



Multifunkčné tlačiarne CX942, CX943, CX944, XC9445, XC9455, XC9465

Používateľská príručka

Júl 2024

www.lexmark.com

Typ zariadenia:

7580

Modely:

478, 498, 678, 698, 878, 898

Obsah

Bezpečnostné informácie.....	7
Zaužívané označenie.....	7
Vyhlásenia o produkte.....	7
Oboznámenie sa s tlačiarňou.....	10
Vyhľadávanie informácií o tlačiarni.....	10
Vyhľadanie sériového čísla tlačiarne.....	11
Konfigurácie tlačiarne.....	12
Používanie ovládacieho panela.....	14
Vysvetlenie stavu svetla indikátora.....	14
Výber papiera.....	15
Príprava na používanie, inštalácia a konfigurácia.....	36
Výber miesta pre tlačiareň.....	36
Pripájanie káblov.....	37
Nastavenie a používanie aplikácií na domovskej obrazovke.....	38
Nastavenie a používanie funkcií zjednodušenia ovládania.....	43
Nastavenie tlačiarne na faxovanie.....	46
Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP.....	54
Vkladanie papiera a špeciálnych médií.....	62
Inštalácia a aktualizácia softvéru, ovládačov a firmvéru.....	80
Inštalácia hardvérových voliteľných prvkov.....	83
Pripojenie k sieti.....	188
Zabezpečenie tlačiarne.....	192
Umiestnenie bezpečnostnej zásuvky.....	192
Vymazanie pamäte tlačiarne.....	192
Vymazanie úložného disku tlačiarne.....	193
Obnovenie predvolených výrobných nastavení.....	193
Vyhlásenie o nestálosti.....	193
Tlač.....	194
Tlač z počítača.....	194
Tlač z mobilného zariadenia.....	194
Tlač brožúry.....	195

Tlač z pamäťovej jednotky flash.....	196
Podporované jednotky flash a typy súborov.....	197
Konfigurácia dôverných úloh.....	197
Tlač dôverných a iných zadržaných úloh.....	198
Tlač zoznamu ukážok písom.....	199
Tlač zoznamu adresára.....	199
Umiestnenie oddeľovacích hárkov medzi kópie.....	199
Zošívanie vytlačených hárkov.....	199
Dierovanie vytlačených hárkov.....	200
Skladanie vytlačených hárkov.....	200
Používanie ofsetového stohovania vo vytlačených hárkoch.....	201
Zrušenie tlačovej úlohy.....	201
Úprava tmavosti tonera.....	201

Kopírovanie..... 202

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla.....	202
Vytváranie kópií.....	202
Kopírovanie fotografií.....	202
Kopírovanie na hlavičkový papier.....	203
Kopírovanie na obe strany papiera.....	203
Zmenšenie alebo zväčšenie kópií.....	203
Zoradenie kópií.....	203
Umiestnenie oddeľovacích hárkov medzi kópie.....	204
Kopírovanie viacerých stránok na jeden hárok.....	204
Kopírovanie preukazov.....	204
Zošívanie kópií.....	204
Dierovanie pri kopírovaní.....	205
Vytvorenie brožúry z kopírovaných dokumentov.....	205
Skladanie kópií.....	205
Používanie ofsetového stohovania pri kopírovaní.....	206
Vytvorenie skratky na kopírovanie.....	206

E-mail.....207

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla.....	207
Odoslanie e-mailovej správy.....	207
Vytvorenie skratky pre e-mail.....	208

Fax.....	209
Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla.....	209
Odoslanie faxu.....	209
Naplánovanie odoslania faxu.....	210
Vytvorenie skratky pre cieľové umiestnenie pre fax.....	210
Zmena rozlíšenia faxu.....	211
Nastavenie tmavosti faxu.....	211
Tlač denníka faxov.....	211
Blokovanie nevyžiadaných faxov.....	211
Zadržiavanie faxov.....	212
Posielanie faxov ďalej.....	212
Skenovanie.....	213
Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla.....	213
Skenovanie do počítača.....	213
Skenovanie na server FTP.....	215
Vytvorenie skratky pre FTP.....	215
Skenovanie do sieťového priečinka.....	215
Vytvorenie skratky pre sieťový priečinok.....	215
Skenovanie na pamäťovú jednotku flash.....	216
Používanie ponúk tlačiarne.....	217
Mapa ponúk.....	217
Zariadenie.....	218
Tlač.....	233
Papier.....	242
Kopírovanie.....	244
Fax.....	248
E-mail.....	262
FTP.....	269
Jednotka USB.....	272
Sieť/porty.....	278
Cloudové služby.....	291
Zabezpečenie.....	292
Správy.....	299
Pomocník.....	301

Riešenie problémov.....	301
Tlač strany nastavení ponúk.....	301
Údržba tlačiarne.....	302
Kontrola stavu súčastí a spotrebného materiálu.....	302
Konfigurácia oznámení o spotrebnom materiáli.....	302
Nastavenie upozornení e-mailom.....	302
Zobrazenie správ.....	303
Objednávanie súčastí a spotrebného materiálu.....	303
Výmena súčastí a spotrebného materiálu.....	304
Čistenie súčastí tlačiarne.....	396
Úspora energie a papiera.....	420
Premiestnenie tlačiarne na iné miesto.....	421
Doprava tlačiarne.....	421
Riešenie problémov.....	422
Problémy s kvalitou tlače.....	422
Chybové kódy tlačiarne.....	423
Problémy s tlačou.....	431
Tlačiareň nereaguje.....	455
Nemožno čítať pamäťovú jednotku flash.....	456
Zapnutie portu USB.....	456
Odstránenie zaseknutého papiera.....	457
Problémy so sieťovým pripojením.....	491
Problémy s hardvérovými voliteľnými prvkami.....	493
Problémy so spotrebným materiálom.....	494
Problémy s podávaním papiera.....	495
Problémy s e-mailami.....	498
Problémy s faxovaním.....	499
Problémy so skenovaním.....	504
Problémy s kvalitou farieb.....	510
Kontaktovanie podpory pre zákazníkov.....	513
Recyklácia a likvidácia.....	514
Recyklácia produktov Lexmark.....	514
Recyklácia obalov Lexmark.....	514

Oznámenia.....	515
Register.....	523

Bezpečnostné informácie






Zaužívané označenie

Poznámka: *Poznámka* označuje informácie, ktoré by vám mohli pomôcť.







Upozornenie: *Upozornenie* označuje niečo, čo by mohlo poškodiť hardvér alebo softvér vášho produktu.









VÝSTRAHA: *Výstraha* označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá vám môže spôsobiť zranenie.






Rôzne druhy výstrah:

-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Označuje riziko zranenia.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Označuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
-  **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Označuje riziko popálenia pri dotyku.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA:** Označuje nebezpečenstvo rozmliaždenia.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZRANENIA PRIŠKRIPNUTÍM:** Označuje riziko zachytenia medzi pohyblivé súčasti.

Vyhĺasenia o produkte

-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete zabrániť vzniku požiaru alebo riziku úrazu elektrickým prúdom, pripojte napájací kábel do vhodnej a riadne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza v blízkosti výrobku a je ľahko prístupná.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete zabrániť vzniku požiaru alebo riziku úrazu elektrickým prúdom, používajte výhradne napájacie káble dodávané spoločne s výrobkom alebo výrobcom schválené náhrady.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Nepoužívajte tento produkt s predĺžovacími káblami, viaczásuvkovými káblami, viaczásuvkovými predĺžovacími káblami ani zariadeniami UPS. Laserová tlačiareň ľahko preťaží napájaciu kapacitu týchto typov príslušenstva a môže tak vzniknúť riziko požiaru, poškodenia majetku alebo tlačiareň bude mať nedostatočný výkon.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** S výrobkom je možné používať iba prepäťovú ochranu Lexmark Inline Surge Protector, ktorá je správne zapojená medzi tlačiareň a napájací kábel priložený k tlačiarňi. Použitie inej prepäťovej ochrany ako značky Lexmark môže viesť k riziku vzniku požiaru, poškodenia vlastníctva alebo slabému výkonu tlačiarne.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete predísť vzniku požiaru, pripájajte výrobok k verejnej telefónnej sieti výlučne prostredníctvom kábla 26 AWG, alebo väčšieho telekomunikačného kábla (RJ-11). Pre používateľov v Austrálii: kábel musí schváliť austrálsky štátny orgán pre komunikáciu a médiá.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, neumiestňujte výrobok do blízkosti vody ani vlhkých miest.

-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, nenastavujte ani nezapájajte elektrické či káblové pripojenia (ako napríklad napájací kábel, fax alebo telefón) počas búrky.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Napájací kábel nerezte, neohýbajte, nezávazujte, nedrvte, ani naň neumiestňujte ťažké predmety. Nevystavujte napájací kábel odieraniu ani namáhaniu. Nezasekávajte napájací kábel medzi predmety, napríklad medzi nábytok či steny. Ak nastane niektorá z vyššie uvedených situácií, hrozí riziko požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Pravidelne kontrolujte napájací kábel, či nevykazuje známky niektorého z problémov. Pred kontrolou napájacieho kábla ho odpojte od elektrickej siete.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, uistite sa, že sú všetky externé pripojenia (ako napríklad ethernet alebo telefónny systém) správne namontované v príslušne označených prípojných portoch.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom počas manipulácie s ovládacou doskou a počas montáže voliteľného hardvéru či pamäťových zariadení až po nastavení tlačiarne, postupujte nasledovne: vypnite tlačiareň a odpojte napájací kábel zo zásuvky. Ak sú k tlačiarňi pripojené ďalšie zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte z nich všetky káble vedúce do tlačiarne.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte funkciu faxu počas búrky.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Skôr než budete pokračovať, odpojte napájací kábel zo zásuvky a z tlačiarne odpojte všetky káble, aby ste sa pri čistení vonkajších častí tlačiarne vyhli zasiahnutiu elektrickým prúdom.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Keď premiestňujete tlačiareň, dodržte nasledujúce pokyny, aby ste zabránili osobnému zraneniu a poškodeniu tlačiarne:
- Skontrolujte, či sú zavreté všetky dvierka a zásobníky.
 - Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.
 - Z tlačiarne odpojte všetky káble.
 - Ak sú k tlačiarňi pripojené samostatne stojace voliteľné zásobníky alebo výstupné voliteľné prvky, pred presunom tlačiarne ich odpojte.
 - Ak má tlačiareň základňu na kolieskach, opatrne ju posuňte na nové miesto. Dávajte pozor pri prechode cez prahy dverí a nerovnosti na podlahe.
 - Ak tlačiareň nemá základňu na kolieskach, ale používa voliteľné zásobníky alebo výstupné voliteľné prvky, odoberte výstupné voliteľné prvky a tlačiareň zdvihnite bez zásobníkov. Nedvíhajte tlačiareň zároveň s voliteľnými prvkami.
 - Na zdvihnutie tlačiarne vždy použite držadlá na tlačiarňi.
 - Ak na premiestnenie tlačiarne používate vozík, musí mať povrch, ktorý bude podopierať celú tlačiareň.
 - Ak na prenos voliteľných hardvérových prvkov používate vozík, musí mať povrch, ktorý bude podopierať všetky tieto prvky.
 - Tlačiareň prenášajte v zvislej polohe.
 - Nerobte s ňou prudké a trhané pohyby.
 - Pri ukladaní tlačiarne dávajte pozor, aby ste pod ňou nemali prsty.
 - Skontrolujte, či je okolo tlačiarne dostatok voľného miesta.

-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA:** V prípade inštalácie voliteľných možností by mala byť tlačiareň alebo multifunkčná tlačiareň umiestnená na základni s kolieskami, nábytku alebo inom stabilnom povrchu. Predídete tak možnému zraneniu. Ďalšie informácie o podporovaných konfiguráciách nájdete na adrese www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA:** Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené, až kým ich nebudete potrebovať.
-  **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútrajšok tlačiarny môže byť horúci. Ak chcete znížiť riziko zranenia od horúceho komponentu, nechajte povrch vychladnúť predtým, než sa ho dotknete.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZRANENIA PRIŠKRIPNUTÍM:** Aby ste sa vyhli zraneniu priškrípnutím, buďte opatrní na miestach označených týmto štítkom. Zranenia priškrípnutím sa môžu prihodiť okolo pohyblivých súčastí, ako sú napríklad ozubené kolieska, dvierka, zásobníky a kryty.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Lítiová batéria tohto produktu sa nevymieňa. Pri nesprávnej výmene lítiovej batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Lítiovú batériu znova nenabíjajte, nerozoberajte ani nespáľujte. Použité lítiové batérie zlikvidujte v súlade s pokynmi výrobcu a miestnymi nariadeniami.


Tento produkt bol navrhnutý, testovaný a schválený tak, aby pri používaní špecifických komponentov od výrobcu spĺňal prísne globálne bezpečnostné štandardy. Bezpečnostné funkcie niektorých súčastí nemusia byť vždy zrejmé. Výrobca nenesie zodpovednosť za používanie iných náhradných súčastí.

Servis alebo opravy iné než tie, ktoré sú uvedené v používateľskej dokumentácii, prenechajte servisnému zástupcovi.

TIETO POKYNY SI ODLOŽTE.

Oboznámenie sa s tlačiarňou

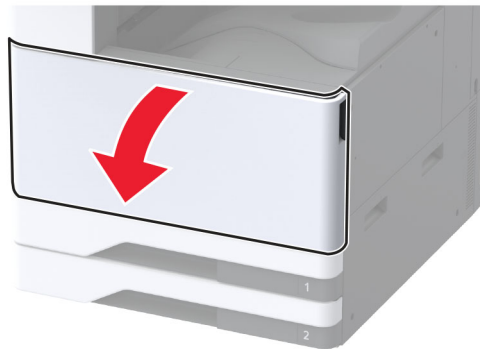
Vyhľadávanie informácií o tlačiarňi

Čo hľadáte?	Kde hľadať
Pokyny na prvú inštaláciu	Prezrite si dokumentáciu k inštalácii dodanú s tlačiarňou.
<ul style="list-style-type: none"> • Softvér tlačiarne • Ovládač tlače alebo faxu • Firmvér tlačiarne • Pomôcka 	Prejdite na adresu www.lexmark.com/downloads , vyhľadajte svoj model tlačiarne a potom v ponuke Typ vyberte požadovaný ovládač, firmvér alebo pomôcku.
<ul style="list-style-type: none"> • Výber a skladovanie papiera a špeciálnych médií • Vkladanie papiera • Konfigurácia nastavení tlačiarne • Zobrazovanie a tlač dokumentov a fotografií • Konfigurácia tlačiarne v rámci siete • Starostlivosť o tlačiareň a jej údržba • Riešenie a odstraňovanie problémov 	<p>Informačné centrum – Prejdite na adresu https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Videá s návodom – Prejdite na adresu https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p> <p>Príručka pre dotykovú obrazovku – Prejdite na adresu http://support.lexmark.com.</p>
Nastavenie a konfigurácia funkcií zjednodušenia ovládania tlačiarne	<i>Príručka zjednodušenia ovládania Lexmark</i> – Prejdite na adresu http://support.lexmark.com .
Informácie pomocníka na používanie softvéru tlačiarne.	<p>Pomocník pre operačné systémy Microsoft Windows alebo Macintosh – otvorte program alebo aplikáciu softvéru tlačiarne a kliknite na položku Pomocník.</p> <p>Kliknutím na tlačidlo  zobrazíte kontextové informácie.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pomocník sa nainštaluje automaticky spolu so softvérom tlačiarne. • V závislosti od operačného systému sa softvér tlačiarne nachádza v priečinku programov tlačiarne alebo na pracovnej ploche.
<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentácia • Podpora cez chat naživo • E-mailová podpora • Hlasová podpora 	<p>Prejdite na adresu http://support.lexmark.com.</p> <p>Poznámka: Vyberte svoju krajinu alebo región a potom aj produkt, pre ktorý chcete zobraziť stránku podpory.</p> <p>Kontaktné informácie podpory pre vašu krajinu alebo región nájdete na webovej lokalite alebo na záručnom liste, ktorý ste dostali s tlačiarňou.</p> <p>Keď kontaktujete podporu pre zákazníkov, vopred si pripravte tieto informácie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Miesto a dátum nákupu • Typ zariadenia a sériové číslo <p>Ďalšie informácie nájdete v časti „Vyhľadanie sériového čísla tlačiarne“ na strane 11.</p>

Čo hľadáte?	Kde hľadať
<ul style="list-style-type: none"> • Bezpečnostné informácie • Regulačné informácie • Informácie o záruke • Environmentálne informácie 	<p>Informácie o záruke sa v jednotlivých krajinách alebo regiónoch líšia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V USA – Pozrite si záručný list (Vyhlásenie o obmedzenej záruke) dodaný s tlačiarňou alebo prejdite na adresu http://support.lexmark.com. • V iných krajinách a regiónoch – Pozrite si vytlačený záručný list dodaný s tlačiarňou. <p><i>Príručka s informáciami o produkte</i> – Pozrite si dokumentáciu dodanú s tlačiarňou alebo prejdite na adresu http://support.lexmark.com.</p>
Informácie o digitálnom pase Lexmark	Prejdite na adresu https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Vyhľadanie sériového čísla tlačiarne

1 Otvorte predné dvierka.



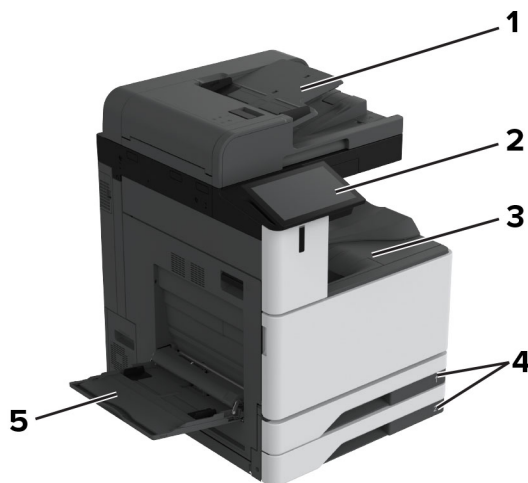
2 Nájdite sériové číslo na ľavej strane tlačiarne.



Konfigurácie tlačiarne

Poznámka: Tlačiareň konfigurujte na rovnom, pevnom a stabilnom povrchu.

Základný model

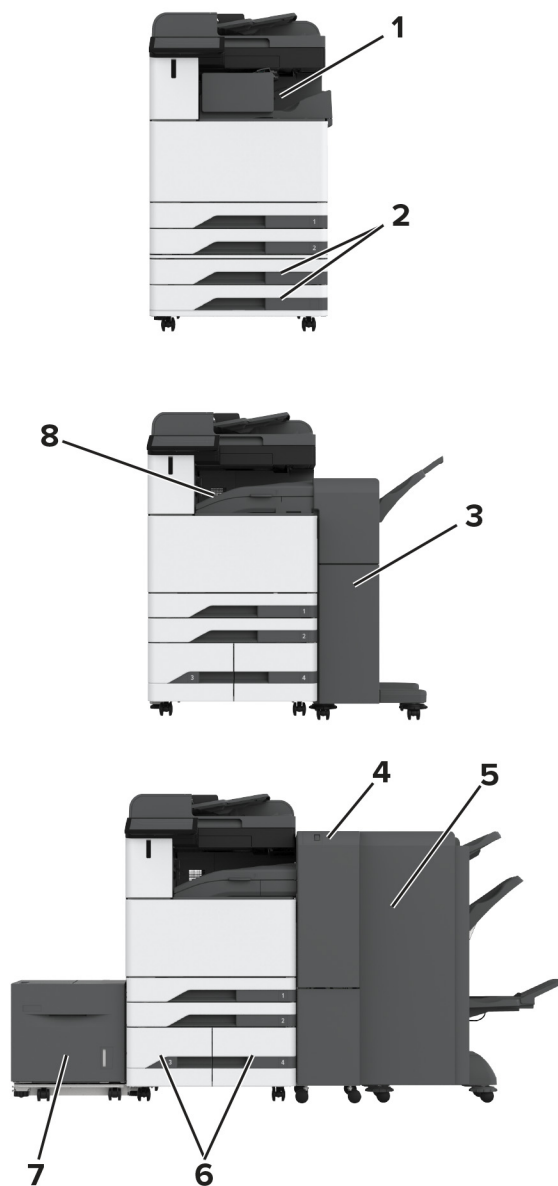


1	Automatický podávač dokumentov (ADF)
2	Ovládací panel
3	Štandardná priehradka
4	Štandardný zásobník na 2 x 520 hárkov
5	Viacúčelový podávač

Konfigurovaný model

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarňi alebo multifunkčnej tlačiarňi môže vyžadovať základňu na kolieskach, nábytok alebo iné pomôcky, ktoré zabránia nestabilite a následným možným zraneniam. Viac informácií o podporovaných konfiguráciách nájdete na adrese www.lexmark.com/multifunctionprinters.

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené dovtedy, kým ich nepotrebuje.



1	Zošívačka Poznámka: Nie je podporovaná, ak už je nainštalovaný iný dokončovač.
2	Voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník
3	Zošívačka s dierovačom Poznámka: Podporované len vtedy, ak je nainštalovaný voliteľný zásobník alebo oddeľovač.
4	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z Poznámka: Podporované len vtedy, ak je nainštalovaný voliteľný zásobník alebo oddeľovač.
5	Dokončovač brožúr Poznámka: Podporované len vtedy, ak je nainštalovaný voliteľný zásobník alebo oddeľovač.

6	Voliteľný dvojité vstupný zásobník na 2000 hárkov
7	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
8	Posúvanie papiera Poznámka: Dodáva sa s dokončovačom brožúr alebo zošívачkou s dierovačom.

Používanie ovládacieho panela



	Časť ovládacieho panela	Funkcia
1	Tlačidlo napájania	<ul style="list-style-type: none"> Zapnutie alebo vypnutie tlačiarne. <p>Poznámka: Tlačiareň vypnete stlačením a podržaním tlačidla napájania na päť sekúnd.</p> <ul style="list-style-type: none"> Prepnutie tlačiarne do režimu spánku. Obnova tlačiarne z režimu spánku alebo dlhodobého spánku.
2	Displej	<ul style="list-style-type: none"> Zobrazí správy tlačiarne a stav spotrebného materiálu. Nastavenie a ovládanie tlačiarne.
3	Svetlo indikátora	Kontrola stavu tlačiarne.

Vysvetlenie stavu svetla indikátora

Svetlo indikátora	Stav tlačiarne
Vypnutá	Tlačiareň je vypnutá.
Svieti namodro	Tlačiareň je pripravená.
Bliká namodro	Tlačiareň tlačí alebo spracováva údaje.
Bliká načerveno	Tlačiareň vyžaduje zásah používateľa.
Trvalé jantárové	Tlačiareň je v režime spánku.
Blikajúce jantárové	Tlačiareň je v režime hlbokého spánku alebo dlhodobého spánku.

Výber papiera

Pokyny na používanie papiera

Používaním vhodného papiera môžete zabrániť zaseknutiam a zaistiť bezproblémovú tlač.

- Vždy používajte nový, nepoškodený papier.
- Pred vložením papiera skontrolujte, ktorá strana papiera sa odporúča na potlač. Táto informácia je zvyčajne uvedená na balení papiera.
- Nepoužívajte papier, ktorý bol ručne odstrihnutý alebo orezaný.
- Nepoužívajte rôzne veľkosti, typy alebo hmotnosti papiera v jednom zásobníku. Miešaním papiera môže dôjsť k zaseknutiam.
- Nepoužívajte kriedové papiere, pokiaľ nie sú výslovne určené na elektrofotografickú tlač.

Ďalšie informácie nájdete v *Spríevodcovi pre papier a špeciálne médiá*.

Vlastnosti papiera

Nasledujúce vlastnosti papiera ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť tlače. Pred tlačou zvažte tieto faktory.

Hmotnosť

Zásobníky môžu podávať papier s rôznou hmotnosťou. Papier ľahší než 60 g/m² (16 lb) nemusí byť dostatočne pevný na to, aby sa správne podával, a môže spôsobiť zaseknutie. Ďalšie informácie nájdete v téme „Podporované hmotnosti papiera”.

Vlnenie

Vlnenie je tendencia papiera vlniť sa po jeho okrajoch. Nadmerné vlnenie môže spôsobovať problémy s podávaním papiera. Vlnenie môže nastať po prechode papiera tlačiarňou, kde je papier vystavený vysokým teplotám. Skladovanie rozbaleného papiera na horúcich, vlhkých, chladných alebo suchých miestach môže prispieť k vlneniu papiera pred samotnou tlačou a spôsobiť problémy s podávaním.

Hladkosť

Stupeň hladkosti papiera priamo ovplyvňuje kvalitu tlače. Ak je papier príliš drsný, toner sa do papiera nezataví správne. Ak je papier príliš hladký, môže spôsobiť problémy s podávaním papiera alebo kvalitou tlače. Odporúčame použiť papier s hodnotou 50 sheffieldských bodov.

Obsah vlhkosti

Množstvo vlhkosti v papieri ovplyvňuje kvalitu tlače aj schopnosť tlačiarne správne podávať papier. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť. Vystavenie papiera zmenám vlhkosti môže znížiť jeho kvalitu.

Pred tlačou uchovávajte papier v pôvodnom obale po dobu 24 až 48 hodín. Prostredie, v ktorom sa papier ukladá, musí byť rovnaké ako prostredie tlačiarne. Ak sa podmienky uskladnenia alebo podmienky pri preprave papiera veľmi líšia od okolitého prostredia tlačiarne, uvedený čas predĺžte na niekoľko dní. Hrubý papier môže tiež vyžadovať dlhší čas na prispôbenie sa podmienkam.

Smer vlákien

Vlákno zodpovedá zarovnaniu vlákien papiera na hárku papiera. Vlákno je buď *dlhé*, v smere dĺžky papiera, alebo *krátke*, v smere šírky papiera. Odporúčaný smer vlákna nájdete v téme „Podporované hmotnosti papiera“.

Zloženie vlákna

Väčšina vysokokvalitného xerografického papiera je vyrobená zo 100 % chemicky ošetrovaného vláknitého dreva. Toto zloženie poskytuje papieru vysoký stupeň stability, výsledkom čoho sú menšie problémy s podávaním papiera a lepšia kvalita tlače. Papier obsahujúci vlákna napr. z bavlny má vlastnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na manipuláciu s papierom.

Neprijateľný papier

Použitie nasledujúcich typov papiera v tlačiarni sa neodporúča:

- Chemicky ošetrované papiere, ktoré sa používajú na výrobu kópií bez indiga. Sú známe aj ako samoprepisovací papier, bezkarbónový kopírovací papier (CCP) alebo papier bez potreby indiga (NCR).
- Vopred potlačený papier s chemikáliami, ktoré by mohli kontaminovať tlačiareň.
- Vopred potlačený papier, na ktorý vplyva teplota fixačnej jednotky tlačiarne.
- Vopred potlačený papier vyžadujúci registráciu (presnú polohu tlače na stránke) väčšiu než $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ palca), napríklad formuláre na optické rozpoznávanie znakov (OCR).

Niekedy je možné upraviť registráciu pomocou softvérovej aplikácie tak, aby bola tlač na tieto formuláre možná.

- Papier s povrchovou úpravou (zmažateľný dokumentový), syntetický papier, termálny papier.
- Papier s drsnými okrajmi, drsný alebo veľmi štruktúrovaný či pokrčený papier.
- Papier, ktorý nespĺňa normu EN12281:2002 (Európa).
- Papier s hmotnosťou menej ako 60g/m^2 (16 libier).
- Formuláre alebo dokumenty, ktoré sa skladajú z viacerých častí.

Používanie recyklovaného papiera

Spoločnosť Lexmark sa snaží znížiť vplyv papiera na životné prostredie tým, že zákazníkom ponúka rôzne možnosti v oblasti tlače. Jedným z nami používaných spôsobov je testovanie produktov, aby sme mohli zaistiť, že bude možné používať recyklovaný papier – konkrétne papiere vyrobené s 30 %, 50 % a 100 % recyklovaného obsahu. Očakávame, že recyklovaný papier bude v našich tlačiarňach fungovať rovnako dobre ako novo vyrobený papier. Napriek tomu, že pre papier používaný s kancelárskym vybavením neexistuje žiadna oficiálna norma, spoločnosť Lexmark používa európsku normu EN 12281 ako štandard popisujúci minimálne vlastnosti. S cieľom zaistiť dostatočný rozsah testovania, patria medzi testované papiere 100 % recyklované papiere zo Severnej Ameriky, Európy a Ázie. Testy sa vykonávajú pri relatívnej vlhkosti 8 – 80 %. Testovanie zahŕňa obojstrannú tlač. Možno použiť ako kancelársky papier s obnoviteľným či recyklovaným obsahom, ako aj papier bez obsahu chlóru.

Skladovanie papiera

Použite tento postup skladovania papiera a predíd'te tak zaseknutiam a nerovnomernej kvalite tlače:

- 24 až 48 hodín pred tlačou papier zabalený v pôvodnom obale uskladnite v prostredí s rovnakými podmienkami, akým je vystavená tlačiareň.
- Ak sa podmienky uskladnenia alebo podmienky pri preprave papiera veľmi líšia od okolitého prostredia tlačiarne, uvedený čas predĺžte na niekoľko dní. Hrubý papier môže tiež vyžadovať dlhší čas na prispôsobenie sa podmienkam.
- Najlepšie výsledky dosiahnete, ak budete papier skladovať na miestach s teplotou 21 °C (70 °F) a relatívnou vlhkosťou 40 %.
- Väčšina značkových výrobcov odporúča tlačiť v priestoroch s teplotou v rozmedzí 18 – 24 °C (65 – 75 °F) a s relatívnou vlhkosťou v rozmedzí 40 až 60 %.
- Papier skladujte v škatuliach na palete alebo polici, nie na zemi.
- Jednotlivé balíky skladujete na rovnom povrchu.
- Na jednotlivé balíky papiera nič neodkladajte.
- Papier vyberajte zo škatule alebo obalu, až keď ho chcete vložiť do tlačiarne. Škatuľa a obal udržiavajú papier čistý, suchý a vyrovnaný.

Výber predtlačných formulárov a hlavičkového papiera

- Používajte papier s dlhým vláknom.
- Používajte iba formuláre a hlavičkový papier potlačený s použitím ofsetovej tlače alebo gravírovania.
- Nepoužívajte drsný ani veľmi štruktúrovaný papier.
- Používajte atramenty, na ktoré nemá vplyv živica v toneri. Tieto požiadavky spĺňajú atramenty schnúce pomocou oxidácie a atramenty založené na báze ropy. Latexové atramenty ich nespĺňajú.
- Než zakúpíte veľké množstvo predtlačných formulárov a hlavičkového papiera, ktoré zvažujete, skúste najskôr vytlačiť niekoľko vzoriek. Takto zistíte, či atrament použitý na predtlačenom formulári alebo hlavičkovom papieri ovplyvňuje kvalitu tlače.
- V prípade pochybností kontaktujte dodávateľa papiera.
- Pri tlači na hlavičkový papier vložte papier v správnej orientácii pre tlačiareň. Ďalšie informácie nájdete v *Sprievodcovi pre papier a špeciálne médiá*.

Podporované veľkosti papiera

Veľkosti papiera podporované štandardným zásobníkom, viacúčelovým podávačom, zásobníkom obálok a obojstrannou tlačou

Veľkosť papiera	Štandardný 2 x 520-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Obojstranná tlač
A3¹ 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 palca)	✓	✓	X	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓ ²	X	✓
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓ ¹	✓ ²	X	✓
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓ ¹	✓ ¹	X	X
Arch B 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 palca)	✓ ⁶	✓	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓ ²	X	✓
Folio¹ 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	✓	✓	X	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	X	✓ ¹	X	X
JIS B4¹ 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 palca)	✓	✓	X	✓

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 128 x 139,7 mm do 320,04 x 482,6 mm (od 5 x 5,5 palca do 12,6 x 19 palcov).

⁶ Podporované iba v zásobníku 2.

Veľkosť papiera	Štandardný 2 x 520-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Obojstranná tlač
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓ ²	X	✓
Ledger¹ 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 palca)	✓	✓	X	✓
Legal¹ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	✓	✓	X	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	✓	✓ ²	X	✓
Oficio (Mexico)¹ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	X	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 palca)	✓ ⁶	✓	X	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓ ¹	✓ ²	X	✓
Universal	✓ ³	✓ ⁴	X	✓ ⁵
Obálka 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	X	✓ ²	✓	X
Obálka 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	X	✓ ²	✓	X
Obálka 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	X	✓ ²	✓	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 128 x 139,7 mm do 320,04 x 482,6 mm (od 5 x 5,5 palca do 12,6 x 19 palcov).

⁶ Podporované iba v zásobníku 2.

Veľkosť papiera	Štandardný 2 x 520-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Obojstranná tlač
Obálka B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	X	√ ¹	√	X
Obálka C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	X	√ ²	√	X
Obálka DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	X	√ ²	√	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).
⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).
⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 128 x 139,7 mm do 320,04 x 482,6 mm (od 5 x 5,5 palca do 12,6 x 19 palcov).
⁶ Podporované iba v zásobníku 2.

Veľkosti papiera podporované voliteľnými zásobníkmi

Veľkosť papiera	Voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník	Voliteľný dvojité vstupný zásobník na 2000 hárkov	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
A3¹ 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 palca)	√	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	√	√ ²	√ ²
A5¹ 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	√ ¹	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	√ ¹	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).
⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 320,04 x 457,2 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 12,6 x 18 palcov).

Veľkosť papiera	Voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník	Voliteľný dvojitý vstupný zásobník na 2000 hárkov	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
Arch B 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 palca)	✓	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓ ²	✓ ²
Folio¹ 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	✓	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓ ¹	X	X
JIS B4¹ 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 palca)	✓ ¹	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓ ²	✓ ²
Ledger¹ 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 palca)	✓ ¹	X	X
Legal¹ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	✓ ¹	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	✓	✓ ²	✓ ²
Oficio (Mexico)¹ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 palca)	✓	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 320,04 x 457,2 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 12,6 x 18 palcov).

Veľkosť papiera	Voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník	Voliteľný dvojitý vstupný zásobník na 2000 hárkov	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
Statement¹ 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	√ ₁	X	X
Universal	√ ₃	√ ₄	√ ₄
Obálka 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	X	X	X
Obálka 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	X	X	X
Obálka 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	X	X	X
Obálka B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	X	X	X
Obálka C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	X	X	X
Obálka DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	X	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 99,99 x 147,99 mm do 320,04 x 457,2 mm (od 3,93 x 5,83 palca do 12,6 x 18 palcov).

Veľkosti papiera podporované výstupnými priehradkami

Veľkosť papiera	Štandardná priehradka		Duálna záchytná priehradka
	Stohovanie	Posun	Stohovanie
A3¹ 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 palca)	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓	✓
A6¹ 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	✓	✓
Arch B 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 palca)	✓	x	✓
Transparent Maximálna šírka: 215,9 mm (8,5 palca) Maximálna dĺžka: 1320,8 mm (52 palcov)	✓	x	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓	✓	✓
Folio¹ 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	✓	✓	✓
Hagaki¹ 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓	✓	✓
JIS B4¹ 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 palca)	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓	✓

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosť papiera	Štandardná priehradka		Duálna záchytná priehradka
	Stohovanie	Posun	Stohovanie
Ledger ¹ 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 palca)	✓	✓	✓
Legal ¹ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	✓	✓	✓
Oficio (Mexico) ¹ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 palca)	✓	x	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	✓
Universal	✓ ₃	✓ ₄	x
Obálka 7 3/4 ² 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	✓	✓
Obálka 9 ² 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	✓	✓	✓
Obálka 10 ² 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	✓	✓
Obálka B5 ² 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓	✓	✓

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosť papiera	Štandardná priehradka		Duálna záchytná priehradka
	Stohovanie	Posun	Stohovanie
Obálka C5² 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓	✓	✓
Obálka DL² 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	✓	✓

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).
⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosti papiera podporované zošívачkou a zošívачkou s dierovačom

Veľkosť papiera	Zošívачka			Zošívачka s dierovačom			
	Stohovanie	Posun	Zošitie	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie
A3¹ 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	✓	✓ ²	X	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ⁶

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).
⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 190 x 139,7 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,48 x 5,5 palca do 11,69 x 17 palcov).
⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 182,03 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,17 palca do 11,69 x 17 palcov).
⁶ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok.
⁷ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na šírku.
⁸ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).
⁹ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 209,97 x 148 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 8,27 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosť papiera	Zošívacia			Zošívacia s dierovačom			
	Stohovanie	Posun	Zošitie	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	✓	X	X	✓	X	X	X
Arch B 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 palca)	✓	X	X	✓	X	X	X
Transparent Maximálna šírka: 215,9 mm (8,5 palca) Maximálna dĺžka: 1320,8 mm (52 palcov)	✓ ¹	X	X	✓ ¹	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ²
Folio ¹ 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	✓	X	X	✓	X	X	X
JIS B4 ¹ 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	✓	✓ ²	✓ ²	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ⁷

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 190 x 139,7 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,48 x 5,5 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 182,03 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,17 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁶ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok.

⁷ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na šírku.

⁸ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁹ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 209,97 x 148 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 8,27 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosť papiera	Zošívacia			Zošívacia s dierovačom			
	Stohovanie	Posun	Zošitie	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie
Ledger¹ 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal¹ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Oficio (Mexico)¹ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 palca)	✓	X	X	✓	X	X	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓ ₂	X	X	X	X	X
Universal	✓ ₃	✓ ₄	✓ ₅	✓ ₈	✓ ₉	✓ ₉	X
Obálka 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	✓	X	X	X	X	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 190 x 139,7 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,48 x 5,5 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 182,03 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,17 palca do 11,69 x 17 palcov).

⁶ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok.

⁷ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na šírku.

⁸ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).

⁹ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 209,97 x 148 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 8,27 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosť papiera	Zošívacia			Zošívacia s dierovačom			
	Stohovanie	Posun	Zošitie	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie
Obálka 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	✓ ²	X	X	X	X	X	X
Obálka C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	✓ ¹	X	X	X	X	X	X
Obálka DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	✓	X	X	X	X	X	X

- ¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
- ² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
- ³ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 11,69 x 17 palcov).
- ⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 190 x 139,7 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,48 x 5,5 palca do 11,69 x 17 palcov).
- ⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 182,03 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,17 palca do 11,69 x 17 palcov).
- ⁶ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok.
- ⁷ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na šírku.
- ⁸ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 88,9 x 98,38 mm do 320,04 x 1320,8 mm (od 3,5 x 3,87 palca do 12,6 x 52 palcov).
- ⁹ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 209,97 x 148 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 8,27 x 5,83 palca do 11,69 x 17 palcov).

Veľkosti papiera podporované dokončovačom na trojité prehnutie/prehnutie do Z a dokončovačom brožúr

Veľkosť papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 palca)	X	X	✓ ¹	✓ ¹	X	✓ ¹	X

- ¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.
- ² Vkladá sa len v orientácii na výšku.
- ³ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na výšku.
- ⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 320,04 x 482,94 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 12,6 x 19,01 palcov).
- ⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 17 x 11,69 palcov).

Veľkosť papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 palca)	X	✓	✓	✓	X	✓	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 palca)	X	X	✓	X	X	✓ ³	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 palca)	X	X	✓ ¹	X	X	X	X
Arch B 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 palca)	X	X	✓	X	X	X	X
Transparent Maximálna šírka: 215,9 mm (8,5 palca) Maximálna dĺžka: 1320,8 mm (52 palcov)	X	X	✓ ¹	X	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palca)	X	X	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ²	X
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 palca)	X	X	✓ ¹	✓ ¹	X	✓ ¹	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palca)	X	X	✓ ¹	X	X	X	X
JIS B4¹ 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 palca)	X	✓	✓ ¹	✓ ¹	X	✓ ¹	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 palca)	X	X	✓	✓ ²	X	✓ ²	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na výšku.

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 320,04 x 482,94 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 12,6 x 19,01 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 17 x 11,69 palcov)

Veľkosť papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
Ledger ¹ 279,4 x 4431,8 mm (11 x 17 palca)	X	✓	✓ ₁	✓ ₁	X	✓ ₁	X
Legal ¹ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palca)	X	X	✓ ₁	✓ ₁	X	✓ ₁	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palca)	X	✓ ₁	✓	✓	X	✓	X
Oficio (Mexico) ¹ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palca)	X	X	✓ ₁	✓ ₁	X	✓ ₁	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 palca)	X	X	✓	X	X	X	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palca)	X	X	✓	X	X	X	X
Universal	X	X	✓ ₄	✓ ₅	✓ ₅	X	X
Obálka 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 palca)	X	X	X	X	X	X	X
Obálka 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 palca)	X	X	X	X	X	X	X
Obálka 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 palca)	X	X	X	X	X	X	X
Obálka B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 palca)	X	X	✓ ₁	X	X	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na výšku.

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 320,04 x 482,94 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 12,6 x 19,01 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 17 x 11,69 palcov)

Veľkosť papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Posun	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
Obálka C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 palca)	X	X	√ ¹	X	X	X	X
Obálka DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 palca)	X	X	X	X	X	X	X

¹ Vkladá sa len v orientácii na šírku.

² Vkladá sa len v orientácii na výšku.

³ Podporuje dierovanie maximálne dvoch dierok pri vložení v orientácii na výšku.

⁴ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 320,04 x 482,94 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 12,6 x 19,01 palcov).

⁵ Podporuje veľkosti papiera v rozsahu od 202,9 x 181,86 mm do 296,93 x 431,8 mm (od 7,99 x 7,16 palca do 17 x 11,69 palcov)

Podporované typy papiera

Typy papiera podporované štandardným zásobníkom, MPF, zásobníkom obálok a obojstrannou-tlačou

Typ papiera	Štandardný 2 x 520-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Obojstranná tlač
Kancelársky papier	√	√	X	√
Kartón	√	√	X	√
Farebný papier	√	√	X	√
Vlastný typ	√	√	X	√
Obálka	X	√	√	X
Lesklý papier	√	√	X	√
Ťažký lesklý papier	√	√	X	√
Ťažký papier	√	√	X	√
Štítky	√	√	X	X
Hlavičkový papier	√	√	X	√
Ľahký papier	√	√	X	√
Obyčajný papier	√	√	X	√
Predtlačený papier	√	√	X	√

Typ papiera	Štandardný 2 x 520-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Obojstranná tlač
Recyklovaný papier	✓	✓	X	✓
Drsná obálka	X	✓	✓	X
Pevný bavlnený	✓	✓	X	✓
Priehľadné fólie	X	X	X	X
Vinylové štítky	X	X	X	X

Typy papiera podporované voliteľnými zásobníkmi

Typ papiera	Voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník	Voliteľný dvojité vstupný zásobník na 2 000 hárkov	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
Kancelársky papier	✓	✓	✓
Kartón	✓	✓	✓
Farebný papier	✓	✓	✓
Vlastný typ	✓	✓	✓
Obálka	X	X	X
Lesklý papier	✓	✓	✓
Ťažký lesklý papier	✓	✓	✓
Ťažký papier	✓	✓	✓
Štítky	✓	✓	✓
Hlavičkový papier	✓	✓	✓
Ľahký papier	✓	✓	✓
Obyčajný papier	✓	✓	✓
Predtlačený papier	✓	✓	✓
Recyklovaný papier	✓	✓	✓
Drsná obálka	X	X	X
Pevný bavlnený	✓	✓	✓
Priehľadné fólie	X	X	X
Vinylové štítky	X	X	X

Typy papiera podporované výstupnými priehradkami

Typ papiera	Štandardná priehradka		Duálna záchytná priehradka
	Stohovanie	Ofsetový papier	Stohovanie
Kancelársky papier	✓	✓	✓
Kartón	✓	✓	✓
Farebný papier	✓	✓	✓
Vlastný typ	✓	✓	✓
Obálka	✓	✓	✓
Lesklý papier	✓	✓	✓
Ťažký lesklý papier	✓	✓	✓
Ťažký papier	✓	✓	✓
Štítky	✓	✓	✓
Hlavičkový papier	✓	✓	✓
Ľahký papier	✓	✓	✓
Obyčajný papier	✓	✓	✓
Predtlačný papier	✓	✓	✓
Recyklovaný papier	✓	✓	✓
Drsná obálka	✓	✓	✓
Pevný bavlnený	✓	✓	✓
Priehľadné fólie	X	X	X
Vinylové štítky	X	X	X

Typy papiera podporované zošívачkou a spinkami, zošívачkou s dierovačom

Typ papiera	Zošívачka			Zošívачka s dierovačom			
	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Dierovanie
Kancelársky papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartón	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Farebný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vlastný typ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Obálka	✓	X	X	X	X	X	X
Lesklý papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Typ papiera	Zošívacia			Zošívacia s dierovačom			
	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Dierovanie
Ťažký lesklý papier	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Ťažký papier	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Štítky	✓	✓	X	X	X	X	X
Hlavičkový papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ľahký papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Obyčajný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Predtlačný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Recyklovaný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drsná obálka	✓	X	X	X	X	X	X
Pevný bavlnený	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
Priehľadné fólie	X	X	X	X	X	X	X
Vinylové štítky	X	X	X	X	X	X	X

Typy papiera podporované dokončovačom na trojité prehnutie/prehnutie do Z a dokončovačom brožúr

Typ papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
Kancelársky papier	✓	X	✓	✓	✓	✓	X
Kartón	X	X	✓	✓	X	✓	X
Farebný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vlastný typ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Obálka	X	X	X	X	X	X	X
Lesklý papier	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓
Ťažký lesklý papier	X	X	✓	✓	X	✓	X
Ťažký papier	X	X	✓	✓	X	✓	X
Štítky	X	X	X	X	X	X	X
Hlavičkový papier	X	X	✓	✓	✓	✓	✓
Ľahký papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Typ papiera	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z		Dokončovač brožúr				
	Trojité prehnutie	Prehnutie do Z	Stohovanie	Ofsetový papier	Zošitie	Dierovanie	Prehnutie
Obyčajný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Predtlačенý papier	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗
Recyklovaný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drsná obálka	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Pevný bavlnený	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗
Priehľadné fólie	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Vinylové štítky	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

Poznámky:

- Tlač na štítky, obálky a kartónový papier je vždy pomalšia.
- Kartónový papier je podporovaný pri obojstrannej tlači iba do hmotnosti 163g/m² (90 lb, kancelársky papier). Akýkoľvek ťažší papier je podporovaný len pri jednostrannej tlači.
- Vinylové štítky sú podporované len pre príležitostné použitie a musia sa otestovať z hľadiska prijateľnosti. Niektoré vinylové štítky sa môžu podávať spoľahlivejšie z viacúčelového podávača.

Podporované hmotnosti papiera

Štandardný alebo voliteľný 2 x 520-hárkový zásobník a voliteľný dvojité vstupný zásobník na 2 000 hárkov	Viacúčelový podávač	Zásobník na obálky	Voliteľný zásobník na 2 000 hárkov
60 – 256 g/m ² (12 – 68-librový, kancelársky papier)	60 – 216 g/m ² (12 – 57-librový, kancelársky papier)	75 – 90 g/m ² (20 – 24-librový, kancelársky papier)	60 – 216 g/m ² (12 – 57-librový, kancelársky papier)

Poznámky:

- Pri hmotnosti 60 – 176 g/m² (16 – 47-librový, kancelársky papier) sa odporúča papier s dlhým vláknom.
- Tlač na papier s hmotnosťou menej ako 75g/m² (20 lb, kancelársky) sa musí vykonávať s typom papiera nastaveným na Ľahký papier. Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť nadmerné zvlhčenie, ktoré môže viesť k chybám podávania, najmä vo vlhších prostrediach.
- Obojstranná tlač-podporuje hmotnosť papiera od 60 do 162 g/m² (16 až 43-librový, kancelársky).
- Maximálna hmotnosť papiera so 100 % obsahom bavlny je 90g/m² (24 lb, kancelársky).

Príprava na používanie, inštalácia a konfigurácia

Výber miesta pre tlačiareň

- Ponechajte dostatok miesta na otvorenie zásobníkov, krytov a dvierok a na inštaláciu voliteľného hardvéru.
- Tlačiareň umiestnite blízko elektrickej zásuvky.

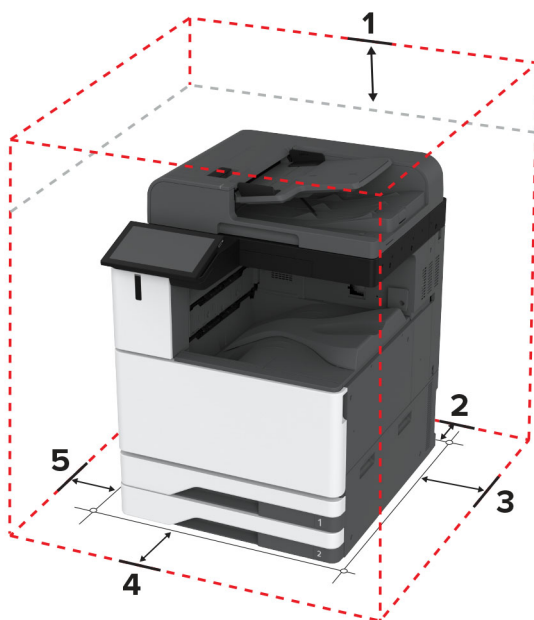
⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSADU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Produkt neumiestňujte blízko vody ani vlhkých oblastí, aby ste predišli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom.

- Uistite sa, že prúdenie vzduchu v miestnosti zodpovedá poslednej úprave normy ASHRAE 62 alebo norme technickej komisie CEN 156.
- Zabezpečte rovný, pevný a stabilný povrch.
- Tlačiareň by mala byť:
 - čistá, suchá a bez prachu,
 - mimo oblasti s voľnými spinkami a sponkami na papier,
 - mimo priameho prúdenia vzduchu klimatizácie, ohrievačov alebo ventilátorov,
 - mimo priameho slnečného svetla a príveľkej vlhkosti.
- Dodržujte odporúčané teploty a zabráňte veľkým zmenám:





Teplota okolia	10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Teplota skladovania	15.6 to 32.2°C (60 to 90°F)

- Okolo tlačiarne ponechajte nasledujúci odporúčaný priestor, aby vzduch mohol správne prúdiť:

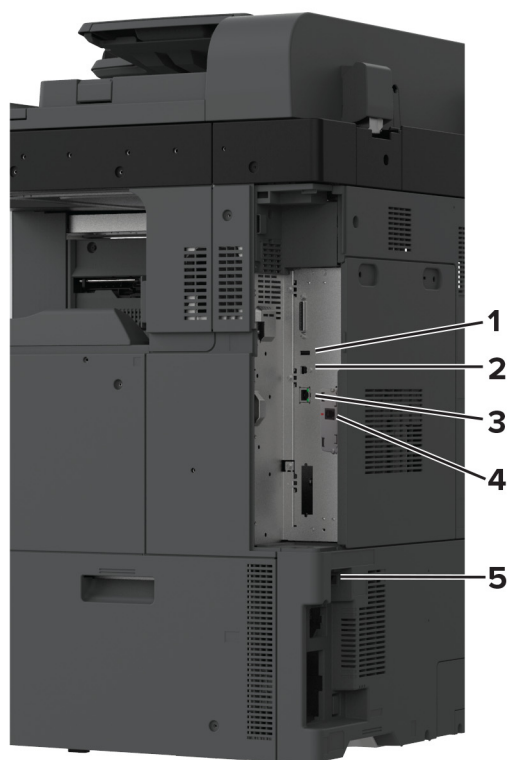


1	Horná strana	330 mm (13 in.)
2	Zadná strana	203 mm (8 in.)
3	Pravá strana	152 mm (6 in.)
4	Predná strana	381 mm (15 in.)
5	Ľavá strana	457 mm (18 in.)

Pripájanie káblov

-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Toto zariadenie nenastavujte ani nevytvárajte žiadne elektrické či káblové pripojenie (napríklad sieťové napájanie, funkcia faxu alebo telefón) počas búrky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru a zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že budete používať len napájací kábel dodaný s týmto produktom alebo náhradu schválenú výrobcom.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete predísť vzniku požiaru, pripájajte zariadenie k verejnej telefónnej sieti výlučne prostredníctvom kábla 26 AWG alebo väčšieho telekomunikačného kábla (RJ-11). Pre používateľov v Austrálii: kábel musí schváliť austrálsky štátny orgán pre komunikáciu a médiá.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete predísť strate údajov alebo zlyhaniu tlačiarne, nedotýkajte sa počas prebiehajúcej tlače kábla USB, žiadneho adaptéra bezdrôtovej siete ani tlačiarne v zobrazenej oblasti.



	Port tlačiarne	Funkcia
1	Port USB	Pripojte klávesnicu alebo iný kompatibilný voliteľný prvok.
2	Port tlačiarne USB	Pripojenie tlačiarne k počítaču.
3	Ethernetový port	Pripojenie tlačiarne k sieti.
4	Port LINE	Pripojenie tlačiarne k aktívnej telefónnej linke prostredníctvom štandardnej sieťovej zásuvky (RJ-11), filtra DSL, adaptéra VoIP alebo akéhokoľvek iného adaptéra, ktorý vám umožní prístup k telefónnej linke na odosielanie a prijímanie faxov.
5	Zásuvka napájania	Pripojenie tlačiarne k správne uzemnenej elektrickej zásuvke.

Nastavenie a používanie aplikácií na domovskej obrazovke

Používanie domovskej obrazovky

Poznámka: Vaša domovská obrazovka môže byť iná v závislosti od nastavení prispôsobenia obrazovky, administratívneho nastavenia a aktívnych integrovaných riešení.



#	Ikona	Funkcia
1	Tlačidlo Stop alebo Zrušiť	Zastavenie aktuálnej úlohy.
2	Kopírovanie	Vytvorí kópie.
3	Zmeniť jazyk	Zmena jazyka na displeji tlačiarne.
4	E-mail	Odoslanie e-mailov.
5	Nastavenia	Prístup k ponukám tlačiarne.
6	Fax	Odoslanie faxu.
7	Adresár	Zobrazenie, vytváranie a riadenie kontaktov.
8	Stav/spotrebný materiál	<ul style="list-style-type: none"> • Výstraha tlačiarne alebo chybové hlásenie sa zobrazí vždy, keď tlačiareň vyžaduje zásah používateľa, aby mohla ďalej pracovať. • Pozrite si ďalšie informácie o výstrahách alebo hláseniach tlačiarne a o tom, ako ich odstrániť. <p>Poznámka: K tomuto nastaveniu sa dostanete aj vtedy, keď sa dotknete hornej časti domovskej obrazovky.</p>
9	Pozastavené úlohy	Zobrazí všetky zadržané tlačové úlohy.
10	Poradie úloh	Zobrazí všetky aktuálne tlačové úlohy. Poznámka: K tomuto nastaveniu sa dostanete aj vtedy, keď sa dotknete hornej časti domovskej obrazovky.
11	Jednotka USB	Zobrazujte, vyberajte alebo tlačte fotografie a dokumenty z pamäťovej jednotky flash.
12	Profily skenovania	Skenujte a ukladajte dokumenty priamo do počítača.
13	FTP	Skenujte a ukladajte dokumenty priamo na server FTP.
14	Záložky	Organizujte všetky záložky.
15	Pevný disk	Zobrazte, vyberte a spravujte dokumenty z pevného disku alebo disku s inteligentným ukladaním.
16	Sieťový priečink	Skenuvanie do sieťového priečinka alebo sieťového umiestnenia.
17	Tlačidlo spustenia	Spustenie úlohy v závislosti od vybraného režimu.

#	Ikona	Funkcia
18	Klávesnica na obrazovke	Zadávanie čísel a symbolov do vstupného poľa.

Prispôsobenie domovskej obrazovky

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

2 Kliknite na položky **Nastavenia > Zariadenie > Prispôsobenie domovskej obrazovky**.

3 Vykonajte jeden alebo niekoľko nasledujúcich postupov:

- Ak chcete pridať ikonu na domovskú obrazovku, kliknite na položku **+**, vyberte názov aplikácie a potom kliknite na položku **Pridať**.
- Ak chcete odstrániť ikonu domovskej obrazovky, vyberte názov aplikácie a potom kliknite na položku **Odstrániť**.
- Ak chcete prispôsobiť názov aplikácie, vyberte názov aplikácie, kliknite na položku **Upraviť** a potom priradte názov.
- Ak chcete obnoviť názov aplikácie, vyberte názov aplikácie, kliknite na položku **Upraviť** a potom vyberte položku **Obnoviť štítok aplikácie**.
- Ak chcete pridať priestor medzi aplikáciami, kliknite na položku **+**, vyberte položku **PRÁZDNE MIESTO** a potom kliknite na položku **Pridať**.
- Ak chcete usporiadať aplikácie, potiahnite myšou ich názvy do želané poradie.
- Ak chcete obnoviť predvolenú domovskú obrazovku, kliknite na položku **Obnoviť domovskú obrazovku**.

4 Použite zmeny.

Podporované aplikácie

Aplikácia	Modely tlačiarní
Centrum skenovania	CX942, CX943, CX944, XC9445, XC9455, XC9465
Centrum skratiek	CX942, CX943, CX944, XC9445, XC9455, XC9465
Kopírovanie preukazov	CX942, CX943, CX944, XC9445, XC9455, XC9465
Prispôsobenie displeja	CX942, CX943, CX944, XC9445, XC9455, XC9465
Podpora pre zákazníkov	XC9445, XC9455, XC9465
Kvóty zariadení	XC9445, XC9455, XC9465

Nastavenie Scan Centra

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Scan Centrum**.

2 Vyberte a vytvorte cieľové miesto a potom nakonfigurujte nastavenia.

Poznámky:

- Pri vytváraní sieťového cieľového miesta zaistíte overenie a úpravu nastavení tak, aby sa nevyskytovali žiadne chyby.
- Uložia sa iba miesta vytvorené na vloženom webovom serveri. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s riešením.

3 Uložte zmeny.

Vytvorenie odkazu

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Centrum skratiek**.

Poznámka: Ikona a názov môžu byť zmenené. Ďalšie informácie získate od svojho správcu.

2 Vyberte funkciu tlačiarne a potom sa dotknite položky **Vytvoriť skratku**.

Poznámka: Funkcia Zabezpečený e-mail nie je podporovaná.


3 Nakonfigurujte nastavenia a potom sa dotknite položky **Uložiť**.

4 Zadajte jedinečný názov skratky.

Poznámka: Ak chcete zabrániť skráteniu názvov na domovskej obrazovke, zadajte najviac 25 znakov.

5 Dotknite sa položky **OK**.

Aplikácia automaticky vygeneruje jedinečné číslo skratky.

Poznámka: Ak chcete spustiť odkaz, dotknite sa položky , potom položky # a zadajte číslo odkazu.

Nastavenie kopírovania preukazov

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

2 Kliknite na položky **Aplikácie > Kopírovanie preukazov > Konfigurovať**.

Poznámky:

- Uistite sa, že položka **Zobraziť ikonu** je povolená.
- Skontrolujte, či sú nakonfigurované časti **Nastavenia e-mailov** a **Nastavenia zdieľaného sieťového priečinka**.
- Pri skenovaní preukazu sa uistite, že rozlíšenie skenovania nie je vyššie ako 200 dpi pri farebnom a 400 dpi pri čiernobielym skenovaní.
- Pri skenovaní viacerých preukazov sa uistite, že rozlíšenie skenovania nie je vyššie ako 150 dpi pri farebnom a 300 dpi pri čiernobielym skenovaní.

3 Použite zmeny.

Poznámka: Na skenovanie viacerých preukazov treba pevný disk tlačiarne alebo disk s inteligentným ukladaním.

Používanie funkcie Prispôsobenie displeja

Pred použitím aplikácie nezabudnite uskutočniť nasledujúce kroky:

- V nástroji Embedded Web Server kliknite na možnosť **Aplikácie > Prispôsobenie displeja > Konfigurácia**.
- Povoľte a nakonfigurujte šetrič obrazovky, prezentáciu a nastavenia tapety.

Správa obrázkov šetriča obrazovky a prezentácie

1 V časti Obrázky šetriča obrazovky a prezentácie pridajte, upravte alebo odstráňte obrázok.

Poznámky:

- Môžete pridať až 10 obrázkov.
- Ak je táto funkcia aktivovaná, ikony stavu sa zobrazia na šetriči obrazovky len v prípade chýb, upozornení alebo oznámení z cloudu.

2 Uložte zmeny.

Zmena obrázka tapety

1 Na domovskej obrazovke klepnite na položku **Zmeniť tapetu**.

2 Zvoľte obrázok, ktorý chcete použiť.

3 Uložte zmeny.

Spustenie prezentácie z pamätevej jednotky flash

1 Vložte pamäťovú jednotku flash do portu USB.

2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Prezentácia**.

Zobrazia sa obrázky v abecednom poradí.

Poznámka: Po spustení prezentácie môžete odpojiť pamäťovú jednotku flash, ale obrázky sa neuložia do tlačiarne. Ak sa prezentácia zastaví, na zobrazenie obrázkov znova vložte pamäťovú jednotku flash.

Používanie aplikácie Podpora pre zákazníkov

Poznámky:

- Túto aplikáciu podporujú len niektoré modely tlačiarne. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Podporované aplikácie“ na strane 40](#).
- Informácie o konfigurácii nastavení aplikácie nájdete v *Príručke správcu Podpory pre zákazníkov*.

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Podpora pre zákazníkov**.

2 Informáciu vytlačte alebo ju pošlite e-mailom.

Nastavenie kvót zariadenia

Poznámky:

- Túto aplikáciu podporujú len niektoré modely tlačiarne. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Podporované aplikácie“ na strane 40](#).

- Informácie o tom, ako konfigurovať nastavenia aplikácie, nájdete v dokumente *Príručka správcu kvót zariadenia*.

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

2 Kliknite na položky **Aplikácie** > Kvóty zariadenia > **Konfigurovať**.

3 V časti Používateľské účty môžete pridať alebo upraviť používateľa a potom nastaviť jeho kvótu.

4 Použite zmeny.

Nastavenie a používanie funkcií zjednodušenia ovládania

Aktivácia hlasových pokynov

na domovskej obrazovke,

- 1 Jedným pohybom pomaly posuňte jeden prst po displeji doľava a potom nahor, až kým sa neprehrá hlasová správa.
- 2 Dvoma prstami sa dotknite tlačidla **OK**.

Poznámka: Ak toto gesto nefunguje, vyviňte väčší tlak.

Pomocou klávesnice

- 1 Stlačte a podržte stlačený kláves **5**, kým sa neprehrá hlasová správa.
- 2 Stlačte kláves **Tab**, aby sa kurzor presunul na tlačidlo **OK**, a potom stlačte **Enter**.

Poznámky:

- Keď sú hlasové pokyny aktivované, vždy použite dva prsty na výber ktorejkoľvek položky na displeji.
- Hlasové pokyny majú obmedzenú jazykovú podporu.

Deaktivácia hlasových pokynov

- 1 Jedným pohybom pomaly posuňte jeden prst po displeji doľava a potom nahor, až kým sa neprehrá hlasová správa.
- 2 Pomocou dvoch prstov vykonajte jeden z týchto krokov:
 - Dotknite sa položky **Hlasové pokyny** a potom sa dotknite položky **OK**.
 - Dotknite sa položky **Zrušiť**.

Poznámka: Ak toto gesto nefunguje, vyviňte väčší tlak.

Hlasové navádzanie môžete deaktivovať aj jedným z týchto spôsobov:

- Dvoma prstami dvakrát ťuknite na domovskú obrazovku.
- Stlačením tlačidla napájania uveďte tlačiareň do režimu spánku alebo dlhodobého spánku.

Navigácia na obrazovke pomocou gest

Poznámky:

- Väčšina gest sa používa, len keď sú aktivované hlasové pokyny.
- Povoľte zväčšenie, aby ste mohli využívať gestá na priblíženie (oddialenie) a posunutie.
- Pomocou fyzickej klávesnice môžete zadávať znaky a upraviť niektoré nastavenia.

Gesto	Funkcia
Potiahnite prstom doľava a potom nahor	Spustíte režim zjednodušenia ovládania. Na opustenie režimu zjednodušenia ovládania použite rovnaké gesto. Poznámka: Toto gesto je použiteľné aj v prípade, že je tlačiareň v normálnom režime.
Dvakrát ťuknite jedným prstom	Výber možnosti alebo položky na obrazovke.
Dvakrát-ťuknite na domovskú ikonu dvoma prstami	Deaktivujte režim zjednodušenia ovládania.
Trikrát ťuknite jedným prstom	Priblíženie alebo oddialenie textu alebo obrázkov.
Potiahnite prstom doprava alebo nadol	Posun na ďalšiu položku na obrazovke.
Potiahnite prstom doľava alebo nahor	Posun na predchádzajúcu položku na obrazovke.
Potiahnite prstom nahor a potom nadol	Posun na prvú položku na obrazovke.
Posunutie	Získanie prístupu k častiam približovaného obrázka, ktoré sú za hranicou obrazovky. Poznámka: Pomocou dvoch prstov potiahnite zväčšený obrázok.
Potiahnite prstom nahor a potom doprava	Zvýšenie hlasitosti. Poznámka: Toto gesto je použiteľné aj v prípade, že je tlačiareň v normálnom režime.
Potiahnite prstom nadol a potom doprava	Zníženie hlasitosti. Poznámka: Toto gesto je použiteľné aj v prípade, že je tlačiareň v normálnom režime.
Potiahnite prstom nahor a potom doľava	Ukončenie aplikácie a návrat na domovskú obrazovku.
Potiahnite prstom nadol a potom doľava	Návrat na predchádzajúce nastavenie.

Používanie klávesnice na obrazovke

Keď sa zobrazí klávesnica na obrazovke, vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Dotknite sa klávesu, aby ste oznámili a napísali znak do poľa.
- Potiahnutím prsta po rôznych znakoch oznamujete a píšete znaky do poľa.
- Dotknite sa dvoma prstami textového poľa, aby ste oznámili znaky v poli.
- Dotykom klávesu **Backspace** môžete znaky vymazať.

Zapnutie režimu zväčšenia

- 1 Jedným pohybom pomaly posuňte jeden prst po displeji doľava a potom nahor, až kým sa neprehrá hlasová správa.

Poznámka: V prípade modelov tlačiarní bez zabudovaných reproduktorov si môžete správu vypočuť pomocou slúchadiel.

- 2 Pomocou dvoch prstov vykonajte nasledujúce kroky:

- a Dotknite sa **Režimu zväčšenia**.
- b Dotknite sa položky **OK**.

Poznámka: Ak toto gesto nefunguje, vyviňte väčší tlak.

Ďalšie informácie o používaní zväčšenej obrazovky nájdete v časti „[Navigácia na obrazovke pomocou gest](#)“ na strane 44.

Úprava rýchlosti reči hlasových pokynov


- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Zjednodušenie ovládania** > **Rýchlosť reči**.
- 2 Vyberte rýchlosť reči

Úprava predvolenej hlasitosti slúchadiel

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Zjednodušenie ovládania**.
- 2 Nastavenie hlasitosti slúchadiel.

Poznámka: Hlasitosť sa obnoví na predvolenú hodnotu po tom, ako používateľ ukončí režim Zjednodušenie ovládania alebo po prebudení tlačiarnie z režimu spánku alebo dlhodobého spánku.

Nastavenie predvolenej hlasitosti vnútorného reproduktora

- 1 Na domovskej stránke sa dotknite položky .
- 2 Nastavte hlasitosť.

Poznámky:

- Ak je zapnutý tichý režim, zvukové upozornenia sú vypnuté. Toto nastavenie tiež spomaľuje výkon tlačiarnie.
- Hlasitosť sa obnoví na predvolenú hodnotu po tom, ako používateľ ukončí režim Zjednodušenie ovládania alebo po prebudení tlačiarnie z režimu spánku alebo dlhodobého spánku.

Zapnutie čítania hesiel alebo osobných identifikačných čísel

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Zjednodušenie ovládania** > **Prečítať heslá/kódy PIN**.
- 2 Zapnite nastavenie.

Nastavenie tlačiarne na faxovanie

Podporovaný fax

Model tlačiarne	Analogový fax	etherFAX ¹	Faxový server	Fax cez IP (FoIP) ²
CX942	✓	✓	✓	✓
CX943	✓	✓	✓	✓
CX944	✓	✓	✓	✓
XC9445	✓	✓	✓	✓
XC9455	✓	✓	✓	✓
XC9465	✓	✓	✓	✓

¹ Vyžaduje predplatné. Ďalšie informácie nájdete na adrese <https://www.etherfax.net/lexmark> alebo sa obráťte na miesto, kde ste si zakúpili tlačiareň.

² Vyžaduje nainštalovaný licencovaný balík. Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na miesto, kde ste zakúpili tlačiareň.

Nastavenie faxu pomocou funkcie analógového faxu

Poznámky:

- Niektoré pripojenia sú dostupné len v niektorých krajinách alebo regiónoch.
- Ak je funkcia faxu zapnutá, ale nebolo dokončené jej nastavenie, indikátor môže blikať červenou farbou.
- Ak nemáte k dispozícii prostredie TCP/IP, na nastavenie faxu použite ovládací panel.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete predísť strate údajov alebo poruche tlačiarne, počas aktívneho odosielania alebo prijímania faxu sa nedotýkajte káblov ani zobrazených častí tlačiarne.



Používanie ponuky **Nastavenia v tlačiarni**

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Všeobecné nastavenia faxu**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.

Prostredníctvom nástroja **Embedded Web Server**

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarni.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarni na domovskej obrazovke. Adresa IP sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

- 2 Kliknite na položky **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Všeobecné nastavenia faxu**.
- 3 Nakonfigurujte nastavenia.
- 4 Použite zmeny.

Nastavenie funkcie faxu pomocou služby etherFAX

Poznámky:

- Firmvér tlačiarne je potrebné aktualizovať na najnovšiu verziu. Ďalšie informácie nájdete v časti „Aktualizácia firmvéru“ na strane 81.
- V tlačiarni musí byť nainštalovaný príslušný licenčný balík. V tlačiarni musí byť nainštalovaný príslušný licenčný balík.
- Uistite sa, že ste zaregistrovali svoju tlačiareň na portáli etherFAX. Ďalšie informácie nájdete na adrese <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Pri registrácii sa vyžaduje sériové číslo tlačiarne. S nájdením sériového čísla vám pomôže článok „Vyhľadanie sériového čísla tlačiarne“ na strane 11.

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

2 Kliknite na položky **Nastavenia** > Fax > **Nastavenie faxu** > Všeobecné nastavenia faxu.

Poznámka: Položka Nastavenie faxu sa zobrazí iba vtedy, ak je Režim faxu nastavený na Fax.

3 Do poľa Názov faxu zadajte jedinečný názov.

4 Do poľa Faxové číslo zadajte faxové číslo poskytnuté službou etherFAX.

5 V ponuke Prenos faxu vyberte etherFAX.

Poznámky:

- Táto ponuka sa zobrazí len vtedy, keď je k dispozícii viac ako jeden prenos faxu.
- Ak má tlačiareň nainštalovanú len službu etherFAX, automaticky sa nakonfiguruje.

6 Použite zmeny.

Nastavenie funkcie faxu pomocou faxového servera

Poznámky:

- Táto funkcia umožňuje odosielať faxové správy poskytovateľovi faxových služieb, ktorý podporuje prijímanie e-mailov.
- Táto funkcia podporuje len odchádzajúce faxové správy. Ak chcete podporiť príjem faxov, uistite sa, že máte v tlačiarni nakonfigurovaný fax založený na zariadení, ako napríklad analógový fax, etherFAX alebo fax cez IP (FoIP).

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.

- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.

2 Kliknite na položky **Nastavenia > Fax**.

3 V ponuke Režim faxu vyberte položku **Server faxu** a potom kliknite na položku **Uložiť**.

4 Kliknite na položku **Nastavenie servera faxu**.

5 Do poľa Cieľový formát zadajte **[#]@myfax.com**, kde **[#]** je číslo faxu a **myfax.com** je doména poskytovateľa faxu.

Poznámky:

- V prípade potreby nakonfigurujte polia Adresa pre odpoveď, Predmet alebo Správa.
- Ak chcete, aby tlačiareň mohla prijímať faxové správy, povoľte nastavenie príjmu faxu na založené na zariadení. Uistite sa, že máte nakonfigurovaný fax založený na zariadení.

6 Kliknite na možnosť **Uložiť**.

7 Kliknite na položku **Nastavenie e-mailu faxového servera** a potom vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:

- Povoľte možnosť **Použitie e-mailového servera SMTP**.


Poznámka: Ak nie sú nakonfigurované nastavenia SMTP e-mailu, prečítajte si časť [„Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54](#).


- Nakonfigurujte nastavenia SMTP. Ďalšie informácie získate od poskytovateľa e-mailových služieb.


8 Uložte zmeny.

Nastavenie faxu cez štandardnú telefónnu linku

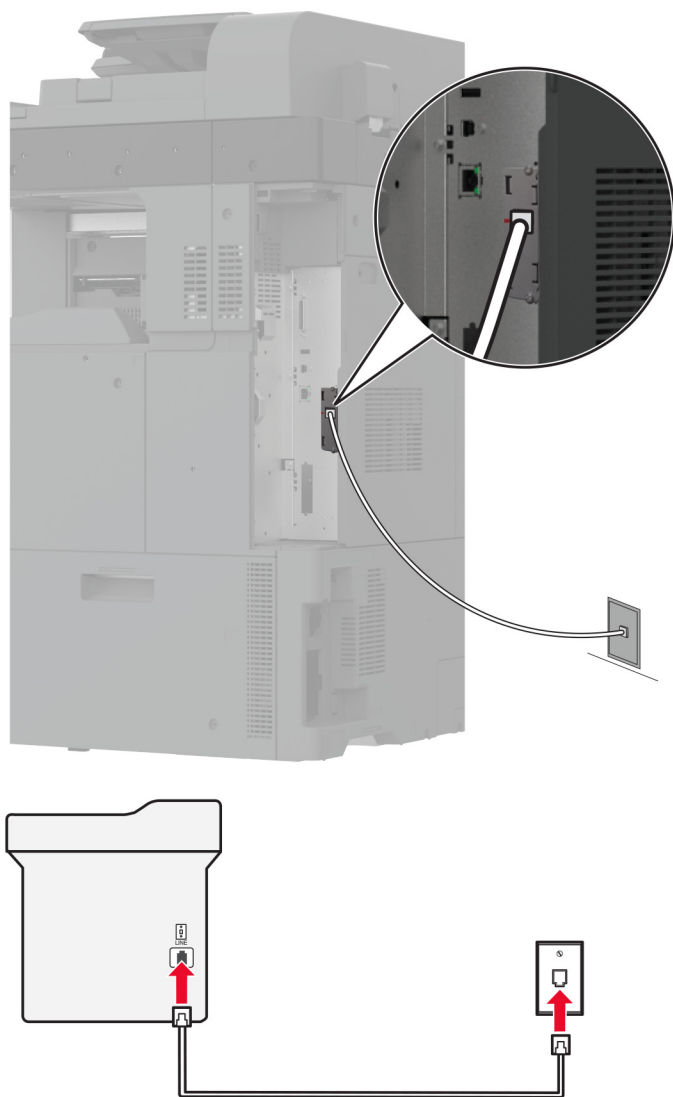
Poznámka: Tieto pokyny sa vzťahujú len na tlačiarne s podporou analógového faxu. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Podporovaný fax“ na strane 46](#).

 **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Toto zariadenie nenastavujte ani nevytvárajte žiadne elektrické či káblové pripojenie (napríklad sieťové napájanie, funkcia faxu alebo telefón) počas búrky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom.

 **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte funkciu faxu počas búrky.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete predísť vzniku požiaru, pripájajte zariadenie k verejnej telefónnej sieti výlučne prostredníctvom kábla 26 AWG alebo väčšieho telekomunikačného kábla (RJ-11). Pre používateľov v Austrálii: kábel musí schváliť austrálsky štátny orgán pre komunikáciu a médiá.

Nastavenie 1: Tlačiareň je pripojená k samostatnej faxovej linke



- 1 Jeden koniec telefónneho kábla pripojte k portu LINE tlačiarne.
- 2 Druhý koniec kábla pripojte do aktívnej analógovej telefónnej zásuvky.

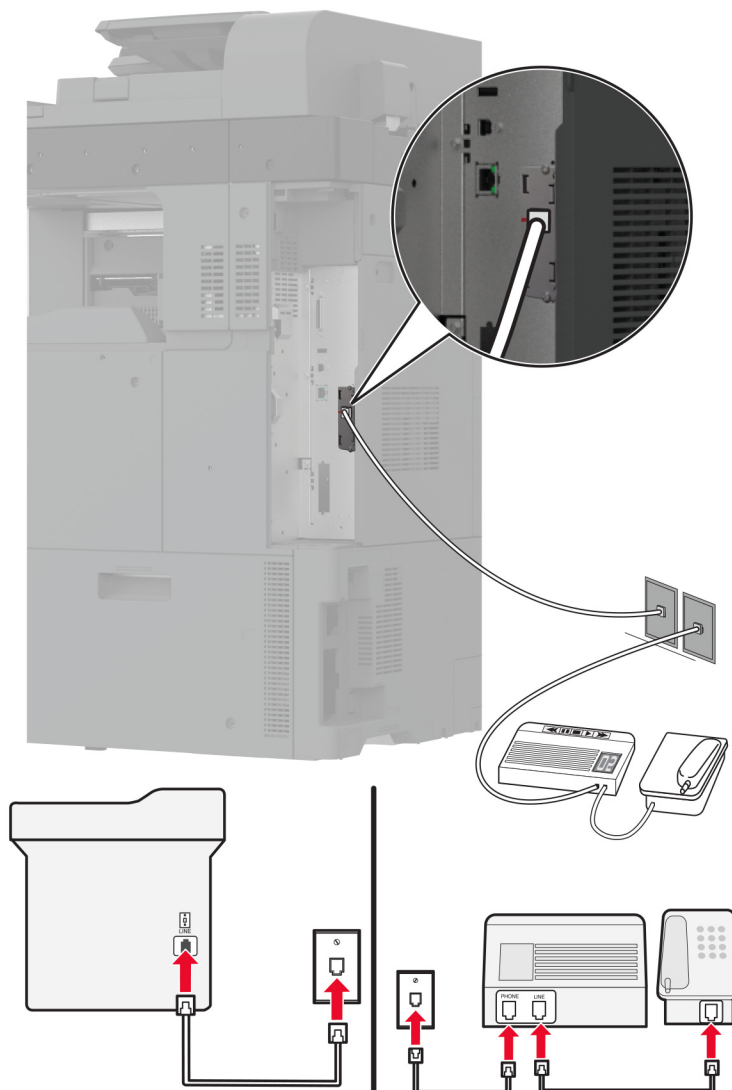
Poznámky:

- Tlačiareň môžete nastaviť na automatické (položku Automatická odpoveď nastavte na možnosť **Zapnuté**) alebo manuálne (položku Automatická odpoveď nastavte na možnosť **Vypnuté**) prijímanie faxov.
- Ak chcete prijímať faxy automaticky, nastavte reakciu tlačiarne na konkrétny počet zvonení.

Nastavenie 2: Tlačiareň zdieľa linku s telefónnym záznamníkom

Poznámka: Ak máte predplatenú službu osobitného zvonenia, tlačiareň sa musí nastaviť na správne zvonenie. Inak tlačiareň nebude prijímať faxy, aj keby bola nastavená na automatické prijímanie faxov.

Pripojené k rozličným telefónnym zásuvkám






- 1 Jeden koniec telefónneho kábla pripojte k portu LINE tlačiarne.
- 2 Druhý koniec kábla pripojte do aktívnej analógovej telefónnej zásuvky.

Poznámky:

- Ak na telefónnej linke máte len jedno telefónne číslo, nastavte tlačiareň na automatické prijímanie faxov.
- Tlačiareň nastavte tak, aby zdvihla volanie dve zvonenia po telefónnom záznamníku. Ak napríklad telefónny záznamník zdvihne hovor po štyroch zvoneniach, nastavte funkciu tlačiarne Počet zvonení pred odpoveďou na hodnotu 6.

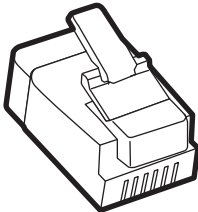
Nastavenie tlačiarne v krajinách alebo regiónoch s inými telefónnymi zásuvkami alebo zástrčkami

Poznámka: Tieto pokyny sa vzťahujú len na tlačiarne s podporou analógového faxu. Ďalšie informácie nájdete v časti „Podporovaný fax“ na strane 46.

-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Toto zariadenie nenastavujte ani nevytvárajte žiadne elektrické či káblové pripojenie (napríklad sieťové napájanie, funkcia faxu alebo telefón) počas búrky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom.
-  **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak chcete zabrániť riziku úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte funkciu faxu počas búrky.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak chcete predísť vzniku požiaru, pripájajte zariadenie k verejnej telefónnej sieti výlučne prostredníctvom kábla 26 AWG alebo väčšieho telekomunikačného kábla (RJ-11). Pre používateľov v Austrálii: kábel musí schváliť austrálsky štátny orgán pre komunikáciu a médiá.

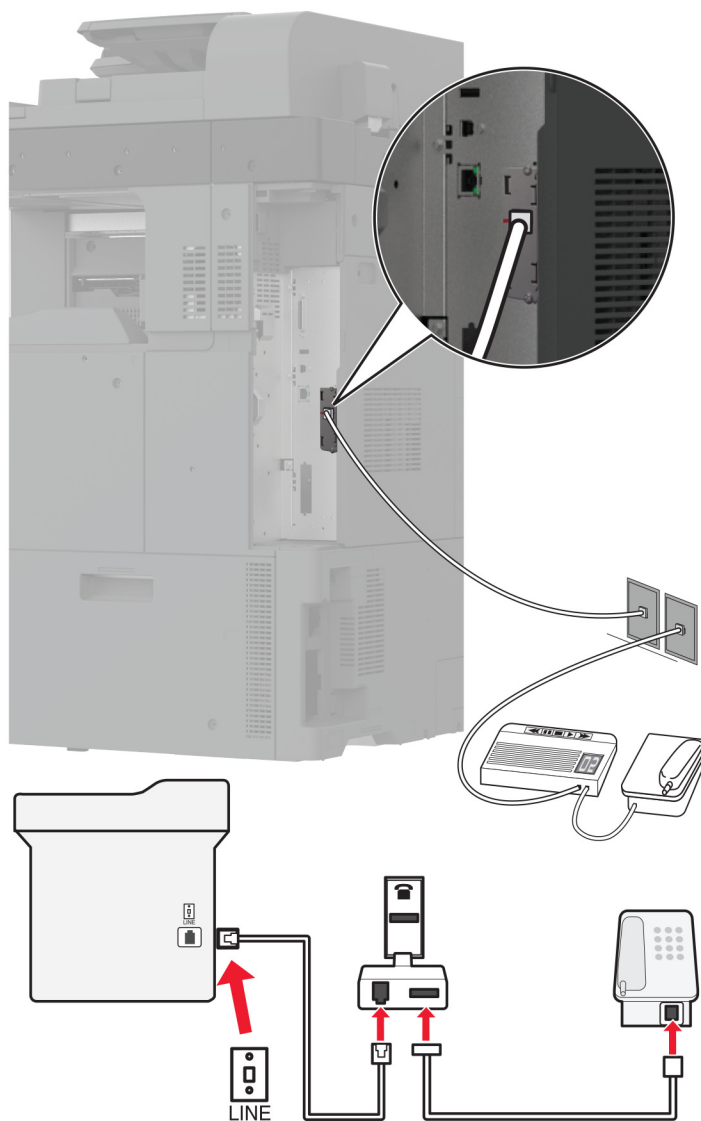
Vo väčšine krajín a regiónov je štandardnou telefónnou zásuvkou typ RJ11. Ak telefónna zásuvka alebo vybavenie vo vašich priestoroch nie sú kompatibilné s týmto typom pripojenia, použite telefónny adaptér. Adaptér pre vašu krajinu alebo región nemusí byť dodaný s tlačiarňou a môže byť potrebné ho zakúpiť samostatne.

V telefónnej zásuvke tlačiarne môže byť nainštalovaná adaptérová zástrčka. Ak sa pripájate k telefónnemu systému so sériovým alebo kaskádovým zapojením, nevyberajte adaptérovú zástrčku z telefónneho portu tlačiarne.



Názov súčasti	Číslo súčasti
Adaptérová zástrčka Lexmark	40X8519

Pripojenie tlačiarne k telefónnej zásuvke iného typu ako RJ11



- 1 Jeden koniec telefónneho kábla pripojte k portu LINE tlačiarne.
- 2 Druhý koniec kábla pripojte k adaptéru RJ11 a adaptér zapojte do telefónnej zásuvky.
- 3 Ak chcete k rovnakej telefónnej zásuvke pripojiť iné ďalšie zariadenie s konektorom iného typu ako RJ11, pripojte ho priamo k telefónnemu adaptéru.

Pripojenie k službe osobitného zvonenia

Vďaka službe osobitného zvonenia môžete mať na jednej telefónnej linke viac telefónnych čísel. Každé telefónne číslo má pridelené iné zvonenie.

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Ovládacie prvky správcu > Zap. odpoveď.**
- 2 Vyberte zvonenie.

Nastavenie faxového dátumu a času

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Preferencie > Dátum a čas > Konfigurácia**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.

Konfigurácia letného/zimného času

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Preferencie > Dátum a čas > Konfigurácia**.
- 2 V ponuke Časové pásmo sa dotknite položky (UTC+používateľský) **Vlastné**.
- 3 V ponuke Konfigurácia sa dotknite položky **Posun voči času UTC**.
- 4 Nakonfigurujte nastavenia.

Konfigurácia nastavení reproduktora faxu

- 1 Na domovskej obrazovke dotykcom stlačte položky **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia reproduktora**.
- 2 Postupujte nasledovne:
 - Pre Režim reproduktora nastavte možnosť **Vždy zapnuté**.
 - Pre Hlasitosť reproduktora nastavte možnosť **Vysoká**.
 - Aktivujte možnosť Hlasitosť zvonenia

Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP

Nakonfigurujte nastavenia protokolu SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) na odosielanie naskenovaného dokumentu prostredníctvom e-mailu. Nastavenia sú odlišné pre každého poskytovateľa e-mailových služieb.

Pred začatím skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k sieti a sieť je pripojená k internetu.

Prostredníctvom nástroja Embedded Web Server

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarnie.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarnie na domovskej obrazovke tlačiarnie. Adresa IP sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

- 2 Kliknite na položku **Nastavenia > E-mail**.
- 3 V časti Nastavenie e-mailu nakonfigurujte nastavenia.

Poznámky:

- Ďalšie informácie nájdete v zozname [poskytovateľov e-mailových služieb](#).

- V prípade poskytovateľov e-mailových služieb, ktorí nie sú v zozname, sa obráťte na svojho poskytovateľa a požiadajte ho o nastavenia.

4 Kliknite na možnosť **Uložiť**.

Používanie ponuky Nastavenia v tlačiarni

- 1 Na domovskej obrazovke klepnite sa dotknite položky **Nastavenia > E-mail > Nastavenie e-mailu**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.

Poznámky:

- Ďalšie informácie nájdete v zozname [poskytovateľov e-mailových služieb](#).
- V prípade poskytovateľov e-mailových služieb, ktorí nie sú v zozname, sa obráťte na svojho poskytovateľa a požiadajte ho o nastavenia.

Poskytovatelia e-mailových služieb

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live or Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

Poznámky:

- Ak sa pri použití poskytnutých nastavení vyskytnú chyby, obráťte sa na poskytovateľa e-mailových služieb.
- V prípade poskytovateľov e-mailových služieb, ktorí nie sú v zozname, sa obráťte na svojho poskytovateľa.

AOL Mail

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.aol.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté

Nastavenie	Hodnota
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo aplikácie Poznámka: Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie, prejdite na stránku Zabezpečenie účtu AOL , prihláste sa do svojho účtu a potom kliknite na položku Vytvoriť heslo aplikácie .

Comcast Mail

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.comcast.net
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo účtu

Poznámka: Skontrolujte, či máte vo svojom účte aktivované nastavenie zabezpečenia prístupu pre tretiu stranu. Ďalšie informácie nájdete na [stránke pomocníka Comcast Xfinity Connect](#).

Gmail™

Poznámka: Skontrolujte, či máte v účte Google aktivované dvojkrokové overovanie. Ak chcete povoliť dvojkrokové overovanie prejdite na stránku [Zabezpečenie účtu Google](#), prihláste sa do svojho účtu a potom v časti „Prihlásenie do služby Google“ kliknite na položku **2-krokové overovanie**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.gmail.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa

Nastavenie	Hodnota
Heslo zariadenia	Heslo aplikácie Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie prejdite na stránku Zabezpečenie účtu Google, prihláste sa do svojho účtu a potom v časti „Prihlásenie do služby Google“ kliknite na položku Heslá aplikácií. Položka „Heslá aplikácií“ sa zobrazuje iba v prípade, ak je povolené dvojkrokové overovanie.

iCloud Mail

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivované dvojkrokové overovanie.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.mail.me.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo aplikácie Poznámka: Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie prejdite na stránku Správa účtu iCloud , prihláste sa do svojho účtu a potom v časti Zabezpečenie kliknite na položku Vygenerovať heslo .

Mail.com

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.mail.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo účtu

NetEase Mail (mail.126.com)

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby NetEase Mail kliknite na položky **Nastavenia > POP3/SMTP/IMAP** a potom povoľte možnosť **Služba IMAP/SMTP** alebo **Služba POP3/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.126.com
Port primárnej brány SMTP	465
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Autorizačné heslo Poznámka: Autorizačné heslo sa poskytuje, keď je povolená služba IMAP/SMTP alebo služba POP3/SMTP.

NetEase Mail (mail.163.com)

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby NetEase Mail kliknite na položky **Nastavenia > POP3/SMTP/IMAP** a potom povoľte možnosť **Služba IMAP/SMTP** alebo **Služba POP3/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.163.com
Port primárnej brány SMTP	465
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Autorizačné heslo Poznámka: Autorizačné heslo sa poskytuje, keď je povolená služba IMAP/SMTP alebo služba POP3/SMTP.

NetEase Mail (mail.yeah.net)

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby NetEase Mail kliknite na položky **Nastavenia > POP3/SMTP/IMAP** a potom povoľte možnosť **Služba IMAP/SMTP** alebo **Služba POP3/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.yeah.net
Port primárnej brány SMTP	465
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Autorizačné heslo Poznámka: Autorizačné heslo sa poskytuje, keď je povolená služba IMAP/SMTP alebo služba POP3/SMTP.

Outlook Live or Microsoft 365

Tieto nastavenia sa vzťahujú na e-mailové domény outlook.com a hotmail.com a na účty v službe Microsoft 365.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.office365.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo účtu alebo heslo aplikácie Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V prípade účtov s deaktivovaným dvojkrokovým overovaním použite heslo účtu. • V prípade účtov na doménach outlook.com alebo hotmail.com s aktivovaným dvojkrokovým overovaním použite heslo aplikácie. Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie, prejdite na stránku Správa účtu Outlook Live a potom sa prihláste do svojho účtu.

Poznámka: Ďalšie možnosti nastavenia pre podniky pri používaní služby Microsoft 365 nájdete na [stránke pomoci služby Microsoft 365](#).

QQ Mail

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby QQ Mail kliknite na položky **Nastavenia > Účet**. V časti Služba POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV povoľte **službu POP3/SMTP** alebo **službu IMAP/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.qq.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Autorizačný kód Poznámka: Ak chcete vygenerovať autorizačný kód, na domovskej stránke služby QQ Mail kliknite na položky Nastavenia > Účet a v časti Služba POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV kliknite na položku Generovať autorizačný kód .

Sina Mail

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu POP3/SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby Sina Mail kliknite na položky **Nastavenia > Ďalšie nastavenia > Používateľ služby POP/IMAP/SMTP** a potom povoľte možnosť **Služba POP3/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.sina.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Autorizačný kód Poznámka: Ak chcete vytvoriť autorizačný kód, na domovskej stránke e-mailu kliknite na položky Nastavenia > Ďalšie nastavenia > Používateľ služby POP/IMAP/SMTP a potom povoľte položku Stav autorizačného kódu .

Sohu Mail

Poznámka: Skontrolujte, či máte aktivovanú službu SMTP vo svojom účte. Ak chcete službu zapnúť, na domovskej stránke služby Sohu Mail kliknite na položky **Možnosti > Nastavenia > POP3/SMTP/IMAP** a potom povoľte možnosť **Služba IMAP/SMTP** alebo **Služba POP3/SMTP**.

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.sohu.com
Port primárnej brány SMTP	465
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Nezávislé heslo Poznámka: Nezávislé heslo sa poskytuje, keď je povolená služba IMAP/SMTP alebo služba POP3/SMTP.

Yahoo! Mail

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.mail.yahoo.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo aplikácie Poznámka: Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie, prejdite na stránku Zabezpečenie účtu Yahoo , prihláste sa do svojho účtu a potom kliknite na položku Vytvoriť heslo aplikácie .

Zoho Mail

Nastavenie	Hodnota
Primárna brána SMTP	smtp.zoho.com
Port primárnej brány SMTP	587
Použiť nástroj SSL/TLS	Požadované
Potrebný dôveryhodný certifikát	Vypnuté
Adresa pre odpoveď	Vaša e-mailová adresa

Nastavenie	Hodnota
Overenie servera SMTP	Prihlásenie/obyčajné
E-mail vytvorený na základe zariadenia	Použiť poverenia SMTP zariadenia
ID používateľa zariadenia	Vaša e-mailová adresa
Heslo zariadenia	Heslo účtu alebo heslo aplikácie Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V prípade účtov s deaktivovaným dvojkrokovým overovaním použite heslo účtu. • V prípade účtov s aktivovaným dvojkrokovým overovaním použite heslo aplikácie. Ak chcete vytvoriť heslo aplikácie prejdite na stránku Zabezpečenie účtu Zoho Mail, prihláste sa do svojho účtu a potom v časti Heslá pre konkrétne aplikácie kliknite na položku Vygenerovať nové heslo.

Vkladanie papiera a špeciálnych médií

Nastavenie veľkosti a typu špeciálnych médií

Zásobníky automaticky rozpoznávajú veľkosť obyčajného papiera. Pri špeciálnych médiách, ako sú napr. štítky, kartónový papier a obálky, postupujte nasledovne:

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera** > vyberte zdroj papiera.
- 2 Nastavte veľkosť a typ špeciálnych médií.

Konfigurácia univerzálnych nastavení papiera

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Papier > Konfigurácia médií > Univerzálne nastavenie**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.

Vkladanie do zásobníka na 520 hárkov



POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené dovtedy, kým ich nepotrebuje.

- 1 Vytiahnite zásobník.

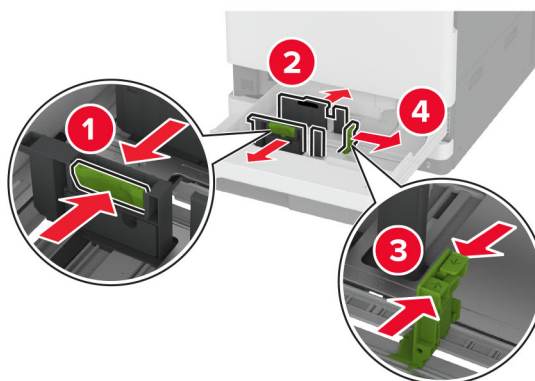
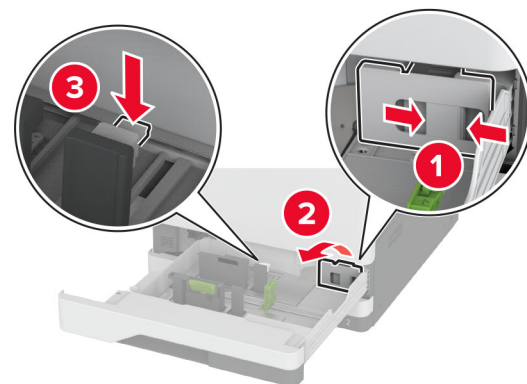
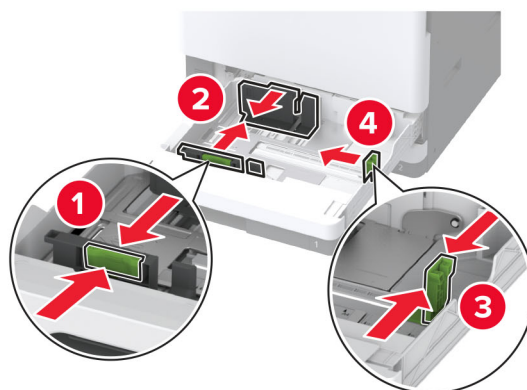
Poznámka: Zásobníky nevytáňujte, keď tlačiareň pracuje, aby ste sa vyhli zaseknutiam.



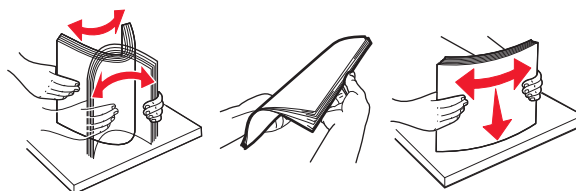
2 Nastavte vodiace lišty tak, aby zodpovedali veľkosti vkladaneho papiera.

Poznámky:

- Vodiace lišty umiestňujte podľa indikátorov naspodku zásobníka.
- Pri vkladaní papiera veľkosti A3, 11 palcov alebo B4 nezabudnite nastaviť zadnú vodiacu lištu papiera.
- Pri vkladaní papiera veľkosti A3 do zásobníka 2 a voliteľných 520-listových zásobníkoch upravte zadnú vodiacu lištu a bočné vodiace lišty. Zarážky za bočnou vodiacou lištou zaisťujú veľkosť papiera na formát A3. Pri vkladaní papiera s veľkosťou 12,6 palca nastavte zadnú vodiacu lištu papiera a bočné vodiace lišty a potom zatlačením nadol odistite zarážky.



3 Pred vloženíím papier ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.



4 Stoh papiera vložte tak, aby strana, na ktorú sa tlačí, smerovala nahor.

Ak vkladáte hlavičkový alebo preddierovaný papier, vykonajte jeden z týchto krokov:

V prípade jednostrannej tlače, orientácia na výšku

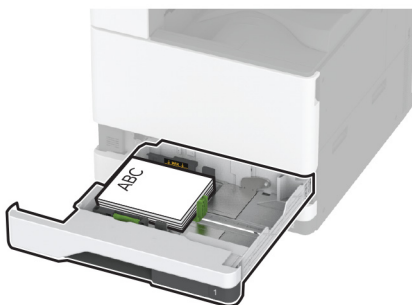
- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.



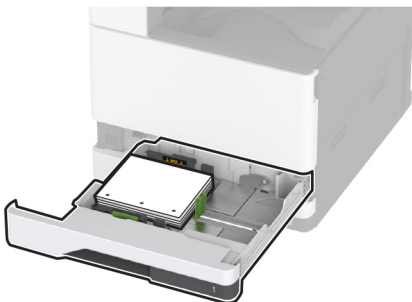
- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nahor tak, aby dierky smerovali k ľavej strane zásobníka.

**V prípade jednostrannej tlače, orientácia na šírku**

- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička smerovala k ľavej časti zásobníka.



- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nahor tak, aby dierky smerovali k prednej časti zásobníka.

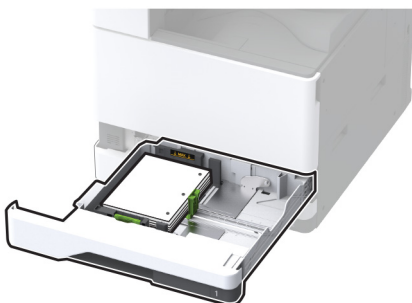


V prípade obojstrannej tlače, orientácia na výšku

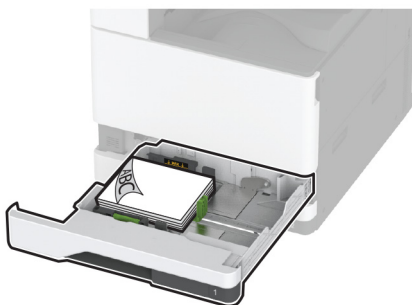
- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.



- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nadol tak, aby dierky smerovali k pravej strane zásobníka.

**V prípade obojstrannej tlače, orientácia na šírku**

- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička smerovala k ľavej časti zásobníka.

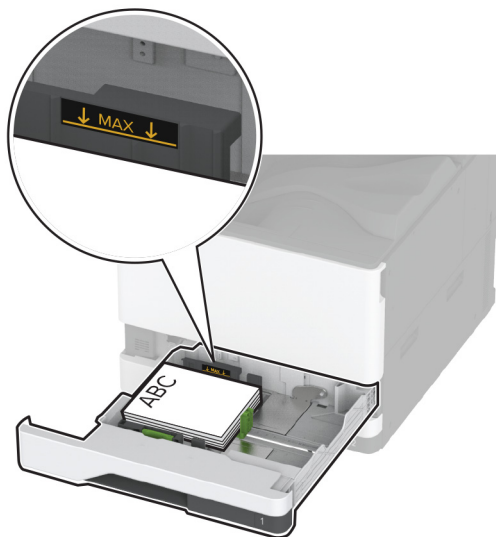


- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nadol tak, aby dierky smerovali k zadnej časti zásobníka.



Poznámky:

- Papier do zásobníka nezasúvajte.
- Uistite sa, že bočné vodiace lišty priliehajú k papieru.
- Uistite sa, že výška stohu nepresahuje označenie maximálneho množstva papiera. Preplnenie môže spôsobiť zaseknutie papiera.

**5** Vložte zásobník.

V prípade potreby nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali papieru vloženému v zásobníku.

Poznámka: Keď je nainštalovaný dokončovač, snímky sa pri tlači otočia o 180°.

Vkladanie do dvojitého vstupného zásobníka na 2 000 hárkov

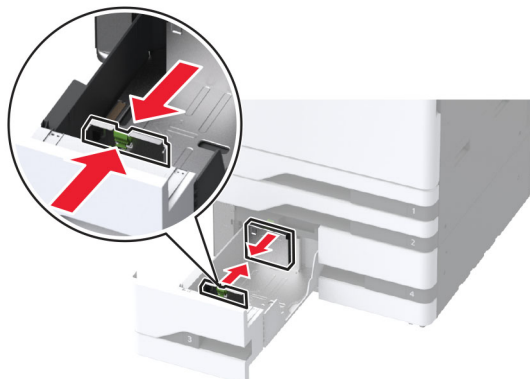
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené dovtedy, kým ich nepotrebuje.

1 Vytiahnite zásobník.

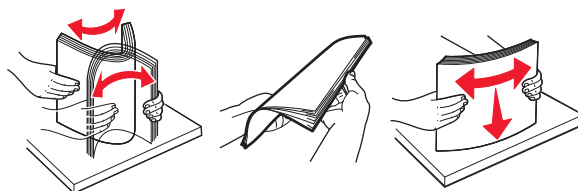
Poznámka: Zásobníky nevyťahujte, keď tlačiareň pracuje, aby ste sa vyhli zaseknutiam.



2 Nastavte vodiace lišty tak, aby zodpovedali veľkosti vkladaneho papiera.



3 Pred vložením papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.



4 Stoh papiera vložte tak, aby strana, na ktorú sa tlačí, smerovala nahor.

Ak vkladáte hlavičkový alebo predierovaný papier, vykonajte jeden z týchto krokov:

V prípade jednostrannej tlače

- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.



- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nahor tak, aby dierky smerovali k ľavej strane zásobníka.



V prípade obojstrannej tlače

- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.



- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nadol tak, aby dierky smerovali k pravej strane zásobníka.



Poznámky:

- Papier do zásobníka nezasúvajte.
- Uistite sa, že výška stohu nepresahuje označenie maximálneho množstva papiera. Preplnenie môže spôsobiť zaseknutie papiera.

**5** Vložte zásobník.

V prípade potreby nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali papieru vloženému v zásobníku.

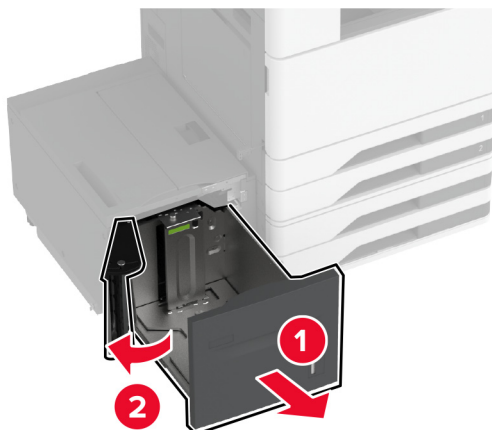
Poznámka: Keď je nainštalovaný dokončovač, snímky sa pri tlači otočia o 180°.

Vkladanie do zásobníka na 2 000 hárkov

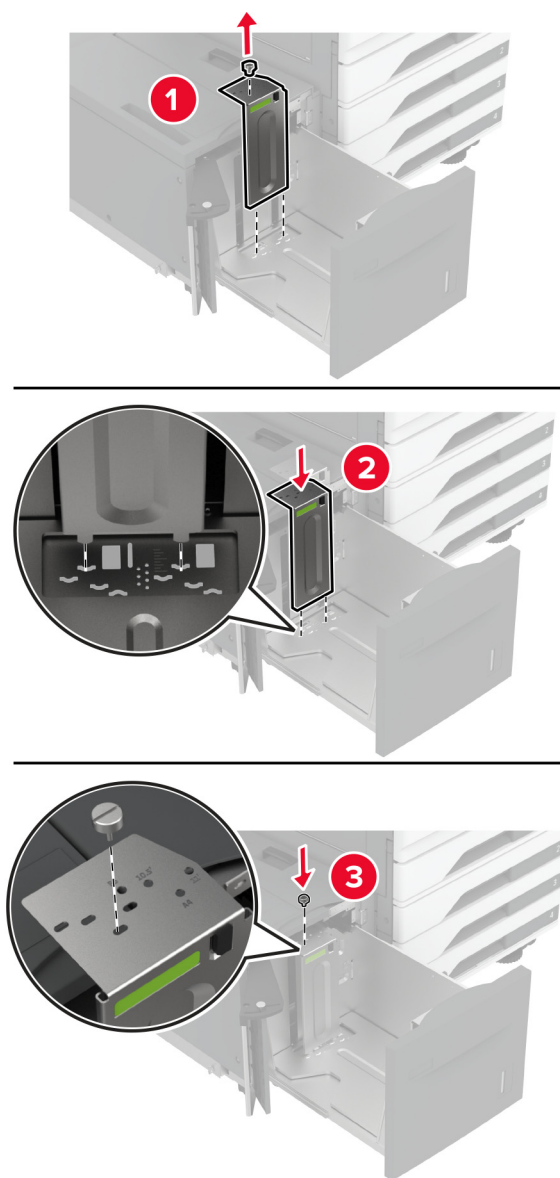
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené dovtedy, kým ich nepotrebujete.

1 Vytiahnite zásobník a potom otvorte bočné dverka zásobníka.

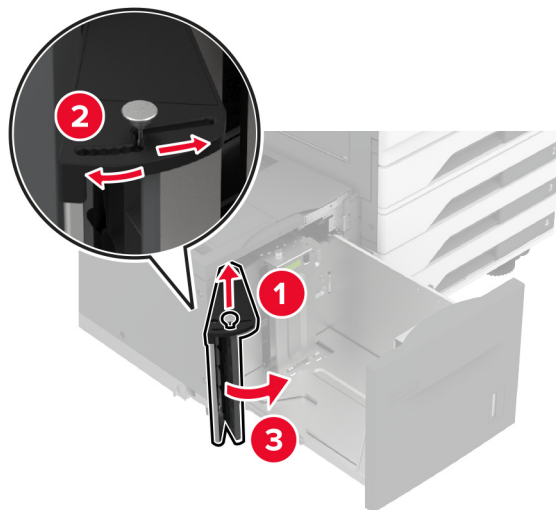
Poznámka: Zásobníky nevyťahujte, keď tlačiareň pracuje, aby ste sa vyhli zaseknutiam.



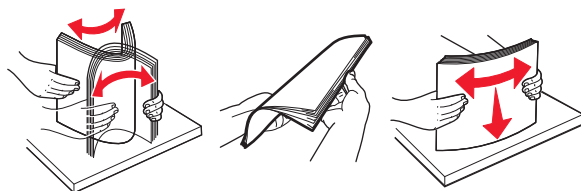
2 Nastavte vodiacu lištu na zadnej strane zásobníka. To isté vykonajte na prednej strane zásobníka.



3 Nastavte páku na bočných dverkách zásobníka.



4 Pred vložením papier ohnite, rozdelíte a zarovnáte jeho okraje.

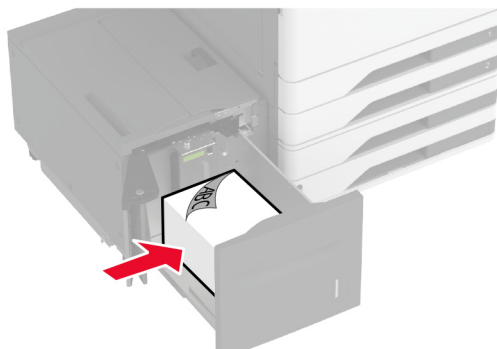


5 Stoh papiera vložte tak, aby strana, na ktorú sa tlačí, smerovala nahor.

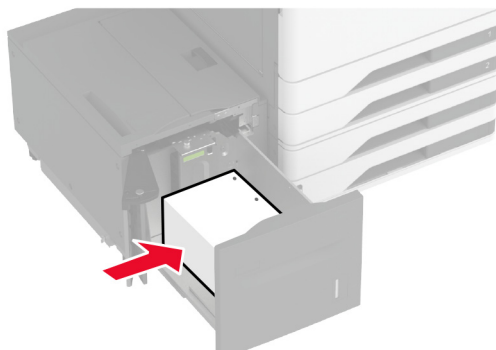
Ak vkladáte hlavičkový alebo preddierovaný papier, vykonajte jeden z týchto krokov:

V prípade jednostrannej tlače

- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.

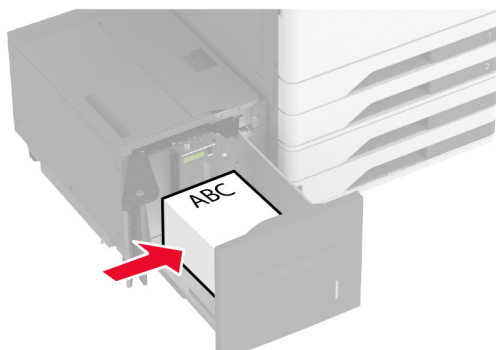


- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nadol tak, aby dierky smerovali k ľavej strane zásobníka.

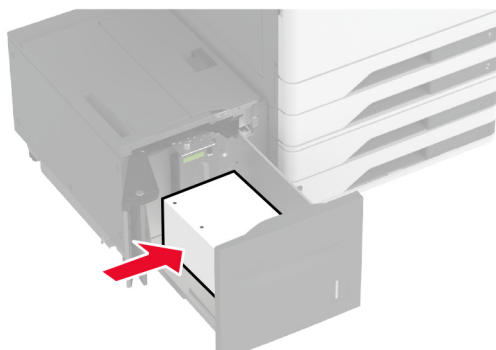


V prípade obojstrannej tlače

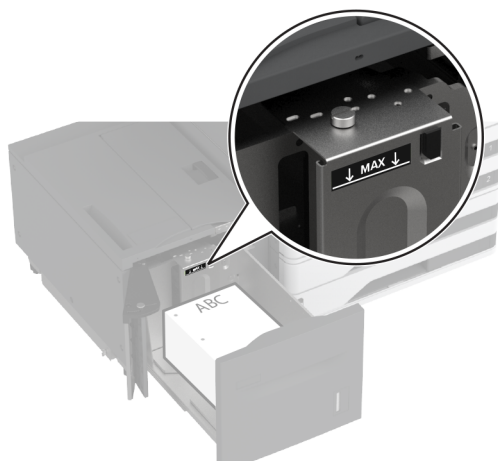
- Vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti zásobníka.



- Preddierovaný papier vložte lícovou stranou nahor tak, aby dierky smerovali k ľavej strane zásobníka.



Poznámka: Uistite sa, že výška stohu nepresahuje označenie maximálneho množstva papiera. Preplnenie môže spôsobiť zaseknutie papiera.



6 Zatvorte bočné dvierka zásobníka a potom vložte zásobník.

V prípade potreby nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali papieru vloženému v zásobníku.

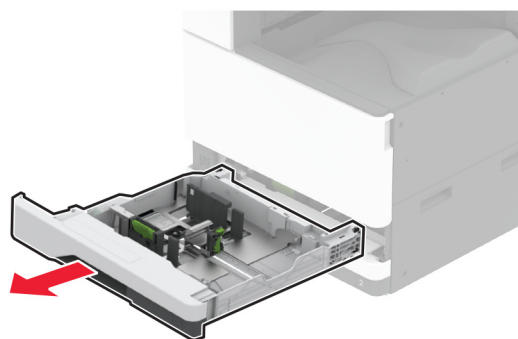
Poznámka: Keď je nainštalovaný dokončovač, snímky sa pri tlači otočia o 180 °.

Vkladanie do zásobníka na obálky

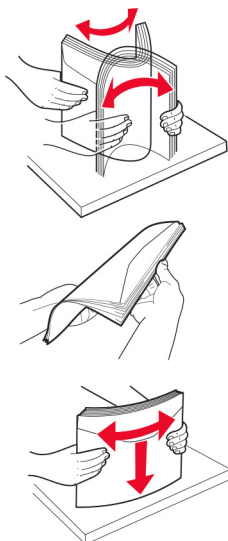
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Ak chcete znížiť riziko nestability zariadenia, do každého zásobníka vkladajte papier samostatne. Všetky ostatné zásobníky nechajte zatvorené dovtedy, kým ich nepotrebujete.

1 Vytiahnite zásobník na obálky.

Poznámka: Zásobníky nevytáhajte, keď tlačiareň pracuje, aby ste sa vyhli zaseknutiam.

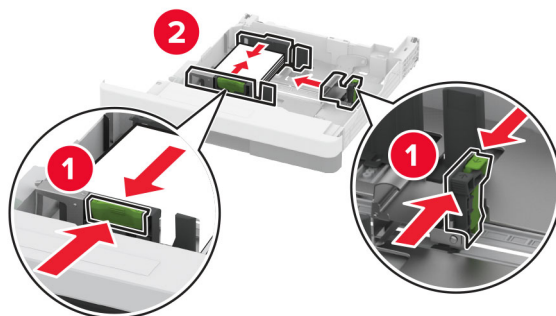


2 Pred vloženíím obálky ohnite, rozdeľte a zarovnajte ich okraje.

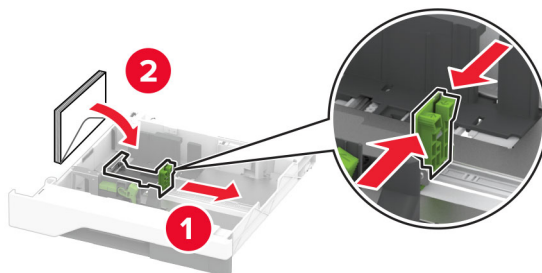


3 Nastavte vodiace lišty tak, aby zodpovedali veľkosti vkladanej obálky.

Poznámka: Vodiace lišty umiestňujte podľa indikátorov naspodku zásobníka.

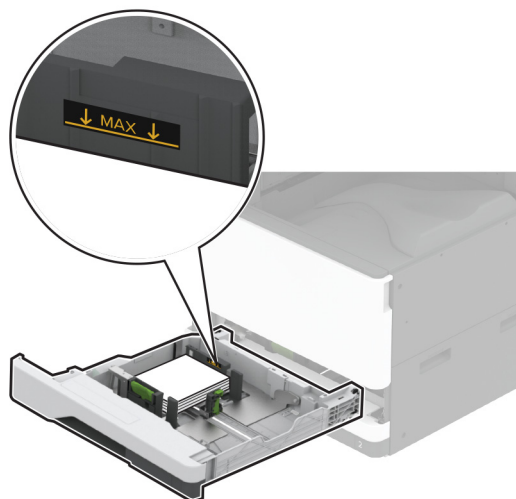


4 Obálky vložte zatváracou stranou nadol a k ľavej strane zásobníka.



Poznámky:

- Uistite sa, že bočné vodiace lišty priliehajú k obálkam.
- Uistite sa, že výška stohu nepresahuje indikátor maximálneho množstva. Preplnenie môže spôsobiť zaseknutie.

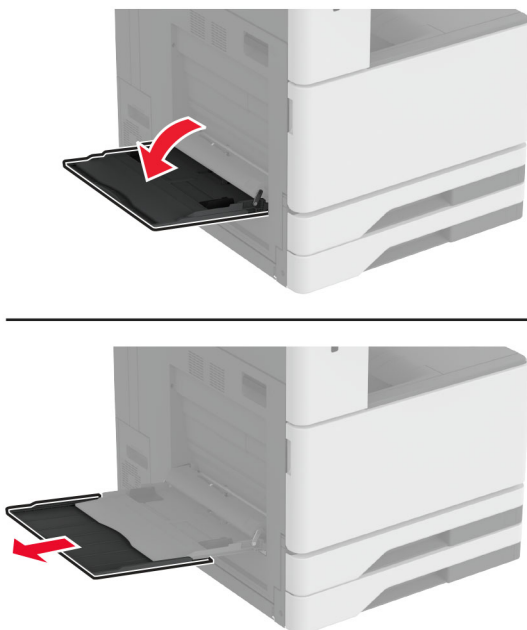


5 Vložte zásobník.

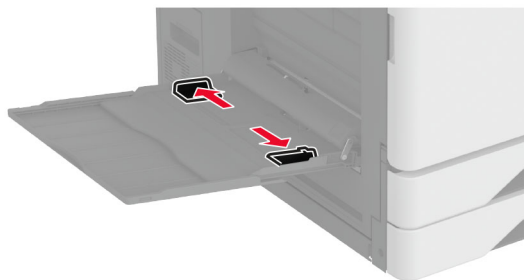
V prípade potreby nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali obálkam vloženým v zásobníku.

Vkladanie do viacúčelového podávača

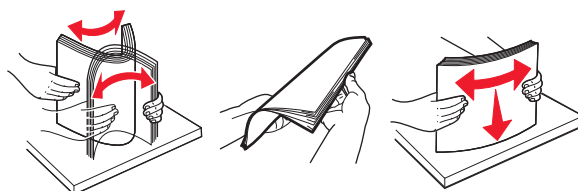
1 Otvorte viacúčelový podávač.



2 Nastavte bočné vodiace lišty tak, aby zodpovedali veľkosti vkladaneho papiera.



3 Pred vložením papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.

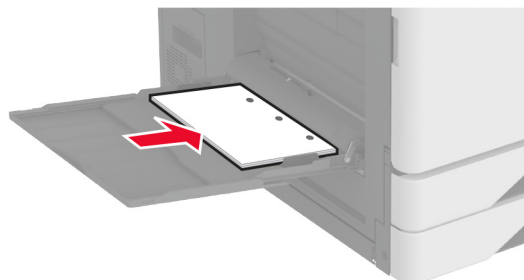
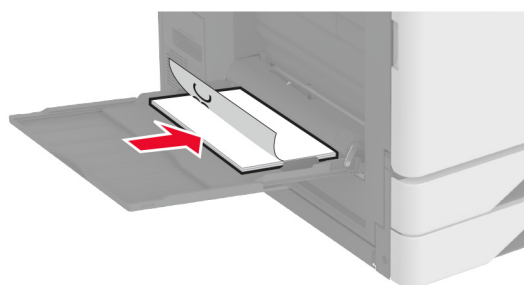


4 Vložte papier.

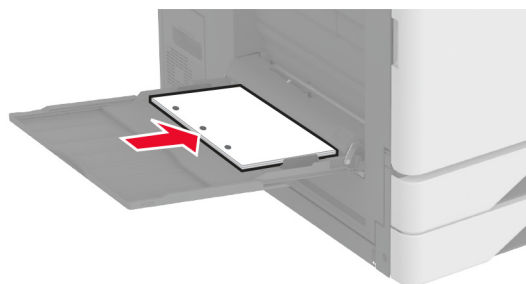
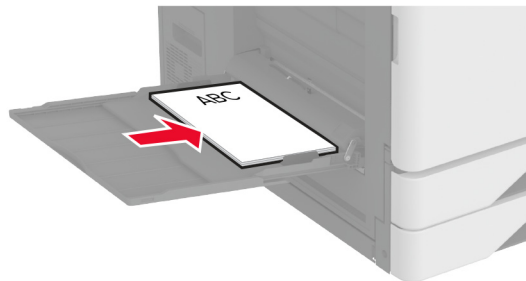
Poznámka: Uistite sa, že bočné vodiace lišty priliehajú k papieru.

Podávanie dlhým okrajom:

- V prípade jednostrannej tlače vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti tlačiarne. Vopred predierovaný papier vložte lícovou stranou nadol tak, aby dierky boli na pravej strane papiera.

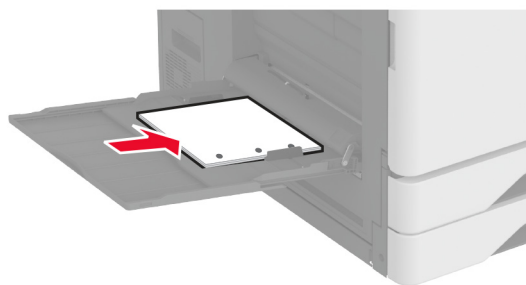
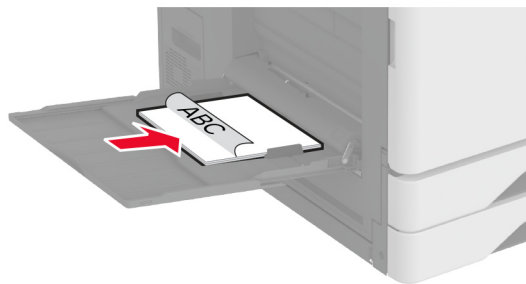


- V prípade obojstrannej tlače vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička smerovala k zadnej časti tlačiarne. Vopred predierovaný papier vložte lícovou stranou nahor tak, aby dierky boli na ľavej strane papiera.

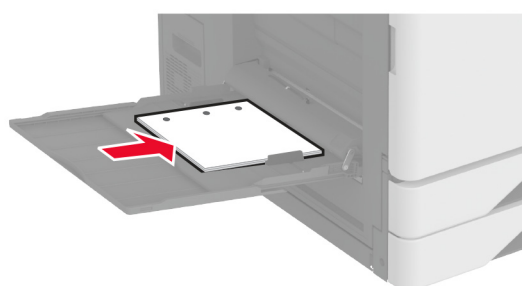
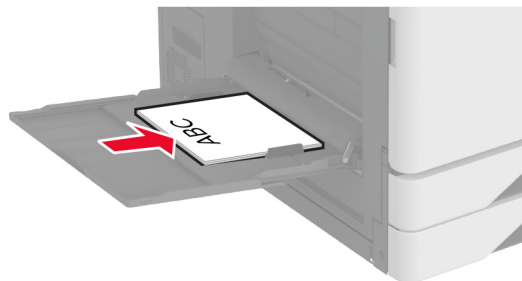


Podávanie krátkym okrajom:

- V prípade jednostrannej tlače vložte hlavičkový papier lícovou stranou nadol tak, aby hlavička bola na ľavej strane papiera. Vopred predierovaný papier vložte lícovou stranou nadol dierkami smerom k prednej časti tlačiarne.



- V prípade obojstrannej tlače vložte hlavičkový papier lícovou stranou nahor tak, aby hlavička bola na ľavej strane papiera. Vopred predierovaný papier vložte lícovou stranou nahor dierkami smerom k zadnej časti tlačiarne.



Poznámka: Keď je nainštalovaný dokončovač, tlačiareň otočí snímky na 180 °.

Prepojenie zásobníkov

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov >** a zvoľte zdroj papiera.
- 2 Pre zásobníky, ktoré prepájate, nastavte rovnakú veľkosť a typ papiera.
- 3 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia zásobníkov > Prepojenie na zásobník.**
- 4 Stlačte **Automatické.**

Ak chcete zrušiť prepojenie zásobníkov, uistite sa, že žiadne zásobníky nemajú rovnaké nastavenia veľkosti a typu papiera.

Výstraha – Riziko poranenia: Teplota fixačnej jednotky sa môže meniť v závislosti od špecifikovaného typu papiera. Ak sa chcete vyhnúť problémom pri tlači, nastavenie typu papiera v tlačiarne by malo zodpovedať papieru vloženému v zásobníku.

Inštalácia a aktualizácia softvéru, ovládačov a firmvéru

Inštalácia softvéru tlačiarne

Poznámky:

- Ovládač tlače je súčasťou softvérového inštalačného balíka.
- V prípade počítačov Macintosh s verziou operačného systému macOS 10.7 alebo novším nie je potrebné inštalovať ovládač pre tlač na tlačiareň s certifikáciou AirPrint. Ak si chcete prispôbiť funkcie tlače, stiahnite si ovládač tlačiarne.

1 Získajte kópiu softvérového inštalačného balíka.

- Z disku CD so softvérom dodanom s tlačiarňou.
- Prejdite na adresu www.lexmark.com/downloads.

2 Spustíte inštalátor a postupujte podľa pokynov na obrazovke počítača.

Inštalácia ovládača faxu

1 Prejdite na stránku www.lexmark.com/downloads, vyhládajte model svojej tlačiarne a potom stiahnite príslušný inštalačný balík.

2 V počítači kliknite na položku **Vlastnosti tlačiarne** a potom prejdite na kartu **Konfigurácia**.

3 Vyberte položku **Fax** a potom kliknite na možnosť **Použiť**.

Pridávanie tlačiarne do počítača

Skôr než začnete, vykonajte jeden z týchto krokov:

- Pripojte tlačiareň a počítač k rovnakej sieti. Ďalšie informácie o pripájaní tlačiarne k sieti nájdete v časti [„Pripojenie tlačiarne k sieti Wi-Fi“ na strane 188](#).
- Pripojte počítač k tlačiarňi. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pripojenie počítača k tlačiarňi“ na strane 190](#).
- Pomocou kábla USB pripojte tlačiareň k počítaču. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pripájanie káblov“ na strane 37](#).

Poznámka: Kábel USB sa predáva samostatne.

Používatelia systému Windows

1 Pomocou počítača nainštalujte ovládač tlačiarne.

Poznámka: Ďalšie informácie nájdete v časti [„Inštalácia softvéru tlačiarne“ na strane 80](#).

2 Otvorte položku **Tlačiarne a skenery** a potom kliknite na položku **Pridať tlačiareň alebo skener**.

3 V závislosti od pripojenia tlačiarne vykonajte jeden z nasledujúcich krokov:

- Vyberte tlačiareň zo zoznamu a kliknite na tlačidlo **Pridať zariadenie**.
- Kliknite na položku **Zobraziť tlačiarne s funkciou Wi-Fi Direct**, vyberte tlačiareň a potom kliknite na položku **Pridať zariadenie**.

- Kliknite na možnosť **Požadovaná tlačiareň nie je v zozname uvedená** a potom v okne Pridať tlačiareň vykonajte nasledujúce kroky:
 - a Vyberte možnosť **Pridať tlačiareň pomocou adresy TCP/IP alebo názvu hostiteľa** a potom kliknite na možnosť **Ďalej**.
 - b Do poľa **Názov hostiteľa alebo adresa IP** zadajte adresu IP tlačiarne a potom kliknite na možnosť **Ďalej**.

Poznámky:

 - Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
 - Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.
 - c Vyberte ovládač tlačiarne a kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
 - d Vyberte možnosť **Použiť aktuálne nainštalovaný ovládač tlačiarne (odporúča sa)** a potom kliknite na možnosť **Ďalej**.
 - e Zadajte názov tlačiarne a kliknite na možnosť **Ďalej**.
 - f Vyberte možnosť zdieľania tlačiarne a potom kliknite na možnosť **Ďalej**.
 - g Kliknite na položku **Dokončiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 V počítači otvorte položku **Tlačiarne a skenery**.
- 2 Kliknite na ikonu **+** a potom vyberte tlačiareň.
- 3 V ponuke **Použiť** vyberte ovládač tlačiarne.

Poznámky:

- Ak chcete použiť ovládač tlačiarne Macintosh, vyberte možnosť **AirPrint** alebo **Secure AirPrint**.
- Ak si chcete prispôbiť funkcie tlače, vyberte ovládač tlačiarne Lexmark. Informácie o inštalácii ovládača nájdete v časti [„Inštalácia softvéru tlačiarne“ na strane 80](#).

- 4 Pridať tlačiareň.

Aktualizácia firmvéru

Ak chcete zvýšiť výkon tlačiarne a odstrániť problémy, pravidelne aktualizujte firmvér tlačiarne.

Ďalšie informácie o aktualizácii firmvéru zariadenia získate od zástupcu spoločnosti Lexmark.

Ak chcete získať najnovší firmvér, prejdite na adresu www.lexmark.com/downloads a potom vyhľadajte svoj model tlačiarne.

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

- 2 Kliknite na položky **Nastavenia > Zariadenie > Aktualizovať firmvér**.

3 Vykonajte niektorý z týchto krokov:

- Kliknite na položky **Skontrolovať aktualizácie** > Súhlasím, spustiť aktualizáciu.
- Nahrajte súbor flash.
 - a Prejdite na súbor flash.

Poznámka: Uistite sa, že ste rozbalili súbor zip firmvéru.

- b Kliknite na položky **Odvzdať** > Spustiť.

Export alebo import konfiguračného súboru

Konfiguračné nastavenia tlačiarne možno exportovať do textového súboru a potom tento súbor importovať do inej tlačiarne, kde sa použijú dané nastavenia.

1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.

2 V nástroji Embedded Web Server kliknite na položku **Exportovať konfiguráciu** alebo **Importovať konfiguráciu**.

3 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

4 Ak tlačiareň podporuje aplikácie, potom postupujte takto:

- a Kliknite na položku **Aplikácie** > vyberte aplikáciu > **Konfigurovať**.
- b Kliknite na položku **Exportovať** alebo **Importovať**.

Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne

Používatelia systému Windows

1 Otvorte priečinok tlačiarne.

2 Vyberte tlačiareň, ktorú chcete aktualizovať, a vykonajte jeden z týchto krokov:

- V operačnom systéme Windows 7 alebo novšom vyberte položku **Vlastnosti tlačiarne**.
- V predchádzajúcich verziách vyberte položku **Vlastnosti**.

3 Prejdite na kartu Konfigurácia a vyberte položku **Aktualizovať teraz – spýtať sa tlačiarne**.

4 Uložte zmeny.

Používatelia systému Macintosh

1 V položke Systémové preferencie v ponuke Apple prejdite na tlačiareň a vyberte položku **Možnosti a spotrebný materiál**.

2 Prejdite na zoznam hardvérových voliteľných prvkov a pridajte nainštalované voliteľné prvky.

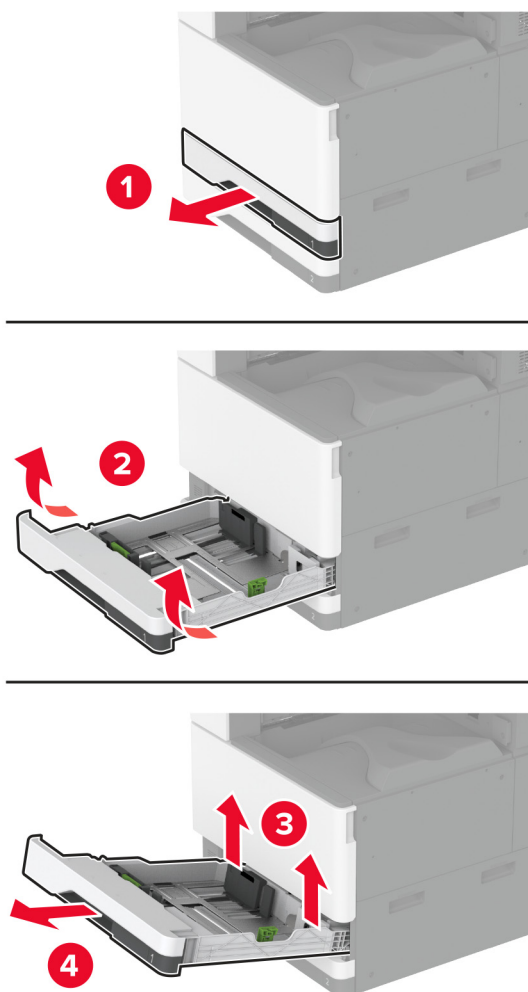
3 Uložte zmeny.

Inštalácia hardvérových voliteľných prvkov

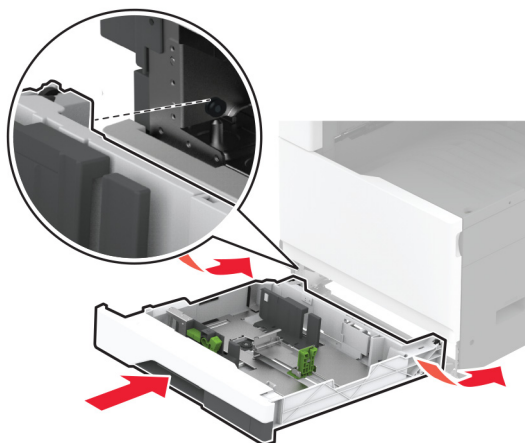
Inštalácia zásobníka na obálky

1 Odstráňte zásobník 1.

Poznámka: Štandardný zásobník nezhadzujte.



2 Vybaľte zásobník na obálky a odstráňte všetok obalový materiál.

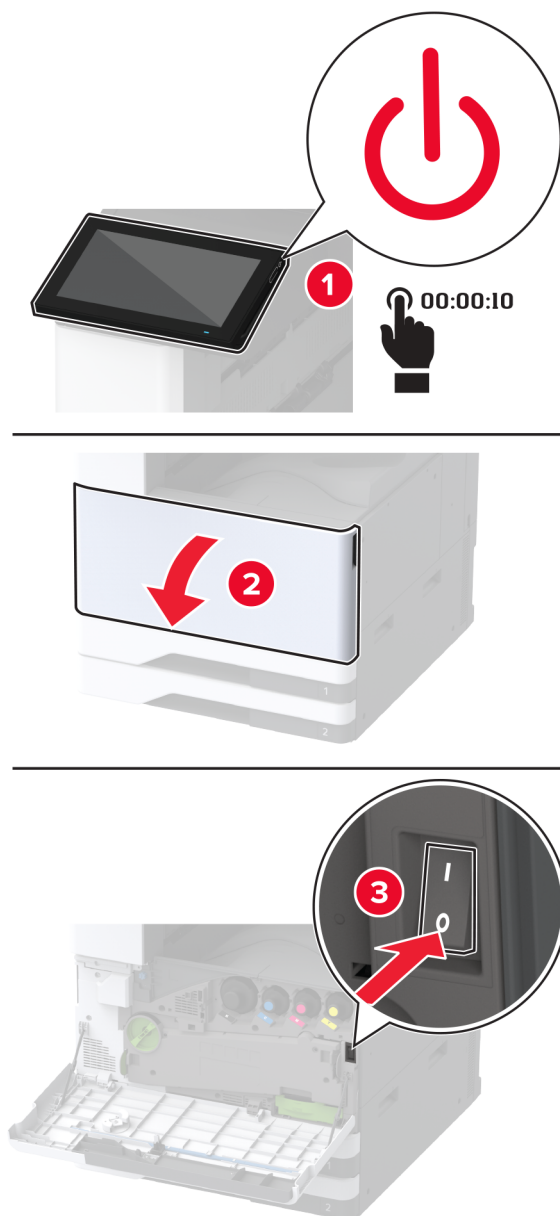
3 Vložte zásobník na obálky.

Ak chcete sprístupniť zásobník na obálky pre tlačové úlohy, na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia zásobníkov > Nastavenie zásobníka na obálky > Zapnuté.**

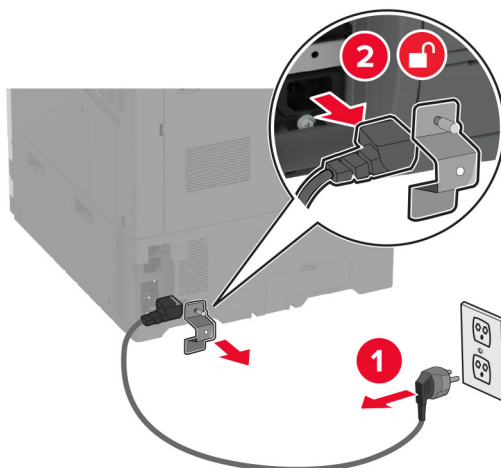
Inštalácia voliteľného oddelovača

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

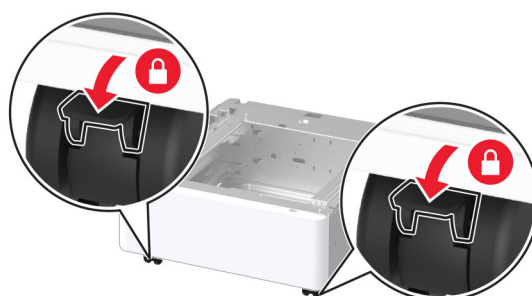


2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

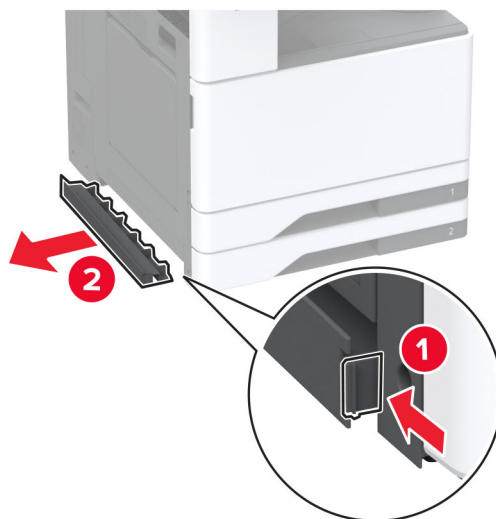


3 Vybaňte voliteľný oddeľovač a odstráňte všetok obalový materiál.

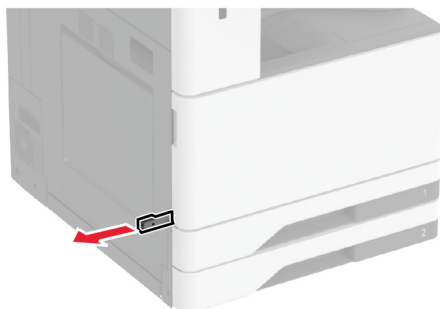
4 Zaisťte kolieska a zabráňte tak oddeľovaču v pohybe.



5 Zložte inštaláčny kryt voliteľnej výbavy pod ľavou stranou tlačiarne.



6 Vytiahnite zdvíhaciu rukoväť na ľavej strane tlačiarne.

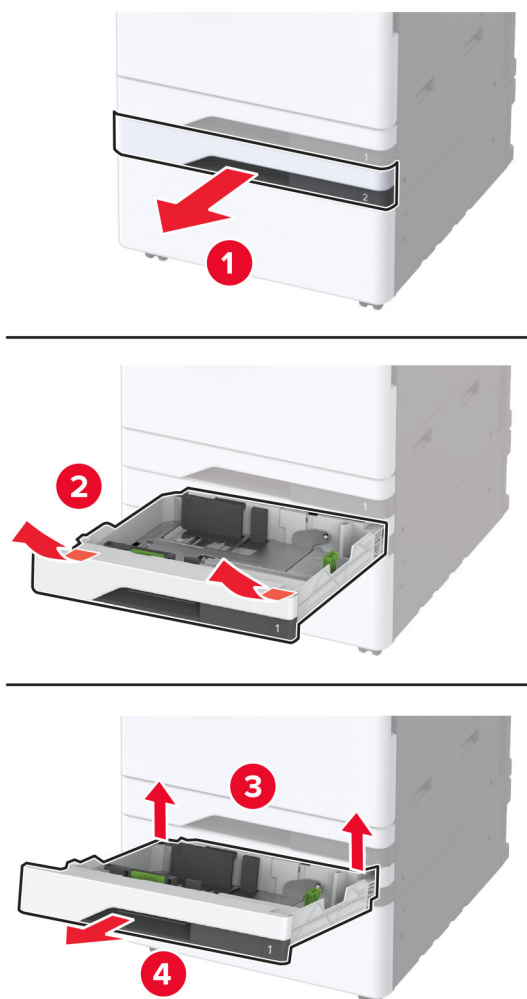


7 Zarovnajte tlačiareň s oddeľovačom a potom spustite tlačiareň nadol na požadované miesto.

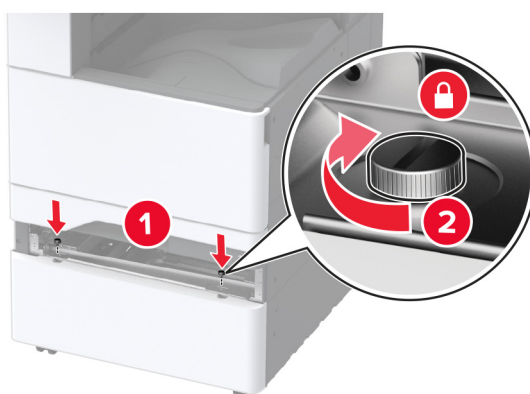
⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.



8 Odstráňte zásobník 2.

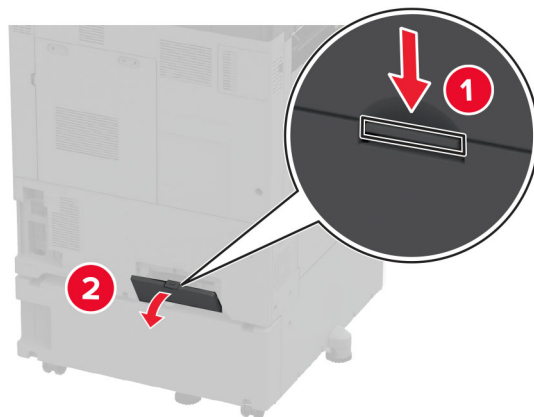


9 Zaisťte oddeľovač k tlačiarňi pomocou skrutiek.

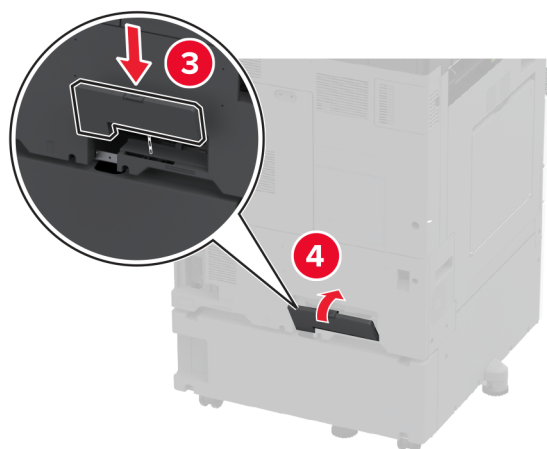
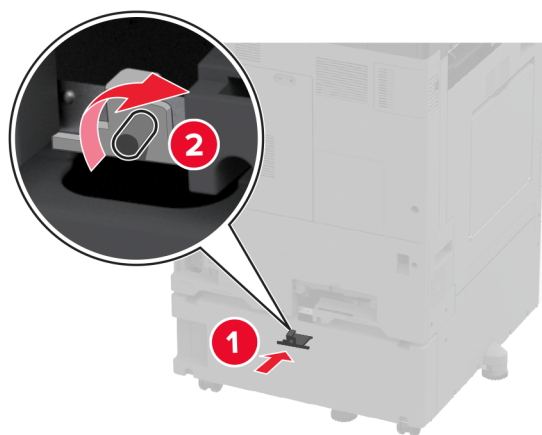


10 Vložte zásobník 2.

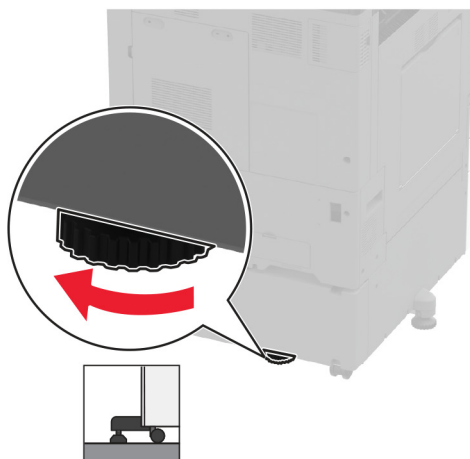
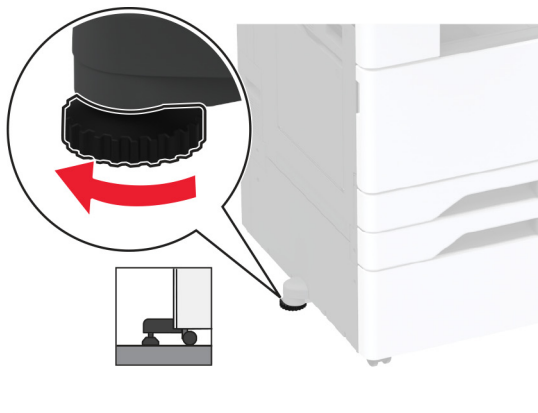
11 Odstráňte kryt konektora zo zadnej strany tlačiarne.



12 Upevnite poistný držiak k tlačiarne a potom nasadte kryt.



13 Nastavením vyrovnávačov zaistíte, aby všetky strany tlačiarne boli v rovnakej výške.



14 Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.

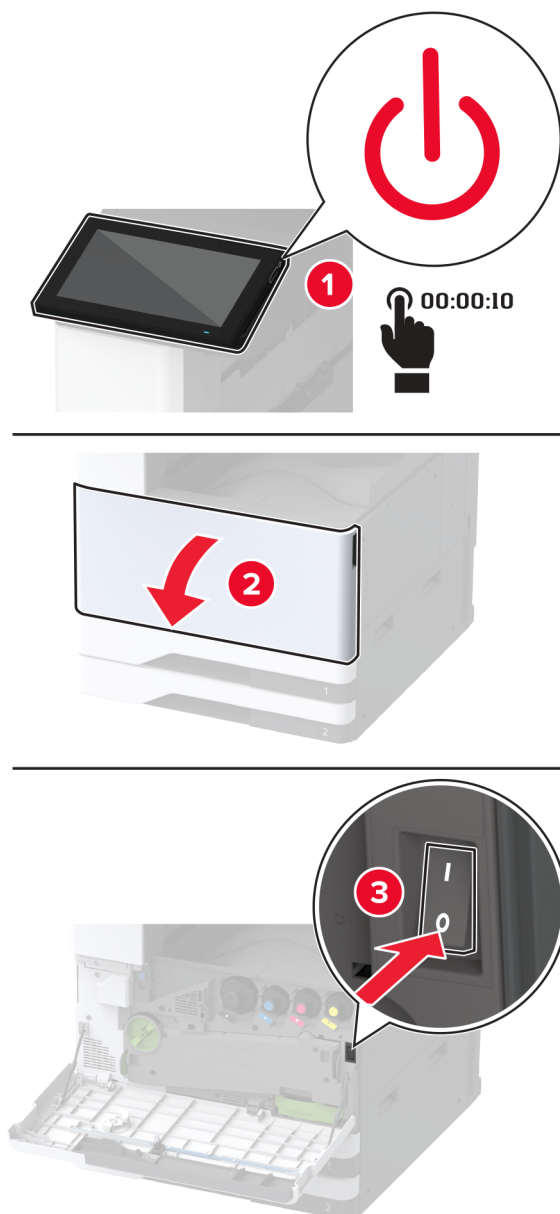
⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

15 Zapnite tlačiareň.

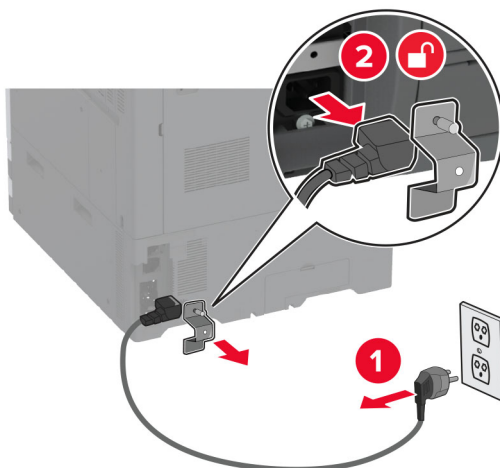
Inštalácia voliteľného zásobníka na 2 x 520 hárkov

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

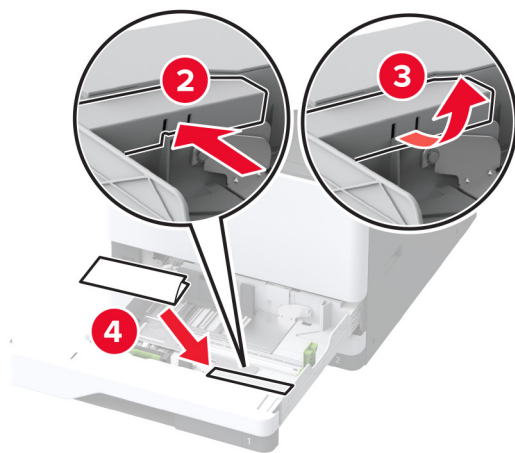
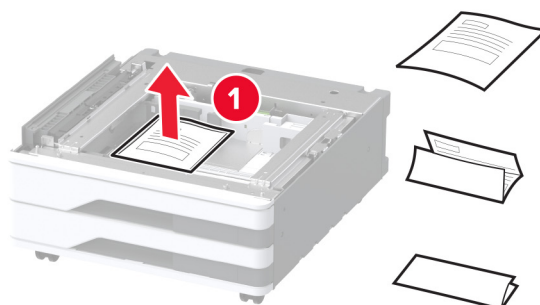


- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

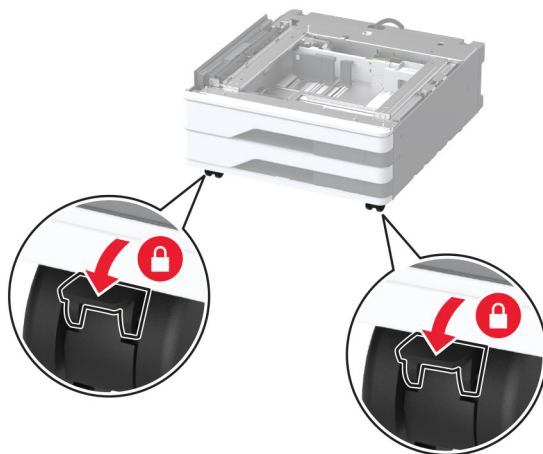


- 3 Vybaňte voliteľný zásobník a odstráňte všetok obalový materiál.
- 4 Vložte hárok dodaný s voliteľným zásobníkom do priečinka v zásobníku 1.

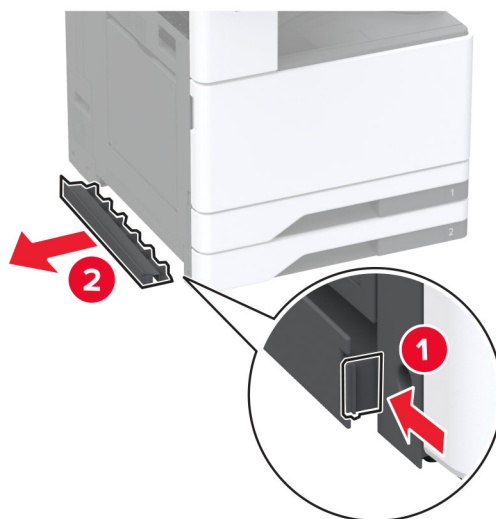
Poznámka: Tento hárok obsahuje dôležité informácie, ktoré servisný technik potrebuje pri oprave alebo výmene voliteľného zásobníka



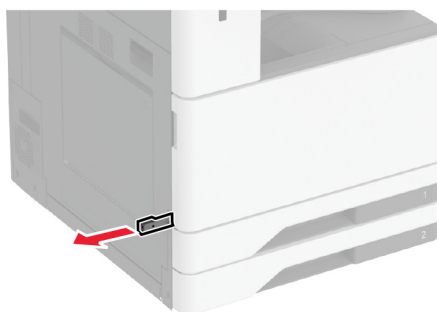
5 Zaisťte kolieska a zabráňte tak voliteľnému zásobníku v pohybe.



6 Zložte inštalačný kryt voliteľnej výbavy pod ľavou stranou tlačiarne.



7 Vytiahnite zdvíhaciu rukoväť na ľavej strane tlačiarne.

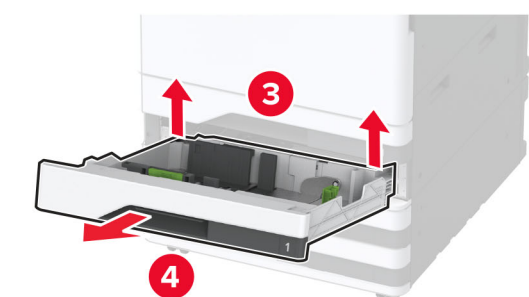
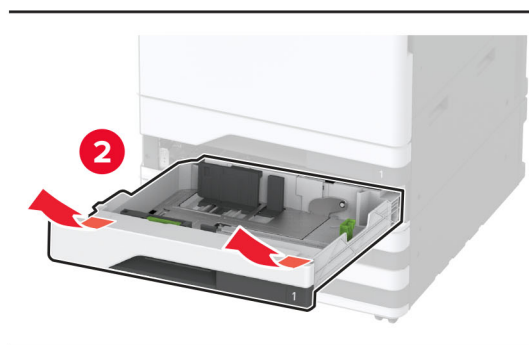


8 Zarovnajte tlačiareň s voliteľným zásobníkom a potom spustite tlačiareň nadol na požadované miesto.

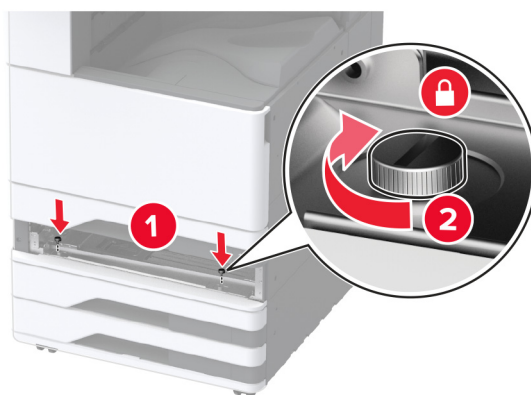
⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.



9 Odstráňte zásobník 2.

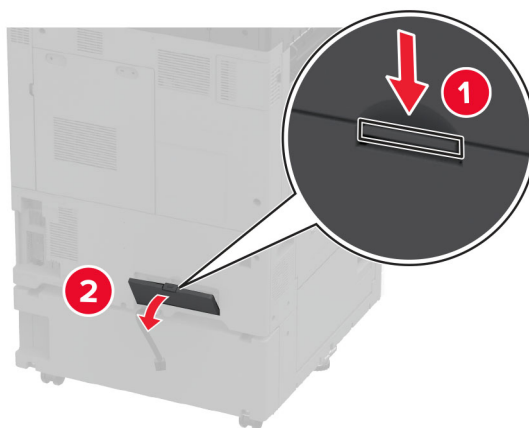


10 Zaisťte voliteľný zásobník k tlačiarni pomocou skrutiek.

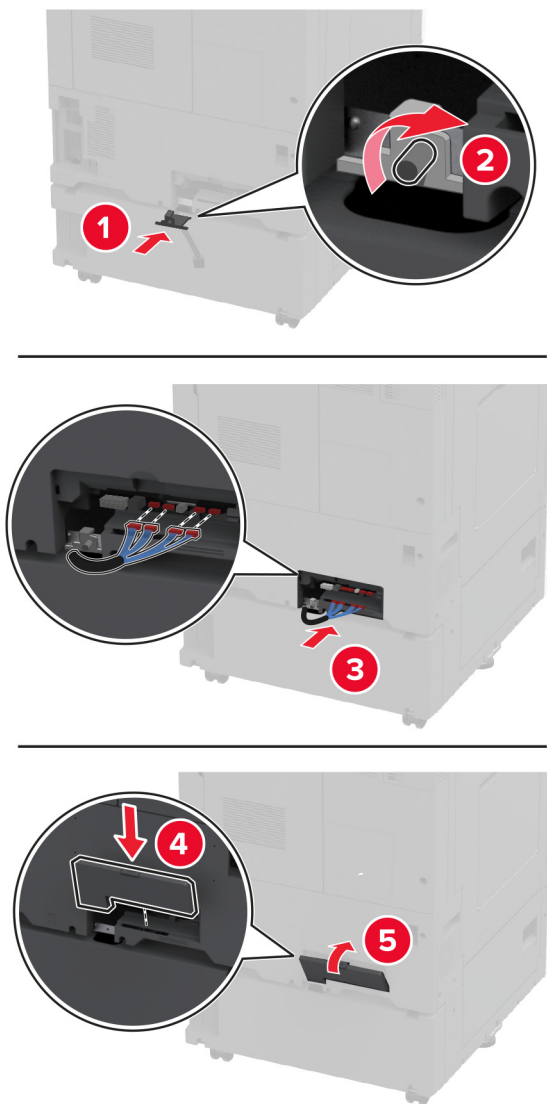


11 Vložte zásobník 2.

12 Odstráňte kryt konektora zo zadnej strany tlačiarne.



13 Pripojte konektor zásobníka k tlačiarne a potom nasadte kryt.



14 Nastavením vyrovnávačov zaistíte, aby všetky strany tlačiarne mali rovnakú výšku.



15 Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.



POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

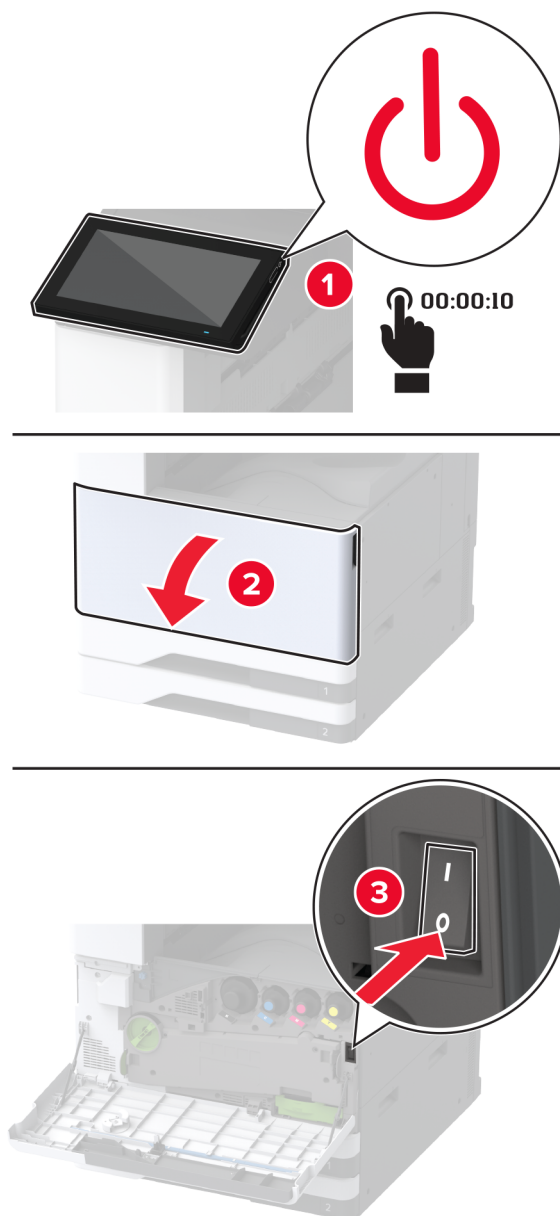
16 Zapnite tlačiareň.

Pridajte zásobník do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne“ na strane 82.](#)

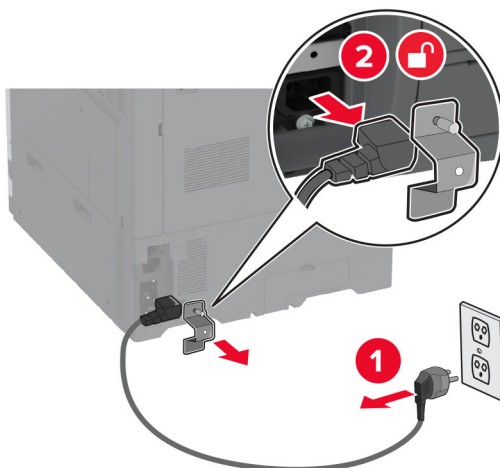
Inštalácia voliteľného dvojitého vstupného zásobníka na 2000 hárkov

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

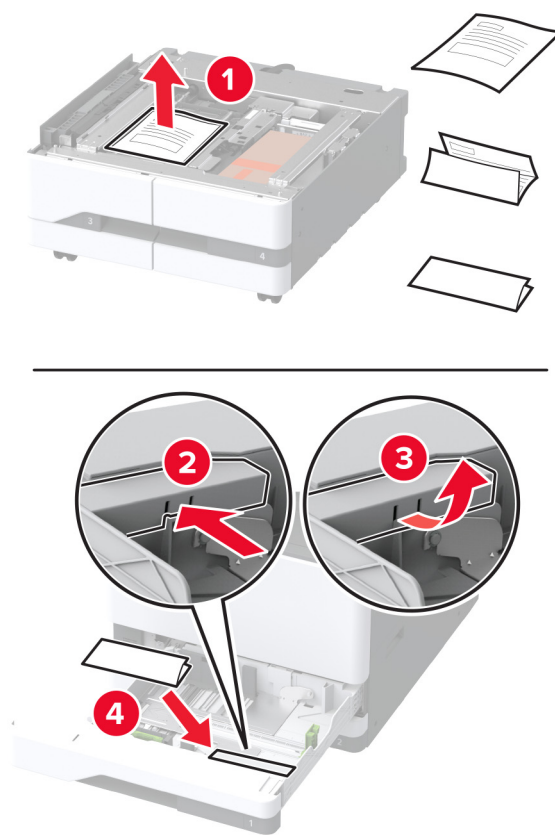


- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

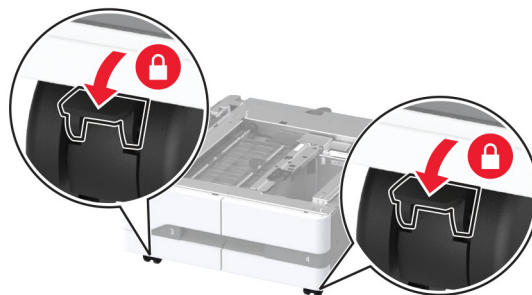


- 3 Vybaňte voliteľný zásobník a odstráňte všetok obalový materiál.
- 4 Vložte hárok dodaný s voliteľným zásobníkom do priečinka v zásobníku 1.

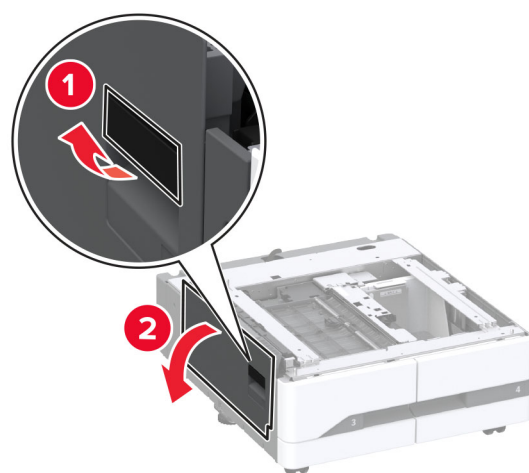
Poznámka: Tento hárok obsahuje dôležité informácie, ktoré servisný technik potrebuje pri oprave alebo výmene voliteľného zásobníka



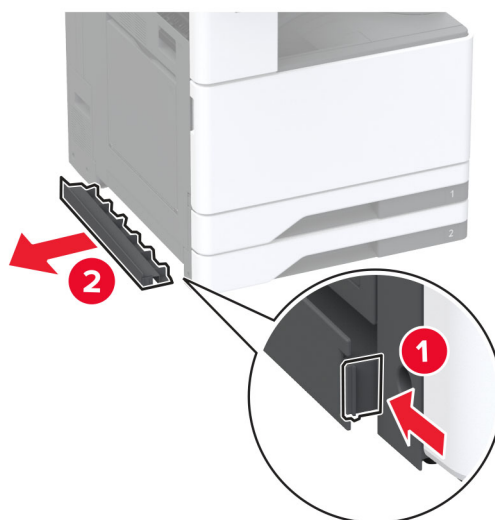
5 Zaisťte kolieska a zabráňte tak voliteľnému zásobníku v pohybe.



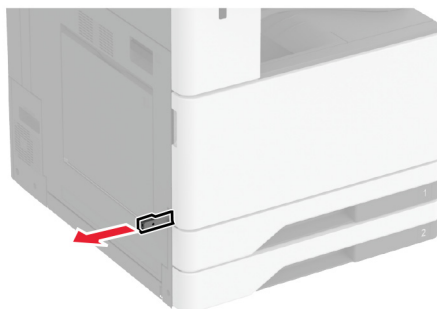
6 Otvorte dvierka B.



7 Zložte inštaláčny kryt voliteľnej výbavy pod ľavou stranou tlačiarne.



8 Vytiahnite zdvíhaciu rukoväť na ľavej strane tlačiarne.



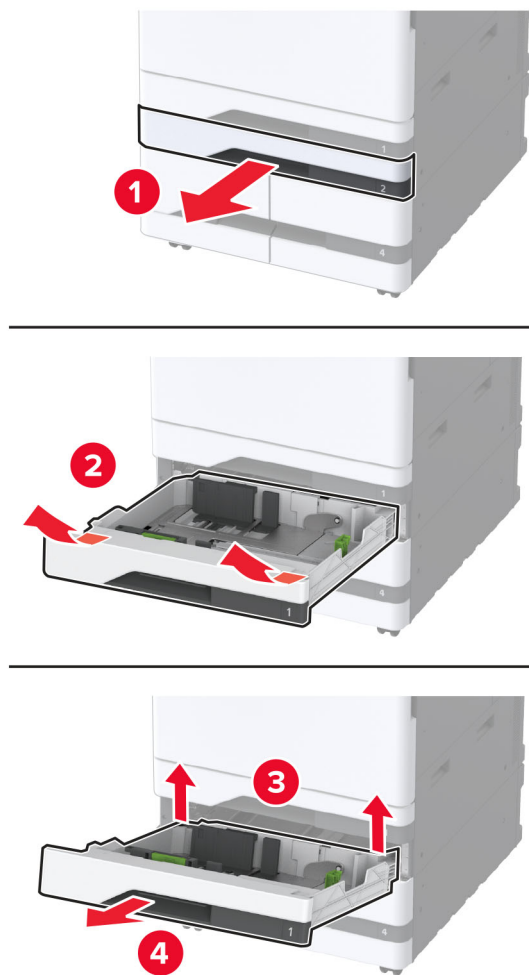
9 Zarovnajte tlačiareň s voliteľným zásobníkom a potom spustite tlačiareň nadol na požadované miesto.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.

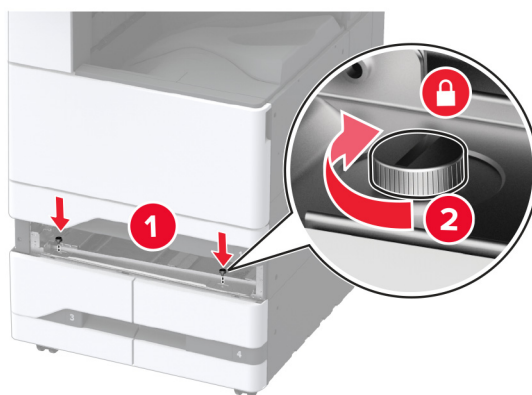


10 Zatvorte dverka B.

11 Odstráňte zásobník 2.

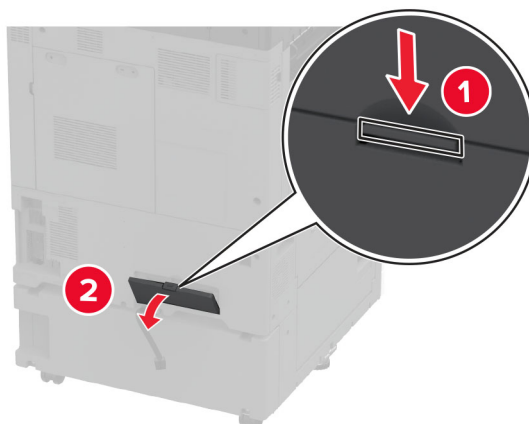


12 Zaisťte voliteľný zásobník k tlačiarňi pomocou skrutiek.

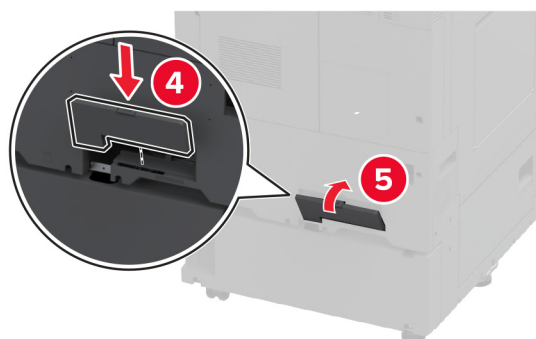
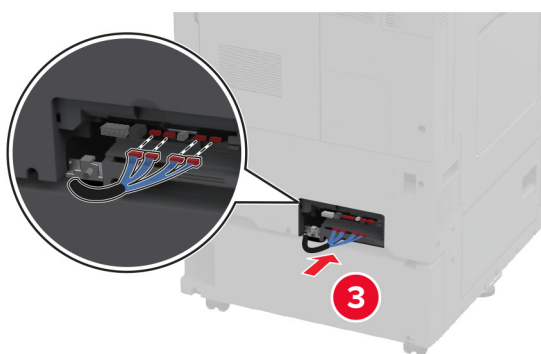
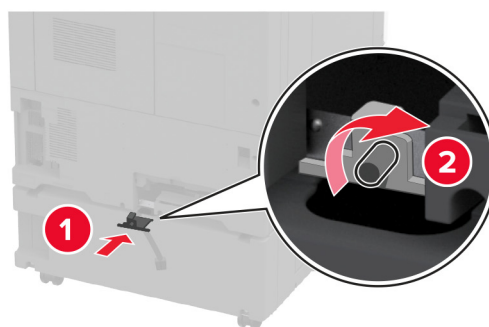


13 Vložte zásobník 2.

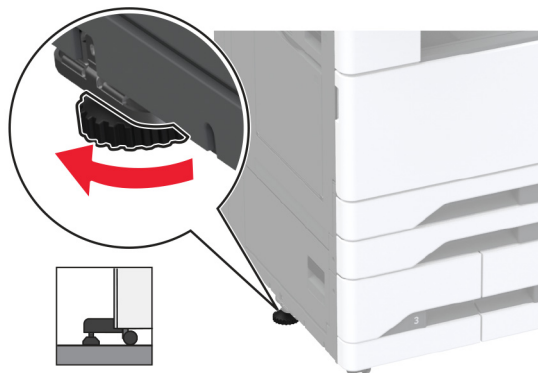
14 Odstráňte kryt konektora zo zadnej strany tlačiarne.



15 Pripojte konektor zásobníka k tlačiarne a potom nasadte kryt.



16 Nastavením vyrovnávačov zaistíte, aby všetky strany tlačiarne mali rovnakú výšku.



17 Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

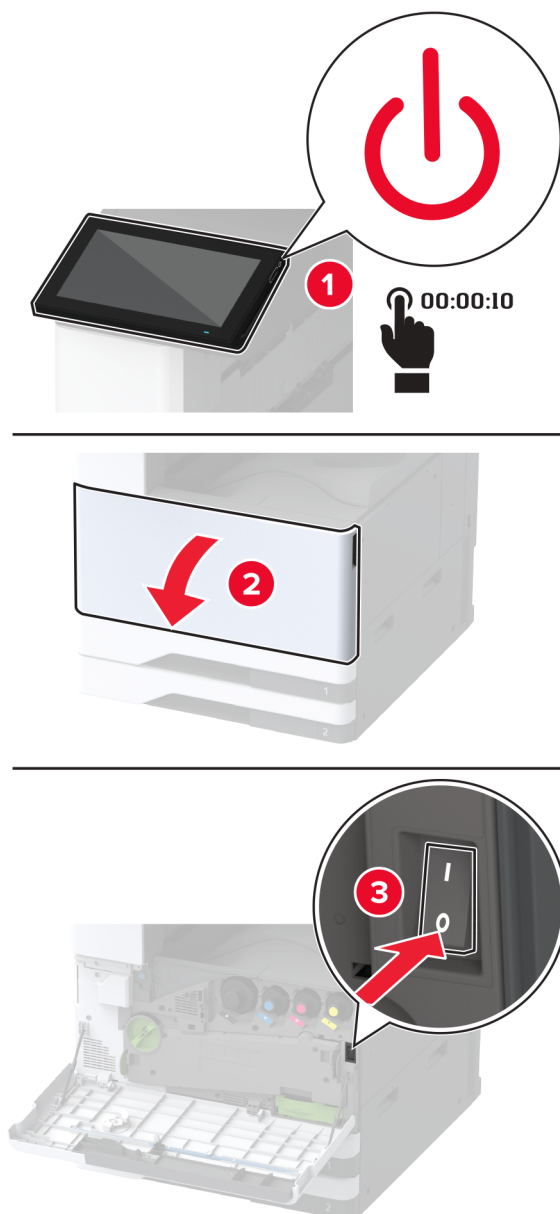
18 Zapnite tlačiareň.

Pridajte zásobník do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne“ na strane 82.](#)

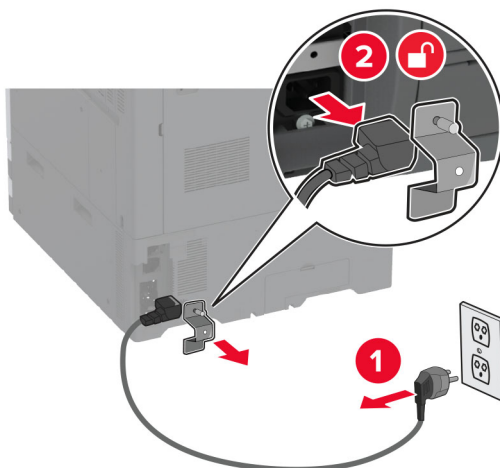
Inštalácia voliteľného zásobníka na 2000 hárkov

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarene, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarni pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarene.

1 Vypnite tlačiareň.



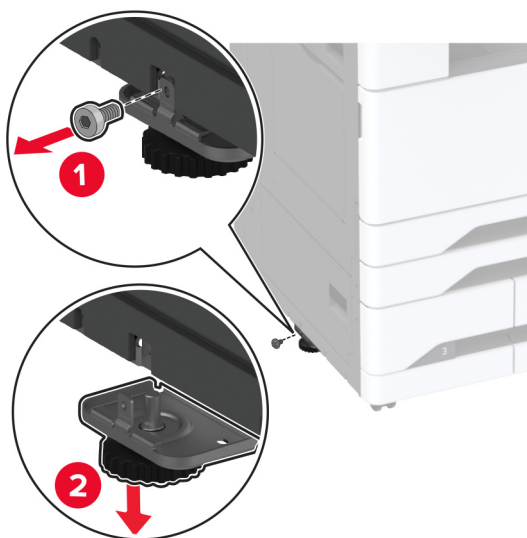
- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.



- 3 Vybajte voliteľný zásobník a odstráňte všetok obalový materiál.

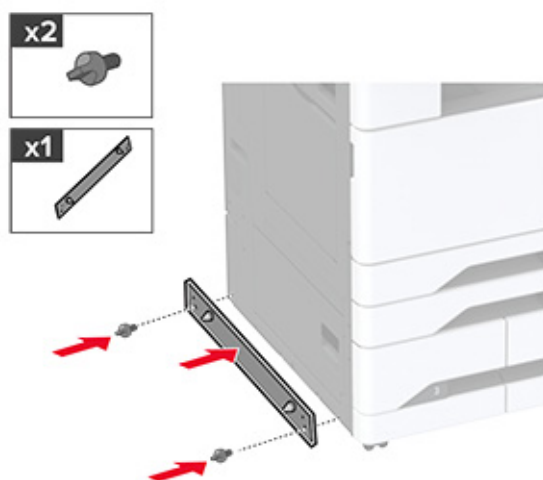
- 4 Odstráňte vyrovnávaciu skrutku z ľavej strany tlačiarne.

Poznámka: Skrutku nezahadzujte.

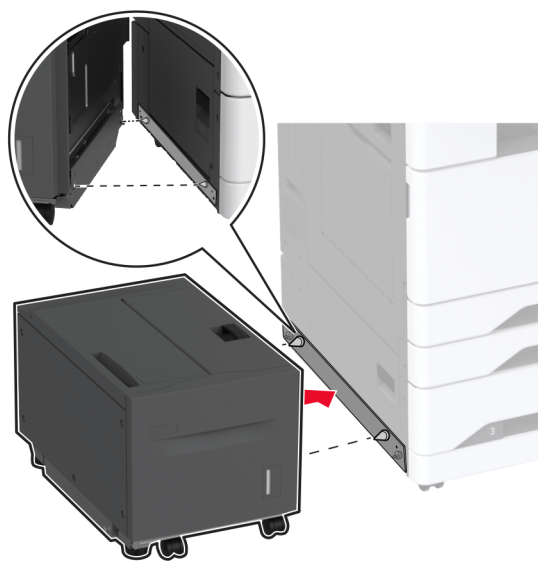


- 5 Pripojte poistný držiak k tlačiarne.

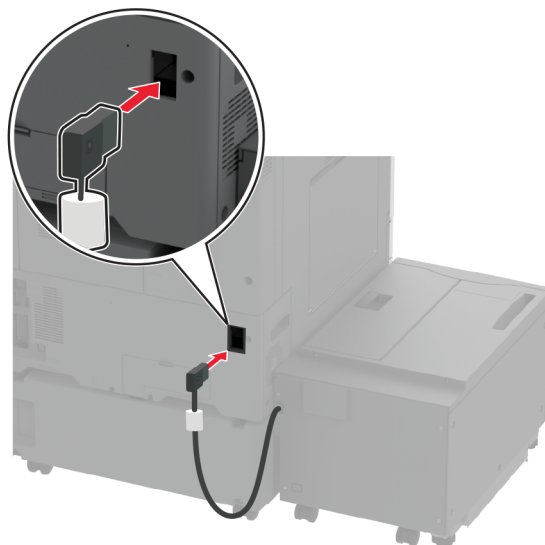
Poznámka: Použite poistný držiak dodávaný s voliteľným zásobníkom.



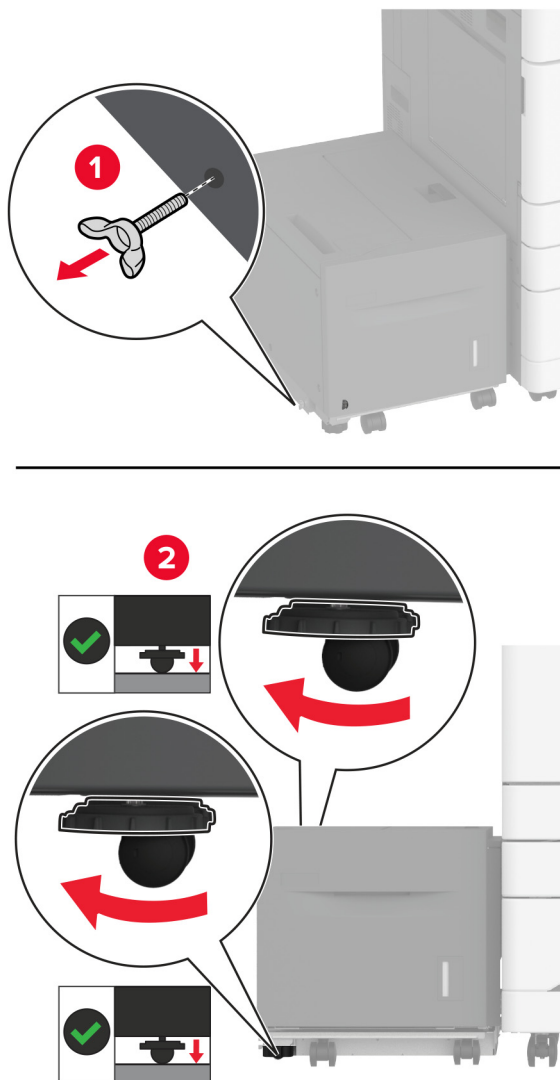
6 Nasadte voliteľný zásobník.



7 Konektor zásobníka pripojte k tlačiarňi.



8 Nastavením vyrovnávacích skrutiek zaistíte, aby bol zásobník v rovnakej výške ako tlačiareň.



9 Napájací kábel pripojte k tlačiarni a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

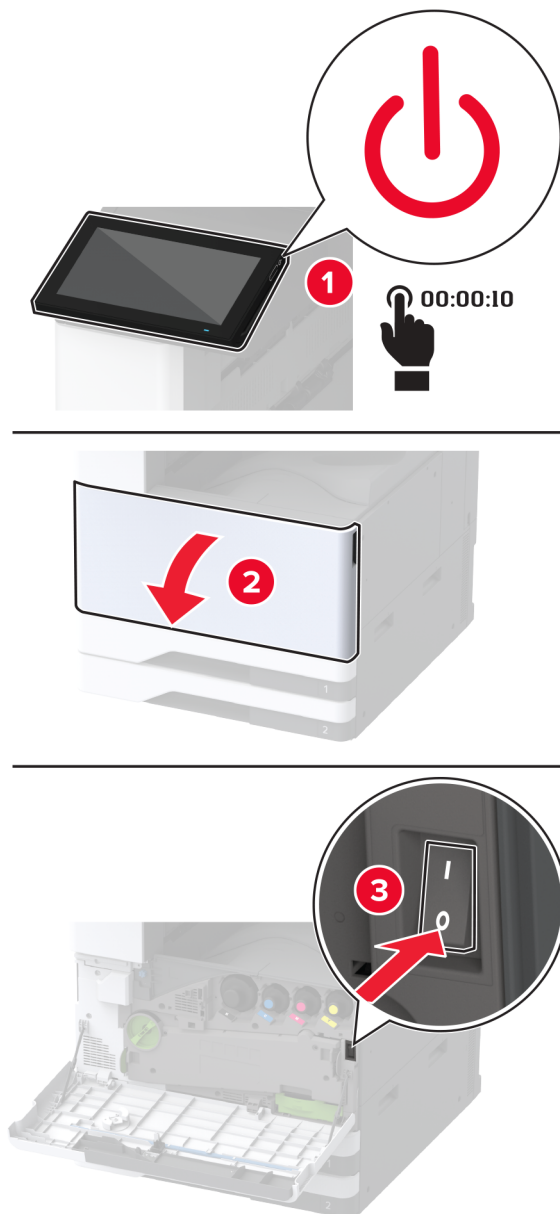
10 Zapnite tlačiareň.

Pridajte zásobník do ovládača tlačiarnie, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarnie“ na strane 82.](#)

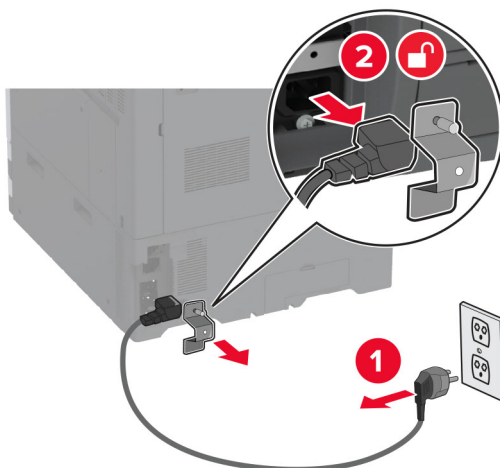
Inštalácia skrinky

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.



2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

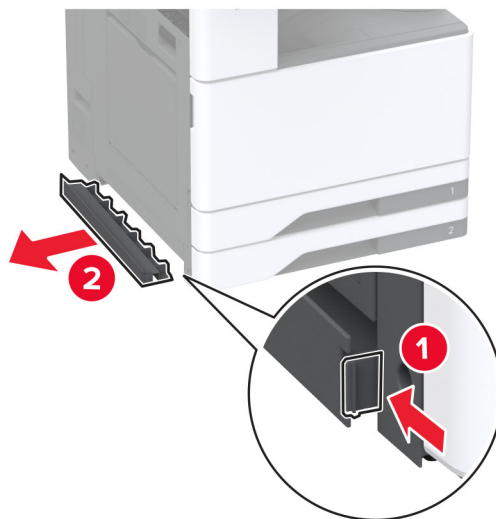


3 Rozbaľte skrinku.

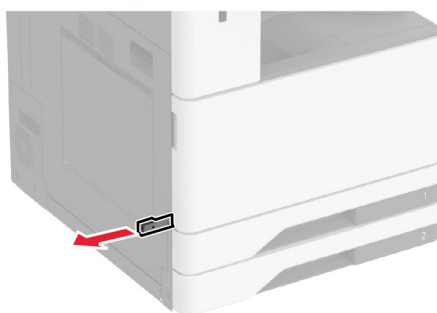
4 Zaisťte kolieska a zabráňte tak skrinke v pohybe.



5 Zložte inštalačný kryt voliteľnej výbavy pod ľavou stranou tlačiarne.



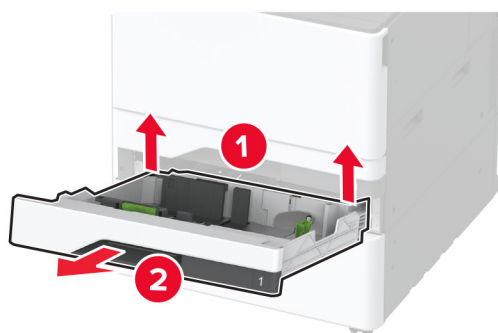
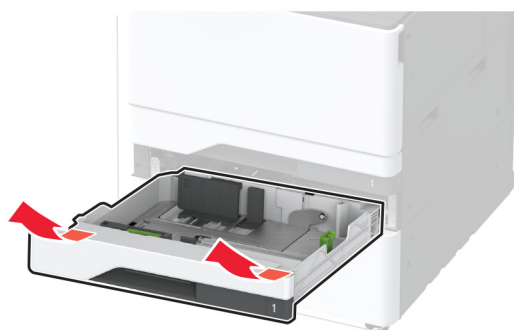
6 Vytiahnite zdvíhaciu rukoväť na ľavej strane tlačiarne.



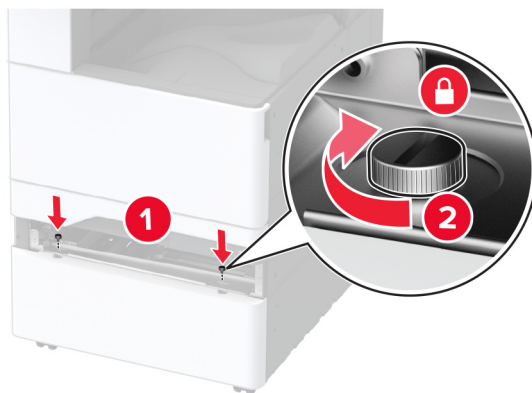
7 Zarovnajete tlačiareň so skrinkou a potom spustíte tlačiareň nadol na požadované miesto.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.



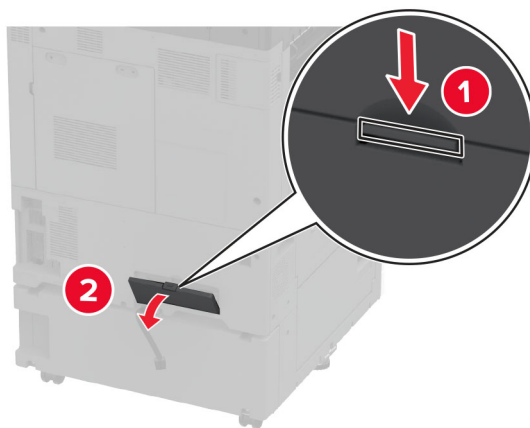
8 Odstráňte zásobník 2.

9 Zaisťte voliteľnú skrinku k tlačiarňi pomocou skrutiek.

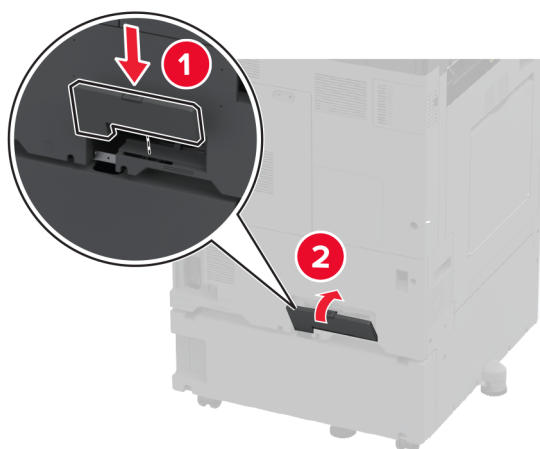
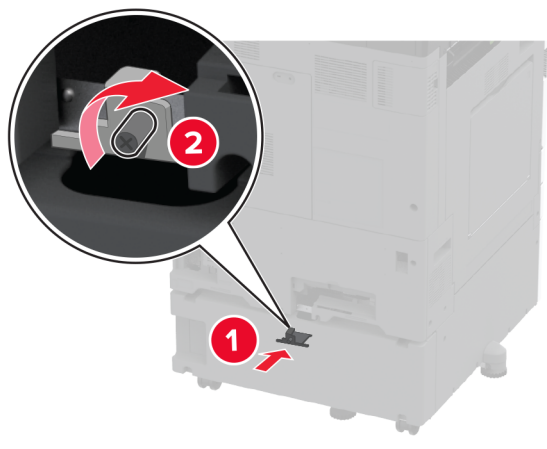


10 Vložte zásobník 2.

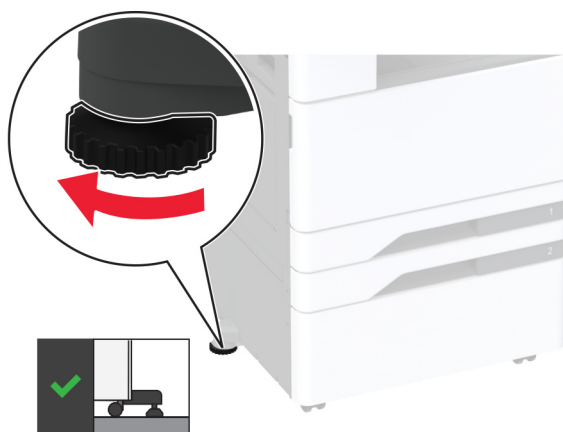
11 Odstráňte kryt konektora zo zadnej strany tlačiarne.



12 Pripevnite skrinku k tlačiarni a potom nasadte pripájací kryt.



13 Nastavením vyrovnávačov zaistíte, aby všetky strany tlačiarnie mali rovnakú výšku.



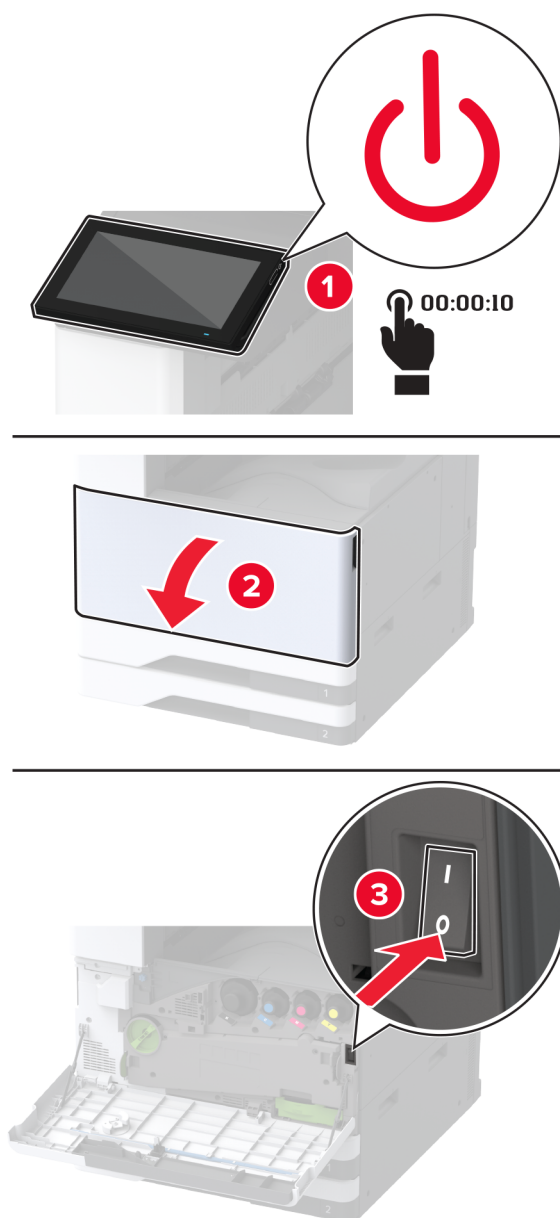
14 Napájací kábel pripojte k tlačiarni a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

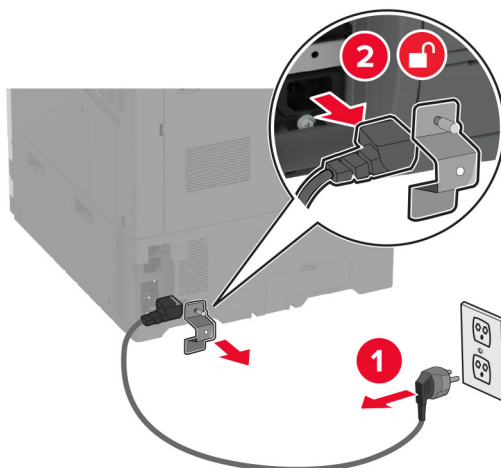
15 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia zásobníka na transparenty

1 Vypnite tlačiareň.



2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

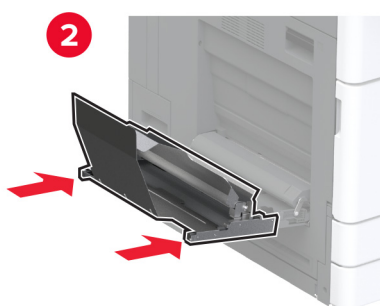
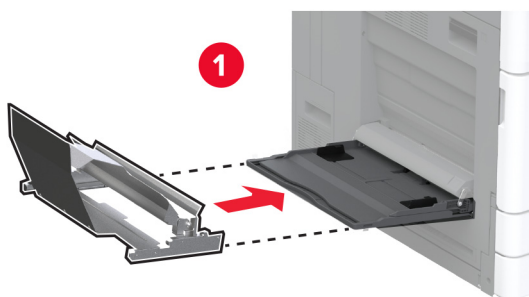


3 Otvorte viacúčelový podávač a potom vysuňte bočné vodiace lišty.

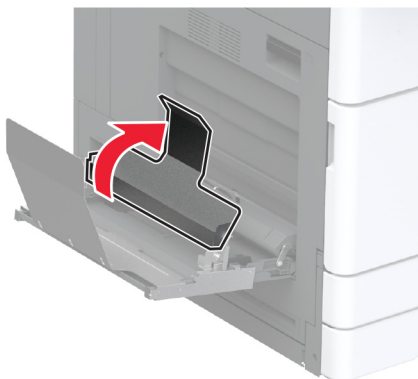


4 Vybaľte zásobník na transparenty a odstráňte všetok obalový materiál.

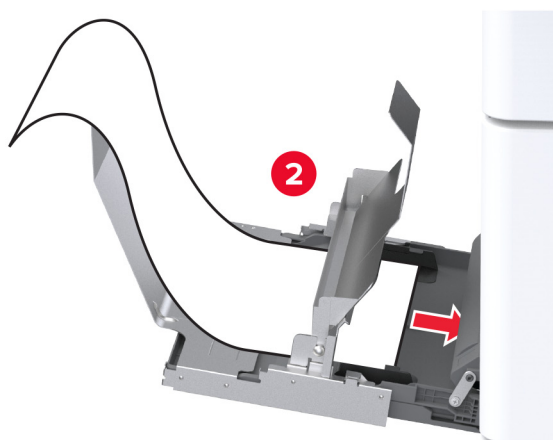
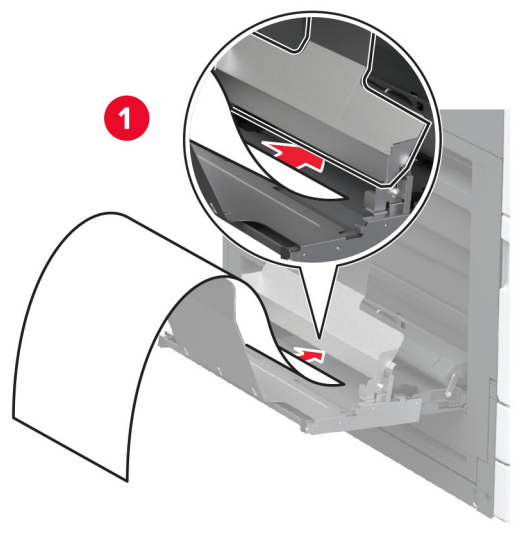
5 Pripojte zásobník na transparenty k viacúčelovému podávaču.



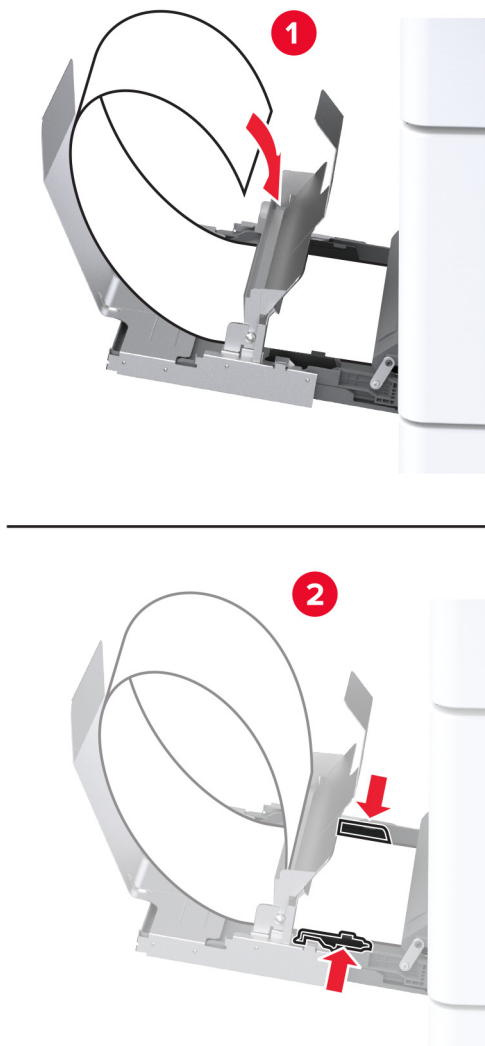
6 Zatlačte záchytku transparentov smerom k tlačiarni.



7 Do zásobníka vložte papier na transparenty, pričom predný okraj pôjde pod záchytku transparentov.



8 Umiestnite zadný okraj papiera na transparenty na záchytku a potom nastavte bočné vodiace lišty.



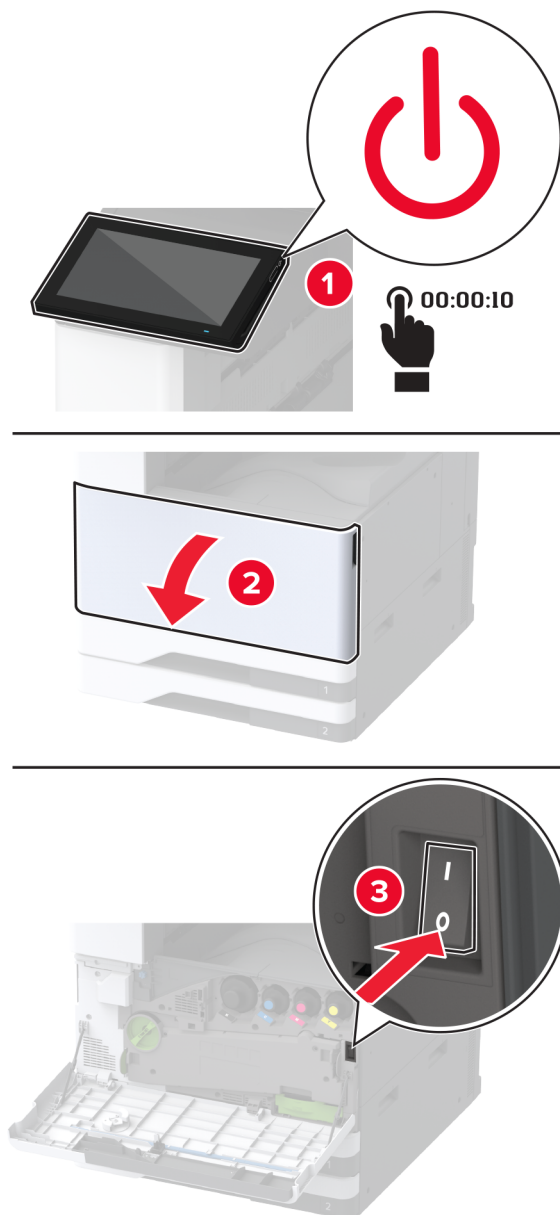
9 Napájací kábel pripojte k tlačiarni a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

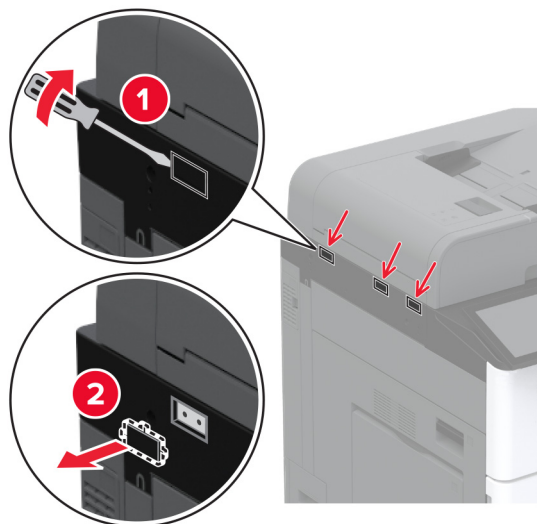
10 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia pracovnej police

1 Vypnite tlačiareň.

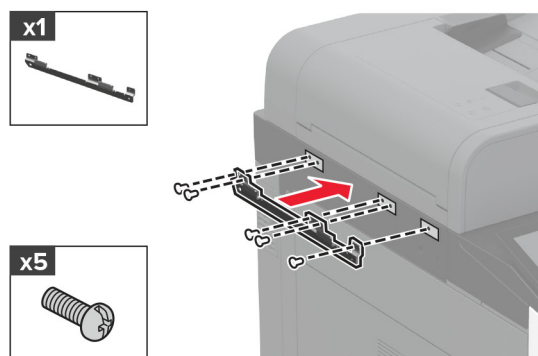


2 Pomocou plochého skrutkovača demontujte kryty.

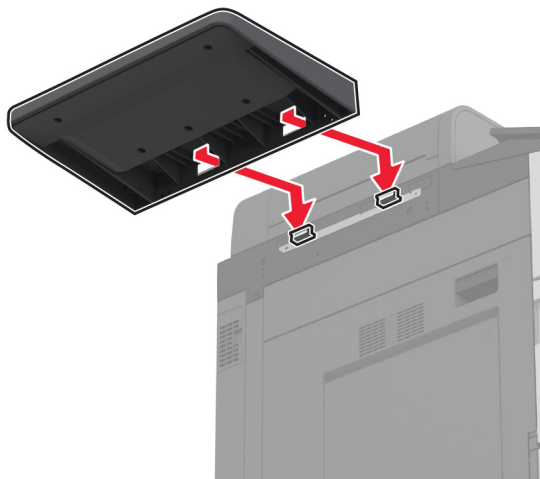


3 Rozbaľte pracovnú policu.

4 Pripojte montážny držiak k tlačiarni.



5 Pripojte pracovnú policu k montážnemu držiaku.



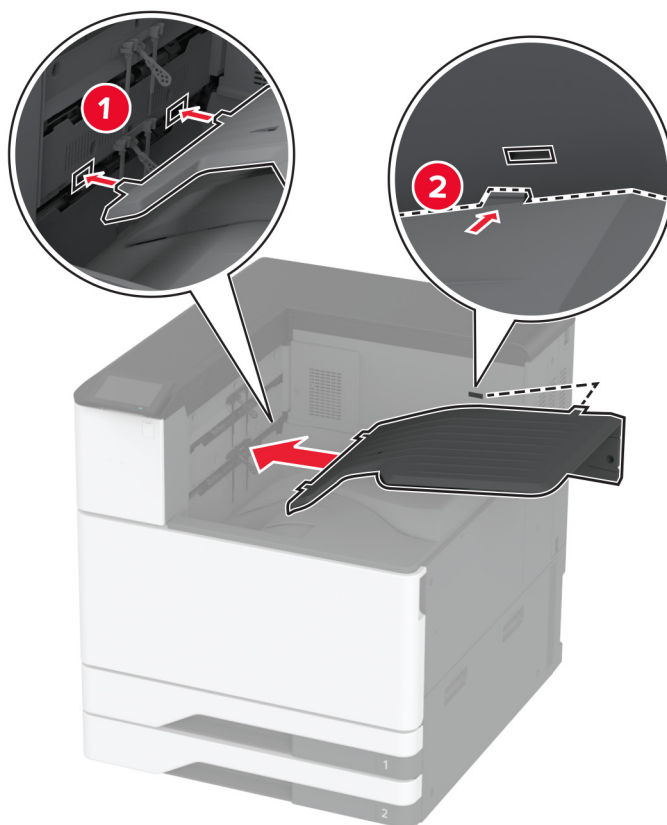
6 Upevnite policu k tlačiarňi.



7 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia duálnej záchytnej priehradky

- 1 Rozbaľte duálnu záchytnú priehradku.
- 2 Nasadte duálnu záchytnú priehradku na tlačiareň.

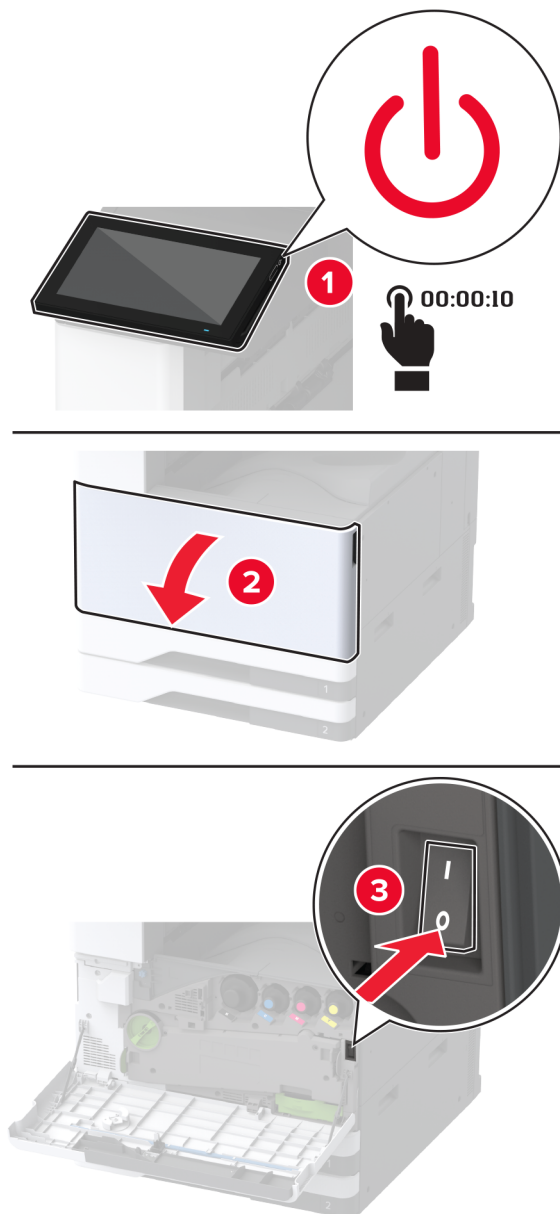


Ak chcete, aby bola priehradka k dispozícii pre tlačové úlohy, na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia dokončovača > Nastavenia výstupného zásobníka 2 > Zapnuté**.

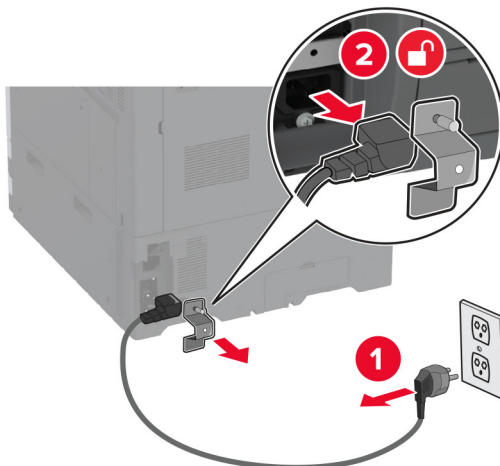
Inštalácia zošívачky

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarne pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

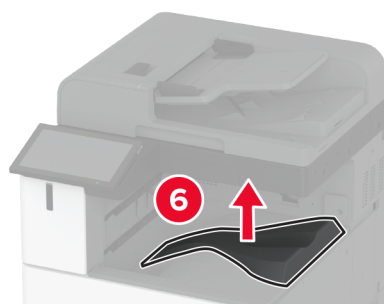
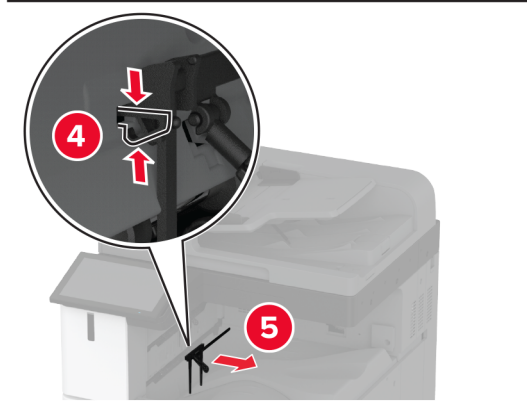
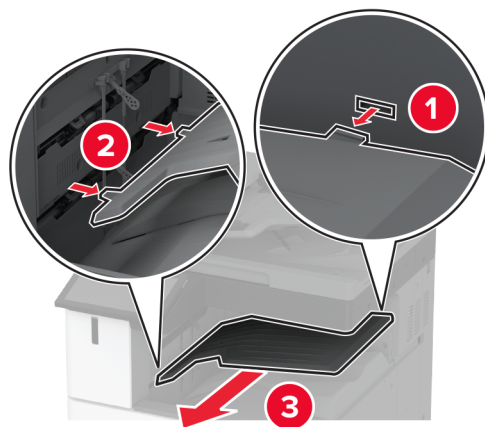


- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.



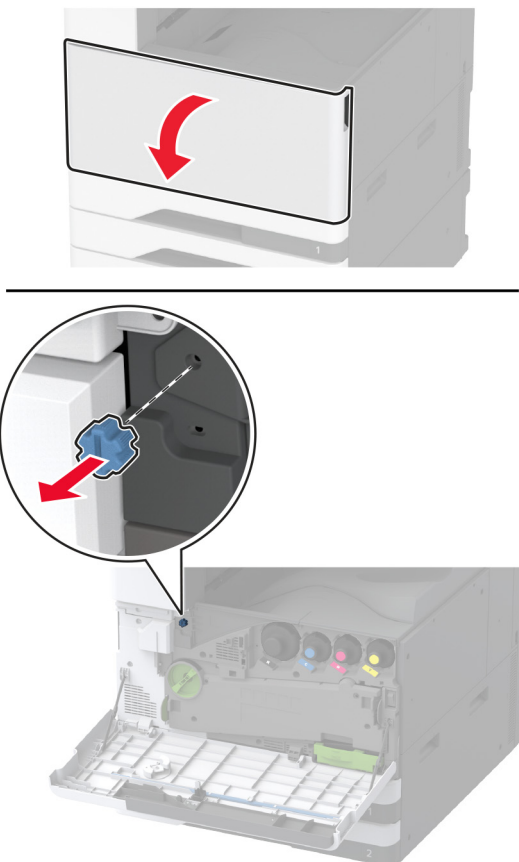
- 3 Vyberte štandardnú priehradku.

Poznámka: Priehradku nezahadzujte.



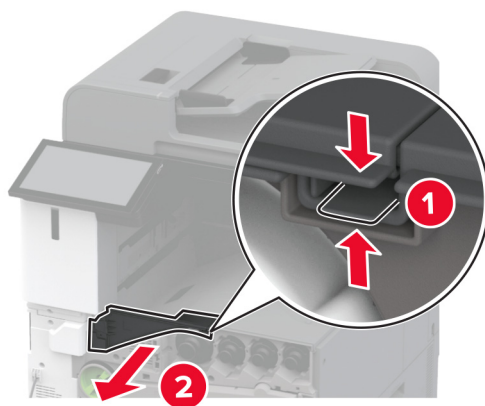
4 Otvorte predné dvierka a vyberte modrý gombík.

Poznámka: Gombík nezhadzujte.



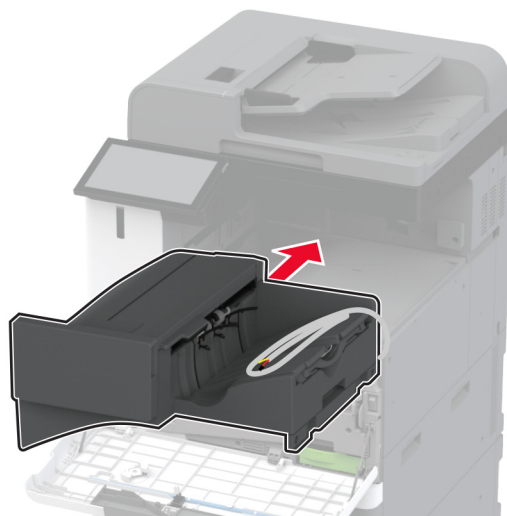
5 Vyberte bočný kryt štandardnej priehradky.

Poznámka: Kryt nezahadzujte.



6 Vybaľte zošívачku a odstráňte všetok obalový materiál.

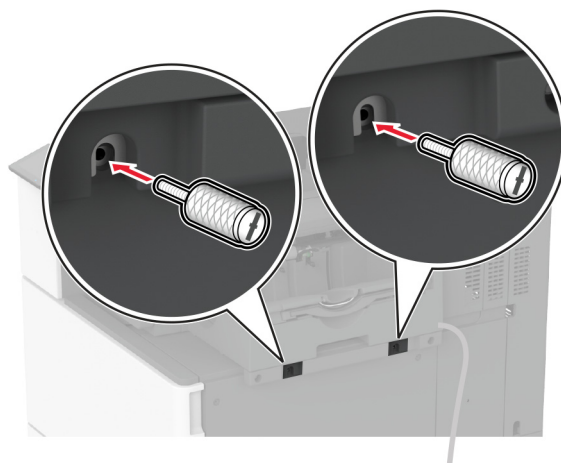
7 Vložte dokončovač.



8 Zatvorte predné dvierka.

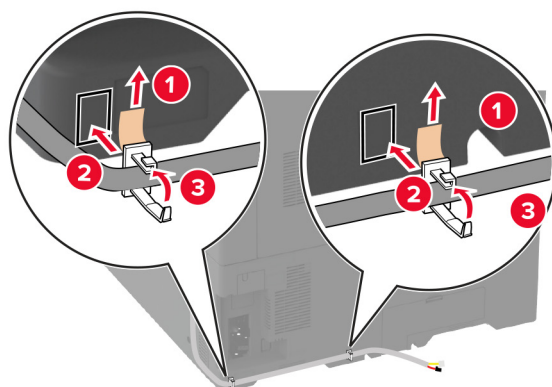
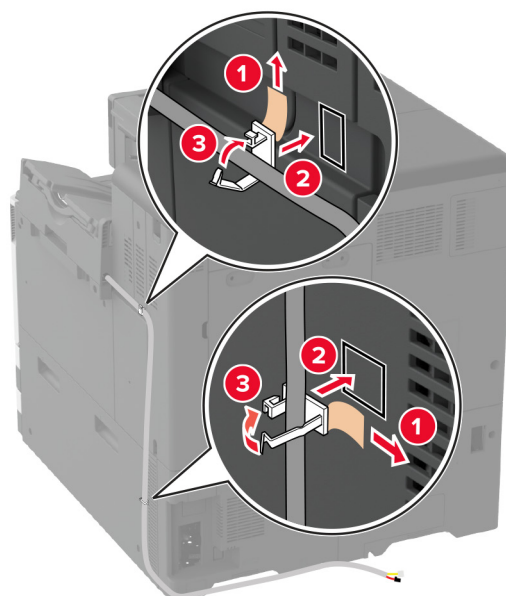
9 Upevnite dokončovač k tlačiarni.

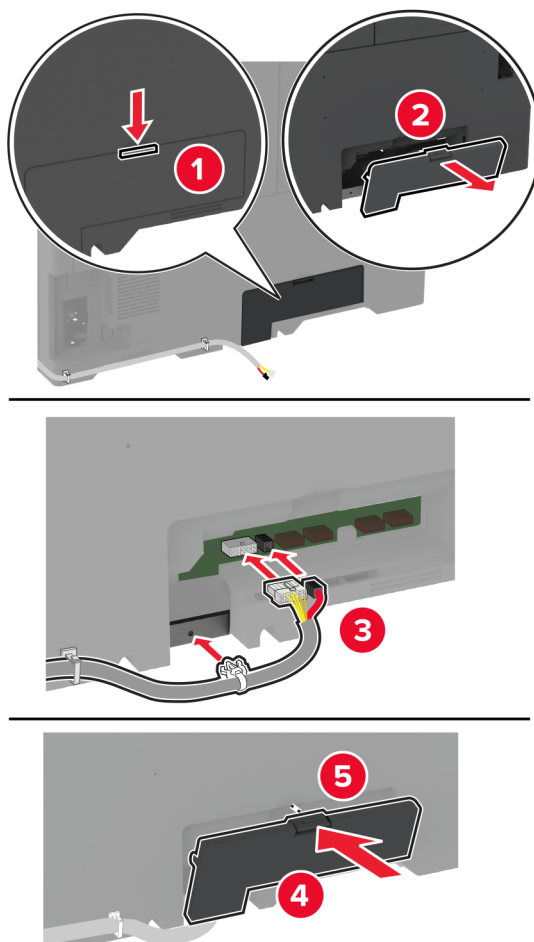
Poznámka: Použite skrutky dodávané s dokončovačom.



10 Upevnite kábel dokončovača k tlačiarni.

Poznámka: Použite svorky dodávané s dokončovačom.



11 Pripojte kábel dokončovača k tlačiarni.**12** Napájací kábel pripojte k tlačiarni a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

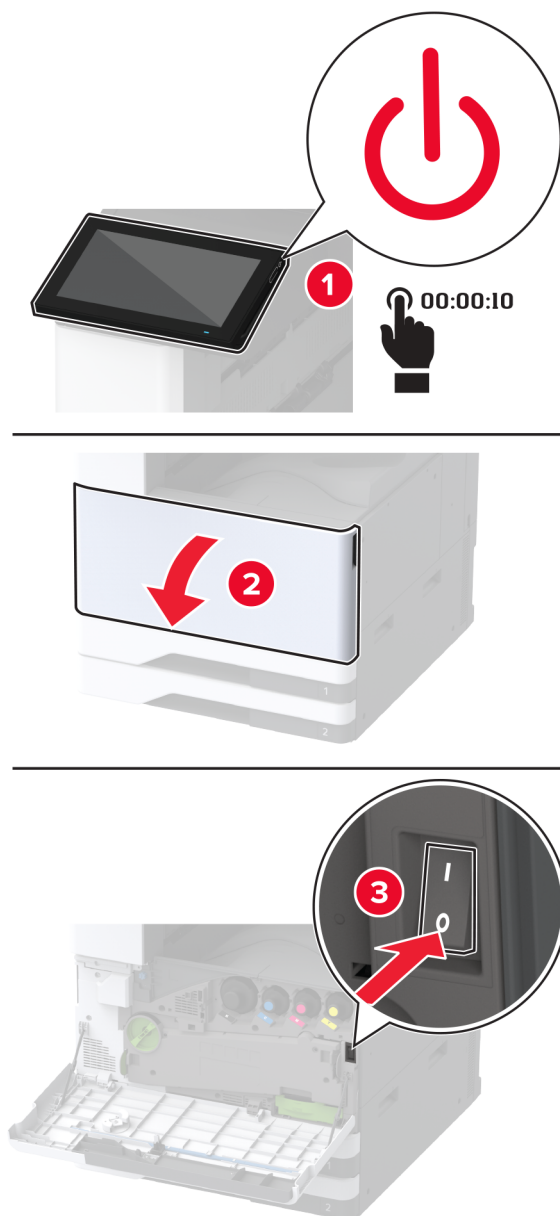
13 Zapnite tlačiareň.

Pridajte dokončovač do ovládača tlačiarnie, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarnie“ na strane 82.](#)

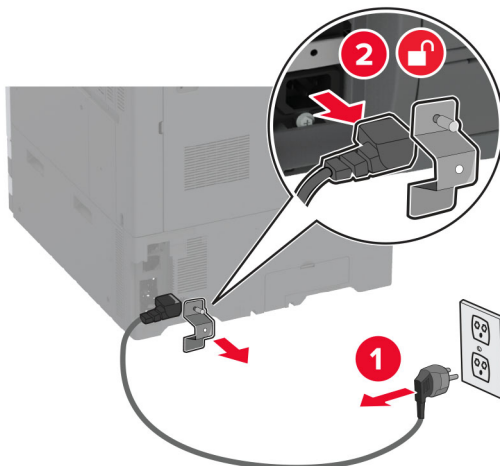
Inštalácia zošívачky s dierovačom

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarne pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

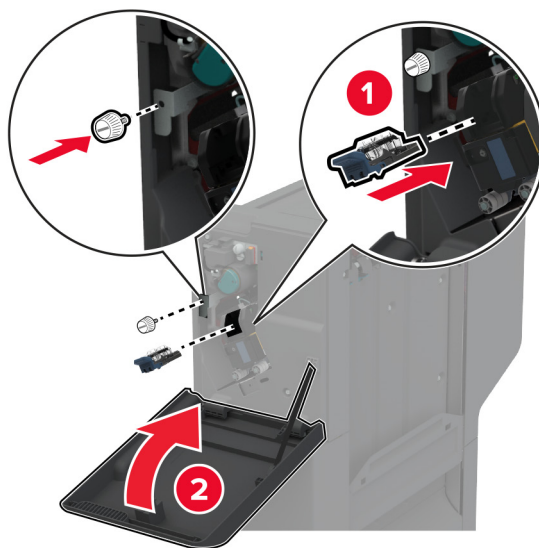
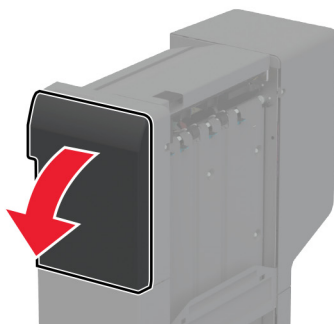


2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

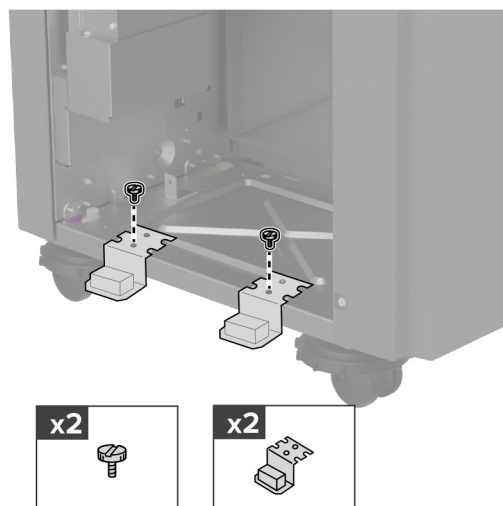


3 Vybaňte zošívачku s dierovačom a odstráňte všetok baliaci materiál.

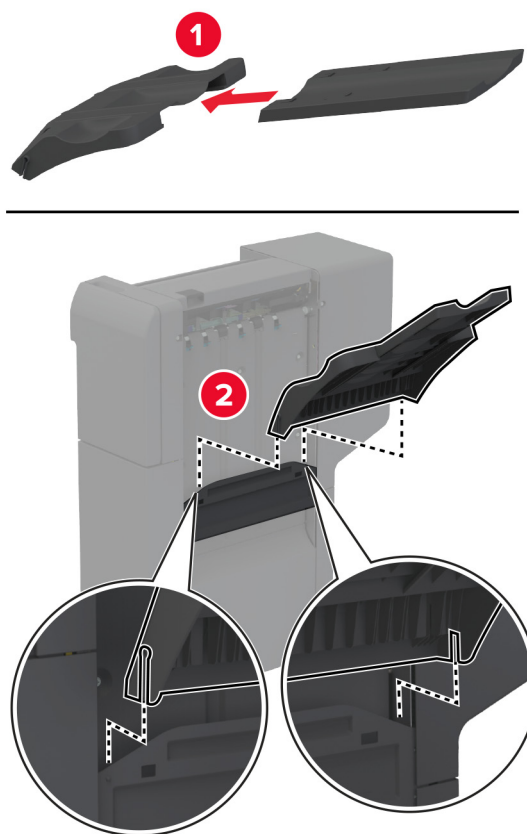
4 Vložte do dokončovača držiak kazety so spinkami.



5 Pripojte držiaky k dokončovaču.

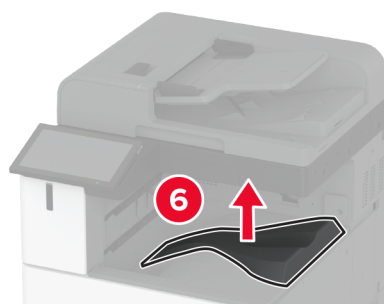
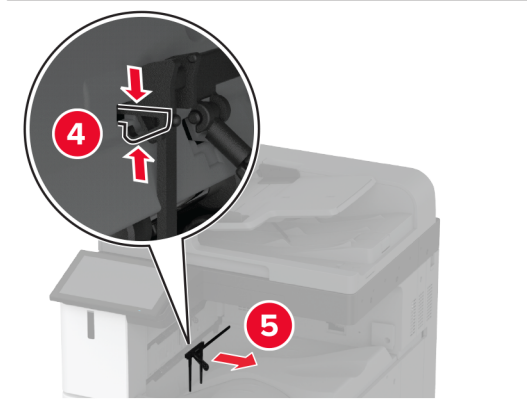
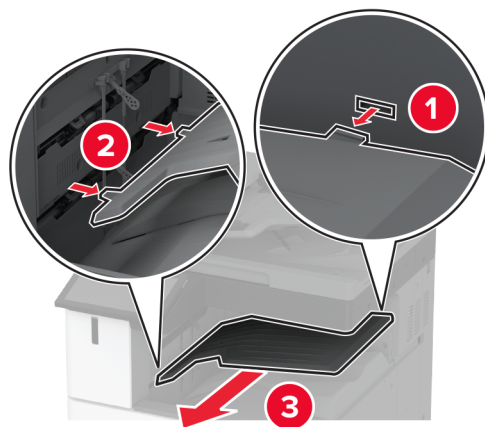


6 Vložte priehradku do dokončovača.



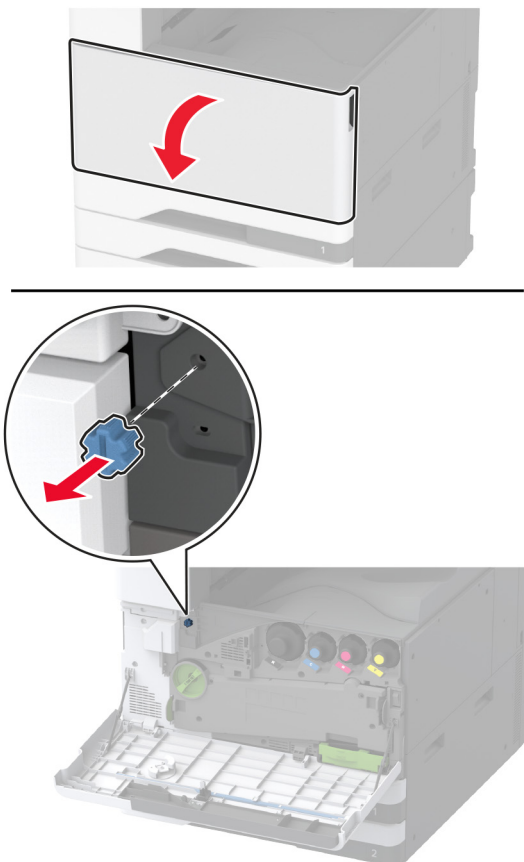
7 Vyberte štandardnú priehradku.

Poznámka: Štandardnú priehradku nezahadzujte.



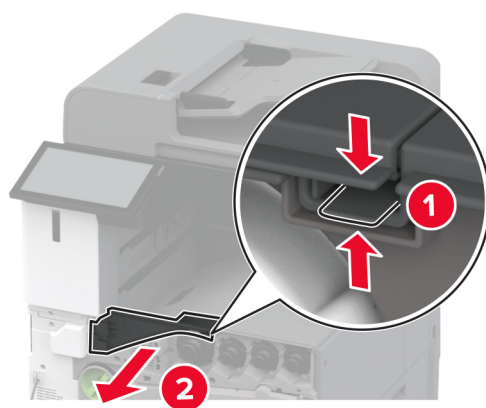
8 Otvorte predné dvierka a vyberte modrý gombík.

Poznámka: Modrý gombík nezhadzujte.



9 Vyberte bočný kryt štandardnej priehradky.

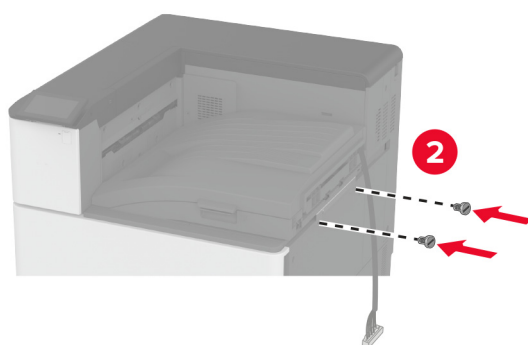
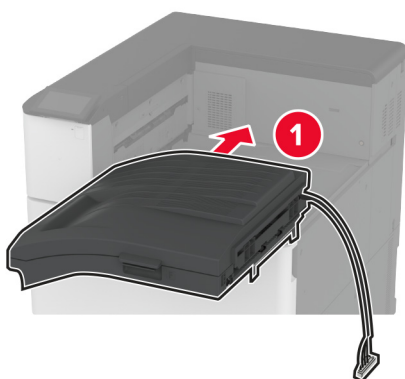
Poznámka: Bočný kryt štandardnej priehradky nezhadzujte.



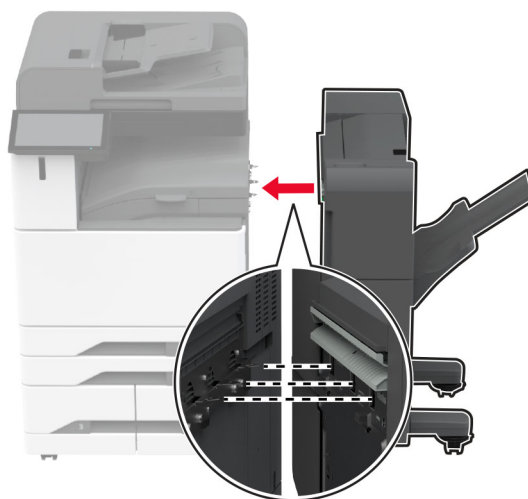
10 Zatvorte predné dvierka.

11 Vložte jednotku posúvania papiera a potom ju zaistite pomocou skrutiek.

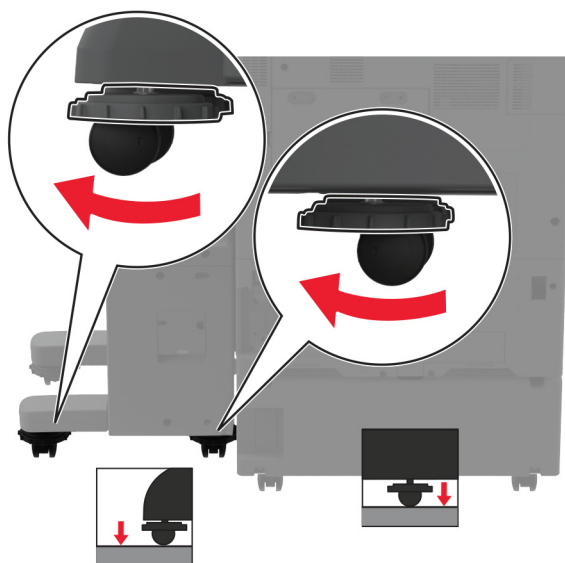
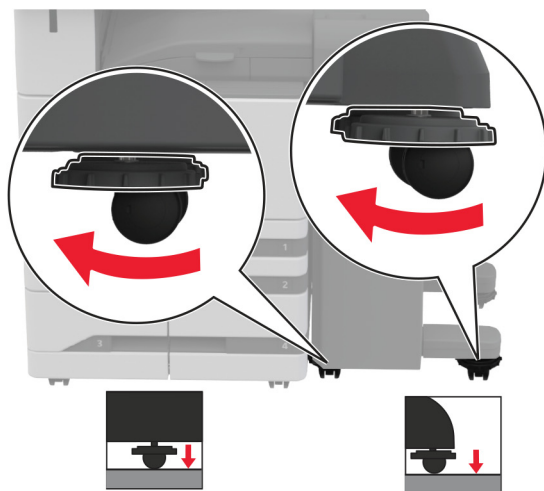
Poznámka: Použite skrutky dodávané s dokončovačom.



12 Pripevnite dokončovač na tlačiareň.



- 13** Nastavením vyrovnávacích skrutiek zaistíte, aby všetky strany dokončovača mali rovnakú výšku ako tlačiareň.

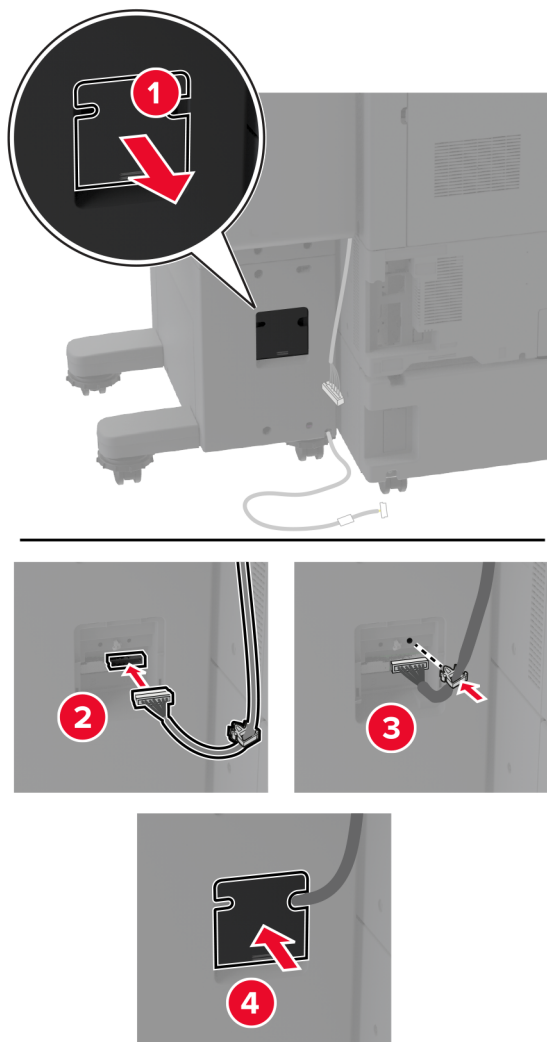


14 Otvorte dverka dokončovača a potom namontujte skrutku na ľavú časť dokončovača.

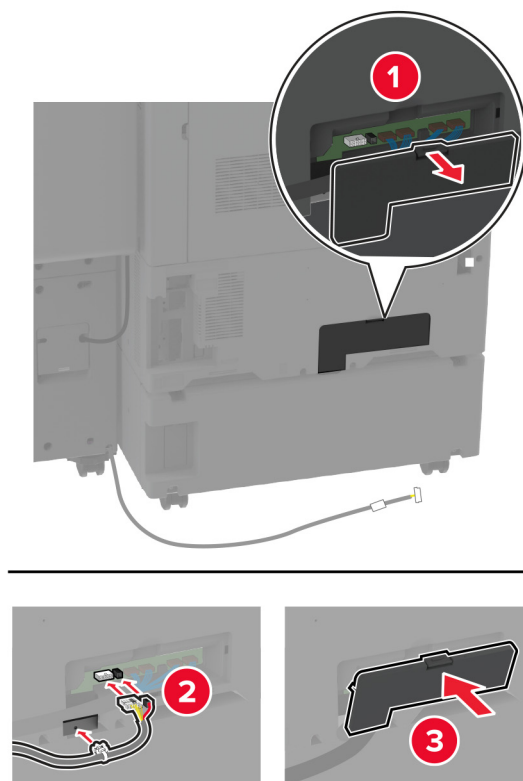


15 Zatvorte dverka dokončovača.

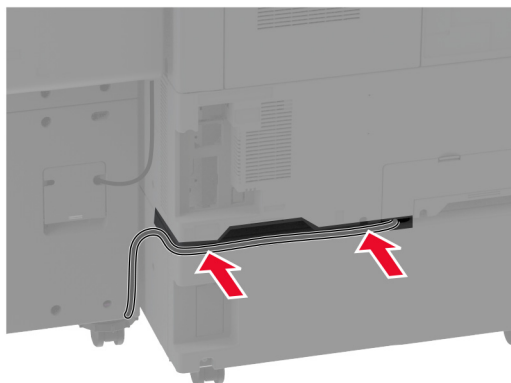
16 Pripojte kábel jednotky posúvania papiera k zadnej časti dokončovača.



17 Pripojte kábel dokončovača k zadnej časti tlačiarne.



18 Upevnite kábel pozdĺž zadnej časti tlačiarne.



19 Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

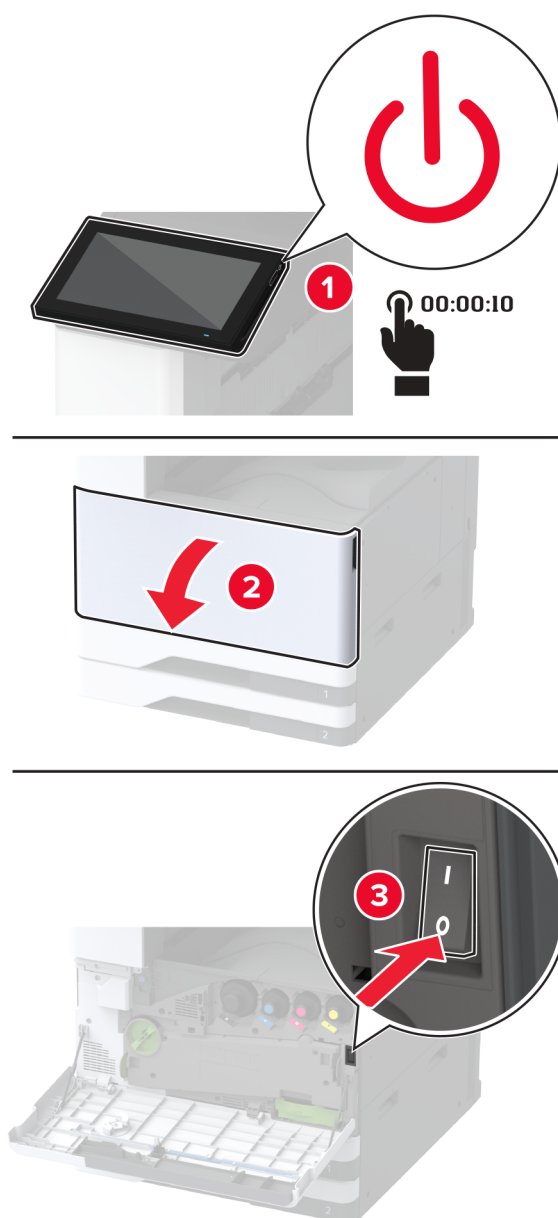
20 Zapnite tlačiareň.

Ak chcete sprístupniť dokončovač pre tlačové úlohy, na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Údržba** > **Ponuka konfigurácie** > **Konfigurácia dokončovača** > **Konfigurácia dierovača** > vyberte konfiguráciu.

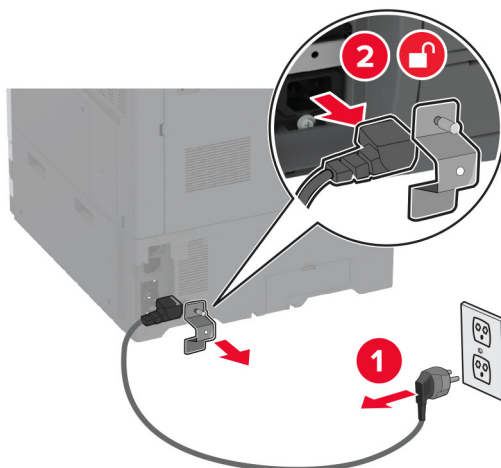
Inštalácia dokončovača brožúr

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

1 Vypnite tlačiareň.

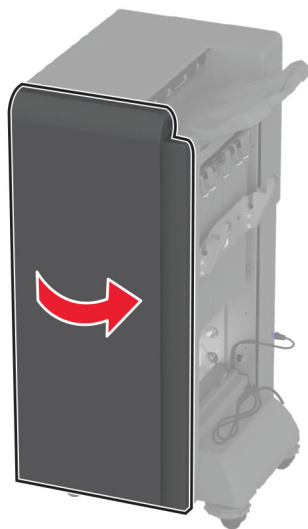


2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.

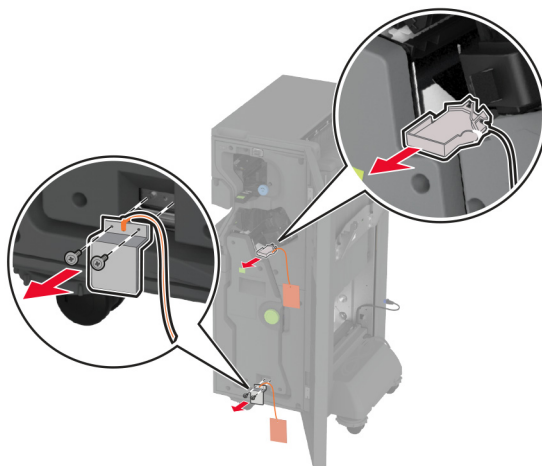


3 Vybajte dokončovač brožúr a odstráňte všetok baliaci materiál.

4 Otvorte dverka dokončovača brožúr.



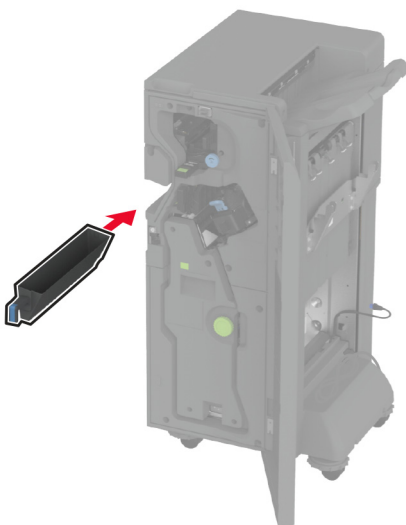
5 Odstráňte baliaci materiál vo vnútri dokončovača brožúr.



6 Vložte držiak kazety so spinkami.

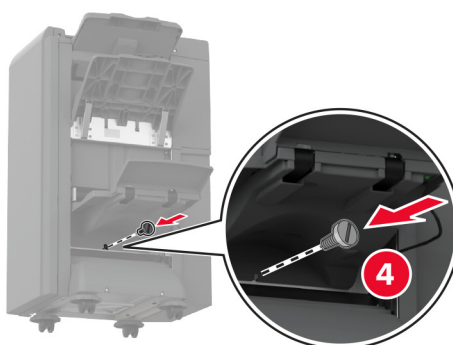
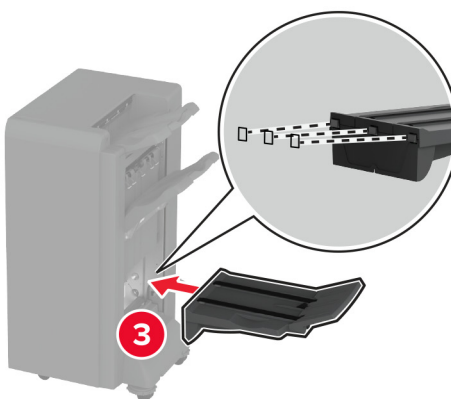
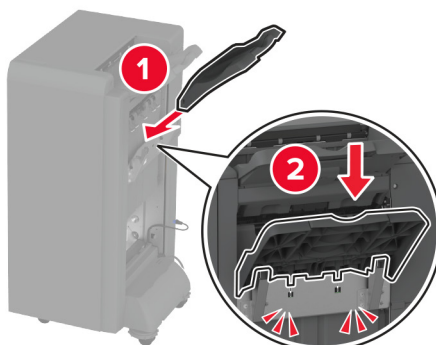


7 Vložte nádobu dierovača.

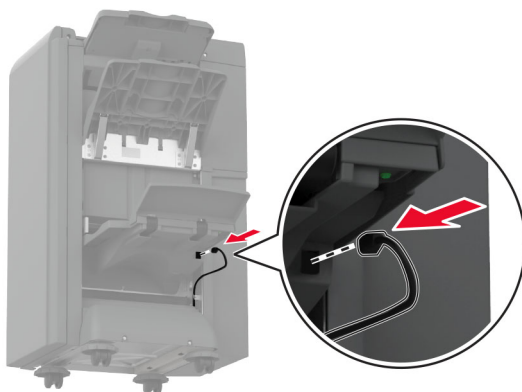


8 Zatvorte dvierka dokončovača brožúr.

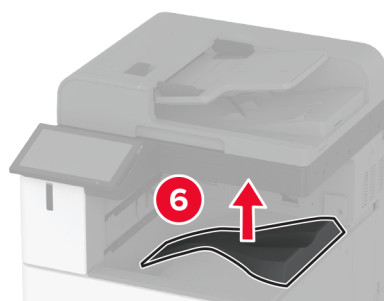
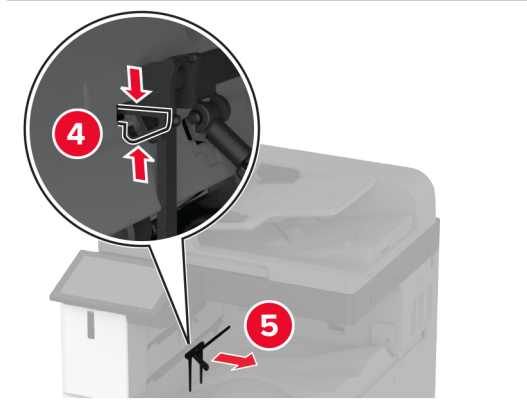
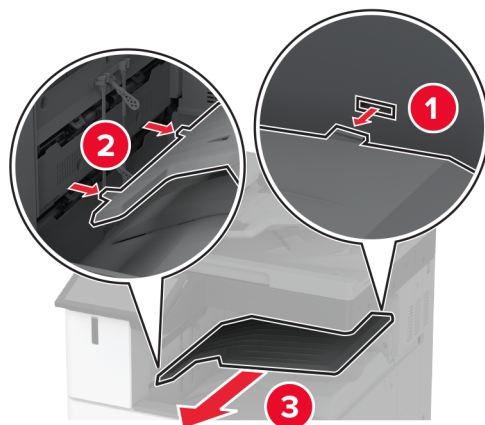
9 Vložte priehradky.



10 Zapojte kábel dokončovača brožúr.



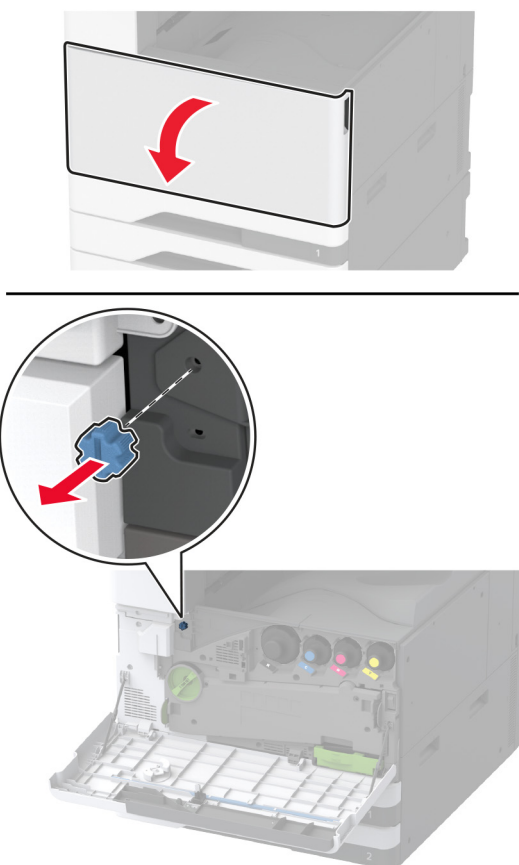
11 Vyberte štandardnú priehradku.



Poznámka: Štandardnú priehradku nezahadzujte.

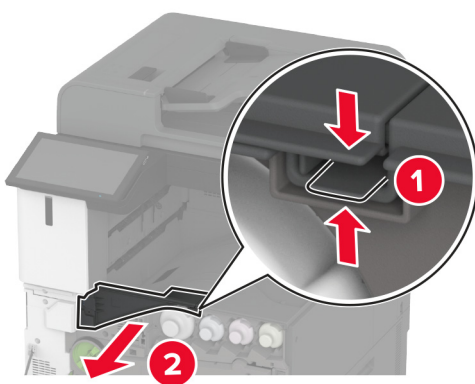
12 Otvorte predné dvierka a vyberte modrý gombík.

Poznámka: Gombík nezahadzujte.



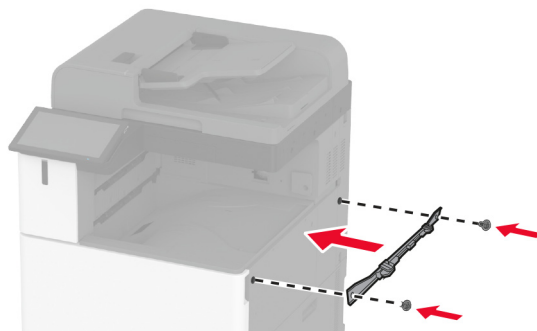
13 Vyberte bočný kryt štandardnej priehradky.

Poznámka: Bočný kryt priehradky nezhadzujte.



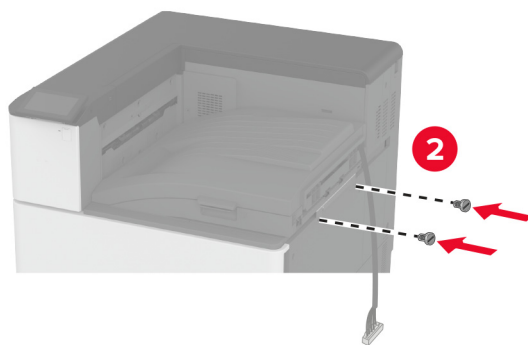
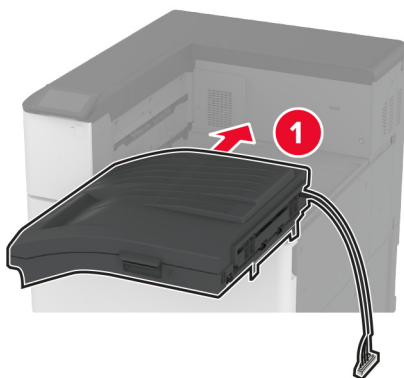
14 Zatvorte predné dvierka.

15 Pripojte montážny držiak k dokončovaču.

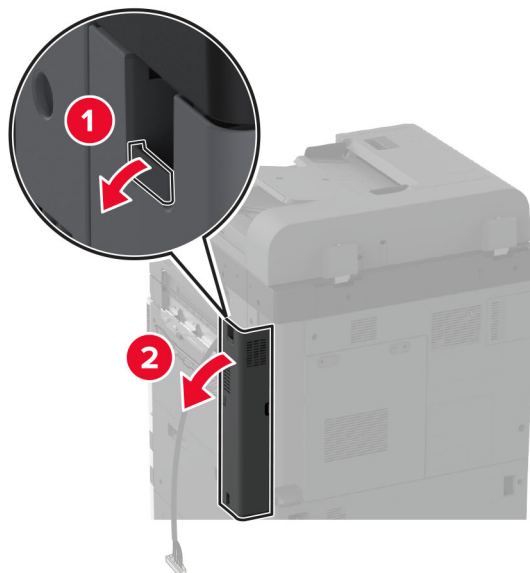


16 Vložte jednotku posúvania papiera a potom ju zaistite pomocou skrutiek.

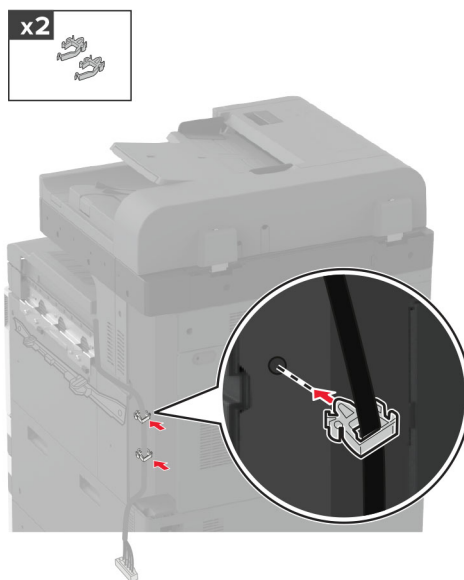
Poznámka: Použite skrutky dodávané s dokončovačom.



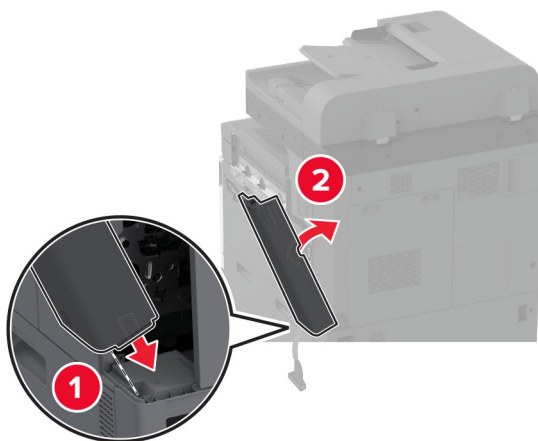
17 Vyberte kryt zadných portov.



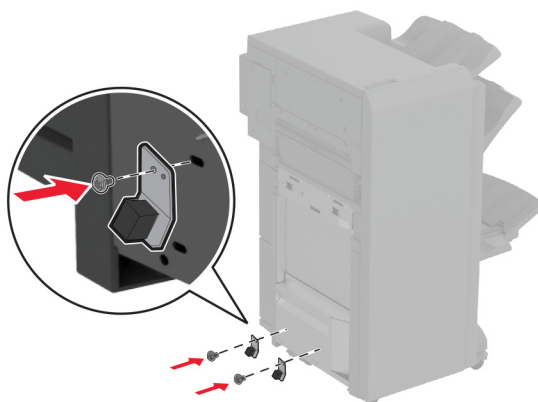
18 Zaistite kábel.



19 Pripevnite kryt zadných portov.

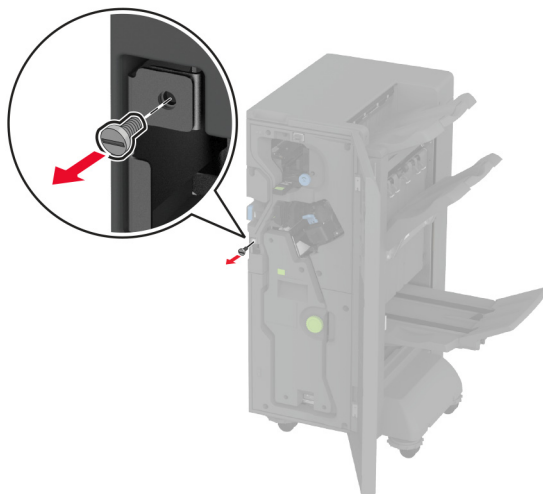


20 Pripevnite držiaky na spodnú časť dokončovača.

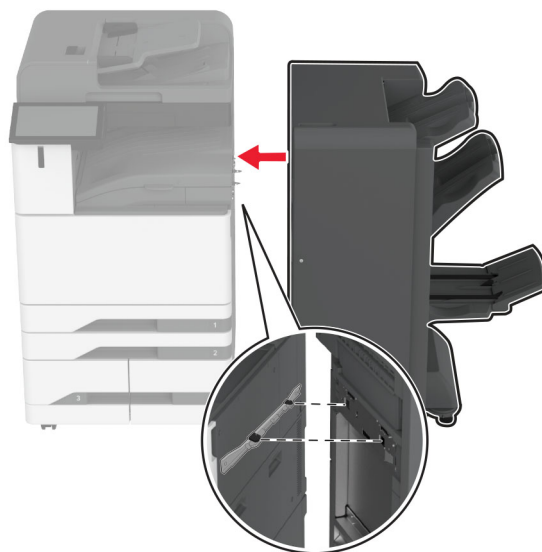


21 Otvorte dvierka dokončovača brožúr.

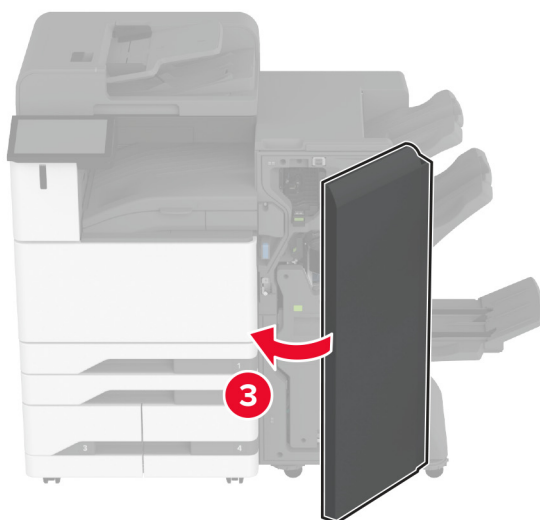
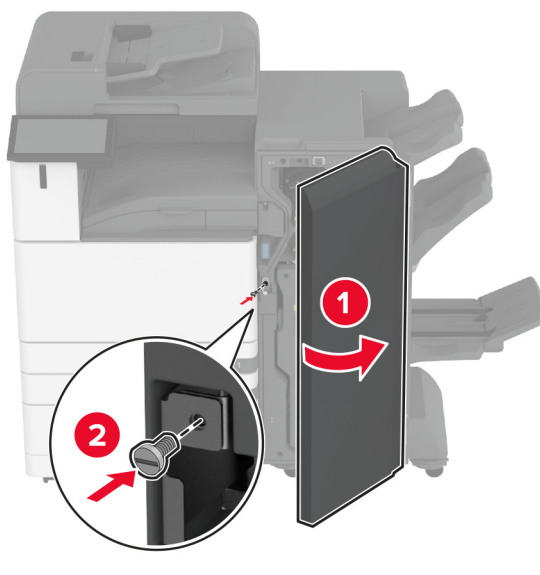
22 Pomocou plochého skrutkovača vyberte skrutku a potom zatvorte dvierka dokončovača.



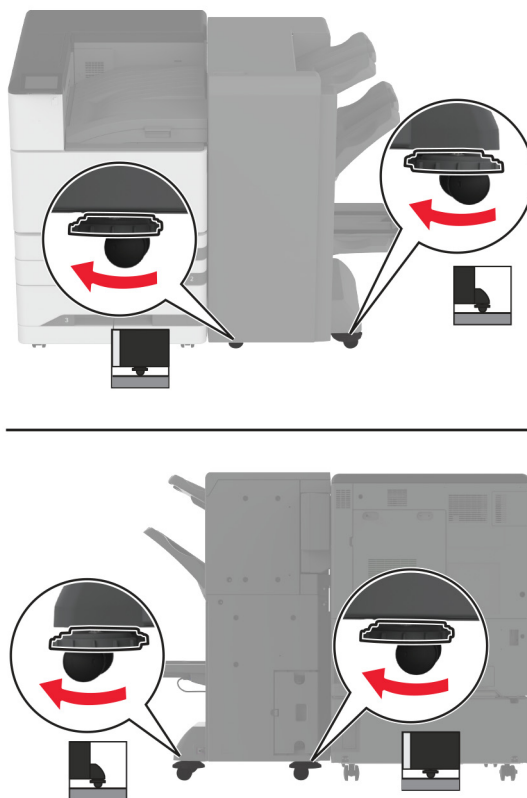
23 Pripevnite dokončovač na tlačiareň.

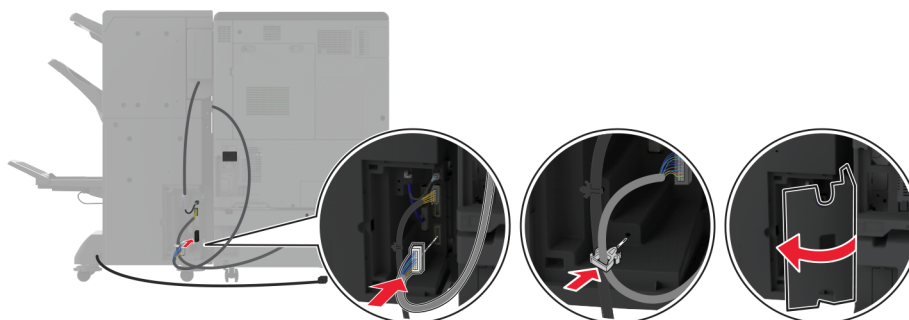
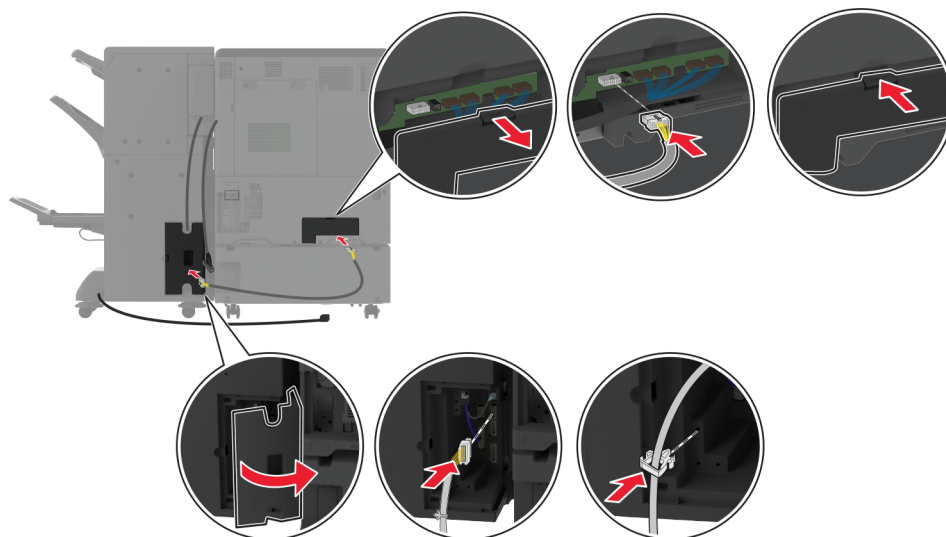


24 Otvorte dverka dokončovača, upevnite ho pomocou skrutky k tlačiarne a potom zatvorte dverka.



- 25** Otáčaním bočných koliesok dokončovača v smere hodinových ručičiek zaistíte, aby všetky strany dokončovača boli v rovnakej výške.



26 Pripojte káble k portom tlačiarne a portom dokončovača.**27** Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

28 Zapnite tlačiareň.

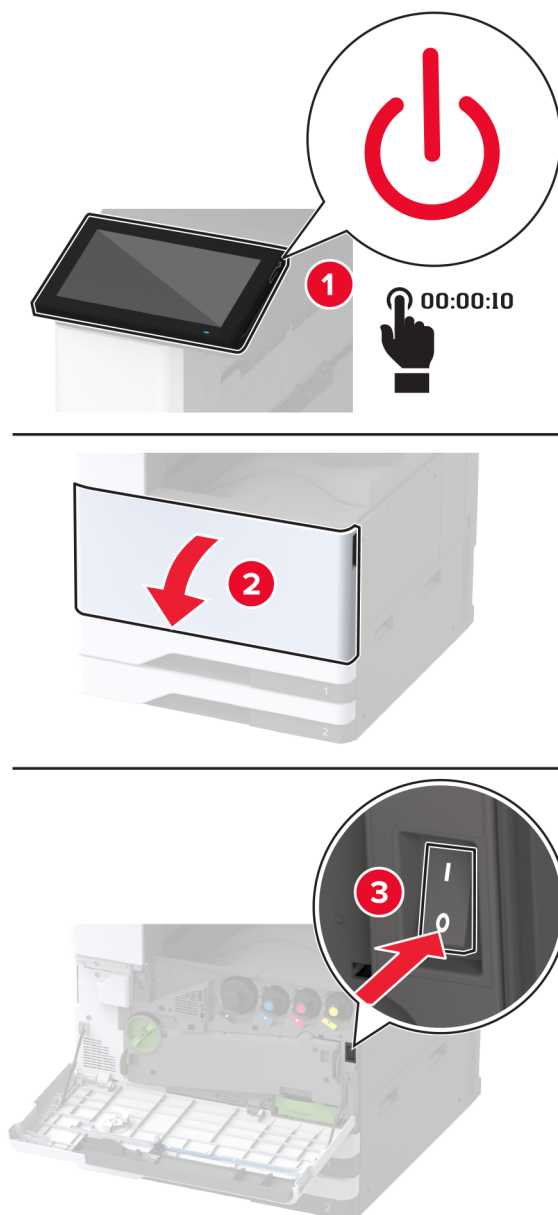
Pridajte dokončovač do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne](#)“ na strane 82.

Inštalácia dokončovača na trojité prehnutie/prehnutie do Z

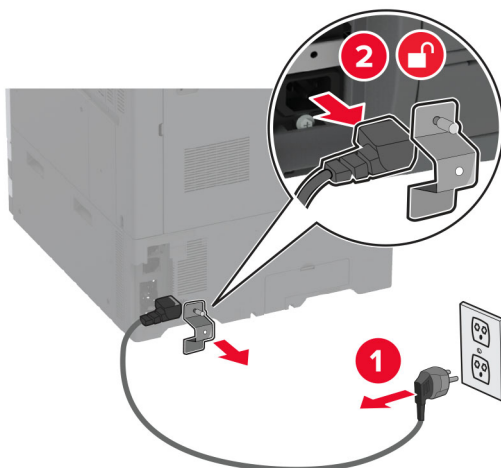
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarne pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

Poznámka: Ak chcete nainštalovať dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z, musíte najskôr nainštalovať dokončovač brožúr.

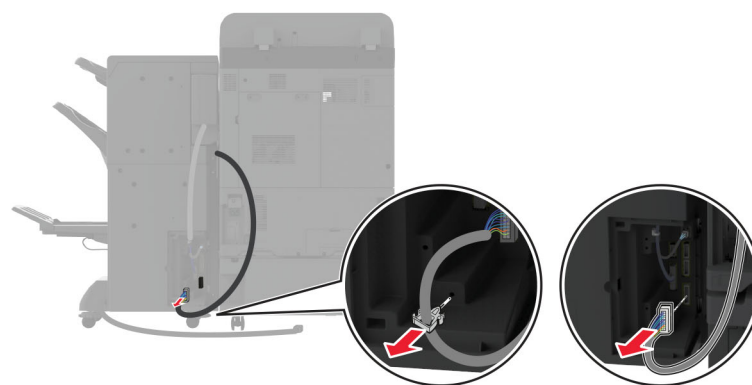
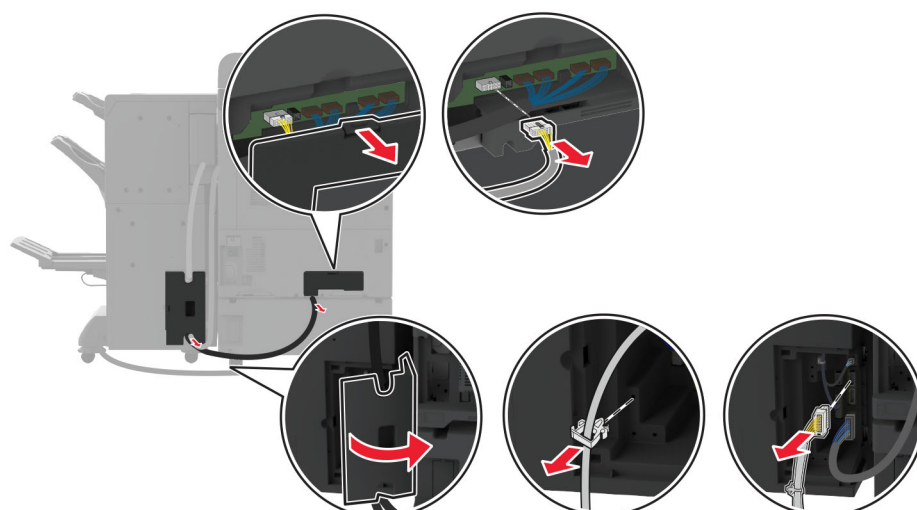
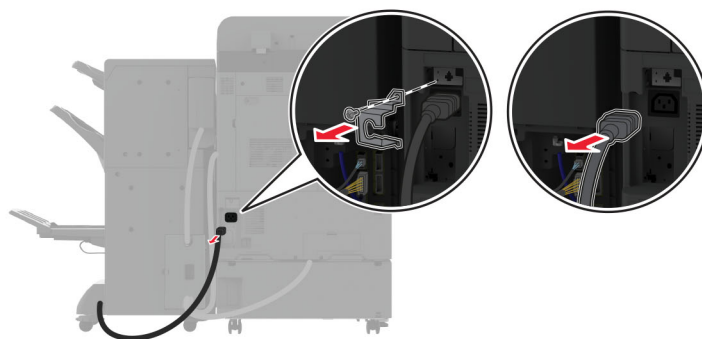
1 Vypnite tlačiareň.



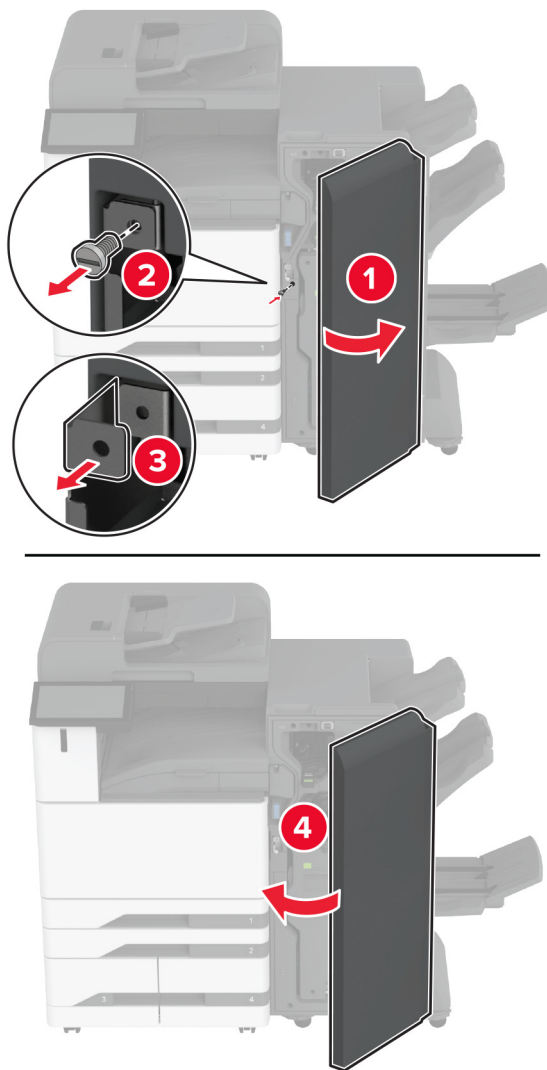
2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.



3 Odpojte z tlačiarne káble dokončovača brožúr.



- 4 Otvorte dverka dokončovača brožúr, pomocou plochého skrutkovača odstráňte skrutku a kovový držiak a potom zatvorte dverka.

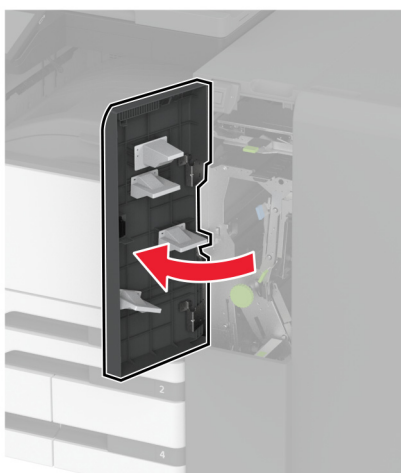


5 Vyberte dokončovač brožúr.

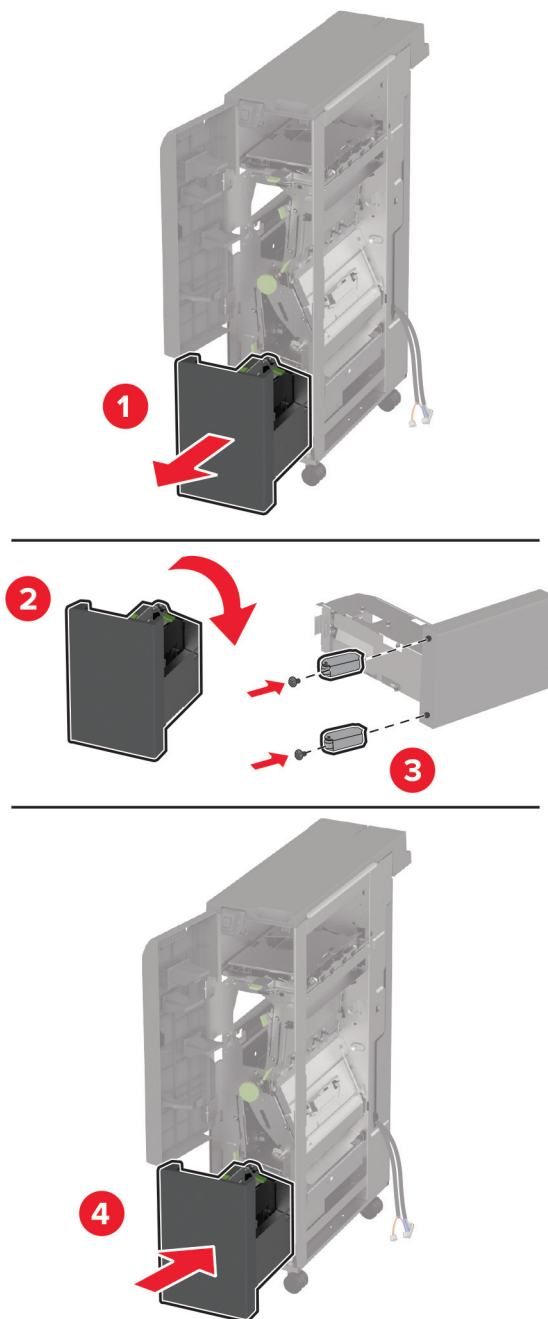


6 Rozbaľte dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z a odstráňte všetok baliaci materiál.

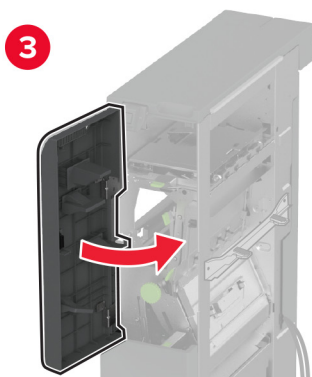
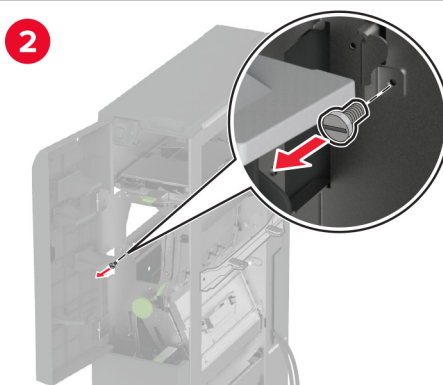
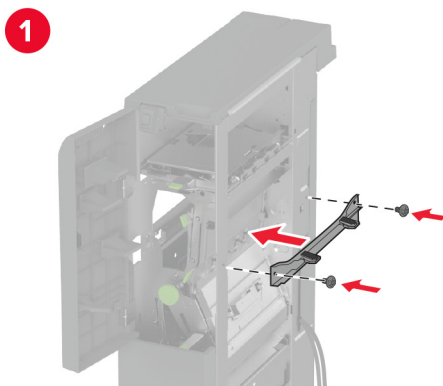
7 Otvorte dverka dokončovača.



8 Vyberte priehradku na trojité prehnutie, pripevnite k nej skrutky a potom ju vložte.



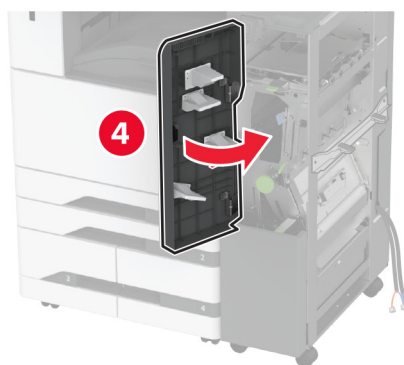
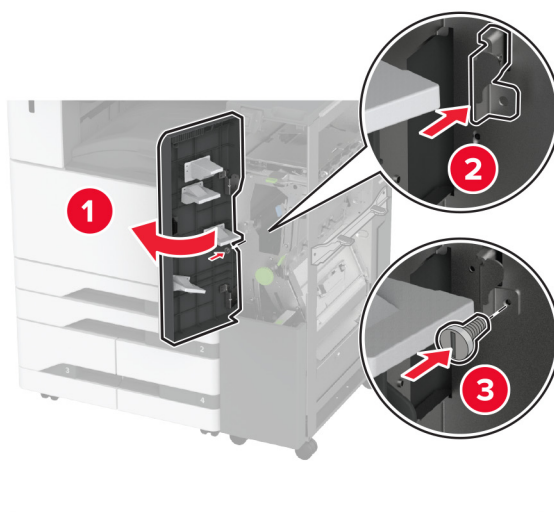
- 9 Pomocou plochého skrutkovača upevnite montážny držiak pre dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z, odstráňte skrutku a potom zatvorte dverka dokončovača.



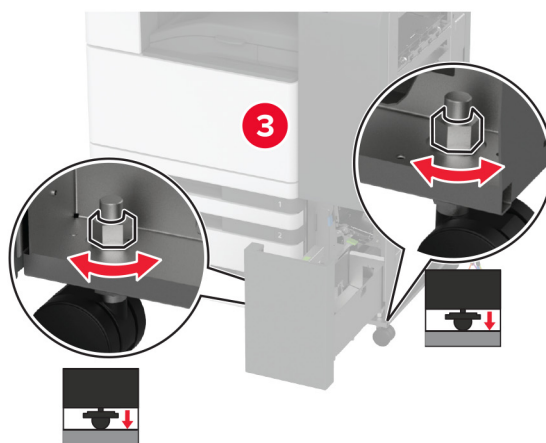
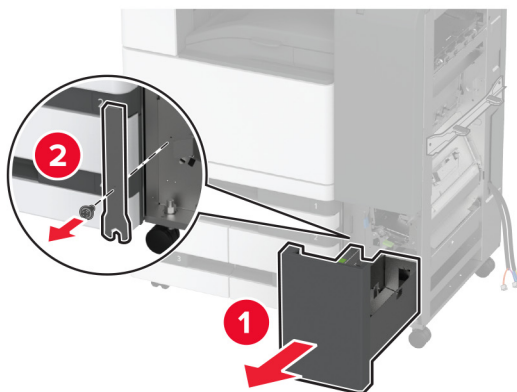
10 Pripevnite dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z k tlačiarni.



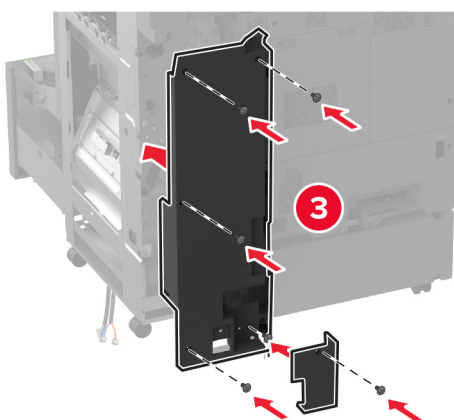
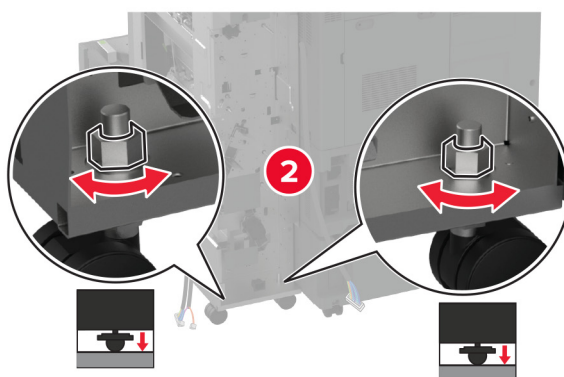
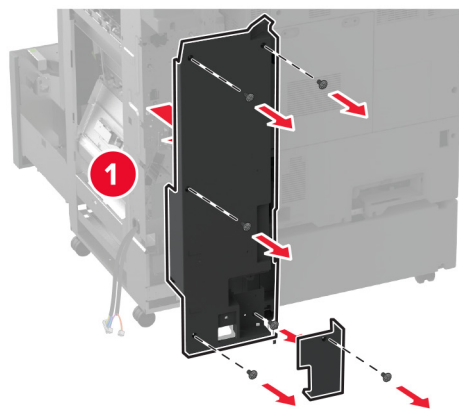
11 Otvorte dvierka dokončovača na trojité prehnutie/prehnutie do Z, upevnite ho pomocou skrutky k tlačiarni a potom zatvorte dvierka dokončovača.



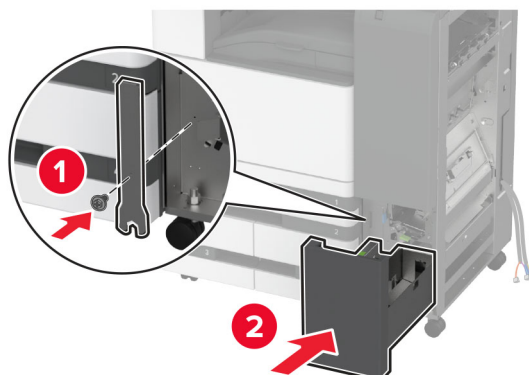
- 12 Vyberte kľúč a potom nastavením vyrovnávacích skrutiek zaistíte, aby predná strana dokončovača bola v rovnakej výške ako tlačiareň.



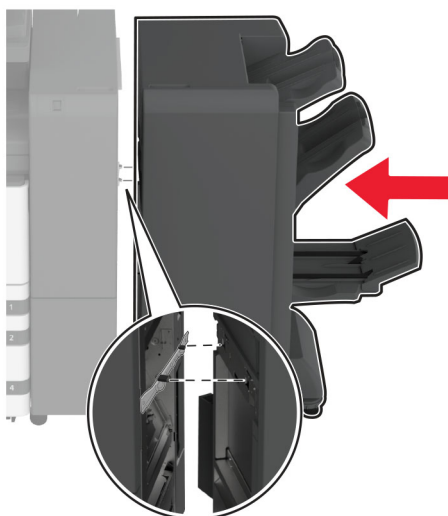
- 13** Nastavením vyrovnávacích skrutiek zaistíte, aby zadná strana dokončovača bola v rovnakej výške ako tlačiareň.



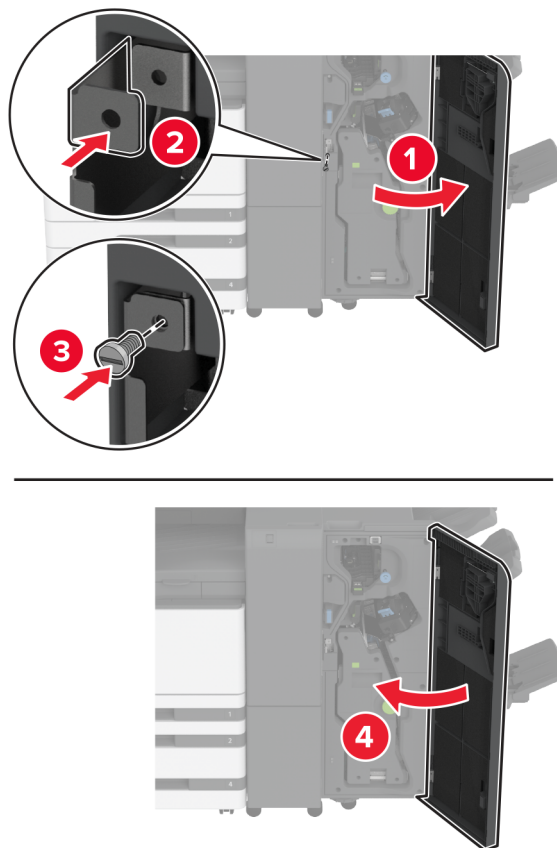
14 Pripevnite kľúč k dokončovaču na trojité prehnutie/prehnutie do Z.



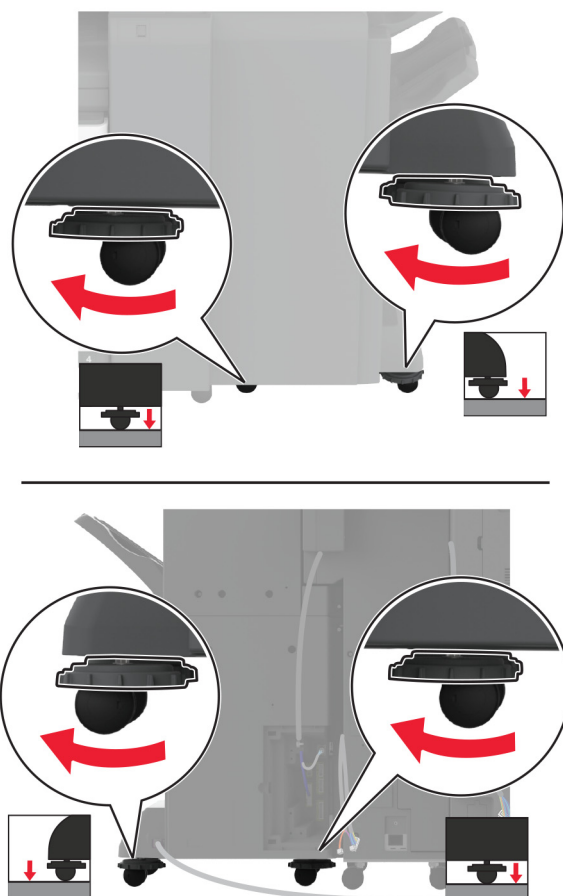
15 Upevnite dokončovač brožúr k dokončovaču na trojité prehnutie/prehnutie do Z.



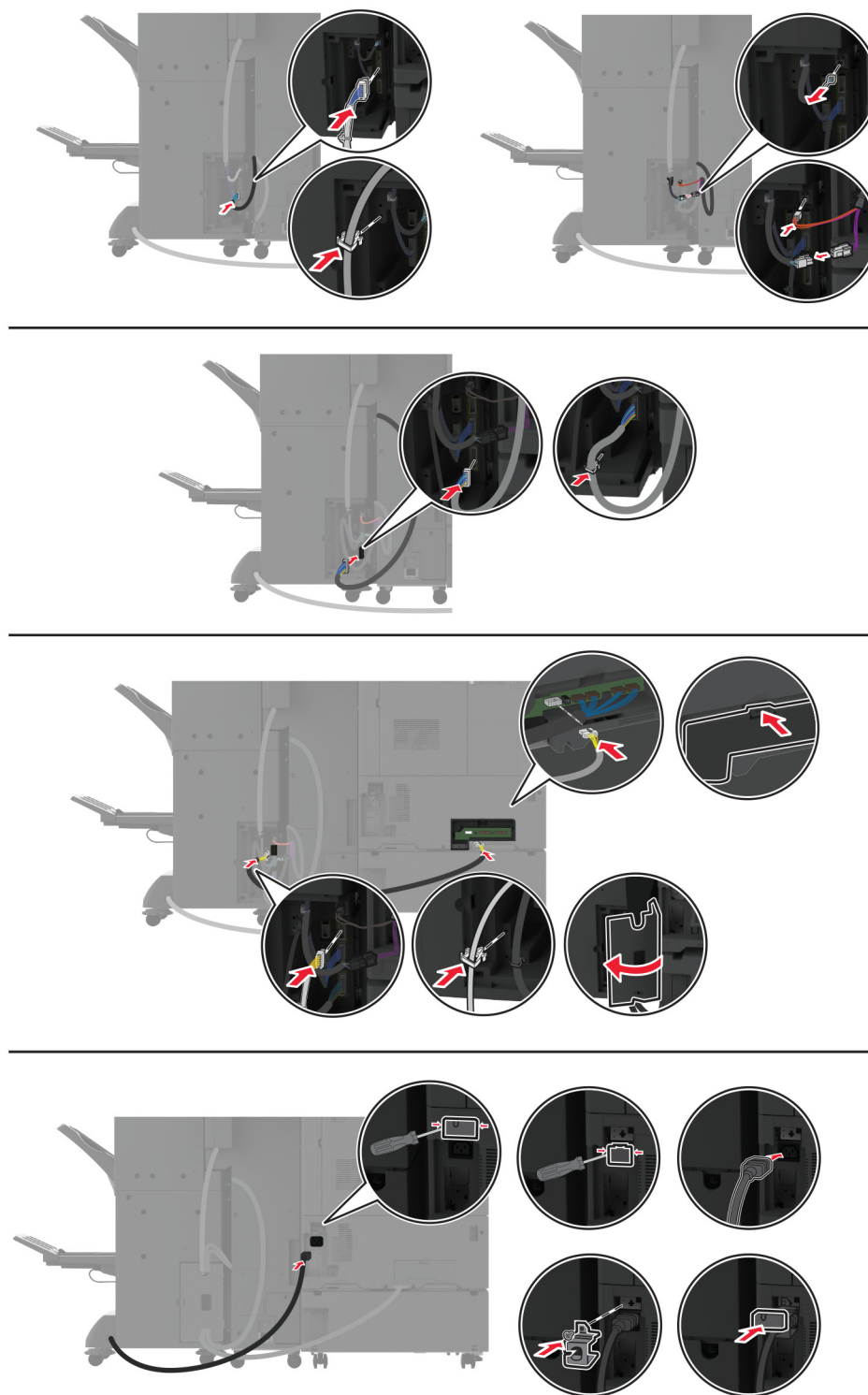
- 16** Otvorte dverka dokončovača brožúr, upevnite ho pomocou skrutky k dokončovaču na trojité prehnutie/prehnutie do Z a potom zatvorte dverka dokončovača brožúr.



17 Nastavením vyrovnávacích skrutiek zaistíte, aby všetky strany dokončovača mali rovnakú výšku.

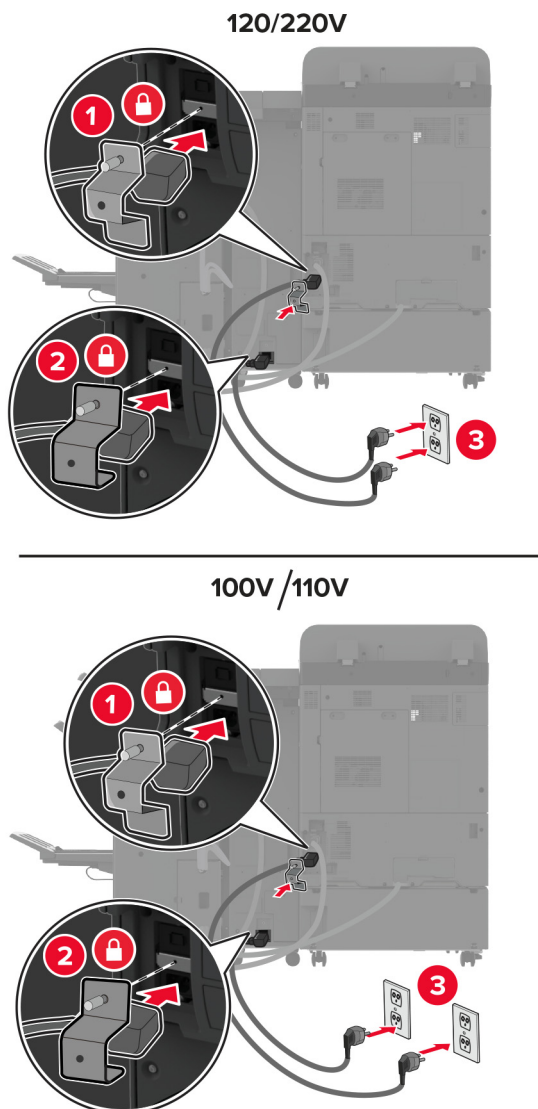


18 Pripojte káble k portom tlačiarne a portom dokončovača.



19 Pripojte napájacie káble tlačiarne a dokončovača k tlačiarňi a dokončovaču a potom ich zapojte do elektrickej zásuvky.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.



Poznámka: Ak má zásuvka napätie 120 alebo 220 V, môžete pripojiť oba napájacie káble k rovnakej zásuvke. Ak má zásuvka napätie 100 alebo 110 V, napájacie káble musíte pripojiť k samostatným zásuvkám.

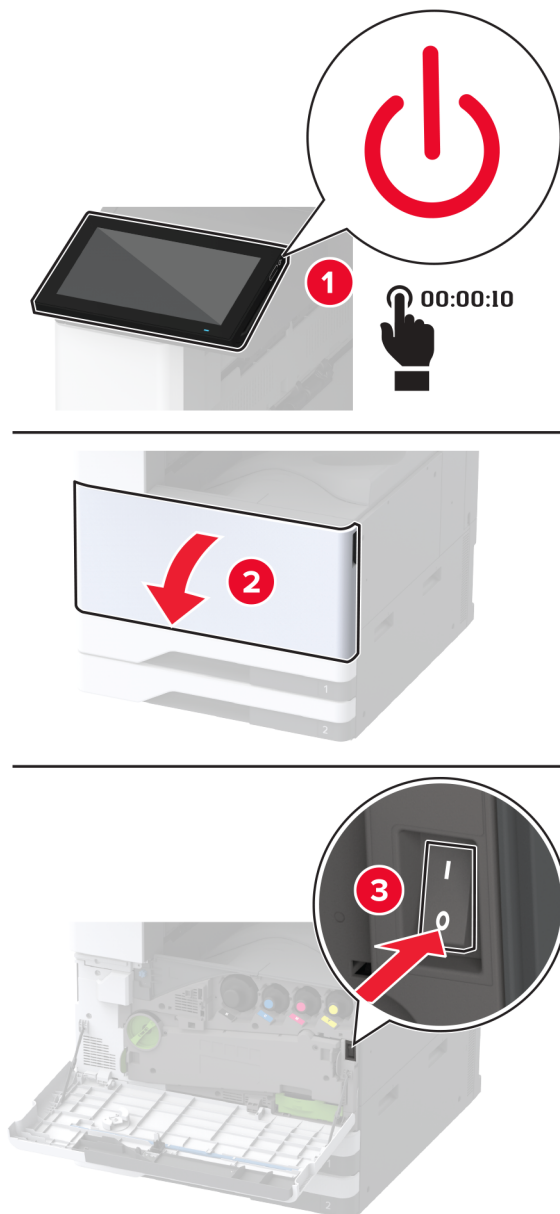
20 Zapnite tlačiareň.

Pridajte dokončovač do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne“](#) na strane 82.

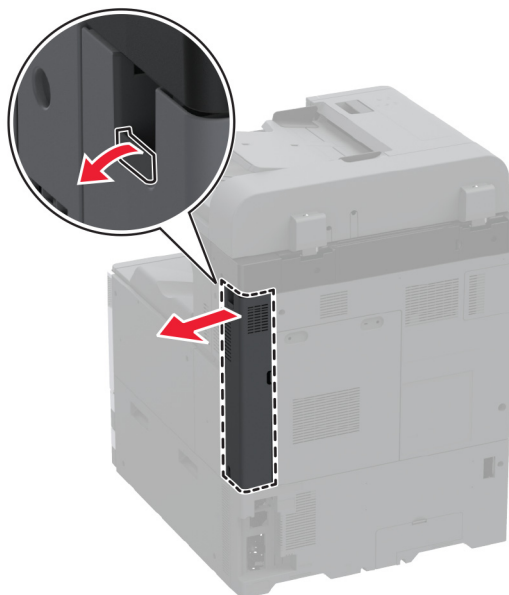
Inštalácia pevného disku tlačiarne

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarňi pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

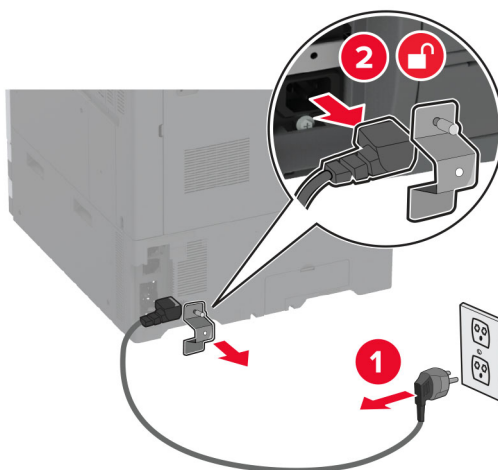
1 Vypnite tlačiareň.



2 Vyberte kryt zadných portov.

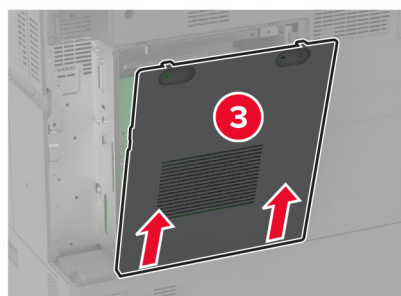
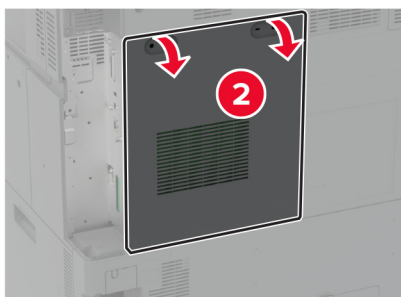
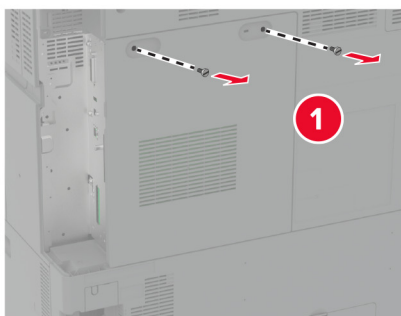


3 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a potom z tlačiarne.



4 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou odstráňte prístupový kryt riadiacej jednotky.

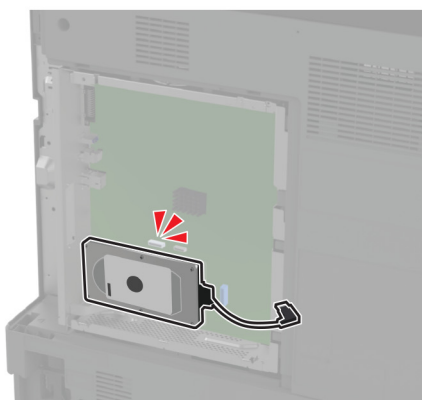
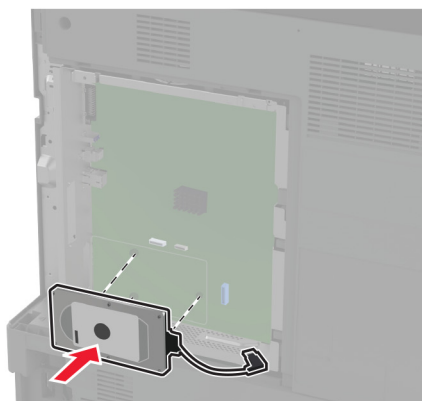
Výstraha – Riziko poranenia: Elektronické súčasti riadiacej jednotky sa môžu ľahko poškodiť statickou elektrinou. Skôr ako sa dotknete akejkoľvek elektronickej súčasti alebo konektora riadiacej jednotky, dotknite sa kovového povrchu tlačiarne.



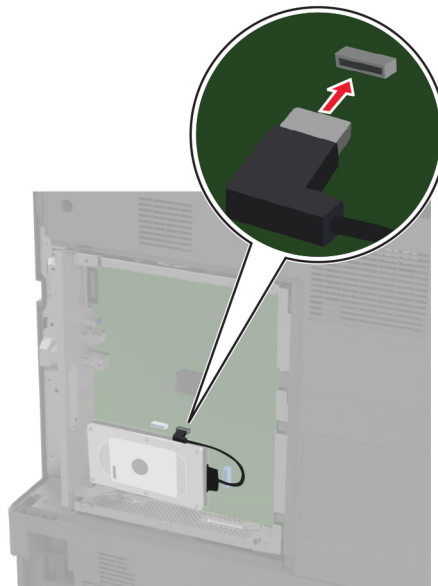
5 Rozbaľte pevný disk.

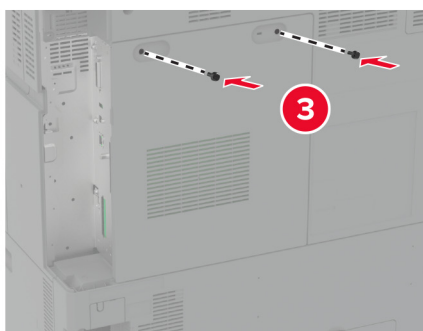
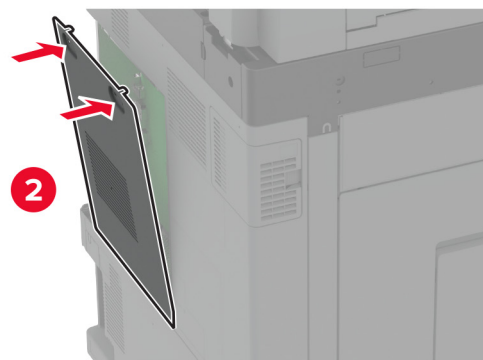
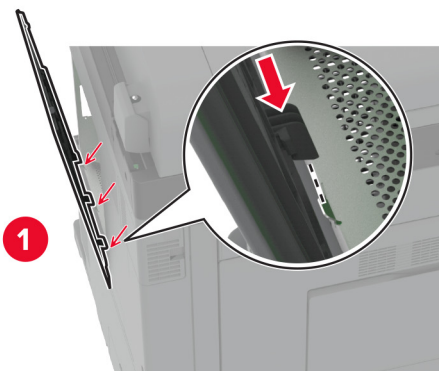
Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa stredu pevného disku, ani naň netlačte.

6 Pripojte pevný disk k riadiacej jednotke.

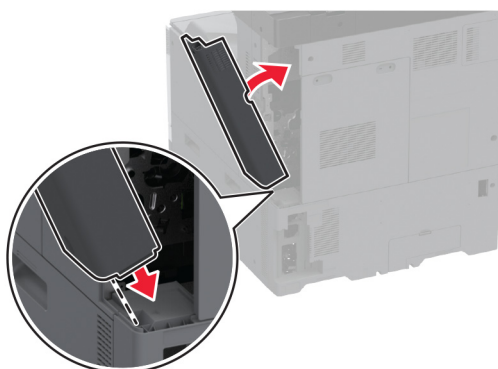


7 Pripojte kábel pevného disku s konektorom k riadiacej jednotke.



8 Pripojte prístupový kryt riadiacej jednotky.

9 Pripevnite kryt zadných portov.



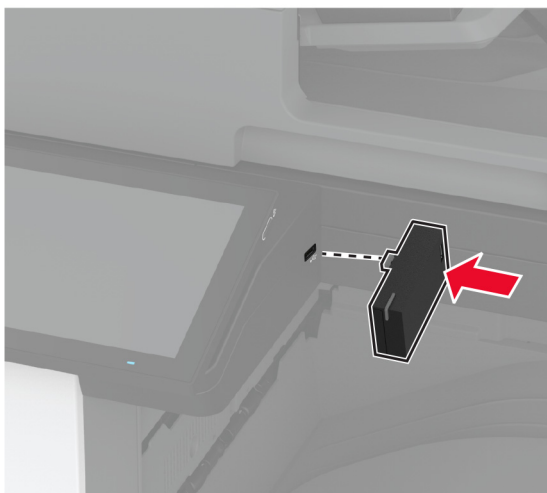
10 Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a zapnite tlačiareň.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

Inštalácia bezdrôtového tlačového servera

Inštalácia bezdrôtového tlačového servera MarkNet N8372

- 1 Vypnite tlačiareň.
- 2 Naneste izopropylalkohol na vlhkú mäkkú handričku, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, a potom ňou utrite povrch okolo portu USB.
- 3 Nainštalujte bezdrôtový modul.

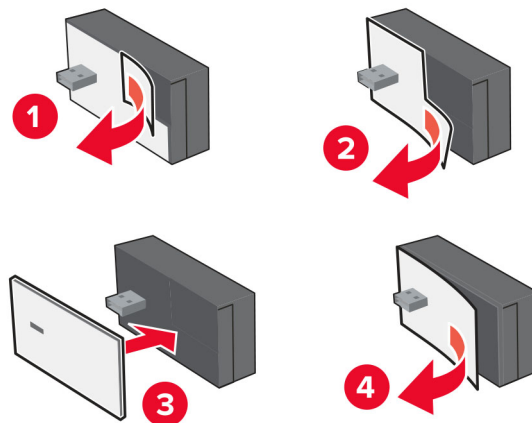


Poznámky:

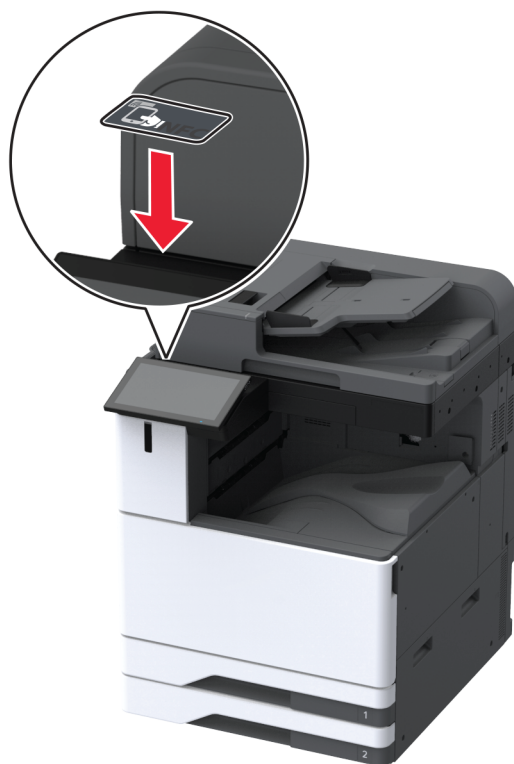
- Na pásku aplikujte silný tlak, aby sa prilepila na povrch tlačiarne.

- Uistite sa, že je povrch tlačiarne suchý a bez kondenzovanej vlhkosti.
- Modul je najlepšie prilepený k tlačiarňi po 72 hodinách.

4 Skontrolujte medzeru medzi modulom a tlačiarňou a v prípade potreby pripojte modul oddeľovača.



5 Pripojte kartu NFC.

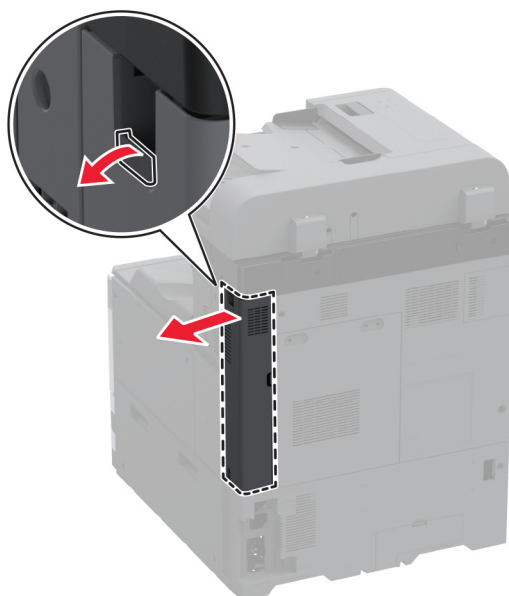


6 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia portu interných riešení

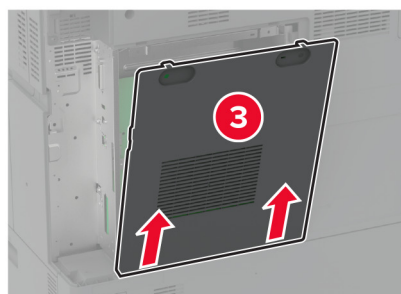
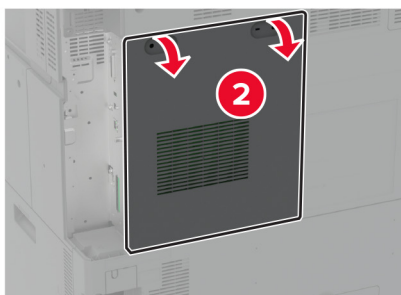
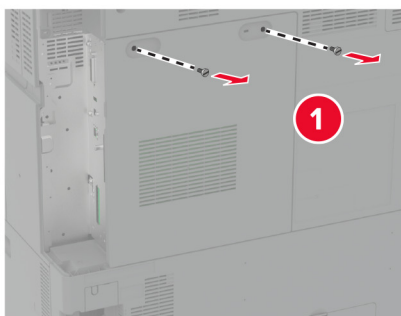
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak sú k tlačiarne pripojené iné zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte všetky káble, ktoré smerujú do tlačiarne.

- 1 Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.
- 2 Vyberte kryt zadných portov.

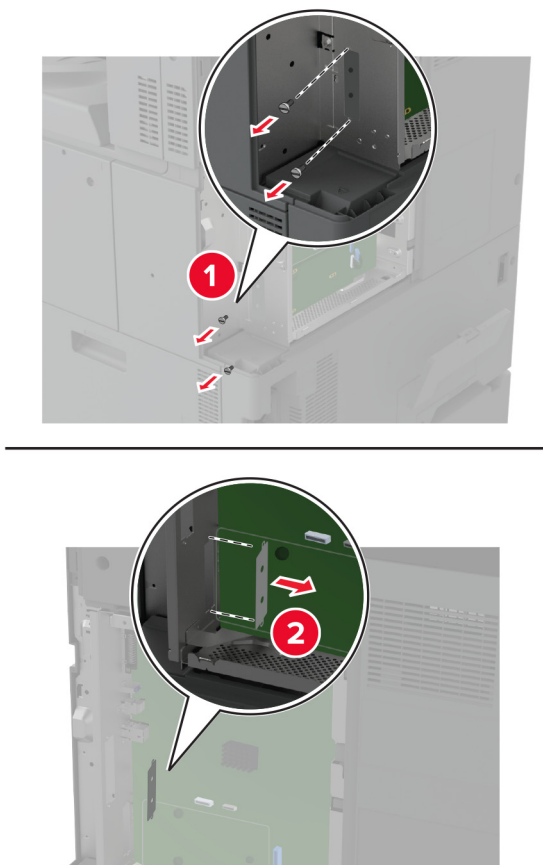


- 3 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou odstráňte prístupový kryt riadiacej jednotky.

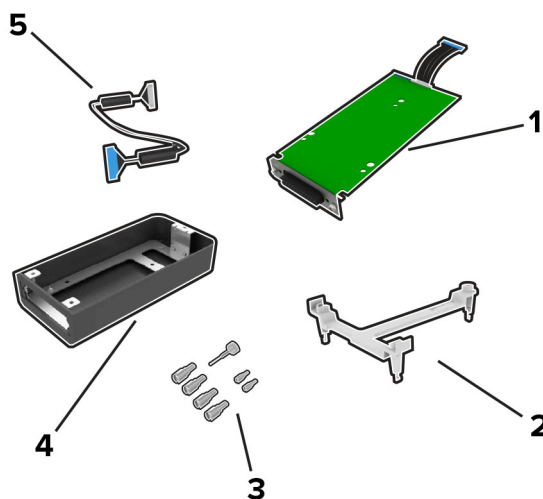
Výstraha – Riziko poranenia: Elektronické súčasti riadiacej jednotky sa môžu ľahko poškodiť statickou elektrinou. Skôr ako sa dotknete akejkoľvek elektronickej súčasti alebo konektora riadiacej jednotky, dotknite sa kovového povrchu tlačiarne.



4 Rozbaľte kryt portu interných riešení (ISP).



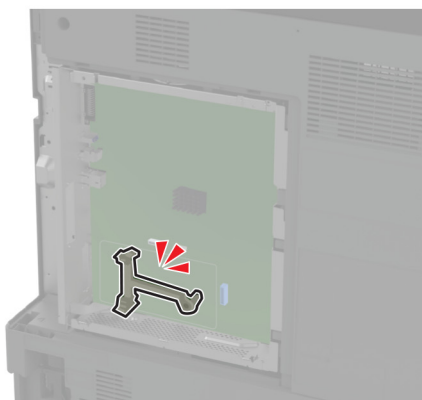
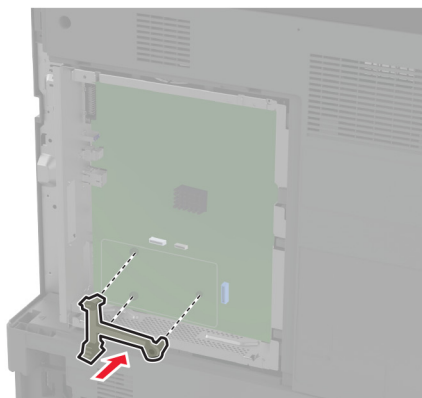
5 Vybaľte súpravu ISP.



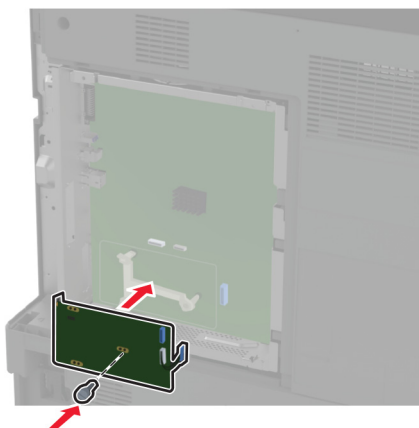
1	ISP
2	Montážny držiak

3	Skrutky
4	Kryt Poznámka: Nevzťahuje sa na tento model tlačiarne.
5	Predĺžený kábel portu interných riešení

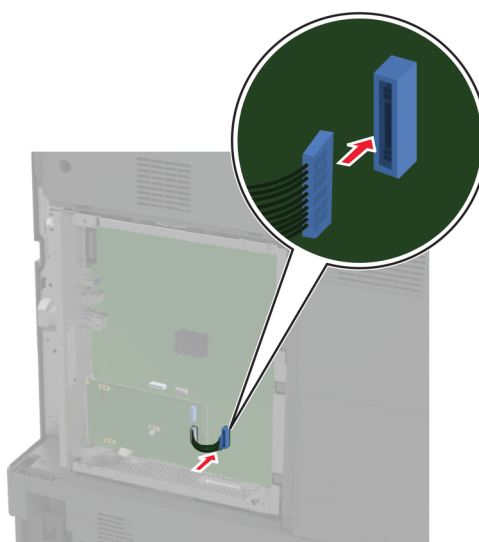
6 Pripojte montážny držiak k riadiacej jednotke.



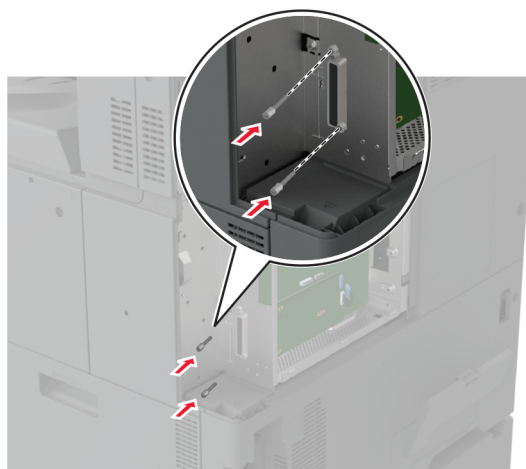
7 Pripojte port interných riešení k montážnemu držiaku.



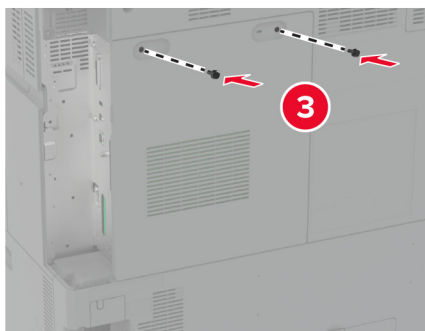
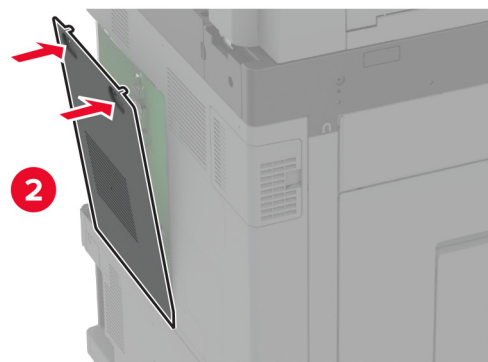
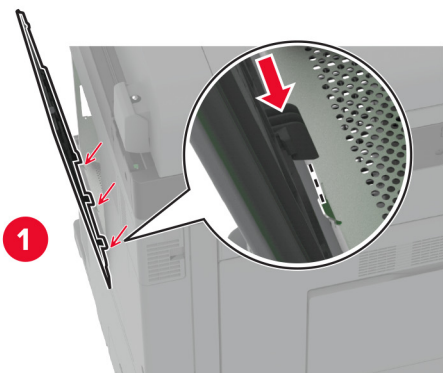
8 Pripojte predĺžený kábel portu interných riešení ku konektoru portu interných riešení na riadiacej jednotke.



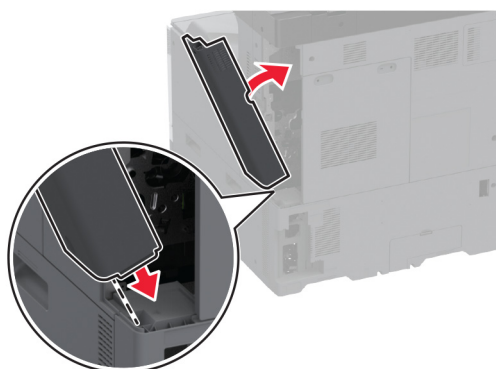
9 Upevnite port interných riešení k tlačiarni.



10 Pripojte prístupový kryt riadiacej jednotky.



11 Pripevnite kryt zadných portov.



12 Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a zapnite tlačiareň.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

Zmena nastavení portu tlačiarne po nainštalovaní portu interných riešení

Poznámky:

- Ak má tlačiareň statickú adresu IP, konfiguráciu nemeňte.
- Ak sú počítače nakonfigurované na používanie názvu siete namiesto adresy IP, konfiguráciu nemeňte.
- Ak do tlačiarne pridávate port interných riešení (ISP) pre bezdrôtové pripojenie a tlačiareň bola predtým nakonfigurovaná na ethernetové pripojenie, odpojte ju z ethernetovej siete.

Používatelia systému Windows

- 1 Otvorte priečinok tlačiarňí.
- 2 V ponuke skratiek tlačiarne s novým ISP otvorte vlastnosti tlačiarne.
- 3 Nakonfigurujte port zo zoznamu.
- 4 Aktualizujte adresu IP.
- 5 Uložte zmeny.

Používatelia systému Macintosh

- 1 V Predvoľbách systému v ponuke Apple prejdite do zoznamu tlačiarňí a vyberte možnosti + > IP.
- 2 Do poľa adresy zadajte adresu IP.
- 3 Uložte zmeny.

Pripojenie k sieti

Tento produkt sa nedodáva s technológiou pripojenia k bezdrôtovej sieti. Ak chcete využívať pripojenie k bezdrôtovej sieti, zakúpte a nainštalujte si nasledujúcu voliteľnú možnosť:

MarkNet™ N8372 Wireless Print Server

Nasledujúce pokyny platia len v prípade, že je táto možnosť nainštalovaná. Ďalšie informácie o inštalácii tejto voliteľnej možnosti nájdete v časti „Inštalácia servera bezdrôtovej tlače“.

Pripojenie tlačiarne k sieti Wi-Fi

Skontrolujte, či je položka Aktívny adaptér nastavená na možnosť Automaticky. Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Sieť/porty > Prehľad siete > Aktívny adaptér**.

Pomocou ovládacieho panela

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > nastavenie na paneli tlačiarne > Vybrať sieť**.
- 2 Vyberte sieť Wi-Fi a potom zadajte heslo siete.

Poznámka: V prípade modelov tlačiarní, ktoré podporujú pripojenie k sieti Wi-Fi, sa počas úvodného nastavenia zobrazí výzva na nastavenie siete Wi-Fi.

Používanie mobilného asistenta spoločnosti Lexmark

- 1 V závislosti od vášho mobilného zariadenia si stiahnite mobilného asistenta spoločnosti Lexmark buď v internetovom obchode Google Play™, alebo v internetovom obchode App Store.
- 2 Na domovskej obrazovke tlačiarne sa dotknite položiek **Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > nastavenie pomocou mobilnej aplikácie > Identifikátor tlačiarne**.
- 3 Spustíte aplikáciu zo svojho mobilného zariadenia a potom prijmite podmienky používania.
Poznámka: Ak je to potrebné, udeľte povolenia.
- 4 Ťuknite na položku **Pripojiť k tlačiarne > Prejsť na nastavenia siete Wi-Fi**.
- 5 Pripojte svoje mobilné zariadenie k bezdrôtovej sieti tlačiarne.
- 6 Vráťte sa do aplikácie a potom ťuknite na položku **Nastaviť pripojenie Wi-Fi**.
- 7 Vyberte sieť Wi-Fi a potom zadajte heslo siete.
- 8 Ťuknite na možnosť **Hotovo**.

Pripojenie tlačiarne k bezdrôtovej sieti prostredníctvom WPS (Wi-Fi Protected Setup – nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi)

Pred začatím skontrolujte nasledujúce:

- Prístupový bod (bezdrôtový smerovač) je certifikovaný pre WPS alebo kompatibilný s WPS. Ďalšie informácie získate v dokumentácii k prístupovému bodu.
- V tlačiarne je nainštalovaný adaptér bezdrôtovej siete. Ďalšie informácie získate v návode k adaptéru.

- Aktívny adaptér je nastavený na možnosť Automaticky. Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Sieť/porty > Prehľad siete > Aktívny adaptér**.

Metóda stlačenia tlačidla

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > Wi-Fi Protected Setup (WPS – nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi) > Spustenie metódou stlačenia tlačidla**.
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji.

Metóda osobného identifikačného čísla (PIN)

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > Wi-Fi Protected Setup (WPS – nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi) > Spustenie metódou PIN**.
- 2 Skopírujte osemčíselný kód WPS PIN.
- 3 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP vášho prístupového bodu.

Poznámky:

- Ak chcete zistiť IP adresu, pozrite si dokumentáciu k prístupovému bodu.
 - Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.
- 4 Otvorte nastavenia WPS. Ďalšie informácie získate v dokumentácii k prístupovému bodu.
 - 5 Zadajte osemčíselný kód PIN a uložte zmeny.

Konfigurácia funkcie Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct® je technológia typu peer-to-peer, ktorá umožňuje bezdrôtovým zariadeniam priamo sa pripojiť k tlačiarne s aktivovanou sieťou Wi-Fi Direct bez používania prístupového bodu (bezdrôtový smerovač).

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Sieť/porty > Wi-Fi Direct**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.
 - **Povoliť funkciu siete Wi-Fi Direct** – funkcia umožňuje tlačiarne vysielat' v svojej vlastnej sieti Wi-Fi Direct.
 - **Názov siete Wi-Fi Direct** – funkcia priradí názov sieti Wi-Fi Direct.
 - **Heslo siete Wi-Fi Direct** – funkcia priradí heslo na nastavenie zabezpečenia bezdrôtovej komunikácie pri používaní pripojenia typu peer-to-peer.
 - **Zobraziť heslo na stránke Nastavenie** – funkcia zobrazí heslo na stránke nastavenia siete.
 - **Automaticky prijať požiadavky stlačením tlačidla** – funkcia umožňuje tlačiarne prijímať požiadavky na pripojenie automaticky.

Poznámka: Prijímanie požiadaviek stlačením tlačidla nie je zabezpečené.

Poznámky:

- V predvolenom nastavení sa na displeji tlačiarne nezobrazuje heslo siete Wi-Fi Direct. Ak chcete zobraziť heslo, aktivujte ikonu náhľadu hesla. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zabezpečenie > Rôzne > Povoliť odhalenie hesla/kódu PIN**.
- Ak chcete zistiť heslo siete Wi-Fi Direct bez jeho zobrazenia na displeji tlačiarne, na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Správy > Sieť > Stránka nastavenia siete**.

Pripojenie mobilného zariadenia k tlačiarni

Pred pripojením mobilného zariadenia sa uistite, že je nakonfigurovaná funkcia Wi-Fi Direct. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Konfigurácia funkcie Wi-Fi Direct](#)“ na strane 189.

Pripojte sa pomocou funkcie Wi-Fi Direct

Poznámka: Tieto pokyny sa vzťahujú len na mobilné zariadenia so systémom Android.

- 1 Z mobilného zariadenia prejdite do ponuky nastavení.
- 2 Povoľte sieť **Wi-Fi** a potom ťuknite na funkciu **Wi-Fi Direct**.
- 3 Vyberte názov tlačiarne v sieti Wi-Fi Direct.
- 4 Potvrďte pripojenie na ovládacom paneli tlačiarne.

Pripojenie pomocou siete Wi-Fi

- 1 Z mobilného zariadenia prejdite do ponuky nastavení.
- 2 Ťuknite na položku **Wi-Fi** a potom vyberte názov tlačiarne v sieti Wi-Fi Direct.

Poznámka: Pred názov siete Wi-Fi Direct sa pridá reťazec DIRECT-xy (kde x a y sú dva náhodné znaky).

- 3 Zadajte heslo siete Wi-Fi Direct.

Pripojenie počítača k tlačiarni

Pred pripojením počítača sa uistite, že je nakonfigurovaná funkcia Wi-Fi Direct. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Konfigurácia funkcie Wi-Fi Direct](#)“ na strane 189.

Používatelia systému Windows

- 1 Otvorte položku **Tlačiarne a skenery** a potom kliknite na položku **Pridať tlačiareň alebo skener**.
- 2 Kliknite na položku **Zobraziť tlačiarne Wi-Fi Direct** a potom vyberte názov tlačiarne Wi-Fi Direct.
- 3 Z displeja tlačiarne si poznačte osemciferný kód PIN tlačiarne.
- 4 Zadajte kód PIN v počítači.

Poznámka: Ak ešte nie je nainštalovaný ovládač tlačiarne, systém Windows prevezme príslušný ovládač.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Kliknite na ikonu bezdrôtového pripojenia a potom vyberte názov siete Wi-Fi Direct tlačiarne.

Poznámka: Pred názov siete Wi-Fi Direct sa pridá reťazec DIRECT-xy (kde x a y sú dva náhodné znaky).

- 2 Zadajte heslo Wi-Fi Direct.

Poznámka: Po odpojení od siete Wi-Fi Direct prepnite počítač späť na predchádzajúcu sieť.

Deaktivácia siete Wi-Fi

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Sieť/porty > Prehľad siete > Aktívny adaptér > Štandardná sieť**.
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji.

Kontrola pripojenia tlačiarne

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Správy > Sieť > Strana nastavenia siete**.
- 2 Skontrolujte prvú časť strany nastavenia siete a potvrdte, že ukazuje stav „pripojené“.
Ak stav nie je označený ako „pripojené“, prepojenie LAN môže byť neaktívne alebo môže byť poškodený sieťový kábel. Vyhľadajte pomoc u svojho správcu.

Nastavenie tlače cez sériový port (iba systém Windows)

- 1 Nastavte parametre v tlačiarni.
 - a Na ovládacom paneli prejdite do ponuky s nastaveniami portu.
 - b Nájdite ponuku s nastaveniami sériového portu a v prípade potreby nastavenia upravte.
 - c Použite zmeny.
- 2 Otvorte priečinok s tlačiarňami v počítači a vyberte svoju tlačiareň.
- 3 Otvorte okno vlastností tlačiarne a zo zoznamu vyberte port COM.
- 4 V ponuke Správca zariadení nastavte parametre portu COM.

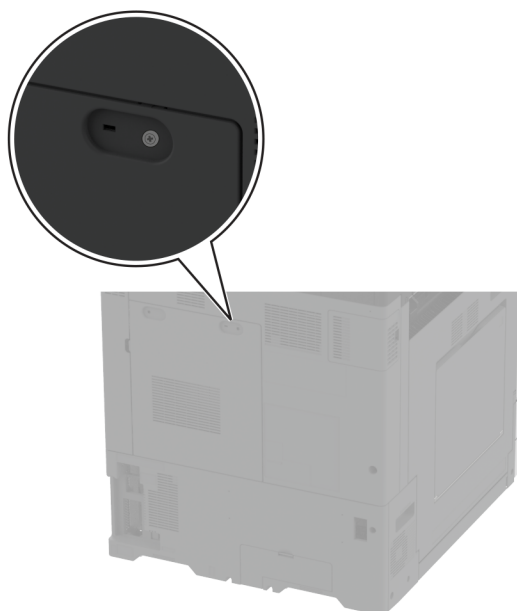
Poznámky:

- Tlač cez sériový port znižuje rýchlosť tlače.
- Uistite sa, že je sériový kábel zapojený do sériového portu na tlačiarni.

Zabezpečenie tlačiarne

Umiestnenie bezpečnostnej zásuvky

Tlačiareň je vybavená bezpečnostným zámkom. Tlačiareň zamknete na mieste tak, že pripevníte bezpečnostný zámok kompatibilný s väčšinou prenosných počítačov na miesto zobrazené na obrázku.



Vymazanie pamäte tlačiarne

Ak chcete vymazať nestálu pamäť alebo údaje vo vyrovnávacej pamäti tlačiarne, tlačiareň vypnite.

Ak chcete vymazať stálu pamäť, nastavenia zariadenia a siete, nastavenia zabezpečenia a integrované riešenia, postupujte takto:

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Zariadenie > **Údržba** > Vymazanie mimo prevádzky.
- 2 Dotknite sa začiarkavacieho políčka **Ošetriť všetky informácie stabilnej pamäte** a potom položky **VYMAZAŤ**.
- 3 Dotknite sa položky **Spustiť sprievodcu úvodným nastavením** alebo **Ponechať tlačiareň v režime offline** a potom sa dotknite položky **Dalej**.
- 4 Spustíte operáciu.

Poznámka: Tento proces zároveň zničí šifrovací kľúč, ktorý sa používa na ochranu používateľských údajov. Po zničení šifrovacieho kľúča údaje už nemožno obnoviť.

Vymazanie úložného disku tlačiarne

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Údržba** > **Vymazanie mimo prevádzky**.
- 2 V závislosti od úložného disku nainštalovaného v tlačiarňi vykonajte niektorý z týchto krokov:
 - Ak chcete použiť pevný disk, dotknite sa začiarkavacieho políčka **Ošetriť všetky informácie na pevnom disku**, položky **VYMAZAŤ** a potom vyberte spôsob vymazania údajov.

Poznámka: Tento proces na oštiepenie pevného disku môže trvať niekoľko minút alebo aj dlhšie ako hodinu. Počas tohto času bude tlačiareň nedostupná pre iné úlohy.

 - Ak chcete vymazať všetky používateľské údaje na disku s inteligentným ukladáním (ISD), dotknite sa položky **Vymazať disk s inteligentným ukladáním** a potom položky **VYMAZAŤ**.
- 3 Spustite operáciu.

Obnovenie predvolených výrobných nastavení

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Obnoviť predvolené výrobné nastavenia**.
- 2 Dotknite sa položky **Obnoviť nastavenia** > vyberte nastavenia, ktoré chcete obnoviť > **OBNOVIŤ**.
- 3 Spustite operáciu.

Vyhlasenie o nestálosti

Typ pamäte	Opis
Nestála pamäť	Tlačiareň využíva štandardnú pamäť s náhodným prístupom (RAM) na dočasné ukladanie používateľských dát do vyrovnávacej pamäte pri jednoduchých tlačových a kopírovacích úlohách.
Stála pamäť	Tlačiareň využíva dva druhy stálej pamäte: EEPROM a NAND (pamäť flash). V oboch typoch sa ukladá operačný systém, nastavenia tlačiarne a sieťové informácie. Ukladajú sa v nich aj nastavenia skenera a záložiek a integrované riešenia.
Jednotka pevného disku s ukladáním	Niektoré tlačiarne môžu mať nainštalovanú jednotku pevného disku. Pevný disk tlačiarne je navrhnutý na špecifické funkcie tlačiarne. Pevný disk umožňuje tlačiarňi uchovávať používateľské údaje komplexných úloh tlače z vyrovnávacej pamäte, údaje formulárov a údaje písiem.
Disk s inteligentným ukladáním (ISD)	Niektoré tlačiarne môžu mať nainštalovaný disk ISD. Disk ISD používa stálu pamäť flash na ukladanie používateľských údajov z komplexných tlačových úloh, údajov formulára a údajov písma.

Obsah všetkých nainštalovaných pamätí tlačiarne vymažte v nasledujúcich prípadoch:

- Tlačiareň sa vyradí z prevádzky.
- Vymení sa pevný disk alebo disk ISD tlačiarne.
- Tlačiareň sa presunie na iné oddelenie alebo na iné miesto.
- Na tlačiarňi vykoná servis osoba, ktorá nie je z vašej organizácie.
- Tlačiareň sa odošle na servis mimo priestory vašej organizácie.
- Tlačiareň sa predá inej organizácii.

Poznámka: Ak chcete zlikvidovať úložný disk, postupujte podľa zásad a postupov vašej organizácie.

Tlač

Tlač z počítača

Poznámka: V prípade štítkov, kartónového papiera a obálok nastavte pred tlačou dokumentu veľkosť a typ papiera.

- 1 V dokumente, ktorý chcete tlačiť, otvorte dialógové okno Tlač.
- 2 V prípade potreby nastavenia upravte.
- 3 Vytlačte dokument.

Tlač z mobilného zariadenia

Tlač z mobilného zariadenia pomocou Mobilnej tlače Lexmark

Lexmark™ Mobilná tlač umožňuje odosielať dokumenty a obrázky priamo do podporovanej tlačiarne Lexmark.

- 1 Otvorte dokument a potom ho odošlite alebo zdieľajte do Mobilnej tlače Lexmark.



Poznámka: Niektoré aplikácie tretích strán nemusia podporovať funkcie odosielania a zdieľania. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s aplikáciou.

- 2 Vyberte tlačiareň.
- 3 Vytlačte dokument.

Tlač z mobilného zariadenia pomocou tlačovej služby Mopria.

Mopria® Tlačová služba je riešenie mobilnej tlače určené pre mobilné zariadenia používajúce systém Android™ verzie 5.0 alebo novší. Umožňuje priamu tlač na ľubovoľnú tlačiareň certifikovanú na používanie služby Mopria.


Poznámka: Uistite sa, že ste prevzali aplikáciu Mopria Print Service z obchodu Google Play a povolili ju v mobilnom zariadení.

- 1 Vo vašom mobilnom zariadení so systémom Android otvorte dokument alebo vyberte dokument zo svojho správcu súborov.
- 2 Ťuknite na možnosť  > Tlačiť.
- 3 Vyberte tlačiareň a v prípade potreby upravte nastavenia.
- 4 Ťuknite na položku .

Tlač z mobilného zariadenia pomocou funkcie AirPrint

Funkcia softvéru AirPrint predstavuje riešenie mobilnej tlače umožňujúce tlačiť priamo zo zariadení Apple na tlačiareň s certifikáciou AirPrint.



Poznámky:

- Skontrolujte, či zariadenie Apple a tlačiareň sú v tej istej sieti. Ak má sieť viacero bezdrôtových rozbočovačov, skontrolujte, či sú obe zariadenia pripojené do tej istej podsiete.
 - Táto aplikácia je podporovaná iba na niektorých zariadeniach Apple.
- 1 Z vášho mobilného zariadenia vyberte dokument zo správcu súborov alebo spustíte kompatibilnú aplikáciu.
 - 2 Ťuknite na možnosť  > **Tlačiť**.
 - 3 Vyberte tlačiareň a v prípade potreby upravte nastavenia.
 - 4 Vytlačte dokument.

Tlač z mobilného zariadenia pomocou technológie Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® je služba tlače, ktorá vám umožňuje tlačiť na ľubovoľnej tlačiarne s podporou technológie Wi-Fi Direct.

Poznámka: Skontrolujte, či je mobilné zariadenie pripojené k bezdrôtovej sieti tlačiarne. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Pripojenie mobilného zariadenia k tlačiarne](#)“ na strane 190.

- 1 Vo vašom mobilnom zariadení spustíte kompatibilnú aplikáciu alebo vyberte dokument zo svojho správcu súborov.
- 2 V závislosti od mobilného zariadenia vykonajte jeden z nasledujúcich krokov:
 - Ťuknite na možnosť  > **Print** (Tlačiť).
 - Ťuknite na možnosť  > **Print** (Tlačiť).
 - Ťuknite na možnosť **...** > **Print** (Tlačiť).
- 3 Vyberte tlačiareň a v prípade potreby upravte nastavenia.
- 4 Vytlačte dokument.

Tlač brožúry

Poznámka: Tlač brožúr je podporovaná pri ľubovoľnej veľkosti papiera, ktorá je podporovaná obojstrannou tlačou.

Používatelia systému Windows

- 1 Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor** > **Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti**, **Predvoľby**, **Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- 3 Kliknite na položku **Rozloženie** a potom v časti Rozloženia strany vyberte položku **Brožúra**.

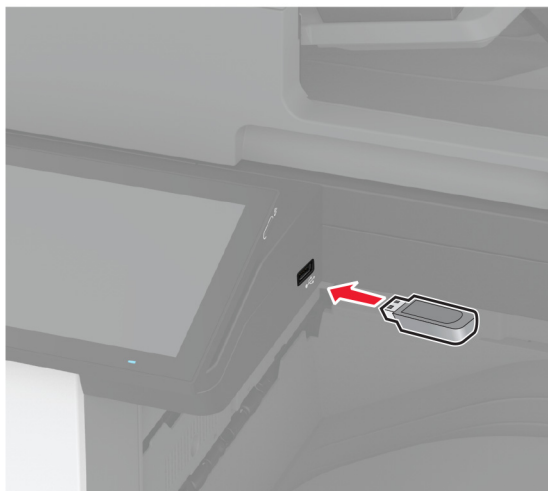
Poznámka: V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia brožúry.
- 4 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom v ponuke Predvoľby vyberte položky **Rozšírené rozloženie > Brožúra**.
- 3 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.

Tlač z pamäťovej jednotky flash

- 1 Vložte pamäťovú jednotku flash.



Poznámky:

- Ak pamäťovú jednotku flash vložíte, keď sa objaví chybové hlásenie, tlačiareň bude pamäťovú jednotku flash ignorovať.
- Ak pamäťovú jednotku flash vložíte, keď tlačiareň spracúva iné tlačové úlohy, na displeji sa zobrazí správa **Zaneprázdnené**.

- 2 Na displeji sa dotknite dokumentu, ktorý chcete vytlačiť.

V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia tlače.

- 3 Vytlačte dokument.

Ak chcete vytlačiť iný dokument, dotknite sa položky **Jednotka USB**.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete predísť strate údajov alebo zlyhaniu tlačiarne, počas aktívnej tlače, načítavania alebo zapisovania na pamäťové zariadenie sa nedotýkajte jednotky flash ani tlačiarne v zobrazenej oblasti.



Podporované jednotky flash a typy súborov

Pamäťové jednotky flash

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB a 32 GB)
- SanDisk Cruzer Micro (16 GB a 32 GB)
- PNY Attaché (16 GB a 32 GB)

Poznámky:

- Tlačiareň podporuje vysokorýchlostné jednotky flash so štandardom plnej rýchlosti.
- Jednotky flash musia podporovať systém FAT (File Allocation Table).

Typy súborov

Dokumenty	Obrázky
<ul style="list-style-type: none"> • PDF (verzia 1.7 alebo staršia verzia) • Formáty súborov Microsoft (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX) 	<ul style="list-style-type: none"> • JPEG alebo JPG • TIFF alebo TIF • GIF • BMP • PNG • PCX • DCX

Konfigurácia dôverných úloh

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Zabezpečenie** > **Nastavenie dôvernej tlače**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia.

Nastavenie	Opis
Max. počet neplatných kódov PIN	Nastavte limit pre počet zadání neplatného kódu PIN. Poznámka: Po dosiahnutí limitu sa odstránia tlačové úlohy pre dané meno používateľa.
Koniec platnosti dôvernej úlohy	Nastavte individuálnu dobu uplynutia platnosti každej pozastavenej úlohy pred jej automatickým vymazaním z pamäte tlačiarne, pevného disku alebo z disku s inteligentným ukladaním. Poznámka: Pozastavená úloha je dôverná, opakovaná, rezervovaná alebo overovaná.
Koniec platnosti opakovaných úloh	Nastavte dobu uplynutia platnosti tlačových úloh, ktoré chcete opakovať.
Koniec platnosti overenia úlohy	Nastavte dobu uplynutia platnosti tlače kópie úlohy na kontrolu jej kvality pred vytlačení zostávajúcich kópií.
Koniec platnosti rezervovanej úlohy	Nastavte dobu uplynutia platnosti úloh, ktoré chcete v tlačiarni uložiť na neskoršie vytlačenie.
Je potrebné, aby sa zadržali všetky úlohy	Nastavenie tlačiarne, aby zadržala všetky tlačové úlohy.
Zachovať duplicitné dokumenty	Nastavenie tlačiarne, aby zachovala všetky dokumenty s rovnakým názvom súboru.

Tlač dôverných a iných zadržaných úloh

Používatelia systému Windows

- Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti**, **Predvoľby**, **Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- Kliknite na možnosť **Tlačiť a zadržať**.
- Vyberte možnosť **Tlačiť a zadržať** a potom priradte meno používateľa.
- Vyberte typ tlačovej úlohy (dôverná, opakovaná, rezervovaná alebo overenie).
Ak vyberiete možnosť **Dôverná**, tlačovú úlohu zabezpečte osobným identifikačným číslom (PIN).
- Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.
- Na úvodnej obrazovke tlačiarne uvoľnite tlačovú úlohu.
 - Pri dôverných tlačových úlohách sa dotknite položiek **Pozastavené úlohy** > vyberte svoje meno používateľa > **Dôverné** > zadajte svoj kód PIN > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**.
 - Pri ostatných tlačových úlohách sa dotknite položiek **Pozastavené úlohy** > vyberte svoje meno používateľa > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

Používanie funkcie AirPrint

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke **Orientácia** vyberte položku **Tlač pomocou kódu PIN**.
- 3 Povoľte **Tlač pomocou kódu PIN** a zadajte štvorciferný kód PIN.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.
- 5 Na úvodnej obrazovke tlačiarne uvoľnite tlačovú úlohu. Dotknite sa položiek **Pozastavené úlohy** > vyberte svoje meno používateľa > **Dôverné** > zadajte svoj kód PIN > vyberte tlačovú úlohu > **Tlačiť**.

Používanie ovládača tlače

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke **Orientácia** vyberte položku **Tlačiť a zadržať**.
- 3 Vyberte možnosť **Dôverná tlač** a zadajte štvorciferný kód PIN.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.
- 5 Na úvodnej obrazovke tlačiarne uvoľnite tlačovú úlohu. Dotknite sa položky **Pozastavené úlohy** > vyberte názov počítača > **Dôverné** > vyberte tlačovú úlohu > zadajte kód PIN > **Tlačiť**.

Tlač zoznamu ukážok písiem

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Správy > Tlačiť > Tlačiť písma**.
- 2 Dotknite sa položiek **Písma PCL** alebo **Písma PS**.

Tlač zoznamu adresára

Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Správy > Tlačiť > Tlačiť adresár**.

Umiestnenie oddeľovacích hárkov medzi kópie

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Tlač > Rozloženie > Oddeľovacie listy > Medzi kópiami**.
- 2 Vytlačte dokument.

Zošívanie vytlačených hárkov

Používatelia systému Windows

- 1 Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti**, **Predvoľby**, **Možnosti** alebo **Nastavenie**.

- 3 Kliknite na položku **Papier/dokončovač**.
V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia papiera.
- 4 V ponuke Dokončenie vyberte nastavenie zošívania.
- 5 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke Orientácia vyberte položku **Dokončenie**.
- 3 Kliknite na možnosť **Zošitie** a potom vyberte nastavenie.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.

Dierovanie vytlačených hárkov

Poznámka: Pred začatím skontrolujte, či sú nakonfigurované nastavenia dierovania. Na domovskej obrazovke tlačiarne sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia dokončovača > Konfigurácia dierovania** > vyberte konfiguráciu.

Používatelia systému Windows

- 1 Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti, Predvoľby, Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- 3 Kliknite na položku **Papier/dokončovač**.
V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia papiera.
- 4 V ponuke Dokončenie vyberte nastavenie dierovania.
- 5 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke Orientácia vyberte položku **Dokončenie**.
- 3 Kliknite na možnosť **Dierovanie** a potom vyberte nastavenie.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.

Skladanie vytlačených hárkov

Používatelia systému Windows

- 1 Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti, Predvoľby, Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- 3 Kliknite na položku **Papier/dokončovač**.
V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia papiera.

- 4 V ponuke Dokončenie vyberte nastavenie skladania.
- 5 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke Orientácia vyberte položku **Dokončenie**.
- 3 Kliknite na možnosť **Skladanie** a potom vyberte nastavenie.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.

Používanie ofsetového stohovania vo vytlačených hárkoch


Používatelia systému Windows

- 1 Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti**, **Predvoľby**, **Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- 3 Kliknite na položku **Papier/dokončovač**.
V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia papiera.
- 4 V ponuke Dokončenie vyberte nastavenie Posun.
- 5 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň a potom z rozbaľovacej ponuky po ponuke Orientácia vyberte položku **Dokončenie**.
- 3 Kliknite na možnosť **Posun** a potom vyberte nastavenie.
- 4 Kliknite na tlačidlo **Tlačiť**.

Zrušenie tlačovej úlohy

- 1 Na domovskej stránke sa dotknite položky .
- 2 Vyberte úlohu, ktorú chcete zrušiť.

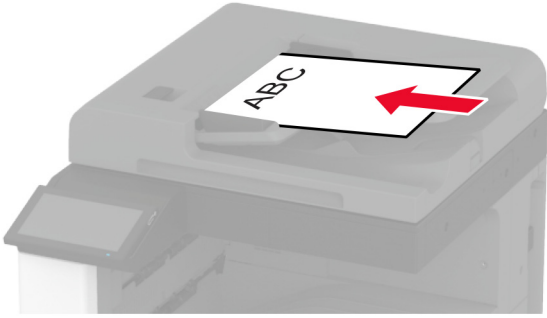
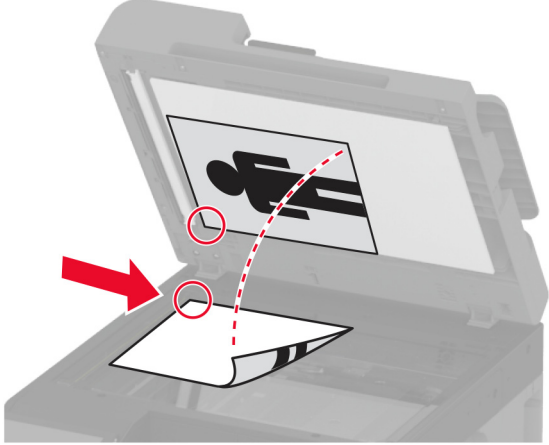
Poznámka: Úlohu môžete zrušiť aj dotykcom na položku **Poradie úloh**.

Úprava tmavosti tonera

- 1 Na domovskej obrazovke klepnite na položky **Nastavenia > Tlač > Kvalita**.
- 2 V ponuke Tmavosť tonera upravte nastavenia.

Kopírovanie

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla

Automatický podávač dokumentov (ADF)	Skenovacie sklo
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatický podávač dokumentov používajte pre viacstranové alebo obojstranne tlačené dokumenty. • Vložte zdrojový dokument stranou určenou na skenovanie smerom nahor. Pri viacstranových dokumentoch sa pred ich vloženíím ubezpečte, že je zarovnaná čelná hrana. • Skontrolujte, či sú vodiace lišty automatického podávača dokumentov nastavené tak, aby zodpovedali šírke vkladaneho papiera. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Skenovacie sklo používajte na jednostranové dokumenty, strany kníh, malé položky (napr. pohľadnice alebo fotografie), priehľadné fólie, fotografický papier alebo tenké médiá (napr. výstrižky z časopisov). • Umiestnite dokument stranou určenou na skenovanie smerom nadol do rohu so šípkou.


Vytváranie kópií

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.

Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.

- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.
V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.

- 3 Skopírujte dokument.

Poznámka: Ak chcete vytvoriť rýchlu kópiu, na domovskej obrazovke stlačte tlačidlo .

Kopírovanie fotografií

- 1 Položte fotografiu na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Kopírovanie > Obsah > Typ obsahu > Fotografia**.

- 3 Dotknite sa položky **Zdroj obsahu** a potom vyberte nastavenie, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodnej fotografii.
- 4 Skopírujte fotografiu.

Kopírovanie na hlavičkový papier

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Kopírovanie** > **Kopírovať z** > vyberte veľkosť pôvodného dokumentu.
- 3 Dotknite sa položky **Kopírovať do** a potom vyberte zdroj papiera, ktorý obsahuje hlavičkový papier.
Ak ste hlavičkový papier vložili do viacúčelového podávača, dotknite sa položky **Kopírovať do** > **Viacúčelový podávač** > vyberte veľkosť > **hlavičkového papiera**.
- 4 Skopírujte dokument.

Kopírovanie na obe strany papiera

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** > **Strany**.
- 3 Vyberte možnosť **Jednostranné na obojstranné** alebo **Obojstranné na obojstranné**.
- 4 Skopírujte dokument.

Zmenšenie alebo zväčšenie kópií

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Kopírovanie** > **Mierka** > a vyberte hodnotu mierky.
Poznámka: Ak sa zmení veľkosť pôvodného dokumentu alebo výstupu po nastavení položky **Mierka**, zmení sa hodnota mierky na možnosť **Automatické**.
- 3 Skopírujte dokument.

Zoradenie kópií

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Kopírovať** > **Zoradiť** > **Zap.[1,2,1,2,1,2]**.
- 3 Skopírujte dokument.

Umiestnenie oddeľovacích hárkov medzi kópie

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie > Oddeľovacie hárky**.
- 3 Upravte nastavenia.
- 4 Odošlite úlohu kopírovania.

Kopírovanie viacerých stránok na jeden hárok

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie > Počet stránok na stranu**.
- 3 Upravte nastavenia.
- 4 Skopírujte dokument.

Kopírovanie preukazov

- 1 Vložte preukaz na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Kopírovanie > Kopírovať z**.
- 3 Dotknite sa položky **Identifikačný preukaz**.
- 4 Skopírujte preukaz.

Zošívanie kópií

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.
V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.
- 3 Dotknite sa položiek **Dokončenie > Zošitie** a potom vyberte nastavenie zošívania.
- 4 Skopírujte dokument.

Dierovanie pri kopírovaní

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.

Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.

- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.
V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.
- 3 Dotknite sa položiek **Dokončenie** > **Dierovanie** a potom vyberte nastavenie dierovania.
- 4 Skopírujte dokument.

Vytvorenie brožúry z kopírovaných dokumentov

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.

Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.

- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.
V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.
- 3 Dotknite sa položky **Vytvoriť brožúru**, zapnite nastavenie a potom vyberte režim.
- 4 Skopírujte dokument.

Skladanie kópií

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.

Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.

- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.
V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.
- 3 Dotknite sa položiek **Dokončenie**, **Skladanie** a potom vyberte nastavenie skladania.
- 4 Skopírujte dokument.

Používanie ofsetového stohovania pri kopírovaní

1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.

Poznámka: Ak chcete zabrániť tomu, aby bol obrázok orezaný, uistite sa, že pôvodný dokument aj výstup sú rovnakej veľkosti papiera.

2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie** a zadajte počet kópií.


V prípade potreby upravte nastavenia kopírovania.

3 Dotknite sa položky **Posun strán** a potom vyberte nastavenie.

4 Skopírujte dokument.

Vytvorenie skratky na kopírovanie

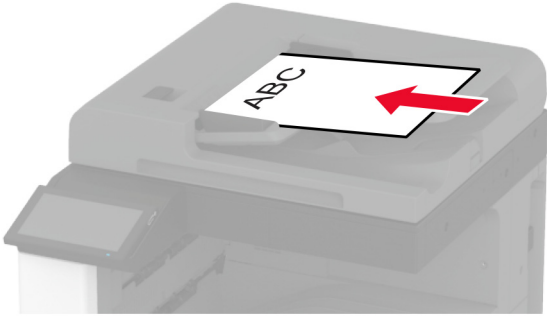
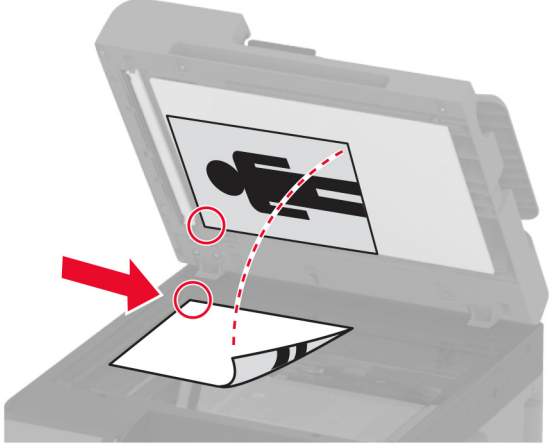
1 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Kopírovanie**.

2 Nakonfigurujte nastavenia a potom sa dotknite tlačidla .

3 Vytvorenie skratky.

E-mail

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla

Automatický podávač dokumentov (ADF)	Skenovacie sklo
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatický podávač dokumentov používajte pre viacstranové alebo obojstranne tlačené dokumenty. • Vložte zdrojový dokument stranou určenou na skenovanie smerom nahor. Pri viacstranových dokumentoch sa pred ich vloženíím ubezpečte, že je zarovnaná čelná hrana. • Skontrolujte, či sú vodiace lišty automatického podávača dokumentov nastavené tak, aby zodpovedali šírke vkladaneho papiera. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Skenovacie sklo používajte na jednostranové dokumenty, strany kníh, malé položky (napr. pohľadnice alebo fotografie), priehľadné fólie, fotografický papier alebo tenké médiá (napr. výstrižky z časopisov). • Umiestnite dokument stranou určenou na skenovanie smerom nadol do rohu so šípkou.


Odoslanie e-mailovej správy

Pred začatím skontrolujte, či sú nakonfigurované nastavenia SMTP. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54](#).

Používanie ovládacieho panela

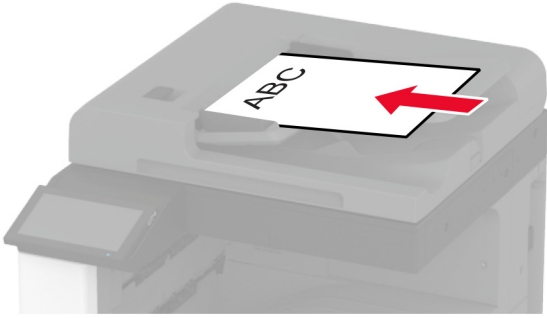
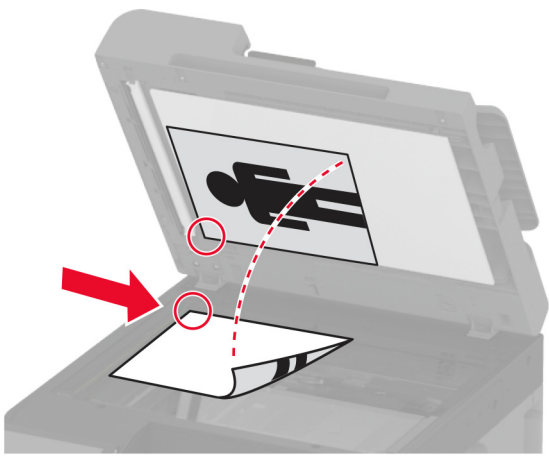
- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej stránke sa dotknite tlačidla **E-mail** a zadajte požadované údaje.
- 3 V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia typu výstupného súboru.
- 4 Odošlite e-mail.

Vytvorenie skratky pre e-mail

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **E-mail**.
- 2 Nakonfigurujte nastavenia a potom sa dotknite tlačidla .
- 3 Vytvorenie skratky.

Fax

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla

Automatický podávač dokumentov (ADF)	Skenovacie sklo
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatický podávač dokumentov používajte pre viacstranové alebo obojstranne tlačené dokumenty. • Vložte zdrojový dokument stranou určenou na skenovanie smerom nahor. Pri viacstranových dokumentoch sa pred ich vloženíím ubezpečte, že je zarovnaná čelná hrana. • Skontrolujte, či sú vodiace lišty automatického podávača dokumentov nastavené tak, aby zodpovedali šírke vkladaneho papiera. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Skenovacie sklo používajte na jednostranové dokumenty, strany kníh, malé položky (napr. pohľadnice alebo fotografie), priehľadné fólie, fotografický papier alebo tenké médiá (napr. výstrižky z časopisov). • Umiestnite dokument stranou určenou na skenovanie smerom nadol do rohu so šípkou.

Odoslanie faxu

Poznámka: Skontrolujte, či je fax nakonfigurovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

Používanie ovládacieho panela

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Fax** a zadajte požadované údaje.
V prípade potreby nastavenia upravte.
- 3 Odošlite fax.

Použitie počítača

Pred začatím sa uistite, že je nainštalovaný ovládač faxu. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Inštalácia ovládača faxu“ na strane 80](#).

Používatelia systému Windows

- 1 V dokumente, ktorý chcete odoslať faxom, otvorte dialógové okno Tlač.
- 2 Vyberte tlačiareň a kliknite na položky **Vlastnosti**, **Predvoľby**, **Možnosti** alebo **Nastavenie**.
- 3 Kliknite na položky **Fax > Povolit' fax > Pred faxovaním vždy zobrazit' nastavenia** a potom zadajte číslo príjemcu.
V prípade potreby nakonfigurujte ďalšie nastavenia faxu.
- 4 Odošlite fax.

Používatelia systému Macintosh

- 1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor > Tlač**.
- 2 Vyberte tlačiareň, za ktorej názvom sa nachádza položka - **Fax**.
- 3 Do poľa Komu zadajte číslo príjemcu.
V prípade potreby nakonfigurujte ďalšie nastavenia faxu.
- 4 Odošlite fax.


Naplánovanie odoslania faxu

Poznámka: Skontrolujte, či je fax nakonfigurovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej stránke sa dotknite tlačidla **Fax > Komu > zadajte faxové číslo > Hotovo**.
- 3 Dotknite sa položky **Čas odoslania**, nakonfigurujte dátum a čas a potom sa dotknite položky **OK**.
- 4 Odošlite fax.

Vytvorenie skratky pre cieľové umiestnenie pre fax

Poznámka: Skontrolujte, či je fax nakonfigurovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Nastavenie tlačiarne na faxovanie](#)“ na strane 46.

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Fax > Komu**.
- 2 Zadajte číslo príjemcu a dotknite sa položky **Hotovo**.
- 3 Dotknite sa tlačidla .
- 4 Vytvorenie skratky.

Zmena rozlíšenia faxu

Poznámka: Skontrolujte, či je fax nakonfigurovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Fax** a zadajte požadované údaje.
- 3 Dotknite sa položky **Rozlíšenie** a potom vyberte nastavenie.
- 4 Odošlite fax.

Nastavenie tmavosti faxu

Poznámka: Skontrolujte, či je fax nakonfigurovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Fax** a zadajte požadované údaje.
- 3 Dotknite sa položky **Tmavosť** a potom upravte nastavenie.
- 4 Odošlite fax.

Tlač denníka faxov

Poznámka: Skontrolujte, či sú analógový fax alebo služba etherFAX nakonfigurované. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Správy > Fax**.
- 2 Dotknite sa položiek **Denník úloh faxovania** alebo **Denník faxových hovorov**.

Blokovanie nevyžiadaných faxov

Poznámka: Skontrolujte, či sú analógový fax alebo služba etherFAX nakonfigurované. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Ovládacie prvky správcu**.
- 2 Nastavte položku **Blokovať faxy bez názvu** na možnosť **Zapnuté**.

Zadržiavanie faxov

Poznámka: Skontrolujte, či sú analógový fax alebo služba etherFAX nakonfigurované. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Na domovskej stránke sa dotknite položiek **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Zadržiavanie faxov**.
- 2 Vyberte režim.

Posielanie faxov ďalej

Poznámka: Skontrolujte, či sú analógový fax alebo služba etherFAX nakonfigurované. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

- 1 Vytvorte skratku na cieľové umiestnenie.
 - a Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

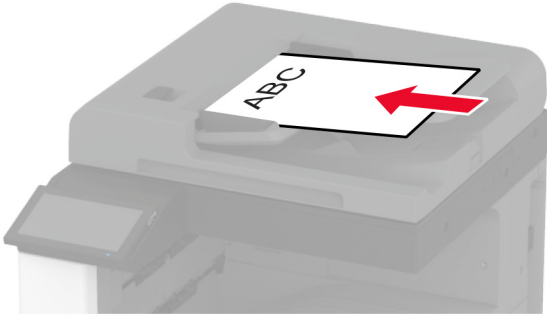
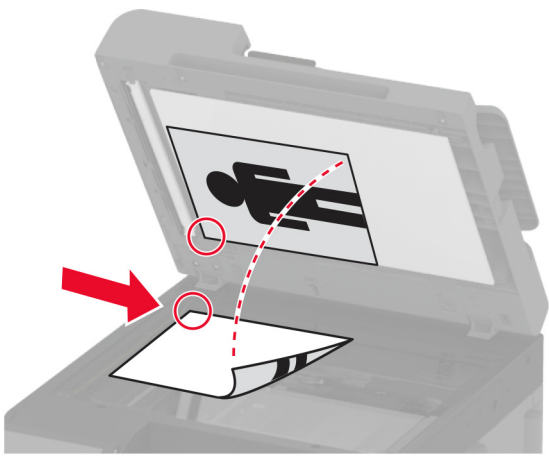
Poznámky:

 - Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
 - Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.
 - b Kliknite na možnosť **Skratky > Pridať skratku**.
 - c Vyberte typ skratky a potom nakonfigurujte nastavenia.

Poznámka: Poznačte si číslo skratky.
 - d Použite zmeny.
- 2 Kliknite na možnosť **Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Ovládacie prvky správcu**.
- 3 V ponuke Poslanie faxu ďalej vyberte možnosť **Poslať ďalej** alebo **Vytlačiť a poslať ďalej**.
- 4 V ponuke Poslať ďalej vyberte typ cieľového umiestnenia a potom zadajte číslo skratky.
- 5 Použite zmeny.

Skenovanie

Používanie automatického podávača dokumentov a skenovacieho skla

Automatický podávač dokumentov (ADF)	Skenovacie sklo
 <ul style="list-style-type: none"> • Automatický podávač dokumentov používajte pre viacstranové alebo obojstranne tlačené dokumenty. • Vložte zdrojový dokument stranou určenou na skenovanie smerom nahor. Pri viacstranových dokumentoch sa pred ich vloženíím ubezpečte, že je zarovnaná čelná hrana. • Skontrolujte, či sú vodiace lišty automatického podávača dokumentov nastavené tak, aby zodpovedali šírke vkladaneho papiera. 	 <ul style="list-style-type: none"> • Skenovacie sklo používajte na jednostranové dokumenty, strany kníh, malé položky (napr. pohľadnice alebo fotografie), priehľadné fólie, fotografický papier alebo tenké médiá (napr. výstrižky z časopisov). • Umiestnite dokument stranou určenou na skenovanie smerom nadol do rohu so šípkou.

Skenovanie do počítača

Pred začatím skontrolujte, či sú počítač a tlačiareň pripojené k rovnakej sieti.

Používatelia systému Windows

Použitie nástroja Lexmark ScanBack Utility

- 1 V počítači spustíte nástroj Lexmark Scanback Utility a potom kliknete na možnosť **Ďalej**.

Poznámka: Ak chcete prevziať nástroj, prejdite na lokalitu www.lexmark.com/downloads.

- 2 Kliknite na položku **Nastavenie** a potom pridajte adresu IP tlačiarne.

Poznámka: Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. Adresa IP sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.

- 3 Kliknite na položky **Zavrieť** > **Ďalej**.
- 4 Vyberte veľkosť originálneho dokumentu a potom kliknite na položku **Ďalej**.
- 5 Vyberte formát súboru a rozlíšenie skenovania a potom kliknite na položku **Ďalej**.

- 6 Zadajte jedinečný názov profilu skenovania a potom kliknite na položku **Ďalej**.
- 7 Prejdite na miesto, kde chcete skenovaný dokument uložiť, nastavte názov súboru a potom kliknite na položku **Ďalej**.
Poznámka: Ak chcete znova použiť profil skenovania, povoľte možnosť **Vytvoriť odkaz** a potom zadajte jedinečný názov odkazu.
- 8 Kliknite na položku **Dokončiť**.
- 9 Pôvodný dokument vložte do automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 10 Na domovskej obrazovke tlačiarne sa dotknite položiek **Profily skenovania > Skenovanie do počítača** a potom vyberte profil skenovania.
Poznámka: Skontrolujte, či je možnosť Profily skenovania pridaná na domovskú obrazovku. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Prispôbenie domovskej obrazovky“ na strane 40](#).

Používanie faxovania a skenovania pre systém Windows

Poznámka: Skontrolujte, či je tlačiareň pridaná do počítača. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie tlačiarní do počítača“ na strane 80](#).

- 1 Pôvodný dokument vložte do automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 V počítači otvorte položku **Faxovanie a skenovanie pre systém Windows**.
- 3 V ponuke Zdroj vyberte zdroj skenera.
- 4 V prípade potreby upravte nastavenia skenovania.
- 5 Naskenujte dokument.

Používatelia systému Macintosh


Poznámka: Skontrolujte, či je tlačiareň pridaná do počítača. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie tlačiarní do počítača“ na strane 80](#).

- 1 Pôvodný dokument vložte do automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 V počítači vykonajte jeden z týchto krokov:
 - Otvorte aplikáciu **Záznam obrazu**.
 - Otvorte položku **Tlačiarne a skenery** a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Skenovať > Otvoriť skener**.
- 3 V okne Skener vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:
 - Vyberte, kde chcete uložiť naskenovaný dokument.
 - Výber veľkosti originálneho dokumentu.
 - Ak chcete skenovať z automatického podávača dokumentov (ADF) v položke **Podávač dokumentov** z ponuky Ponuka skenovania alebo aktivujte možnosť **Použiť podávač dokumentov**.
 - V prípade potreby nakonfigurujte nastavenia skenovania.
- 4 Kliknite na položku **Skenovať**.


Skenovanie na server FTP

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej stránke sa dotknite položky **FTP** a zadajte požadované údaje.
- 3 V prípade potreby nakonfigurujte ďalšie nastavenia FTP.
- 4 Odošlite úlohu pomocou protokolu FTP.

Vytvorenie skratky pre FTP

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **FTP**.
- 2 Zadajte adresu FTP a potom sa dotknite tlačidla .
- 3 Vytvorenie skratky.

Skenovanie do sieťového priečinka

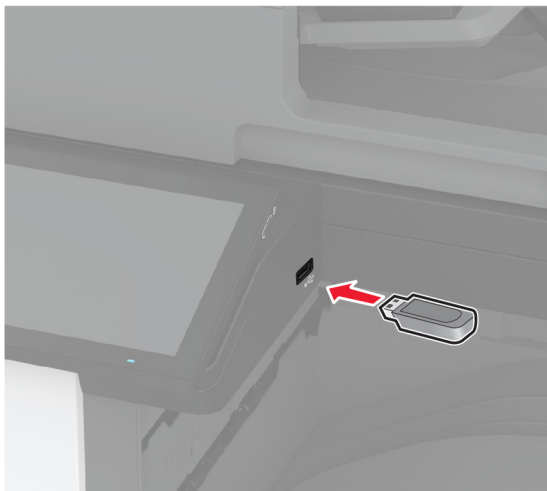
- 1 Vložte dokument do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Scan Centrum**.
Poznámka: Ikona a názov môžu byť zmenené. Ďalšie informácie získate od svojho správcu.
- 3 Vykonajte niektorý z týchto krokov:
 - Vyberte cieľové umiestnenie.
Poznámka: V prípade SFTP nastavte číslo portu na hodnotu **22**.
 - Ak chcete použiť skratku, dotknite sa ikony  a potom vyberte skratku zo zoznamu.
- 4 Naskenujte dokument.

Vytvorenie skratky pre sieťový priečinok

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.
Poznámky:
 - Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
 - Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.
- 2 Kliknite na možnosť **Skratky > Pridať skratku**.
- 3 V kontextovej ponuke Typ skratky vyberte položku **Sieťový priečinok** a potom nakonfigurujte nastavenia.
- 4 Uložte zmeny.

Skenovanie na pamäťovú jednotku flash

- 1 Zdrojový dokument vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo.
- 2 Vložte pamäťovú jednotku flash.



- 3 Klepnite na položku **Skenovať do jednotky USB** a v prípade potreby upravte nastavenia.

Poznámky:

- Ak chcete naskenovaný dokument uložiť do priečinka, dotknite sa položky **Skenovanie do**, vyberte priečinok a potom sa dotknite položky **Skenovať sem**.
- Ak sa obrazovka Jednotka USB nezobrazí, dotknite sa položky **Jednotka USB** na ovládacom paneli.

- 4 Naskenujte dokument.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete predísť strate údajov alebo zlyhaniu tlačiarne, počas aktívnej tlače, načítavania alebo zapisovania na pamäťové zariadenie sa nedotýkajte jednotky flash ani tlačiarne v zobrazenej oblasti.



Používanie ponúk tlačiarne

Mapa ponúk

Zariadenie	<ul style="list-style-type: none"> • Predvoľby • Úsporný režim • Vzdialený ovládací panel • Oznámenia • Správa napájania • Anonymný zber údajov 	<ul style="list-style-type: none"> • Zjednodušenie ovládania • Obnovenie predvolených výrobných nastavení • Údržba • Prispôsobenie domovskej obrazovky • Informácie o tlačiarni
Tlač	<ul style="list-style-type: none"> • Rozloženie • Dokončenie • Nastavenie • Kvalita • Štatistika úloh 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • Obrázok
Papier	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurácia zásobníkov 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurácia médií
Kopírovanie	Predvolené hodnoty kopírovania	
Fax	Predvolené nastavenia faxu	
E-mail	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavenie e-mailu • Predvolené hodnoty e-mailu 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavenie webového prepojenia
FTP	Predvolené hodnoty FTP	
Jednotka USB	<ul style="list-style-type: none"> • Skenovanie do pamäťovej jednotky flash 	<ul style="list-style-type: none"> • Tlač z pamäťovej jednotky flash
Sieť/porty	<ul style="list-style-type: none"> • Prehľad siete • Bezdrôtové • Wi-Fi Direct • AirPrint • Správa mobilných služieb • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Konfigurácia LPD • Nastavenia HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Obmedzenie prístupu do externej siete
Zabezpečenie	<ul style="list-style-type: none"> • Spôsoby prihlásenia • Plánovanie zariadení USB • Denník auditu zabezpečenia • Obmedzenia prihlásenia • Nastavenie dôvernej tlače 	<ul style="list-style-type: none"> • Šifrovanie disku • Vymazanie dočasných údajových súborov • Nastavenia LDAP riešení • Rôzne
Cloudové služby	Registrácia do cloudových služieb	
Správy	<ul style="list-style-type: none"> • Strana nastavení ponúk • Zariadenie • Tlač 	<ul style="list-style-type: none"> • Skratky • Fax • Sieť
Riešenie problémov	Tlač strany testu kvality	Čistenie skenera

Zariadenie

Predvoľby

Položka ponuky	Opis
Zobrazovaný jazyk [Zoznam jazykov]	Nastavenie jazyka, v ktorom sa zobrazuje text na displeji.
Krajina/región [Zoznam krajín alebo regiónov]	Identifikácia krajiny alebo regiónu, pre ktorý je tlačiareň nakonfigurovaná.
Spustiť úvodné nastavenie Vypnuté* Zapnuté	Spustenie sprievodcu nastavením.
Klávesnica Typ klávesnice [Zoznam jazykov]	Výber jazyka ako typu klávesnice. Poznámka: Nemusia sa zobrazit' všetky hodnoty pre položku Typ klávesnice, prípadne môžu na svoje zobrazenie vyžadovať špeciálny hardvér.
Zobrazené informácie Zobrazený text 1 (IP adresa*) Zobrazený text 2 (dátum/čas*) Vlastný text 1 Vlastný text 2	Stanovenie, aké informácie sa budú zobrazovať na domovskej obrazovke.
Dátum a čas Konfigurácia Aktuálny dátum a čas Manuálne nastaviť dátum a čas Formát dátumu (MM-DD-RRRR*) Formát času (12-hodinový formát AM/PM*) Časové pásmo (UTC-5:00*) Protokol času siete Povoliť protokol NTP (Zapnuté*) Server NTP Povoliť overenie (Nikdy *)	Konfigurácia dátumu a času tlačiarne a protokolu času siete.
Veľkosti papiera Americké* Metrické	Určenie mernej jednotky veľkostí papiera. Poznámka: Krajina alebo región vybraný v sprievodcovi úvodným nastavením určuje počiatočné nastavenie veľkosti papiera.
Jas obrazovky 20 – 100 % (100*)	Upravenie jasú displeja.
Prístup k jednotke flash Vypnuté Povolené*	Povolenie prístupu k jednotke flash.
Povoliť odstránenie pozadia Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie, či bude povolené odstrániť pozadie.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Povoliť vlastné skenovacie úlohy Vypnutá Zapnuté*	Stanovenie, či sa má nastavenie Vlastná úloha skenovania zobrazit' pre kopírovanie, skenovanie a faxovanie. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk s inteligentným ukladaním.
Skenovanie jednej strany z plochého skla Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne tak, aby skenovala akýkoľvek typ úlohy s využitím skenovacieho skla ako jednu stránku. Poznámka: Po jednorazovom naskenovaní obsahu z plochého skenera sa tlačiareň vráti na domovskú obrazovku a nezobrazí výzvy.
Zvuky zariadenia Stlmenie všetkých zvukov (Vypnuté*) Spätná väzba tlačidiel (Zapnuté*) Objem (5*) Pípnutie pri naplnení aut. podávača dokumentov (Zapnuté*) Ovládač alarmu (Jeden*) Signalizácia pre kazetu (Jedna*) Režim reproduktora (Zapnuté, kým je pripojený*) Hlasitosť zvonenia (Zapnuté*)	Konfigurácia nastavení zvuku na tlačiarni.
Časový limit obrazovky 5 – 300 sekúnd (60*)	Nastavenie času nečinnosti v sekundách pred zobrazením domovskej obrazovky na displeji alebo pred automatickým odhlášením používateľského účtu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ekonomický režim

Položka ponuky	Opis
Tlač Strany Jednostranne* Obojstranne	Určenie, či sa má tlačiť na jednej alebo oboch stranách papiera.
Tlač Počet stránok na stranu Vypnuté* 2 stránky na stranu 3 stránky na stranu 4 stránky na stranu 6 stránok na stranu 9 stránok na stranu 12 stránok na stranu 16 stránok na stranu	Tlač obrázkov na viacerých stránkach na jednu stranu jedného listu papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Tlač Tmavosť tonera 1 – 5 (4*)	Nastavenie svetlosti alebo tmavosti textových obrázkov.
Tlač Úspora farieb Vypnuté* Zapnuté	Zníženie množstva toneru použitého pri tlači grafických prvkov a obrázkov.
Kopírovanie Strany Jednostranné na jednostranné* Jednostranné na obojstranné Obojstranné na jednostranné Obojstranné na obojstranné	Určenie priebehu skenovania na základe zdrojového dokumentu.
Kopírovanie Počet stránok na stranu Vypnuté* 2 stránky na výšku 4 stránky na výšku 2 stránky na šírku 4 stránky na šírku	Určenie priebehu skenovania na základe zdrojového dokumentu.
Kopírovanie Tmavosť 1 – 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaných obrázkov textu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vzdialený ovládací panel

Položka ponuky	Opis
Externé pripojenie VNC Nepovolit* Povolit'	Pripojenie externého klienta VNC na používanie vzdialeného ovládacieho panela.
Typ overenia Žiadne* Štandardné overenie	Nastavenie typu overenia pri prístupe klientom na server VNC.
Heslo pre server VNC	Uvedenie hesla na pripojenie klienta na server VNC. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Typ overenia nastavená na možnosť Štandardné overenie.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Oznámenia

Položka ponuky	Opis
Rozsvietenie pri chybe Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie rozsvietenia svetelného indikátora, keď nastane chyba tlačiarne.
Pípnutie pri naplnení automatického podávača dokumentov Vypnutá Zapnuté*	Povolenie zvukového upozornenia pri vkladaní papiera do zásobníka automatického podávača dokumentov.
Signalizácia Vypnutá Raz* Nepretržite	Nastavenie, koľkokrát zaznie upozornenie, keď tlačiareň vyžaduje zásah používateľa.
Spotrebný materiál Zobrazit' odhadované hodnoty spotrebného materiálu Zobrazit' odhadované hodnoty* Nezobrazovať odhadované hodnoty	Zobrazenie odhadu stavu spotrebného materiálu tlačiarne.
Spotrebný materiál Signalizácia pre kazetu Vypnutá Raz* Nepretržite	Nastavenie počtu upozornení na takmer prázdnu kazetu.
Spotrebný materiál Vlastné upozornenia o spotrebnom materiáli	Konfigurácia nastavení upozornenia, keď tlačiareň vyžaduje zásah používateľa. Poznámka: Táto položka ponuky je k dispozícii iba na serveri Embedded Web Server.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Primárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa primárneho servera SMTP na odosielanie e-mailov.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Port primárnej brány SMTP (25*)	Zadajte číslo portu primárneho servera SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Sekundárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Port sekundárnej brány SMTP (25*)	Zadajte číslo portu servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Časový limit SMTP (30*)	Určenie časového limitu tlačiarne v prípade, že server SMTP neodpovedá.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Adresa pre odpoveď	Stanovenie e-mailovej adresy pre odpoveď.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Vždy použiť predvolenú adresu servera SMTP na odpoveď (Vypnuté*)	Použitie predvolenej adresy servera SMTP na odpoveď.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Použiť nástroj SSL/TLS (Vypnuté*)	Odoslanie e-mailu prostredníctvom šifrovaného spojenia.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Je potrebný dôveryhodný certifikát (Zapnuté*)	Pri prístupe k serveru SMTP sa vyžaduje dôveryhodný certifikát.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Overenie servera SMTP (Nevyžaduje sa žiadne overenie*)	Nastavenie typu overenia pre server SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu E-mail vytvorený na základe zariadenia (Žiadne*)	Nastavenie, či sú potrebné poverenia pre e-maily vytvorené na základe zariadenia.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu E-mail vytvorený na základe používateľa (Žiadne*)	Nastavenie, či sú potrebné poverenia pre e-maily vytvorené na základe používateľa.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Použiť poverenia zariadenia služby Active Directory (Vypnuté*)	Povolenie poverení používateľov a označení skupín na pripojenie k serveru SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu ID používateľa zariadenia	Určenie ID používateľa na pripojenie k serveru SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Heslo zariadenia	Určenie hesla na pripojenie k serveru SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Kerberos 5 REALM	Určenie oblasti protokolu overenia Kerberos 5.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Doména NTLM	Určenie názvu domény bezpečnostného protokolu NTLM.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Vypnúť chybu „Nie je nastavený server SMTP“ (Vypnuté*)	Vypnutie zobrazenia chybového hlásenia o nastavení servera SMTP na displeji.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Predchádzanie chybám Snímač viacnásobného podania automatického podávača dokumentov Vypnutá Zapnuté*	Zistiť, keď automatický podávač dokumentov zachytí viac ako jeden kus médií naraz.
Predchádzanie chybám Asistencia pri zaseknutí papiera Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na automatickú kontrolu zaseknutia papiera.
Predchádzanie chybám Automaticky pokračovať Vypnutá Zapnuté* Čas automatického pokračovania(5*)	Umožní tlačiarni automaticky pokračovať v spracovaní alebo tlači úlohy po vyriešení určitých stavov vyžadujúcich pozornosť.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Automatické reštartovanie Reštartovať pri nečinnosti Vždy reštartovať* Nikdy nereštartovať	Nastavenie reštartovania tlačiarne v prípade výskytu chyby.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Maximálny počet automatických reštartovaní (2*)	Nastavenie počtu možných automatických reštartovaní tlačiarne.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Okno automatického reštartovania (720*)	Nastavenie počtu sekúnd, ktoré tlačiareň počká pred automatickým reštartovaním.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Počítadlo automatických reštartovaní	Zobrazenie informácií počítačla reštartovaní iba na čítanie.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Obnoviť nastavenia počítačla automatického reštartovania Zrušiť Pokračovať	Obnoviť Počítadlo automatických reštartovaní.
Predchádzanie chybám Zobrazit' chybu krátkeho papiera Zapnuté Automatické odstránenie*	Nastavenie zobrazovania hlásenia tlačiarne v prípade, že sa vyskytne chyba krátkeho papiera. Poznámka: Krátky papier sa vzťahuje na veľkosť vloženého papiera.
Predchádzanie chybám Ochrana strany Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na spracovanie celej strany do pamäte pred jej vytlačeníím.

Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.

Položka ponuky	Opis
Obnovenie zaseknutého obsahu Obnova po zaseknutí Vypnutá Zapnuté Automatický*	Nastavenie tlačiarne na opätovnú tlač zaseknutých strán.
Obnovenie zaseknutého obsahu Obnova po zaseknutí v skeneri Úroveň úlohy Úroveň strany*	Stanovenie, ako reštartovať úlohu skenovania po odstránení zaseknutého papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Správa napájania

Položka ponuky	Opis
Profil režimu spánku Tlačiť z režimu spánku Po tlači zostať v činnosti Po tlači prejsť do režimu spánku*	Nastavenie tlačiarne tak, aby po tlači zostala v činnosti alebo prešla do režimu spánku.
Profil režimu spánku Prebudenie z hlbokého spánku dotykom Vypnuté* Zapnuté`	Prebudenie tlačiarne z režimu hlbokého spánku dotykom na displej tlačiarne.
Časové limity Režim spánku 1 – 114 min (15*)	Nastavenie dĺžky nečinnosti pred prechodom tlačiarne do režimu spánku.
Časové limity Časový limit režimu dlhodobého spánku Vypnuté 1 hodina 2 hodiny 3 hodiny 6 hodín 1 deň 2 dni 3 dni* 1 týždeň 2 týždne 1 mesiac	Nastavenie času pred vypnutím tlačiarne.
Časové limity Časový limit dlhodobého spánku pri pripojení Prejsť do režimu dlhodobého spánku Neprechádzať do režimu dlhodobého spánku*	Nastavenie položky Časový limit dlhodobého spánku, aby sa tlačiareň vypla, keď je aktívne pripojenie k sieti Ethernet.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Naplánovať režimy napájania Plány Pridať nový plán	Plánovanie času prechodu tlačiarne do režimu spánku alebo dlhodobého spánku.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Anonymný zber údajov

Položka ponuky	Opis
Anonymný zber údajov Informácie o používaní a výkone zariadenia Žiadne*	Odoslať informácie o používaní tlačiarne a výkonnosti spoločnosti Lexmark. Poznámka: Čas odosielania anonymných údajov sa zobrazí len vtedy, keď nastavíte Anonymný zber údajov na Informácie o používaní a výkone zariadenia.
Čas odoslania anonymných údajov Počiatočný čas Čas zastavenia	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Zjednodušenie ovládania

Položka ponuky	Popis
Interval opakovaného stlačenia klávesu 0 – 5 (0*)	Nastavenie časového intervalu v sekundách, počas ktorého tlačiareň ignoruje opakované stlačenie klávesov na pripojenej klávesnici.
Počiatočné oneskorenie opakovania klávesov 0,25 – 5 (1*)	Nastavenie počiatočnej dĺžky oneskorenia v sekundách, kým sa opakované stlačenie klávesu začne opakovať. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje iba vtedy, keď je k tlačiarňi pripojená klávesnica.
Rýchlosť opakovania klávesov 0,5 – 30 (30*)	Nastavenie počtu stlačení za sekundu na zopakovanie klávesu. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje iba vtedy, keď je k tlačiarňi pripojená klávesnica.
Predĺžiť časový limit obrazovky Vypnuté* Zapnuté	Dovoľte používateľovi zostať na rovnakom mieste a obnovte Časový limit obrazovky časovač po skončení platnosti namiesto toho, aby ste sa vrátili na domovskú obrazovku.
Hlasitosť slúchadla 1 – 10 (5*)	Nastavenie hlasitosti slúchadiel. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje iba vtedy, keď sú k tlačiarňi pripojené slúchadlá.
Pri pripojení slúchadiel povoliť hlasové pokyny. Vypnuté* Zapnuté	Zapnutie hlasových pokynov, keď sú k tlačiarňi pripojené slúchadlá.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Prečítať heslá/kódy PIN Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na hlasné prečítanie hesiel alebo osobných identifikačných čísiel. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje iba vtedy, keď sú k tlačiarni pripojené slúchadlá alebo reproduktor.
Frekvencia reči Veľmi pomalá Pomalá Normálna* Rýchla Skôr rýchla Veľmi rýchla Extrémne rýchla Veľmi extrémne rýchla Najrýchlejšia	Nastavenie rýchlosti reči hlasových pokynov. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje iba vtedy, keď sú k tlačiarni pripojené slúchadlá alebo reproduktor.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obnovenie predvolených výrobných nastavení

Položka ponuky	Opis
Obnoviť nastavenia Obnoviť všetky nastavenia Obnoviť nastavenia tlačiarne Obnoviť nastavenia siete Obnoviť nastavenia faxu Obnoviť nastavenia aplikácií	Obnovenie výrobných nastavení tlačiarne.

Údržba

Ponuka konfigurácie

Položka ponuky	Opis
Konfigurácia USB Zariadenie USB s technológiou PnP 1* 2	Zmeňte režim jednotky USB tlačiarne, aby ste zlepšili jej kompatibilitu s osobným počítačom.
Konfigurácia USB Skenovať do lokálnej jednotky USB Zapnuté* Vypnutá	Nastavenie toho, či sa ovládač zariadenia USB uvádza ako jednoduché zariadenie USB (jedno rozhranie) alebo ako zložené zariadenie USB (viacero rozhraní).
Konfigurácia USB Rýchlosť USB Full Automatický*	Nastavte port USB, aby fungoval plnou rýchlosťou, a vypnite jeho vysokorýchlostné možnosti.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Konfigurácia zásobníkov Snímanie veľkosti Snímanie zásobníka [x] Vypnutá Zapnuté*	Nastavte zásobník tak, aby automaticky zistil veľkosť papiera, ktorý je do neho vložený.
Konfigurácia zásobníkov Prepojenie na zásobník Automaticky* Vypnutá	Nastavenie tlačiarne na prepojenie zásobníkov s rovnakými nastaveniami typu a veľkosti papiera.
Konfigurácia zásobníkov Pri vložení zásobníka zobrazíť hlásenie Zasúvací zásobník Vypnutá Len pre neznáme veľkosti* Vždy	Po vložení zásobníka zobrazíť hlásenie, ktoré používateľovi umožní zmeniť nastavenia veľkosti a typu papiera.
Konfigurácia zásobníkov Vkladanie formátu A5 Krátky okraj Dlhý okraj*	Určiť predvolenú orientáciu vkladania pre papier veľkosti A5 vo všetkých zdrojoch papiera.
Konfigurácia zásobníkov Výzvy na vloženie papiera Automatický* Viacúčelový podávač Manuálny podávač papiera	Nastavenie zdroja papiera, ktorý používateľ naplní po zobrazení výzvy na vloženie papiera. Poznámka: Ak chcete, aby sa zobrazila položka Viacúčelový podávač, v ponuke Papier nastavte položku Konfigurácia multifunkčného podávača na možnosť Kazeta.
Konfigurácia zásobníkov Výzvy na vloženie obálok Automatický* Viacúčelový podávač Manuálny podávač obálok	Nastavenie zdroja papiera, ktorý používateľ naplní po zobrazení výzvy na vloženie obálok. Poznámka: Ak chcete, aby sa zobrazila položka Viacúčelový podávač, v ponuke Papier nastavte položku Konfigurácia multifunkčného podávača na možnosť Kazeta.
Konfigurácia zásobníkov Postup pri výzvach Vyzvať používateľa* Pokračovať Použiť aktuálny	Nastavenie tlačiarne na riešenie výziev na výmenu papiera alebo obálok.
Správy Strana nastavení ponúk Denník udalostí Zhrnutie denníka udalostí Štatistiky kontroly zdravia	Tlač správ o nastaveniach ponuky tlačiarne, stave a denníkoch udalostí.
Počítadlá používania spotrebného materiálu Vymazať históriu používania spotrebného materiálu	Vymazanie histórie používania spotrebného materiálu, napríklad zostávajúceho počtu strán alebo dní, na výrobné nastavenia.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Počítadlá používania spotrebného materiálu Obnovenie nastavení pre ITM Obnoviť nastavenia počítadla čiernej kazety Obnoviť nastavenia počítadla azúrovej kazety Obnoviť nastavenia počítadla purpurovej kazety Obnoviť nastavenia počítadla žltej kazety Vynulovať počítadlo údržby	Vynulovanie počítadla po nainštalovaní nového spotrebného materiálu alebo novej súpravy na údržbu.
Počítadlá používania spotrebného materiálu Rozsahy hladín pokrytia	Upravte rozsah farebného pokrytia pre každý rozsah tlače.
Emulácie tlačiarne Emulácia jazyka PPDS Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na rozpoznanie a používanie prúdu údajov jazyka PPDS.
Emulácie tlačiarne Emulácia jazyka PS Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na rozpoznanie a používanie prúdu údajov jazyka PS.
Emulácie tlačiarne Povolit' funkciu Formmerge Vypnuté* Zapnuté	Aktivujte funkciu Formmerge na uloženie formulárov na pevný disk alebo na disk s inteligentným ukladaním (ISD). Poznámka: Tlačiareň musí mať nainštalovaný pevný disk alebo disk ISD.
Emulácie tlačiarne Povolit' funkciu Prescribe Vypnuté* Zapnuté	Aktivujte funkciu Prescribe. Poznámka: Musí byť nainštalovaná licencia pre funkciu Prescribe.
Emulácie tlačiarne Zabezpečenie emulátora Časový limit stránky 0 – 60 (60*)	Nastavenie časového limitu stránky počas emulácie.
Emulácie tlačiarne Zabezpečenie emulátora Obnoviť nastavenia emulátora po úlohe Vypnuté* Zapnuté	Obnovenie nastavenia emulátora po skončení tlačovej úlohy.
Emulácie tlačiarne Zabezpečenie emulátora Zakázať prístup k hláseniam tlačiarne Vypnutá Zapnuté*	Zakázať prístup k hláseniam tlačiarne počas emulácie.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Konfigurácia faxu Podpora zníženej spotreby faxu Zakázať režim spánku Povolit' režim spánku Automatický*	Nastaviť prepnutie faxu do režimu spánku vždy, keď to tlačiareň určí.
Konfigurácia faxu Umiestnenie ukladacieho priestoru pre faxy NAND Disk*	Nastavenie umiestnenia na uloženie všetkých faxov. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk ISD.
Konfigurácia tlače Čiernobiely režim Vypnuté* Zapnuté	Vytlačiť úlohy nepochádzajúce z kopírovania v odtieňoch sivej.
Konfigurácia tlače Súťaž farieb Vypnutá 1 2* 3 4 5	Vylepšenie tlačeného výstupu na kompenzáciu nesprávneho zaregistrovania v rámci tlačiarne.
Konfigurácia tlače Zvýšenie ostroty písma 0 – 150 (24*)	Nastavenie hodnoty pre bodovú veľkosť textu, pod ktorou sa pri tlači údajov písiem použijú vysokofrekvenčné obrazovky. Ak je napríklad hodnota 24, potom všetky písma s veľkosťou 24 bodov alebo menej použijú vysokofrekvenčné obrazovky.
Operácie zariadenia Tichý režim Vypnuté* Zapnuté	Prepnutie tlačiarne do prevádzky v režime Tichý režim. Poznámka: Povolením týchto nastavení sa tlačiareň celkovo spomalí.
Operácie zariadenia Ponuky panela Vypnutá Zapnuté*	Na ovládacom paneli aktivujte prístup k ponukám tlačiarne.
Operácie zariadenia Bezpečný režim Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na prevádzku v špeciálnom režime, v ktorom sa pokúša naďalej ponúkať čo najviac funkcií aj napriek známym problémom. Ak je napríklad nastavená možnosť Zapnuté a zariadenie pre obojstrannú tlač nefunguje, tlačiareň vykoná jednostrannú tlač dokumentov, a to aj v prípade, ak úloha obsahuje obojstrannú tlač.
Operácie zariadenia Minimálna pamäť na kopírovanie 80 MB* 100 MB	Nastavenie minimálneho pridelenia pamäte na ukladanie kopírovacích úloh.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Operácie zariadenia Vymazať vlastný stav	Vymazanie používateľom definovaných reťazcov pre Predvolené alebo Alternatívne vlastné správy.
Operácie zariadenia Vymazať všetky správy o inštalácii na diaľku	Vymazanie správ, ktoré boli nainštalované na diaľku.
Operácie zariadenia Automaticky zobrazit' chybové obrazovky Vypnutá Zapnuté*	Zobrazenie existujúcich chybových hlásení na displeji, keď tlačiareň bude neaktívna, na domovskej obrazovke na nastavený čas.
Operácie zariadenia Povoliť orientáciu na rýchlom kopírovaní Vypnuté* Zapnuté	Povoliť tlačiarňu používať nastavenia orientácie v ponuke Kopírovanie pri odosielaní rýchlych kopírovacích úloh.
Nastavenie inštalátora TPS Preferencia frekvencie kalibrácie Vypnuté Najmenej úprav farieb Menej úprav farieb Normálne* Presnejšie farby Najpresnejšie farby	Nastavenie tlačiarne na používanie správneho množstva tonera na zachovanie konzistentnosti farieb.
Nastavenie inštalátora TPS Plná kalibrácia	Spustenie plnej kalibrácie farieb.
Nastavenie inštalátora TPS Vytlačiť informačnú stránku TPS	Vytlačenie diagnostickej stránky, ktorá obsahuje informácie o kalibrácii snímača TPS.
Konfigurácia aplikácie Aplikácie LES Vypnutá Zapnuté*	Povolenie aplikácií Lexmark Embedded Solutions (LES).
Konfigurácia skenera Manuálna registrácia skenera Rýchly test tlače	Vytlačenie stránky na rýchly test cieľa. Poznámka: Uistite sa, že odsadenie okrajov na cieľovej stránke je jednotné všade okolo cieľa. Ak nie je, je nutné obnoviť nastavenie okrajov tlačiarne.
Konfigurácia skenera Manuálna registrácia skenera Registrácia predného automatického podávača dokumentov Registrácia zadného automatického podávača dokumentov Registrácia plochého skenera	Manuálna registrácia plochého skenera a automatického podávača dokumentov po výmene automatického podávača dokumentov, skenovacieho skla alebo riadiacej jednotky.
Konfigurácia skenera Vynulovať počítadlo údržby	Po výmene súpravy na údržbu ADF obnovte nastavenia počítadla.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Konfigurácia skenera Vymazanie okrajov Vymazanie okrajov plochého skenera (3*) Vymazanie okrajov automatického podávača dokumentov (3*)	Nastavenie veľkosti netlačiteľnej oblasti okolo automatického podávača alebo plochého skenera v milimetroch.
Konfigurácia skenera Korekcia zošikmenia automatického podávača dokumentov Elektronická korekcia zošikmenia automatického podávača dokumentov (Zapnuté*)	Redukcia zošikmenia dokumentov naskenovaných pomocou automatického podávača dokumentov.
Konfigurácia skenera Vypnúť skener Nie* Áno Len podávač ADF	Ak skener nefunguje správne, vypnite ho.
Konfigurácia skenera Zoradenie položiek vo formáte TIFF podľa veľkosti v bajtoch Endianita procesora* Little Endian Big Endian	Zadanie poradia bajtov pre výstup skenovania vo formáte TIFF.
Konfigurácia skenera Presný počet riadkov na pás vo formáte TIFF Zapnuté* Vypnutá	Nastavenie hodnoty značky RowsPerStrip pre výstup skenovania vo formáte TIFF.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vymazanie mimo prevádzky

Položka ponuky	Opis
Vymazanie mimo prevádzky Posledné ošetrovanie pamäte Dátum posledného ošetrovania pevného disku ISD naposledy vymazaný	Zobrazenie informácií len na čítanie o poslednom vymazaní pamäte alebo pamäťového disku tlačiarne. Poznámka: Položka Dátum posledného ošetrovania pevného disku sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Vymazanie mimo prevádzky Ošetriť všetky informácie stabilnej pamäte Vymazať všetky nastavenia tlačiarne a siete Vymazať všetky aplikácie a nastavenia aplikácií Vymazať všetky odkazy a nastavenia odkazov Ošetriť všetky informácie na pevnom disku Vymazať prevzaté súbory (vymažú sa všetky makrá, písma, možnosti PFO atď.) Odstrániť úlohy vo vyrovnávacej pamäti Vymazať podržané úlohy Vymazať disk s inteligentným ukladaním	Vymazanie všetkých informácií v stálej pamäti a informácií na úložnom disku. Poznámka: Položka Ošetriť všetky informácie na pevnom disku sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.

Prispôsobenie domovskej obrazovky

Poznámka: Táto ponuka je k dispozícii iba na serveri Embedded Web Server.

Ponuka	Opis
Kopírovanie E-mail Fax Zadržané faxy Uvoľniť zadržané faxy Stav/spotrebný materiál Poradie úloh Nastavenia Zmeniť jazyk Adresár Záložky Pozastavené úlohy Jednotka USB FTP Profily skenovania Zamknúť zariadenie Centrum skenovania Kopírovanie preukazov Centrum skratiek	Stanovenie, ktoré ikony sa budú zobrazovať na domovskej obrazovke.

Informácie o tlačiarňi

Položka ponuky	Opis
Značka zariadenia	Zadanie identity tlačiarne. Maximálna dĺžka je 32 znakov.
Umiestnenie tlačiarne	Určenie umiestnenia tlačiarne. Maximálna dĺžka je 63 znakov.
Kontaktujte oddelenie	Zadanie kontaktných údajov pre tlačiareň. Maximálna dĺžka je 63 znakov.
Verzia firmvéru	Zobrazenie verzie firmvéru nainštalovanej v tlačiarňi.
System	Zobrazenie systémového čísla tlačiarne.
Sériové číslo	Zobrazenie sériového čísla tlačiarne.
Exportovať súbor konfigurácie na jednotku USB	Export konfiguračného súboru na jednotku flash.
Exportovať komprimovaný súbor denníkov na jednotku USB	Export komprimovaných súborov denníkov na jednotku flash.
Odoslať denníky	Odoslanie informácií z denníkov tlačiarne spoločnosti Lexmark.

Tlač

Rozloženie

Položka ponuky	Opis
Strany Jednostranne* Obojstranne	Určenie, či sa má tlačiť na jednej alebo oboch stranách papiera.
Štýl preklopenia Dlhý okraj* Krátky okraj	Určenie toho, ktorá strana papiera sa zviaže pri obojstrannej tlači.
Prázdne strany Tlač Netlačiť*	Tlač prázdnych strán, ktoré sú súčasťou tlačovej úlohy.
Zoradiť Vypnuté (1, 1, 1, 2, 2, 2) Zapnuté (1, 2, 1, 2, 1, 2)*	Stohovanie strán tlačovej úlohy v správnom poradí najmä pri tlači viacerých kópií tlačovej úlohy.
Oddeľovacie listy Žiadne* Medzi kópiami Medzi úlohami Medzi stranami	Vkladanie prázdnych oddeľovacích listov pri tlači.
Zdroj oddeľovacích listov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Stanovenie zdroja papiera pre oddeľovacie listy.
Počet stránok na stranu Vypnuté* 2 stránky na stranu 3 stránky na stranu 4 stránky na stranu 6 stránok na stranu 9 stránok na stranu 12 stránok na stranu 16 stránok na stranu	Tlač obrázkov na viacerých stránkach na jednu stranu jedného listu papiera.
Zoradenie stránok na strane Vodorovne* Obrátene vodorovne Zvislé Obrátene zvislo	Stanovenie polohy obrázkov na viacerých stránkach pri použití ponuky Počet stránok na stranu.
Orientácia stránok na strane Automaticky* Na šírku Na výšku	Stanovenie orientácie obrázkov na viacerých stránkach pri použití ponuky Počet stránok na stranu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Okraje stránok na strane Žiadne* Plný	Pri použití ponuky Počet stránok na stranu sa vytlačí okraj okolo obrázka každej strany.
Kópie 1 – 9999 (1*)	Stanovenie počtu kópií každej tlačovej úlohy.
Oblasť tlače Normálne* Prispôbiť strane Celá strana	Nastavenie oblasti tlače na liste papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Dokončenie

Položka ponuky	Opis
Úloha so zošitím Vypnuté* 1 spinka, ľavý horný roh 2 spinky, vľavo 1 spinka, pravý horný roh 2 spinky, hore 1 spinka, ľavý dolný roh 2 spinky, dole 1 spinka, pravý dolný roh 2 spinky, vpravo	Určenie polohy spiniiek pre všetky tlačové úlohy. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia.
Test spiniiek Spustiť	Overenie, či zošívacia funguje správne. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia.
Dierovanie Vypnuté* Zapnuté	Dierovanie okraja vytlačeného výstupu. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia s dierovačom.
Režim dierovača 2 otvory 3 otvory 4 otvory	Nastavenie režimu dierovania vytlačeného výstupu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • 3 dierky sú americké. predvolené výrobné nastavenie. 4 dierky sú medzinárodné predvolené výrobné nastavenie. • Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia s dierovačom.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Posun strán Žiadne* Medzi kópiami Medzi úlohami	Posunutie výstupu každej tlačovej úlohy alebo každého kopírovania tlačovej úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Nastavenie Medzi kópiami posunie každú kópiu tlačovej úlohy, ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Zapnuté [1,2,1,2,1,2]. Ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Vypnuté [1,1,1,2,2,2], posunie sa každá zostava vytlačených strán, napríklad všetky strany označené ako 1 a všetky strany označené ako 2. Možnosť Medzi úlohami nastaví rovnakú polohu posunu v rámci celej tlačovej úlohy bez ohľadu na počet vytlačených kópií.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenie

Položka ponuky	Opis
Jazyk tlačiarne Emulácia jazyka PCL Emulácia jazyka PS*	Nastavenie jazyka tlačiarne. Poznámka: Nastavenie predvoleného jazyka tlačiarne nezabráni softvérovému programu odosielať tlačové úlohy využívajúce iný jazyk tlačiarne.
Čakajúca úloha Vypnuté* Zapnuté	Zachovanie tlačových úloh vyžadujúcich spotrebných materiálov tak, aby bolo možné vytlačiť úlohy, na ktoré chýbajúci materiál nie je potrebný. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.
Časový limit pozastavenia úlohy 0–255 (30*)	Nastavenie času v sekundách, počas ktorého bude tlačiareň čakať na zásah používateľa pred pozastavením úlohy požadujúcej nedostupné zdroje. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Používanie tlačiarne Maximálna rýchlosť Maximálna výťažnosť*	Určuje spôsob činnosti jednotky vývojkovej počas tlače. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Pri nastavení možnosti Maximálna výťažnosť sa jednotky vývojkovej spomalia alebo zastavia počas tlače skupín len čiernobielych stránok. Pri nastavení na Maximálnu rýchlosť bude jednotka vývojkovej vždy v chode počas tlače bez ohľadu na to, či sa tlačia farebné alebo čiernobiele stránky.
Cieľ preberania RAM* Disk	Nastavenie miesta, kde sa uložia všetky trvalé zdroje prevzaté do tlačiarne. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.
Ukladanie zdrojov Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie toho, čo tlačiareň urobí s prevzatými zdrojmi, keď dostane úlohu vyžadujúcu viac pamäte, než je dostupná. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Pri nastavení na možnosť Vypnuté tlačiareň uchová prevzaté zdroje len dovtedy, kým je potrebná pamäť. Zdroje súvisiace s počiatočným jazykom tlačiarne sa odstránia. Pri nastavení možnosti Zapnuté tlačiareň uchováva všetky trvalo prevzaté zdroje pre všetky nastavené jazyky. V prípade potreby tlačiareň namiesto odstránenia trvalých zdrojov zobrazí hlásenie o zaplnení pamäte.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Poradie pri tlači všetkých súborov Abecedné* Najprv najnovšie Najprv najstaršie	Určite poradie, ak chcete vytlačiť všetky podržané a dôverné úlohy.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Kvalita

Položka ponuky	Opis
Režim tlače Čiernobielo Farebne*	Nastavenie spôsobu vytvárania farebného obsahu tlačiarňou.
Rozlíšenie tlače 2400 kvalita obrázka* 1200 dpi	Nastavenie rozlíšenia tlačového výstupu.
Tmavosť tonera 1 až 5 (4*)	Nastavenie svetlosti alebo tmavosti textových obrázkov.
Poštón Normálne* Detailné	Vylepšenie tlačeného výstupu na dosiahnutie plynulejších čiar s ostrejšími okrajmi.
Úspora farieb Vypnuté* Zapnuté	Zníženie množstva toneru použitého pri tlači grafických prvkov a obrázkov. Poznámka: Pri nastavení na možnosť Zapnuté toto nastavenie prepíše hodnotu nastavenia Tmavosť tonera.
Jas RGB -6 až 6 (0*)	Úprava jasú každého RGB a šedého objektu na stránke. Poznámka: Toto nastavenie neovplyvňuje súbory, pri ktorých sa využíva špecifikácia farieb CMYK.
Kontrast RGB -6 až 6 (0*)	Nastavenie kontrastu každého RGB a šedého objektu na stránke. Poznámka: Toto nastavenie neovplyvňuje súbory, pri ktorých sa využíva špecifikácia farieb CMYK.
Sýtosť RGB 0 až 5 (0*)	Zachovanie hodnoty čiernej a bielej pri nastavovaní hodnôt farieb každého objektu na stránke. Poznámka: Toto nastavenie neovplyvňuje súbory, pri ktorých sa využíva špecifikácia farieb CMYK.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová (0*) Purpurová (0*) Žltá (0*) Čierna (0*)	Úprava množstva tonera, ktorý sa použije pre každú farbu.
Vyváženie farieb Obnoviť predvolené nastavenia	Obnovenie všetkých nastavení farieb na predvolené hodnoty.
Korekcia farieb Vypnuté Automatický* Manuálne	Úprava nastavení farieb používaných pri tlači dokumentov. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pri nastavení Vypnuté tlačiareň prijme korekciu farieb zo softvéru. • Pri nastavení Automaticky tlačiareň uplatňuje rôzne profily farieb na každý objekt na tlačenej strane. • Nastavenie Manuálne umožňuje upraviť konverzie farieb RGB alebo CMYK pre každý objekt na tlačenej strane.
Vzorky farieb Vytlačiť vzorky farieb	Tlač vzorových strán pre každú tabuľku konverzie farieb RGB a CMYK používanej v tlačiarňi.
Úprava farieb	Kalibrácia tlačiarne na úpravu farebných variácií tlačového výstupu.
Náhrada bodových farieb Nastaviť vlastné nastavenie farieb CMYK	Priradenie konkrétnych hodnôt CMYK dvadsiatim pomenovaným bodovým farbám.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Štatistika úloh

Položka ponuky	Opis
Štatistika úloh Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na vytváranie denníka prijatých tlačových úloh. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk s inteligentným ukladaním (ISD).
Frekvencia denníka štatistiky Denne Týždenne Mesačne*	Nastavenie, ako často má tlačiareň vytvárať súbor denníka.
Činnosť, ktorá sa má vykonať s denníkom na konci intervalu Žiadne* Odoslať aktuálny denník e-mailom Odoslať aktuálny denník e-mailom a odstrániť ho Uverejniť aktuálny denník Uverejniť aktuálny denník a odstrániť ho	Nastavenie spôsobu, akým tlačiareň reaguje na uplynutie prahovej hodnoty obdobia. Poznámka: Hodnota určená v nastavení Frekvencia denníka štatistiky určuje čas aktivácie tohto úkonu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Zaznamenať, keď je pevný disk takmer plný Vypnutá Zapnuté (5)*	Nastavenie maximálnej veľkosti súboru denníka, pred dosiahnutím ktorej sa spustí činnosť, ktorá sa má vykonať, keď je pevný disk takmer plný. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk ISD.
Činnosť, ktorá sa má vykonať, keď je pevný disk takmer plný Žiadne* Odoslať aktuálny denník e-mailom Odoslať aktuálny denník e-mailom a odstrániť ho Odoslať aktuálny denník e-mailom a odstrániť najstarší denník Uverejniť aktuálny denník Uverejniť aktuálny denník a odstrániť ho Uverejniť aktuálny denník a odstrániť najstarší denník Odstrániť aktuálny denník Odstrániť najstarší denník Odstrániť všetky denníky okrem aktuálneho Odstrániť všetky denníky	Nastavenie reakcie tlačiarne, keď sú pevný disk alebo disk ISD takmer plné. Poznámka: Hodnota určená v nastavení Zaznamenať, keď je pevný disk takmer plný určuje čas aktivácie tohto úkonu.
Činnosť, ktorá sa má vykonať, keď je pevný disk plný Žiadne* Odoslať aktuálny denník e-mailom a odstrániť ho Odoslať aktuálny denník e-mailom a odstrániť najstarší denník Uverejniť aktuálny denník a odstrániť ho Uverejniť aktuálny denník a odstrániť najstarší denník Odstrániť aktuálny denník Odstrániť najstarší denník Odstrániť všetky denníky okrem aktuálneho Odstrániť všetky denníky	Nastavenie reakcie tlačiarne v prípade, že využitie pevného disku alebo disku ISD dosiahne maximálny limit (100 MB).
Adresa URL na zverejnenie denníka	Stanovenie miesta, kde tlačiareň zverejňuje denníky štatistiky úloh.
E-mailová adresa na odoslanie denníkov	Stanovenie e-mailovej adresy, na ktorú tlačiareň odosiela denníky štatistiky úloh.
Predvoľba súboru denníka	Stanovenie predvoľby súborov denníka. Poznámka: Aktuálny názov hostiteľa nastavený v ponuke TCP/IP sa používa ako predvolená predvoľba súboru denníka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

PDF

Položka ponuky	Opis
Podľa veľkosti Vypnuté* Zapnuté	Úprava obsahu strany podľa vybratej veľkosti papiera.
Anotácie Tlač Netlačiť*	Stanovenie, či sa majú tlačiť anotácie v súbore PDF.
Tlačiť chybu PDF Vypnuté Zapnuté*	Povolenie tlače chyby PDF.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

PostScript

Položka ponuky	Opis
Tlačiť chybu PS Vypnuté* Zapnuté	Tlač strany s opisom chyby jazyka PostScript®. Poznámka: Keď sa vyskytne chyba, zastaví sa spracovanie úlohy, tlačiareň vytlačí chybové hlásenie a zvyšok tlačovej úlohy sa vypustí.
Minimálna šírka čiary 1 – 30 (2*)	Nastavenie minimálnej šírky ťahu. Poznámka: Úlohy tlačené v rozlíšení 1 200 dpi uplatňujú túto hodnotu priamo.
Zamknúť režim spustenia PS Vypnuté Zapnuté*	Zakázať súbor SysStart. Poznámka: Povolenie súboru SysStart vystavuje vašu tlačiareň alebo sieť bezpečnostnému riziku.
Vyhľadanie obrázkov Vypnuté* Zapnuté	Vylepšenie kontrastu a ostrosti obrázkov s nízkym rozlíšením. Poznámka: Toto nastavenie sa neprejaví na obrázkoch s rozlíšením 300 dpi alebo vyšším.
Priorita písma Zabudované* Flash/Disk	Stanovenie postupnosti vyhľadávania písma. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • V prípade nastavenia Zabudované tlačiareň hľadá požadované písmo vo vlastnej pamäti a až potom prehľadáva pevný disk a disk s inteligentným ukladaním (ISD). • V prípade nastavenia Flash/Disk tlačiareň hľadá požadované písmo na pevnom disku a na disku ISD a až potom prehľadáva pamäť tlačiarne. • Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk ISD.
Časový limit čakania Vypnuté Zapnuté* (40 sekúnd)	Povolenie, aby tlačiareň čakala na ďalšie údaje pred zrušením tlačovej úlohy.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

PCL

Položka ponuky	Opis
Zdroj písma Zabudované* Disk Prevzaté Jednotka flash Všetky	Výber zdroja, ktorý obsahuje predvolený výber písom. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnosti Disk a Jednotka Flash sa zobrazia len v prípade, ak je nainštalovaný bezchybný nechránený pevný disk alebo pamäť flash, na ktorých sa nachádzajú písma. Možnosť Prevziať sa zobrazí len v prípade, ak v pamäti tlačiarne existujú prevzaté písma.
Názov písma [Zoznam dostupných písom] (Courier*)	Výber písma z uvedeného zdroja písom.
Súprava symbolov [Zoznam dostupnej súpravy symbolov] (10U PC-8*)	Stanovenie súpravy symbolov pre každý názov písma. Poznámka: Súprava symbolov predstavuje súpravu abecedných a číselných znakov, znamienok a špeciálnych znakov. Súpravy symbolov podporujú rôzne jazyky alebo určité programy, ako napríklad matematické symboly pre vedecký text.
Rozstup 0,08 - 100,00 (10,00*)	Zadanie rozstupu pre pevné písmo alebo písmo s rovnakým rozstupom. Poznámka: Rozstup predstavuje počet pevných medzier vodorovne v texte s dĺžkou jedného palca.
Orientácia Na výšku* Na šírku Obrátene na výšku Obrátene na šírku	Stanovenie orientácie textu a grafických prvkov na strane.
Počet riadkov na stranu 1 – 255	Zadanie počtu riadkov textu pre jednotlivé strany vytlačené cez dátový prenos PCL®. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Touto položkou ponuky sa aktivuje vertikálne krokovanie, vďaka ktorému sa medzi predvolené okraje strany vytlačí zvolený požadovaný počet riadkov. 60 je americké predvolené výrobné nastavenie. Medzinárodné predvolené výrobné nastavenie je 64.
Minimálna šírka čiary v ovládači PCL5 1 – 30 (2*)	Nastavenie počiatkovej minimálnej šírky ťahu.
Minimálna šírka čiary v ovládači PCLXL 1 – 30 (2*)	
Šírka formátu A4 198 mm* 203 mm	Nastavenie šírky logickej strany na papieri formátu A4. Poznámka: Logická strana je plocha na fyzickej strane, na ktorú sa tlačia údaje.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Automaticky CR po LF Zapnuté Vypnuté*	Nastavenie tlačiarne na vykonanie návratu vozíka po riadiacom príkaze na posun o riadok. Poznámka: Návrat vozíka predstavuje mechanizmus, ktorý tlačiarňou prikazuje presunúť polohu kurzora na prvú polohu v rovnakom riadku.
Automaticky LF po CR Zapnuté Vypnuté*	Nastavenie tlačiarne na vykonanie posunu o riadok po riadiacom príkaze na návrat vozíka.
Zmena čísla zásobníka Priradiť viacúčelový podávač Priradiť zásobník [x] Priradiť manuálny podávač papiera Priradiť manuálny podávač obálok	Konfigurácia tlačiarne na prácu s rôznymi ovládačmi tlače alebo vlastnou aplikáciou, ktorá používa odlišný súbor zdrojových úloh na požiadanie daného zdroja papiera.
Zmena čísla zásobníka Zobraziť predvolené výrobné nastavenia	Zobrazenie predvolenej hodnoty z výroby priradenej každému zdroju papiera.
Zmena čísla zásobníka Obnoviť predvolené	Obnova hodnôt zmeny čísla zásobníka na ich hodnoty z výroby.
Časový limit tlače Vypnuté Zapnuté* (90 sekúnd)	Nastavenie tlačiarne na ukončenie tlačovej úlohy po dobe nečinnosti, ktorá trvala vymedzený čas.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obrázok

Položka ponuky	Popis
Automaticky prispôbiť Zapnuté Vypnuté*	Vzhľadom na obrázok sa vyberie najlepšia dostupná veľkosť papiera a nastavenie jeho orientácie. Poznámka: V prípade nastavenia na možnosť Zapnuté táto položka ponuky upraví nastavenia zmeny veľkosti a orientácie obrázka.
Invertovať Vypnuté* Zapnuté	Invertovanie dvojfarebných monochromatických obrázkov. Poznámka: Táto položka ponuky sa nevzťahuje na obrázky vo formáte GIF ani JPEG.
Zmena veľkosti Ukotviť vľavo hore Prispôbiť** Ukotviť v strede Prispôbiť výšku/šírku Prispôbiť výšku Prispôbiť šírku	Obrázok sa prispôsobí veľkosti tlačenej plochy. Poznámka: Keď je funkcia Automaticky prispôbiť nastavená na možnosť Zapnutá, položka Zmena veľkosti sa automaticky nastaví na možnosť Prispôbiť.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Orientácia Na výšku* Na šírku Obrátene na výšku Obrátene na šírku	Stanovenie orientácie textu a grafických prvkov na strane.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Papier

Konfigurácia zásobníkov

Položka ponuky	Opis
Predvolený zdroj Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač Manuálny podávač papiera Manuálny podávač obálok	Nastavenie zdroja papiera pre všetky tlačové úlohy.
Veľkosť/typ papiera Zásobník [x] Viacúčelový podávač Manuálny podávač papiera Manuálny podávač obálok	Stanovenie veľkosti papiera alebo typu papiera vloženého do každého zo zdrojov papiera.
Nahradiť veľkosť Vypnuté Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Všetky uvedené*	Nastavenie tlačiarne na nahradenie uvedenej veľkosti papiera, ak papier požadovanej veľkosti nie je vložený v žiadnom zdroji papiera. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Nastavenie Vypnuté vyzve používateľa na vloženie papiera požadovanej veľkosti. • Možnosť Všetky uvedené umožňuje všetky dostupné nahradenia.
Konfigurácia Kazeta* Manuálny režim Prvý	Stanovenie správania viacúčelového podávača. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Možnosť Kazeta nakonfiguruje viacúčelový podávač ako automatický zdroj papiera. • Možnosť Manuálne nastaví viacúčelový podávač iba pre tlačové úlohy podávané manuálne. • Možnosť Prvý nakonfiguruje viacúčelový podávač ako primárny zdroj papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Konfigurácia médií

Univerzálne nastavenie

Položka ponuky	Opis
Merné jednotky Palce Milimetre	Stanovenie mernej jednotky univerzálneho papiera. Poznámka: Palce sú americké predvolené výrobné nastavenie. Milimetre sú medzinárodné predvolené výrobné nastavenie.
Na výšku – šírka 3,5 – 52 palcov (8,5*) 89 – 1321 mm (216*)	Nastavenie šírky univerzálneho papiera pri tlači na výšku.
Na výšku – výška 3,5 – 52 palcov (14*) 89 – 1321 mm (356*)	Nastavenie výšky univerzálneho papiera pri tlači na výšku.
Smer podávania Krátky okraj* Dlhý okraj	Nastavenie tlačiarne na podávanie papiera krátkym alebo dlhým okrajom. Poznámka: Možnosť Dlhý okraj sa zobrazuje len v prípade, že najdlhší okraj papiera je kratší než maximálna podporovaná šírka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vlastné veľkosti skenovania

Položka ponuky	Opis
Vlastná veľkosť skenovania [x] Názov veľkosti skenovania Šírka 1 – 8,5 palca (8,5*) 25,4 – 215,9 mm (215,9*) Výška 1 – 25 palcov (11*) 25,4 – 635 mm (279,4*) Orientácia Na výšku* Na šírku 2 skeny na stranu Vypnuté* Zapnuté	Priradenie názvu veľkosti skenovania a konfigurácia nastavení skenovania.

Typy médií

Položka ponuky	Opis
Obyčajný Kartón Recyklovaný papier Lesklý papier Štítky Kancelársky papier Obálka Drsná obálka Hlavičkový papier Predtlačený papier Farebný papier Ľahký papier Ťažký papier Pevný/bavlnený Vlastný typ [X]	Určenie textúry, hmotnosti a orientácie papiera.

Kopírovanie

Predvolené hodnoty kopírovania

Položka ponuky	Opis
Typ obsahu Text Text/fotografia* Fotografia Grafika	Zlepšenie výsledného výstupu na základe obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiele laserové tlačiarne Farebné laserové tlačiarne* Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Vylepšenie výsledného výstupu na základe zdroja zdrojového dokumentu.
Strany Jednostranné na jednostranné* Jednostranné na obojstranné Obojstranné na jednostranné Obojstranné na obojstranné	Určenie priebehu skenovania na základe zdrojového dokumentu.

Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.

Položka ponuky	Opis
Oddeľovacie listy Žiadne* Medzi kópiami Medzi úlohami Medzi stranami	Nastavenie, či vkladať prázdne oddeľovacie listy pri tlači.
Zdroj oddeľovacích listov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Stanovenie zdroja papiera pre oddeľovacie listy.
Farebne Vypnuté Zapnuté* Automatické	Nastavenie tlačiarne na vytváranie farebného výstupu z úlohy skenovania.
Počet stránok na stranu Vypnuté* 2 stránky na výšku 4 stránky na výšku 2 stránky na šírku 4 stránky na šírku	Určenie počtu obrázkov strán, ktoré sa majú vytlačiť na jednu stranu listu papiera.
Tlačiť orámovanie strán Vypnuté* Zapnuté	Umiestnenie okraja okolo každého obrázka pri tlači viacerých obrázkov na jednu stranu.
Zoradiť Vypnuté [1, 1, 1, 2, 2, 2] Zapnuté [1, 2, 1, 2, 1, 2]*	Tlač viacerých kópií v rade.
Posun strán Žiadne* Medzi kópiami Medzi úlohami	Posunutie výstupu každej tlačovej úlohy alebo každého kopírovania tlačovej úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Nastavenie Medzi kópiami posunie každú kópiu tlačovej úlohy, ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Zapnuté [1,2,1,2,1,2]. Ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Vypnuté [1,1,1,2,2,2], každá zostava vytlačených strán je posunutá, rovnako ako všetky strany 1 a všetky strany 2. Možnosť Medzi úlohami nastaví rovnakú polohu posunu v rámci celej tlačovej úlohy bez ohľadu na počet vytlačených kópií. Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívачka s dierovačom.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Zošitie Vypnuté* 1 spinka, ľavý horný roh 2 spinky, vľavo 1 spinka, pravý horný roh 2 spinky, hore 1 spinka, ľavý dolný roh 2 spinky, dole 1 spinka, pravý dolný roh 2 spinky, vpravo 4 spinky	Určenie polohy spíniek pre všetky tlačové úlohy. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný dokončovač.
Dierovanie Vypnuté* 2 otvory 3 otvory 4 otvory	Dierovanie výstupu tlače. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia s dierovačom.
Veľkosť „Kopírovať z“ [Zoznam veľkostí papiera]	Nastavenie veľkosti papiera zdrojového dokumentu. Poznámka: Letter je americké predvolené výrobné nastavenie. Veľkosť A4 je medzinárodné predvolené výrobné nastavenie.
Zdroj „Kopírovať do“ Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač Automatický výber veľkosti	Stanovenie zdroja papiera pre úlohu kopírovania.
Teplota -4 až 4 (0*)	Nastavenie, či sa má vytvoriť chladnejší alebo teplejší výstup.
Tmavosť 1 až 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaného obrázka.
Počet kópií 1 – 9999 (1*)	Stanovenie počtu kópií.
Hlavička/päta Ľavá hlavička Stredná hlavička Pravá hlavička Ľavá päta Stredná päta Pravá päta	Zadanie informácií v hlavičke alebo päte skenovaného obrázka.
Prekrytie Dôverné Kopírovanie Koncept Naliehavé Vlastné Vypnuté*	Určenie textu prekrytia, ktorý sa má vytlačiť na jednotlivých kópiách.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Vlastné prekrytie	Zadanie textu pre voľbu Vlastný v ponuke Prekrytie.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová – červená –4 až 4 (0*) Purpurová – zelená –4 až 4 (0*) Žltá – modrá –4 až 4 (0*)	Nastavenie intenzity pre azúrovú, purpurovú a žltú farbu.
Vynechanie farieb Vynechanie farieb (Žiadne*) Predvolený prah červenej (128*) Predvolený prah zelenej (128*) Predvolený prah modrej (128*)	Stanovenie farby, ktorá sa má pri skenovaní vynechať, a upravenie nastavenia vynechania danej farby.
Automatická detekcia farieb Citlivosť farieb 1 – 9 (5*) Plošná citlivosť 1 – 9 (5*)	Konfigurácia nastavenia automatickej detekcie farieb.
Kontrast Najlepšie pre obsah* 0 – 5	Zadanie kontrastu skenovaného obrázka.
Odstránenie pozadia Detekcia pozadia Podľa obsahu* Fixné Úroveň –4 až 4 (0*)	Odstránenie farby pozadia alebo obrazového šumu z pôvodného dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Na základe obsahu odstráni farbu pozadia z pôvodného dokumentu. • Možnosť Pevné odstráni obrazový šum z fotografie.
Automaticky zarovnať na stred Vypnuté* Zapnuté	Zarovnanie obsahu na stred strany.
Zrkadlový obraz Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie zrkadlového obrazu zdrojového dokumentu.
Negatív Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie negatívu zdrojového dokumentu.
Detaily tieňov –4 až 4 (0*)	Úprava detailov tieňov v zdrojovom dokumente.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Skenovať od okraja po okraj Vypnuté* Zapnuté	Skenovanie pôvodného dokumentu od okraja po okraj.
Ostrosť 1 – 5 (3*)	Úprava ostrosti naskenovaného obrázka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Povoliť farebné kópie Vypnuté Zapnuté*	Tlač kópií farebne.
Povoliť prioritné kópie Vypnuté Zapnuté*	Prerušenie tlačovej úlohy, aby bolo možné vytvoriť kópie.
Vlastná úloha skenovania Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na skenovanie prvej skupiny originálnych dokumentov pomocou zadaných nastavení a potom skenovanie ďalšej skupiny s rovnakými alebo inými nastaveniami. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Povoliť možnosť Uložiť ako skratku Vypnuté Zapnuté*	Uloženie nastavení kopírovania ako skratky.
Vzorová kópia Vypnuté* Zapnuté	Tlač vzorovej kópie na kontrolu kvality pred tlačou zostávajúcich kópií. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Fax

Predvolené nastavenia faxu

Režim faxu

Položka ponuky	Opis
Režim faxu Fax* Faxový server Vypnuté	Výber režimu faxu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

nastavenie faxu

Všeobecné nastavenia faxu

Položka ponuky	Opis
Názov faxu	Zadanie ID faxu.
Faxové číslo	Zadanie faxového čísla.
ID faxu Názov faxu Faxové číslo*	Nastavenie ID faxu, ktoré sa má použiť počas faxového vyjednávania.
Zapnúť manuálne faxovanie Vypnuté* Zapnuté	Zapnutie funkcie manuálneho faxovania v tlačiarňi. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Toto položka ponuky si vyžaduje rozdeľovač linky a telefónne slúchadlo. Používanie bežnej telefónnej linky na odpovedanie na prichádzajúcu faxovú úlohu a na voľbu faxového čísla. Na priamy prechod k funkcii manuálneho faxovania stlačte tlačidlá # a 0 na klávesnici.
Využitie pamäte Všetko prijať Väčšinu prijať Vyrovnané* Väčšinu odoslať Všetko odoslať	Nastavenie množstva vnútornej pamäte tlačiarne vyhradenej na faxovanie. Poznámka: Táto položka ponuky zabráni chybovým stavom vyrovnávacej pamäte a neúspešnému faxovaniu.
Zrušiť faxy Povoliť* Nepovoliť	Zrušenie odchádzajúcich alebo prichádzajúcich faxov.
Maskovanie faxových čísel Vypnuté* Zľava Sprava	Určenie formátu maskovania čísla, na ktoré sa fax odosiela.
Čísllice na maskovanie 0 – 58 (0*)	Stanovenie počtu číslic na maskovanie v čísle, na ktoré sa fax odosiela.
Povoliť detekciu pripojenej linky Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie detekcie pripojenia telefónnej linky k tlačiarňi. Poznámka: Udalosti sa okamžite detegujú.
Povoliť detekciu pripojenia linky k nesprávne mu konektoru Vypnutá Zapnuté*	Nastavenie detekcie pripojenia telefónnej linky k správne mu portu tlačiarne. Poznámka: Udalosti sa okamžite detegujú.
Povoliť podporu používania klapky Vypnutá Zapnuté*	Určenie, či telefónnu linku využíva aj iné zariadenie, ako napríklad ďalší telefón na rovnakej linke. Poznámka: Udalosti sa okamžite detegujú.
Optimalizovať kompatibilitu faxu	Konfigurácia funkcie faxovania prostredníctvom tlačiarne na zaistenie optimálnej kompatibility s inými faxovými zariadeniami.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Prenos faxu T.38 Analógový G.711 etherFAX	Nastavenie spôsobu prenosu faxu. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, ak je v tlačiarni nainštalovaný licenčný balík etherFAX alebo Fax cez IP (FoIP).
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia HTTPS faxu

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí iba v prípade, ak je Prenos faxu nastavený na etherFAX.

Položka ponuky	Opis
Adresa URL služby HTTPS	Zadajte adresu URL služby etherFAX.
Server HTTPS proxy	Zadajte adresu URL servera proxy.
Používateľ servera HTTPS proxy	Zadajte meno používateľa a heslo pre server proxy.
Heslo servera HTTPS proxy	
Šifrovanie odosielania faxov Vypnuté Povolené* Požadované	Povolit' šifrovanie odchádzajúcich faxových správ.
Šifrovanie príjmu faxov Vypnuté Povolené* Požadované	Povolit' šifrovanie prichádzajúcich faxových správ.
Stav HTTPS faxu	Zobraziť stav komunikácie so službou etherFAX.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia odosielania faxov

Položka ponuky	Opis
Rozlíšenie Štandardné* Jemné Veľmi jemné Ultra jemné	Nastavenie rozlíšenia naskenovaného obrázka. Poznámka: Vyššie rozlíšenie zvyšuje čas odosielania faxu a vyžaduje viac pamäte.
Veľkosť originálu [Zoznam formátov papiera] (Rôzne veľkosti*)	Stanovenie veľkosti zdrojového dokumentu.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Stanovenie orientácie zdrojového dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Strany Vypnuté* Krátky okraj Dlhý okraj	Zadanie orientácie pôvodného dokumentu pri skenovaní na oboch stranách dokumentu.
Typ obsahu Text* Text/fotografia Fotografia Grafika	Zlepšenie výsledného výstupu na základe obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiele laserové tlačiarne Farebné laserové tlačiarne* Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Vylepšenie výsledného výstupu na základe zdroja zdrojového dokumentu.
Tmavosť 1 – 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaného obrázka.
Za PABX Zapnuté Vypnuté*	Nastavenie tlačiarne na voľbu faxového čísla bez čakania na rozpoznanie oznamovacieho tónu. Poznámka: Telefónna sieť PABX umožňuje prostredníctvom jedného prístupového čísla využiť viacero liniek pre externých volajúcich.
Režim vytáčania Tónové* Pulzné	Určenie režimu vytáčania pre prichádzajúce a odchádzajúce faxy.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová – červená –4 až 4 (0*) Purpurová – zelená –4 až 4 (0*) Žltá – modrá –4 až 4 (0*)	Nastavenie intenzity farieb počas skenovania.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Vynechanie farieb Vynechanie farieb (Žiadne *) Predvolený prah červenej (128*) Predvolený prah zelenej (128*) Predvolený prah modrej (128*)	Stanovenie farby, ktorá sa má pri skenovaní vynechať, a upravenie nastavenia vynechania danej farby.
Kontrast Najlepšie pre obsah* 0 1 2 3 4 5	Nastavenie kontrastu výstupu.
Odstránenie pozadia Úroveň -4 až 4 (0*)	Nastavenie množstva pozadia viditeľného na skenovanom obrázku.
Zrkadlový obraz Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie zrkadlového obrazu zdrojového dokumentu.
Negatív Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie negatívu zdrojového dokumentu.
Detaily tieňov -4 až 4 (0*)	Nastavenie detailu tieňov viditeľných na skenovanom obrázku.
Skenovať od okraja po okraj Zapnuté Vypnuté*	Umožnenie skenovania zdrojového dokumentu od okraja po okraj.
Ostrosť 1 – 5 (3*)	Úprava ostrosti naskenovaného obrázka.
Teplota -4 až 4 (0*)	Určenie, či sa má vytvoriť chladnejší alebo teplejší výstup.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Automatické opätovné vytáčanie 0 – 9 (5*)	Zadanie počtu pokusov o opätovné vytáčanie, ktoré tlačiareň zopakuje predtým, ako zruší odoslanie faxu na špecifikované miesto určenia.
Frekvencia opätovného vytáčania 1 – 200 min (3*)	Predĺženie doby medzi pokusmi o opätovné vytáčanie na zvýšenie šance úspešného odoslania faxu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Zapnúť funkciu ECM Zapnuté* Vypnutá	Aktivácia funkcie ECM pre faxové úlohy. Poznámka: Funkcia ECM zistí a opraví chyby v procese prenosu faxu spôsobené šumom telefónnej linky a slabou silou signálu.
Zapnúť skenovanie faxov Zapnuté* Vypnutá	Vytváranie faxov pomocou skenera tlačiarne.
Ovládač na faxovanie Zapnuté* Vypnutá	Povolenie odosielania faxov ovládaču tlače.
Povoliť možnosť Uložiť ako skratku Zapnuté* Vypnutá	Ukladanie faxových čísel ako skratiek v tlačiarne.
Maximálna rýchlosť 33600* 14400 9600 4800 2400	Nastavenie maximálnej rýchlosti odosielania faxu.
Vlastná úloha skenovania Vypnuté* Zapnuté	Predvolené zapnutie skenovania vlastných úloh. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk s inteligentným ukladaním (ISD).
Ukážka skenovania Vypnuté* Zapnuté	Zobrazenie ukážky skenovania na displeji. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk ISD.
Prispôbiť zošíkmenie z automatického podávača dokumentov Vypnutá Zapnuté*	Korekcia mierneho zošíkmenia skenovaného obrázka.
Zapnúť skenovanie farebných faxov Predvolene vypnuté* Predvolene zapnuté Nikdy nepoužiť Vždy použiť	Povolenie skenovania faxov farebne.
Automaticky konvertovať farebné faxy na čiernobiele Zapnuté* Vypnutá	Konverzia všetkých odchádzajúcich farebných faxov na čiernobiele.
Potvrdiť faxové číslo Vypnuté* Zapnuté	Požiadanie používateľa o potvrdenie faxového čísla.
Predvoľba vytáčania	Nastavenie predvoľby vytáčania.
Pravidlá pre predvoľbu vytáčania	Vytvorenie pravidla pre predvoľbu vytáčania.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia príjmu faxov

Položka ponuky	Opis
Čakanie na úlohy faxovania Žiadne* Toner Toner a spotrebný materiál	Odstránenie faxových úloh vyžadujúcich konkrétne nedostupné zdroje z frontu tlače.
Počet zvonení pred odpoveďou 1 – 25 (3*)	Nastavenie počtu zazvonení pred tým, než tlačiareň prijme prichádzajúce hovory.
Automatické zmenšenie Zapnuté* Vypnutá	Zmenšenie prichádzajúceho faxu tak, aby sa prispôbil veľkosti strany.
Zdroj papiera Zásobník [X] Automatický*	Nastavenie zdroja papiera na tlač prichádzajúceho faxu.
Strany Zapnuté Vypnuté*	Tlač na obidve strany papiera.
Oddel'ovacie listy Žiadne* Pred úlohou Po úlohe	Stanovenie, či vkladať prázdne oddeľovacie listy pri tlači.
Zdroj oddel'ovacích listov Zásobník [X] (1*)	Stanovenie zdroja papiera pre oddeľovacie listy.
Výstupná priehradka Štandardná priehradka	Stanovenie výstupnej priehradky pre prijaté faxy.
Päta faxu Zapnuté Vypnuté*	Tlač informácií o prenose v spodnej časti každej strany prijatého faxu.
Časová známka v päte faxu Príjem* Tlač	Tlač časovej známky v spodnej časti každej strany prijatého faxu.
Zadržiavanie faxov Režim zadržaných faxov Vypnuté* Vždy zapnuté Manuálne Plánované	Zadržanie prijatých faxov pred tlačou do ich uvoľnenia.
Zadržiavanie faxov Plán zadržiavania faxov	Priradíte plán na zadržiavanie faxov. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Režim zadržaných faxov nastavená na možnosť Plánovaný.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Zapnúť príjem faxov Zapnuté* Vypnutá	Nastavenie tlačiarne na príjem faxov.
Zapnúť príjem farebných faxov Zapnuté* Vypnutá	Nastavenie tlačiarne na príjem farebných faxov.
Povoliť identifikáciu volajúceho Zapnuté Vypnuté*	Zobrazenie informácií o ID volajúceho z prichádzajúceho hovoru na displeji tlačiarne.
Blokovať faxy bez názvu Zapnuté Vypnuté*	Blokovanie prichádzajúcich faxov bez ID faxu.
Zoznam zakázaných faxov Pridať zakázaný fax	Stanovenie telefónnych čísel, ktoré chcete blokovať.
Zapnutá odpoveď Všetky zvonenia* Len jedno zvonenie Len dve zvonenia Len tri zvonenia Len jedno alebo dve zvonenia Len jedno alebo tri zvonenia Len dve alebo tri zvonenia	Nastavenie špecifického typu zvonenia pre prichádzajúci fax.
Automatická odpoveď Zapnuté* Vypnutá	Nastavenie tlačiarne na automatický príjem faxov.
Kód manuálnej odpovede 0 – 9 (9*)	Manuálne zadanie kódu na klávesnici na zadávanie telefónnych čísel, ktorým sa spustí príjem faxu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, keď tlačiareň zdieľa linku s telefónom. Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, keď nastavíte tlačiareň na manuálny príjem faxov.
Posielanie faxov ďalej Tlačiť** Vytlačiť a poslať ďalej Poslať ďalej	Stanovenie, či sa prijatý fax pošle ďalej.
Poslať ďalej kontaktu Cieľové miesto 1 Cieľové miesto 2	Stanovenie miesta na preposlanie prijatého faxu. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje len vtedy, keď je položka Poslanie faxu ďalej nastavená na možnosť Vytlačiť a poslať ďalej alebo Poslať ďalej.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Maximálna rýchlosť 33600* 14400 9600 4800 2400	Nastavenie maximálnej rýchlosti prenosu faxu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Úvodná strana faxu

Položka ponuky	Opis
Úvodná strana faxu Predvolene vypnuté* Predvolene zapnuté Nikdy nepoužiť Vždy použiť	Konfigurácia nastavenia úvodnej strany faxu.
Zahrnúť pole Komu Vypnuté* Zapnuté	
Zahrnúť pole Od Vypnuté* Zapnuté	
Od	
Zahrnúť pole Správa Vypnuté* Zapnuté	
Správa:	
Zahrnúť Logo Vypnuté* Zapnuté	
Zahrnúť päť [x] Vypnuté* Zapnuté	
Päť [x]	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia denníka faxov

Položka ponuky	Opis
Frekvencia denníka prenosov Vždy* Nikdy Len v prípade chyby	Nastavenie, ako často má tlačiareň vytvárať denník prenosov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Činnosť denníka prenosov Tlač Vypnutá Zapnuté* E-mail Vypnuté* Zapnuté	Odoslanie e-mailom alebo tlač denníka úspešných faxových prenosov alebo chýb počas prenosu.
Denník chýb príjmu Nikdy netlačiť* Tlačiť pri chybe	Tlač denníka pri neúspešnom prijatí faxu.
Automatická tlač denníkov Zapnuté* Vypnutá	Tlačiť všetku aktivitu faxu.
Zdroj papiera denníkov Zásobník [x] (1*)	Stanovenie zdroja papiera na tlač denníkov.
Zobrazenie denníkov Názov vzdialeného faxu* Zadané číslo	Identifikácia odosielateľa prostredníctvom názvu vzdialeného faxu alebo čísla faxu.
Zapnúť denník úloh Zapnuté* Vypnutá	Zobrazenie zhrnutia všetkých faxových úloh.
Zapnúť denník hovorov Zapnuté* Vypnutá	Zobrazenie zhrnutia histórie faxových hovorov.
Výstupná priehradka denníkov Štandardná priehradka* Priehradka [x]	Stanovenie výstupnej priehradky tlačených denníkov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia reproduktora

Položka ponuky	Opis
Režim reproduktora Vždy vypnuté* Vždy zapnuté Zapnuté až do pripojenia	Nastavenie režimu reproduktora faxu.
Hlasitosť reproduktora Nízka* Vysoká	Úprava predvolenej hlasitosti reproduktora.
Hlasitosť zvonenia Vypnuté* Zapnuté	Povolenie hlasitosti vyzváňania.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia služby VoIP

Položka ponuky	Opis
Protokol VoIP SIP* H.323	Nastavenie protokolu služby Voice over Internet Protocol (VoIP).
Server STUN	Zadanie servera STUN, ktorý má prejsť bránou firewall.
Vynútiť režim faxu Vypnutá Zapnuté*	Prepnutie bránu VoIP z analógového faxu na protokol T.38 na začiatku faxového hovoru.
Vynútiť oneskorenie režimu faxu 0 – 15 (7*)	Nastavenie časového oneskorenia v sekundách pri odosielaní ďalšieho pozvania Vynútiť režim faxu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia SIP

Položka ponuky	Opis
Server proxy	Zadanie IP adresy systému, ktorý konvertuje telefónne číslo na IP adresu, na ktorú sa fax odosiela.
Registračný	Zadajte názov alebo IP adresu systému, ktorý vybavuje registráciu klientov protokolu Session Initiation Protocol (SIP).
Používateľ	Zadajte meno používateľa pre SIP.
Heslo	Zadajte heslo, ktoré sa používa pri registrácii v registračnom SIP.
Overovacie ID	Používateľské meno, ktoré sa používa pri registrácii. Poznámka: Ak nie je nastavené nastavenie Overovacie ID, nastavenie použije namiesto toho používateľské meno z položky Používateľ .
Prenos na registráciu UDP* TCP	Nastavenie typu prenosu SIP na registráciu.
Prenos prichádzajúcich hovorov UDP* TCP Protokoly UDP a TCP	Nastavenie typu prenosu SIP pre prichádzajúce hovory.
Prenos odchádzajúcich hovorov UDP* TCP	Nastavenie typu prenosu SIP pre odchádzajúce hovory.
Výstupný server proxy	Zadanie výstupného servera proxy, aby ste mohli poslať ďalej celú komunikáciu SIP.
Kontaktujte oddelenie	Zadanie mena kontaktnej osoby pre SIP.
Oblasť	Zadanie názvu oblasti pre SIP. Poznámka: Ak názov oblasti nie je nastavený, nastavenie použije namiesto toho položku Kontakt .
Stav registrácie SIP	Zobrazenie stavu registrácie SIP.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia protokolu H.323

Položka ponuky	Opis
Brána	Zadanie IP adresy brány H.323.
Server gatekeeper	Zadanie servera gatekeeper pre bránu H.323.
Používateľ	Zadanie používateľského mena použité pre bránu H.323.
Heslo	Zadanie hesla pre bránu H.323.
Povoliť rýchle spustenie Vypnuté* Zapnuté	Povolenie rýchleho spustenia.
Zakázať tunelovanie protokolu H.245 Vypnuté* Zapnuté	Zakázanie tunelovania protokolu H.323
Zakázať zisťovanie servera gatekeeper Vypnutá Zapnuté*	Zakázanie zisťovania servera gatekeeper pre protokol H.323.

Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.

Nastavenia protokolu T.38

Položka ponuky	Opis
Redundancia indikátora 0 – 5 (3*)	Nastavenie počtu opakovaní indikátora faxu v komunikácii s protokolom T.38.
Redundancia dát prenášaných nízkou rýchlosťou 0 – 5 (3*)	Nastavenie počtu opakovaní údajov pri nízkej rýchlosti v komunikácii s protokolom T.38.
Redundancia dát prenášaných vysokou rýchlosťou 0 – 5 (1*)	Nastavenie počtu opakovaní údajov pri vysokej rýchlosti v komunikácii s protokolom T.38.

Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.

nastavenie servera faxu**Všeobecné nastavenia faxu**

Položka ponuky	Opis
Cieľový formát	Zadanie príjemcu faxu. Poznámka: Ak chcete použiť číslo faxu, pred číslo uveďte znak „#“.
Adresa pre odpoveď	Uvedenie adresy pre odpoveď na odoslanie faxu.
Predmet	Zadanie predmetu a správy faxu.
Hlásenie	
Zapnúť analógový príjem Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na príjem analógových faxov.

Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.

Nastavenia e-mailu faxového servera

Položka ponuky	Opis
Použitie e-mailového servera SMTP Zapnuté Vypnuté*	Použitie nastavení jednoduchého protokolu na prenos pošty (SMTP) pre e-mail pri prijímaní a odosielaní faxov. Poznámka: Ak je nastavená možnosť Zapnuté, všetky ostatné nastavenia ponuky Nastavenia e-mailu faxového servera sa nezobrazia.
Primárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa primárneho servera SMTP.
Port primárnej brány SMTP 1 – 65535 (25*)	Zadajte číslo portu primárneho servera SMTP.
Sekundárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Port sekundárnej brány SMTP 1 – 65535 (25*)	Zadajte číslo portu servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Časový limit SMTP 5 – 30 (30*)	Nastavenie času do uplynutia platnosti v prípade, že server SMTP neodpovedá.
Adresa pre odpoveď	Uvedenie adresy pre odpoveď na odoslanie faxu.
Použiť nástroj SSL/TLS Vypnuté* Dohodnúť Požadované	Nastavenie možnosti odoslania faxu prostredníctvom šifrovaného spojenia.
Je potrebný dôveryhodný certifikát Vypnutá Zapnuté*	Stanovenie dôveryhodného certifikátu pre prístup k serveru SMTP.
Overenie servera SMTP Nevyžaduje sa žiadne overenie* Prihlásenie/obyčajné NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavenie typu overenia pre server SMTP.
E-mail vytvorený na základe zariadenia Žiadne* Použiť poverenia SMTP zariadenia	Stanovenie, či sú potrebné poverenia pre e-mail vytvorený na základe zariadenia.
E-mail vytvorený na základe používateľa Žiadne* Použiť poverenia SMTP zariadenia Použiť ID používateľa a heslo relácie Použiť e-mailovú adresu a heslo relácie Vyzvať používateľa	Stanovenie, či sú potrebné poverenia pre e-mail vytvorený na základe používateľa.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Použiť poverenia zariadenia služby Active Directory Vypnuté* Zapnuté	Povolenie poverení používateľov a umiestnení skupín na pripojenie k serveru SMTP.
ID používateľa zariadenia	Určenie ID používateľa a hesla na pripojenie k serveru SMTP.
Heslo zariadenia	
Kerberos 5 REALM	Určenie oblasti protokolu overenia Kerberos 5.
Doména NTLM	Určenie názvu domény bezpečnostného protokolu NTLM.
Vypnite chybu „Nie je nastavený server SMTP“ Vypnuté* Zapnuté	Skrytie chybového hlásenia „Nie je nastavený server SMTP“.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia skenovania faxového servera

Položka ponuky	Opis
Formát obrázkov TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) XLSX (.xlsx) CSV (.csv)	Nastavenie formátu súboru skenovaného obrázka.
Typ obsahu Text* Text/fotografia Fotografia Grafika	Zlepšenie výsledného výstupu na základe obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiele laserové tlačiarne Farebné laserové tlačiarne* Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Vylepšenie výsledného výstupu na základe zdroja zdrojového dokumentu.
Rozlíšenie faxu Štandardné* Jemné Veľmi jemné Ultra jemné	Nastavenie rozlíšenia faxu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Strany Vypnuté* Krátky okraj Dlhý okraj	Zadanie orientácie pôvodného dokumentu pri skenovaní na oboch stranách dokumentu.
Tmavosť 1 – 9 (5*)	Nastavenie tmavosti výstupu.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Stanovenie orientácie textu a grafických prvkov na strane.
Veľkosť originálu [Zoznam veľkostí papiera]	Nastavenie veľkosti papiera zdrojového dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Rôzne veľkosti je americké predvolené výrobné nastavenie. Veľkosť A4 je medzinárodné predvolené výrobné nastavenie. • Toto nastavenie sa môže líšiť v závislosti od modelu tlačiarne.
Použiť viacstranový formát TIFF Vypnutá Zapnuté*	Výber medzi jednostranovými a viacstranovými súbormi vo formáte TIFF.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

E-mail

Nastavenie e-mailu

Položka ponuky	Opis
Primárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa primárneho servera SMTP na odosielanie e-mailov.
Port primárnej brány SMTP 1–65535 (25*)	Zadajte číslo portu primárneho servera SMTP.
Sekundárna brána SMTP	Zadajte adresu IP alebo názov hostiteľa servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Port sekundárnej brány SMTP 1–65535 (25*)	Zadajte číslo portu servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Časový limit SMTP 5 – 30 sekúnd (30*)	Nastavenie času do uplynutia platnosti v prípade, že server SMTP neodpovedá.
Adresa pre odpoveď	Stanovenie e-mailovej adresy pre odpoveď.
Vždy použiť predvolenú adresu servera SMTP na odpoveď Zapnuté Vypnuté*	Vždy na serveri SMTP použiť predvolenú adresu na odpoveď.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Použiť nástroj SSL/TLS Vypnuté* Dohodnúť Požadované	Nastavenie možnosti odoslania e-mailu prostredníctvom šifrovaného spojenia.
Je potrebný dôveryhodný certifikát Vypnuté Zapnuté*	Pri prístupe k serveru SMTP sa vyžaduje dôveryhodný certifikát.
Overenie servera SMTP Nevyžaduje sa žiadne overenie* Prihlásenie/obyčajné NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavenie typu overenia pre server SMTP.
E-mail vytvorený na základe zariadenia Žiadne* Použiť poverenia SMTP zariadenia	Stanovenie, či sú potrebné poverenia pre e-mail vytvorený na základe zariadenia.
E-mail vytvorený na základe používateľa Žiadne* Použiť poverenia SMTP zariadenia Použiť ID používateľa a heslo relácie Použiť e-mailovú adresu a heslo relácie Vyzvať používateľa	Stanovenie, či sú potrebné poverenia pre e-mail vytvorený na základe používateľa.
Použiť poverenia zariadenia služby Active Directory Vypnuté* Zapnuté	Stanovenie, či sú potrebné poverenia pre e-mail vytvorený na základe používateľa.
ID používateľa zariadenia	Určenie ID používateľa a hesla na pripojenie k serveru SMTP.
Heslo zariadenia	
Kerberos 5 REALM	Určenie oblasti protokolu overenia Kerberos 5.
Doména NTLM	Určenie názvu domény bezpečnostného protokolu NTLM.
Vypnúť chybu „Nie je nastavený server SMTP“ Vypnuté* Zapnuté	Skrytie chybového hlásenia „Nie je nastavený server SMTP“.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Predvolené hodnoty e-mailu

Položka ponuky	Opis
Predmet:	Zadanie predmetu a správy e-mailu.
Správa:	
Názov súboru	Zadanie názvu súboru skenovaného dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Formát JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv)	Nastavenie formátu súboru skenovaného dokumentu. Poznámka: Položky ponuky sa môžu líšiť v závislosti od modelu tlačiarne.
Globálne nastavenia funkcie OCR Rozpoznávané jazyky Automatické otočenie Odstránenie škvŕn Vylepšenie automatického kontrastu	Zadanie nastavení optického rozpoznávania znakov (OCR). Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazuje, iba ak máte zakúpené a nainštalované riešenie na optické rozpoznávanie znakov.
Nastavenia PDF Verzia PDF (1.5*) Archívna verzia (A-1a*) Vysoká kompresia (Vypnuté *) Zabezpečenie (Vypnuté*) Archívne (PDF/A) (Vypnuté *)	Konfigurovanie nastavenia PDF skenovaného dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Možnosti Archívna verzia a Archívne (PDF/A) sú podporované, len ak je pre položku Verzia PDF nastavená možnosť 1.4. • Položka Vysoká kompresia sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Typ obsahu Text Text/fotografia* Fotografia Grafika	Vylepšenie výsledného výstupu na základe typu obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiely laserové tlačiarne* Farebné laserové tlačiarne Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Vylepšenie výsledného výstupu na základe zdroja obsahu pôvodného dokumentu.
Farebne Čiernobiely Sivá Farebne* Automatické	Nastavenie tlačiarne na zachytenie obsahu súboru farebne alebo čiernobiely.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Rozlíšenie 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavenie rozlíšenia naskenovaného obrázka.
Tmavosť 1 – 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaného obrázka.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Stanovenie orientácie zdrojového dokumentu.
Veľkosť originálu Zmiešané veľkosti*	Nastavenie veľkosti papiera zdrojového dokumentu.
Strany Vypnuté* Krátky okraj Dlhý okraj	Zadanie orientácie pôvodného dokumentu pri skenovaní na oboch stranách dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová (0*) Purpurová (0*) Žltá (0*)	Nastavenie intenzity pre azúrovú, purpurovú a žltú farbu.
Vynechanie farieb Vynechanie farieb Žiadne* Červená Zelená Modrá Predvolený prah červenej 0 – 255 (128*) Predvolený prah zelenej 0 – 255 (128*) Predvolený prah modrej 0 – 255 (128*)	Stanovenie farby, ktorá sa má pri skenovaní vynechať, a upravenie nastavenia vynechania danej farby.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Automatická detekcia farieb Citlivosť farieb 1 – 9 (5*) Plošná citlivosť 1 – 9 (5*) Bit. hĺbka pre e-mail 1-bitová* 8-bitová Minimálne rozlíšenie skenovania 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Konfigurácia nastavenia automatickej detekcie farieb.
Kvalita JPEG Najlepšie pre obsah* 5 – 95	Nastavenie kvality JPEG skenovaného obrázka.
Kontrast Najlepšie pre obsah* 0 – 5	Zadanie kontrastu skenovaného obrázka.
Odstránenie pozadia Detekcia pozadia Podľa obsahu* Fixné Úroveň –4 až 4 (0*)	Odstránenie farby pozadia alebo obrazového šum z pôvodného dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnosť Podľa obsahu odstráni farbu pozadia z pôvodného dokumentu. Možnosť Fixné odstráni obrazový šum z fotografie.
Zrkadlový obraz Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie zrkadlového obrazu zdrojového dokumentu.
Negatív Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie negatívu zdrojového dokumentu.
Detaily tieňov –4 až 4 (0*)	Úprava detailov v tieňoch v skenovanom dokumente.
Skenovať od okraja po okraj Vypnuté* Zapnuté	Skenovanie pôvodného dokumentu od okraja po okraj.
Ostrosť 1 – 5 (3*)	Úprava ostrosti naskenovaného obrázka.
Teplota –4 až 4 (0*)	Generovanie modrejšieho a červenšieho výstupu pôvodného dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Prázdne strany Odstránenie prázdnych strán (Neodstraňovať*) Citlivosť na prázdne strany (5*)	Nastavenie citlivosti skenovania vo vzťahu k prázdny stranám v pôvodnom dokumente.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Max. veľkosť e-mailu 0 – 65535 (0*)	Nastavenie povolenej veľkosti súboru pre každý e-mail.
Chybová správa o veľkosti	Stanovenie parametrov chybovej správy o veľkosti, ktorú tlačiareň odošle, keď e-mail prekročí povolenú veľkosť súboru. Poznámka: Môžete zadať len 1 024 znakov.
Obmedziť ciele	Obmedzenie odosielania e-mailov len na konkrétny zoznam názvov domén. Poznámka: Každú z domén oddelíte čiarkou.
Odošli mi kópiu Nikdy sa nezobrazí* Predvolene zapnuté Predvolene vypnuté Vždy zapnuté	Odoslanie kópie e-mailu sebe.
Povoliť iba e-maily na svoju adresu Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na odosielanie e-mailov len na svoju adresu.
Použiť kópiu:/skrytú kópiu: Vypnuté* Zapnuté	Povolenie kópie a skrytej kópie v rámci e-mailu.
Použiť viacstranový formát TIFF Vypnuté Zapnuté*	Umožňuje skenovanie viacerých TIFF obrázkov do súboru TIFF.
Kompresia formátu TIFF JPEG LZW*	Nastavenie typu pre súbory TIFF.
Predvolený text 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu obsahu, ktorý sa skenuje.
Predvolený text/fotografia 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu a fotografií obsahu, ktorý sa skenuje.
Predvolená fotografia 5 – 95 (50*)	Nastavenie kvality fotografie obsahu, ktorý sa skenuje.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Prispôbiť zošíkmenie z automatického podávača dokumentov Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na úpravu zošíkmených obrázkov z dokumentov, ktoré sú skenované z automatického podávača dokumentov.
Denník prenosov Tlačiť denník* Netlačiť denník Tlačiť iba pri chybe	Tlač denníka prenosov skenov e-mailu.
Zdroj papiera denníkov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Určenie zdroja papiera na tlač denníkov e-mailov.
Vlastná úloha skenovania Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na skenovanie prvého súboru originálnych dokumentov pomocou určených nastavení a potom ďalšej skupiny s rovnakými alebo inými nastaveniami. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Ukážka skenovania Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie ukážky skenovania zdrojového dokumentu. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Povoliť možnosť Uložiť ako skratku Vypnuté Zapnuté*	Uloženie e-mailovej adresy ako odkazu.
E-mailové obrázky odoslané ako Príloha* Webové pripojenie	Určenie spôsobu odoslania obrázkov, ktoré sú uložené v e-maile.
Po odoslaní obnoviť informácie v e-maile Vypnuté Zapnuté*	Resetovanie polí Komu, Predmet, Správa a Názov súboru na predvolené hodnoty po odoslaní e-mailu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenie webového pripojenia

Položka ponuky	Opis
Server	Zadanie poverení servera, na ktorom sú uložené obrázky zahrnuté do e-mailu.
Prihlásenie	
Heslo	
Cesta	
Názov súboru	
Webové pripojenie	

FTP

Predvolené hodnoty FTP

Položka ponuky	Opis
Formát JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Nastavenie formátu súboru skenovaného obrázka.
Globálne nastavenia funkcie OCR Rozpoznávané jazyky Automatické otočenie* Odstránenie škvŕn Vylepšenie automatického kontrastu	Zadanie nastavení optického rozpoznávania znakov (OCR). Poznámka: Táto ponuka sa zobrazuje, iba ak máte zakúpené a nainštalované riešenie na optické rozpoznávanie znakov.
Nastavenia PDF PDF verzia (1.5*) Archívna verzia (A-1a*) Vysoká kompresia (Vypnuté*) Zabezpečené (Vypnuté*) Archívne (PDF/A) (Vypnuté*)	Konfigurácia nastavení PDF skenovaného obrázka. Poznámka: Položka Vysoká kompresia sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Typ obsahu Text Text/fotografia* Grafika Fotografia	Vylepšenie výsledného výstupu na základe typu obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiele laserové tlačiarne Farebné laserové tlačiarne* Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Vylepšenie výsledného výstupu na základe zdroja obsahu zdrojového dokumentu.
Farebne Čiernobiely Sivá Farebne* Automaticky	Nastavenie tlačiarne na zaznamenanie obsahu súboru farebne alebo čiernobiely.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Rozlíšenie 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavenie rozlíšenia naskenovaného obrázka.
Tmavosť 1 – 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaného obrázka.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Stanovenie orientácie zdrojového dokumentu.
Veľkosť originálu Zmiešané veľkosti*	Nastavenie veľkosti papiera zdrojového dokumentu.
Strany Vypnuté* Dlhý okraj Krátky okraj	Stanovenie orientácie pri skenovaní na oboch stranách dokumentu.
Názov súboru	Stanovenie názvu skenovaného obrázka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová (0*) Purpurová (0*) Žltá (0*)	Nastavenie intenzity farieb pre azúrovú, purpurovú, žltú.
Vynechanie farieb Vynechanie farieb (Žiadne*) Predvolený prah červenej (128*) Predvolený prah zelenej (128*) Predvolený prah modrej (128*)	Stanovenie farby, ktorá sa má pri skenovaní vynechať, a upravenie nastavenia vynechania danej farby.
Automatická detekcia farieb Citlivosť farieb (5*) Plošná citlivosť (5*) Bitová hĺbka pre FTP (1 bit*) Minimálne rozlíšenie skenovania (300 dpi*)	Konfigurácia nastavení automatickej detekcie farieb.
Kvalita JPEG Najlepšie pre obsah* 5 – 95	Nastavenie kvality JPEG skenovaného obrázka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Kontrast Najlepšie pre obsah* 0 1 2 3 4 5	Určenie kontrastu skenovaného obrázka.
Odstránenie pozadia Detekcia pozadia (Podľa obsahu*) Úroveň (0*)	Odstránenie farby pozadia alebo obrazového šumu zo zdrojového dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnosť Podľa obsahu odstráni farbu pozadia zo zdrojového dokumentu. Možnosť Fixné odstráni obrazový šum z fotografie.
Zrkadlový obraz Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie zrkadlového obrazu zdrojového dokumentu.
Negatív Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie negatívu zdrojového dokumentu.
Detaily tieňov -4 až 4 (0*)	Úprava detailov tieňov v skenovanom obrázku.
Skenovať od okraja po okraj Vypnuté* Zapnuté	Umožnenie skenovania zdrojového dokumentu od okraja po okraj.
Ostrosť 1 – 5 (3*)	Úprava ostrosti naskenovaného obrázka.
Teplota -4 až 4 (0*)	Generovanie výstupu z pôvodného dokumentu s farbami do modra alebo do červena.
Prázdne strany Odstránenie prázdnych strán (Odstrániť*) Citlivosť na prázdne strany (5*)	Nastavenie citlivosti skenov v súvislosti s prázdnyimi stranami v zdrojovom dokumente.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Predvolený text 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu na naskenovanom obrázku.
Predvolený text/fotografia 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu alebo fotografie na naskenovanom obrázku.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Predvolená fotografia 5 – 95 (50*)	Nastavenie kvality fotografie na naskenovanom obrázku.
Použiť viacstranový formát TIFF Zapnuté* Vypnuté	Povolenie skenovania viacerých obrázkov TIFF do jedného súboru vo formáte TIFF.
Kompresia formátu TIFF LZW* JPEG	Určenie typu kompresie pre súbory vo formáte TIFF.
Denník prenosov Tlačiť denník* Netlačiť denník Tlačiť iba pri chybe	Tlač denníka prenosov FTP skenov.
Zdroj papiera denníkov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Určíte zdroj papiera pre tlač FTP denníkov.
Vlastná úloha skenovania Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne, aby skenovala prvú množinu zdrojových dokumentov pomocou určených nastavení a potom skenovala nasledujúcu množinu pomocou rovnakých alebo odlišných nastavení. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Ukážka skenovania Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie ukážky zdrojového dokumentu. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Povoliť možnosť Uložiť ako skratku Vypnuté Zapnuté*	Uloženie adresy FTP ako skratky.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Jednotka USB

Skenovanie do pamäťovej jednotky flash

Položka ponuky	Opis
Formát JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Nastavenie formátu súboru skenovaného obrázka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Globálne nastavenia funkcie OCR Rozpoznávané jazyky Automatické otočenie Odstránenie škvŕn Zlepšenie automatického kontrastu	Zadanie nastavení optického rozpoznávania znakov (OCR). Poznámka: Táto ponuka sa zobrazuje, iba ak máte zakúpené a nainštalované riešenie na optické rozpoznávanie znakov.
Nastavenia PDF Verzia PDF (1.5*) Archívna verzia (A-1a*) Vysoká kompresia (Vypnuté *) Zabezpečenie (Vypnuté*) Archívne (PDF/A) (Vypnuté *)	Konfigurácia nastavení PDF skenovaného obrázka. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Položky Archívna verzia a Archívne (PDF/A) sú podporované, len ak je pre položku PDF verzia nastavená možnosť 1.4. • Položka Vysoká kompresia sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Typ obsahu Text Text/fotografia* Grafika Fotografia	Zlepšenie výsledného výstupu na základe typu obsahu zdrojového dokumentu.
Zdroj obsahu Čiernobiely laserové tlačiarne Farebné laserové tlačiarne* Atramentové tlačiarne Fotografia/film Časopis Noviny Tlač Iné	Zlepšenie výsledného výstupu na základe zdroja obsahu pôvodného dokumentu.
Farebne Čiernobiely Sivá Farebne* Automatické	Nastavenie tlačiarne na zachytenie obsahu súboru farebne alebo čiernobiely.
Rozlíšenie 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Nastavenie rozlíšenia naskenovaného obrázka.
Tmavosť 1 – 9 (5*)	Úprava tmavosti naskenovaného obrázka.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Stanovenie orientácie zdrojového dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Veľkosť originálu Zmiešané veľkosti*	Nastavenie veľkosti papiera zdrojového dokumentu.
Strany Vypnuté* Dlhý okraj Krátky okraj	Zadanie orientácie pôvodného dokumentu pri skenovaní na oboch stranách dokumentu.
Názov súboru	Stanovenie názvu skenovaného obrázka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Rozšírené spracovanie obrázkov

Položka ponuky	Opis
Vyváženie farieb Azúrová (0*) Purpurová (0*) Žltá (0*)	Nastavenie intenzity pre azúrovú, purpurovú a žltú farbu.
Vynechanie farieb Vynechanie farieb (Žiadne*) Predvolený prah červenej (128*) Predvolený prah zelenej (128*) Predvolený prah modrej (128*)	Stanovenie farby, ktorá sa má pri skenovaní vynechať, a upravenie nastavenia vynechania danej farby.
Automatická detekcia farieb Citlivosť farieb (5*) Plošná citlivosť (5*) Bit. hĺbka pre skenovanie (1 bit*) Minimálne rozlíšenie skenovania (300 dpi*)	Konfigurácia nastavenia automatickej detekcie farieb.
Kvalita JPEG Najlepšie pre obsah* 5 – 95	Nastavenie kvality JPEG skenovaného obrázka.
Kontrast Najlepšie pre obsah* 0 – 5	Zadanie kontrastu skenovaného obrázka.
Odstránenie pozadia Detekcia pozadia <ul style="list-style-type: none"> Podľa obsahu* Fixné Hladina (0*)	Odstránenie farby pozadia alebo obrazového šumu z pôvodného dokumentu. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnosť Podľa obsahu odstráni farbu pozadia z pôvodného dokumentu. Možnosť Pevné odstráni obrazový šum z fotografie.
Zrkadlový obraz Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie zrkadlového obrazu zdrojového dokumentu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Negatív Vypnuté* Zapnuté	Vytvorenie negatívu zdrojového dokumentu.
Detaily tieňov -4 až 4 (0*)	Úprava detailov v tieňoch v skenovanom dokumente.
Skenovať od okraja po okraj Vypnuté* Zapnuté	Skenovanie pôvodného dokumentu od okraja po okraj.
Ostrosť 1 – 5 (3*)	Úprava ostrosti naskenovaného obrázka.
Teplota -4 až 4 (0*)	Generovanie modrejšieho a červensejšieho výstupu pôvodného dokumentu.
Prázdne strany Odstránenie prázdnych strán (Odstrániť*) Citlivosť na prázdne strany (5*)	Nastavenie citlivosti skenovania vo vzťahu k prázdny stranám v pôvodnom dokumente.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ovládacie prvky správcu

Položka ponuky	Opis
Predvolený text 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu na naskenovanom obrázku.
Predvolený text/fotografia 5 – 95 (75*)	Nastavenie kvality textu alebo fotografie na naskenovanom obrázku.
Predvolená fotografia 5 – 95 (50*)	Nastavenie kvality fotografie na naskenovanom obrázku.
Použiť viacstranový formát TIFF Vypnuté Zapnuté*	Umožňuje skenovanie viacerých TIFF obrázkov do súboru TIFF.
Kompresia formátu TIFF LZW* JPEG	Nastavenie typu pre súbory TIFF.
Vlastná úloha skenovania Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na skenovanie prvého súboru originálnych dokumentov pomocou určených nastavení a potom skenovanie ďalšej skupiny s rovnakými alebo inými nastaveniami. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Ukážka skenovania Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie ukážky skenovania zdrojového dokumentu. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Prispôbiť zošíkmenie z automatického podávača dokumentov Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na úpravu zošíkmených obrázkov z dokumentov, ktoré sú skenované z automatického podávača dokumentov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Tlač z pamätevej jednotky flash

Položka ponuky	Opis
Počet kópií 1 – 9999 (1*)	Nastavenie počtu kópií.
Zdroj papiera Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač Manuálny podávač papiera Manuálny podávač obálok	Nastavenie zdroja papiera pre tlačovú úlohu.
Zoradiť (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Stohovanie strán tlačovej úlohy v správnom poradí najmä pri tlači viacerých kópií tlačovej úlohy.
Strany Jednostranne* Obojstranne	Určenie, či sa má tlačiť na jednej alebo oboch stranách papiera.
Zošitie Vypnuté* 1 spinka, ľavý horný roh 2 spinky, vľavo 1 spinka, pravý horný roh 2 spinky, hore 1 spinka, ľavý dolný roh 2 spinky, dole 1 spinka, pravý dolný roh 2 spinky, vpravo 4 spinky	Určenie polohy spiniek pre všetky tlačové úlohy. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia.
Dierovanie Vypnuté* 2 otvory 3 otvory 4 otvory	Nastavenie režimu dierovania pre všetky tlačové úlohy. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaná zošívacia s dierovačom.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Posun strán Žiadne* Medzi kópiami Medzi úlohami	Posunutie výstupu každej tlačovej úlohy alebo každého kopírovania tlačovej úlohy. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Nastavenie Medzi kópiami posunie každú kópiu tlačovej úlohy, ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Zapnuté [1,2,1,2,1,2]. Ak je položka Zoradiť nastavená na možnosť Vypnuté [1,1,1,2,2,2], posunie sa každá zostava vytlačných strán, napríklad všetky strany označené ako 1 a všetky strany označené ako 2. Možnosť Medzi úlohami nastaví rovnakú polohu posunu v rámci celej tlačovej úlohy bez ohľadu na počet vytlačných kópií.
Štýl preklopenia Dlhý okraj* Krátky okraj	Určenie toho, ktorá strana papiera sa zviaže pri obojstrannej tlači.
Počet stránok na stranu Vypnuté* 2 stránky na stranu 3 stránky na stranu 4 stránky na stranu 6 stránok na stranu 9 stránok na stranu 12 stránok na stranu 16 stránok na stranu	Tlač obrázkov na viacerých stránkach na jednu stranu jedného listu papiera.
Zoradenie stránok na strane Vodorovne* Obrátene vodorovne Obrátene zvislo Zvislé	Stanovenie polohy obrázkov na viacerých stránkach pri použití ponuky Počet stránok na stranu.
Orientácia stránok na strane Automatický* Na šírku Na výšku	Stanovenie orientácie obrázkov na viacerých stránkach pri použití ponuky Počet stránok na stranu.
Okraje stránok na strane Žiadne* Plný	Pri použití ponuky Počet stránok na stranu sa vytlačí okraj okolo obrázka každej strany.
Oddelovacie listy Vypnuté* Medzi kópiami Medzi úlohami Medzi stranami	Vkladanie prázdnych oddelovacích listov pri tlači.
Zdroj oddelovacích listov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Stanovenie zdroja papiera pre oddelovacie listy.
Prázdne strany Netlačiť* Tlač	Tlač prázdnych strán v rámci tlačovej úlohy.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Sieť/porty

Prehľad siete

Položka ponuky	Opis
Aktívny adaptér Automaticky* Štandardná sieť Bezdrôtové	Určenie typu sieťového pripojenia. Poznámka: Položka Bezdrôtové je k dispozícii len v tlačiarňach pripojených k bezdrôtovej sieti.
Stav siete	Zobrazenie stavu pripojenia siete tlačiarne.
Zobraziť stav siete na tlačiarňi Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie stavu siete na displeji.
Rýchlosť, Obojstranné	Zobrazenie rýchlosti aktuálne aktívnej sieťovej karty.
IPv4	Zobrazenie adres podľa protokolu IPv4.
Všetky adresy podľa protokolu IPv6	Zobrazenie všetkých adres podľa protokolu IPv6.
Obnoviť tlačový server	Obnovenie všetkých aktívnych sieťových pripojení tlačiarne. Poznámka: Toto nastavenie odstráni všetky sieťové konfiguračné nastavenia.
Časový limit sieťovej úlohy Vypnuté Zapnuté* (90 sekúnd)	Nastavenie doby, po ktorej uplynutí tlačiareň zruší sieťovú tlačovú úlohu.
Stránka transparentu Vypnuté* Zapnuté	Tlač stránky transparentu.
Rozsah portov pre skenovanie do počítača	Stanovenie platného rozsahu portov pre tlačiarne nachádzajúce sa za bránou firewall blokujúcou porty.
Zapnúť sieťové pripojenie Vypnuté Zapnuté*	Povolenie pripojenia tlačiarne k sieti.
Povoliť protokol LLDP Vypnuté* Zapnuté	Povolenie protokolu LLDP (Link Layer Discovery Protocol) v tlačiarňi.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Bezdrôtové

Poznámka: Táto ponuka je k dispozícii iba pre tlačiarne, ktoré sú pripojené k sieti Wi-Fi alebo majú adaptér bezdrôtovej siete.

Položka ponuky	Opis
Nastavenie prostredníctvom mobilnej aplikácie	Konfigurácia pripojenia siete Wi-Fi pomocou mobilného asistenta spoločnosti Lexmark.

Položka ponuky	Opis
Nastavenie na paneli tlačiarne Vybrať sieť Pridať sieť Wi-Fi Názov siete Režim siete Infraštruktúra Zabezpečený bezdrôtový režim Vypnuté* WEP WPA2/WPA – osobné WPA2 – osobné 802.1x – RADIUS	Konfigurácia pripojenia siete Wi-Fi pomocou ovládacieho panela. Poznámka: 802.1x – RADIUS je možné konfigurovať iba v nástroji Embedded Web Server.
Wi-Fi Protected Setup (WPS – nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi) Automatické zisťovanie WPS Vypnuté Zapnuté* Spustenie stlačením tlačidla Spustenie kódom PIN	Vytvorte sieť Wi-Fi a aktivujte zabezpečenie siete. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Automatické zisťovanie WPS sa zobrazí len v prípade, že je položka Zabezpečený bezdrôtový režim nastavená na možnosť WEP. • Pomocou metódy spustenia stlačením tlačidla môžete pripojiť tlačiareň k sieti Wi-Fi po stlačení tlačidiel na tlačiarňi a zároveň na prístupovom bode (bezdrôtovom smerovači) v rámci určeného času. • Pomocou metódy spustenia kódom PIN môžete pripojiť tlačiareň k sieti Wi-Fi po zadaní kódu PIN tlačiarne do nastavení bezdrôtového pripojenia prístupového bodu.
Režim siete Typ BSS Infraštruktúra*	Zadajte režim siete.
Kompatibilita 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Nastavte štandard príslušnej siete Wi-Fi. Poznámka: Možnosti 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) a 802.11a/n/ac (5 GHz) sa zobrazia iba v prípade, že je nainštalovaná možnosť siete Wi-Fi.
Zabezpečený bezdrôtový režim Vypnuté* WEP WPA2/WPA – osobné WPA2 – osobné 802.1x – RADIUS	Nastavte režim zabezpečenia pre pripojenie tlačiarne k zariadeniam Wi-Fi. Poznámka: 802.1x – RADIUS je možné konfigurovať iba v nástroji Embedded Web Server.
Režim overovania WEP Automaticky* Otvorený Zdieľaný	Nastavte typ protokolu (WEP) pre tlačiareň. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zabezpečený bezdrôtový režim nastavená na možnosť WEP.
Nastaviť kľúč WEP	Nastavte heslo WEP na zabezpečené pripojenie siete Wi-Fi.
WPA2/WPA osobné AES	Povolenie zabezpečenia siete Wi-Fi cez WPA (Wi-Fi Protected Access). Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zabezpečený bezdrôtový režim nastavená na možnosť WPA2/WPA – osobné.

Položka ponuky	Opis
Nastaviť vopred zdieľaný kľúč	Nastavte heslo pre zabezpečené pripojenie siete Wi-Fi.
WPA2 – osobné AES	Povolenie zabezpečenia siete Wi-Fi cez funkciu WPA2. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zabezpečený bezdrôtový režim nastavená na možnosť WPA2 – osobné.
Režim šifrovania 802.1x WPA+ WPA2*	Povoľte zabezpečenie siete Wi-Fi cez štandard 802.1x. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zabezpečený bezdrôtový režim nastavená na možnosť 802.1x – RADIUS. • 802.1x – RADIUS je možné konfigurovať iba v nástroji Embedded Web Server.
IPv4 Povoliť protokol DHCP Zapnuté* Vypnuté Nastaviť statickú adresu IP IP adresa Maska siete Brána	Povolenie a konfigurácia nastavenia IPv4 v tlačiarňi.
IPv6 Povoliť protokol IPv6 Zapnuté* Vypnuté Povoliť protokol DHCPv6 Zapnuté Vypnuté* Bezstavová automatická konfigurácia adres Zapnuté* Vypnuté Adresa servera DNS Manuálne priradená adresa podľa protokolu IPv6 Manuálne priradený smerovač podľa protokolu IPv6 Predvoľba adresy Všetky adresy podľa protokolu IPv6 Všetky adresy smerovača podľa protokolu IPv6	Povolenie a konfigurácia nastavenia IPv6 v tlačiarňi.
Sieťová adresa UAA LAA	Zobrazenie adres sietí.

Položka ponuky	Opis
PCL SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na automatické prepnutie na emuláciu jazyka PCL, keď to vyžaduje tlačová úloha, bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Ak je nastavenie PCL SmartSwitch vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
PS SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na automatické prepnutie na emuláciu jazyka PS, keď to vyžaduje tlačová úloha bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Ak je nastavenie PS SmartSwitch vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
Ukladanie úloh do vyrovnávacej pamäte Zapnuté Vypnuté*	Dočasné ukladanie tlačových úloh na pevný disk tlačiarne pred ich tlačou. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Binárny jazyk PS pre Mac Automaticky* Zapnuté Vypnuté	Nastavenie tlačiarne na spracovanie tlačových úloh v binárnom jazyku PostScript pre Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pri nastavení Zapnuté sa spracúvajú tlačové úlohy v neupravenom binárnom jazyku PostScript. • Nastavenie Vypnuté filtruje tlačové úlohy prostredníctvom štandardného protokolu.

Wi-Fi Direct

Položka ponuky	Opis
Povoliť funkciu siete Wi-Fi Direct Zapnuté Vypnuté*	Nastavenie tlačiarne, aby sa priamo pripájala k zariadeniam Wi-Fi.
Názov siete Wi-Fi Direct	Nastavte názov siete Wi-Fi Direct.
Heslo siete Wi-Fi Direct	Určite heslo na overenie totožnosti používateľov pri pripojení Wi-Fi.
Zobraziť heslo na stránke nastavenia Vypnuté Zapnuté*	Zobrazte Heslo siete Wi-Fi Direct na stránke nastavenia siete.
Číslo uprednostňovaného kanála 1-11 Automaticky*	Nastavenie uprednostňovaného kanála siete Wi-Fi.
Adresa IP vlastníka skupiny	Zadanie adresy IP vlastníka skupiny.
Automaticky prijať požiadavky pre stlačenia tlačidla Vypnuté* Zapnuté	Prijatie požiadaviek na automatické pripojenie do siete. Poznámka: Automatické prijímanie klientov nie je zabezpečené.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

AirPrint

Poznámka: Táto ponuka je k dispozícii iba na serveri Embedded Web Server.

Položka ponuky	Opis
Všetky funkcie AirPrint	Zistenie stavu funkcie AirPrint tlačiarne.
Zapnúť AirPrint Zapnuté* Vypnuté	Zapína funkciu AirPrint. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, ak je vypnutý protokol IPP (Internet Printing Protocol) alebo mDNS.
Názov Bonjour	Identifikuje označenie a umiestnenie tlačiarne.
Názov organizácie	
Organizačná jednotka	
Umiestnenie tlačiarne	
Zemepisná šírka tlačiarne	
Zemepisná dĺžka tlačiarne	
Nadmorská výška tlačiarne	
Ďalšie možnosti	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Správa mobilných služieb

Poznámka: Táto ponuka je k dispozícii iba na serveri Embedded Web Server.

Položka ponuky	Opis
Zapnúť tlač IPP Zapnuté* Vypnuté	Umožňuje tlač z mobilných zariadení pomocou protokolu IPP.
Zapnúť fax IPP Zapnuté* Vypnuté	Povolí odosielanie faxov pomocou protokolu IPP.
Zapnúť IPP cez USB Zapnuté* Vypnuté	Povolí úlohy tlače alebo skenovania cez pripojenie USB.
Zapnúť skenovanie Zapnuté* Vypnuté	Povolenie skenovania pomocou protokolu eSCL.
Zapnúť rozpoznávanie Mopria Zapnuté* Vypnuté	Umožňuje rozpoznanie tlačiarne pomocou zariadení s funkciou Mopria.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Ethernet

Položka ponuky	Opis
Rýchlosť siete	Zobrazenie rýchlosti aktívneho sieťového adaptéra.
IPv4 Povolit' protokol DHCP (Zapnuté*) Nastaviť statickú adresu IP	Konfigurácia nastavení protokolu IPv4.
IPv6 Povolit' protokol IPv6 (Zapnuté*) Povolit' protokol DHCPv6 (Vypnuté*) Bezstavová automatická konfigurácia adres (Zapnuté*) Adresa servera DNS Manuálne priradená adresa podľa protokolu IPv6 Manuálne priradený smerovač podľa protokolu IPv6 Predvoľba adresy (64*) Všetky adresy podľa protokolu IPv6 Všetky adresy smerovača podľa protokolu IPv6	Konfigurácia nastavení protokolu IPv6.
Sieťová adresa UAA LAA	Zadanie sieťovej adresy.
PCL SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na automatické prepnutie na emuláciu jazyka PCL, keď to vyžaduje tlačová úloha, bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Keď je toto nastavenie vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
PS SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na automatické prepnutie na emuláciu jazyka PostScript, keď to vyžaduje tlačová úloha, bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Keď je toto nastavenie vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
Ukladanie úloh do vyrovnávacej pamäte Vypnuté* Zapnuté	Dočasné ukladanie úloh na pevný disk pred ich tlačou. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Binárny jazyk PS pre Mac Automaticky* Zapnuté Vypnuté	Nastavenie tlačiarne na spracovanie tlačových úloh v binárnom jazyku PostScript pre Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pri nastavení možnosti Automaticky sa spracovávajú tlačové úlohy z počítačov používajúcich operačný systém Windows alebo Macintosh. • Nastavenie Vypnuté filtruje tlačové úlohy PostScript prostredníctvom štandardného protokolu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Úsporné ethernetové pripojenie Zapnuté Vypnuté Automaticky*	Zníženie spotreby energie, keď tlačiareň neprijíma žiadne údaje z ethernetovej siete.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

TCP/IP

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarniach alebo na tlačiarniach pripojených k tlačovému serverom.

Položka ponuky	Opis
Nastaviť hosťiteľské meno	Nastavenie aktuálneho hosťiteľského mena TCP/IP.
Názov domény	Nastavenie názvu domény.
Povoliť protokol DHCP/BOOTP na aktualizáciu servera NTP Zapnuté* Vypnuté	Povolenie aktualizovať nastavenia NTP tlačiarne klientom využívajúcim protokoly DHCP a BOOTP.
Názov nulovej konfigurácie	Uveďte názov služby nulovej konfigurácie siete.
Povoliť automatické pridelenie IP adresy Vypnuté Zapnuté*	Automatické pridelovanie IP adresy.
Adresa servera DNS	Stanovenie aktuálnej adresy servera DNS.
Zálohovať adresu servera DNS	Stanovenie záložnej adresy servera DNS.
Záložná adresa servera DNS 2	
Záložná adresa servera DNS 3	
Poradie vyhľadávania domén	Stanovenie zoznamu názvov domén na vyhľadanie tlačiarne a jej prostriedkov, ktoré sa nachádzajú na iných doménach v rámci siete.
Povoliť protokol DDNS Vypnuté* Zapnuté	Aktualizácia nastavenia dynamického servera DNS.
DDNS TTL	Stanovenie aktuálneho nastavenia servera DDNS.
Predvolené TTL	
Čas obnovenia DDNS	
Povoliť mDNS Vypnuté Zapnuté*	Aktualizácia nastavenia multicast servera DNS.
Adresa servera WINS	Stanovenie adresy servera pre službu WINS.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Povoliť protokol BOOTP Vypnuté* Zapnuté	Povolenie pridelovania IP adresy tlačiarne protokolom BOOTP.
Zoznam vyhradených serverov	Zadanie IP adries, pre ktoré je povolená komunikácia s tlačiarňou cez protokol TCP/IP. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Každú z IP adries oddelíte čiarkou. • Môžete pridať až 50 IP adries.
Možnosti zoznamu vyhradených serverov Blokovať všetky porty* Blokovať len tlač Blokovať len tlač a HTTP	Zadanie možnosti prístupu pre IP adresy, ktoré nie sú v zozname.
MTU 256 – 1500 Ethernet (1500*)	Stanovenie parametra jednotky MTU pre pripojenia TCP.
Port neupravenej tlačie 1 – 65535 (9100*)	Stanovenie čísla portu na neupravenú tlač pre tlačiarne v sieti.
Maximálna rýchlosť odchádzajúcich dátových prenosov Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie maximálnej prenosovej rýchlosti tlačiarne. Poznámka: Keď je táto funkcia aktivovaná, možnosť pre toto nastavenie je 100 – 1 000 000 kilobitov za sekundu.
Podpora TLS Povoliť protokol TLSv1.0 (Vypnuté) Povoliť protokol TLSv1.1 (vypnuté*) Povoliť protokol TLSv1.2 (Zapnuté*)	Zapnutie bezpečnostného protokolu Transport Layer Security.
Zoznam šifrier SSL	Stanovenie kódovacích algoritmov slúžiacich na pripojenia SSL alebo TLS.
Zoznam šifrovacích balíkov protokolu TLSv1.3 SSL	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

SNMP

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarňach alebo na tlačiarňach pripojených k tlačovému serverom.

Položka ponuky	Opis
Protokol SNMP verzie 1 a 2c Zapnuté Vypnuté Zapnuté* Zapnúť protokol SNMP Vypnuté Zapnuté* Zapnúť PPM MIB Vypnuté Zapnuté* Komunita SNMP	Konfigurácia protokolu SNMP verzie 1 a 2c na inštaláciu tlačových ovládačov a aplikácií.
Protokol SNMP verzie 3 Zapnuté Vypnuté Zapnuté* Kontextové meno Nastaviť poverenia na čítanie/zápis Používateľské meno Heslo overenia Heslo na ochranu súkromia Nastaviť poverenia iba na čítanie Používateľské meno Heslo overenia Heslo na ochranu súkromia Tlačidlo mriežky na overenie MD5 SHA1* Minimálna úroveň overenia Žiadne overenie, žiadne súkromie Overenie, žiadne súkromie Overenie, súkromie* Algoritmus súkromného režimu DES AES-128*	Konfigurácia protokolu SNMP verzie 3 na inštaláciu a aktualizáciu zabezpečenia tlačiarne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

IPSec

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarňach alebo na tlačiarňach pripojených k tlačovému serverom.

Položka ponuky	Opis
Povoliť protokol IPSec Vypnuté* Zapnuté	Povoliť zabezpečenie protokolu IP (IPSec).
Základná konfigurácia Predvolené* Kompatibilita Zabezpečené	Nastavenie základnej konfigurácie protokolu IPSec. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zapnúť protokol IPSec nastavená na možnosť Zapnuté.
Skupinový návrh protokolu DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Nastavenie základnej konfigurácie protokolu IPSec. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Kompatibilita.
Navrhovaná metóda šifrovania 3DES AES*	Nastavenie metódy šifrovania. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Kompatibilita.
Navrhovaná metóda overenia SHA1 SHA256* SHA512	Nastavenie metódy overenia. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Kompatibilita.
Životnosť IKE SA (hod.) 1 2 4 8 24*	Špecifikácia obdobia vypršania IKE SA. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Bezpečná.
Životnosť IPSec SA (hod.) 1 2 4 8* 24	Špecifikácia obdobia vypršania IPSec SA. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Bezpečná.
Certifikát zariadenia IPSec	Stanovenie certifikátu protokolu IPSec. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že je položka Zapnúť protokol IPSec nastavená na možnosť Zapnuté.
Spojenia overené vopred zdieľaným kľúčom Hostiteľ [x]	Konfigurácia overených spojení tlačiarne. Poznámka: Tieto položky ponuky sa zobrazia len v prípade, že je položka Zapnúť protokol IPSec nastavená na možnosť Zapnuté.
Certifikovať overené spojenia Hostiteľ [x] Adresa[/podsieť]	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

802.1x

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarniach alebo na tlačiarniach pripojených k tlačovému serverom.

Položka ponuky	Opis
Aktívne Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na pripojenie do sietí vyžadujúcich overenie pred umožnením procesu.
Overenie 802.1x Prihlasovacie meno zariadenia Prihlasovacie heslo zariadenia Overenie serverového certifikátu (Zapnuté*) Zapnúť záznam udalostí (Vypnuté. *) Certifikát zariadenia 802.1x	Konfigurácia nastavení na overenie pripojenia 802.1x.
Prípustné mechanizmy overenia EAP – MD5 (Zapnuté*) EAP - MSCHAPv2 (Zapnuté*) LEAP (Zapnuté*) PEAP (Zapnuté*) EAP –TLS (Zapnuté*) EAP – TTLS (Zapnuté*) Spôsob overenia TTLS (MSCHAPv2*)	Konfigurácia povolených mechanizmov overenia pripojenia 802.1x.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Konfigurácia LPD

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarniach alebo na tlačiarniach pripojených k tlačovému serverom.

Položka ponuky	Popis
Časový limit LPD 0 – 65535 sekúnd (90*)	Nastavenie hodnoty časového limitu na zastavenie servera LPD, ktorý neurčito dlho čaká na zadržané alebo neplatné tlačové úlohy.
Stránka transparentu LPD Vypnuté* Zapnuté	Tlač stránky transparentu pre všetky tlačové úlohy LPD. Poznámka: Stránka transparentu je prvá strana tlačovej úlohy, ktorá sa používa na oddelenie tlačových úloh a na určenie autora požiadavky na tlačovú úlohu.
Záverečná stránka LPD Vypnuté* Zapnuté	Tlač záverečnej stránky pre všetky tlačové úlohy LPD. Poznámka: Záverečná stránka je posledná stránka tlačovej úlohy.
Konverzia návratu vozíka LPD Vypnuté* Zapnuté	Povolenie konverzie návratu vozíka. Poznámka: Návrat vozíka predstavuje mechanizmus, ktorý tlačiarni prikazuje presunúť polohu kurzora na prvú polohu v rovnakom riadku.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia HTTP/FTP

Položka ponuky	Opis
Server proxy IP adresa servera proxy HTTP Predvolený IP port servera HTTP IP adresa servera proxy FTP Predvolený IP port servera FTP Overenie Používateľské meno Heslo Miestne domény	Konfigurácia nastavení servera HTTP a FTP.
Ďalšie nastavenia Povolit' server HTTP (Zapnuté*)	Prístup k serveru Embedded Web Server na monitorovanie a správu tlačiarne.
Ďalšie nastavenia Zapnúť HTTPS (Zapnuté*)	Povolenie protokolu HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) na šifrovanie prenosu údajov do a z tlačového servera.
Ďalšie nastavenia Vynútiť pripojenia typu HTTPS (Vypnuté*)	Vynútenie používania pripojení HTTPS tlačiarňou.
Ďalšie nastavenia Povolit' protokol FTP/TFTP (Zapnuté*)	Odosielanie súborov pomocou protokolu FTP/TFTP.
Ďalšie nastavenia Certifikát zariadenia HTTPS (predvolené*)	Zobrazenie certifikátu zariadenia HTTP používaného v tlačiarňi.
Ďalšie nastavenia Časový limit pre požiadavky HTTP/FTP (30*)	Stanovenie času, po uplynutí ktorého dôjde k prerušeniu spojenia so serverom.
Ďalšie nastavenia Opakovania požiadaviek HTTP/FTP (3*)	Nastavenie počtu opakovaní požiadaviek na pripojenie k serveru HTTP/FTP.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

ThinPrint

Položka ponuky	Opis
Povolit' protokol ThinPrint Vypnuté* Zapnuté	Tlačiť pomocou protokolu ThinPrint.
Číslo portu 4000 – 4999 (4000*)	Nastavenie čísla portu servera protokolu ThinPrint.
Šírka pásma (bitov/s) 100 – 1000000 (0*)	Nastavenie rýchlosti prenosu údajov v prostredí protokolu ThinPrint.
Veľkosť paketu (kB) 0 – 64000 (0*)	Nastavenie veľkosti paketu na prenos údajov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

USB

Položka ponuky	Opis
PCL SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na prepnutie na emuláciu jazyka PCL, keď to tlačová úloha prijatá prostredníctvom portu USB vyžaduje bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Keď je toto nastavenie vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
PS SmartSwitch Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne na prepnutie na emuláciu jazyka PostScript, keď to tlačová úloha prijatá prostredníctvom portu USB vyžaduje, bez ohľadu na predvolený jazyk tlačiarne. Poznámka: Keď je toto nastavenie vypnuté, tlačiareň neskúma prichádzajúce údaje a použije predvolený jazyk tlačiarne určený v ponuke Nastavenie.
Ukladanie úloh do vyrovnávacej pamäte Vypnuté* Zapnuté	Dočasné ukladanie úloh na pevný disk pred ich tlačou. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Binárny jazyk PS pre Mac Automaticky* Zapnuté Vypnuté	Nastavenie tlačiarne na spracovanie tlačových úloh v binárnom jazyku PostScript pre Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pri nastavení možnosti Automaticky sa spracovávajú tlačové úlohy z počítačov používajúcich operačný systém Windows alebo Macintosh. • Nastavenie Vypnuté filtruje tlačové úlohy PostScript prostredníctvom štandardného protokolu.
Povoliť port USB Vypnuté Zapnuté*	Povolenie predného portu USB.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obmedzenie prístupu do externej siete

Položka ponuky	Opis
Obmedzenie prístupu do externej siete Vypnuté* Zapnuté	Obmedzenie prístupu do siete.
Adresa externej siete	Špecifikácia sieťových adries s obmedzeným prístupom.
E-mailová adresa na upozornenia	Špecifikácia e-mailovej adresy, na ktorú sa má odoslať upozornenie na prihlásenie.
Frekvencia cinknutí 1 – 300 (10*)	Špecifikácia intervalu sieťových dotazov v sekundách.
Predmet	Zadajte predmet a správu v rámci oznámenia e-mailom.
Správa	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Cloudové služby

Záznam do cloudových služieb

Položka ponuky	Opis
Zobraziť viac informácií	Zobrazenie ďalších informácií o používaní cloudových služieb Lexmark.
Povoliť komunikáciu s cloudovými službami Lexmark Vypnuté* Zapnuté	Povolenie komunikácie tlačiarne s cloudovými službami Lexmark.
Zobraziť aktuálny stav	Zobrazenie stavu pripojenia medzi tlačiarňou a cloudovými službami Lexmark.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Zabezpečenie

Spôsoby prihlásenia

Správa povolení

Položka ponuky	Opis
<p>Prístup k funkciám</p> <ul style="list-style-type: none"> Prístup k adresáru cez aplikácie Upraviť Adresár Spravovať skratky Vytvárať profily Spravovať záložky Tlač z pamätevej jednotky flash Farebná tlač z pamätevej jednotky flash Skenovanie do pamätevej jednotky flash Funkcia kopírovania Farebné kopírovanie a tlač Vynechanie farieb Funkcia e-mailu Funkcia faxu Funkcia FTP Uvoľniť zadržané faxy Prístup k zadržaným úlohám Použiť profily Zrušiť úlohy v rámci zariadenia Zmeniť jazyk Protokol IPP Spustiť skenovanie na diaľku Čiernobiela tlač Farebná tlač Sieťový priečinok – skenovanie Pevný disk – tlač Pevný disk – farebná tlač Pevný disk – skenovanie 	<p>Riadenie prístupu k funkciám tlačiarne.</p> <p>Poznámka: Niektoré položky ponuky sa zobrazia len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk s inteligentným ukladaním.</p>
<p>Ponuky správy</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponuka zabezpečenia Ponuka siete/portov Ponuka papiera Ponuka správ Ponuky konfigurácie funkcií Ponuka spotrebného materiálu Ponuka voliteľnej karty Ponuka SE Ponuka zariadenia 	<p>Riadenie prístupu k ponuke nastavení tlačiarne.</p>

Položka ponuky	Opis
Správa zariadení Vzdialená správa Aktualizácie firmvéru Konfigurácia aplikácií Zámok ovládacieho panela Prístup k nástroju Embedded Web Server Importovať/exportovať všetky nastavenia vymazanie mimo prevádzky Záznam do cloudových služieb	Riadenie prístupu k možnostiam správy tlačiarne.
Aplikácie Nové aplikácie Prezentácia Zmeniť tapetu Šetrič obrazovky Kopírovanie preukazov Centrum skenovania Centrum skenovania – vlastné [x]	Riadenie prístupu k aplikáciám tlačiarne.

Miestne kontá

Položka ponuky	Opis
Spravovať skupiny/povolenia	Zobrazenie zoznamu všetkých uložených skupín v tlačiarňi.
Pridať používateľa Používateľské meno/heslo Používateľské meno Heslo Kód PIN	Vytváranie miestnych kont a určenie ich prístupu k funkciám tlačiarne, ponukám správy, možnostiam správy tlačiarne a aplikáciám.

Predvolené spôsoby prihlásenia

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí iba vtedy, ak nakonfigurujete nastavenia v ponuke Lokálne účty.

Položka ponuky	Popis
Ovládací panel Používateľské meno/heslo Používateľské meno Heslo Kód PIN	Zadajte predvolený spôsob prihlásenie do ovládacieho panelu.
Prehliadač Používateľské meno/heslo Používateľské meno Heslo Kód PIN	Zadajte predvolený spôsob prihlásenia do prehliadača.

Plánovať zariadenia USB

Položka ponuky	Opis
Plány Pridať nový plán	Plánovanie prístupu k prednému portu USB.

Denník auditu zabezpečenia

Položka ponuky	Opis
Povoliť audit Vypnuté* Zapnuté	Zaznamenávať udalosti v denníku auditu zabezpečenia a na vzdialený server Syslog.
Zapnúť vzdialený server Syslog Vypnuté* Zapnuté	Odosielanie denníkov auditu na vzdialený server.
Vzdialený server Syslog	Stanovenie vzdialeného servera Syslog.
Port vzdialeného servera Syslog 1 – 65535 (514*)	Určenie portu vzdialeného servera Syslog.
Metóda vzdialeného servera Syslog Normálne UDP* Stunnel	Stanovenie metódy posielania zaznamenaných udalostí denníkov na vzdialený server.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Funkcia vzdialeného servera Syslog 0 – hlásenia jadra 1 – hlásenia na úrovni používateľa 2 – systém správ 3 – služby daemon systém 4 – hlásenia zabezpečenia/autorizácie* 5 – hlásenia interne generované serverom syslog 6 – podsystém riadkovej tlačiarne 7 – podsystém sieťových noviniek 8 – podsystém UUCP 9 – služba daemon hodiny 10 – hlásenia zabezpečenia/autorizácie 11 – služba daemon FTP 12 – podsystém NTP 13 – denník auditu 14 – denník výstrah 15 – služba daemon hodiny 16 – lokálne použitie 0 (local0) 17 – lokálne použitie 1 (local1) 18 – lokálne použitie 2 (local2) 19 – lokálne použitie 3 (local3) 20 – lokálne použitie 4 (local4) 21 – lokálne použitie 5 (local5) 22 – lokálne použitie 6 (local6) 23 – lokálne použitie 7 (local7)	Stanovenie kódu funkcie, ktorú tlačiareň používa pri odosielaní udalosti denníka na vzdialený server.
Závažnosť udalostí zapisovaných do denníka 0 – Núdzový stav 1 – Výstraha 2 – Kritické 3 – Chyba 4 – Upozornenie* 5 – Poznámka 6 – Informačné 7 – Ladenie	Stanovenie úrovne priority ukončenia zaznamenávania hlásenia udalostí do denníka.
Udalosti nezapisované do denníka vzdialeného servera Syslog Vypnuté* Zapnuté	Na vzdialený server odosielať všetky udalosti bez ohľadu na stupeň závažnosti.
E-mailová adresa správcu	Odosielať e-mailové notifikácie udalostí zaznamenaných v denníkoch správcovi.
E-mailová výstraha pri vymazaní denníka Vypnuté* Zapnuté	Odoslať e-mailovú notifikáciu správcovi v prípade odstránenia denníkového záznamu.
E-mailová výstraha pri zaplnení denníka Vypnuté* Zapnuté	Odoslať e-mailovú notifikáciu správcovi v prípade zaplnenia denníka a začiatku prepisovania najstarších záznamov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Zapisovať do denníka úplné správanie Prepisovať najstaršie položky* Denník odoslať e-mailom, potom odstrániť všetky položky	Riešiť problémy s ukladacím priestorom, keď denník zaplní vyhradenú pamäť.
E-mailová výstraha pri % zaplnenia Vypnuté* Zapnuté	Odoslať e-mailovú notifikáciu správcovi v prípade, že denník zaplní vyhradenú pamäť.
Úroveň pre výstrahu pri % zaplnenia 1 – 99 (90*)	
E-mailová výstraha pri exporte denníka Vypnuté* Zapnuté	Odoslať e-mailovú notifikáciu správcovi v prípade exportu denníka.
E-mailová výstraha pri zmene nastavení denníka Vypnuté* Zapnuté	Odoslať e-mailovú notifikáciu správcovi v prípade nastavenia možnosti Povolit' audit.
Konca riadkov denníka LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Stanovenie spôsobu, akým sa denník ukončí na konci každého riadka.
Digitálne podpisovať exporty Vypnuté* Zapnuté	Pridanie digitálneho podpisu do každého exportovaného denníkového súboru.
Vymazať denník	Odstránenie všetkých denníkov auditu.
Denník exportovania Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Export denníka zabezpečenia na jednotku flash.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obmedzenia prihlásenia

Položka ponuky	Opis
Neúspešné prihlásenia 1 – 10 (3*)	Stanovenie počtu neúspešných prihlásení, po ktorých dôjde k zablokovaniu používateľa.
Časový rámec zlyhania 1 – 60 min (5*)	Stanovenie časového rámca neúspešných prihlásení, po ktorého uplynutí dôjde k zablokovaniu používateľa.
Doba zablokovania 1 – 60 min (5*)	Stanovenie doby zablokovania.
Časový limit webového prihlásenia 1 – 120 min (10*)	Stanovenie oneskorenia pre vzdialené prihlásenie, po ktorého uplynutí dôjde k automatickému odhláseniu používateľa.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenie dôvernej tlače

Položka ponuky	Opis
Max. počet neplatných kódov PIN 2 – 10	Nastavte limit pre počet zadaní neplatného kódu PIN. Poznámka: Po dosiahnutí limitu sa odstránia tlačové úlohy pre dané meno používateľa.
Koniec platnosti dôvernej úlohy Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavte individuálnu dobu uplynutia platnosti každej pozastavenej úlohy pred jej automatickým vymazaním z pamäte tlačiarne alebo z pevného disku. Poznámka: Pozastavená úloha je dôverná, opakovaná, rezervovaná alebo overovaná.
Koniec platnosti opakovaných úloh Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavenie doby uplynutia platnosti tlačovej úlohy, ktorú chcete opakovať.
Koniec platnosti overenia úlohy Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavte dobu uplynutia platnosti tlače kópie úlohy na kontrolu jej kvality pred vytlačením zostávajúcich kópií.
Koniec platnosti rezervovanej úlohy Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavte dobu uplynutia platnosti úloh, ktoré chcete v tlačiarni uložiť na neskoršie vytlačenie.
Je potrebné, aby sa zadržali všetky úlohy Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne, aby zadržala všetky tlačové úlohy.
Zachovať duplicitné dokumenty Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne, aby zachovala všetky dokumenty s rovnakým názvom súboru.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Šifrovanie disku

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk alebo disk s inteligentným ukladáním.

Položka ponuky	Opis
Pevný disk	Zobrazenie stavu šifrovania pevného disku.

Položka ponuky	Opis
Disk s inteligentným ukladaním	Zobrazenie stavu šifrovania disku s inteligentným ukladaním (ISD). Poznámka: Disk s inteligentným ukladaním sa automaticky deaktivuje v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.

Vymazať dočasné údajové súbory

Položka ponuky	Opis
Uložené vo vstavanej pamäti Vypnuté* Zapnuté	Odstránenie všetkých súborov uložených v pamäti tlačiarne.
Uložené na pevnom disku Vymazanie s 1 prepisom* Vymazanie s 3 prepismi Vymazanie so 7 prepismi	Odstrániť všetky súbory uložené na pevnom disku. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia riešení LDAP

Položka ponuky	Opis
Sledovanie odkazov LDAP Vypnuté* Zapnuté	Vyhľadávanie účtov prihlásených používateľov na rôznych serveroch na doméne.
Overenie certifikátu LDAP Áno Nie*	Zapnutie overovania certifikátov LDAP.

Rôzne

Položka ponuky	Opis
Chránené funkcie Zobrazit* Skryť	Zobrazuje všetky funkcie, ktoré ovládanie prístupu k funkciám (FAC) chráni bez ohľadu na bezpečnostné povolenia používateľa. Poznámka: Pomocou možnosti Skryť sa zobrazia v rámci ochrany FAC len tie funkcie, ku ktorým mám používateľ prístup.
Povolenie tlače Vypnuté* Zapnuté	Umožnenie prihlásenia používateľa pred tlačou.
Predvolené prihlásenie s povolením tlače Používateľské meno/heslo* Používateľské meno	Nastavenie predvoleného prihlásenia pre položku Povolenie tlače.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Opis
Prepínač obnovenia zabezpečenia Povolit' „host'ovský“ prístup* Žiadny účinok	Zadanie prístupu používateľa k tlačiarne. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Možnosť Povolit' „host'ovský“ prístup poskytuje každému prístup ku všetkým funkciám tlačiarne. Možnosť Žiadny účinok môže znemožniť prístup k tlačiarne, keď nie sú k dispozícii požadované informácie zabezpečenia.
Na používateľské údaje použite disk s inteligentným ukladaním Vypnuté Zapnuté*	Zapnite disk s inteligentným ukladaním, aby ste uložili používateľské údaje. Poznámka: Táto ponuka sa deaktivuje len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Minimálna dĺžka hesla 0 – 32 (0*)	Zadanie dĺžky hesla.
Povolit' odkrytie hesla/kódu PIN Vypnuté* Zapnuté	Zobrazenie hesla alebo osobného identifikačného čísla.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Správy

Strana nastavení ponúk

Položka ponuky	Popis
Strana nastavení ponúk	Tlač správy, ktorá obsahuje ponuky tlačiarne.

Zariadenie

Položka ponuky	Opis
Informácie o zariadení	Tlač správy s informáciami o tlačiarne.
Štatistiky zariadenia	Tlač správy s údajmi o využívaní tlačiarne a o stave spotrebného materiálu.
Zoznam profilov	Tlač zoznamu profilov uložených v tlačiarne.
Správa o zariadeniach	Vytlačte diagnostický nástroj pre problémy s tlačou. Poznámka: Aby ste predišli orezávaniu obsahu, vytlačte správu na papier veľkosti Letter alebo A4.

Tlač

Položka ponuky	Opis
Písma tlače Písma jazyka PCL Písma jazyka PS	Tlač ukážok a informácií o písmach, ktoré sú k dispozícii pre jednotlivé jazyky tlačiarne.

Položka ponuky	Opis
Tlačiť ukážku Stránka s ukážkou	Vytlačí sa stránka, ktorá zobrazuje možnosti tlačiarne a podporované riešenia.
Tlačiť adresár	Tlač zdrojov, ktoré sú uložené na jednotke flash alebo pevnom disku tlačiarne. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí, len keď je v tlačiarni nainštalovaná jednotka flash alebo pevný disk tlačiarne.

Skratky

Položka ponuky	Opis
Všetky skratky	Tlač správy, ktorá obsahuje skratky uložené v tlačiarni.
Skratky faxu	Poznámka: Skratky faxu sa zobrazia len vtedy, keď je nainštalovaný fax.
Skratky pre kopírovanie	
Skratky e-mailu	
Skratky FTP	
Skratky sieťového priečinka	

Fax

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nakonfigurovaný fax a možnosť Zapnúť denník úloh je zapnutá.

Položka ponuky	Opis
Denník úloh faxovania	Tlač správy o posledných 200 dokončených faxových úlohách.
Denník faxových hovorov	Tlač správy o posledných 100 pokusoch o hovory, prijatých a zablokovaných hovoroch.

Sieť

Položka ponuky	Popis
Stránka nastavenia siete	Tlač strany, ktorá obsahuje informácie o nakonfigurovaných sieťových a bezdrôtových nastaveniach tlačiarne. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len na sieťových tlačiarniach alebo na tlačiarniach pripojených k tlačovému serverom.
Klienti pripojení k sieti Wi-Fi Direct	Vytlačí sa stránka, ktorá zobrazuje zoznam zariadení pripojených k tlačiarni pomocou siete Wi-Fi Direct. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade, že položka Zapnúť Wi-Fi Direct je nastavená na možnosť Zapnuté.

Pomocník

Položka ponuky	Opis
Tlačiť všetky príručky	Vytlačia sa všetky príručky.
Príručka kvality farieb	Poskytuje informácie o riešení problémov s kvalitou farby.
Príručka pre pripojenie	Poskytuje informácie o lokálnom (USB) alebo sieťovom pripojení tlačiarne.
Príručka pre kopírovanie	Obsahuje postup kopírovania a konfigurácie nastavení.
Príručka pre e-mail	Poskytuje informácie o odosielaní e-mailov a konfigurácii nastavení.
Príručka pre fax	Poskytuje informácie o odosielaní faxov a konfigurácii nastavení.
Informačná príručka	Poskytuje informácie o tlačiarni
Príručka pre médiá	Poskytuje informácie o vkladaní papiera a špeciálnych médií.
Príručka pre premiestnenie	Poskytuje informácie o premiestňovaní, umiestňovaní alebo prevoze tlačiarne.
Príručka kvality tlače	Obsahuje informácie o riešení problémov s kvalitou tlače.
Príručka skenovania	Poskytuje informácie o skenovaní dokumentov a konfigurácii nastavení.
Príručka pre spotrebný materiál	Poskytuje informácie o objednávaní spotrebného materiálu.

Riešenie problémov

Položka ponuky	Popis
Strany testovania kvality tlače	Tlač vzorových strán na identifikáciu a opravu chýb kvality tlače.
Čistenie skenera	Tlač pokynov na čistenie skenera.

Tlač strany nastavení ponúk

Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Správy** > **Strana nastavení ponúk**.

Údržba tlačiarne

Výstraha – Riziko poranenia: Ak nebudete udržiavať optimálny výkon tlačiarne alebo vymieňať súčasti a spotrebný materiál, môže dôjsť k jej poškodeniu.

Kontrola stavu súčastí a spotrebného materiálu

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Stav/spotrebný materiál**.
- 2 Vyberte súčasti alebo spotrebný materiál, ktorý chcete skontrolovať.

Poznámka: K tomuto nastaveniu sa dostanete aj vtedy, keď sa dotknete hornej časti domovskej obrazovky.

Konfigurácia oznámení o spotrebnom materiáli

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa správne načítala webová stránka.

- 2 Kliknite na položky **Nastavenia > Zariadenie > Oznámenia**.
- 3 Z ponuky **Spotrebný materiál** kliknite na položku **Vlastné oznámenia o spotrebnom materiáli**.
- 4 Vyberte oznámenie pre každý spotrebný materiál.
- 5 Uložte zmeny.

Nastavenie upozornení e-mailom

Nakonfigurujte tlačiareň tak, aby odosielať upozornenia e-mailom, keď spotrebný materiál dosiahne nízku úroveň, keď je potrebné vymeniť alebo doplniť papier, prípadne keď dôjde k zaseknutiu papiera.

- 1 Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.

Poznámky:

- Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke tlačiarne. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
- Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala.

- 2 Kliknite na položku **Nastavenia > Zariadenie > Oznámenia > Nastavenie upozornení e-mailom** a potom nakonfigurujte nastavenia.

Poznámka: Ďalšie informácie o nastavení SMTP získate od svojho poskytovateľa e-mailu.

- 3 Použite zmeny.

- 4 Kliknite na položku **Nastavenie zoznamu e-mailov a upozornení e-mailom** a potom nakonfigurujte nastavenia.
- 5 Použite zmeny.

Zobrazenie správ

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Správy**.
- 2 Vyberte správu, ktorú chcete zobrazit'.

Objednávanie súčastí a spotrebného materiálu

Ak objednávate spotrebný materiál v USA, obráťte sa na spoločnosť Lexmark na čísle 1 800 539 6275, kde získate informácie o autorizovaných predajcoch spotrebného materiálu spoločnosti Lexmark vo vašom okolí. V iných krajinách alebo regiónoch navštívte adresu www.lexmark.com alebo sa obráťte na predajcu, od ktorého ste kúpili tlačiareň.

Poznámka: Všetky odhady životnosti spotrebného materiálu tlačiarne sú založené na predpoklade tlače na obyčajný papier veľkosti Letter alebo A4.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak nebudete udržiavať optimálny výkon tlačiarne alebo vymieňať súčasti a spotrebný materiál, môže dôjsť k jej poškodeniu.

Používanie originálnych súčastí a spotrebného materiálu Lexmark

Tlačiareň Lexmark funguje najlepšie s originálnymi súčastami a spotrebným materiálom Lexmark. Používanie spotrebného materiálu alebo súčastí tretích strán môže ovplyvniť výkonnosť, spoľahlivosť alebo životnosť tlačiarne a jej tlačových súčastí. Môže mať vplyv aj na pokrytie záruky. Záruka nepokrýva poškodenie spôsobené používaním súčastí a spotrebného materiálu tretích strán. Všetky indikátory životnosti sú určené na fungovanie so súčastami a spotrebným materiálom Lexmark a ak sa používajú súčasti a spotrebný materiál tretích strán, môžu sa správať nepredvídateľne. Používanie tlačových súčastí po určenej životnosti môže poškodiť tlačiareň Lexmark alebo jej priradené súčasti.

Výstraha – Riziko poranenia: Spotrebný materiál a súčasti bez zmluvy o programe vrátenia môžu byť obnovené a repasované. Záruka výrobcu sa však nevzťahuje na škody spôsobené neoriginálnymi spotrebnými materiálmi alebo súčastami. Obnovenie nastavenia počítačiel pre spotrebný materiál alebo súčiastky bez správneho repasovania môže poškodiť tlačiareň. Po obnovení nastavení počítačla spotrebného materiálu alebo súčiastok môže tlačiareň zobrazovať chybové hlásenie, ktoré označuje prítomnosť obnovenej položky.

Objednávanie tonerovej kazety

Poznámky:

- Odhadovaná výťažnosť kazety je založená na norme ISO/IEC 19798.
- Dlhé obdobia s mimoriadne malým objemom tlače môžu negatívne ovplyvniť skutočnú výťažnosť.

Tonerové kazety Lexmark CX942, CX943, CX944

Položka	Celý svet
Azúrová	83D0HC0
Purpurová	83D0HM0
Žltá	83D0HY0
Čierna	83D0HK0

Tonerové kazety Lexmark XC9445, XC9455, XC9465

Položka	Celý svet
Azúrová	24B7523
Purpurová	24B7524
Žltá	24B7525
Čierna	24B7526

Objednávanie jednotky fotovalca

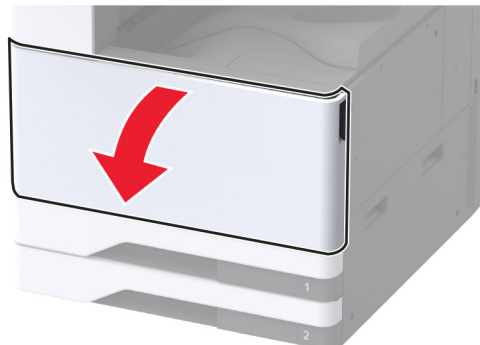
Položka	Celý svet
Jednotka fotovalca	73D0P00
Jednotka fotovalca, 3 kusy	73D0Q00

Objednanie fľaše na odpadový toner

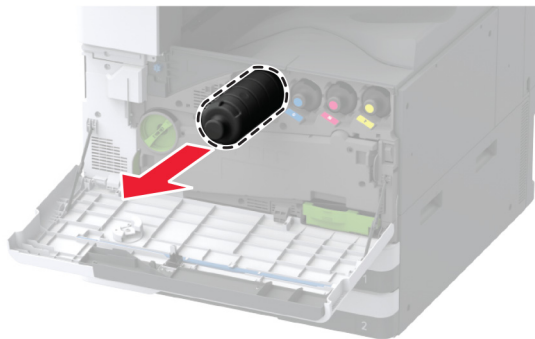
Položka	Číslo súčasti
Fľaša na odpadový toner	73D0W00

Výmena súčastí a spotrebného materiálu**Výmena tonerovej kazety**

- 1 Otvorte predné dvierka.



2 Vyberte prázdnu tonerovú kazetu.



3 Vybaľte novú tonerovú kazetu.

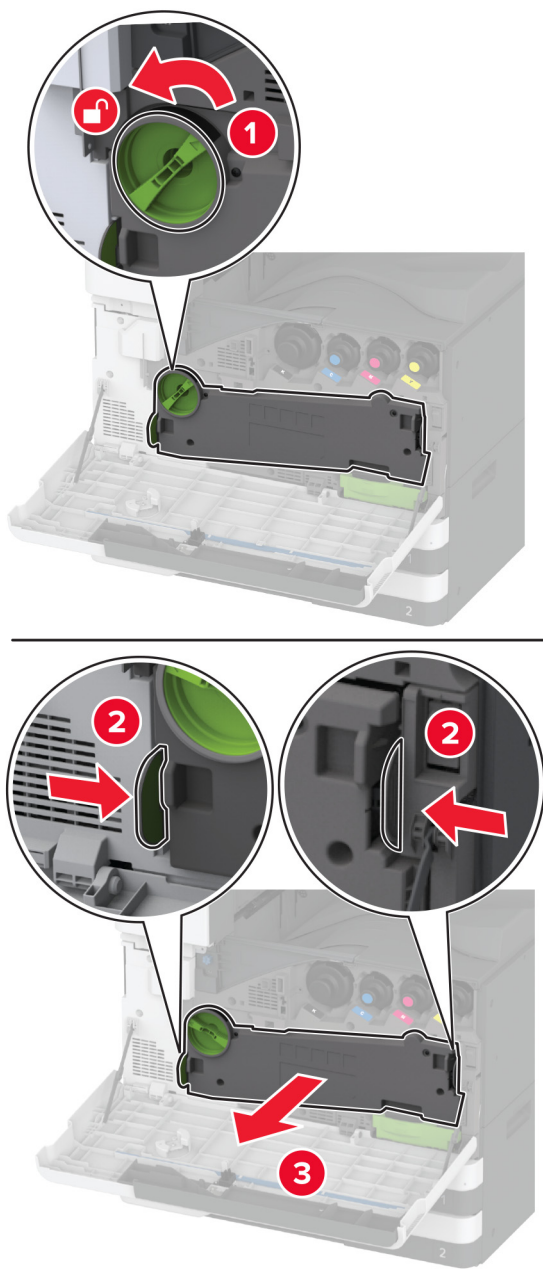
4 Potraste novou tonerovou kazetou, aby sa toner rovnomerne rozložil.



5 Vložte novú tonerovú kazetu.

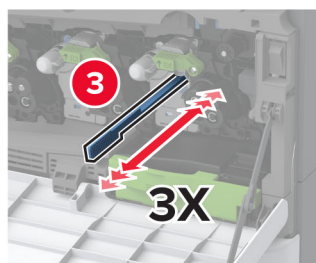
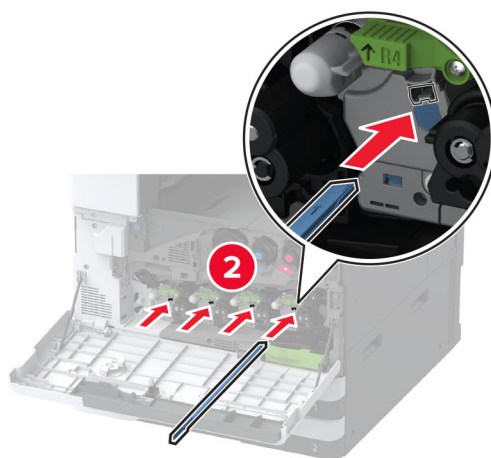
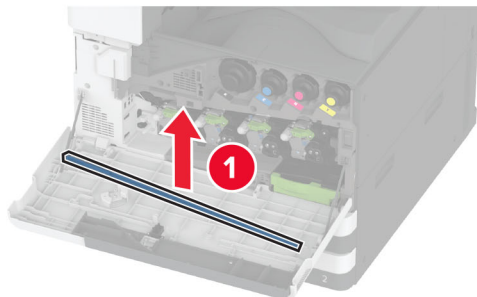


6 Vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera.



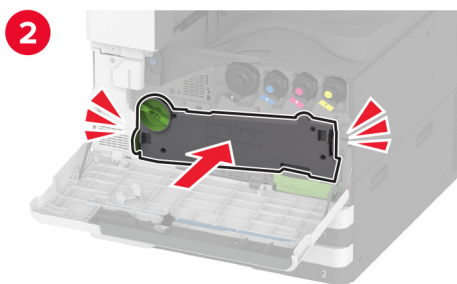
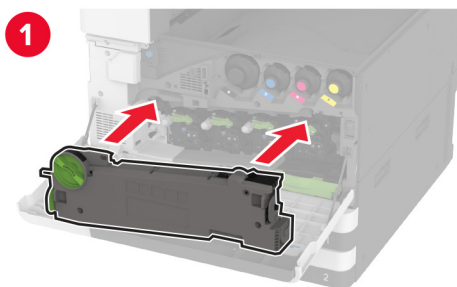
Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

7 Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.



8 Založte stierač tlačovej hlavy späť na miesto.

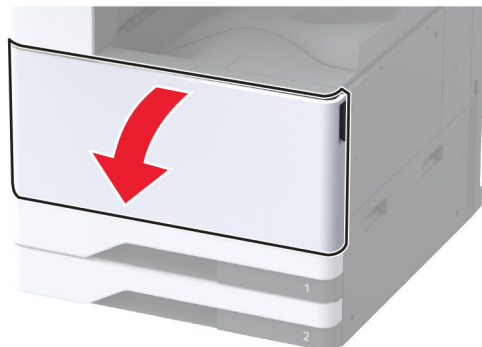
9 Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.



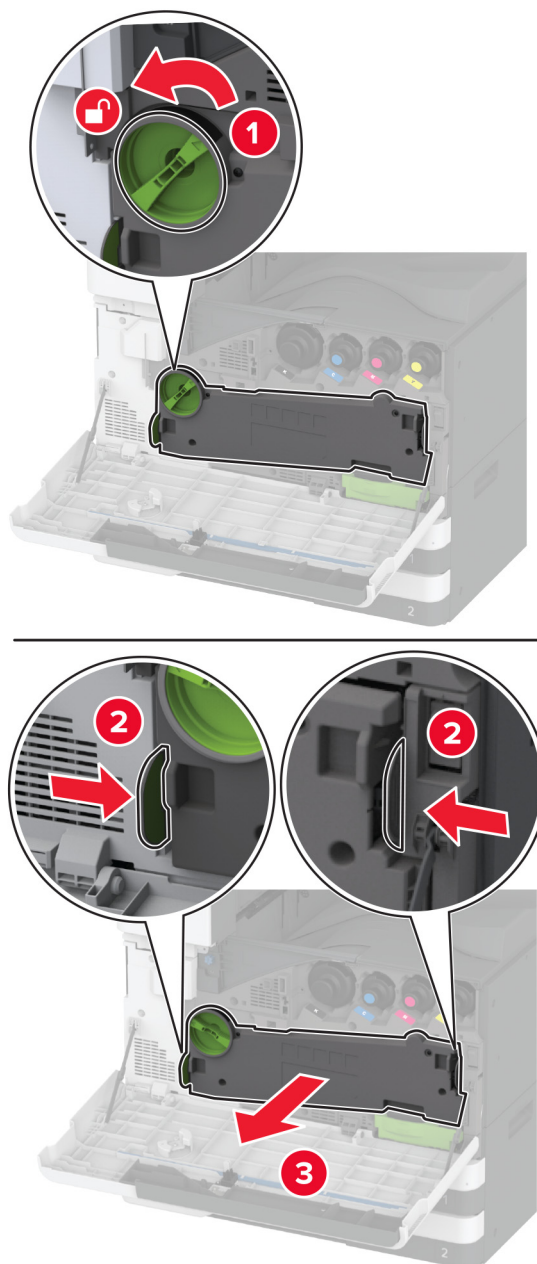
10 Zatvorte dvierka.

Výmena jednotky fotovalca

- 1 Otvorte predné dverka.

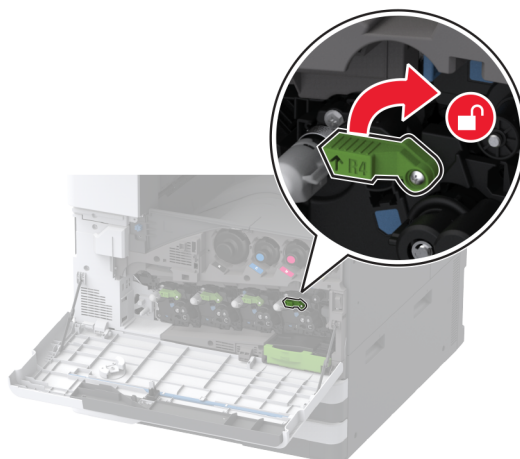


2 Vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera.

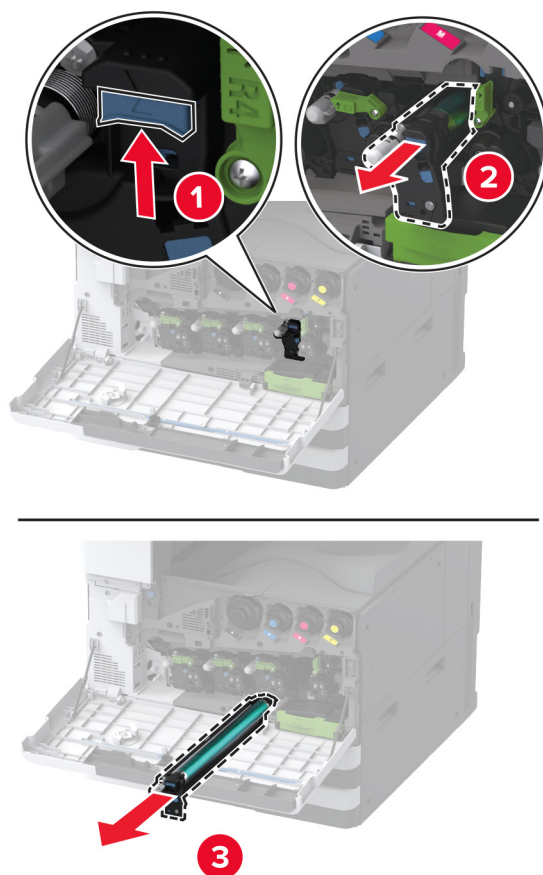


Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

3 Odomknite použitú jednotku fotovalca.



4 Vyberte použitú jednotku fotovalca.

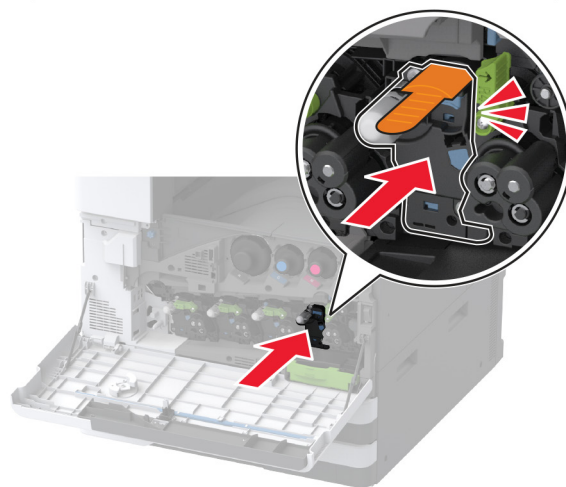
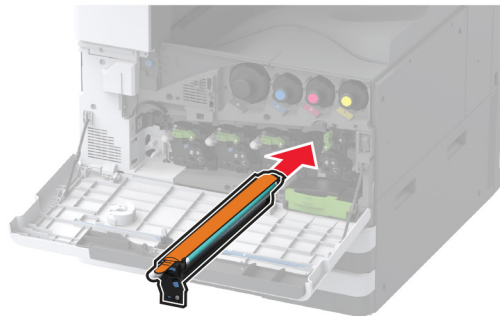


5 Vybaľte novú jednotku fotovalca.

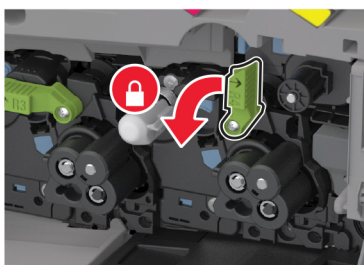
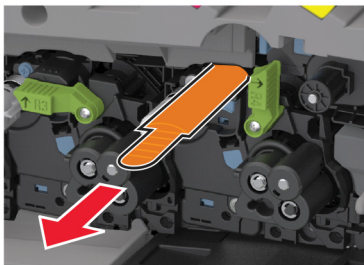
Výstraha – Riziko poranenia: Jednotku fotovalca nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 1 minútu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.

Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.

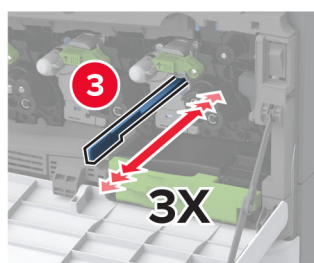
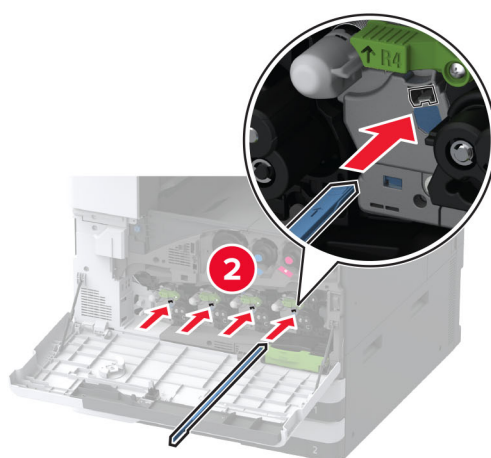
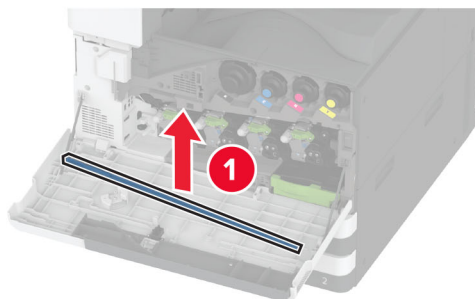
6 Vložte novú jednotku fotovalca tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.



7 Odstráňte baliaci materiál a potom novú jednotku fotovalca zaistite.

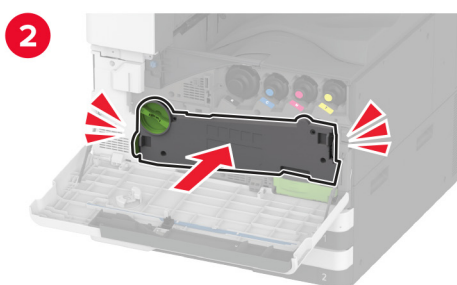
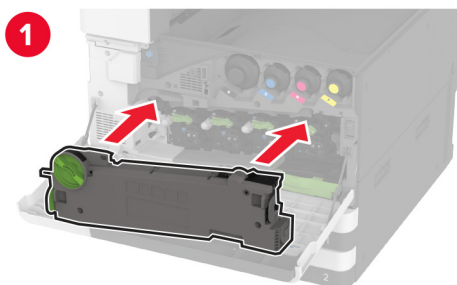


8 Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.



9 Zložte stierač tlačovej hlavy späť na miesto.

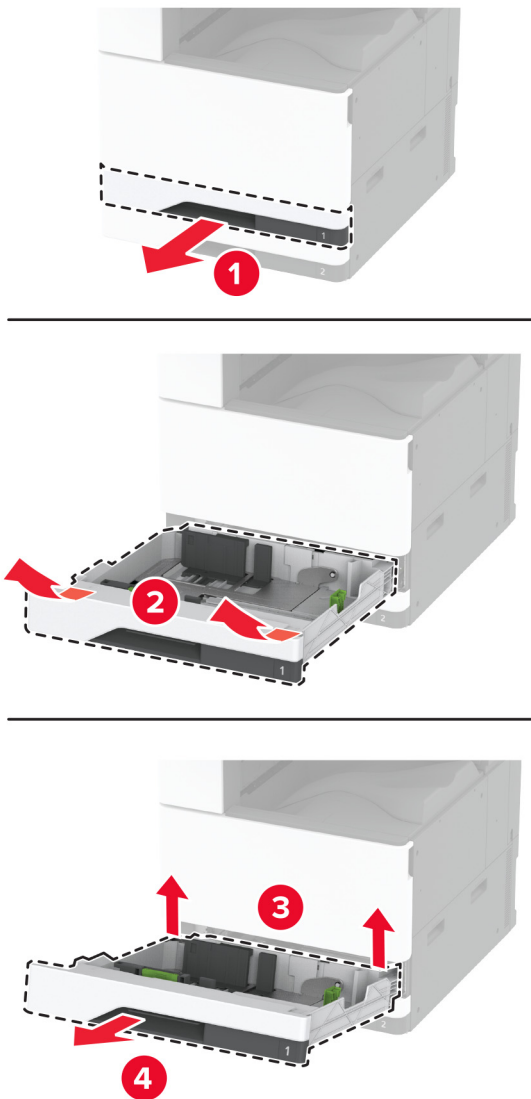
10 Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.



11 Zatvorte dvierka.

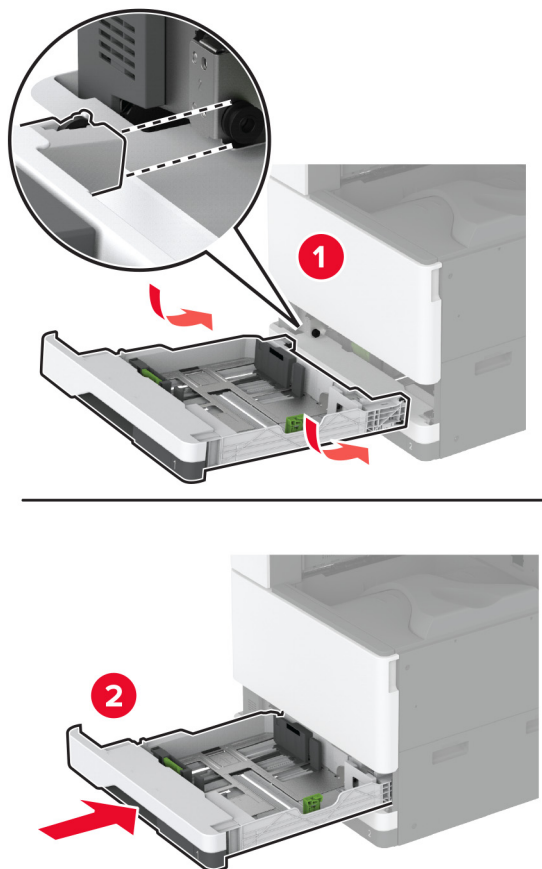
Výmena 520-hárkového zasúvacieho zásobníka

1 Vyberte použitý zasúvací zásobník.



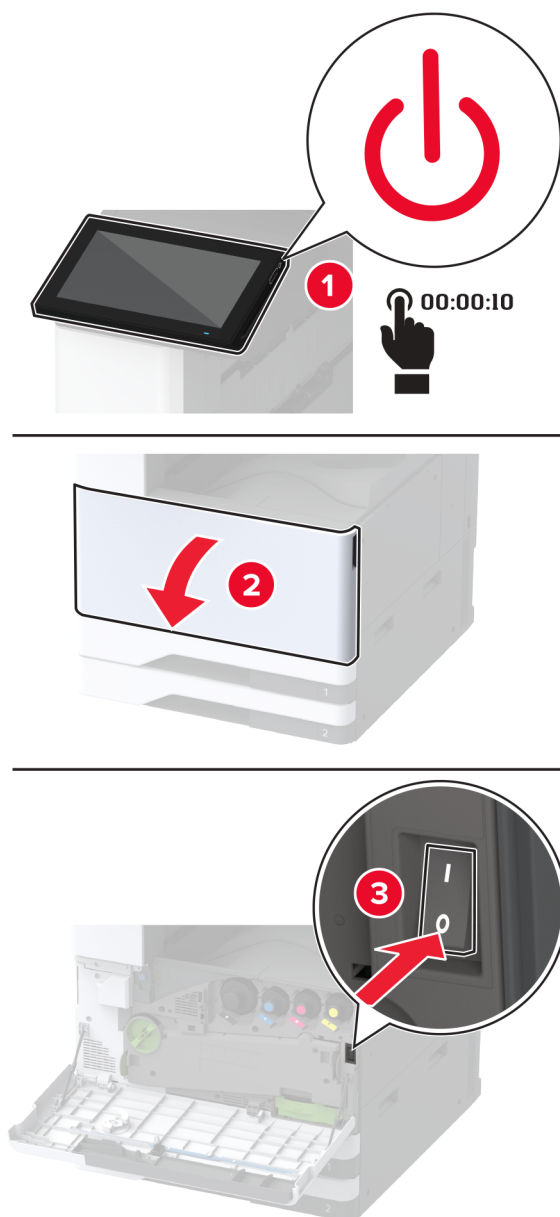
2 Vybaľte nový zasúvací zásobník a odstráňte všetok baliaci materiál.

3 Vložte nový zasúvací zásobník.




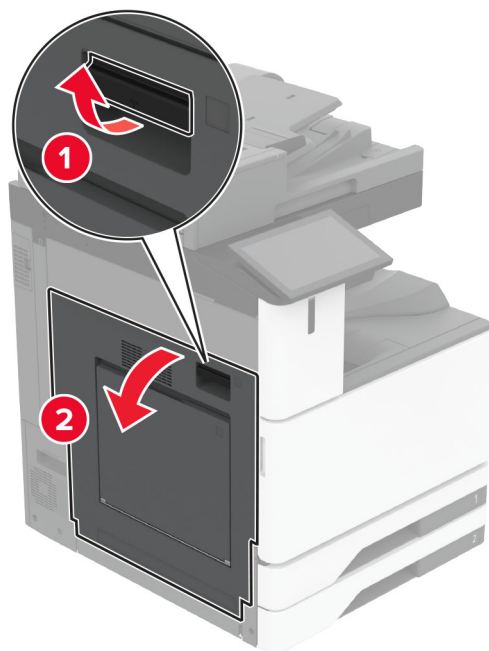
Výmena fixačnej jednotky

1 Vypnite tlačiareň.

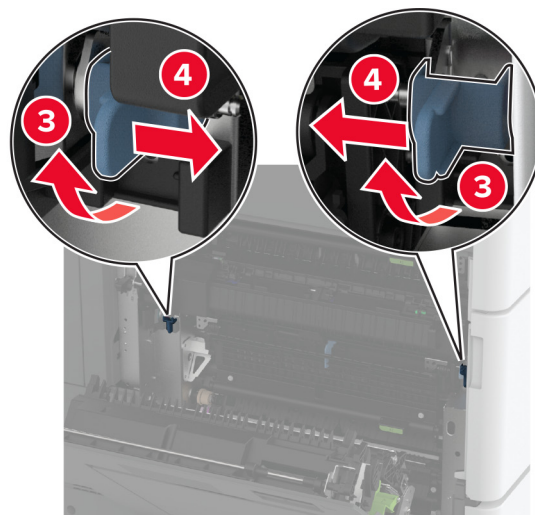
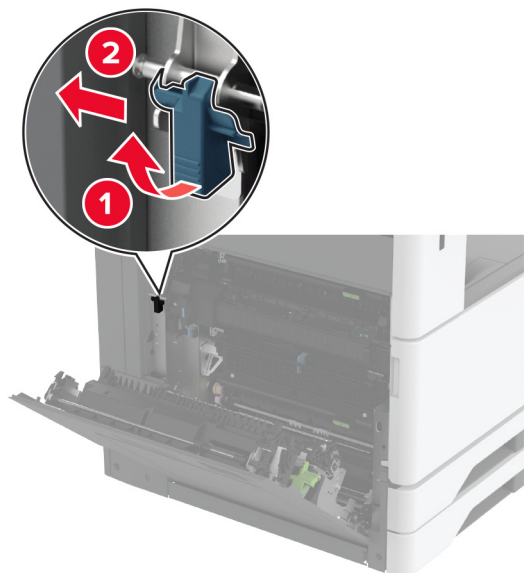


2 Otvorte dverka A.

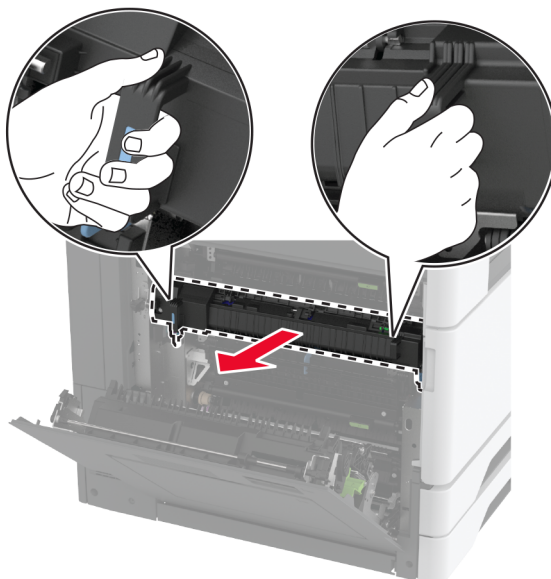
 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



3 Odomknite fixačnú jednotku.

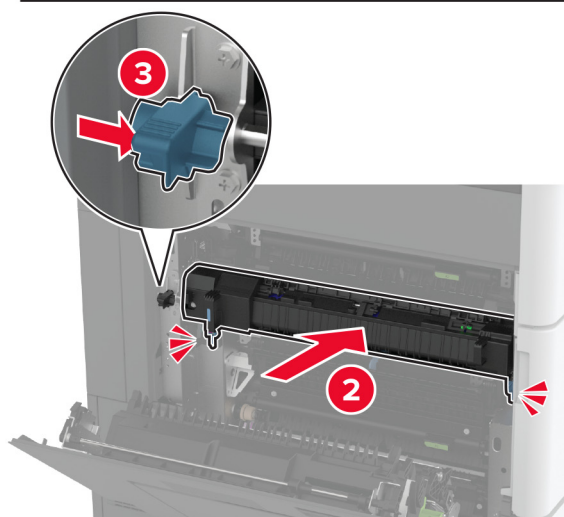
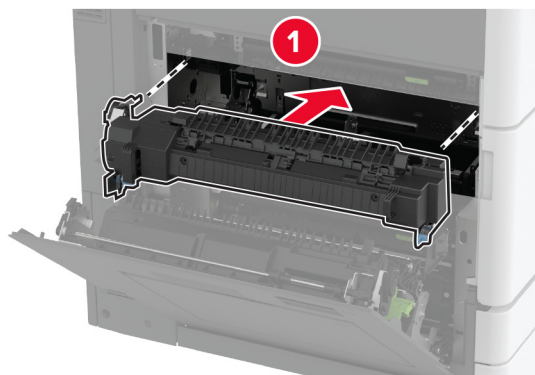


4 Vyberte použitú fixačnú jednotku.



5 Vybajte novú fixačnú jednotku.

6 Vložte novú fixačnú jednotku tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.

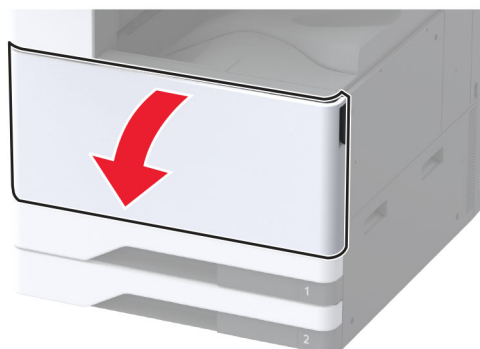


7 Zatvorte dvierka A.

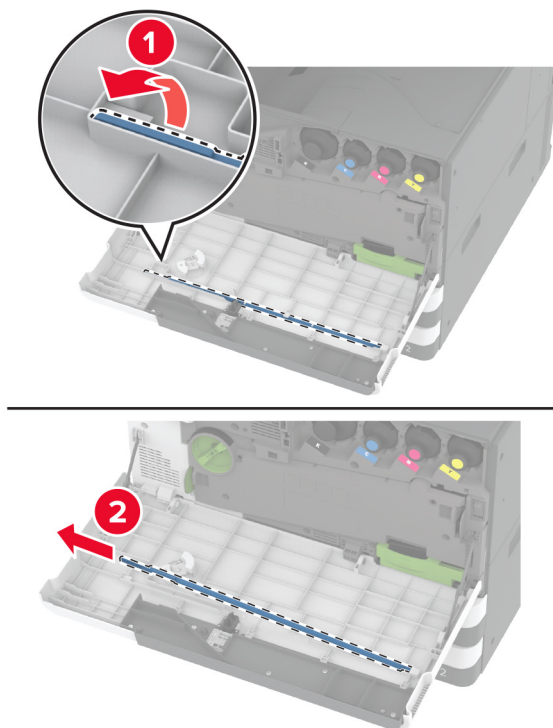
8 Zapnite tlačiareň.

Výmena stierača tlačovej hlavy

1 Otvorte predné dvierka.

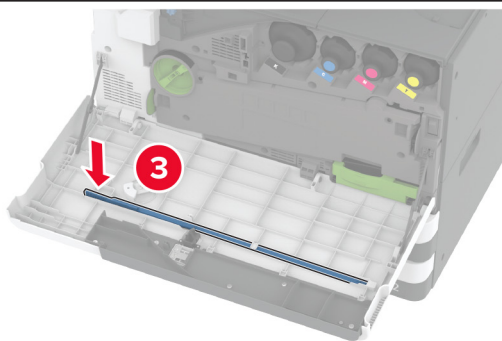
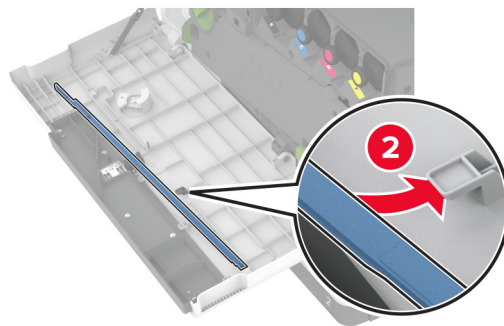
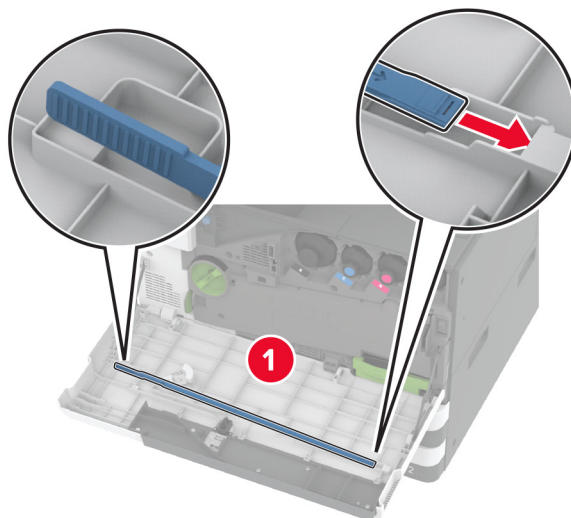


2 Vytiahnite použitý stierač tlačovej hlavy.



3 Rozbaľte nový stierač tlačovej hlavy.

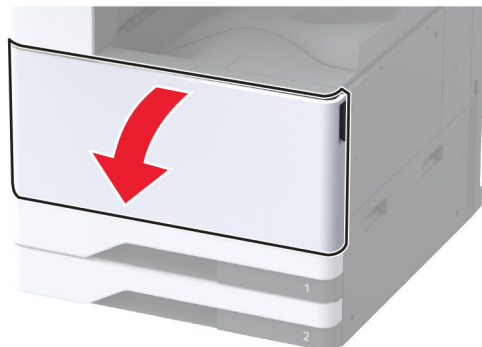
4 Vložte nový stierač tlačovej hlavy.



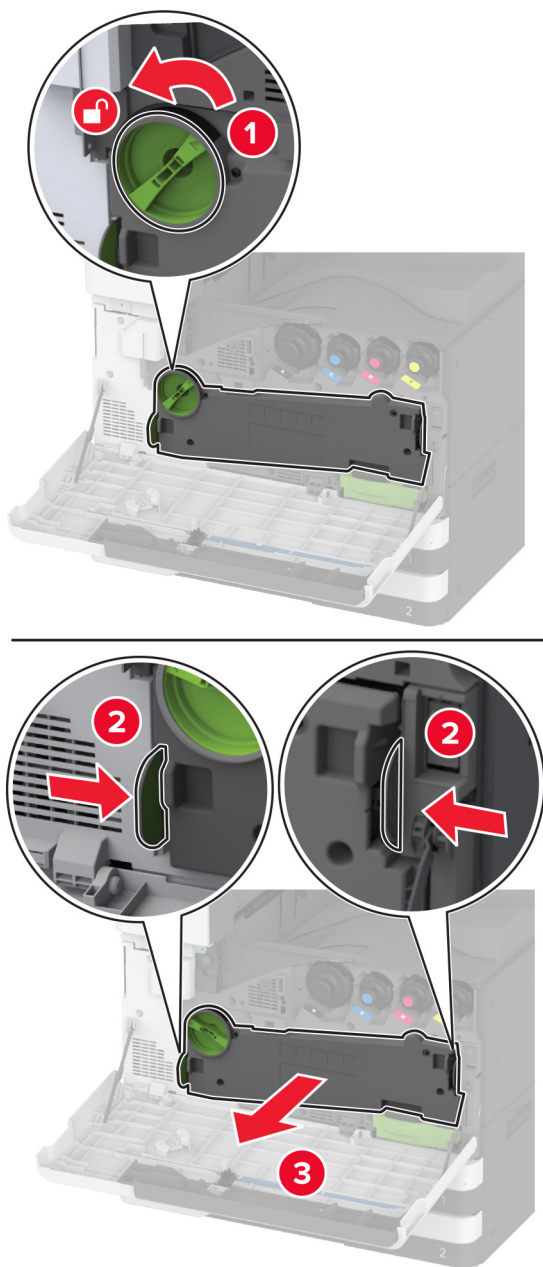
5 Zatvorte predné dverka.

Výmena nástroja na čistenie prenosového modulu

- 1 Otvorte predné dverka.

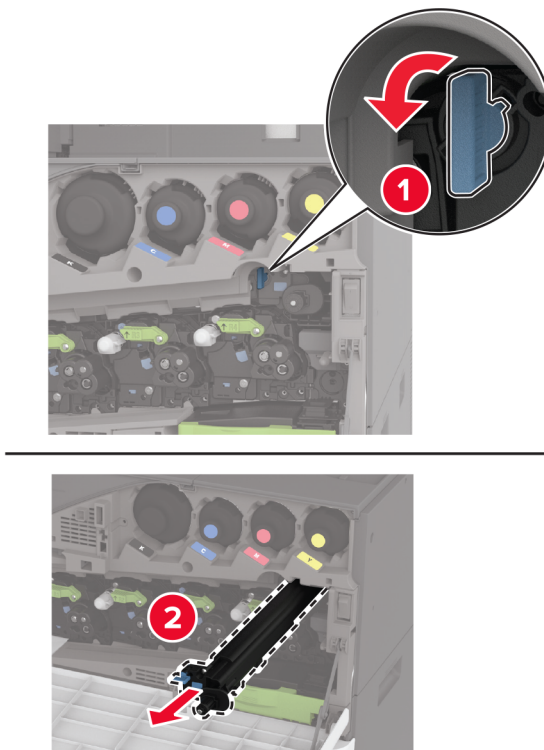


2 Vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera.



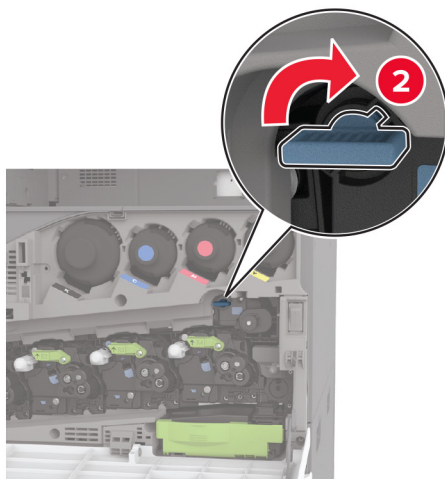
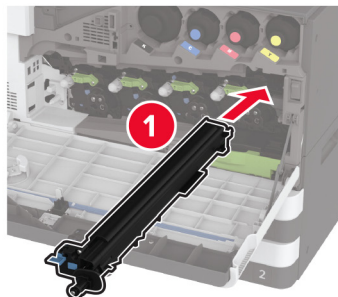
Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

3 Vyberte použitý nástroj na čistenie prenosového modulu.

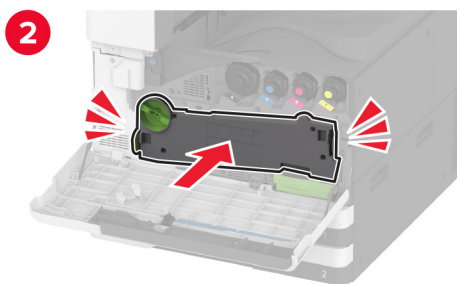
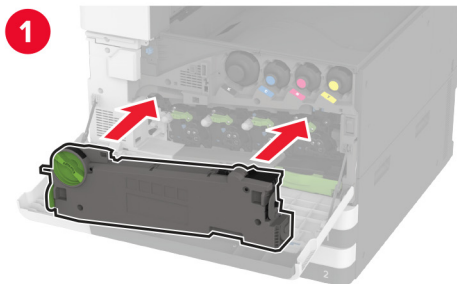


4 Rozbaľte nový nástroj na čistenie prenosového modulu.

5 Vložte nový nástroj na čistenie prenosového modulu.



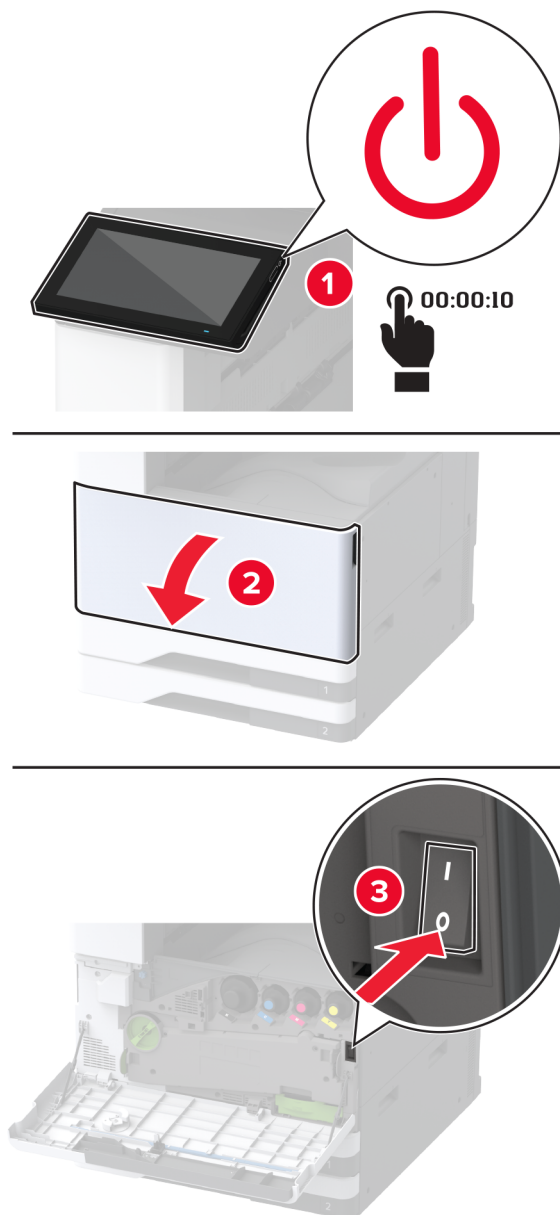
6 Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.



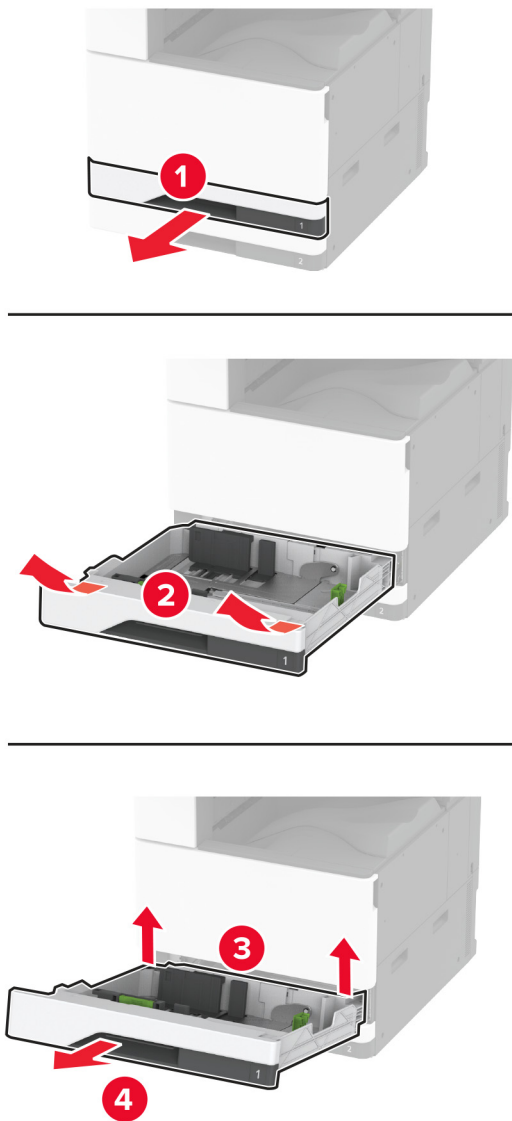
7 Zatvorte predné dvierka.

Výmena súpravy valcov zásobníka

1 Vypnite tlačiareň.

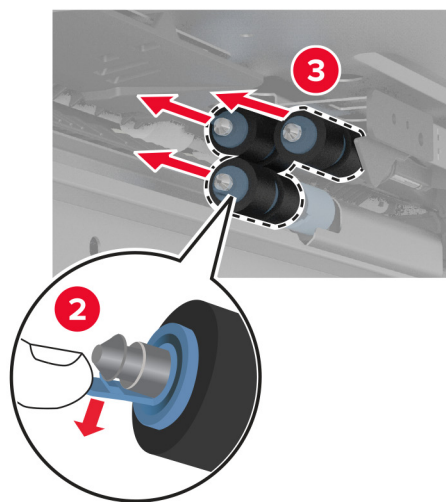
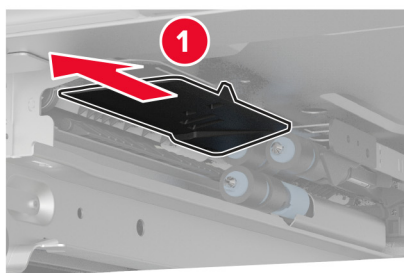
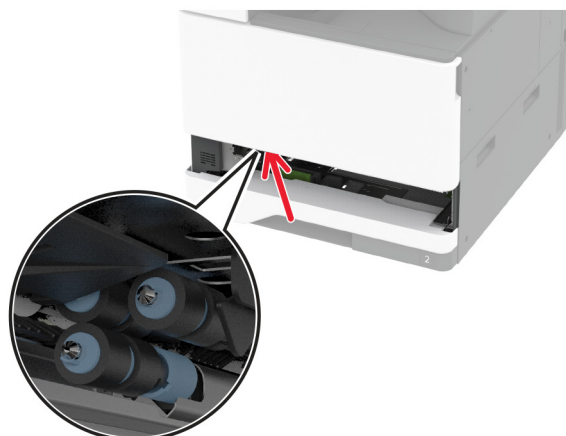


2 Vyberte štandardný zásobník.



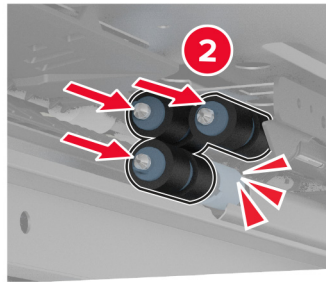
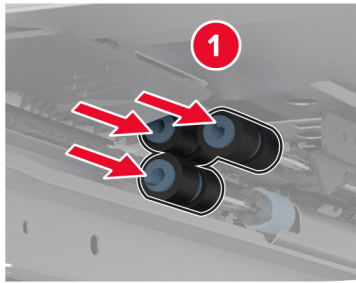
3 Vyberte použitú súpravu valcov zásobníka.

Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



4 Vybajte novú súpravu valcov zásobníka.

5 Vložte novú súpravu valcov zásobníka tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.

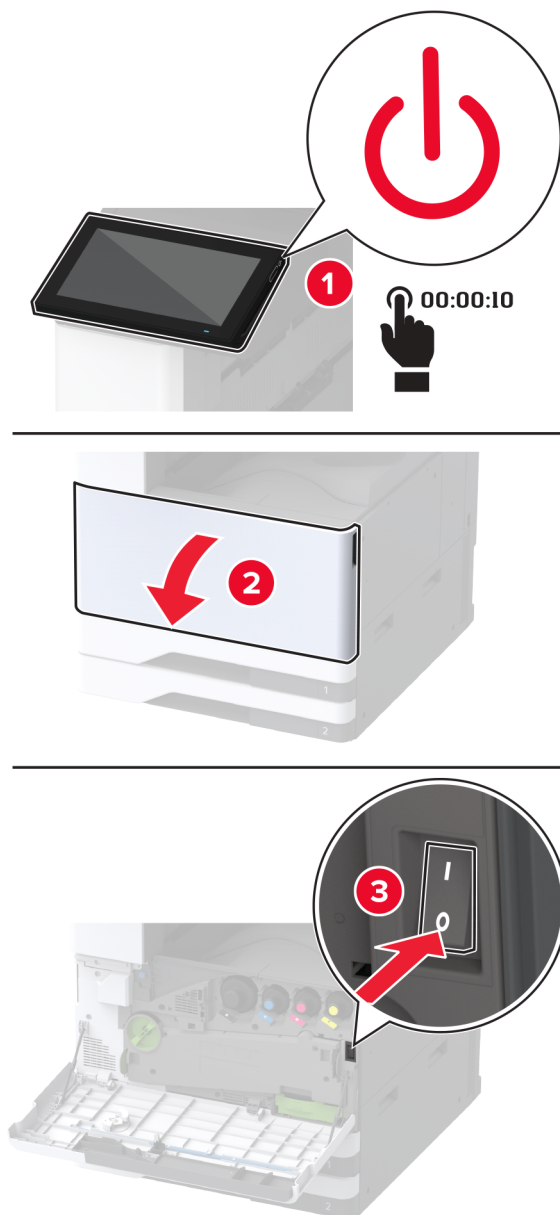


6 Vložte zásobník.

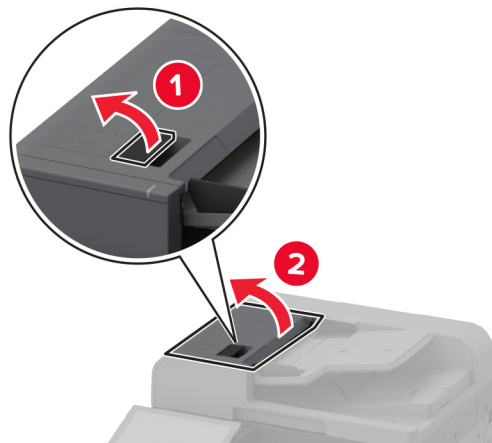
7 Zapnite tlačiareň.

Výmena súpravy valcov automatického podávača dokumentov

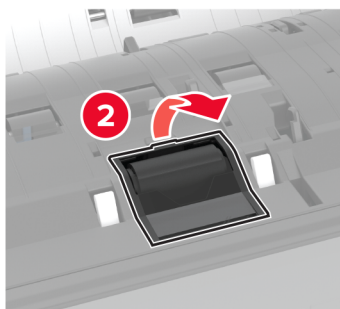
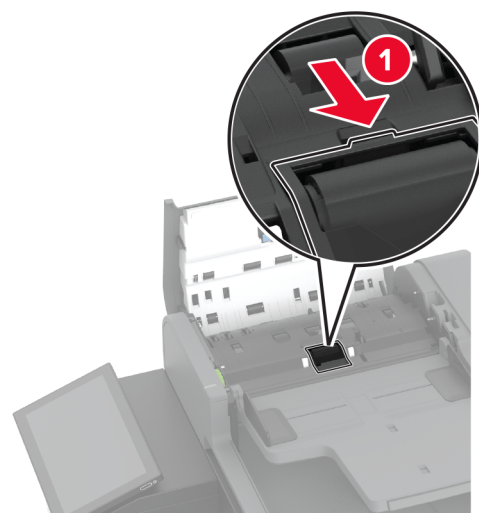
1 Vypnite tlačiareň.



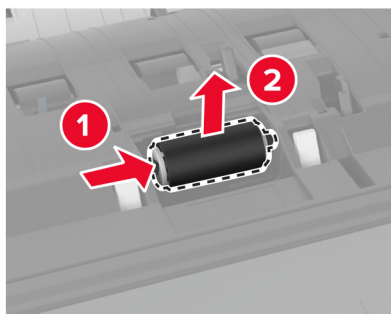
2 Otvorte horný kryt automatického podávača dokumentov.



3 Odstráňte kryt oddeľovacieho valca.

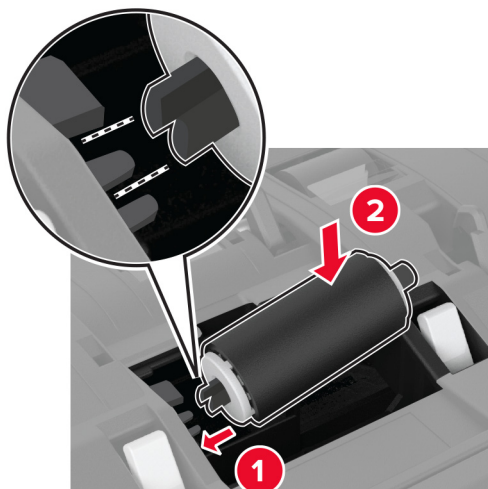


4 Vyberte použitý oddeľovací valec.



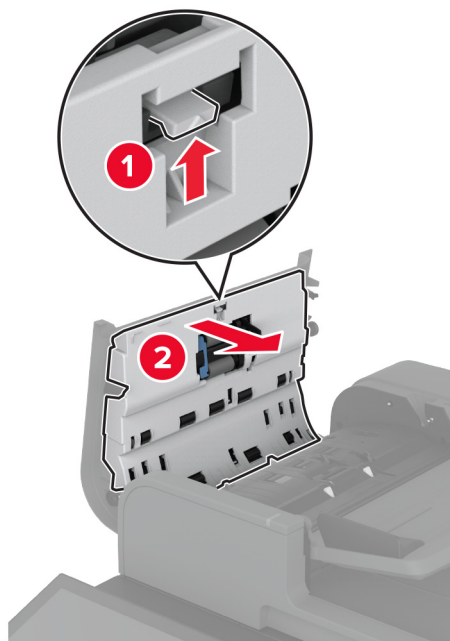
5 Vybaľte nový oddeľovací valec.

6 Vložte nový oddeľovací valec.

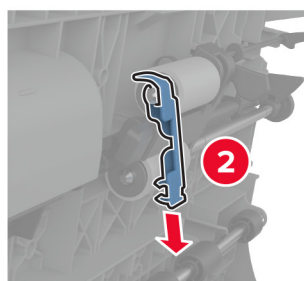
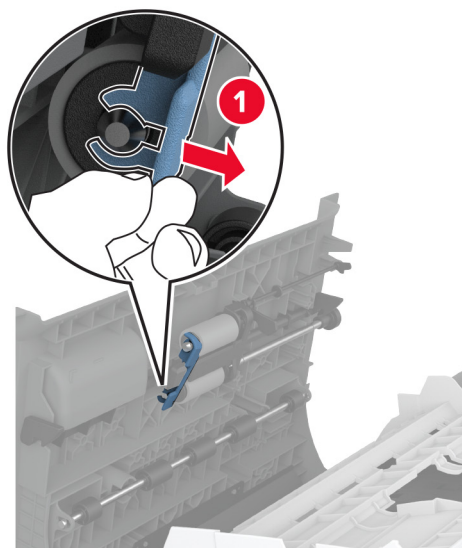


7 Vložte kryt oddeľovacieho valca tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.

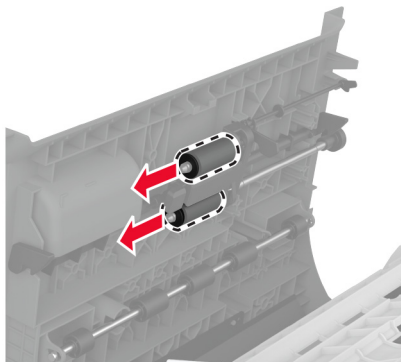
8 Otvorte vnútorný kryt automatického podávača dokumentov.



9 Vyberte úchytku valca.

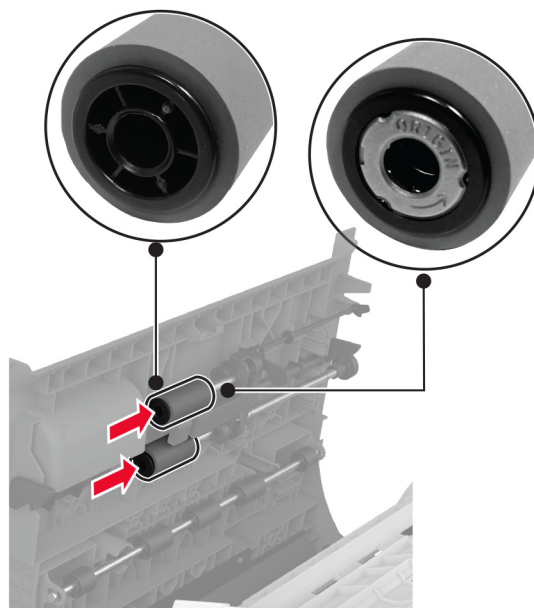


10 Odstráňte použité podávacie valce.

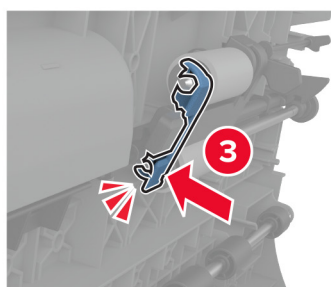
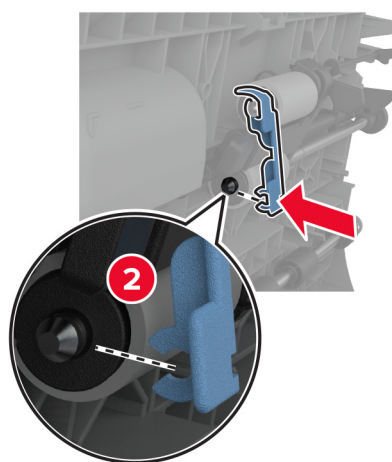
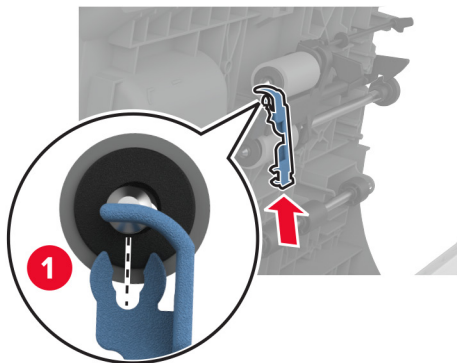


11 Vybáľte nové podávacie valce.

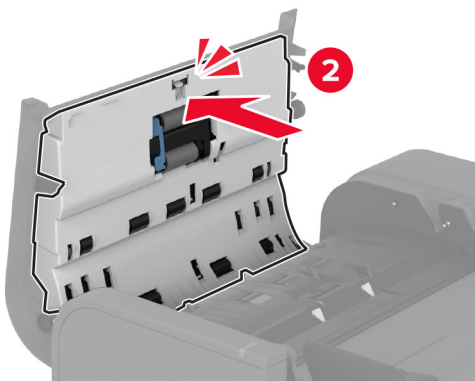
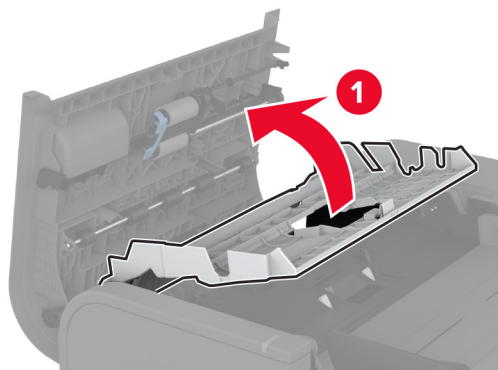
12 Vložte nové podávacie valce.



13 Pripevnite úchytka valca tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.



14 Zatvorte vnútorný kryt automatického podávača dokumentov tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.

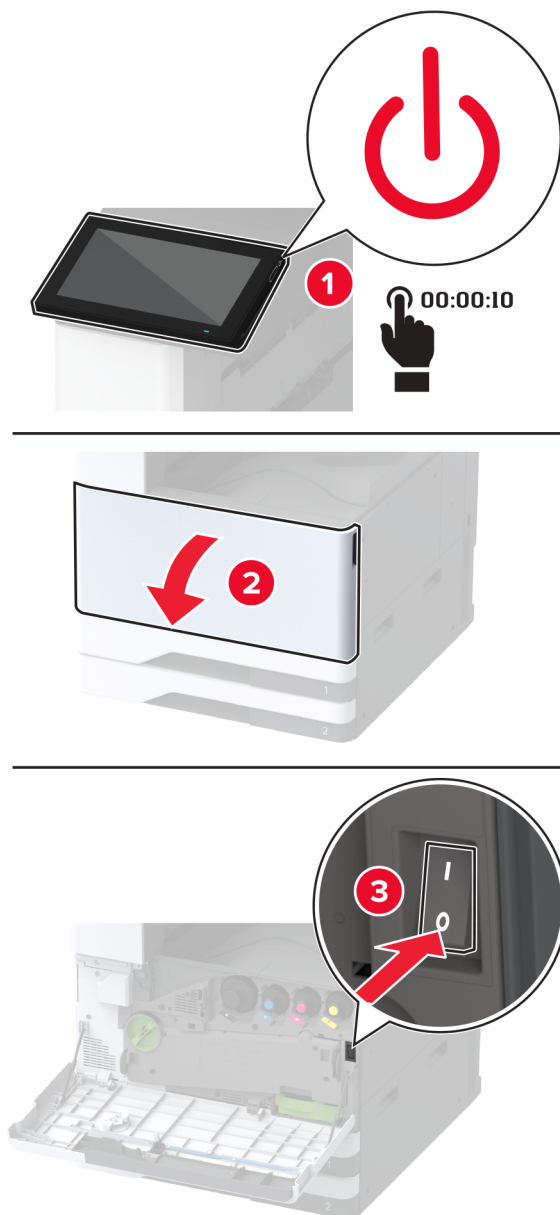


15 Zatvorte horný kryt automatického podávača dokumentov.

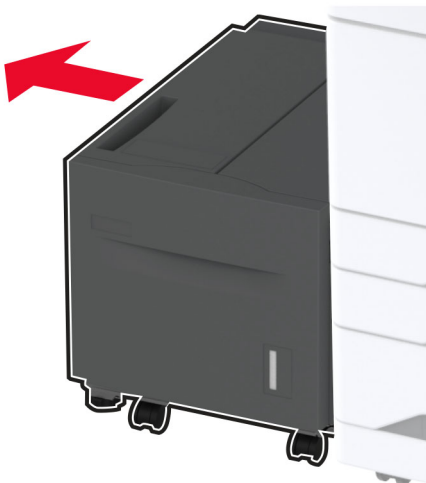
16 Zapnite tlačiareň.

Výmena súpravy valcov zásobníka na 2 000 hárkov

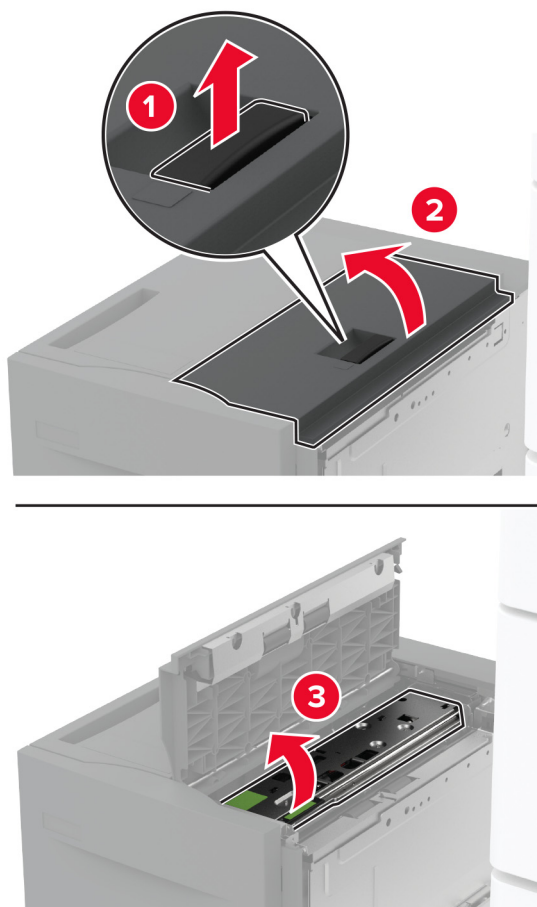
1 Vypnite tlačiareň.



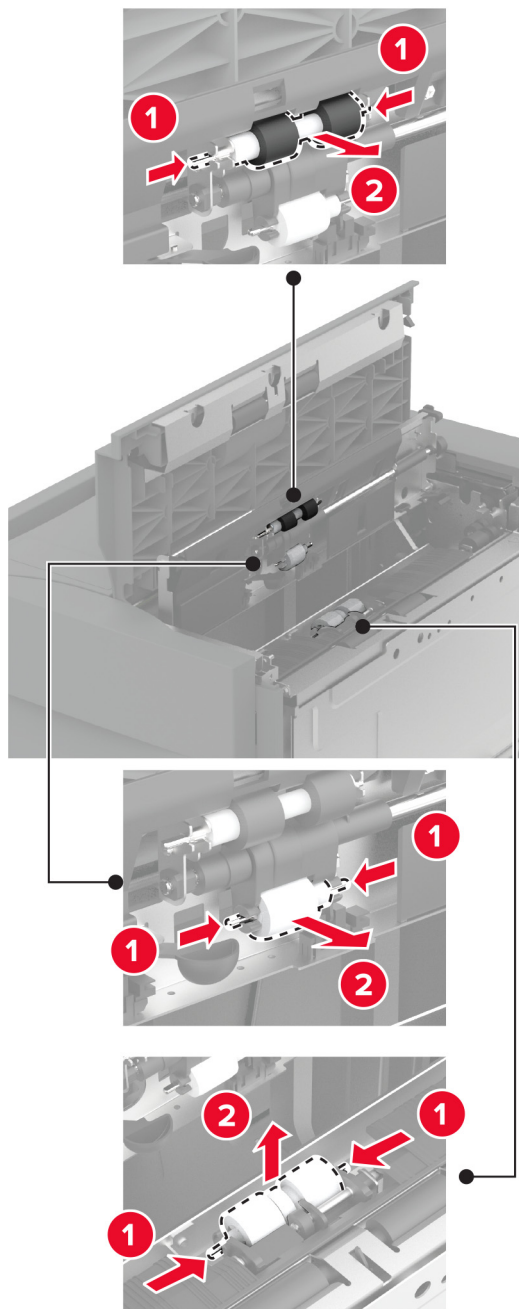
2 Posuňte zásobník doľava.



3 Otvorte dverka J a potom otvorte kryt súpravy valcov.

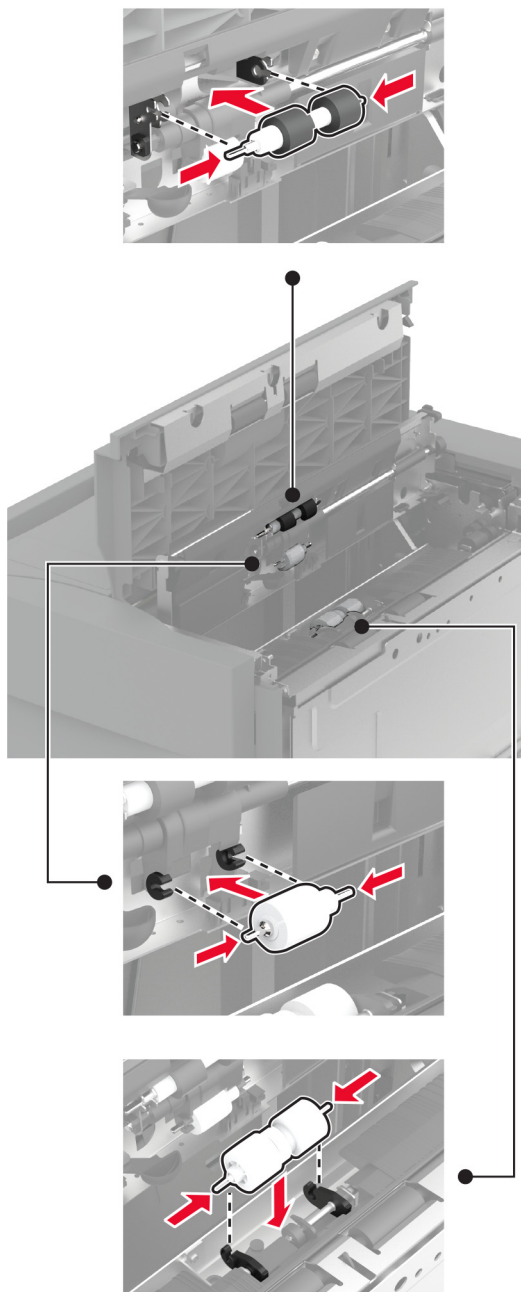


4 Lokalizujte a vyberte použitú súpravu valcov.



5 Vybáľte novú súpravu valcov.

6 Vložte novú súpravu valcov.



7 Zatvorte kryt súpravy valcov a potom dvierka J.

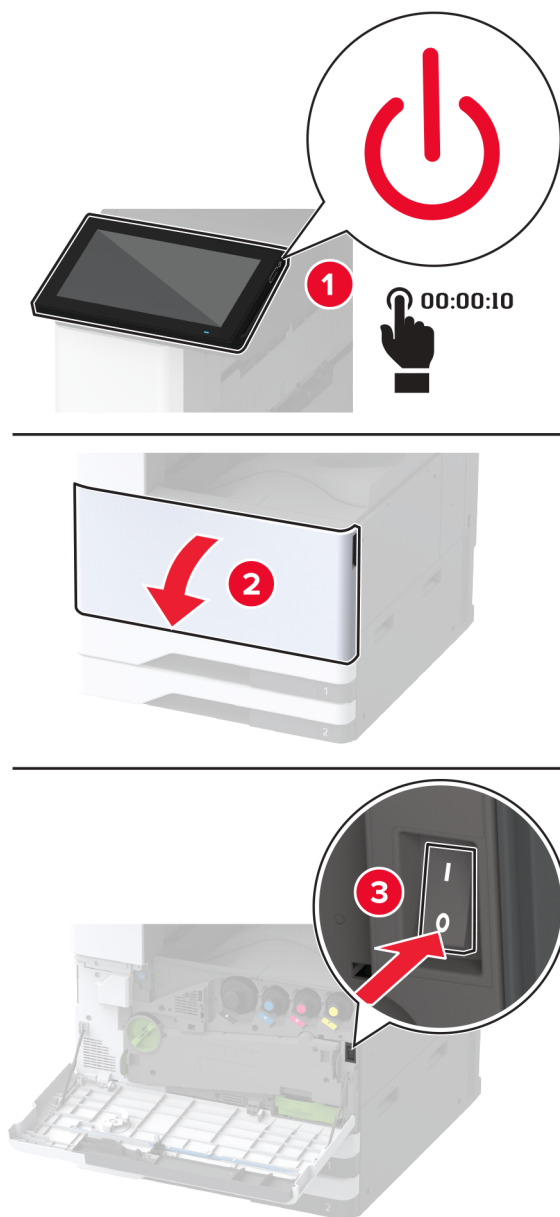
8 Zásobník zasuňte späť na miesto.

9 Zapnite tlačiareň.

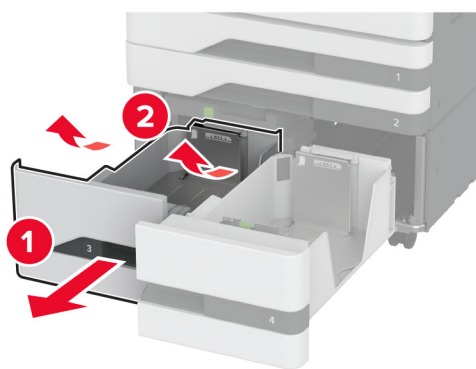
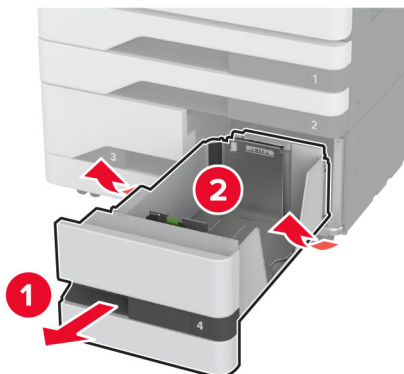
Výmena súpravy valcov dvojitého vstupného zásobníka na 2 000 hárkov

V držadle C

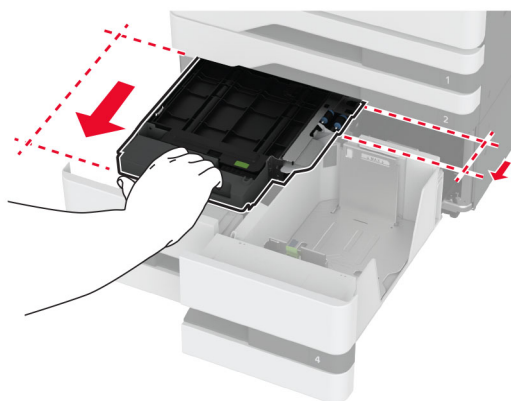
- 1 Vypnite tlačiareň.



2 Vysuňte zásobník 4, potom vysuňte zásobník 3.



3 Potiahnite rukoväť C a potom otvorte vnútorný kryt.

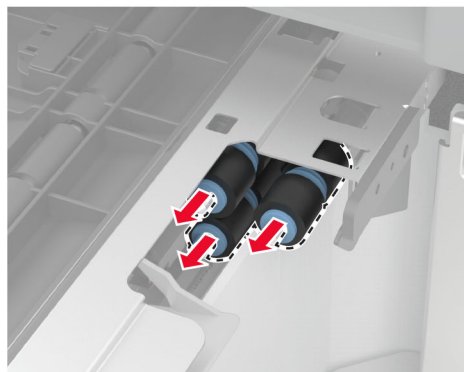
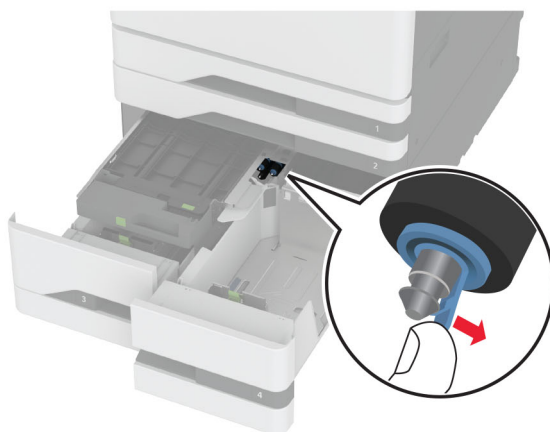


4 Otvorte kryt súpravy valcov.



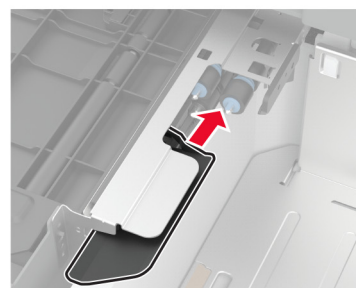
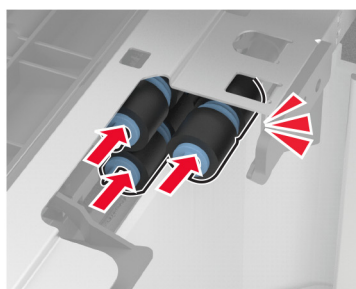
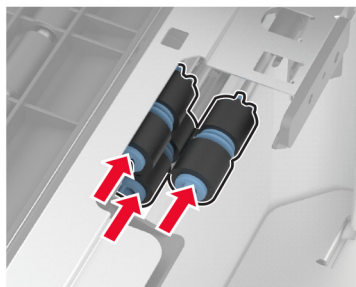
5 Vyberte použitú súpravu valcov zásobníka.

Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotyk sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



6 Vybaľte novú súpravu valcov zásobníka.

7 Vložte novú súpravu valcov zásobníka tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.



8 Zatvorte kryt súpravy valcov.

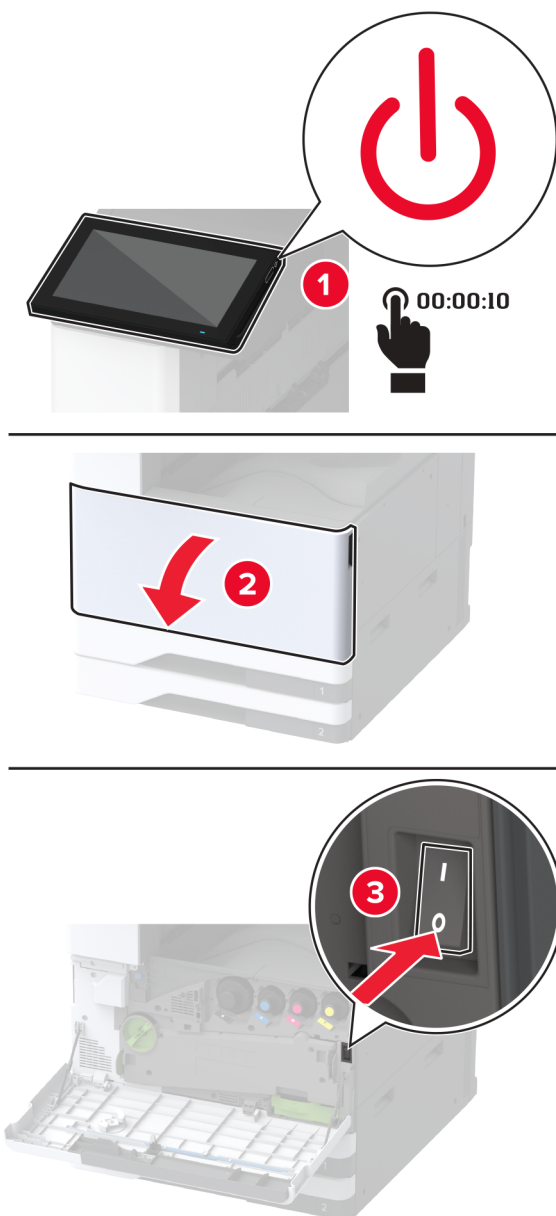
9 Zatvorte vnútorný kryt a potom vložte rukoväť C.

10 Vložte zásobníky 3 a 4.

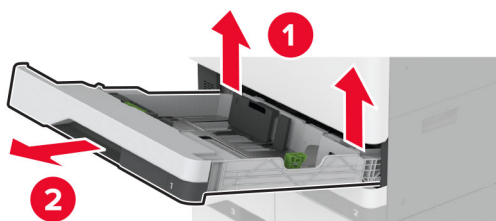
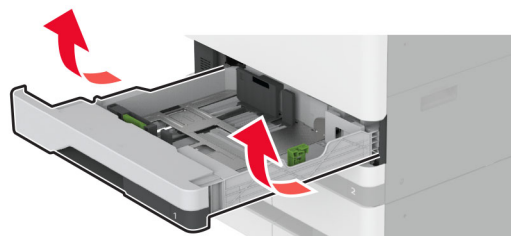
11 Zapnite tlačiareň.

V zásobníku 3

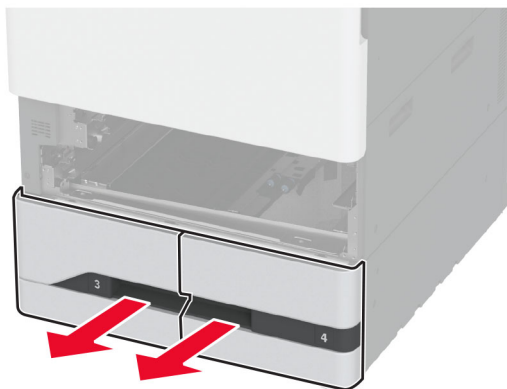
1 Vypnite tlačiareň.



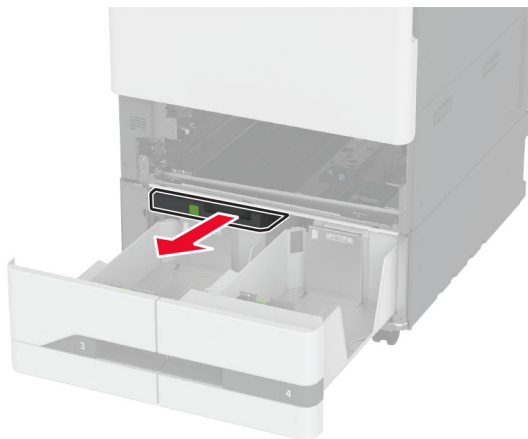
2 Vyberte zásobník 1 a potom vyberte zásobník 2.



3 Vytiahnite zásobníky 3 a 4.

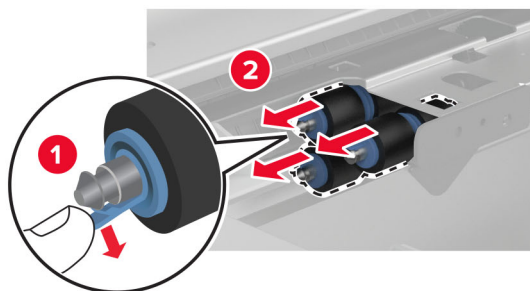
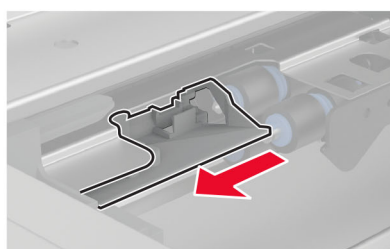
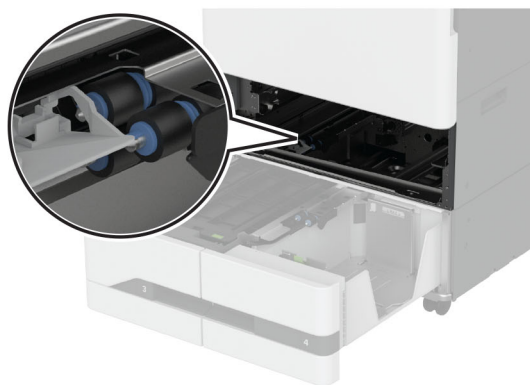


4 Vysuňte držadlo C.

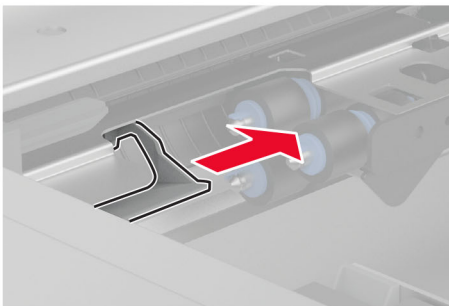
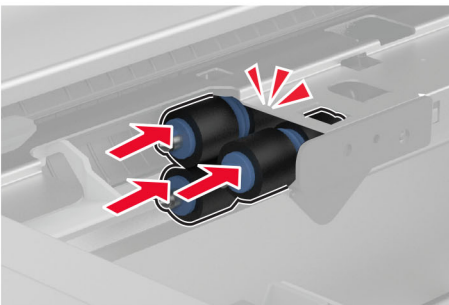
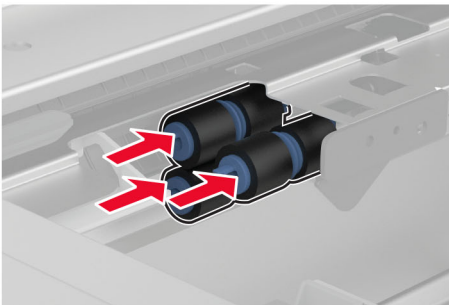


5 Vyberte použitú súpravu valcov zásobníka.

Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



6 Vložte novú súpravu valcov zásobníka tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.



7 Vložte držadlo C.

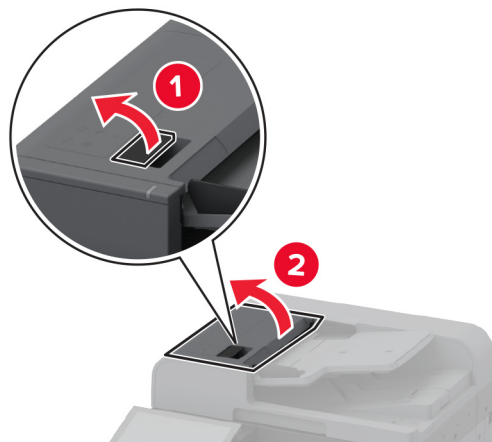
8 Vložte zásobníky 3 a 4.

9 Vložte zásobníky 1 a 2.

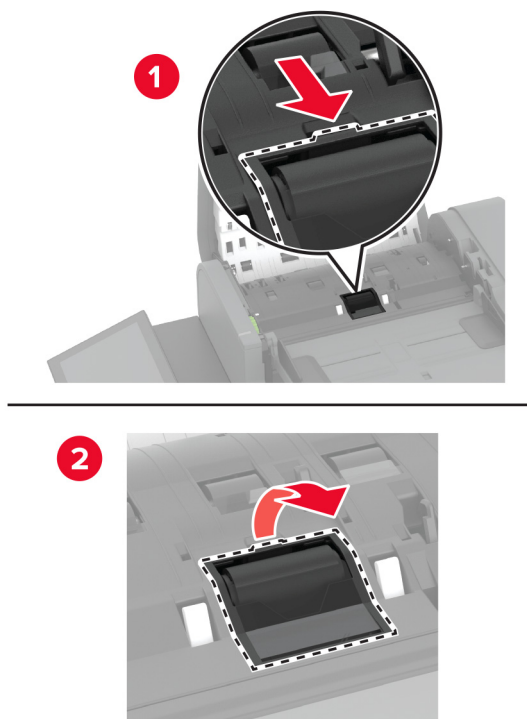
10 Zapnite tlačiareň.

Výmena krytu oddeľovacieho valca automatického podávača dokumentov

1 Otvorte horný kryt automatického podávača dokumentov.

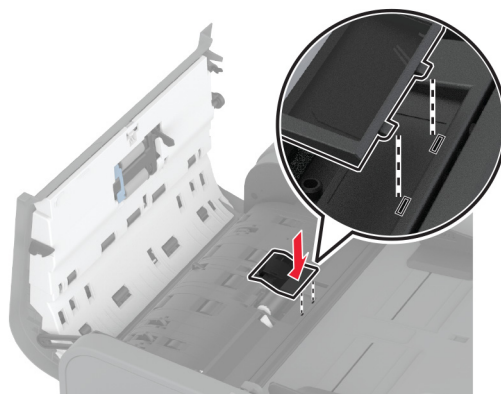


2 Odstráňte použitý kryt oddeľovacieho valca.



3 Vybaľte nový kryt oddeľovacieho valca.

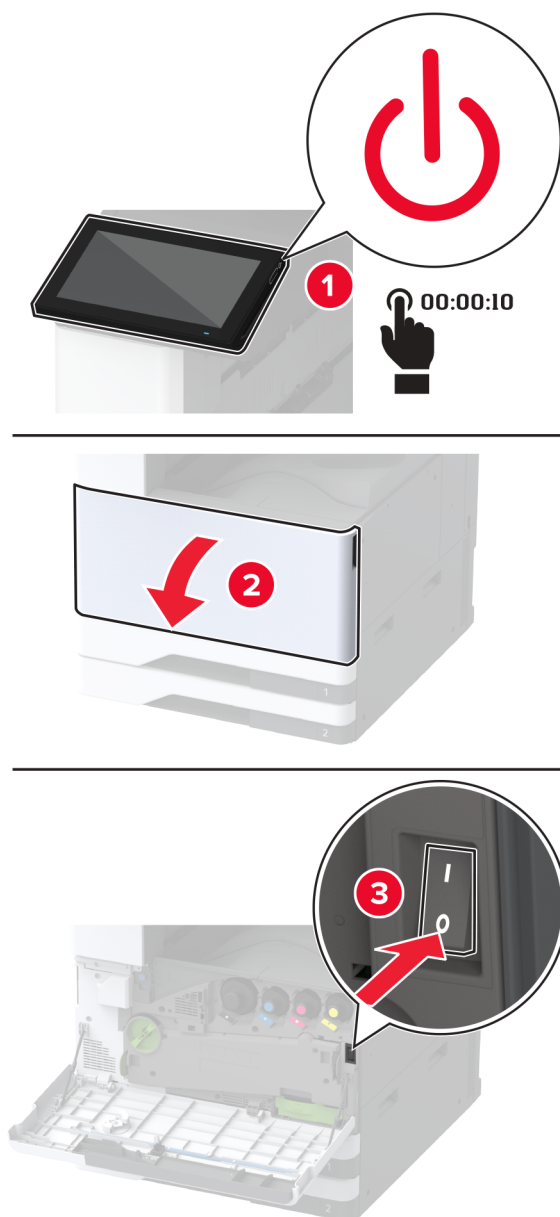
4 Vložte nový kryt oddeľovacieho valca tak, aby *s kliknutím* zapadol na miesto.




5 Zatvorte horný kryt automatického podávača dokumentov.

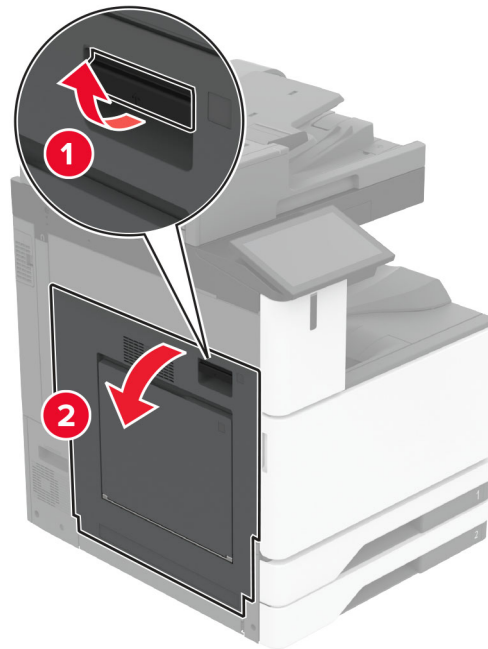
Výmena druhého prenosového valca

1 Vypnite tlačiareň.

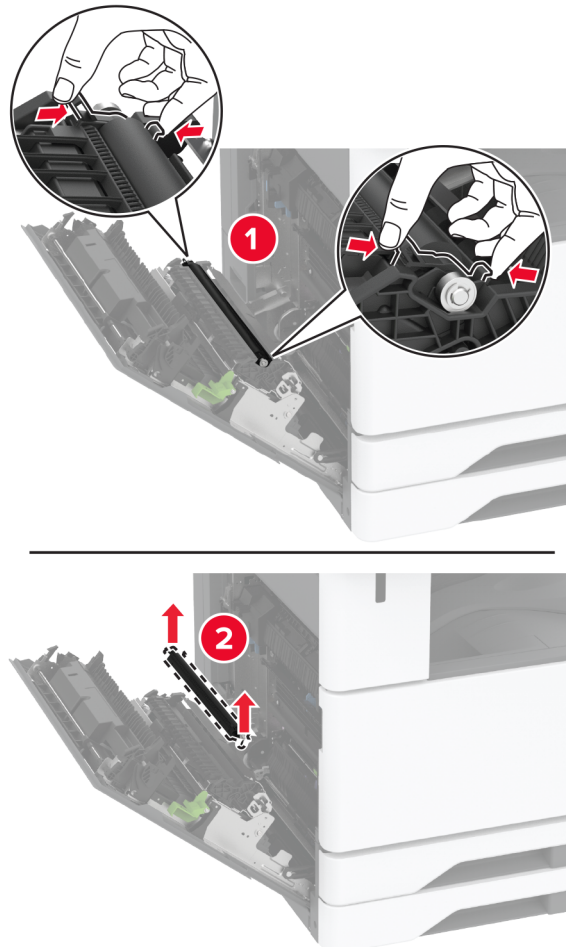


2 Otvorte dverka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.

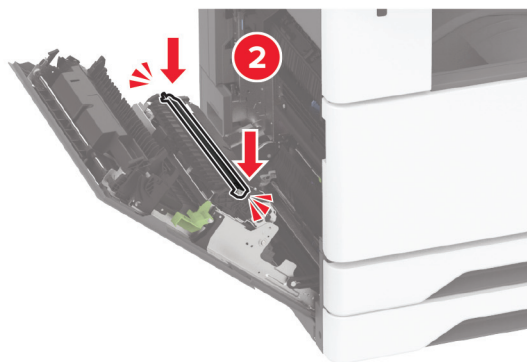
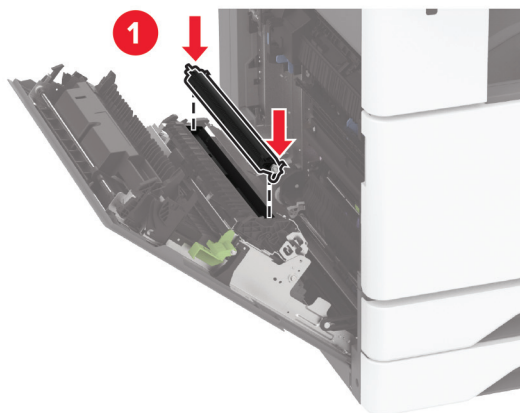


3 Vyberte použitý druhý prenosový valec.



4 Vybaľte nový druhý prenosový valec.

5 Vložte nový druhý prenosový valec.

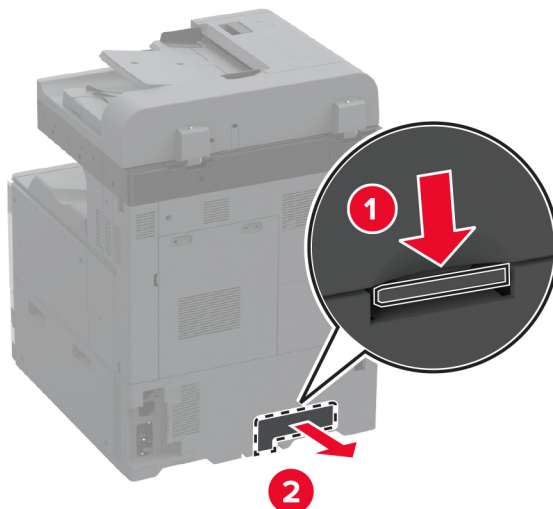


6 Zatvorte dvierka.

7 Zapnite tlačiareň.

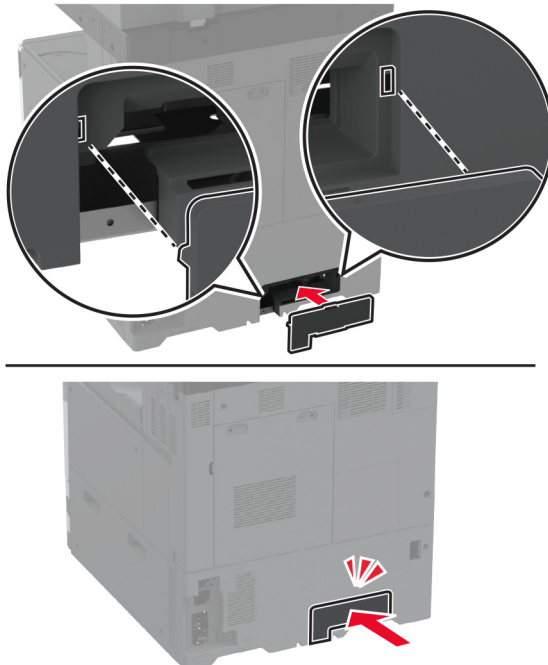
Výmena spodného zadného krytu konektorov

- 1 Odstráňte použitý spodný zadný kryt konektorov.



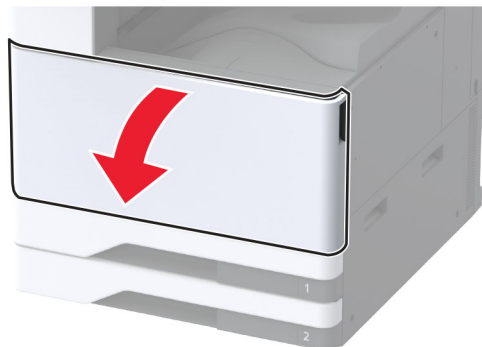
- 2 Vybaľte nový spodný zadný kryt konektorov.

- 3 Vložte nový spodný zadný kryt konektorov tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.

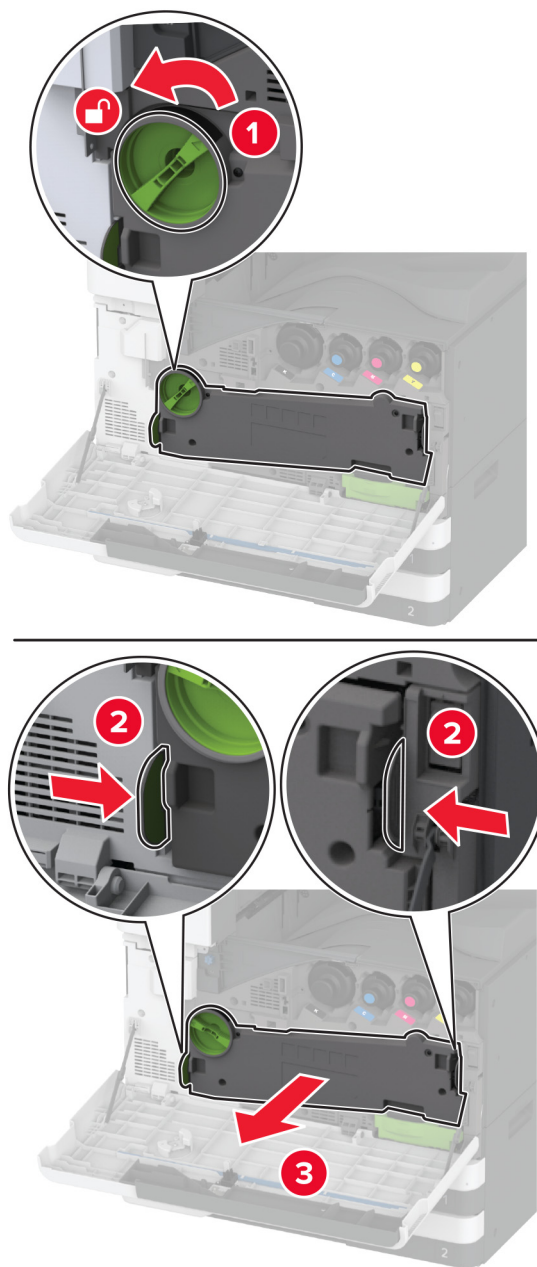


Výmena fl'aše na odpadový toner

- 1 Otvorte predné dverka.

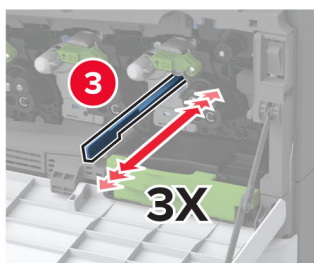
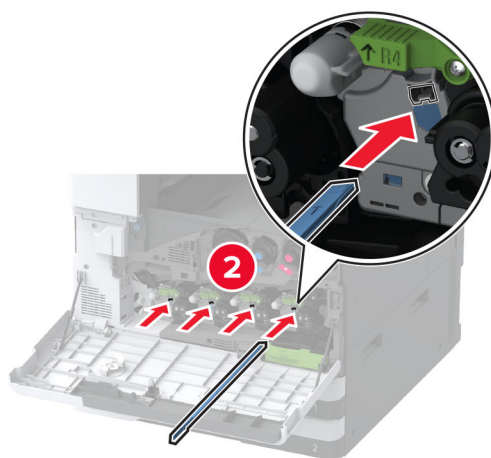
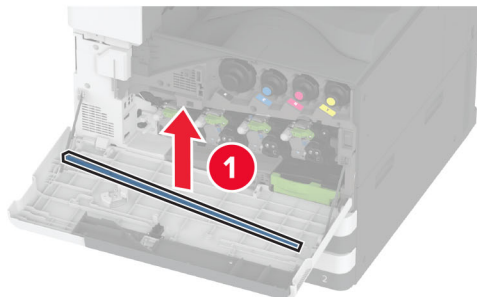


2 Vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera.



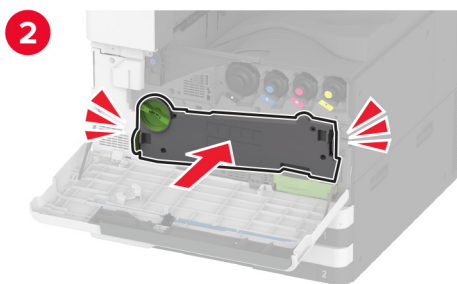
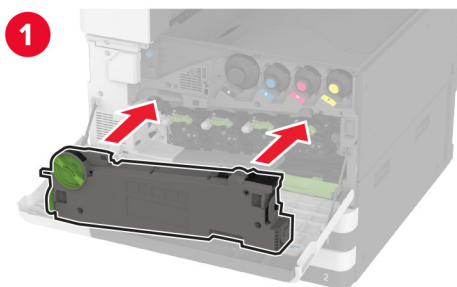
Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

3 Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.

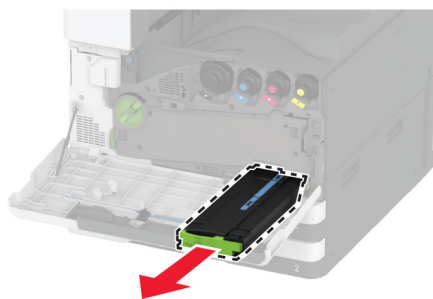


4 Zložte stierač tlačovej hlavy späť na miesto.

5 Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.

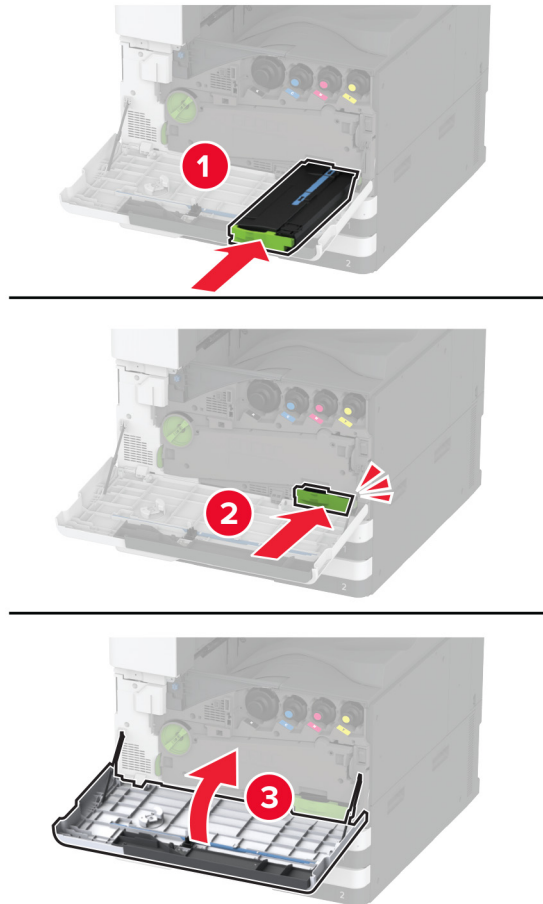


6 Vyberte použitú fľašu na odpadový toner.



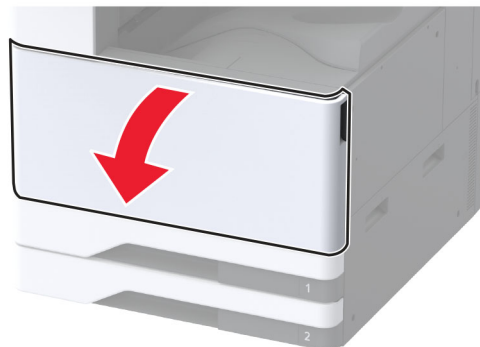
7 Vybajte novú fľašu na odpadový toner.

8 Vložte novú fľašu na odpadový toner, kým *s kliknutím* nezapadne na miesto, a potom zatvorte dverka.

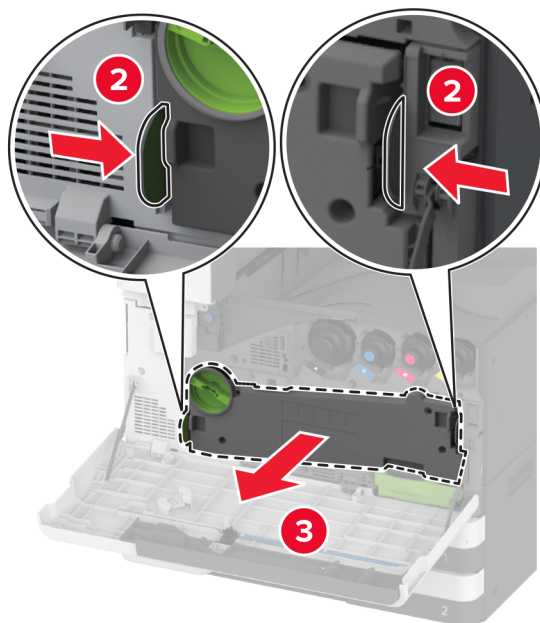
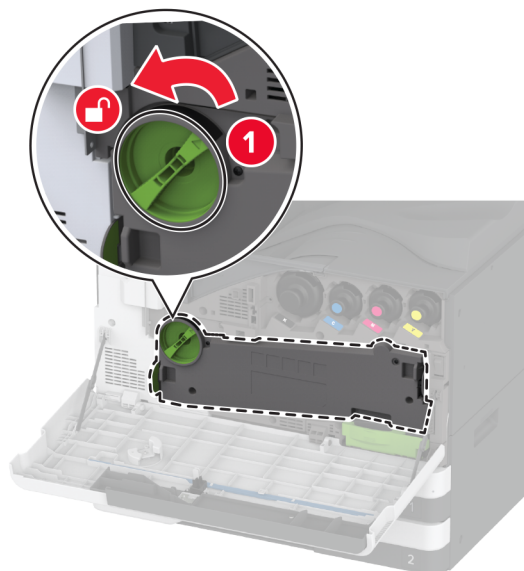


Výmena prenosovej jednotky odpadového tonera

1 Otvorte predné dverka.



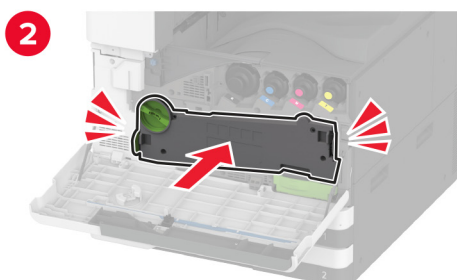
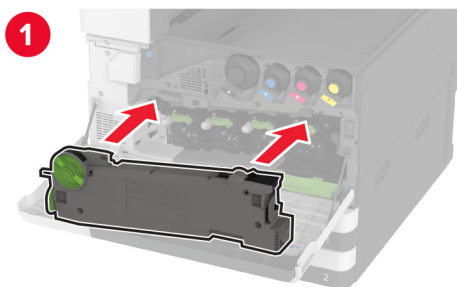
2 Vyberte použitú prenosovú jednotku odpadového tonera.



Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

3 Vybajte novú prenosovú jednotku odpadového tonera.

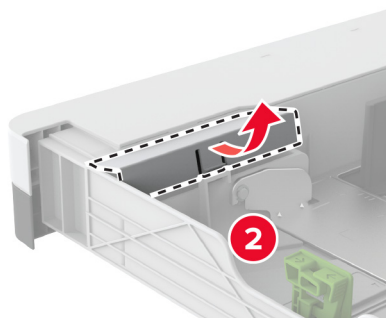
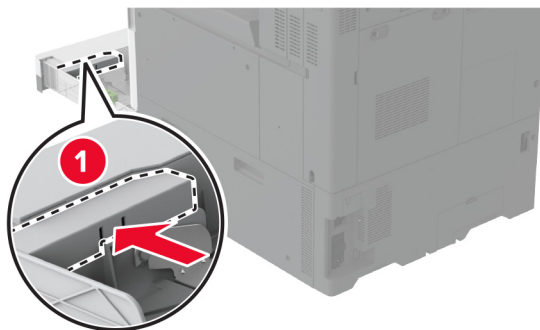
- 4 Vložte novú prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.



- 5 Zatvorte predné dverka.

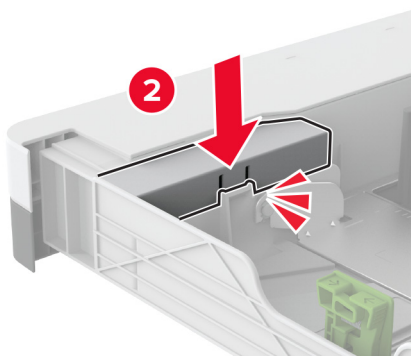
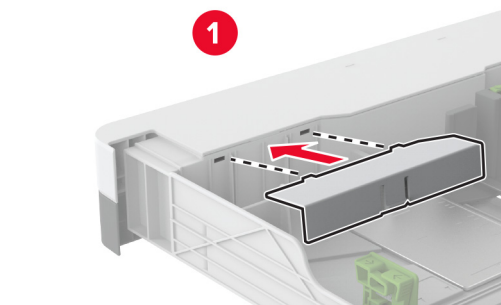
Výmena malého krytu v zasúvacom zásobníku

- 1 Vytiahnite zásobník.
- 2 Odstráňte použitý malý kryt.



- 3 Rozbaľte nový malý kryt.

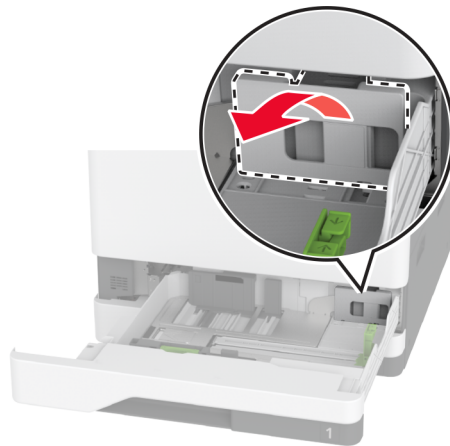
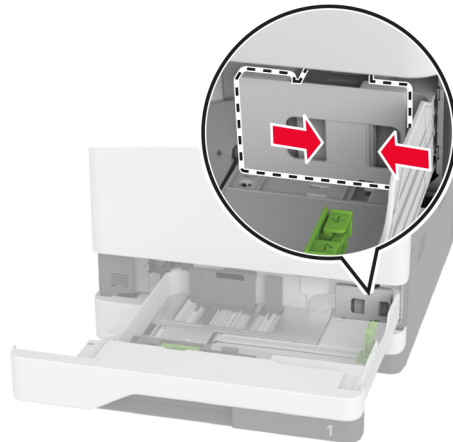
4 Vložte nový malý kryt.



5 Vložte zásobník.

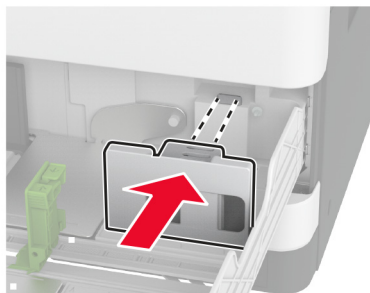
Výmena vodiacej lišty B4 v zasúvacom zásobníku

- 1 Vytiahnite zásobník.
- 2 Vyberte použitú vodiacu lištu B4.



- 3 Rozbaľte novú vodiacu lištu B4.

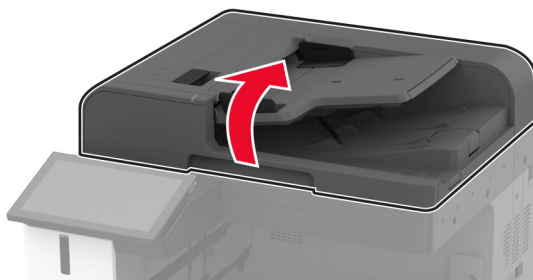
4 Zložte novú vodiacu lištu B4.



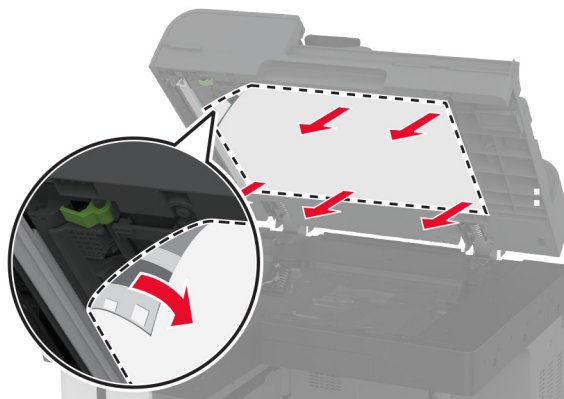
5 Vložte zásobník.

Výmena bloku skenovacieho skla

1 Otvorte kryt skenera.

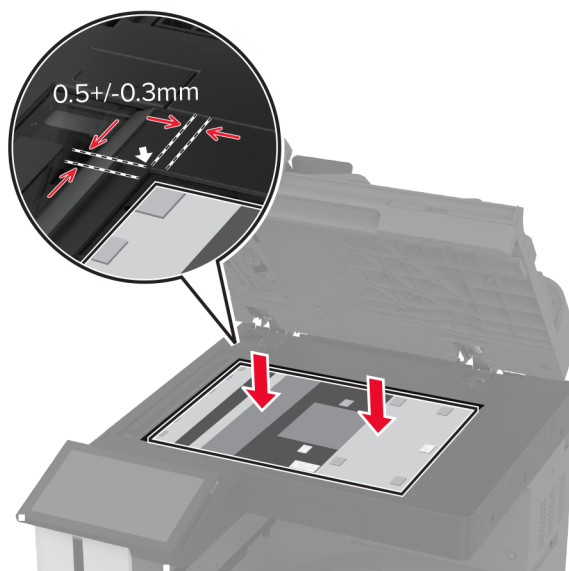


2 Odstráňte použitý blok skenovacieho skla.

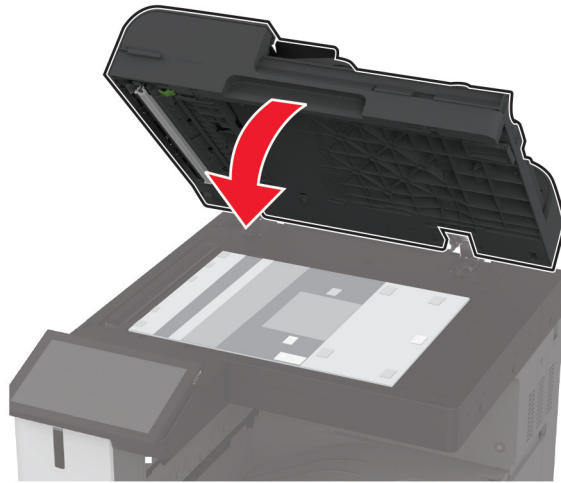


3 Vybaľte nový blok skenovacieho skla.

4 Zarovnajte nový blok skenovacieho skla so skenovacím sklom.

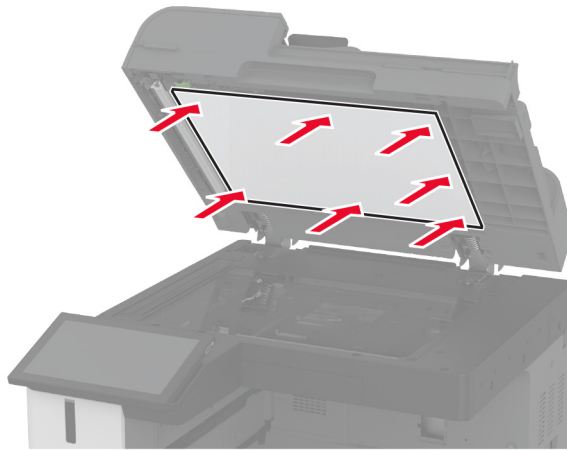


5 Zatvorte kryt skenera, aby sa nový blok skenovacieho skla prilepil ku krytu.



6 Otvorte kryt skenera.

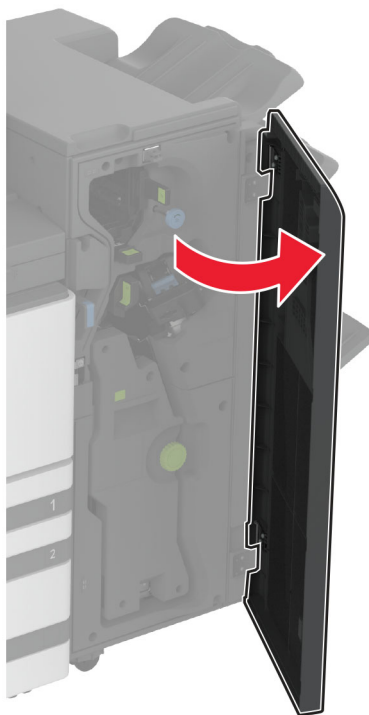
7 Zatlačením na blok skenovacieho skla ho upevnite.



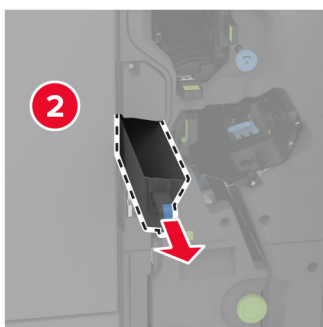
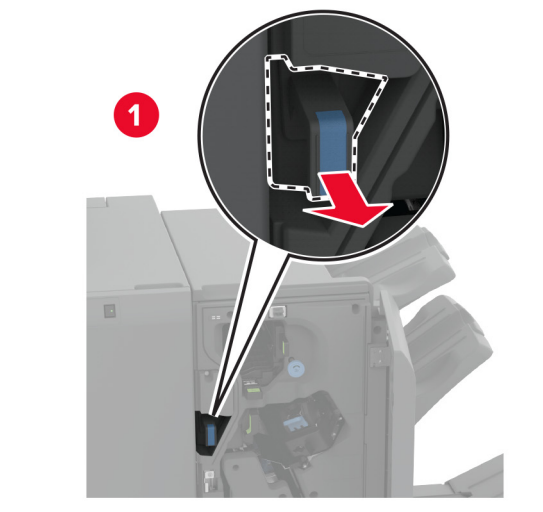
8 Zatvorte kryt skenera.

Výmena nádoby dierovača v dokončovači brožúr

- 1 Otvorte dverka dokončovača brožúr.



2 Vyberte použitú nádobu dierovača.



3 Vybaľte novú nádobu dierovača.

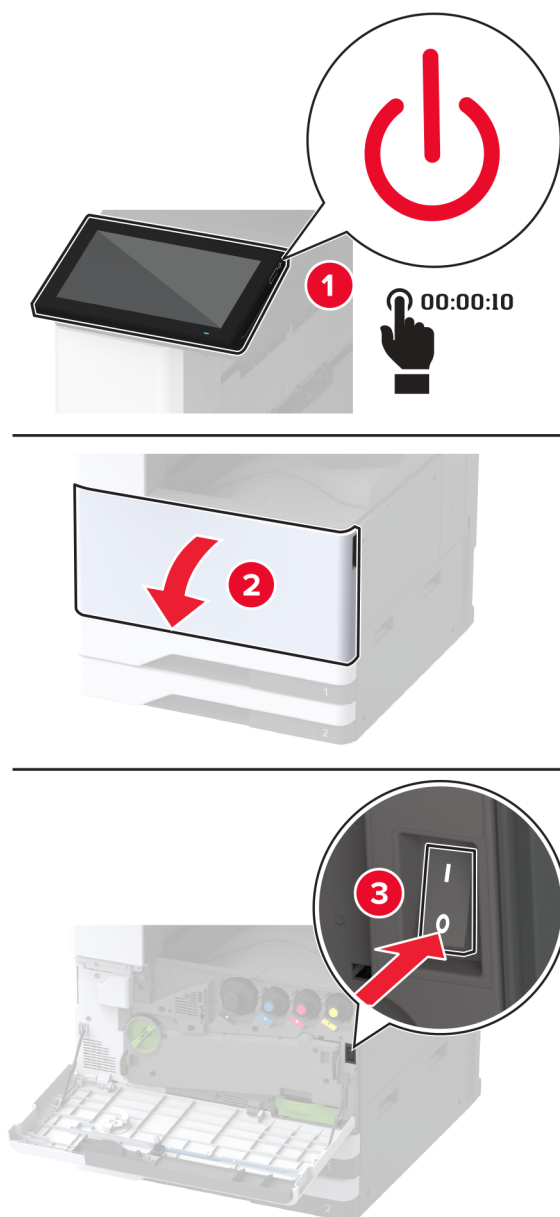
4 Vložte novú nádobu dierovača.



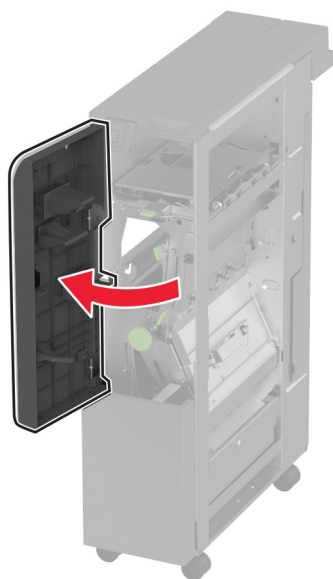
5 Zatvorte dvierka dokončovača brožúr.

Výmena priehradky dokončovača na trojité prehnutie/prehnutie do Z

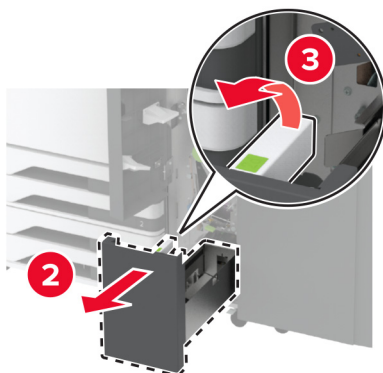
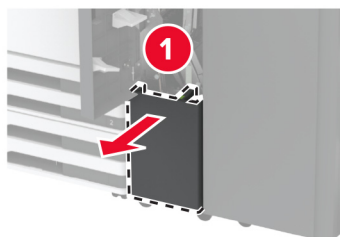
1 Vypnite tlačiareň.



2 Otvorte dverka dokončovača na trojité prehnutie strán/prehnutie do Z.

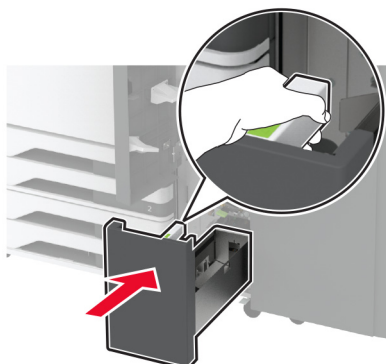


3 Vyberte použitú priehradku dokončovača.



4 Vybaňte novú priehradku dokončovača.

5 Vložte novú priehradku dokončovača.

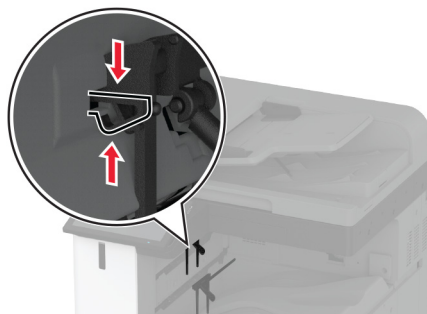


6 Zatvorte dvierka dokončovača.

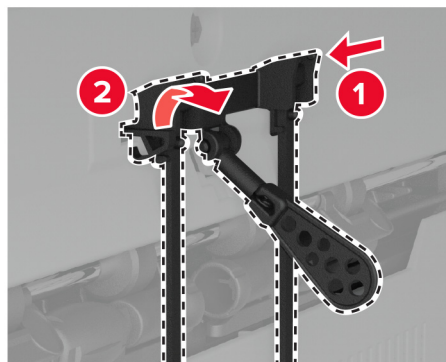
7 Zapnite tlačiareň.

Výmena pridržiavača papiera

1 Potiahnutím ľavej strany pridržiavača papiera ho odomknite.

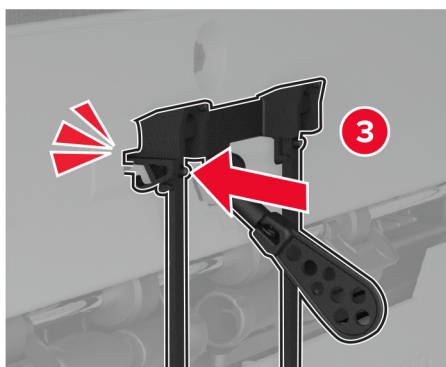
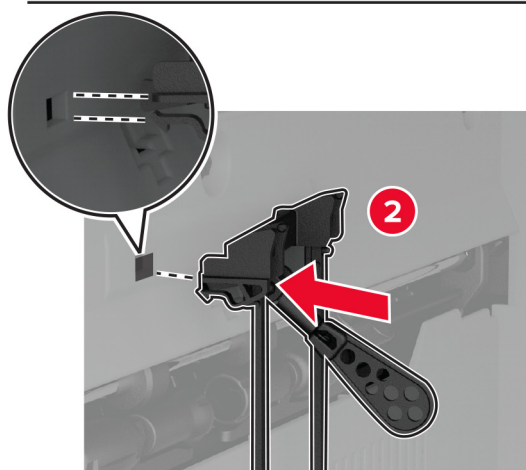
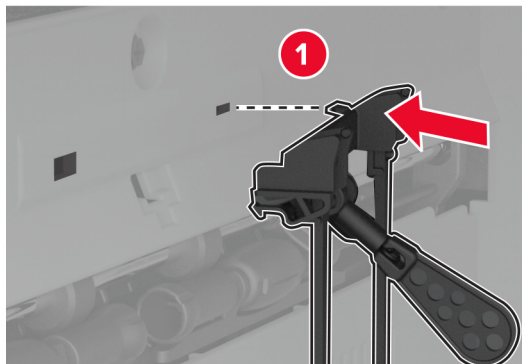


2 Vyberte použitý pridržiavač papiera.



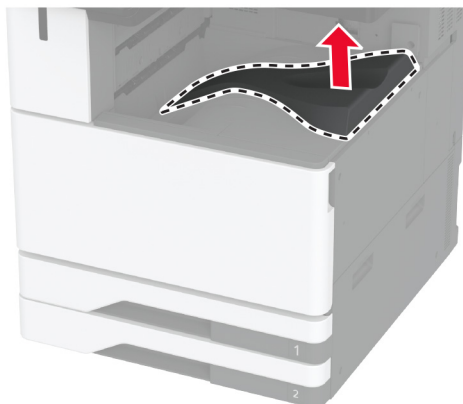
3 Rozbaľte nový pridržiavač papiera.

4 Vložte nový pridržiavač papiera tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.



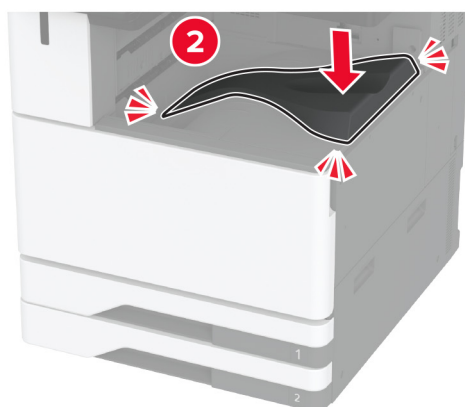
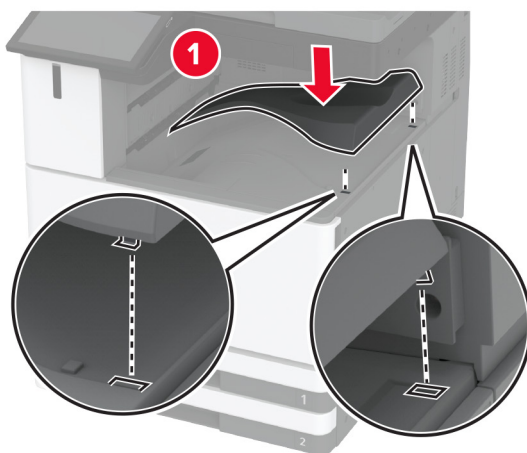
Výmena duálnej záchytnéj priehradky

- 1 Vyberte použitú duálnu záchytnú priehradku.



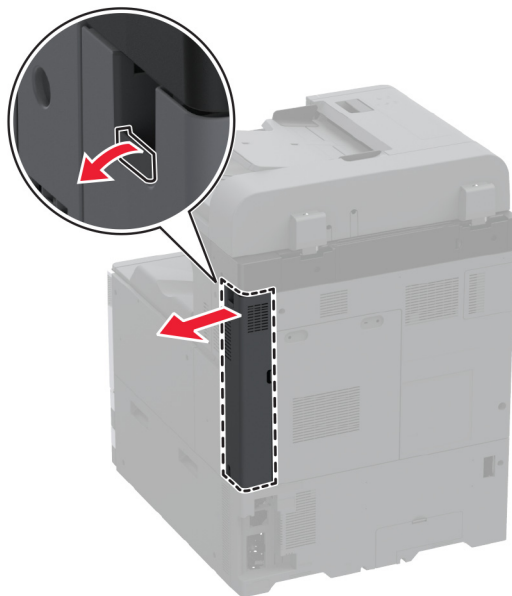
- 2 Rozbaľte novú duálnu záchytnú priehradku.

- 3 Pripojte novú duálnu záchytnú priehradku tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.

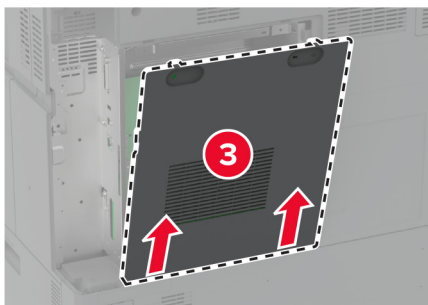
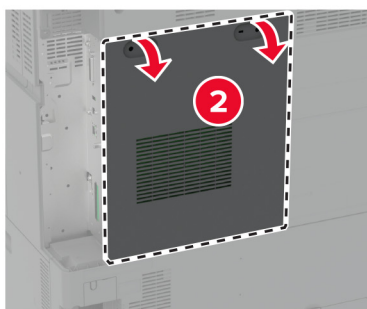
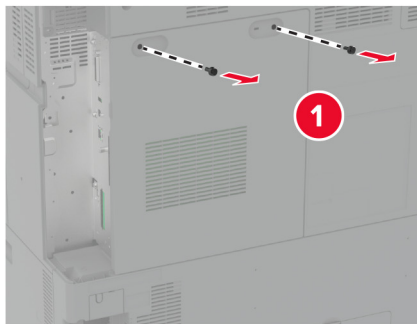


Výmena prístupového krytu riadiacej jednotky

- 1 Vyberte kryt zadných portov.

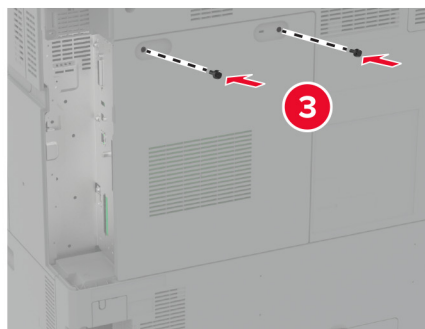
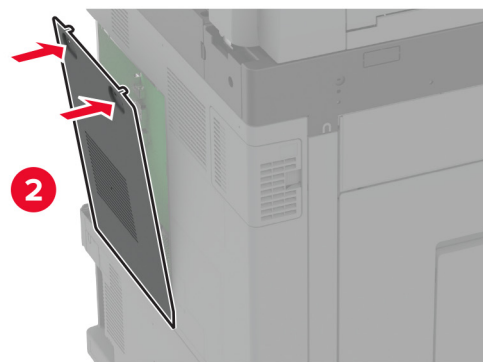
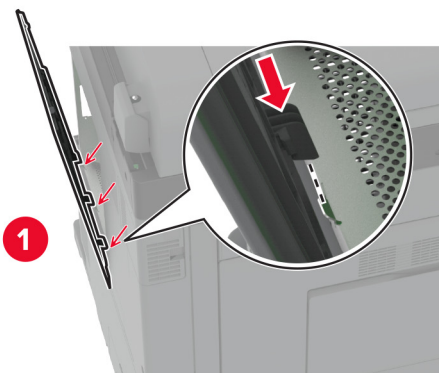


2 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou odstráňte použitý prístupový kryt riadiacej jednotky.

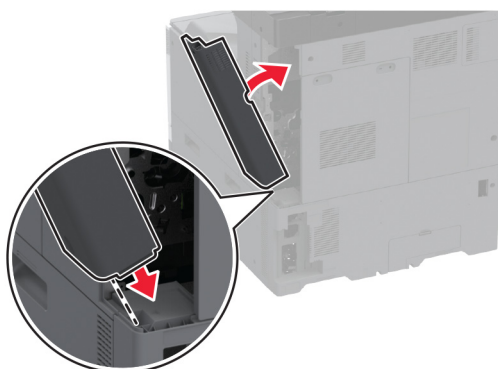


3 Rozbaľte nový prístupový kryt riadiacej jednotky.

4 Pripojte nový prístupový kryt riadiacej jednotky.

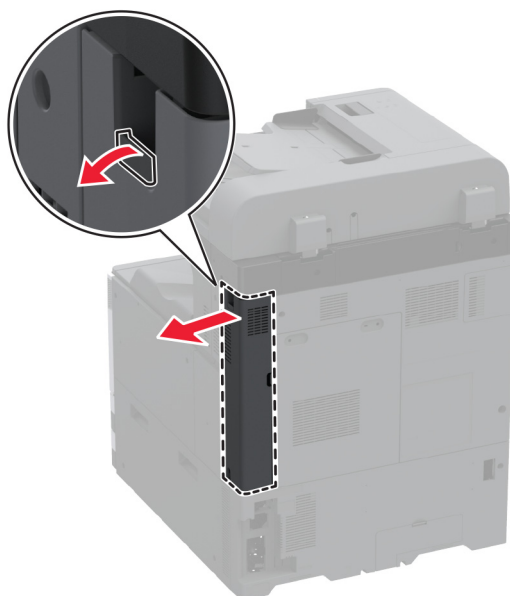


5 Pripevnite kryt zadných portov.



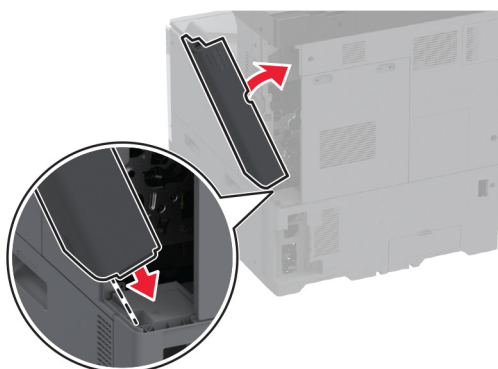
Výmena krytu zadných portov

1 Vyberte použitý kryt zadných portov.



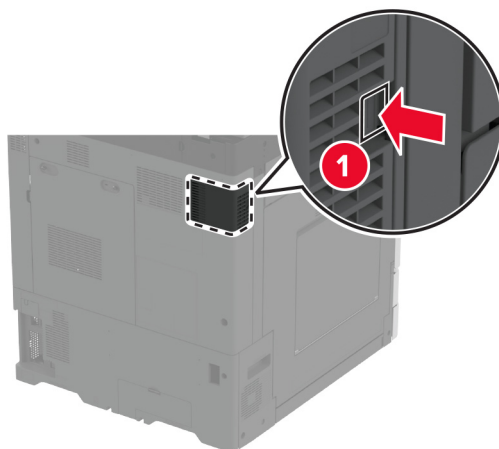
2 Vybaľte nový kryt zadných portov.

3 Nasadte nový kryt zadných portov.



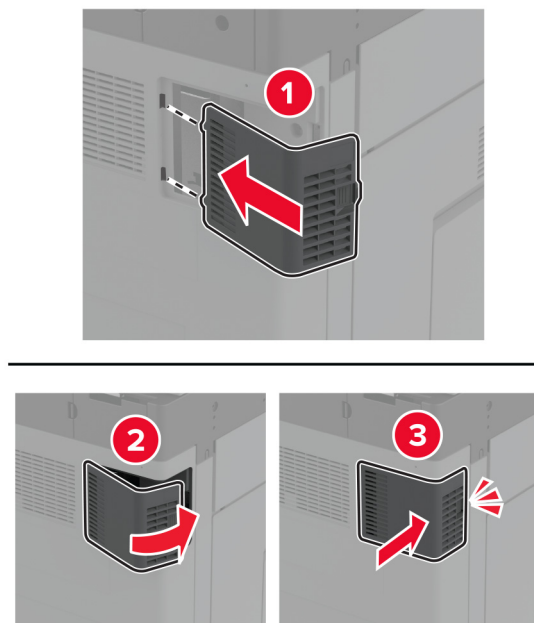
Výmena zadného krytu R9

1 Odstráňte použitý zadný kryt R9.



2 Rozbaľte nový zadný kryt R9.

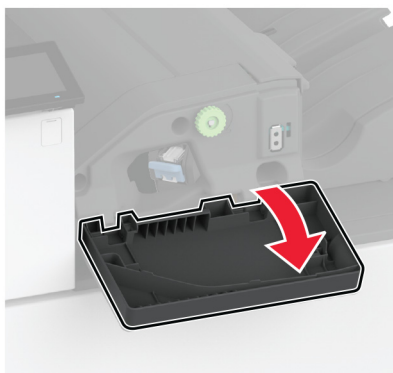
3 Pripevnite nový zadný kryt R9 tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.



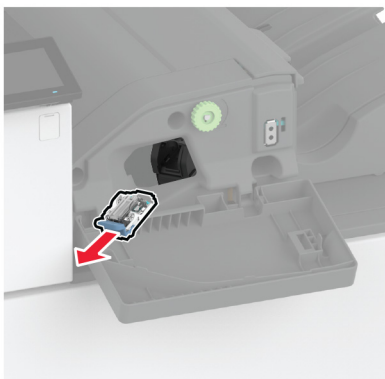
Výmena jednotky kazety so spinkami

Výmena kazety so spinkami v zošívачke

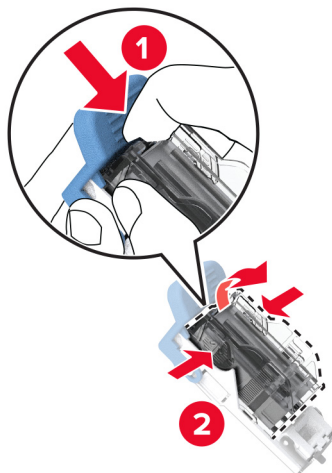
1 Otvorte dverka dokončovača.



2 Vyberte držiak kazety so spinkami.

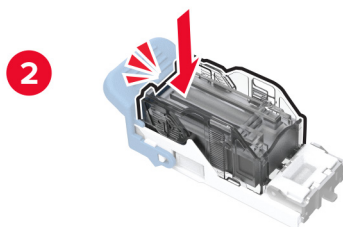
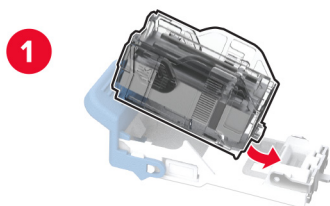


3 Vyberte prázdnu kazetu so spinkami.



4 Vybaňte novú kazetu so spinkami.

5 Vložte novú kazetu so spinkami do držiaka tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.



6 Vložte držiak kazety so spinkami tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.



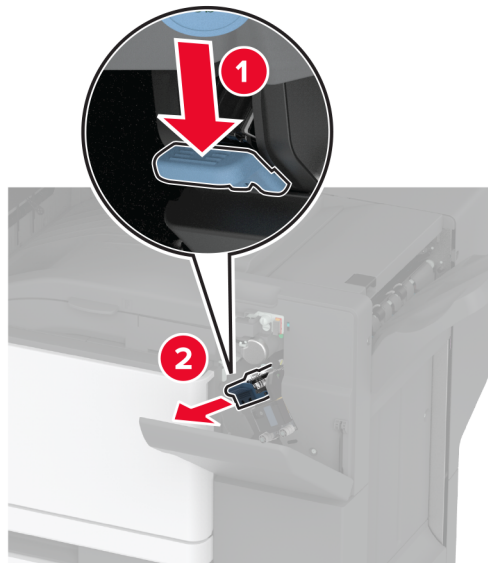
7 Zatvorte dverka.

Výmena kazety so spinkami v zošívачke s dierovačom

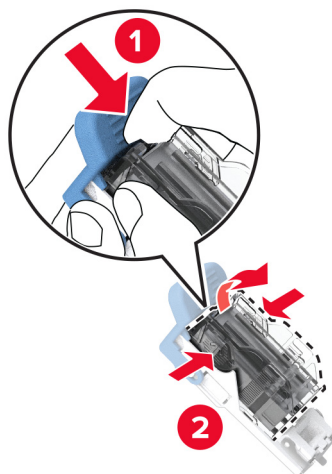
- 1 Otvorte dverka dokončovača.



- 2 Vyberte držiak kazety so spinkami.

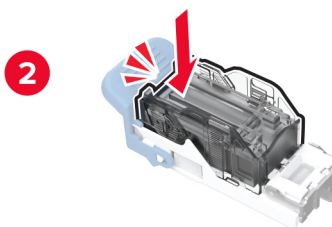
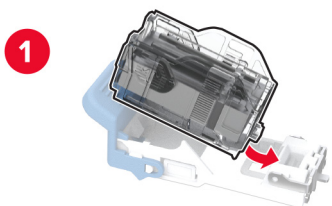


3 Vyberte prázdnu kazetu so spinkami.



4 Vybaľte novú kazetu so spinkami.

5 Vložte a zatlačte novú kazetu so spinkami, kým *nezapadne* na mieste.



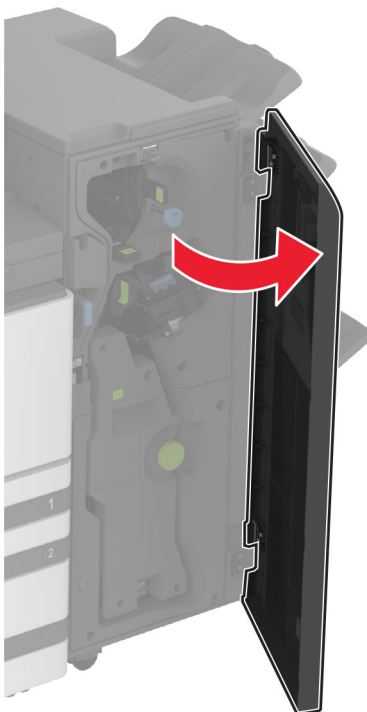
6 Vložte držiak kazety so spinkami.



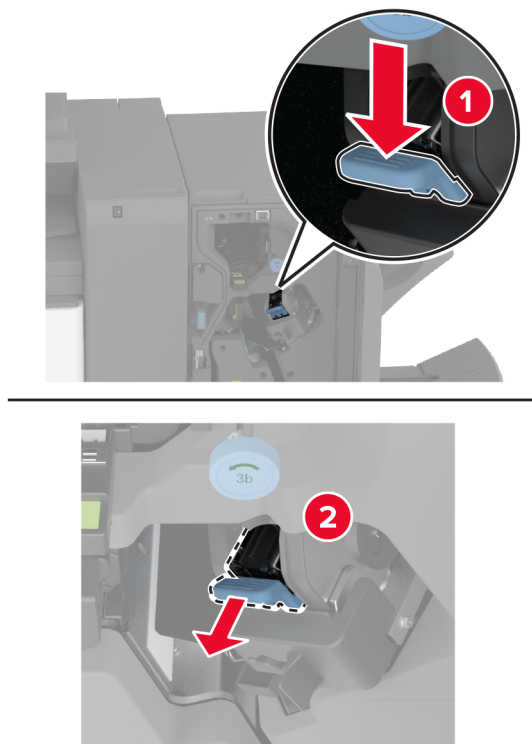
7 Zatvorte dvierka.

Výmena štandardného držiaka kazety so spinkami

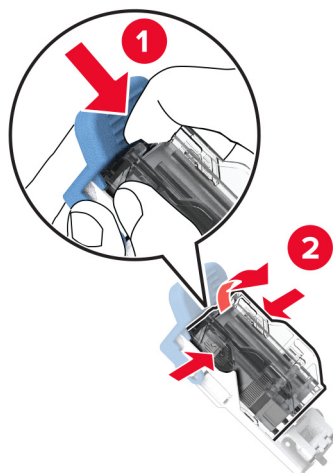
1 Otvorte dvierka dokončovača.



2 Vyberte použitý držiak kazety so spinkami.

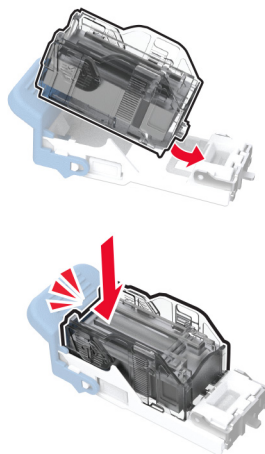


3 Vyberte kazetu so spinkami.

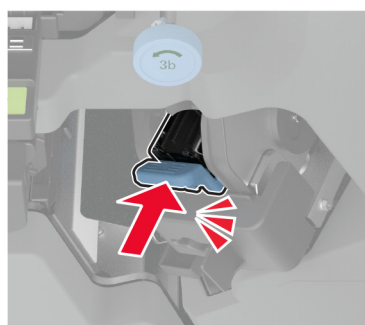


4 Vybaňte nový držiak kazety so spinkami.

5 Vložte kazetu so spinkami do nového držáka kazety so spinkami tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.



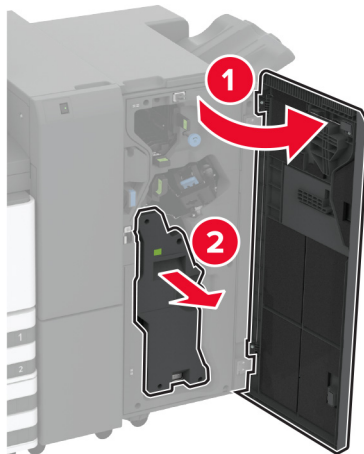
6 Vložte nový držiak kazety so spinkami tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.



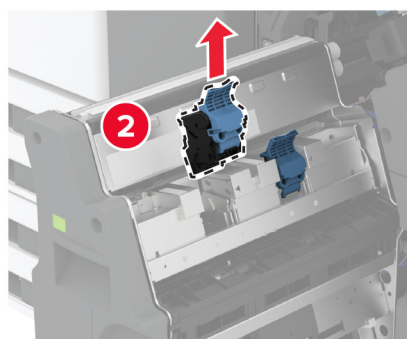
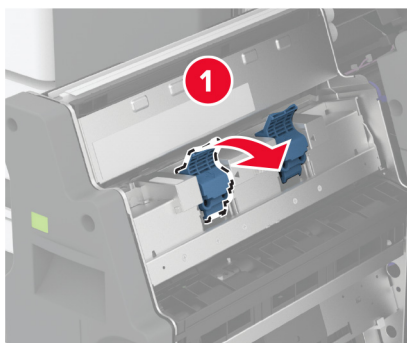
7 Zatvorte dvierka dokončovača.

Výmena držiaka kazety so spinkami v dokončovači brožúr

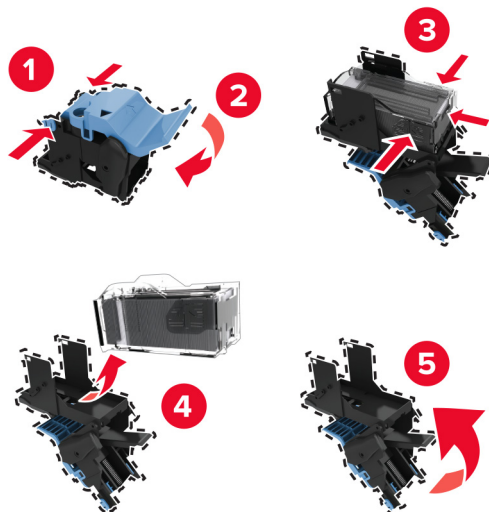
1 Otvorte dverka dokončovača a vytiahnite dokončovač brožúr.



2 Vyberte použitý držiak kazety so spinkami.



3 Vyberte kazetu so spinkami.

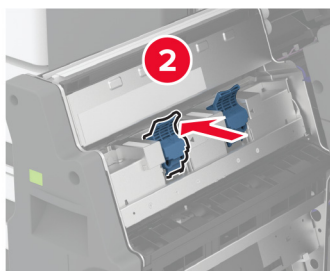
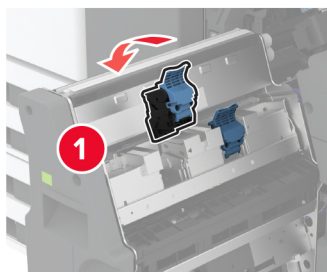


4 Vybaľte nový držiak kazety so spinkami.

5 Vložte kazetu so spinkami do nového držiaka kazety so spinkami.



6 Vložte nový držiak kazety so spinkami.



7 Vložte dokončovač brožúr a zatvorte dvierka dokončovača.

Obnovenie počítadiel používania spotrebného materiálu

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Počítadlá používania spotrebného materiálu**.

2 Vyberte počítadlo, ktoré chcete obnoviť.

Výstraha – Riziko poranenia: Spotrebný materiál a súčasti bez zmluvy o programe vrátenia môžu byť obnovené a repasované. Záruka výrobcu sa však nevzťahuje na škody spôsobené neoriginálnymi spotrebnými materiálmi alebo súčastami. Obnovenie nastavenia počítadiel pre spotrebný materiál alebo súčasti bez správneho repasovania môže poškodiť tlačiareň. Po obnovení nastavení počítadla spotrebného materiálu alebo súčastí môže tlačiareň zobrazovať chybové hlásenie, ktoré označuje prítomnosť obnovej položky.

Čistenie súčastí tlačiarne

Čistenie tlačiarne

 **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Skôr než budete pokračovať, odpojte napájací kábel zo zásuvky a z tlačiarne odpojte všetky káble, aby ste sa pri čistení vonkajších častí tlačiarne vyhli zasiahnutiu elektrickým prúdom.

Poznámky:


- Tento postup vykonajte každých pár mesiacov.
- Záruka tlačiarne nekryje poškodenie tlačiarne spôsobené nesprávnym zaobchádzaním.

- 1 Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.
- 2 Vyberte papier zo štandardnej priehradky a z viacúčelového podávača.
- 3 Pomocou jemnej kefky alebo vysávača odstráňte prach, smietky a kúsky papiera okolo tlačiarne.
- 4 Utrite povrch tlačiarne navlhčenou mäkkou tkaninou, ktorá nepúšťa vlákna.


Poznámky:

- Nepoužívajte čistiace prostriedky ani saponáty, pretože by mohli poškodiť povrch tlačiarne.
- Uistite sa, že po vyčistení sú všetky časti tlačiarne suché.

- 5 Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a zapnite tlačiareň.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru alebo elektrického šoku sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

Čistenie dotykovej obrazovky


 **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Skôr než budete pokračovať, odpojte napájací kábel zo zásuvky a z tlačiarne odpojte všetky káble, aby ste sa pri čistení vonkajších častí tlačiarne vyhli zasiahnutiu elektrickým prúdom.

- 1 Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.
- 2 Navlhčenou mäkkou handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna, utrite dotykovú obrazovku.

Poznámky:

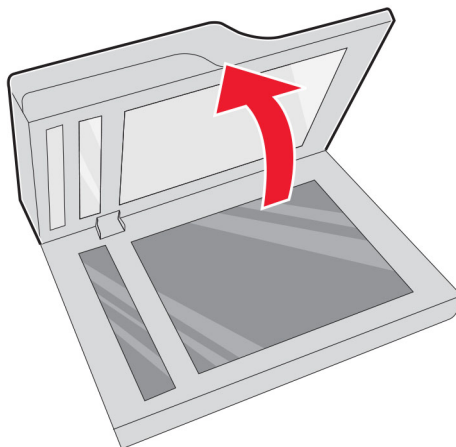
- Nepoužívajte čistiace prostriedky ani saponáty, pretože by mohli poškodiť dotykovú obrazovku.
- Po čistení sa uistite, že je dotyková obrazovka suchá.

- 3 Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a zapnite tlačiareň.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru alebo elektrického šoku sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

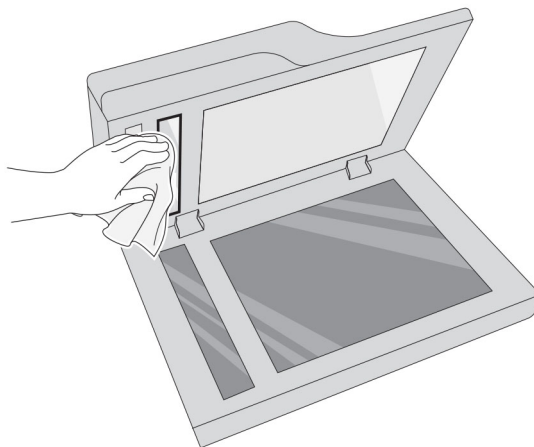
Čistenie skenera

1 Otvorte kryt skenera.

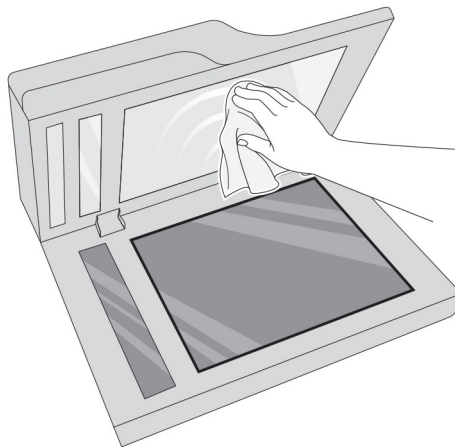


2 Navlhčenou mäkkou handričkou, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, utrite nasledujúce časti:

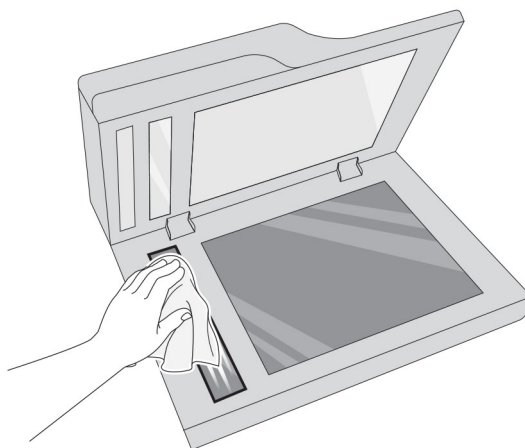
- Skenovací blok skla automatického podávača dokumentov



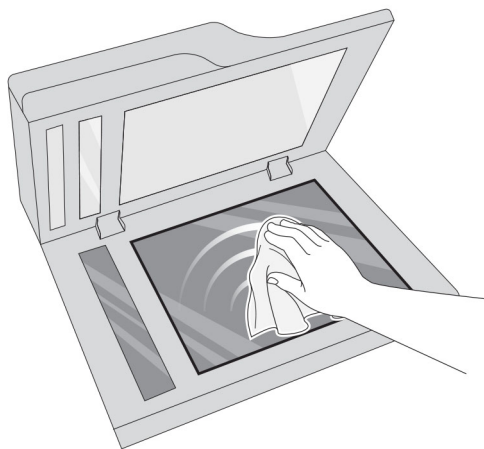
- Blok skenovacieho skla



- Sklo automatického podávača dokumentov



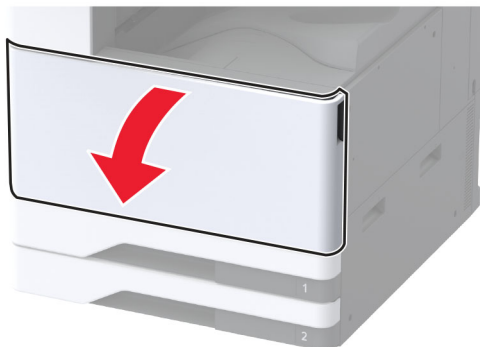
- Skenovacie sklo



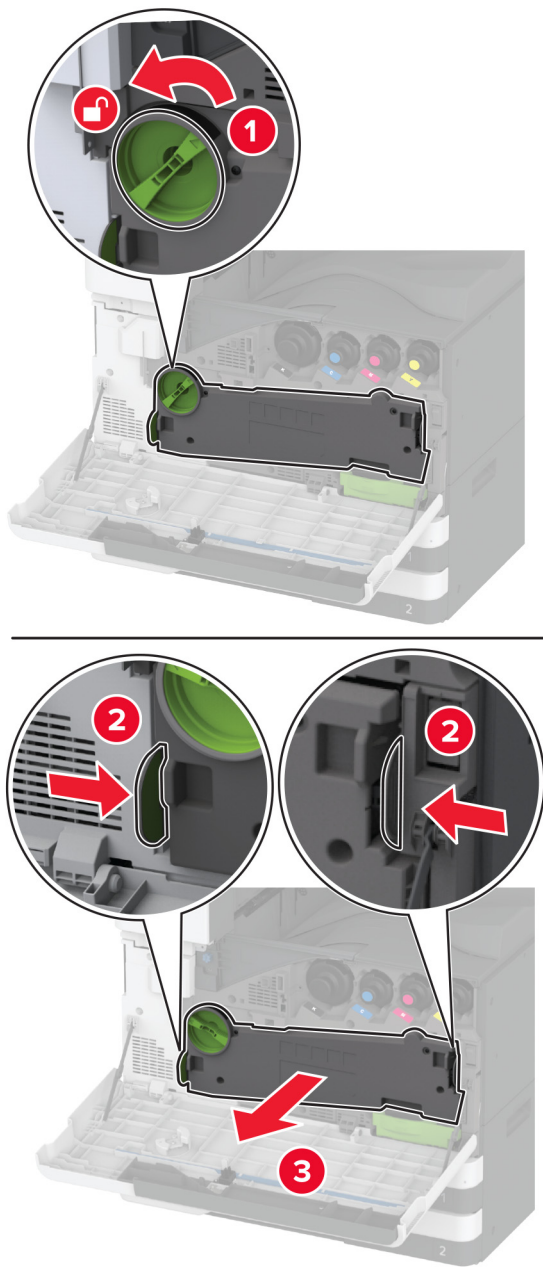
3 Zatvorte kryt skenera.

Čistenie šošoviek tlačovej hlavy

- 1 Otvorte predné dverka.

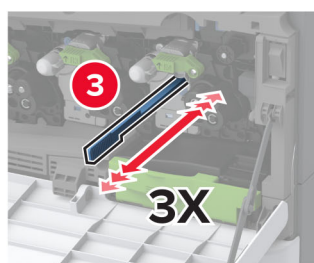
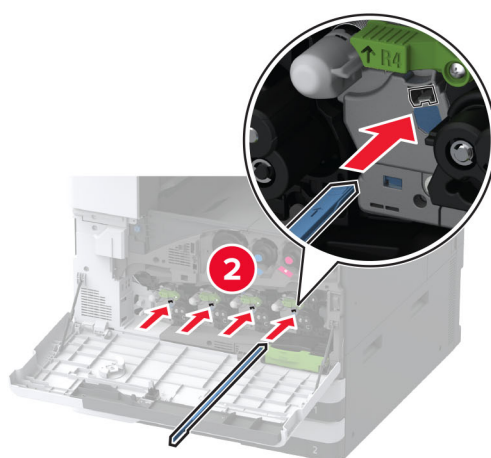
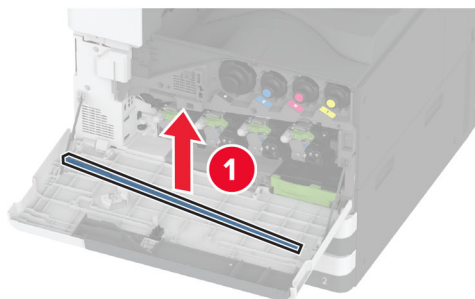


2 Vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera.



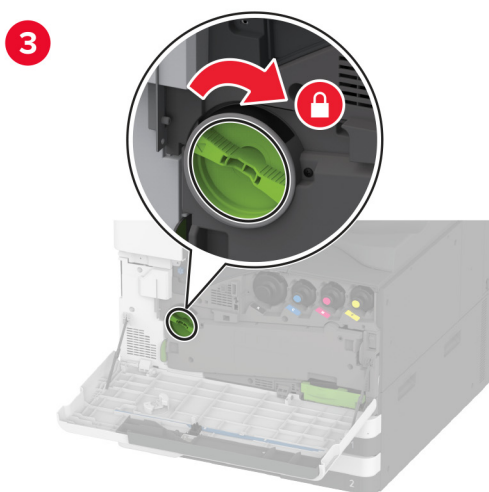
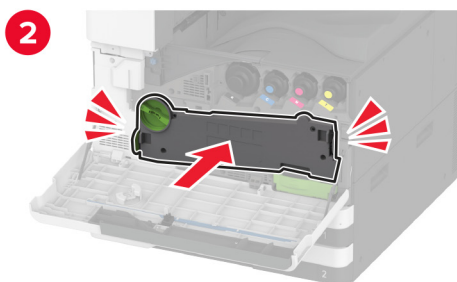
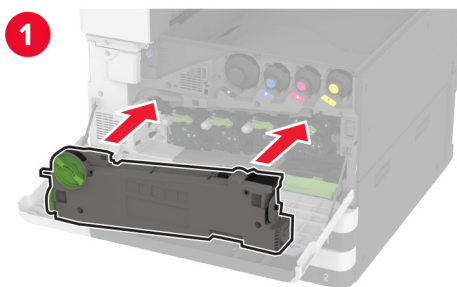
Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy.

3 Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.



4 Zložte stierač tlačovej hlavy späť na miesto.

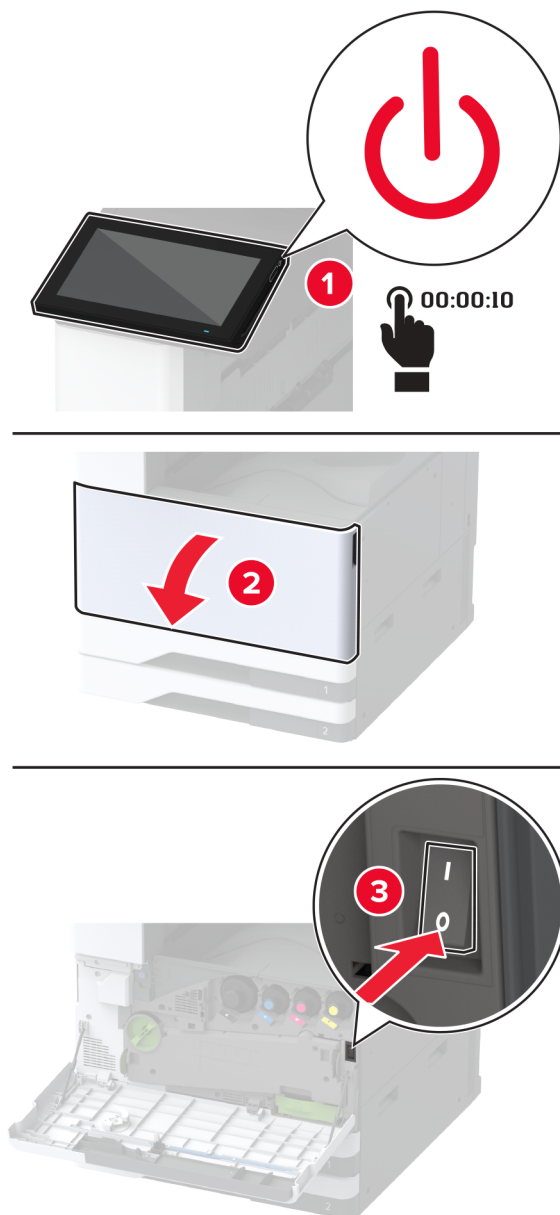
5 Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto. Potom ju zaistite.



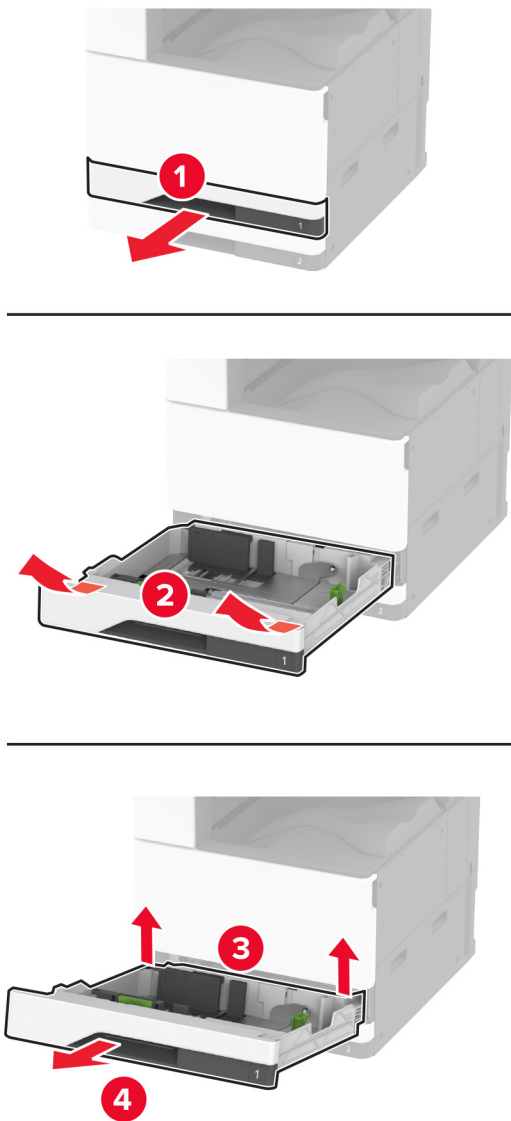
6 Zatvorte dvierka.

Čistenie súpravy valcov zásobníka

1 Vypnite tlačiareň.

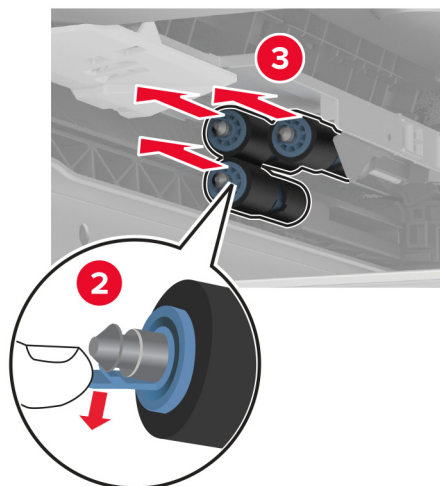
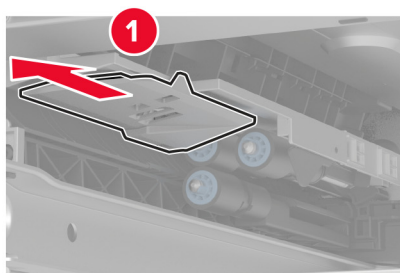
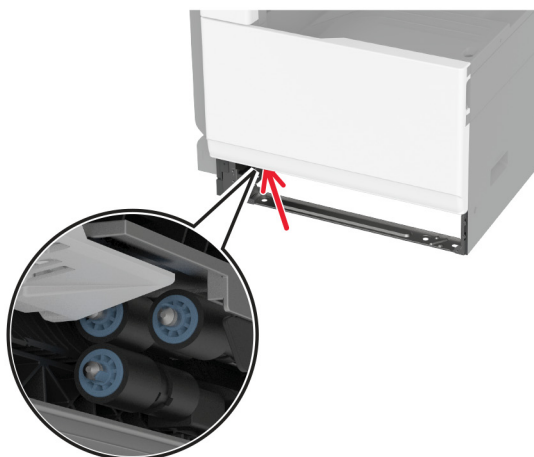


2 Vyberte štandardný zásobník.



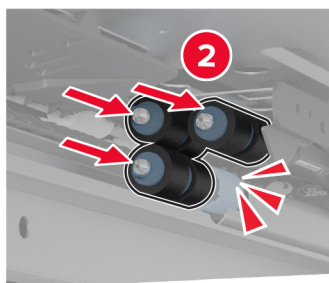
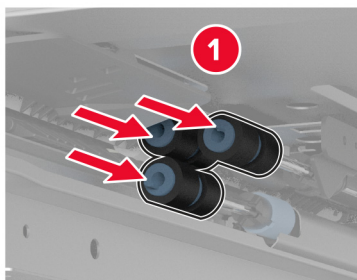
3 Vyberte súpravu valcov zásobníka.

Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotyk sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



4 Naneste vodu na mäkkú handričku, z ktorej sa neuvolňujú vlákna, a potom ňou utrite podávacie valce.

5 Vložte súpravu valcov tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.

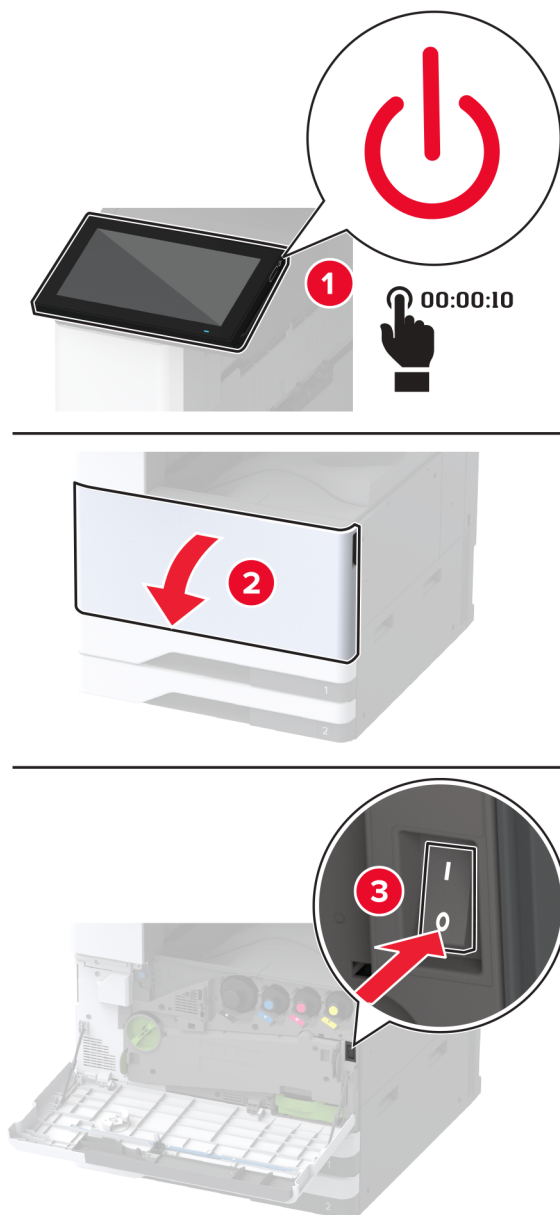


6 Vložte zásobník.

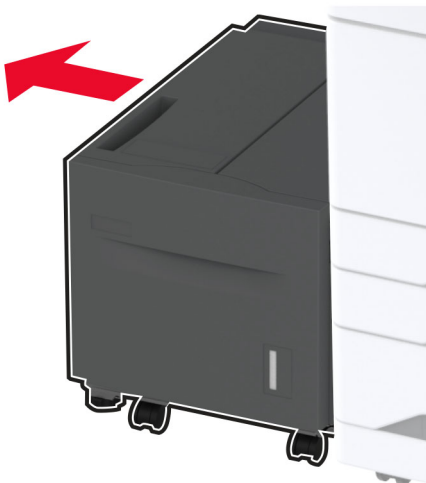
7 Zapnite tlačiareň.

Čistenie súpravy valcov zásobníka na 2 000 stránok

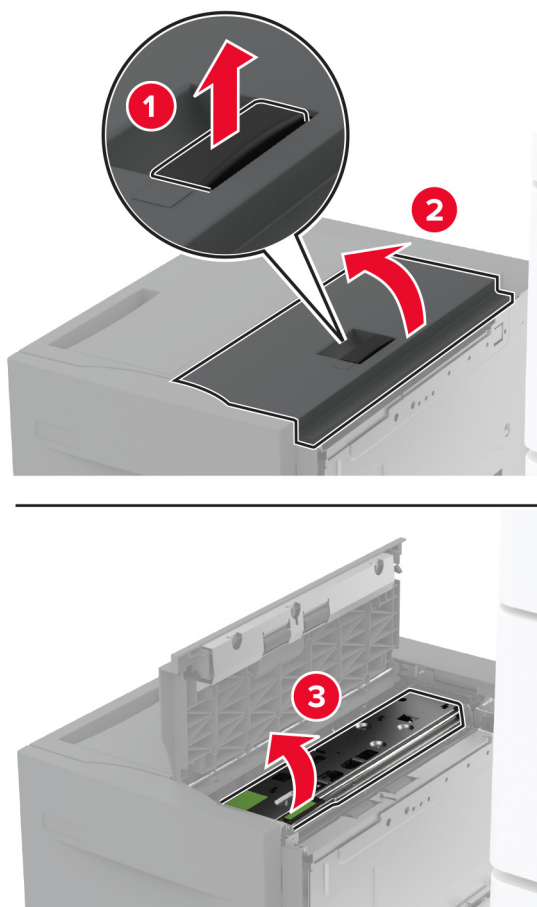
1 Vypnite tlačiareň.



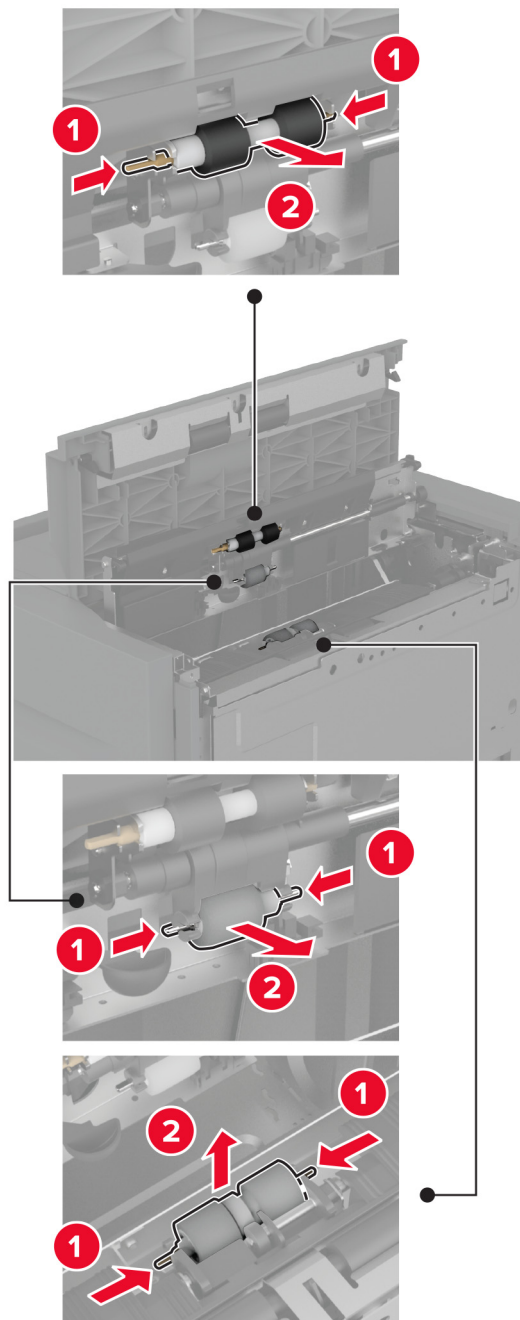
2 Posuňte zásobník doľava.



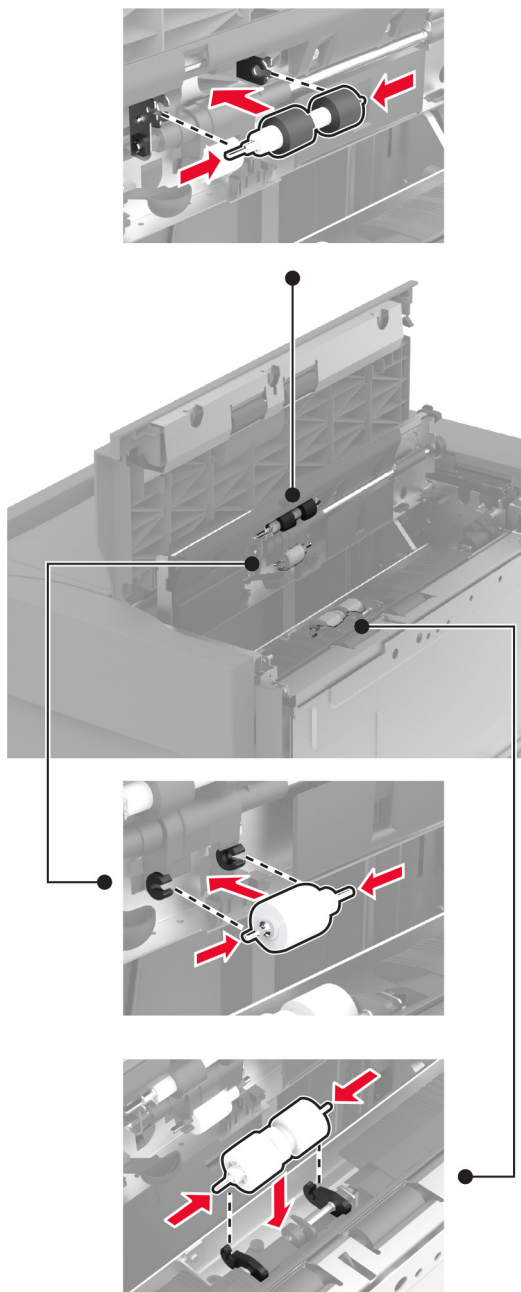
3 Otvorte dverka J a potom otvorte kryt súpravy valcov.



4 Nájdite a potom vyberte súpravu valcov zásobníka.



5 Naneste vodu na mäkkú handričku, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, a potom ňou utrite súpravu valcov.

6 Vložte súpravu valcov.

7 Zatvorte kryt súpravy valcov a potom dverka J.

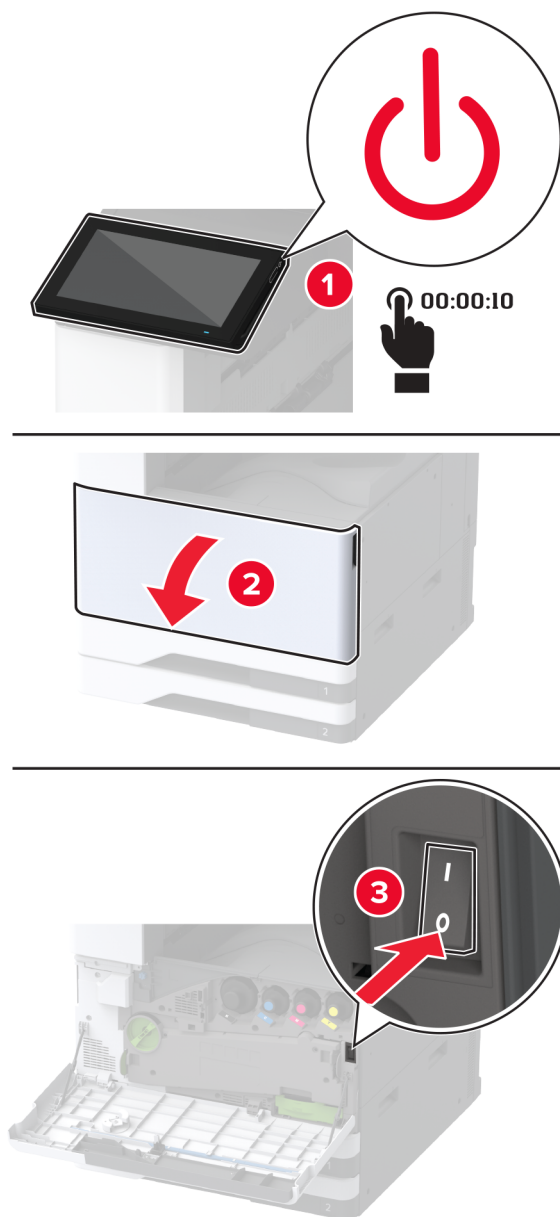
8 Zásobník zasuňte späť na miesto.

9 Zapnite tlačiareň.

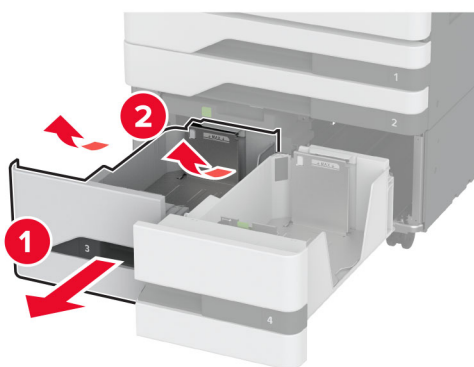
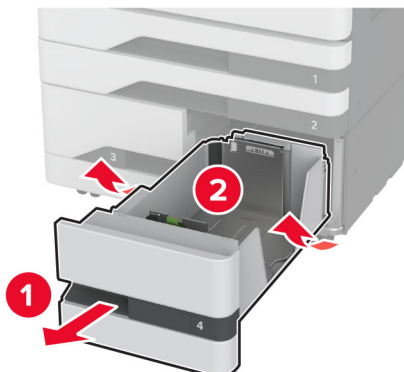
Čistenie súpravy valcov dvojitého vstupného zásobníka na 2 000 hárkov

V držadle C

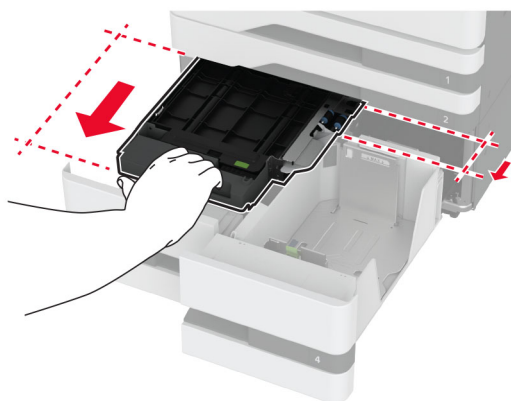
- 1 Vypnite tlačiareň.



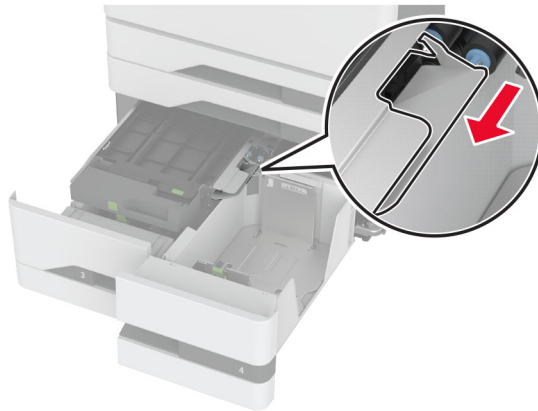
2 Vysuňte zásobník 4, potom vysuňte zásobník 3.



3 Potiahnite rukoväť C a potom otvorte vnútorný kryt.

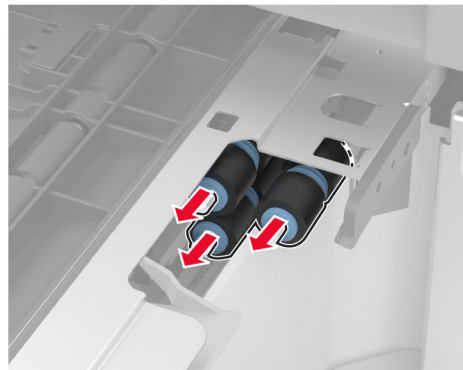
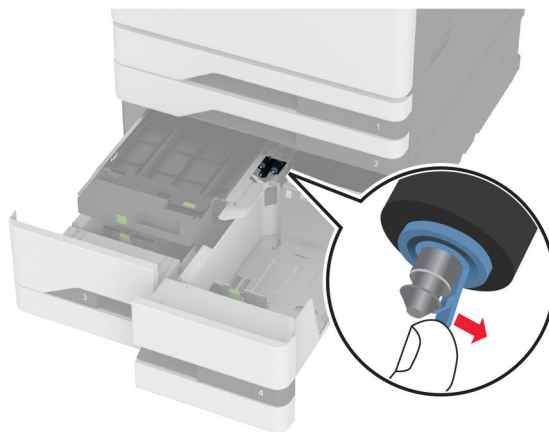


4 Otvorte kryt súpravy valcov.



5 Vyberte súpravu valcov zásobníka.

Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



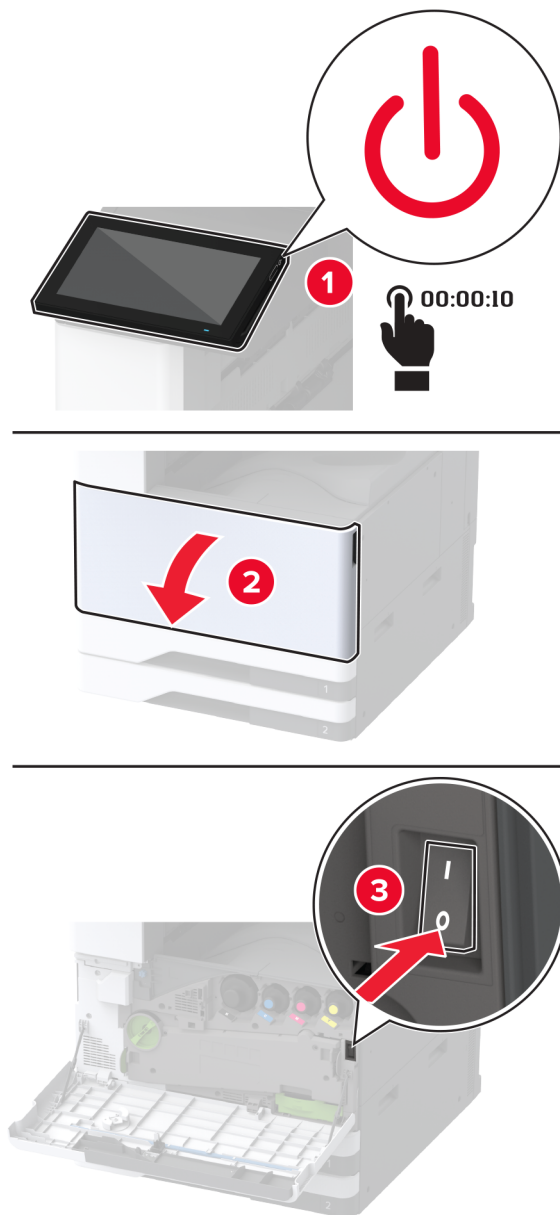
6 Naneste vodu na mäkkú handričku, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, a potom ňou utrite nat'ahovacie valce.

7 Vložte súpravu valcov tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.

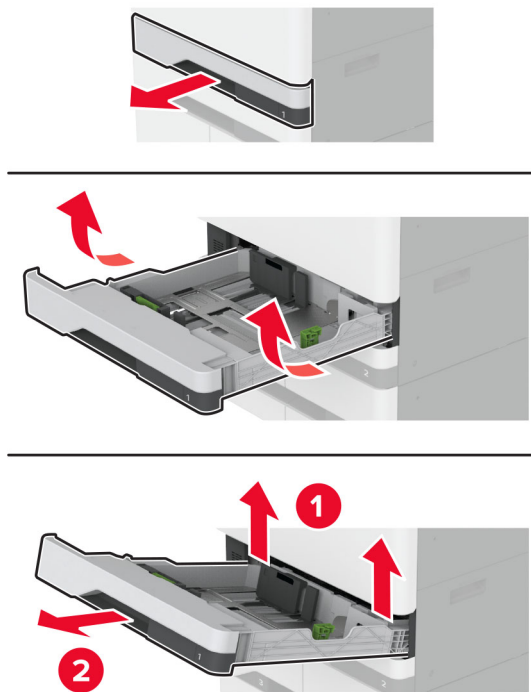
- 8 Zatvorte kryt súpravy valcov.
- 9 Zatvorte vnútorný kryt a potom vložte rukoväť C.
- 10 Vložte zásobníky 3 a 4.
- 11 Zapnite tlačiareň.

V zásobníku 3

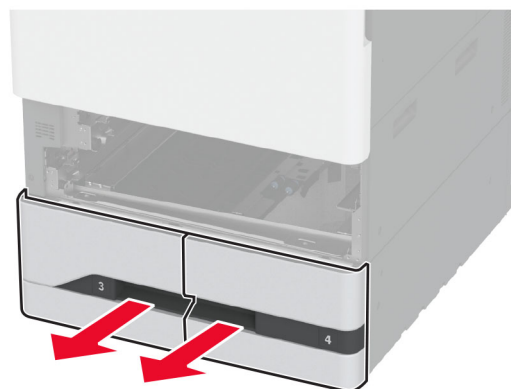
- 1 Vypnite tlačiareň.



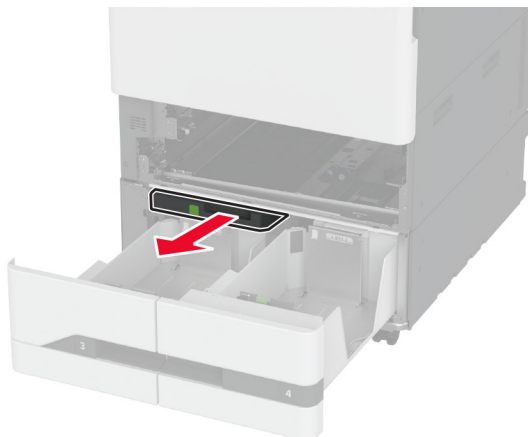
2 Vyberte zásobník 1 a potom vyberte zásobník 2.



3 Vytiahnite zásobníky 3 a 4.

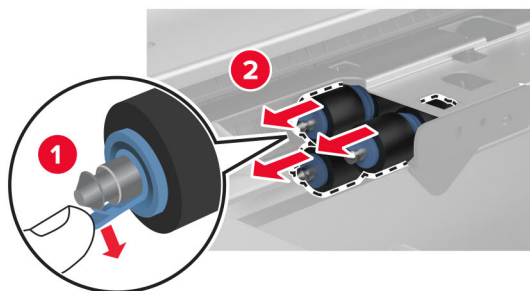
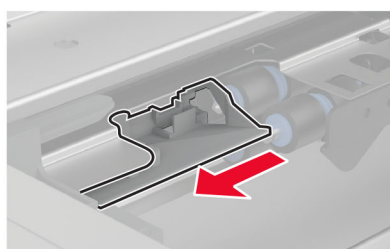
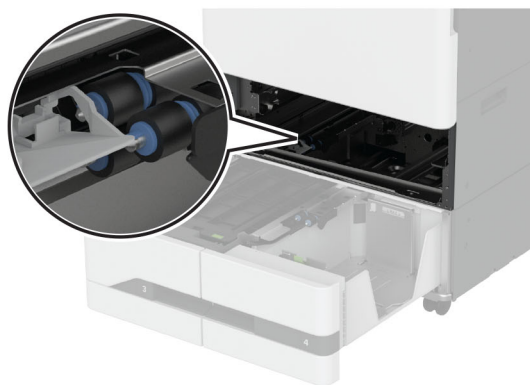


4 Vysuňte držadlo C.



5 Vyberte súpravu valcov zásobníka.

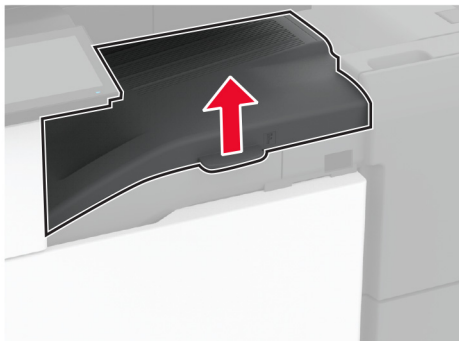
Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



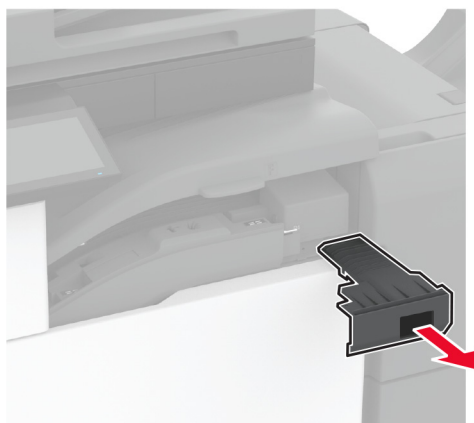
- 6 Naneste vodu na mäkkú handričku, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, a potom ňou utrite nat'ahovacie valce.
- 7 Vložte súpravu valcov tak, aby s *kliknutím* zapadla na miesto.
- 8 Vložte držadlo C.
- 9 Vložte zásobníky 3 a 4.
- 10 Vložte zásobníky 1 a 2.
- 11 Zapnite tlačiareň.

Vyprázdenie nádoby dierovača

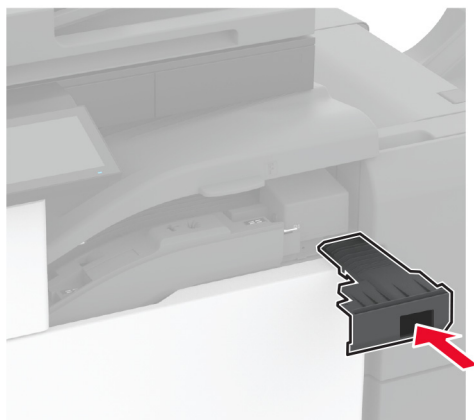
1 Zdvihnite kryt F jednotky posúvania papiera.



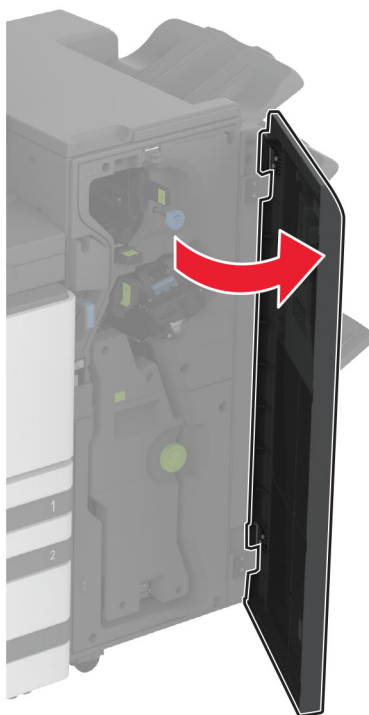
2 Vyberte a vyprázdnite nádobu dierovača.



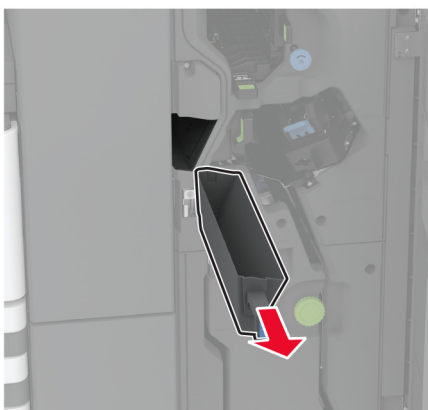
3 Vložte nádobu dierovača.



- 4 Zatvorte kryt F jednotky posúvania papiera.
- 5 Otvorte dverka dokončovača brožúr.



- 6 Vyberte a vyprázdňte nádobu dierovača.



7 Vložte nádobu dierovača.



8 Zatvorte dvierka dokončovača.

Úspora energie a papiera

Konfigurácia nastavení režimu úspory energie

režim spánku

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Časové limity > Režim spánku**.
- 2 Zadajte dĺžku nečinnosti pred prepnutím tlačiarne do režimu spánku.

režim dlhodobého spánku

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Časové limity > Časový limit dlhodobého spánku**.
- 2 Vyberte dĺžku nečinnosti pred prepnutím tlačiarne do režimu dlhodobého spánku.

Poznámky:

- Aby funkcia Časový limit dlhodobého spánku fungovala, nastavte položku Časový limit dlhodobého spánku pri pripojení na možnosť Prejsť do režimu dlhodobého spánku.
- Funkcia Embedded Web Server je počas režimu Dlhodobý spánok vypnutá.

Úprava jas displeja

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Predvoľby**.
- 2 V ponuke Jas displeja upravte toto nastavenie.


Úspora spotrebného materiálu


- Tlačte na obe strany papiera.

Poznámka: Obojstranná tlač je v ovládači tlačiarne nastavená predvolene.

- Tlačte viacero stránok na jeden hárok papiera.
- Používajte funkciu náhľadu, aby ste ešte pred tlačou videli, ako bude dokument vyzerat'.
- Vytlačte jednu kópiu dokumentu, aby ste mohli skontrolovať presnosť jej obsahu a formátu.

Premiestnenie tlačiarne na iné miesto

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 20 kg (44 libier), na jej bezpečné zdvihnutie môžu byť potrebné dve alebo viaceré osoby.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru a zásahu elektrickým prúdom sa vyhnete tak, že budete používať len napájací kábel dodaný s týmto produktom alebo náhradu schválenú výrobcom.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Keď premiestňujete tlačiareň, dodržte nasledujúce pokyny, aby ste zabránili úrazu a poškodeniu tlačiarne:

- Skontrolujte, či sú zavreté všetky dvierka a zásobníky.
- Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.
- Z tlačiarne odpojte všetky káble.
- Ak sú k tlačiarňi pripojené samostatne stojace voliteľné zásobníky alebo výstupné voliteľné prvky, pred presunom tlačiarne ich odpojte.
- Ak má tlačiareň základňu na kolieskach, opatrne ju posuňte na nové miesto. Dávajte pozor pri prechode cez prahy dverí a nerovnosti na podlahe.
- Ak tlačiareň nemá základňu na kolieskach, ale používa voliteľné zásobníky alebo výstupné voliteľné prvky, odoberte výstupné voliteľné prvky a tlačiareň zdvihnite bez zásobníkov. Nedvíhajte tlačiareň zároveň s voliteľnými prvkami.
- Na zdvihnutie tlačiarne vždy použite držadlá na tlačiarňi.
- Ak na premiestnenie tlačiarne používate vozík, musí mať povrch, ktorý bude podopierať celú tlačiareň.
- Ak na prenos hardvérových voliteľných prvkov používate vozík, musí mať povrch, ktorý bude podopierať celé hardvérové voliteľné prvky.
- Tlačiareň prenášajte v zvislej polohe.
- Nerobte s ňou prudké a náhle pohyby.
- Pri ukladaní tlačiarne dávajte pozor, aby ste pod ňou nemali prsty.
- Skontrolujte, či je okolo tlačiarne dostatok voľného miesta.

Poznámka: Záruka tlačiarne sa nevzťahuje na poškodenie tlačiarne spôsobené nesprávnym zaobchádzaním pri premiestňovaní.

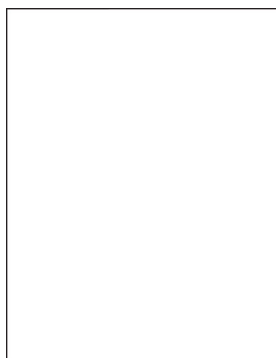
Doprava tlačiarne

Pokyny o doprave získate na adrese <http://support.lexmark.com> alebo kontaktovaním podpory pre zákazníkov.

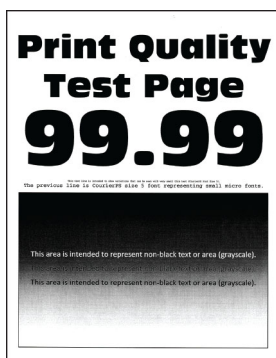
Riešenie problémov

Problémy s kvalitou tlače

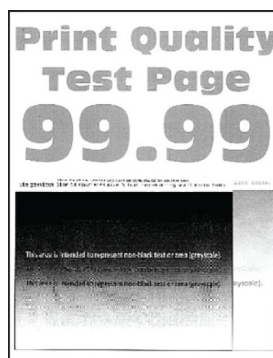
Nájdite obrázok, ktorý pripomína váš problém s kvalitou tlače, kliknite na odkaz nižšie a prečítajte si kroky na vyriešenie problému.



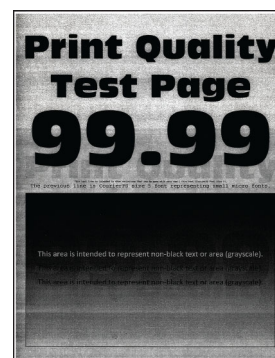
[„Prázdne alebo biele strany“ na strane 431](#)



[„Tmavá tlač“ na strane 431](#)



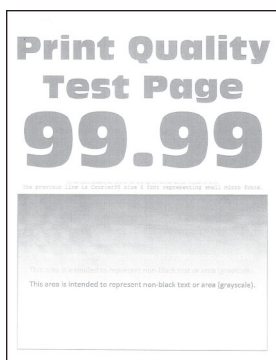
[„Tieňové obrázky“ na strane 433](#)



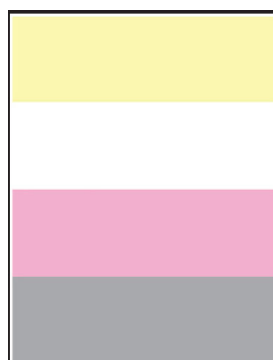
[„Sivé alebo farebné pozadie“ na strane 434](#)



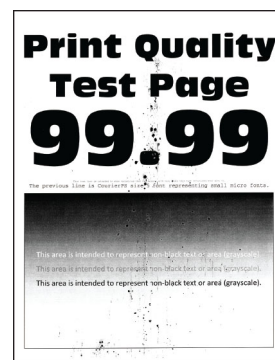
[„Nesprávne okraje“ na strane 435](#)



[„Svetlá tlač“ na strane 436](#)



[„Chýbajúce farby“ na strane 438](#)



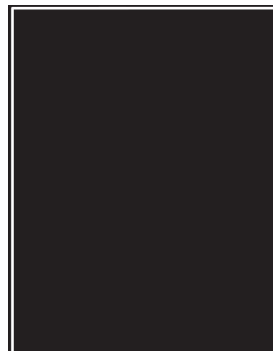
[„Roztečená tlač a bodky“ na strane 439](#)



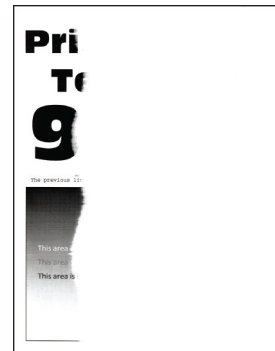
[„Zvlnenie papiera“ na strane 440](#)



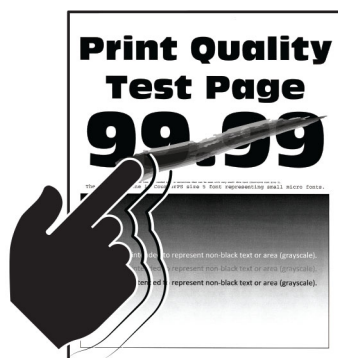
[„Krivá alebo šikmá tlač“ na strane 441](#)



[„Jednofarebné alebo čierne obrázky“ na strane 442](#)



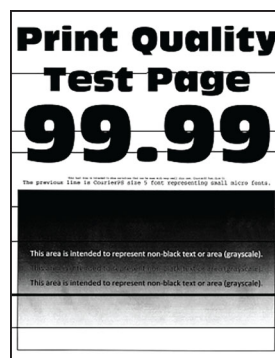
[„Odrezaný text alebo obrázky“ na strane 442](#)



„Toner sa dá ľahko zotrieť“ na strane 443



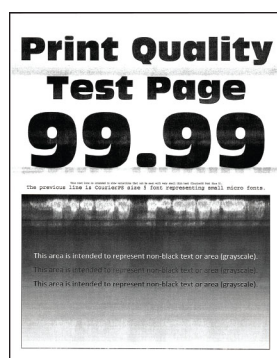
„Nerovnomerná hustota tlače“ na strane 444



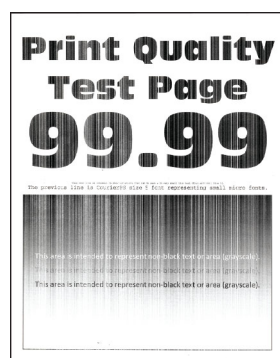
„Vodorovné tmavé čiary“ na strane 444



„Zvislé tmavé čiary“ na strane 446



„Vodorovné biele čiary“ na strane 447



„Zvislé biele čiary“ na strane 448



„Opakujúce sa chyby“ na strane 449

Chybové kódy tlačiarne

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
2.01	Je potrebný spotrebný materiál.	Dotknite sa položky Zrušiť úlohu a objednajte si potrebný spotrebný materiál. Ďalšie informácie nájdete v časti „Objednávanie súčastí a spotrebného materiálu“ na strane 303.
3.01	Štandardná výstupná priehradka je plná.	Vyberte papier z priehradky a potom sa dotknite položky Pokračovať .
3.21, 3.22, 3.23, 3.24	Odstráňte papier za zásobníkom [x].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Vyberte označený zásobník. 2 Vyberte všetok zaseknutý papier z oblasti. 3 Vložte zásobník.
7.13, 7.23, 7.33, 7.43, 7.53	Vložte zásobník [x].	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> • Vložte označený zásobník. • Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu.
8.01	Zatvorte predné dverka.	Predné dverka nechajte zatvorené, pokiaľ nevykonávate údržbu.
8.02, 8.03, 8.04, 8.05	Zatvorte dverka [x].	Označené dverka nechajte zatvorené, pokiaľ nevykonávate údržbu.
8.06	Pripojte zásobník 5.	Posuňte zásobník doľava a potom ho zasuňte späť na miesto.
8.07	Zatvorte kryt F jednotky posúvania papiera.	Nechajte kryt jednotky posúvania papiera F zatvorený, pokiaľ nevykonávate údržbu.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
8.08	Zatvorte predné dvierka zošívачky.	Predné dvierka dokončovača nechajte zatvorené, pokiaľ nevykonávate údržbu.
8.09	Zatvorte horný kryt zošívачky s dierovačom.	Horný kryt dokončovacieho mechanizmu nechajte zatvorený, pokiaľ nevykonávate údržbu.
9.00	Tlačiareň sa musela reštartovať. Posledná úloha sa nemusela dokončiť.	Dotknite sa tlačidla Pokračovať , čím správu vymažete a tlač bude pokračovať.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51	Vložte [source] s [type] [size].	Do označeného zásobníka vložte papier. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie papiera a špeciálnych médií“ na strane 62.
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.52	Do [source] vložte papier s typom [type] veľkosťou [size] orientáciou [orientation].	
11.81, 11.91	Do viacúčelového podávača vložte papier s typom [type], veľkosťou [size].	Do viacúčelového podávača vložte papier. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie do viacúčelového podávača“ na strane 76.
11.82, 11.92	Do viacúčelového podávača vložte papier s typom [type], veľkosťou [size] a orientáciou [orientation].	
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51	Zmeňte [source] na [type] [size].	Vytiahnite označený zásobník, vyberte papier a potom vložte správny typ a veľkosť papiera. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie papiera a špeciálnych médií“ na strane 62.
12.12, 12.22, 12.32, 12.42, 12.52	Zmeňte [source] na [type] [size] [orientation].	
12.91	Zmeňte viacúčelový podávač na [type] [size].	Odstráňte papier a potom vložte správny typ a veľkosť papiera. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie do viacúčelového podávača“ na strane 76.
12.92	Zmeňte viacúčelový podávač na [type] [size] [orientation].	
31.00	Vložte nádobu dierovača.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorte kryt F jednotky posúvania papiera. 2 Vyberte nádobu dierovača. 3 Vložte nádobu dierovača.
31.35	Znovu vložte chýbajúcu alebo nereagujúcu nádobku na odpadový toner.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorte predné dvierka. 2 Vyberte fľašu na odpadový toner. <p>Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, fľašu umiestnite do vzpriamenej polohy.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Vložte fľašu na odpadový toner. 4 Zatvorte predné dvierka.
31.40, 31.41, 31.42, 31.43	Znova nainštalujte chýbajúcu alebo nereagujúcu [farba] kazetu.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorte predné dvierka. 2 Vyberte kazetu. 3 Vložte kazetu. 4 Zatvorte predné dvierka.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
31.60, 31.61, 31.62, 31.63	Znova nainštalujte chýbajúcu alebo nereagujúcu jednotku [farba] fotovalca.	<ol style="list-style-type: none"> Otvorte predné dvierka. Odomknite a vyberte prenosovú jednotku odpadového tonera. Poznámka: Aby sa predišlo rozsypaniu tonera, jednotku umiestnite do vzpriamenej polohy. Odomknite a vyberte jednotku fotovalca. Vložte novú jednotku fotovalca, potom ju zaistite, aby ostala na mieste. Vložte prenosovú jednotku odpadového tonera a zaistite ju na mieste. Zatvorte predné dvierka.
32.40, 31.41, 31.42, 31.43	Vymeňte nepodporovanú [farba] kazetu.	Pozrite si časť „Výmena tonerovej kazety“ na strane 304.
32.60, 32.61, 32.62, 32.63	Vymeňte nepodporovaný [farba] fotovalec.	Pozrite si časť „Výmena jednotky fotovalca“ na strane 309.
34.00	Papier je príliš krátky.	Nastavte veľkosť papiera tak, aby sa zhodovala s papierom vloženým v zásobníku. Na domovskej obrazovke klepnite sa dotknite položky Nastavenia > Papier > Zásobník > Konfigurácia > Veľkosť/typ papiera.
34.10, 34.20, 34.30, 34.40, 34.50	Skontrolujte [zdroj], upravte vodiace lišty a orientáciu.	Vytiahnite označený zásobník a potom skontrolujte, či je papier vložený správne. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie papiera a špeciálnych médií“ na strane 62.
34.90	Skontrolujte viacúčelový podávač, nastavte vodiace lišty a orientáciu.	Uistite sa, že je papier vložený správne. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vkladanie do viacúčelového podávača“ na strane 76.
37.10	Nedostatok pamäte na zoradenie úlohy.	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> Ak chcete vytlačiť časť úlohy, ktorá je uložená, a začať zoraďovať zvyšok tlačovej úlohy, dotknite sa položky Pokračovať. Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu.
37.30	Nedostatok pamäte, niektoré pozastavené úlohy boli odstránené.	Dotknite sa tlačidla Pokračovať , čím správu vymažete a tlač bude pokračovať.
38.10	Pamäť je plná.	Vyskúšajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov: <ul style="list-style-type: none"> Dotknite sa tlačidla Pokračovať, čím správu vymažete a tlač bude pokračovať. Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu. Nainštalujte ďalšiu pamäť tlačiarnie. Znížte počet stránok v tlačovej úlohe.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
39.10	Zložitá stránka, niektoré údaje sa nemuseli vytlačiť.	Vyskúšajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Dotknite sa tlačidla Pokračovať, čím správu vymažete a tlač bude pokračovať. • Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu. • Nainštalujte ďalšiu pamäť tlačiarne. • Pred opätovným odoslaním tlačovej úlohy na tlač znížte jej zložitosť a veľkosť. • Znížte počet stránok v tlačovej úlohe. • Znížte počet a veľkosť prevzatých písiem. • Z tlačovej úlohy odstráňte všetky nepotrebné písma alebo makrá. • Znížte počet grafických prvkov v tlačovej úlohe.
51	Zistila sa chybná pamäť flash.	Vyskúšajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Vymeňte pamäť flash. • Ak chcete hlásenie vymazať a pokračovať v tlači, na domovskej obrazovke sa dotknite položky Pokračovať. • Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu.
52	Nedostatok voľného miesta v pamäti flash pre zdroje.	Vyskúšajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Dotknite sa tlačidla Pokračovať, čím správu vymažete a tlač bude pokračovať. • Vymažte údaje o písmach, makrách a ďalšie údaje uložené v pamäti flash. • Nainštalujte pevný disk. Ďalšie informácie nájdete v časti „Inštalácia pevného disku tlačiarne“ na strane 172. <p>Poznámka: Stiahnuté písma a makrá, ktoré neboli uložené v pamäti flash, sa odstránia.</p>
55.1	Chyba pri čítaní jednotky USB. Odstráňte jednotku USB.	Ak chcete pokračovať, odstráňte jednotku flash.
55.2	Chyba pri čítaní z rozbočovača USB. Odstráňte rozbočovač.	Ak chcete pokračovať, odstráňte rozbočovač USB.
55.3	Odpojte a zmeňte režim.	
61	Odpojte chybný disk.	Vymeňte poškodený úložný disk.
62	Disk je plný.	Vyskúšajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Dotknite sa tlačidla Pokračovať, čím správu vymažete a tlač bude pokračovať. • Vymažte údaje o písmach, makrách a ďalšie údaje uložené na pevnom disku. • Nainštalujte pevný disk. Ďalšie informácie nájdete v časti „Inštalácia pevného disku tlačiarne“ na strane 172.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
63	Formátovať disk.	Formátovaním sa teraz vymažú všetky informácie z pamäťového disku. Ak chcete disk formátovať, postupujte takto: <ol style="list-style-type: none"> 1 Dotknite sa položiek Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Vymazanie pri vyradení z prevádzky. 2 Dotknite sa políčka Ošetriť všetky informácie na pevnom disku a potom položky VYMAZAŤ.
71.01	Nie je nastavený názov faxového zariadenia. Obráťte sa na správcu systému.	Pozrite si časť „Nastavenie faxu pomocou funkcie analógového faxu“ na strane 46.
71.02	Nie je nastavené číslo faxového zariadenia. Obráťte sa na správcu systému.	
71.03	K modemu nie je pripojená žiadna analógová telefónna linka, fax je vypnutý.	Skontrolujte linku, či je pripojená a má signál. Ďalšie informácie nájdete v časti „Nastavenie faxu pomocou funkcie analógového faxu“ na strane 46.
71.06	So serverom faxu HTTPS sa nedá spojiť	Pripojenie k faxovému serveru HTTPS sa prerušilo. Skontrolujte internetové pripojenie tlačiarne.
71.07	Tlačiareň nie je registrovaná na serveri faxu HTTPS.	Skontrolujte, či je tlačiareň pridaná do zoznamu zariadení na portáli faxového servera HTTPS. Obráťte sa na správcu systému.
71.11	Oblasť pre faxy.	Oblasť pre faxy nefunguje. Obráťte sa na správcu systému.
71.12	Pamäť je plná, nemožno tlačiť faxy.	Dotknite sa položky Vytlačiť všetko vytlačte maximum uložených faxov.
71.13	Pamäť je plná. Faxy sa nedajú odoslať.	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> • Pokračujte a skúste fax odoslať znovu. • Naskenujte zdrojový dokument po jednotlivých stranách, vytočte faxové číslo a potom odošlite dokument faxom.
71.40	Čas na tlačiarni nie je správny.	Nakonfigurujte časť tlačiarne. Na domovskej obrazovke klepnite sa dotknite položky Nastavenia > Zariadenie > Predvoľby > Dátum a čas > Konfigurácia.
72.01	E-mailový server SMTP nie je nastavený. Obráťte sa na správcu systému.	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> • Nastavte si funkciu e-mailu. Ďalšie informácie nájdete v časti „Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54. • Vypnite chybové hlásenie. Ďalšie informácie nájdete v časti „Vypnutie chybového hlásenia ‘Nie je nastavený server SMTP‘“ na strane 498.
72.02	Nie je nastavený server Web Link. Obráťte sa na správcu systému.	Obráťte sa na správcu systému.
72.04	Položka „Formát adresáta“ faxového servera nie je nastavená. Obráťte sa na správcu systému.	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> • Dotknite sa položiek Nastavenia > Fax > Nastavenie servera faxu > Všeobecné nastavenia faxu. Nakonfigurujte nastavenie Formát adresáta. • Obráťte sa na správcu systému.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
80.21	Takmer koniec životnosti súpravy na údržbu	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
80.31	Vymeňte súpravu na údržbu.	Pozrite si časť „Výmena súpravy valcov zásobníka“ na strane 330.
81.31	Vymeňte súpravu valcov, odporúčaná doba životnosti uplynula.	
82.22	Fľaša na odpadový toner je takmer plná.	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
82.42	Vymeňte fľašu na odpadový toner.	Pozrite si časť „Výmena fľaše na odpadový toner“ na strane 360.
83.20	Spinky sa (takmer) minuli.	Vyskúšajte jednu z týchto možností:
83.30	Spinky sa minuli alebo sú zle vložené.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyberte a potom opäť vložte všetky kazety so spinkami. • Výmena kazety so spinkami Ďalšie informácie nájdete v časti „Výmena jednotky kazety so spinkami“ na strane 385.
84.01	Jednotka fotovalca [farba] je takmer prázdna.	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
84.11	Jednotka fotovalca [farba] na nízkej úrovni.	
84.21	Jednotka fotovalca [farba] na veľmi nízkej úrovni.	
84.31	Vymeňte jednotku fotovalca [farba], odporúčaná doba životnosti uplynula.	
86.23	Čoskoro bude potrebné vykonať údržbu skenera.	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
86.33	Vymeňte súpravu podávača ADF, odporúčaná doba životnosti uplynula.	Pozrite si časť „Výmena súpravy valcov automatického podávača dokumentov“ na strane 334.
87.20	Nádoba dierovača je takmer plná.	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
87.30	Vyprázdňte nádobu dierovača.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Otvorte kryt F jednotky posúvania papiera. 2 Vyberte nádobu dierovača a potom ju vyprázdnite. 3 Vložte nádobu dierovača. 4 Zatvorte kryt.
88.00[x]	[Farba] kazeta je takmer prázdna.	Dotknite sa položky Pokračovať , čím sa hlásenie odstráni.
88.10[x]	Úroveň hladiny [farba] kazety je nízka.	
88.20[x]	Úroveň hladiny [farba] kazety je veľmi nízka.	
88.30[x], 88.40[x]	Vymeňte [farba] kazetu.	Pozrite si časť „Výmena tonerovej kazety“ na strane 304.
200.03, 240.06	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera vo viacúčelovom podávači“ na strane 465.

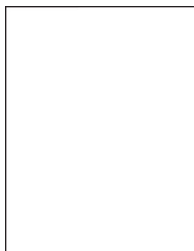
Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
200.16[x], 241.16a	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera v štandardnom zásobníku“ na strane 460.
200.26[x], 200.36[x], 200.46[x], 200.56a, 202.95[x], 242.26, 242.33, 242.43, 243.33, 243.36, 243.43, 244.43, 244.46	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera vo voliteľných zásobníkoch“ na strane 461.
200.56a, 245.53[x], 245.56	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera v zásobníku na 2000 hárkov“ na strane 465.
200.95, 201.96, 202.93, 202.94, 221.93, 232.93, 240.25, 240.35, 240.55	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera v dvierkach A“ na strane 466.
280.06	Znova vložte originály do automatického podávača dokumentov a reštartujte úlohu.	Vykonajte jeden z týchto krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Vyberte a potom vložte papier späť do automatického podávača dokumentov. • Naskenujte dokument zo skenovacieho skla. • Dokončite úlohu bez naskenovania zostávajúcich strán. • Zrušte úlohu.
280.11, 280.13, 280.15, 280.91, 280.93, 280.95, 281.11, 281.15, 281.16, 281.91, 281.95, 281.96, 282.11, 282.13, 282.15, 282.91, 282.93, 282.95, 283.11, 283.13, 283.15, 283.91, 283.93, 283.95, 284.11, 284.13, 284.15, 284.91, 284.93, 284.95, 288.10, 288.90, 295.01, 680.10	Zaseknutie skenera.	Pozrite si časť „Zaseknutý papier v automatickom podávači dokumentov“ na strane 470.
280.13Q, 280.15Q, 295.01Q, 680.20Q	Vymeňte zaseknuté originály.	Vykonajte jeden z týchto krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Vyberte a potom vložte papier späť do automatického podávača dokumentov. • Naskenujte dokument zo skenovacieho skla. • Dokončite úlohu bez naskenovania zostávajúcich strán. • Zrušte úlohu.

Chybové kódy	Chybové hlásenie	Riešenie
280.13K, 280.15K, 680.20K, 680.40K, 295.01K,	Znova vložte originály a reštartujte.	Vykonajte jeden z týchto krokov: <ul style="list-style-type: none"> • Vyberte a potom vložte papier späť do automatického podávača dokumentov. • Naskenujte dokument zo skenovacieho skla. • Zrušte úlohu.
400.13, 400.13b, 420.13b, 420.15b, 420.54c, 450.23b, 450.91b, 451.33b, 454.23b, 454.25b, 457.25b	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom“ na strane 473.
420.11a, 420.13a, 420.15a, 420.15b, 420.54a, 420.54b, 425.13a	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutie papiera v zošívачke“ na strane 471.
420.15b, 450.33, 450.91a, 451.33a, 451.33b, 451.35, 454.33, 454.35, 454.36, 454.37, 457.35a, 457.35b, 490.33, 491.33, 491.35, 550.23, 551.23, 552.23, 553.23, 553.25, 555.23, 556.23	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Pozrite si časť „Zaseknutý papier v dokončovači na trojité prehnutie/ prehnutie do Z“ na strane 476.
457.35b	Zaseknutie papiera, [hlavička zaseknutia].	Vyskúšajte jednu z týchto možností: <ul style="list-style-type: none"> • Ak ste nainštalovali zošívачku, pozrite si časť „Zaseknutie papiera v zošívачke“ na strane 471. • Ak ste nainštalovali zošívачku s dierovačom, pozrite si časť „Zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom“ na strane 473.

Problémy s tlačou

Nízka kvalita tlače

Prázdne alebo biele strany



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarňi nachádza originálna a podporovaná tonerová kazeta od spoločnosti Lexmark.</p> <p>Poznámka: Ak kazeta nie je podporovaná, nainštalujte podporovanú kazetu.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň prázdne alebo biele strany?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň prázdne alebo biele strany?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Tmavá tlač

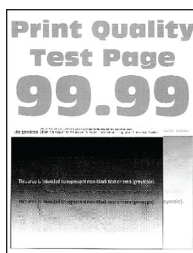


Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany so vzorkami kvality tlače a zistite, ktorá farba chýba. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Vykonajte funkciu Úprava farieb. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Znížte tmavosť tonera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému. Poznámka: Nastavenia môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Tmavosť tonera.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému. Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenia zodpovedajú papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenia môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Prejdite na krok 6.
<p>Krok 4</p> <p>Uistite sa, že nejde o textúrovaný alebo drsný papier.</p> <p>Tlačíte na textúrovaný alebo drsný papier?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Prejdite na krok 6.
<p>Krok 5</p> <p>a Textúrovaný alebo drsný papier nahradte obyčajným papierom.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 6</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš tmavý?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Tieňové obrázky



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testovania kvality tlače**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Do zásobníka vložte papier správneho typu a hmotnosti.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa tieňové obrázky na výtlačkoch?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa tieňové obrázky na výtlačkoch?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vykonať funkciu Úprava farieb. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa tieňové obrázky na výtlačkoch?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Sivé alebo farebné pozadie



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Zvýšte tmavosť tonera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámka: Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Tmavosť tonera.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na vytlačných dokumentoch sivé alebo farebné pozadie?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Vykonať funkciu Úprava farieb. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na vytlačných dokumentoch sivé alebo farebné pozadie?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

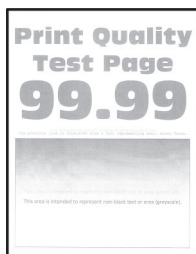
Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na vytlačeních dokumentoch sivé alebo farebné pozadie?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Nesprávne okraje



Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Upravte vodiace lišty papiera v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú okraje správne?</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Špecifikujte veľkosť papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>Poznámka:</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú okraje správne?</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>

Svetlá tlač



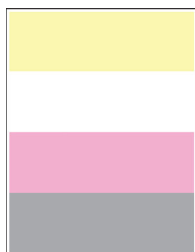
Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Vykonajte funkciu Úprava farieb. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Zvýšte tmavosť tonera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému. Poznámka: Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Tmavosť tonera.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vypnite funkciu Úspora farieb. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Úspora farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 4</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 5</p> <p>Skontrolujte, či papier nemá textúrovaný alebo drsný povrch.</p> <p>Tlačíte na textúrovaný alebo drsný papier?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Prejdite na krok 7.
<p>Krok 6</p> <p>a Textúrovaný alebo drsný papier nahraďte obyčajným papierom.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 7.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 7</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 8.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 8</p> <p>a Vyberte a potom znova vložte nádobu na odpadový toner.</p> <p>b Vykonaajte funkciu Úprava farieb.</p> <p>Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 9.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 9</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok príliš svetlý?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

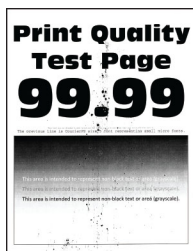
Chýbajúce farby



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>a Odstráňte jednotku fotovalca chýbajúcej farby.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotku fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotku fotovalca.</p> <p>c Odstráňte tonerovú kazetu chýbajúcej farby.</p> <p>d Vložte tonerovú kazetu chýbajúcej farby.</p> <p>e Vytlačte dokument.</p> <p>Vyskytujú sa na výtlačkoch chýbajúce farby?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Roztečená tlač a bodky



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či sa v tlačiarni nenachádza vytečený toner.</p> <p>Je tlačiareň čistá a nenachádza sa v nej žiadny vytečený toner?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .
<p>Krok 2</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera.</p> <p>b Skontrolujte, či nastavenia veľkosti a typu papiera zodpovedajú vloženému papieru.</p> <p>Poznámka: Skontrolujte, či papier nemá textúrovanú alebo drsnú povrchovú úpravu.</p> <p>Sú nastavenia správne?</p>	Prejdite na krok 4.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Špecifikujte veľkosť a typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenia zodpovedajú papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenia môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarnie. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač roztečená?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač roztečená?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 5</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač roztečená?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Zvlnenie papiera



Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Upravte vodiace lišty v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvltný?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvltný?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
Krok 3 Tlačte na druhú stranu papiera. a Odstráňte papier, otočte a potom ho znova vložte. b Vytlačte dokument. Je papier zvltnený?	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
Krok 4 a Vložte papier z nového balíka. Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť. b Vytlačte dokument. Je papier zvltnený?	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Krivá alebo šikmá tlač



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**.

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 a Vytiahnite zásobník. b Vyberte papier a potom vložte papier z nového balíka. Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť. c Upravte vodiace lišty papiera v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier. d Vložte zásobník. e Vytlačte dokument. Je tlač krivá alebo šikmá?	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
Krok 2 a Uistite sa, či tlačíte na podporovaný papier. b Vytlačte dokument. Je tlač krivá alebo šikmá?	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Jednofarebné alebo čierne obrázky



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň jednofarebné alebo čierne obrázky?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Odrezaný text alebo obrázky

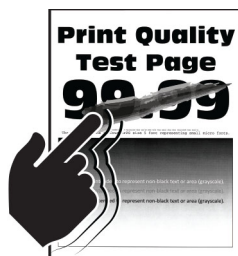


Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Upravte vodiace lišty papiera v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú text alebo obrázok orezané?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Špecifikujte veľkosť papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú text alebo obrázky orezané?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Sú text alebo obrázky orezané?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Toner sa dá ľahko zotrieť



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**.

Akcia	Áno	Nie
<p>1 Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>2 Vytlačte dokument.</p> <p>Dá sa toner zotrieť?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Nerovnomerná hustota tlače



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Vymeňte jednotky fotovalca a následne vytlačte dokument.</p> <p>Je hustota tlače nerovnomerná?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Vodorovné tmavé čiary



Poznámky:

- Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.
- Ak sa na výtlačkoch objavujú vodorovné tmavé čiary, pozrite si tému „Opakujúce sa chyby“.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé tmavé čiary

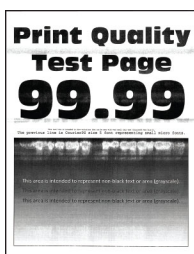


Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary?</p>	<p>Kontaktujte podporu pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Vodorovné biele čiary



Poznámky:

- Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.
- Ak sa na výtlačkoch objavujú vodorovné biele čiary, pozrite si tému „Opakujúce sa chyby“.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá papieru vloženému v zásobníku. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch vodorovné biele čiary?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Vložte špecifikovaný zdroj papiera s odporúčaným typom papiera.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch vodorovné biele čiary?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte jednotky fotovalca.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte jednotky fotovalca.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch vodorovné biele čiary?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé biele čiary



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Riešenie problémov > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> Uistite sa, že nastavenie zodpovedá papieru vloženému v zásobníku. Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2 Skontrolujte, či používate odporúčaný typ papiera. a Vložte špecifikovaný zdroj papiera s odporúčaným typom papiera. b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3 a Vyberte stierač tlačovej hlavy a potom vyčistite šošovky tlačovej hlavy. b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch tmavé vodorovné čiary?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4 a Vyberte jednotky fotovalca. Výstraha – Riziko poranenia: Nevystavujte jednotky fotovalca priamemu svetlu. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače. Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalcov. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh. b Vložte jednotky fotovalca. c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Opakujúce sa chyby



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > **Riešenie problémov** > **Tlačiť strany testu kvality**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Pomocou strany s pravítkom chýb odmerajte vzdialenosť medzi opakujúcimi sa chybami na príslušnej farebnej strane.</p> <p>b Vymeňte spotrebný materiál zhodujúci sa s rozmerom na príslušnej farebnej strane.</p> <p>Jednotka fotovalca</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,6 mm (3,72 palca) • 37,7 mm (1,48 palca) <p>Jednotka vývojky</p> <ul style="list-style-type: none"> • 32,7 mm (1,29 palca) <p>c Vytlačte strany testu kvality tlače.</p> <p>Objavujú sa chyby aj naďalej?</p>	<p>Poznačte si vzdialenosť a obráťte sa na podporu pre zákazníkov alebo na servisného zástupcu.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Pomocou strany s pravítkom chýb odmerajte vzdialenosť medzi opakujúcimi sa chybami na príslušnej farebnej strane.</p> <p>b Vymeňte spotrebný materiál zhodujúci sa s rozmerom na príslušnej farebnej strane.</p> <p>Druhý prenosový valec 64,4 mm (2,54 palca)</p> <p>Fixačná jednotka</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96 mm (3,78 palca) • 88 mm (3,46 palca) <p>Prenosový pás</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,7 mm (1,48 palca) • 31,4 mm (1,24 palca) • 70,7 mm (2,78 palca) • 46,9 mm (1,85 palca) <p>c Vytlačte strany testu kvality tlače.</p> <p>Objavujú sa chyby aj naďalej?</p>	<p>Poznačte si vzdialenosť a obráťte sa na podporu pre zákazníkov alebo na servisného zástupcu.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Tlačové úlohy sa netlačia

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a V dokumente, ktorý sa snažíte vytlačiť, otvorte okno Tlač a skontrolujte, či ste vybrali správnu tlačiareň.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument?</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>

Akcia	Áno	Nie
Krok 2 a Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá. b Vytlačte všetky chybové hlásenia, ktoré sa zobrazia na displeji. c Vytlačte dokument. Vytlačil sa dokument?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
Krok 3 a Skontrolujte, či porty fungujú a káble sú poriadne pripojené k počítaču a tlačiarni. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii k inštalácii dodanej s tlačiarnou. b Vytlačte dokument. Vytlačil sa dokument?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
Krok 4 a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite. b Vytlačte dokument. Vytlačil sa dokument?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
Krok 5 a Odstráňte a potom znova nainštalujte ovládač tlačiarny. b Vytlačte dokument. Vytlačil sa dokument?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Dôverné a iné pozastavené dokumenty sa nevytlačia

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 a Na ovládacom paneli si overte, či sa dokumenty zobrazujú v zozname Pozastavené úlohy. Poznámka: Ak sa tam dokumenty neuvádzajú, vytlačte ich pomocou možností Tlačiť a zadržať. b Vytlačte dokumenty. Vytlačili sa dokumenty?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
Krok 2 Tlačová úloha môže obsahovať chybu formátovania alebo neplatné údaje. <ul style="list-style-type: none"> Odstráňte tlačovú úlohu a znova ju odošlite. V prípade súborov PDF vytvorte nový súbor a potom dokumenty vytlačte. Vytlačili sa dokumenty?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3 Ak tlačíte z internetu, možno tlačiareň číta viaceré názvy úloh ako duplikáty.</p> <p>Používatelia systému Windows</p> <p>a Otvorte dialógové okno Predvoľby tlače. b Na karte Tlačiť a zadržať kliknite na položku Tlačiť a zadržať a potom kliknite na možnosť Ponechať duplicitné dokumenty. c Zadaťte kód PIN a uložte zmeny. d Odošlite tlačovú úlohu.</p> <p>Používatelia systému Macintosh</p> <p>a Uložte a pomenujte každú úlohu osobitne. b Úlohy odošlite jednotlivo.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Odstráňte niektoré zadržané úlohy, aby ste uvoľnili pamäť tlačiarene. b Vytlačte dokumenty.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Zväčšite pamäť tlačiarene. b Vytlačte dokumenty.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka alebo na nesprávny papier

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či tlačíte na správny papier. b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument na správny papier?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Vložte papier správnej veľkosti a typu.


Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Špecifikujte veľkosť a typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámka: Nastavenia môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera.</p> <p>b Uistite sa, že nastavenia zodpovedajú vloženému papieru.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument na správny papier?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Skontrolujte, či sú zásobníky prepojené.</p> <p>Ďalšie informácie nájdete v časti „Prepojenie zásobníkov“ na strane 79.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí sa dokument zo správneho zásobníka?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Pomalá tlač

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Uistite sa, že je kábel tlačiarne riadne pripojený k tlačiarne a k počítaču, tlačovému serveru, voliteľnému prvku alebo k inému sieťovému zariadeniu.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Uistite sa, že tlačiareň nie je v režime Tichý režim.</p> <p>Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Prevádzka zariadenia > Tichý režim.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Špecifikujte rozlíšenie tlače v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>b Nastavte rozlíšenie na kvalitu obrázkov 2400.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 4</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera. • Ťažší papier sa tlačí pomalšie. • Papier užší ako formáty list, A4 a legal sa môže tlačiť pomalšie. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 5</p> <p>a Uistite sa, že nastavenia tlačiarne pre položky Štruktúra a Hmotnosť zodpovedajú vkladnému papieru. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia médií > Typy médií.</p> <p>Poznámka: Papier s drsnou textúrou povrchu a papier s vysokou hmotnosťou sa možno budú tlačiť pomalšie.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 6</p> <p>Odstráňte zadržané úlohy.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 7.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 7</p> <p>a Uistite sa, že sa tlačiareň neprehrieva.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po dlhej tlačovej úlohe nechajte tlačiareň vychladnúť. • Dodržujte odporúčané teploty okolia pre tlačiareň. Ďalšie informácie nájdete v časti „Výber miesta pre tlačiareň“ na strane 36. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Tlačiareň nereaguje

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či je napájací kábel zapojený do elektrickej zásuvky.</p> <p> POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo elektrického šoku sa vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.</p> <p>Reaguje tlačiareň?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2 Skontrolujte, či elektrická zásuvka nie je vypnutá vypínačom alebo poistkou.</p> <p>Je elektrická zásuvka vypnutá vypínačom alebo poistkou?</p>	Zapnite vypínač alebo poistku.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá.</p> <p>Je tlačiareň zapnutá?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Zapnite tlačiareň.
<p>Krok 4 Skontrolujte, či tlačiareň nie je v režime spánku alebo dlhodobého spánku.</p> <p>Je tlačiareň v režime spánku alebo dlhodobého spánku?</p>	Tlačiareň zobudíte stlačením tlačidla napájania.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5 Skontrolujte, či sú káble spájajúce tlačiareň a počítač zapojené do správnych portov.</p> <p>Sú káble zapojené do správnych portov?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Zapojte káble do správnych portov.
<p>Krok 6 Tlačiareň vypnite, nainštalujte hardvérové voliteľné prvky a následne tlačiareň zapnite. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s voliteľným prvkom.</p> <p>Reaguje tlačiareň?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 7.
<p>Krok 7 Nainštalujte správny ovládač tlačiarne.</p> <p>Reaguje tlačiareň?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 8.
<p>Krok 8 Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>Reaguje tlačiareň?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Nemožno čítať pamäťovú jednotku flash

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či tlačiareň nespracováva inú úlohu tlače, skenovania alebo faxovania.</p> <p>Je tlačiareň pripravená?</p>	Prejdite na krok 3.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Počkajte, kým tlačiareň ukončí spracovanie inej pracovnej úlohy. Pamäťovú jednotku flash vyberte a znova vložte. <p>Rozpoznala tlačiareň pamäťovú jednotku flash?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Skontrolujte, či je pamäťová jednotka flash vložená do predného portu USB.</p> <p>Poznámka: Pamäťová jednotka flash nefunguje, keď sa vloží do zadného portu USB.</p> <p>Je pamäťová jednotka flash vložená do správneho portu?</p>	Prejdite na krok 5.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4 Vložte pamäťovú jednotku flash do správneho portu.</p> <p>Rozpoznala tlačiareň pamäťovú jednotku flash?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5 Overte, či je jednotka flash podporovaná. Ďalšie informácie nájdete v časti „Podporované jednotky flash a typy súborov“ na strane 197.</p> <p>Je jednotka flash podporovaná?</p>	Prejdite na krok 7.	Prejdite na krok č. 6.
<p>Krok 6 Vložte podporovanú pamäťovú jednotku flash.</p> <p>Rozpoznala tlačiareň pamäťovú jednotku flash?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 7.
<p>Krok 7 Pamäťovú jednotku flash vyberte a znova vložte.</p> <p>Rozpoznala tlačiareň pamäťovú jednotku flash?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Zapnutie portu USB

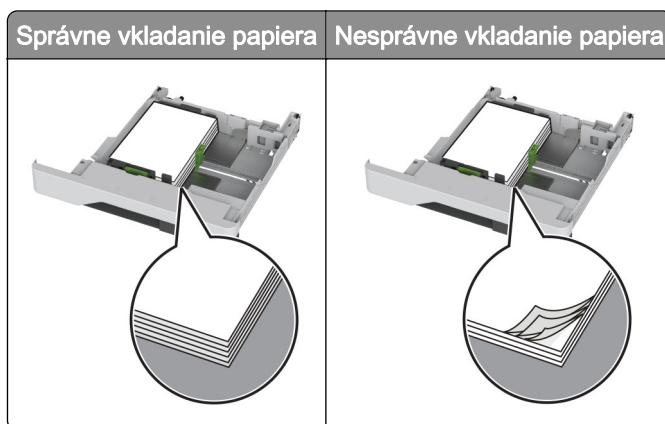
Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Sieť/porty > USB > Povoľiť port USB**.

Odstránenie zaseknutého papiera

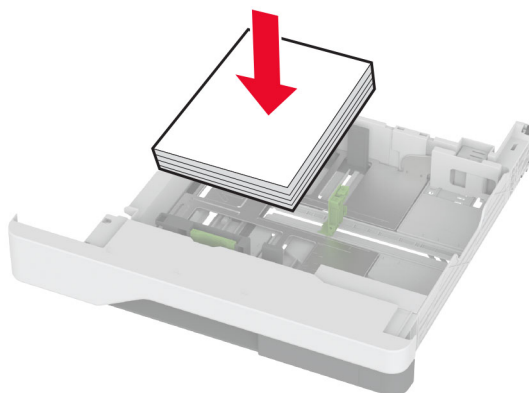
Predchádzanie zaseknutiu papiera

Papier vložte správne

- Uistite sa, že papier je v zásobníku vyrovnaný.



- Zásobníky nevyberajte ani nenapíňajte, keď tlačiareň pracuje.
- Nevkladajte priveľa papiera. Uistite sa, že výška stohu nepresahuje označenie maximálnej kapacity papiera.
- Papier do zásobníka nezasúvajte. Papier vkladajte tak, ako je zobrazené na ilustrácii.

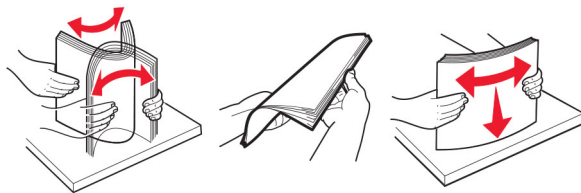


- Uistite sa, že vodiace lišty papiera sú v správnej polohe a netlačia silno na papier alebo obálky.
- Po vložení papiera zásobník dobre zasuňte do tlačiarene.

Používajte odporúčaný papier

- Používajte iba odporúčaný papier alebo špeciálne médiá.
- Nevkladajte zvlhčený, pokrčený, vlhký, ohnutý ani stočený papier.

- Pred vložením papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.

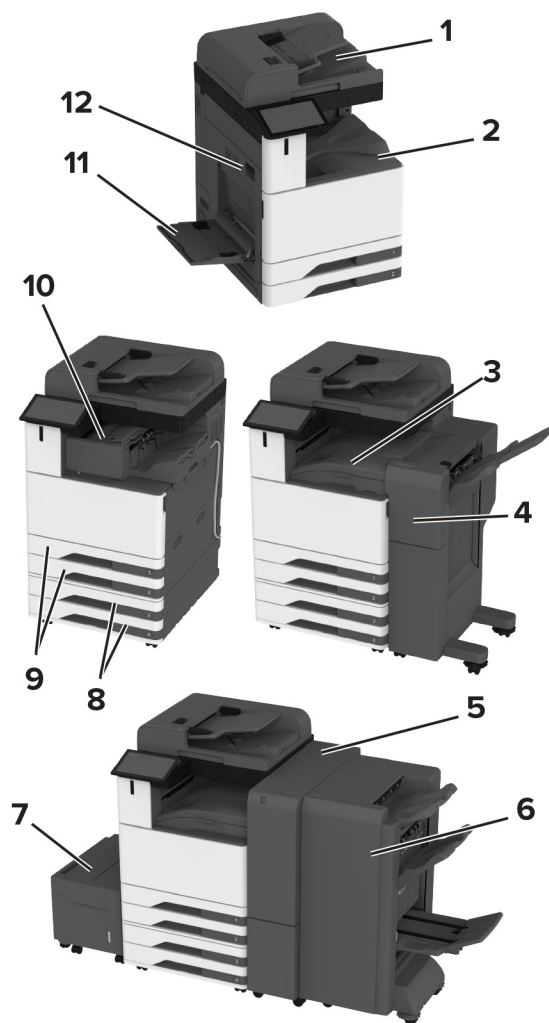


- Nepoužívajte papier, ktorý bol ručne odstrihnutý alebo orezaný.
- V jednom zásobníku nemiešajte papier rôznych veľkostí, hmotností a typov.
- Uistite sa, že veľkosť a typ papiera sú v počítači alebo na ovládacom paneli tlačiarne správne nastavené.
- Papier skladujte podľa odporúčaní výrobcu.

Identifikácia miest zaseknutia

Poznámky:


- Keď je Asistent zaseknutia nastavený na možnosť Zapnuté, po odstránení zaseknutej strany z tlačiarne vyjdú prázdne alebo čiastočne vytlačené strany. Skontrolujte, či sú vo výstupe tlačiarne prázdne strany.
- Keď je funkcia Obnova po zaseknutí nastavená na možnosť Zapnuté alebo Automaticky, tlačiareň znova vytlačí zaseknuté strany.

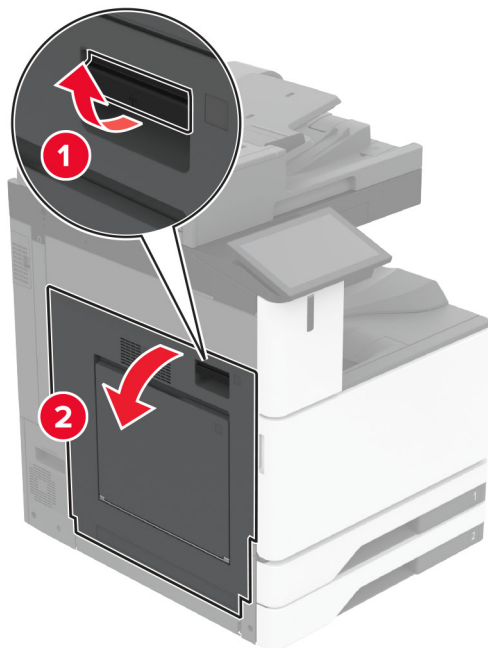


	Miesta zaseknutia
1	Automatický podávač dokumentov
2	Štandardná priehradka
3	Posúvanie papiera
4	Zošívačka s dierovačom
5	Dokončovač na trojité prehnutie/prehnutie do Z
6	Dokončovač brožúr
7	Zásobník na 2 000 hárkov
8	Voliteľné zásobníky
9	Štandardné zásobníky
10	Zošívačka
11	Viacúčelový podávač
12	Dvierka A

Zaseknutie papiera v štandardnom zásobníku

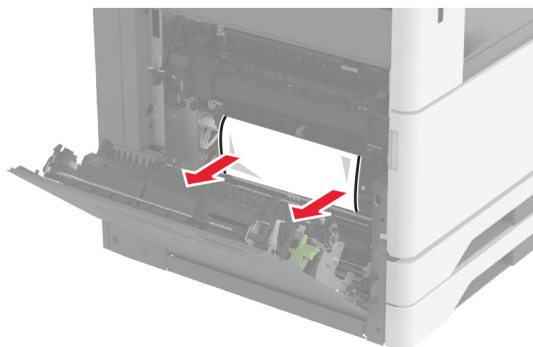
1 Otvorte dverka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.

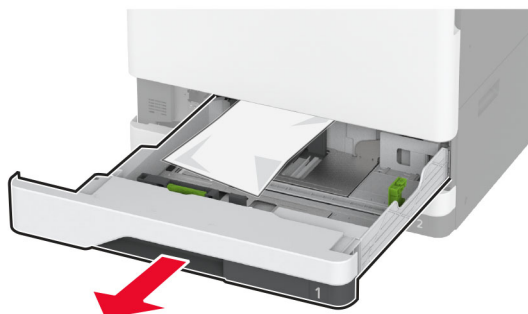


2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

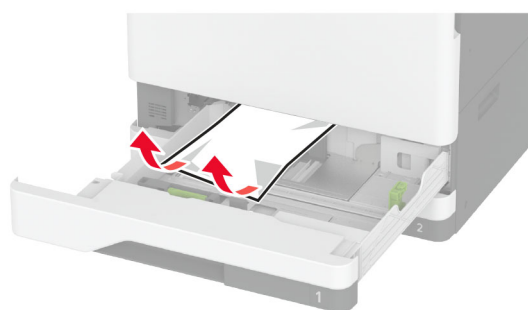


3 Vytiahnite štandardný zásobník.



4 Vyberte zaseknutý papier.

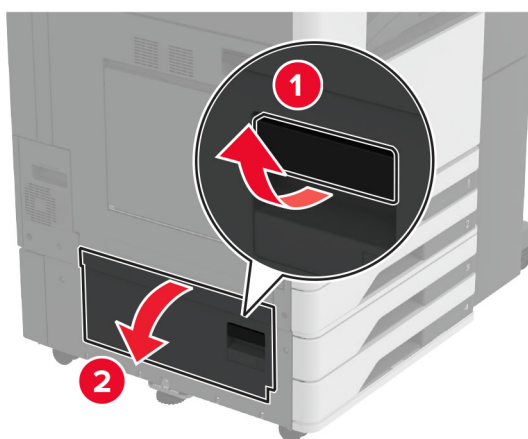
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



5 Vložte zásobník a potom zatvorte dverka A.

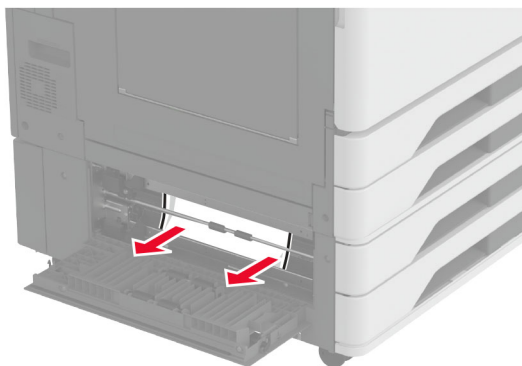
Zaseknutie papiera vo voliteľných zásobníkoch

1 Otvorte dverka B.



2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



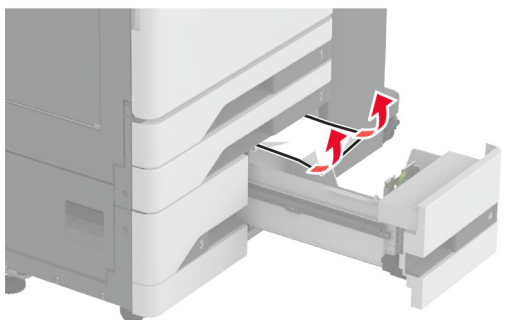
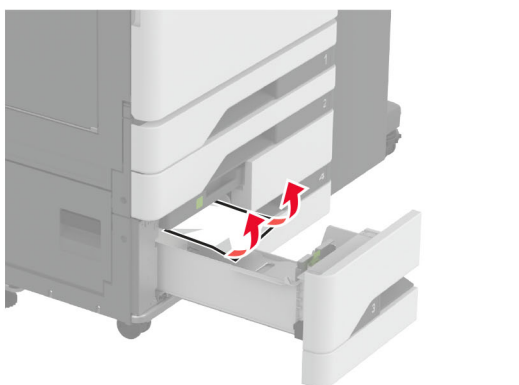
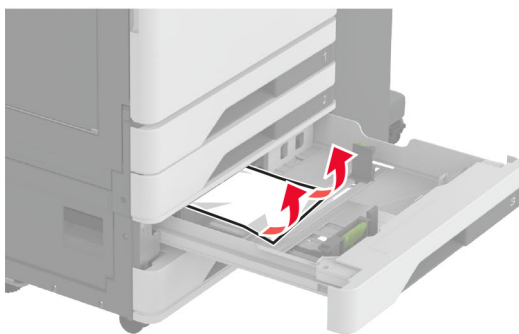
3 Zatvorte dvierka.

4 Vytiahnite voliteľný zásobník na 520 stránok alebo dvojitý vstupný zásobník na 2 000 stránok.

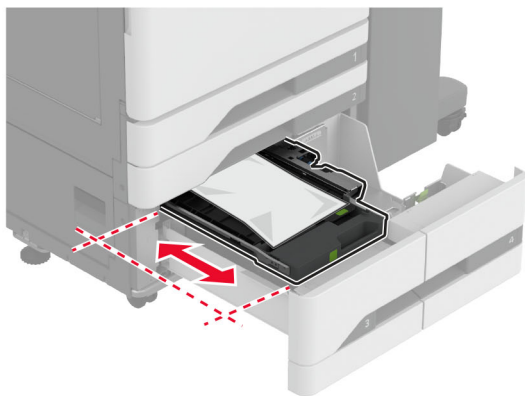
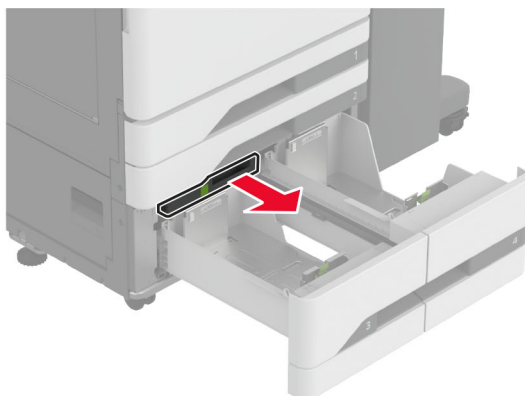


5 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

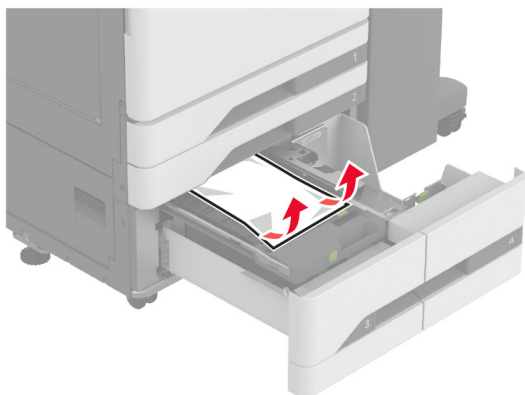


6 V prípade dvojitého vstupného zásobníka potiahnite rukoväť C a potom otvorte vnútorný kryt.



7 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



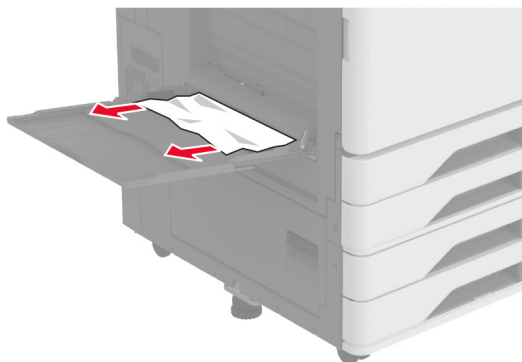
8 Zatvorte kryt a potom vložte rukoväť C.

9 Vložte zásobník.

Zaseknutie papiera vo viacúčelovom podávači

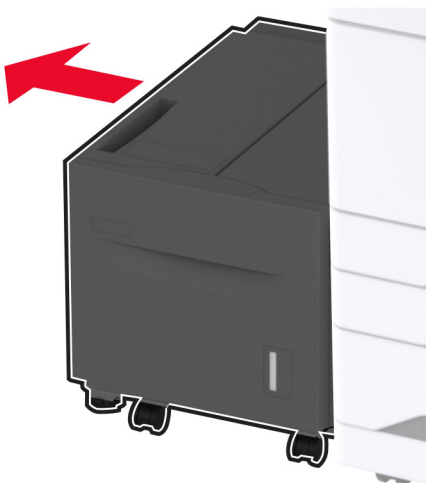
Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



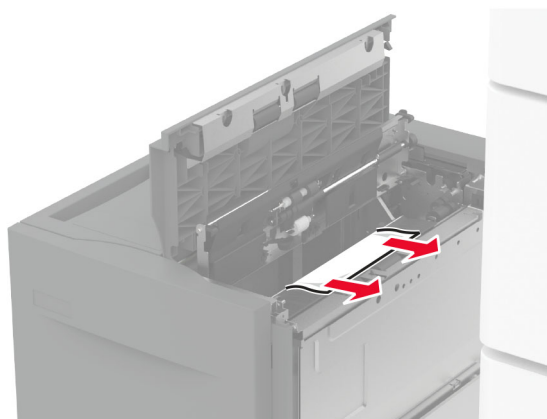
Zaseknutie papiera v zásobníku na 2000 hárkov

1 Posuňte zásobník doľava.



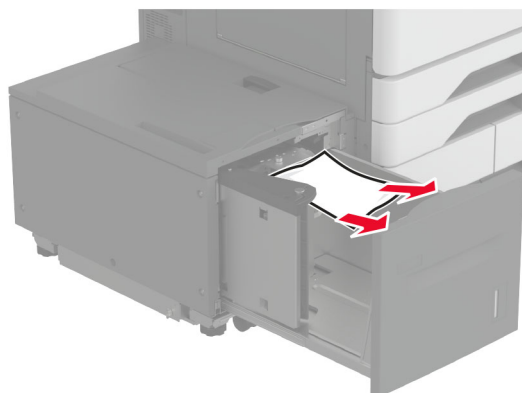
2 Otvorte dverka J a vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



- 3 Zatvorte dierka a zasuňte zásobník naspäť na miesto.
- 4 Vytiahnite zasúvací zásobník a vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



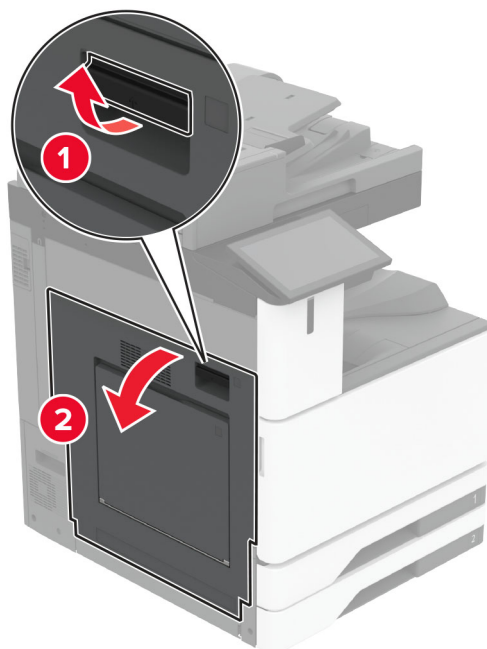
- 5 Zatlačte zasúvací zásobník naspäť na miesto.

Zaseknutie papiera v dvierkach A

- 1 Otvorte dvierka A.

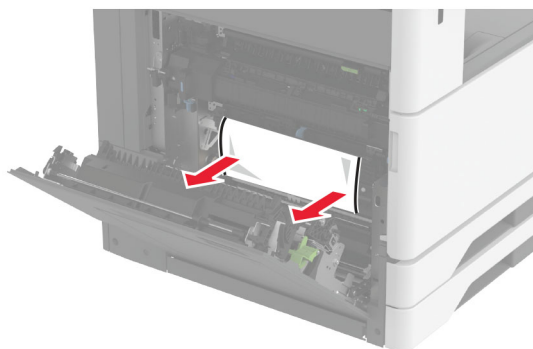


POZOR – HORÚCI POVRCH: Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



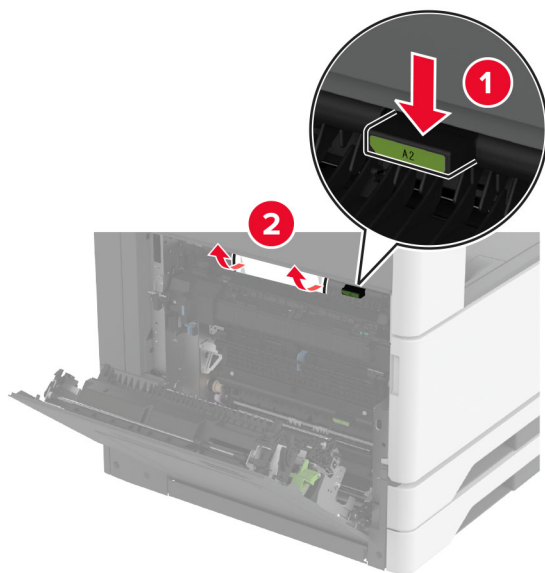
2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

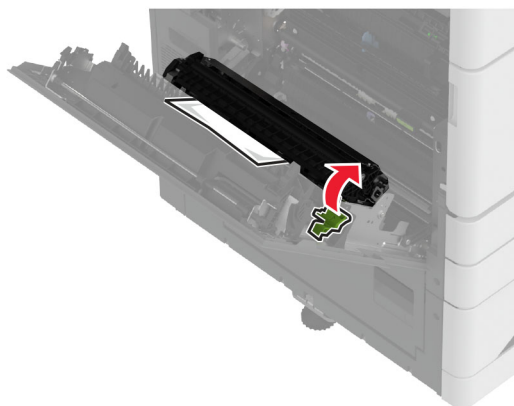


3 Otvorte dvierka A2 a vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

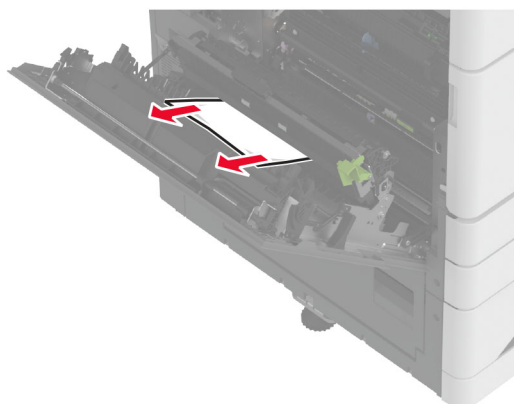


4 Zdvihnite dvierka A3.



5 Vyberte zaseknutý papier.


Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

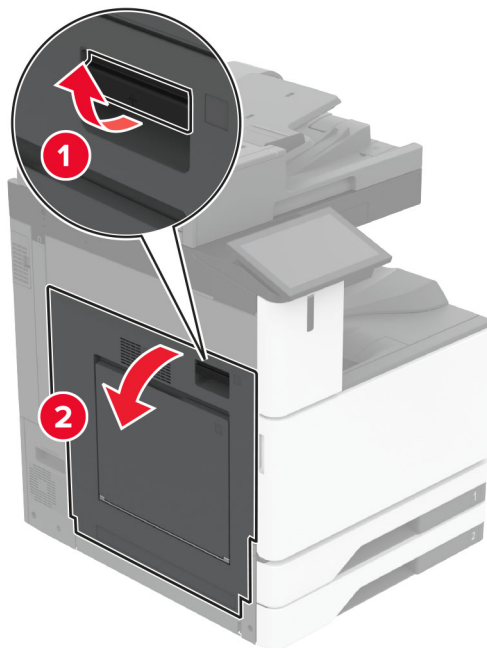


6 Zatvorte dvere A2 a potom zatvorte dvierka A.

Zaseknutie papiera v štandardnej priehradke

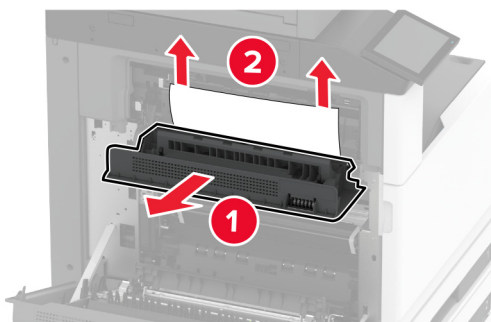
1 Otvorte dverka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



2 Otvorte dverka C a vyberte zaseknutý papier.

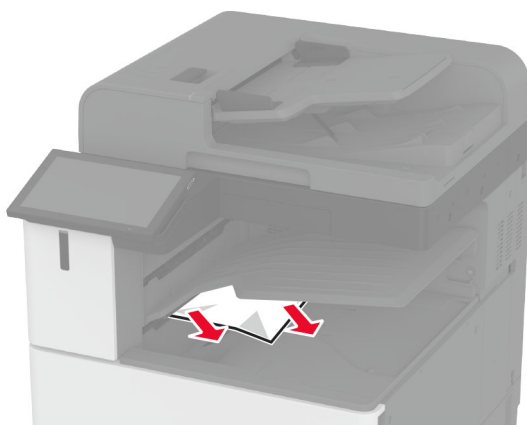
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dverka C a potom zatvorte dverka A.

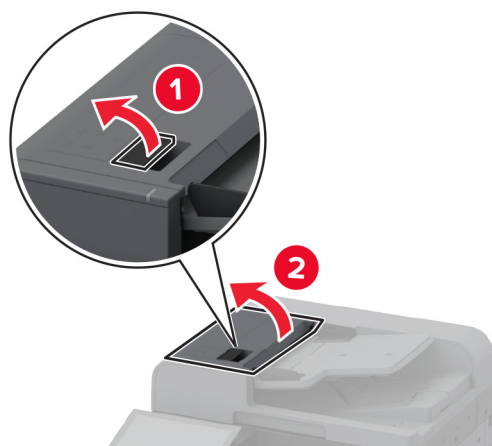
4 Vyberte zaseknutý papier zo štandardnej priehradky.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



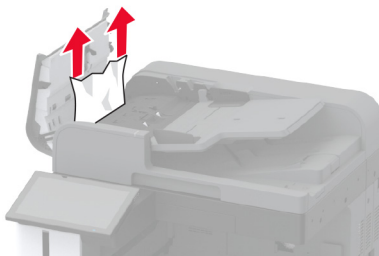
Zaseknutý papier v automatickom podávači dokumentov

- 1 Odstráňte všetky pôvodné dokumenty zo zásobníka automatického podávača dokumentov.
- 2 Otvorte kryt automatického podávača dokumentov.



- 3 Vyberte zaseknutý papier.


Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

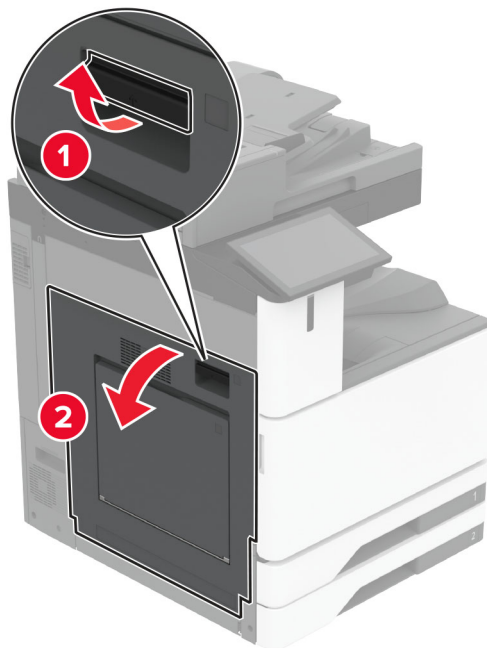


- 4 Zatvorte kryt automatického podávača dokumentov.

Zaseknutie papiera v zošívачke

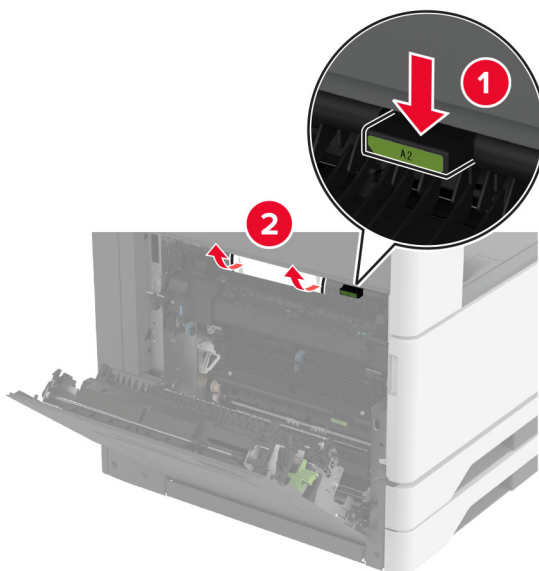
1 Otvorte dverka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



2 Otvorte dverka A1 a vyberte zaseknutý papier.

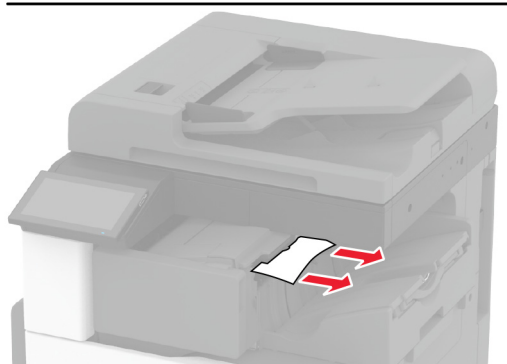
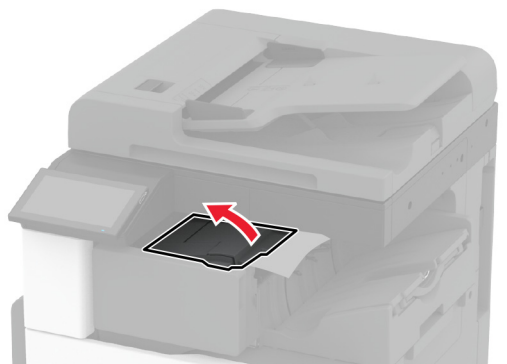
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dverka A1 a potom zatvorte dverka A.

4 Otvorte horný kryt dokončovača a vyberte zaseknutý papier.

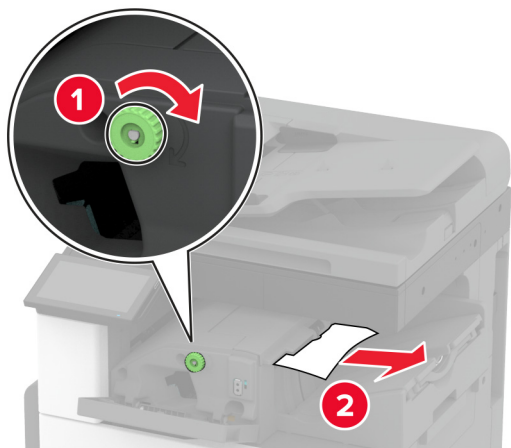
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



5 Zatvorte kryt.

6 Otvorte predný kryt dokončovača a vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

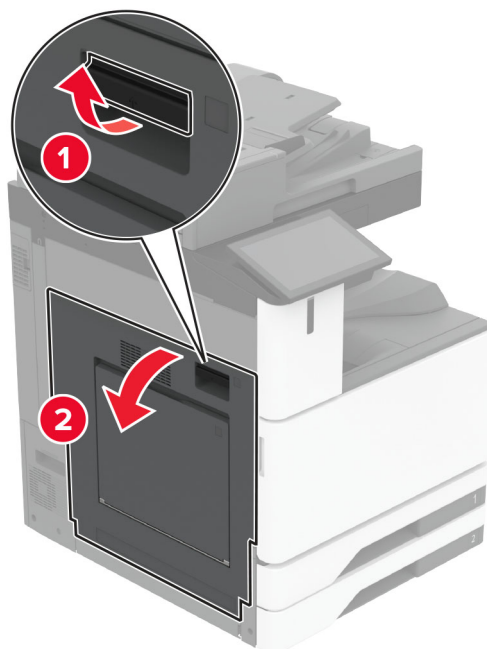


7 Zatvorte kryt.

8 Otvorte dverka A.

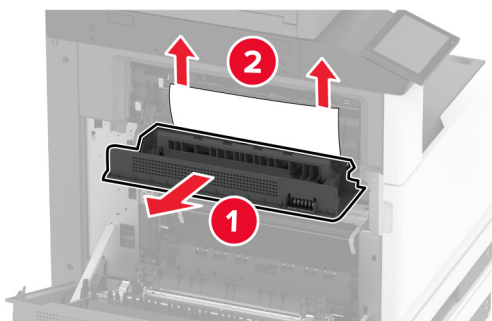


POZOR – HORÚCI POVRCH: Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



9 Otvorte dverka C a vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



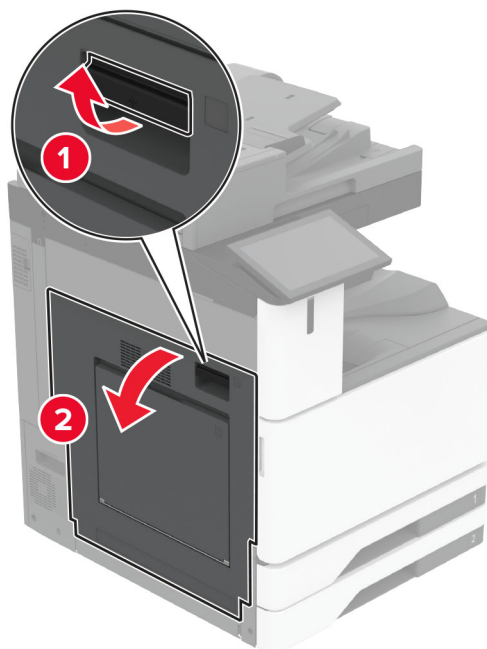
10 Zatvorte dverka C a potom zatvorte dverka A.

Zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom

1 Otvorte dverka A.

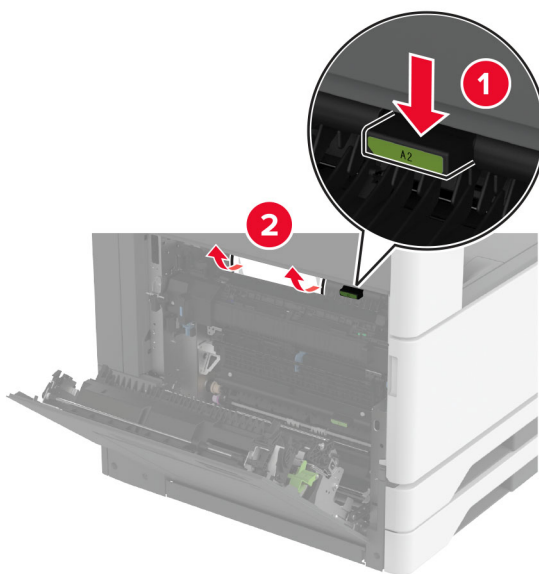


POZOR – HORÚCI POVRCH: Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



2 Otvorte dverka A1 a vyberte zaseknutý papier.

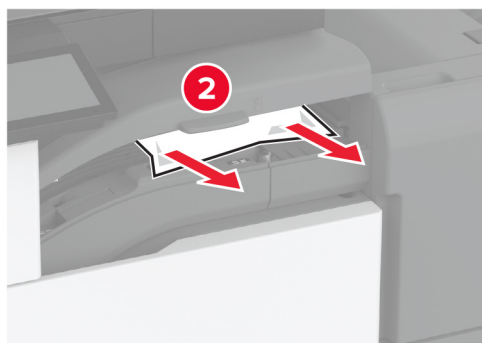
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dverka A1 a potom zatvorte dverka A.

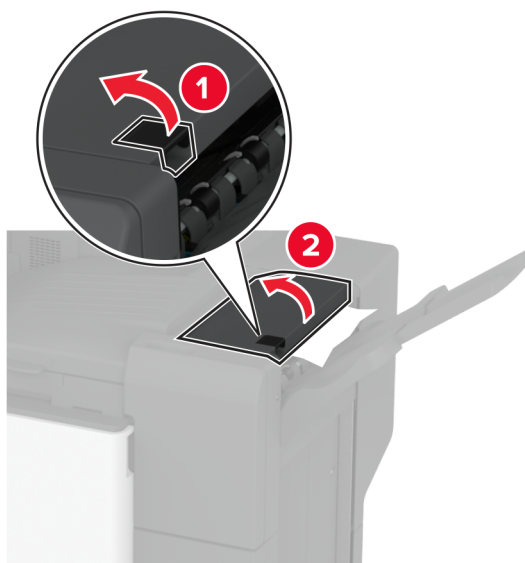
4 Zdvihnite kryt posúvania papiera F a potom vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



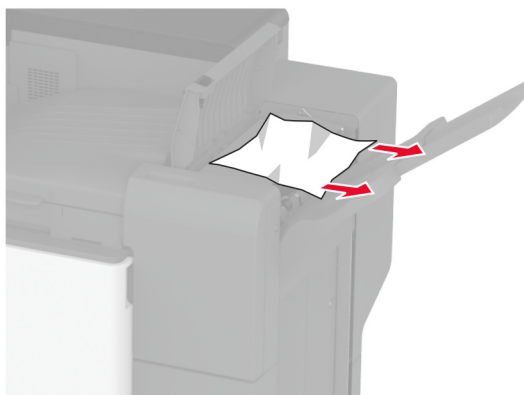
5 Zatvorte kryt jednotky posúvania papiera.

6 Potiahnite za páčku na zošívачke s dierovačom a potom zdvihnite kryt.



7 Vyberte zaseknutý papier.


Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

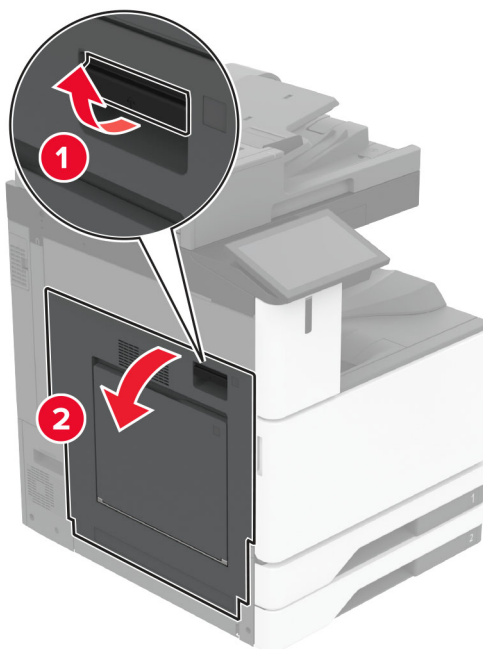


8 Zatvorte kryt dokončovača.

Zaseknutý papier v dokončovači na trojité prehnutie/prehnutie do Z

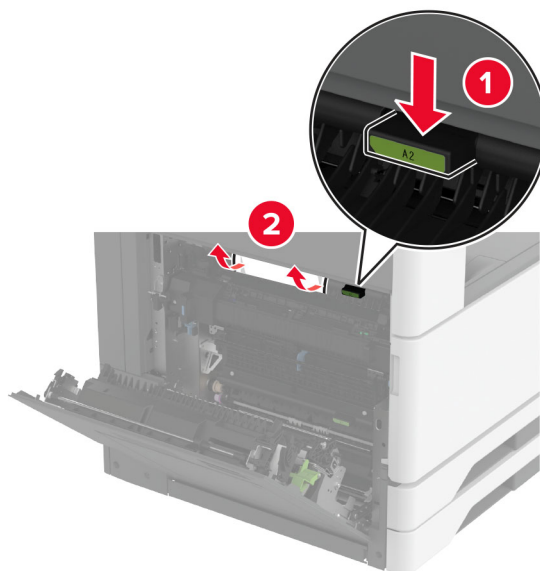
1 Otvorte dvierka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



2 Otvorte dvierka A1 a vyberte zaseknutý papier.

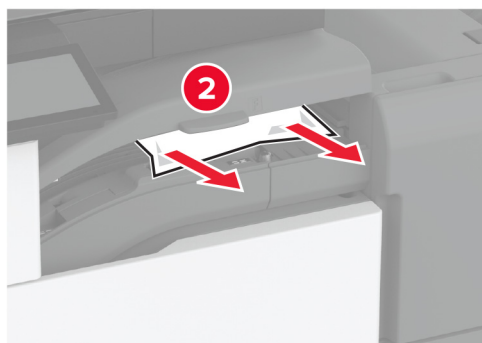
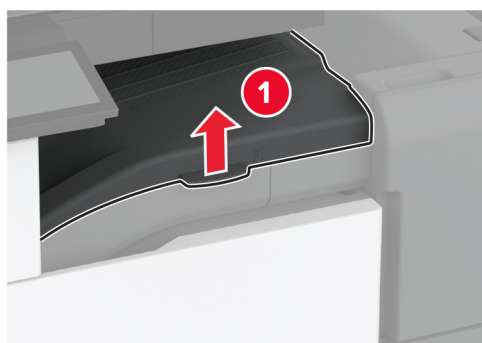
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dvierka A1 a potom zatvorte dvierka A.

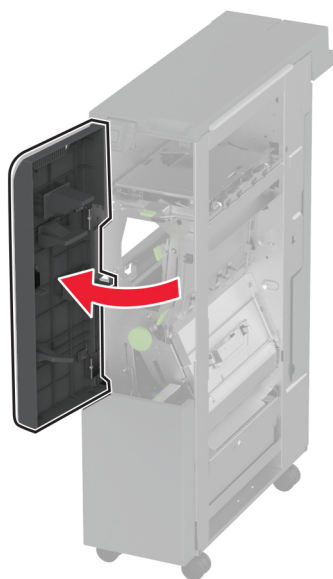
4 Zdvihnite kryt posúvania papiera F a potom vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



5 Zatvorte kryt.

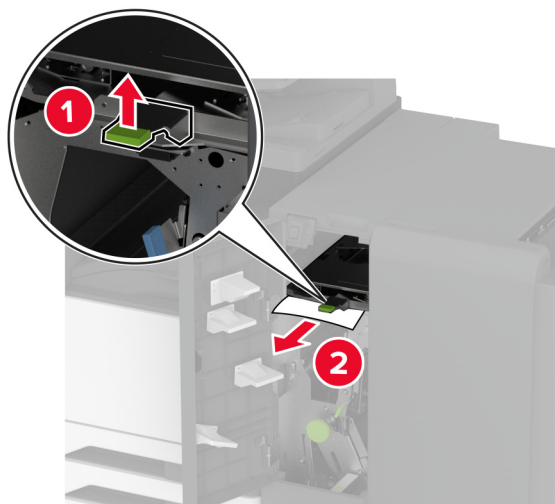
6 Otvorte dverka dokončovača na trojité prehnutie strán/prehnutie do Z.



7 Odstráňte zaseknutý papier z ktoréhokoľvek z nasledujúcich umiestnení.

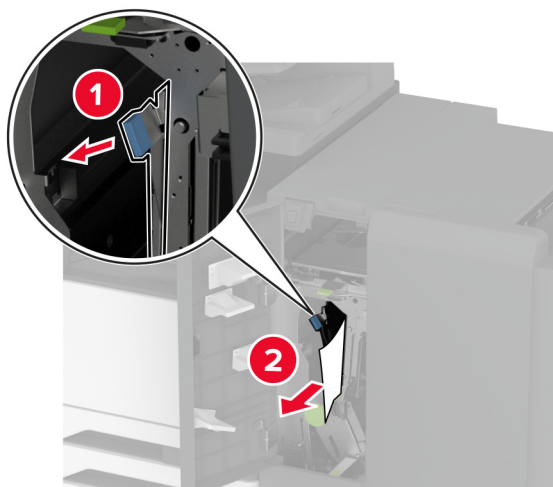
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

- Rukoväť 2A



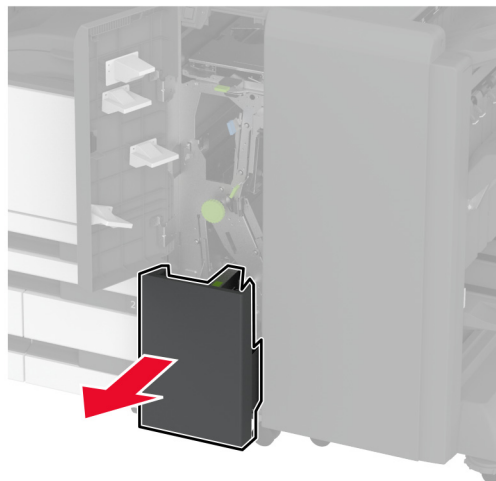
Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Rukoväť 2B



Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

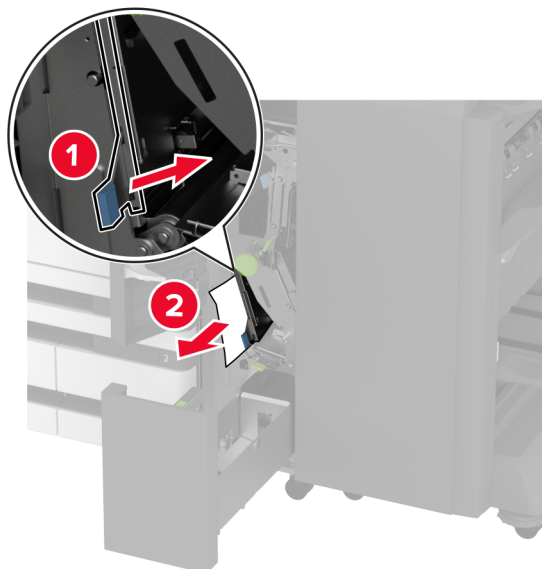
- 8 Vytiahnite priehradku dokončovača.



- 9 Odstráňte zaseknutý papier z ktoréhokoľvek z nasledujúcich umiestnení.

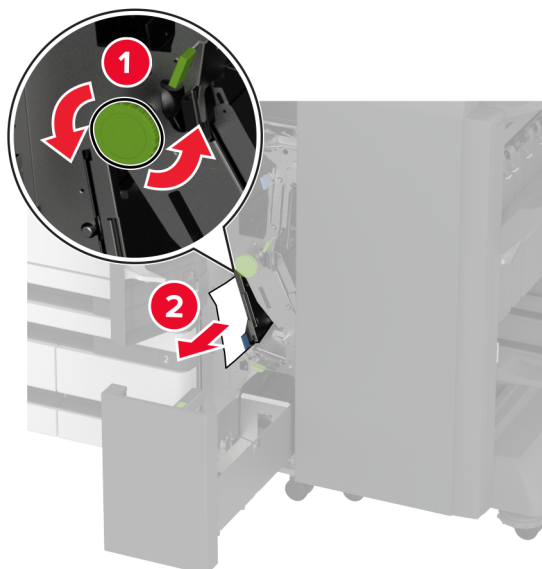
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

- Rukoväť 2E

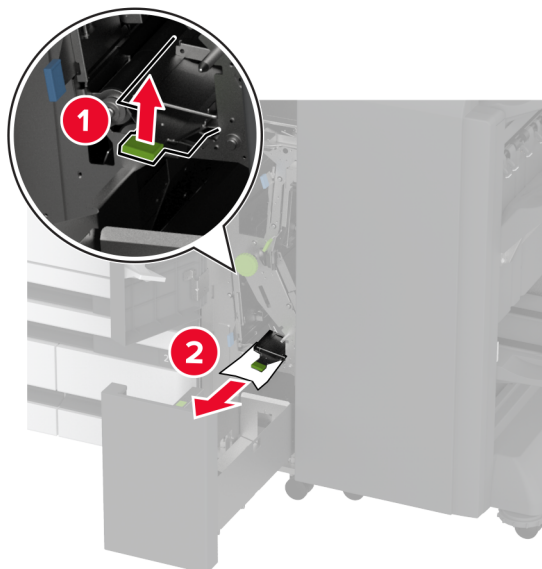


Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Gombík 2C

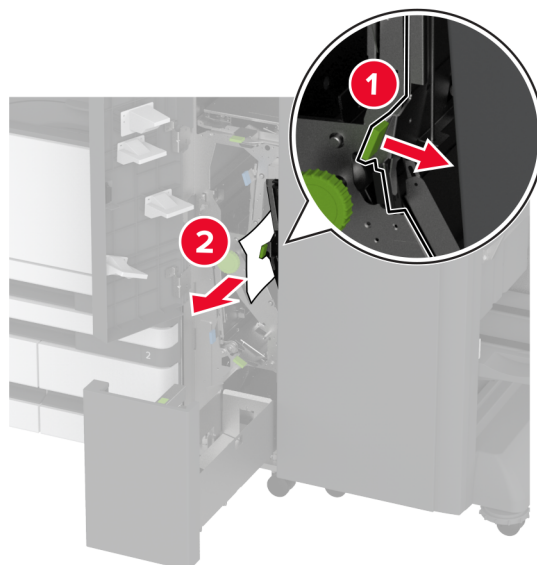


- Rukoväť 2F



Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Rukoväť 2G



Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- 10 Zatláčajte priehradku dokončovača na miesto a zatvorte dverka dokončovača na trojité prehnutie strán/prehnutie do Z.

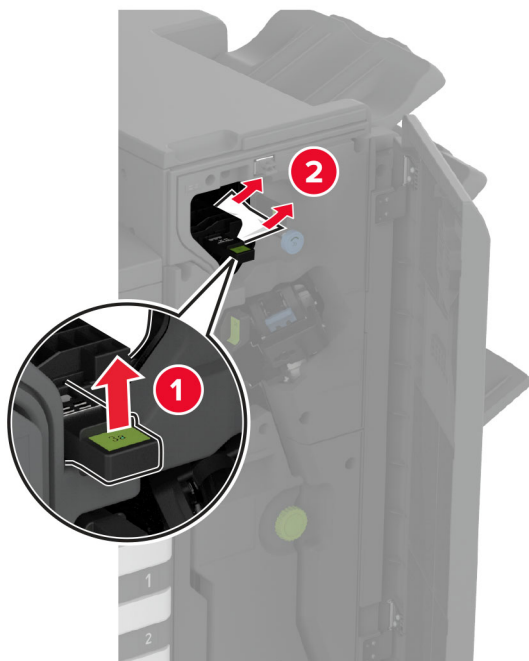
11 Otvorte dverka dokončovača brožúr.



12 Odstráňte zaseknutý papier z ktoréhokoľvek z nasledujúcich umiestnení.

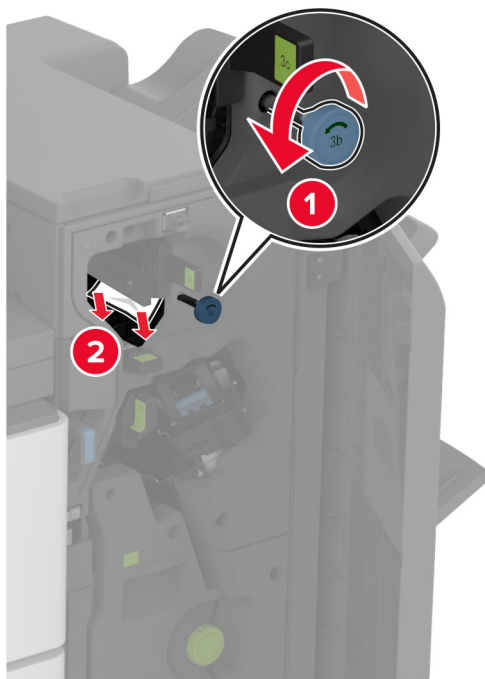
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

- Rukoväť 3A

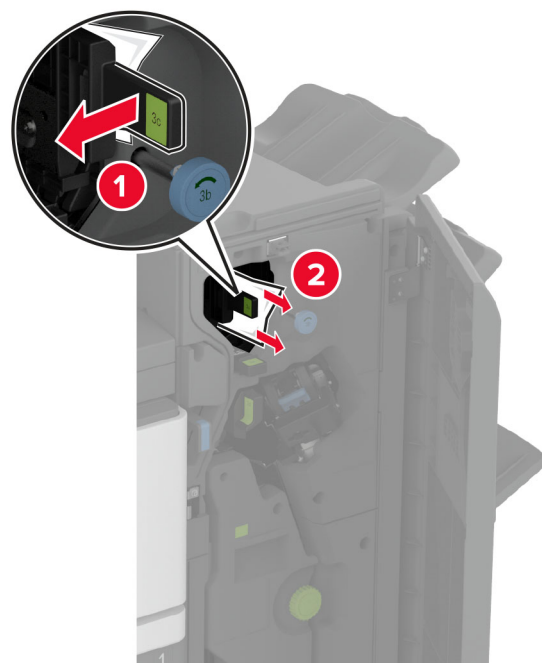


Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Gombík 3B

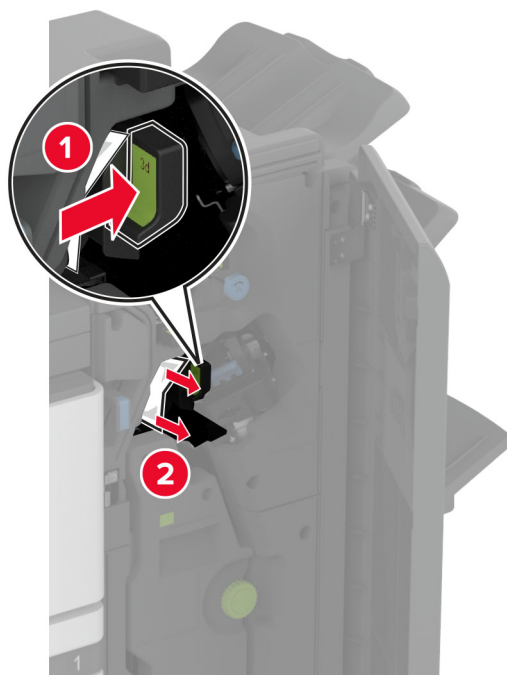


- Rukoväť 3C



Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Rukoväť 3D



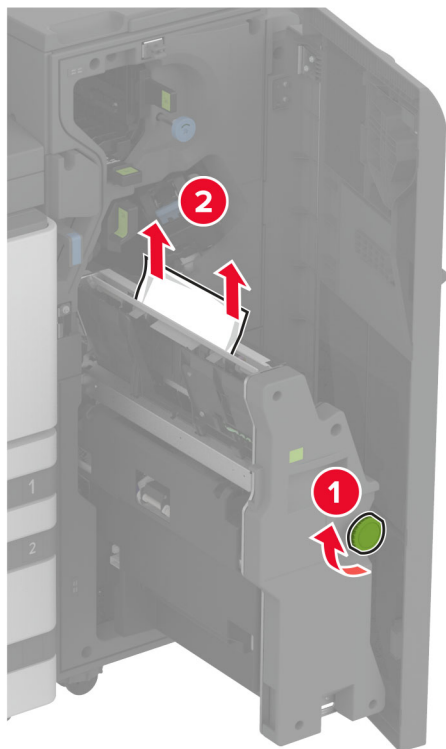
Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- 13** Vytiahnite dokončovač brožúr.



14 Otočte gombíkom 4A a vyberte zaseknutý papier.


Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

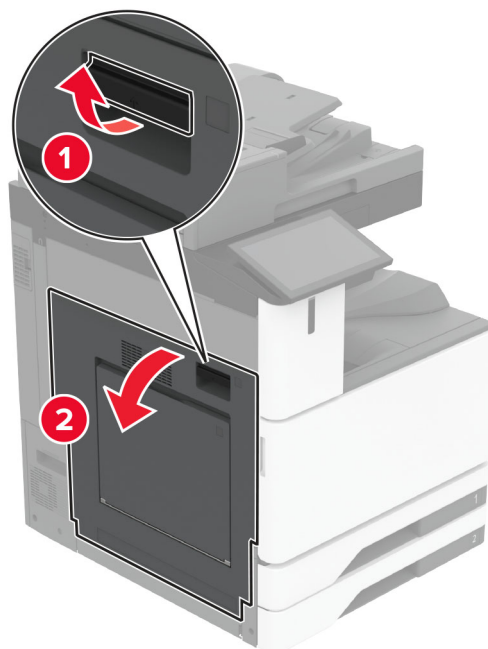


15 Zatlačte dokončovač brožúr naspäť na miesto a zatvorte dverka.

Zaseknutie papiera v dokončovači brožúr

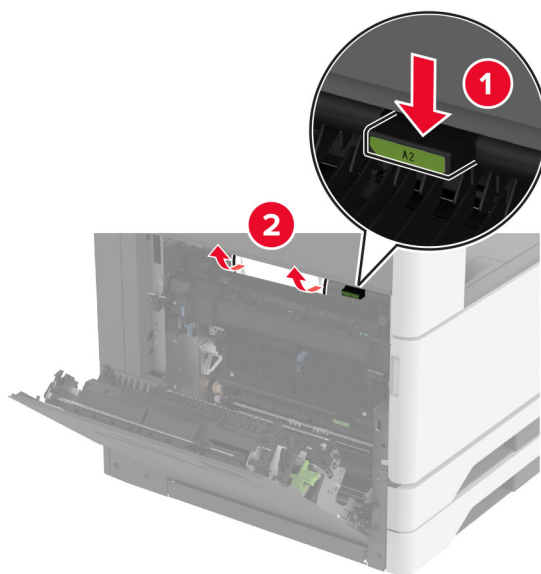
1 Otvorte dverka A.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



2 Otvorte dvierka A1 a vyberte zaseknutý papier.

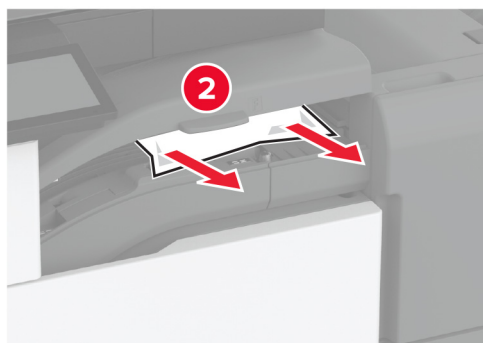
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dvierka A1 a potom zatvorte dvierka A.

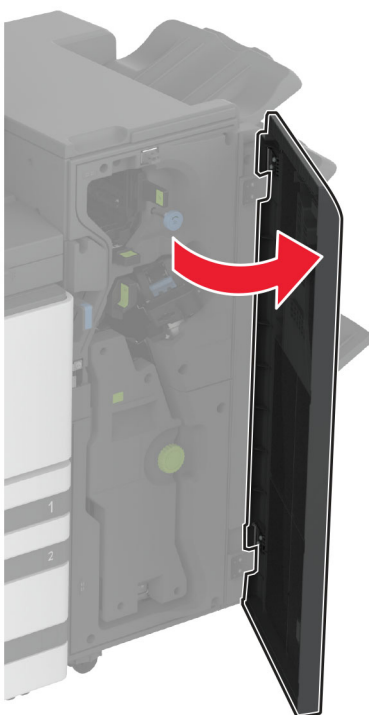
4 Zdvihnite kryt posúvania papiera a potom vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



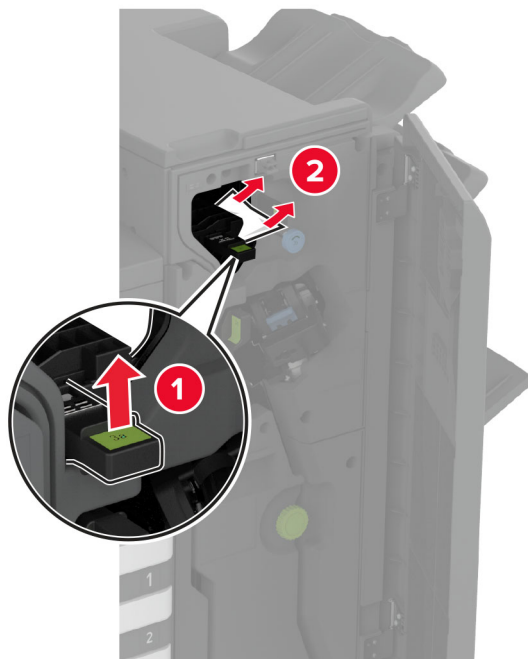
5 Zatvorte kryt.

6 Otvorte dverka dokončovača brožúr.



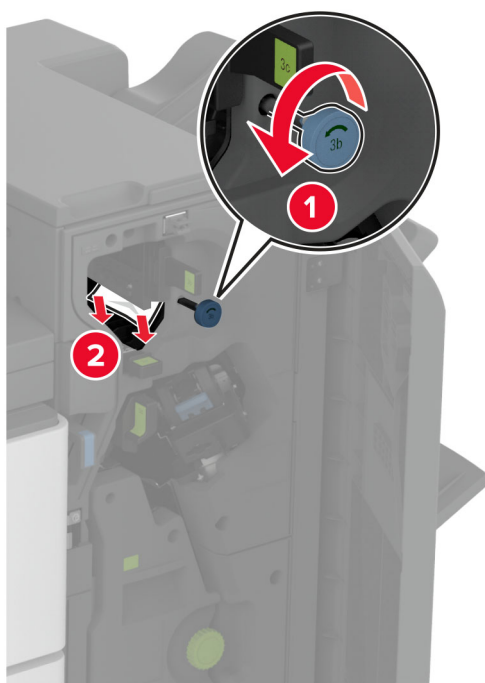
7 Odstráňte zaseknutý papier z ktoréhokoľvek z nasledujúcich umiestnení.

- Rukoväť 3A



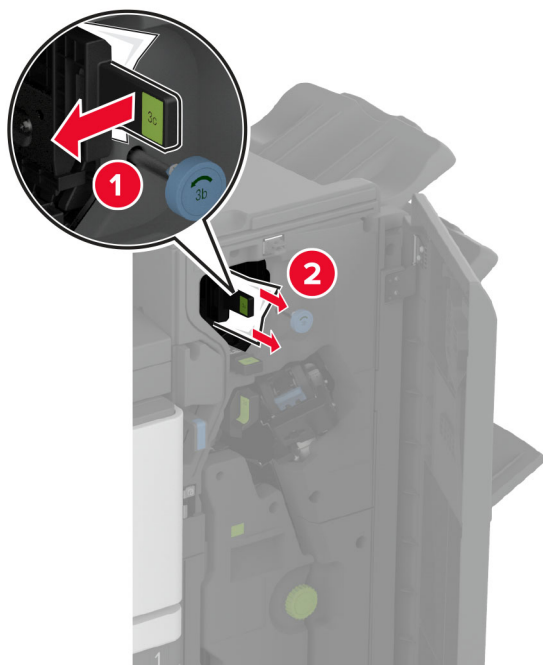
Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Gombík 3B



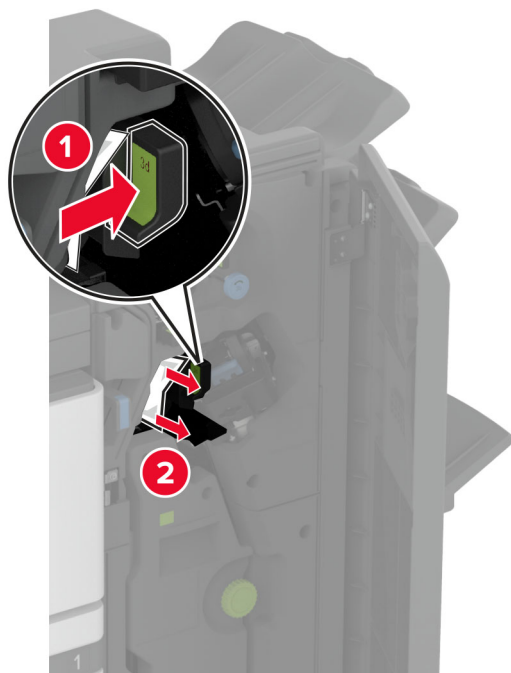
Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Rukoväť 3C



Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

- Rukoväť 3D

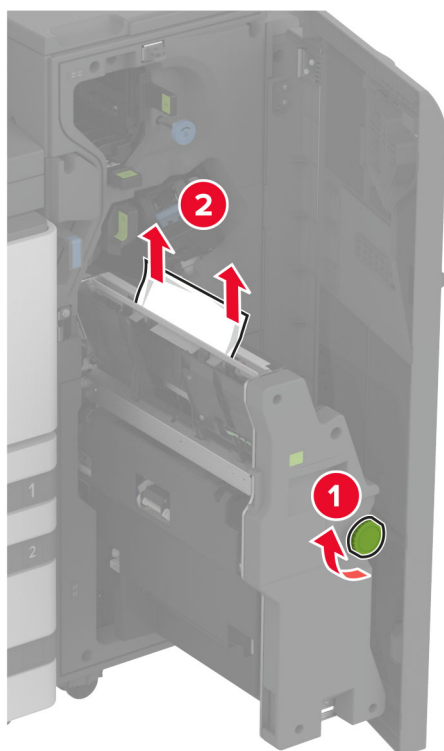


Poznámka: Rukoväť nezabudnite vrátiť do pôvodnej polohy.

8 Vytiahnite dokončovač brožúr.



9 Otočte gombíkom 4A a vyberte zaseknutý papier.



10 Zatlačte dokončovač brožúr naspäť na miesto a zatvorte dverka.

Problémy so sieťovým pripojením

Nemožno otvoriť Embedded Web Server

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá.</p> <p>b Otvorte servera Embedded Web Server (EWS) tlačiarne.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Uistite sa, že adresa IP tlačiarne je správna.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pozrite si adresu IP na domovskej obrazovke. • Adresa IP sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123. <p>b Otvorte server EWS.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Uistite sa, že ste nainštalovali podporovaný prehliadač:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer verzia 11 alebo novší • Microsoft Edge • Safari verzia 6 alebo novší • Google Chrome™ verzia 32 alebo novší • Mozilla Firefox verzia 24 alebo novší <p>b Otvorte server EWS.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Skontrolujte, či funguje pripojenie k sieti.</p> <p>Poznámka: Ak pripojenie nefunguje, obráťte sa na správcu.</p> <p>b Otvorte server EWS.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Uistite sa, že káble medzi tlačiarňou a tlačovým serverom sú poriadne zapojené. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s tlačovým serverom.</p> <p>b Otvorte server EWS.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 6.


Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 6</p> <p>a Skontrolujte, či sú webové servery proxy vypnuté.</p> <p>Poznámka: Ak sú servery vypnuté, obráťte sa na správcu.</p> <p>b Otvorte server EWS.</p> <p>Ide vám otvoriť server EWS?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Tlačiareň sa nepodarilo pripojiť k sieti Wi-Fi

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Skontrolujte, či je položka Aktívny adaptér nastavená na možnosť Automaticky.</p> <p>Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenie > Sieť/porty > Prehľad siete > Aktívny adaptér > Automaticky.</p> <p>Môže sa tlačiareň pripojiť k sieti Wi-Fi?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>Skontrolujte, či je vybraná správna sieť Wi-Fi.</p> <p>Poznámka: Niektoré smerovače môžu zdieľať predvolený identifikátor SSID.</p> <p>Pokúšate sa pripojiť k správnej sieti Wi-Fi?</p>	Prejdite na krok 4.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>Pripojte sa k správnej sieti Wi-Fi. Ďalšie informácie nájdete v časti „Pripojenie tlačiarne k sieti Wi-Fi“ na strane 188.</p> <p>Môže sa tlačiareň pripojiť k sieti Wi-Fi?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>Skontrolujte zabezpečený bezdrôtový režim.</p> <p>Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > Zabezpečený bezdrôtový režim.</p> <p>Je zvolený správny zabezpečený bezdrôtový režim?</p>	Prejdite na krok 6.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>Zvoľte správny zabezpečený bezdrôtový režim.</p> <p>Môže sa tlačiareň pripojiť k sieti Wi-Fi?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 6.
<p>Krok 6</p> <p>Skontrolujte, či ste zadali správne heslo siete.</p> <p>Poznámka: Berte do úvahy medzery, čísla a veľké písmená v hesle.</p> <p>Môže sa tlačiareň pripojiť k sieti Wi-Fi?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Problémy s hardvérovými voliteľnými prvkami

Interný voliteľný prvok nemožno zistiť

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>Zistí tlačiareň interný voliteľný prvok?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2 Vytlačte stranu nastavení ponúk a overte, či sa na zozname Nainštalované funkcie uvádza interný voliteľný prvok.</p> <p>Je interný voliteľný prvok uvedený?</p>	Prejdite na krok 4.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Skontrolujte, či je interný voliteľný prvok správne nainštalovaný v riadiacej jednotke.</p> <p>a Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.</p> <p>b Uistite sa, že interný voliteľný prvok je nainštalovaný v správnom konektore riadiacej dosky.</p> <p>c Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a zapnite tlačiareň.</p> <p> POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo elektrického šoku sa vyhnite tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.</p> <p>Zistí tlačiareň interný voliteľný prvok?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4 a Skontrolujte, či je interný voliteľný prvok dostupný v ovládači tlačiarne.</p> <p>Poznámka: V prípade potreby manuálne pridajte interný voliteľný prvok do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti „Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne“ na strane 82.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Zistí tlačiareň interný voliteľný prvok?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Zistila sa chybná pamäť flash

Vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Vymeňte chybný disk s inteligentným ukladaním.
- Ak chcete hlásenie ignorovať a pokračovať v tlači, na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Pokračovať**.

- Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu.

Nedostatok voľného miesta v pamäti flash pre zdroje

Vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Dotknite sa tlačidla **Pokračovať**, čím správu vymažete a tlač bude pokračovať.
- Vymažte údaje o písmach, makrách a ďalšie údaje uložené v pamäti flash.
- Nainštalujte pevný disk.

Poznámka: Stiahnuté písma a makrá, ktoré neboli uložené v pamäti flash, sa odstránia.

Problémy so spotrebným materiálom

Chýbajúca alebo nereagujúca tonerová kazeta

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Otvorte predné dvierka.</p> <p>b Vyberte a potom opäť vložte tonerovú kazetu.</p> <p>Chýba tonerová kazeta alebo nereaguje?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>Skontrolujte, či sa v tlačiarni nachádza originálna a podporovaná tonerová kazeta od spoločnosti Lexmark.</p> <p>Poznámka: Ak tonerová kazeta nie je podporovaná, nainštalujte podporovanú kazetu.</p> <p>Chýba tonerová kazeta alebo nereaguje?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Spotrebný materiál, ktorého výrobcom nie je spoločnosť Lexmark

Tlačiareň zistila, že je v nej vložený spotrebný materiál alebo súčasť, ktorých výrobcom nie je spoločnosť Lexmark.

Tlačiareň Lexmark funguje najlepšie s originálnymi súčastami a spotrebným materiálom značky Lexmark. Používanie spotrebného materiálu alebo súčastí tretích strán môže ovplyvniť výkonnosť, spoľahlivosť alebo životnosť tlačiarnie a jej tlačových súčastí.

Všetky indikátory životnosti sú určené na fungovanie so súčastami a spotrebným materiálom Lexmark a pri používaní spotrebného materiálu alebo súčastí tretích strán sa môžu správať nepredvídateľne. Používaním tlačových súčastí po určenej životnosti sa môže poškodiť tlačiareň Lexmark alebo priradené súčasti.

Výstraha – Riziko poranenia: Používanie spotrebného materiálu alebo súčastí tretích strán môže mať vplyv na záručné krytie. Záruka sa nevzťahuje na poškodenie spôsobené používaním spotrebného materiálu alebo súčastí tretích strán.

Ak chcete prijať všetky tieto riziká a pokračovať v používaní neoriginálneho spotrebného materiálu alebo súčastí tlačiarne, dvoma prstami stlačte a 15 sekúnd podržte chybové hlásenie. Keď sa zobrazí dialógové okno s potvrdením, dotknite sa položky **Pokračovať**.

Ak tieto riziká nechcete prijať, vyberte spotrebný materiál alebo súčasti tretích strán a vložte originálny spotrebný materiál alebo súčasť od spoločnosti Lexmark. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Používanie originálnych súčastí a spotrebného materiálu Lexmark](#)“ na strane 303.

Ak tlačiareň nezačne tlačiť ani po odstránení chybového hlásenia, vynulujte počítadlo používania spotrebného materiálu.

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > Zariadenie > **Údržba** > Ponuka konfigurácie > **Počítadlá používania spotrebného materiálu**.
- 2 Vyberte súčasť alebo spotrebný materiál, ktoré chcete vynulovať, a dotknite sa položky **Spustiť**.
- 3 Prečítajte si správu s upozornením a dotknite sa položky **Pokračovať**.
- 4 Pomocou dvoch prstov sa dotknite displeja na 15 sekúnd, aby ste správu vymazali.

Poznámka: Ak sa vám nepodarí vynulovať počítadlá používania spotrebného materiálu, vráťte príslušný spotrebný materiál na predajné miesto.

Problémy s podávaním papiera

Obálka sa zalepí počas tlače

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Používajte obálky, ktoré boli skladované v suchom prostredí. Poznámka: Tlač na veľmi vlhké obálky môže spôsobiť ich zalepenie.</p> <p>b Odošlite tlačovú úlohu.</p> <p>Zalepí sa obálka pri tlači?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Uistite sa, či je typ papiera nastavený na možnosť Obálka. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera.</p> <p>b Odošlite tlačovú úlohu.</p> <p>Zalepí sa obálka pri tlači?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zoradená tlač nefunguje

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Rozloženie > Zoradiť.</p> <p>b Dotknite sa položky Zap. [1,2,1,2,1,2].</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Je dokument správne zoradený?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a V dokumente, ktorý chcete tlačiť, otvorte dialógové okno Tlač a vyberte možnosť Zoradiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je dokument správne zoradený?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Znížte počet stránok určených na tlač.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú stránky správne zoradené?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Prepojenie zásobníkov nefunguje

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či zásobníky obsahujú papier rovnakej veľkosti a rovnakého typu.</p> <p>b Skontrolujte, či sú vodiace lišty papiera správne umiestnené.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Sú zásobníky správne prepojené?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera.</p> <p>b Nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali papieru vloženému v prepojených zásobníkoch.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Sú zásobníky správne prepojené?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Skontrolujte, či je možnosť Prepojenie na zásobník nastavená na možnosť Automatické. Ďalšie informácie nájdete v časti „Prepojenie zásobníkov“ na strane 79.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú zásobníky správne prepojené?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Papier sa často zasekáva

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Vyberte zásobník.</p> <p>b Skontrolujte, či je papier vložený správne.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že sú všetky vodiace lišty papiera správne umiestnené. • Uistite sa, že výška stohu nepresahuje označenie maximálnej kapacity papiera. • Uistite sa, že tlačíte na odporúčaný typ a veľkosť papiera. <p>c Vložte zásobník.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Často sa zasekáva papier?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníkov > Veľkosť/typ papiera.</p> <p>b Nastavte správnu veľkosť a typ papiera.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Často sa zasekáva papier?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vložte papier z nového balíka.</p> <p>Poznámka: Pri vysokej vlhkosti papier absorbuje vlhko. Papier vyberte z pôvodného balenia, až keď ho budete chcieť použiť.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Často sa zasekáva papier?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zaseknuté strany sa nevytlačia znova

Akcia	Áno	Nie
<p>a Na domovskej obrazovke ťuknite na položky Nastavenia > Zariadenie > Upozornenia > Obnovenie zaseknutého obsahu.</p> <p>b V ponuke Obnova po zaseknutí sa dotknite položky Zap. alebo Automaticky.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačili sa zaseknuté strany?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Problémy s e-mailami

Vypnutie chybového hlásenia „Nie je nastavený server SMTP“

Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia** > E-mail > **Nastavenie e-mailu** > Vypnúť chybu „Nie je nastavený server SMTP“ > **Zap.**.

Aby ste zabránili opätovnému výskytu chyby, vykonajte jeden alebo viacero z nasledujúcich krokov:

- Aktualizujte firmvér tlačiarne. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Aktualizácia firmvéru“ na strane 81](#).
- Nakonfigurujte nastavenia protokolu e-mail SMTP. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54](#).

Nemožno odoslať e-maily

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či sú správne nakonfigurované nastavenia e-mailového protokolu SMTP. Ďalšie informácie nájdete v časti „Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54.</p> <p>Môžete odoslať e-mail?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2 Skontrolujte, či používate správne heslo. V závislosti od poskytovateľa e-mailových služieb použite heslo účtu, heslo aplikácie alebo heslo na overenie totožnosti. Ďalšie informácie nájdete v časti „Konfigurácia nastavení protokolu e-mail SMTP“ na strane 54.</p> <p>Môžete odoslať e-mail?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k sieti a sieť je pripojená k internetu.</p> <p>Môžete odoslať e-mail?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Problémy s faxovaním

ID volajúceho sa nezobrazuje

Poznámka: Tieto pokyny sa vzťahujú len na tlačiarne s podporou analógového faxu. Ďalšie informácie nájdete v časti [Nastavenie tlačiarne na fax](#).

Akcia	Áno	Nie
<p>Povoliť ID volajúceho.</p> <p>Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Ovládacie prvky správcu > Povoliť ID volajúceho.</p> <p>Zobrazuje sa ID volajúceho?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Nie je možné odosielať ani prijímať faxy pomocou analógového faxu

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Vyriešte všetky chybové hlásenia, ktoré sa zobrazia na displeji.</p> <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>Uistite sa, že káblové pripojenie nasledujúcich zariadení je zabezpečené:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefón • Slúchadlo • Telefónny záznamník <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>Počúvajte, či sa ozve oznamovací tón.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zavolajte na faxové číslo, aby ste zistili, či funguje správne. • Ak používate funkciu vytáčania so zloženým slúchadlom, zvýšte hlasitosť a počúvajte, či sa ozve oznamovací tón. <p>Ozval sa oznamovací tón?</p>	Prejdite na krok 5.	Prejdite na krok č. 4.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 4 Skontrolujte telefónnu sieťovú zásuvku.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Zapojte analógový telefón priamo do sieťovej zásuvky. b Počúvajte, či sa ozve oznamovací tón. c Ak sa oznamovací tón neozýva, použite iný telefónny kábel. d Ak sa oznamovací tón stále neozýva, zapojte analógový telefón do inej sieťovej zásuvky. e Ak sa oznamovací tón ozve, zapojte do tejto sieťovej zásuvky tlačiareň. <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5 Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k analógovej telefónnej službe alebo do správnej digitálnej prípojky.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak využívate telefónnu službu ISDN (Integrated Services for Digital Network), tlačiareň pripojte k analógovému telefónnemu portu terminálového adaptéra ISDN. Ďalšie informácie získate od poskytovateľa služieb ISDN. • Ak využívate služby DSL, pripojte sa k filtru DSL alebo smerovaču, ktorý podporuje analógové použitie. Ďalšie informácie získate od poskytovateľa služieb DSL. • Ak využívate telefónnu službu pobočkovej ústredne (PBX), uistite sa, že tlačiareň pripájate k analógovému pripojeniu PBX. Ak žiadne pripojenie neexistuje, porozmýšľajte nad zavedením analógovej telefónnej linky pre fax. <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 6.
<p>Krok 6 Dočasne odpojte ďalšie zariadenia a vypnite ďalšie telefónne služby.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Odpojte ďalšie zariadenia (ako sú napr. telefónne záznamníky, počítače, modemy či rozbočovače telefónnej linky) umiestnené medzi tlačiarňou a telefónnou linkou. b Vypnite funkcie čakania hovoru a hlasovej schránky. Ďalšie informácie získate od telefónnej spoločnosti. <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 7.
<p>Krok 7 Naskenujte pôvodný dokument po jednotlivých stranách.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Vytočte faxové číslo. b Naskenujte dokument. <p>Funguje prijímanie alebo odosielanie faxov?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Analógové faxy sa dajú prijímať, ale nie odosielať

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 Zdrojový dokument správne vložte do zásobníka automatického podávača dokumentov alebo ho položte na skenovacie sklo. Dajú sa faxy odosielať?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
Krok 2 Správne nastavte číslo skratky. <ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či číslo skratky platí pre telefónne číslo, ktoré chcete zadať. • Telefónne číslo zadajte manuálne. Dajú sa faxy odosielať?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Analógové faxy sa dajú odosielať, ale nie prijímať

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 Uistite sa, že zdroj papiera nie je prázdny. Dajú sa faxy prijímať?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
Krok 2 Skontrolujte nastavenia oneskorenia počtu zvonení. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Nastavenia príjmu faxov > Počet zvonení pred odpoveďou . Dajú sa faxy prijímať?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
Krok 3 Ak tlačiareň tlačí prázdne strany, pozrite si časť „ Prázdne alebo biele strany “ na strane 431. Dajú sa faxy prijímať?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Nie je možné nastaviť etherFAX

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 Skontrolujte pripojenie tlačiarne. <ol style="list-style-type: none"> Vytlačte stránku nastavenia siete. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Správy > Sieť > Stránka nastavenia siete. Skontrolujte stav tlačiarne. Je tlačiareň pripojená k sieti?	Prejdite na krok 3.	Prejdite na krok č. 2.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2 Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k sieti a sieť je pripojená k internetu.</p> <p>Môžete nastaviť etherFAX?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Uistite sa, že je služba etherFAX správne nastavená. Ďalšie informácie nájdete v časti „Nastavenie funkcie faxu pomocou služby etherFAX“ na strane 48.</p> <p>Môžete nastaviť etherFAX?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na adresu https://www.etherfax.net/lexmark .

Nemožno prijímať alebo odosielať faxy cez etherFAX

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k sieti a sieť je pripojená k internetu.</p> <p>Môžete odosielať a prijímať faxy pomocou služby etherFAX?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2 Uistite sa, že je služba etherFAX správne nastavená.</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Fax > Nastavenie faxu > Všeobecné nastavenia faxu.</p> <p>b Skontrolujte, či je zadané správne faxové číslo.</p> <p>c Skontrolujte, či je možnosť Prenos faxu nastavená na etherFAX.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> Táto ponuka sa zobrazí len vtedy, keď je k dispozícii viac ako jeden prenos faxu. Ak má tlačiareň nainštalovanú len službu etherFAX, automaticky sa nakonfiguruje. <p>Môžete odosielať a prijímať faxy pomocou služby etherFAX?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3 Veľké dokumenty rozdeľte na súbory s menšou veľkosťou.</p> <p>Môžete odosielať a prijímať faxy pomocou služby etherFAX?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na adresu https://www.etherfax.net/lexmark .

Nízka kvalita tlače faxu

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Uistite sa, či nedošlo k chybám z hľadiska kvality tlače.</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače.</p> <p>b Opravte všetky chyby kvality tlače. Ďalšie informácie nájdete v časti „Nízka kvalita tlače“ na strane 431.</p> <p>Je kvalita tlače faxu dostatočná?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2 Ak používate analógový fax, znížte rýchlosť prenosu prichádzajúceho faxu.</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Fax > Nastavenie faxuNastavenia príjmu faxov > Ovládacie prvky správcu.</p> <p>b V ponuke Maximálna rýchlosť vyberte nižšiu prenosovú rýchlosť.</p> <p>Je kvalita tlače faxu dostatočná?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov.

Chýbajúce informácie na úvodnej strane faxu

Akcia	Nie	Áno
<p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Odoslanie alebo prijatie faxu.</p> <p>Chýbajú na úvodnej strane faxu informácie?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.

Nie je možné z počítača odoslať úvodnú stranu faxu

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Uistite sa, že je ovládač tlače aktualizovaný. Ďalšie informácie nájdete v časti „Inštalácia softvéru tlačiarne“ na strane 80.</p> <p>b Odošlite fax.</p> <p>Môžete odoslať úvodnú stranu faxu?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a V dokumente, ktorý chcete odoslať faxom, otvorte dialógové okno Tlač.</p> <p>b Vyberte tlačiareň a kliknite na položky Vlastnosti, Predvoľby, Možnosti alebo Nastavenie.</p> <p>c Kliknite na Fax a zrušte nastavenie Pred faxovaním vždy zobrazíť nastavenia.</p> <p>d Odošlite fax.</p> <p>Môžete odoslať úvodnú stranu faxu?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Problémy so skenovaním

Nemožno skenovať do počítača

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Vykonajte kopírovaciu úlohu.</p> <p>Je kopírovacia úloha úspešná?</p>	Prejdite na krok 3.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Naskenujte dokument.</p> <p>Môžete naskenovať dokument do počítača?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>Skontrolujte pripojenie tlačiarne.</p> <p>a Vytlačte stránku nastavenia siete. Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Správy > Sieť > Stránka nastavenia siete.</p> <p>b Skontrolujte stav tlačiarne.</p> <p>Je tlačiareň pripojená k sieti?</p>	Prejdite na krok 5.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Pripojte tlačiareň k sieti.</p> <p>b Naskenujte dokument.</p> <p>Môžete naskenovať dokument do počítača?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Skontrolujte, či sú tlačiareň a počítač pripojené k rovnakej sieti.</p> <p>b Naskenujte dokument.</p> <p>Môžete naskenovať dokument do počítača?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .

Nemožno skenovať do sieťového priečinka

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Vytvorte odkaz na sieťový priečinok</p> <p>b Naskenujte dokument pomocou odkazu. Ďalšie informácie nájdete v časti „Skenovanie do sieťového priečinka“ na strane 215.</p> <p>Môžete naskenovať dokument a uložiť ho do sieťového priečinka?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>Uistite sa, že cesta k sieťovému priečinku a jeho formát sú správne. Napríklad <code>//server_hostname/foldername/path</code>, pričom <code>server_hostname</code> predstavuje plne kvalifikovanú doménu (FQDN) alebo adresu IP.</p> <p>Sú cesta k sieťovému priečinku a jej formát správne?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Prejdite na krok 4.
<p>Krok 3</p> <p>Skontrolujte, či máte povolenie na prístup a zápis do sieťového priečinka.</p> <p>Môžete naskenovať dokument a uložiť ho do sieťového priečinka?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>Aktualizujte odkaz na sieťový priečinok.</p> <p>a Otvorte webový prehliadač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pozrite si adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. IP Adresa sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123. • Ak používate server proxy, dočasne ho vypnite, aby sa webová stránka správne načítala. <p>b Kliknite na možnosť Odkazy a potom vyberte odkaz.</p> <p>Poznámka: Ak máte viacero typov odkazov, vyberte položku Sieťový priečinok.</p> <p>c Do poľa Zdieľaná cesta zadajte cestu k sieťovému priečinku.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ak je zdieľaná cesta <code>\\server_hostname\foldername\path</code>, zadajte text <code>//server_hostname/foldername/path</code>. • Pri zadávaní zdieľanej cesty používajte predné lomky. <p>d V ponuke Overenie vyberte svoj spôsob overenia.</p> <p>Poznámka: Ak je položka Overenie nastavená na možnosť Použiť pridelené používateľské meno a heslo, do polí Používateľské meno a Heslo zadajte svoje prihlasovacie údaje.</p> <p>e Kliknite na možnosť Uložiť.</p> <p>Môžete naskenovať dokument a uložiť ho do sieťového priečinka?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 5</p> <p>Skontrolujte, či sú tlačiareň a sieťový priediňok pripojené k rovnakej sieti.</p> <p>Môžete naskenovať dokument a uložiť ho do sieťového priediňka?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

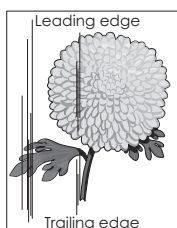
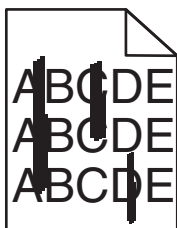
Čiastočné kópie dokumentu alebo fotografie

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Uistite sa, že dokument alebo fotografia sú vložené tvárou nadol v ľavom hornom rohu skenovacieho skla.</p> <p>b Skopírujte dokument alebo fotografiu.</p> <p>Skopíroval sa dokument alebo fotografia správne?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Nastavenia veľkosti papiera a papier vložený v zásobníku by sa mali zhodovať.</p> <p>b Skopírujte dokument alebo fotografiu.</p> <p>Skopíroval sa dokument alebo fotografia správne?</p>	Problém je vyriešený.	Kontakt podpora pre zákazníkov .

Nízka kvalita kopírovania

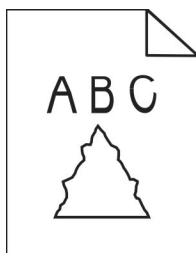
Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skenovacie sklo a sklo automatického podávača dokumentov vyčistite navlhčenou mäkkou tkaninou, ktorá nepúšťa vlákna. Ak sa vnútri vašej tlačiarne nachádza druhé sklo automatického podávača dokumentov, vyčistite aj to.</p> <p>Ďalšie informácie nájdete v časti „Čistenie skenera“ na strane 397.</p> <p>b Uistite sa, že dokument alebo fotografia sú vložené tvárou nadol v ľavom hornom rohu skenovacieho skla.</p> <p>c Skopírujte dokument alebo fotografiu.</p> <p>Je kvalita kópie dostatočná?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Skontrolujte kvalitu zdrojového dokumentu alebo fotografie.</p> <p>b Upravte nastavenia kvality skenovania.</p> <p>c Skopírujte dokument alebo fotografiu.</p> <p>Je kvalita kópie dostatočná?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .


Zvislé tmavé čiary na výťažku pri skenovaní z automatického podávača dokumentov



Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Otvorte kryt skenera.</p> <p>b Navlhčenou mäkkou tkaninou, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, utrite sklo automatického podávača dokumentov a bielu spodnú stranu krytu skenera.</p> <p>c Zatvorte kryt skenera.</p> <p>Objavujú sa na skenovaných dokumentoch zvislé čiary?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Otvorte kryt automatického podávača dokumentov.</p> <p>b Navlhčenou mäkkou tkaninou, z ktorej sa neuvoľňujú vlákna, utrite sklo automatického podávača dokumentov a bielu spodnú stranu krytu automatického podávača dokumentov.</p> <p>c Zatvorte kryt automatického podávača dokumentov.</p> <p>Objavujú sa na skenovaných dokumentoch zvislé čiary?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zubatý obrázok alebo text pri skenovaní z automatického podávača dokumentov



Akcia	Áno	Nie
<p>a Vložte do automatického podávača dokumentov 50 hárkov čistého obyčajného papiera.</p> <p>Poznámka: Obyčajný papier pomáha s čistením a odstránením prachu a ďalších nánosov z podávacích valcov automatického podávača dokumentov.</p> <p>b Na domovskej stránke sa dotknite položky .</p> <p>c Vložte do automatického podávača dokumentov zdrojový dokument.</p> <p>d Naskenujte dokument.</p> <p>Obsahuje výstup zubatý obrázok alebo text?</p>	Kontaktujte podporu pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Úloha skenovania nebola úspešná

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Skontrolujte káblové pripojenie.</p> <p>a Uistite sa, že kábel USB alebo sieť Ethernet je riadne pripojený k počítaču a tlačiarni.</p> <p>b Znova odošlite úlohu skenovania.</p> <p>Je úloha skenovania úspešná?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>Skontrolujte súbor, ktorý chcete naskenovať.</p> <p>a Uistite sa, že názov súboru sa ešte v cieľovom priečinku nepoužíva.</p> <p>b Uistite sa, že dokument alebo fotografia určené na skenovanie, nie sú otvorené v inej aplikácii.</p> <p>c Znova odošlite úlohu skenovania.</p> <p>Je úloha skenovania úspešná?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Uistite sa, že v konfiguračných nastaveniach cieľa je začiarknutá položka Pridať časovú známku alebo Prepísať existujúci súbor.</p> <p>b Znova odošlite úlohu skenovania.</p> <p>Je úloha skenovania úspešná?</p>	Problém je vyriešený.	Kontakt podpora pre zákazníkov .


Skener sa nezatvára

Akcia	Áno	Nie
<p>Odstráňte prekážky, ktoré bránia zatvoreniu krytu skenera.</p> <p>Zatvorila sa kryt skenera správne?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpora pre zákazníkov .

Skenovanie trvá príliš dlho alebo spôsobí zamrznutie počítača

Akcia	Áno	Nie
Zatvorte všetky aplikácie, ktoré zasahujú do skenovania. Trvá skenovanie príliš dlho alebo spôsobí zamrznutie počítača?	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Skener nereaguje

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 a Skontrolujte, či je napájací kábel správne pripojený k tlačiarni a elektrickej zásuvke.  POZOR – RIZIKO PORANENIA: Riziku požiaru alebo elektrického šoku sa vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná. b Skopírujte alebo naskenujte dokument. Skener reaguje?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
Krok 2 a Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá. b Vyriešte všetky chybové hlásenia, ktoré sa zobrazia na displeji. c Skopírujte alebo naskenujte dokument. Skener reaguje?	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
Krok 3 a Tlačiareň vypnite, počkajte približne 10 sekúnd a potom tlačiareň zapnite. b Skopírujte alebo naskenujte dokument. Skener reaguje?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Úprava registrácie skenera

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia skenera > Manuálna registrácia skenera**.
- 2 V ponuke **Rýchly test tlače** sa dotknite položky **Spustenie**.
- 3 Položte stránku rýchleho testu tlače na skenovacie sklo a dotknite sa položky **Registrácia plochého skenera**.
- 4 V ponuke **Rýchly test kopírovania** sa dotknite položky **Spustenie**.

5 Porovnajte stránku rýchleho testu kopírovania so zdrojovým dokumentom.

Poznámka: Ak sa okraje testovacej stránky líšia od zdrojového dokumentu, upravte položky Ľavý okraj a Horný okraj.

6 Kroky [krok 4](#) a [krok 5](#) opakujte dovtedy, kým okraje stránky rýchleho testu kopírovania nebudú zodpovedať zdrojovému dokumentu.

Úprava registrácie automatického podávača dokumentov

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia skenera > Manuálna registrácia skenera**.

2 V ponuke Rýchly test tlače sa dotknite položky **Spustenie**.

3 Umiestnite stánku rýchleho testu tlače do zásobníka automatického podávača dokumentov.

4 Dotknite sa položky **Registrácia predného automatického podávača dokumentov** alebo položky **Registrácia zadného automatického podávača dokumentov**.

Poznámky:

- Ak chcete zarovnať registráciu predného automatického podávača dokumentov, položte testovaciu stránku lícom nahor, krátkym okrajom napred do zásobníka automatického podávača dokumentov.
- Ak chcete zarovnať registráciu zadného automatického podávača dokumentov, položte testovaciu stránku lícom nadol, krátkym okrajom napred do zásobníka automatického podávača dokumentov.

5 V ponuke Rýchly test kopírovania sa dotknite položky **Spustenie**.

6 Porovnajte stránku rýchleho testu kopírovania so zdrojovým dokumentom.

Poznámka: Ak sa okraje testovacej stránky líšia od zdrojového dokumentu, upravte položky Horizontálna úprava a Horný okraj.

7 Kroky [krok 5](#) a [krok 6](#) opakujte dovtedy, kým okraje stránky rýchleho testu kopírovania nebudú zodpovedať zdrojovému dokumentu.

Problémy s kvalitou farieb

Úprava farieb vo výtlačkoch

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek **Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Korekcia farieb**.

2 V ponuke Korekcia farieb vyberte položky **Manuálne > Obsah korekcie farieb**.

3 Zvoľte vhodné nastavenie na prevod farieb.

Typ objektu	Tabuľky na prevod farieb
Obrázok RGB Text RGB Grafika RGB	<ul style="list-style-type: none"> • Živé farby – Vytvára jasnejšie a sýtejšie farby a môže byť použité na všetky vstupné farebné formáty. • sRGB displej – Prispôsobí výstup farbám zobrazeným na monitore počítača. Spotreba čierneho tonera je optimalizovaná na tlač fotografií. • Displej – pravá čierna – Prispôsobí výstup farbám zobrazeným na monitore počítača. Toto nastavenie používa iba čierny toner na vytvorenie všetkých stupňov neutrálnej šedi. • sRGB živé farby – Zvyšuje sýtosť farieb pri korekcii farieb sRGB displej . Spotreba čierneho tonera je optimalizovaná na tlač obchodnej grafiky. • Vypnuté
Obrázok CMYK Text CMYK Grafika CMYK	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK – Použije korekciu farieb zodpovedajúcu špecifikácii pre farebný výstup organizácie Specifications for Web Offset Publishing (SWOP). • Euro CMYK – Použije korekciu farieb zodpovedajúcu špecifikácii pre farebný výstup Euroscale. • Živé farby CMYK – Zvyšuje sýtosť farieb nastavenia korekcie farieb US CMYK. • Vypnuté

Často kladené otázky o farebnej tlači

Čo je farba RGB?

Farba RGB je spôsob popisu farieb, ktorý označuje množstvo červenej, zelenej alebo modrej farby použité na vytvorenie určitej farby. Červené, zelené a modré svetlo možno miešať v rôznych pomeroch a vytvárať tak veľkú škálu farieb pozorovaných v prírode. Tento spôsob zobrazovania farieb používajú počítačové obrazovky, skenery a digitálne fotoaparáty.

Čo je farba CMYK?

Farba CMYK je spôsob popisu farieb, ktorý označuje množstvo azúrovej, purpurovej, žltej a čiernej farby použité na vytvorenie určitej farby. Azúrový, purpurový, žltý a čierny atrament alebo toner možno tlačiť v rôznych pomeroch a vytvárať tak veľkú škálu farieb pozorovaných v prírode. Týmto postupom vytvárajú farbu tlačiarenské lisy, atramentové tlačiarne a farebné laserové tlačiarne.

Akým spôsobom sa vytlačí farba špecifikovaná v dokumente?

Na špecifikáciu a modifikáciu farby v dokumente prostredníctvom kombinácií RGB a CMYK sa používajú softvérové programy. Ďalšie informácie nájdete v pomocníkovi softvérového programu.

Ako tlačiareň zistí, akú farbu má vytlačiť?

Počas tlače dokumentu sa tlačiarňi odošlú informácie s popisom typu a farby každého objektu a tie prejdú cez tabuľky na prevod farieb. Farba je potom prevedená na príslušné množstvo azúrového, purpurového, žltého a čierneho tonera použitého na vytvorenie požadovanej farby. Informácie o objekte určujú použitie tabuliek na prevod farieb. Napríklad je možné použiť jednu tabuľku na prevod farieb na text, pričom na fotografie sa použije iná tabuľka.

Čo je to manuálna korekcia farieb?

Keď je zapnutá manuálna korekcia farieb, tlačiareň použije pri spracovaní objektov používateľom vybrané tabuľky na prevod farieb. Nastavenia manuálnej korekcie farieb sú špecifické pre typ objektu, ktorý sa tlačí (text, grafika alebo obrázok). Špecifická je tiež špecifikácia farby objektu v softvérovom programe (kombinácie farieb RGB alebo CMYK). Ak chcete manuálne použiť odlišné tabuľky na prevod farieb, pozrite si časť [„Úprava farieb vo výtlačkoch“ na strane 510](#).

Ak softvérový program nepoužíva na špecifikáciu farieb kombinácie RGB alebo CMYK, manuálna korekcia farieb je zbytočná. Efektívna nie je ani v prípade, ak úpravu farieb ovláda softvérový program alebo operačný systém počítača. Vo väčšine prípadov nastavenie možnosti Korekcia farieb na Automatické vedie ku generovaniu preferovaných farieb pre dokumenty.

Ako dokážem napodobniť konkrétnu farbu (napr. pre firemné logo)?

V ponuke Kvalita na tlačiarni je k dispozícii deväť typov sád so vzorkami farieb. Tieto sady sú takisto dostupné na stránke Vzorky farieb funkcie Embedded Web Server. Výberom ktorejkoľvek sady vzoriek sa vytlačia stránky so stovkami farebných políčok. Každé políčko obsahuje kombináciu farieb RGB alebo CMYK v závislosti od zvolenej tabuľky. Pozorovaná farba každého z políčok je dosiahnutá aplikáciou vybranej tabuľky na prevod farieb na kombináciu farieb CMYK alebo RGB označenej na políčku.

Preskúmaním sád so vzorkami farieb môžete identifikovať políčko s farbou, ktorá najviac zodpovedá požadovanej farbe. Kombinácia farieb označená na políčku tak môže slúžiť na úpravu farby objektu v softvérovom programe. Ďalšie informácie nájdete v pomocníkoví softvérového programu. Pri použití vybratej tabuľky na prevod farieb na konkrétny objekt môže byť potrebná manuálna korekcia farieb.

Výber vhodnej sady so vzorkami farieb na konkrétny problém so zhodou farby závisí od nasledujúcich faktorov:

- Zvolené nastavenie korekcie farieb (Automatické, Vypnuté alebo Manuálne)
- Typ tlačeného objektu (text, grafika alebo obrázky)
- Špecifikácia farby objektu v softvérovom programe (kombinácie farieb RGB alebo CMYK).

Ak softvérový program nepoužíva na špecifikáciu farieb kombinácie RGB alebo CMYK, stránky so vzorkami farieb nie sú užitočné. Niektoré softvérové programy navyše upravujú kombinácie farieb RGB alebo CMYK špecifikované v programe prostredníctvom funkcie správy farieb. V takom prípade nemusí vytlačená farba presne zodpovedať farbe zo stránok so vzorkami farieb.

Tlač má iný farebný odtieň

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Vykonajte funkciu Úprava farieb.</p> <p>a Na domovskej obrazovke klepnite na položky Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Úprava farieb.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa pri tlači farebný odtieň?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2 Vykonajte funkciu Vyváženie farieb.</p> <p>a Na domovskej obrazovke sa dotknite položiek Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozšírené spracovanie obrázkov > Vyváženie farieb.</p> <p>b Upravte nastavenia.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa pri tlači farebný odtieň?</p>	Kontaktujte oddelenie podpora pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Kontaktovanie podpory pre zákazníkov

Pred kontaktovaním podpory pre zákazníkov sa uistite, že máte k dispozícii nasledujúce informácie:

- Problém s tlačiarňou
- Chybové hlásenie
- Typ modelu a sériové číslo tlačiarne

Prejdite na adresu <http://support.lexmark.com>, ak chcete dostávať maily alebo podporu cez chat, prezerat' knižnicu návodov na používanie, podpornú dokumentáciu, ovládače a iné súbory na prevzatie.

K dispozícii je aj telefonická technická podpora. V USA a Kanade volajte na číslo 1-800-539-6275. Iné krajiny a regióny – prejdite na adresu <http://support.lexmark.com>.

Recyklácia a likvidácia

Recyklácia produktov Lexmark

Vrátenie produktov Lexmark na recykláciu:

- 1 Prejdite na stránku www.lexmark.com/recycle.
- 2 Vyberte produkt, ktorý chcete recyklovať.

Poznámka: Spotrebný materiál a hardvér tlačiarne, ktorý nie je súčasťou programu zberu a recyklácie spoločnosti Lexmark, je možné recyklovať cez miestne recyklačné centrum.

Recyklácia obalov Lexmark

Spoločnosť Lexmark sa neustále snaží minimalizovať obalové materiály. Menej obalových materiálov zaručuje, že tlačiarne Lexmark sa prenášajú čo najefektívnejšie a environmentálne najšetrnejšie a že pre vás bude jednoduchšie zbaviť sa obalov. Zabezpečíme tak aj vznik menšieho množstva emisií skleníkových plynov, úsporu energie a prírodných zdrojov. Spoločnosť Lexmark navyše v niektorých krajinách alebo regiónoch ponúka recykláciu obalových materiálov. Pre ďalšie informácie prejdite na stránku www.lexmark.com/recycle a vyberte svoju krajinu alebo región. Informácie o dostupných programoch recyklácie obalových materiálov nájdete pri informáciách o recyklácii produktu.

Kartóny Lexmark sú 100 % recyklovateľné v zariadeniach na recykláciu lepenky. Vo vašej oblasti takéto zariadenia nemusia existovať.

Pena, ktorú spoločnosť Lexmark používa pri balení, je recyklovateľná v zariadeniach na recykláciu peny. Vo vašej oblasti takéto zariadenia nemusia existovať.

Keď vrátite kazetu spoločnosti Lexmark, môžete znovu použiť krabičku, v ktorej ste kazetu dostali. Spoločnosť Lexmark krabičku zrecykluje.

Oznámenia

Informácie o produkte

Názov produktu:

Lexmark CX942adse; Lexmark CX943adtse, CX943adxse; Lexmark CX944adtse, CX944adxse; Lexmark XC9445; Lexmark XC9455; Lexmark XC9465 MFPs

Typ zariadenia:

7580

Modely:

478, 498, 678, 698, 878, 898

Poznámky k vydaniu

Júl 2024

Nasledujúci odsek sa nevzťahuje na krajiny, v ktorých nie sú podobné druhy obstarávania v súlade s miestnymi zákonmi: SPOLOČNOSŤ LEXMARK INTERNATIONAL, INC., POSKYTUJE TÚTO PUBLIKÁCIU TAK, AKO JE, TEDA BEZ AKEJKOĽVEK ZÁRUKY, PRIAMEJ ČI NEPRIAMEJ, VRÁTANE – ALE NIE VÝLUČNE – NEPRIAMEJ ZÁRUKY PREDAJNOSTI ALEBO VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. Niektoré štáty nepovoľujú zrieknutie sa priamych ani nepriamych záruk v určitých transakciách, preto sa vás toto vyhlásenie nemusí týkať.

Táto publikácia môže obsahovať technické nepresnosti alebo typografické chyby. Tu uvedené informácie podliehajú pravidelným zmenám; tieto zmeny budú zahrnuté do ďalších vydaní. V popísaných produktoch alebo programoch sa môžu kedykoľvek vykonať vylepšenia alebo zmeny.

Odkazy na produkty, programy alebo služby v tejto publikácii neznamenujú, že výrobca ich plánuje poskytovať vo všetkých krajinách, v ktorých pôsobí. Zámerom žiadneho odkazu na produkt, program alebo službu nie je tvrdiť alebo naznačovať, že použiť možno iba tento produkt, program alebo službu. Namiesto neho môže byť použitý akýkoľvek funkčne ekvivalentný produkt, program alebo služba, ktoré neporušujú existujúce práva duševného vlastníctva. Vyhodnotenie a overenie prevádzky v kombinácii s inými produktmi, programami alebo službami než tými, ktoré sú priamo určené výrobcom, je povinnosťou používateľa.

Ak potrebujete technickú podporu spoločnosti Lexmark, prejdite na lokalitu <http://support.lexmark.com>.

Viac informácií o zásadách ochrany osobných údajov spoločnosti Lexmark, ktoré regulujú používanie tohto produktu, nájdete na lokalite www.lexmark.com/privacy.

Viac informácií o spotrebnom materiáli a súboroch na prevzatie nájdete na lokalite www.lexmark.com.

© 2022 Lexmark International, Inc.

Všetky práva vyhradené.

Ochranné známky

Lexmark, logo Lexmark a MarkNet sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Lexmark International, Inc. v USA a/alebo ďalších krajinách.

Gmail, Android, Google Play a Google Chrome sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store and iCloud are service marks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook a Windows sú ochranné známky skupiny spoločností Microsoft.

Slovná ochranná známka Mopria® je registrovaná a/alebo neregistrovaná ochranná známka spoločnosti Mopria Alliance, Inc. v Spojených štátoch a iných krajinách. Neautorizované používanie je prísne zakázané.

PCL® je registrovaná ochranná známka spoločnosti Hewlett-Packard. PCL je označenie, ktoré spoločnosť Hewlett-Packard využíva pre súbor príkazov tlačiarne (jazyk) a funkcie obsiahnuté v tlačiarenských produktoch. Táto tlačiareň je kompatibilná s jazykom PCL. To znamená, že tlačiareň pozná príkazy PCL, ktoré sa používajú v rôznych aplikačných programoch, a vykonáva funkcie zodpovedajúce príslušným príkazom.

PostScript je registrovaná ochranná známka spoločnosti Adobe Systems Incorporated v USA alebo ďalších krajinách.

Wi-Fi® a Wi-Fi Direct® sú registrované ochranné známky spoločnosti Wi-Fi Alliance®.

Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

Informácie o licencovaní

Všetky informácie o licencovaní spájajúce sa s týmto produktom možno nájsť na CD:\NOTICES – priečinok na inštalačnom softvérovom CD.

Hladiny emisií hluku

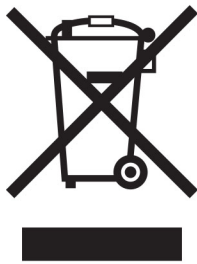
Nasledujúce merania boli vykonané v súlade s normou ISO 7779 a nahlásené v súlade s normou ISO 9296.

Poznámka: Niektoré režimy sa nemusia týkať vášho výrobku.

Priemerný akustický tlak vo vzdialenosti 1 meter, dBA	
Tlač	One-sided: 48 Two-sided: 50
Skenovanie	56
Kopírovanie	57
Pripravené	29

Hodnoty sa môžu meniť. Aktuálne hodnoty nájdete na stránke www.lexmark.com.

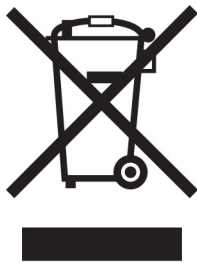
Smernica o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE)



Logom WEEE sa označujú špecifické recyklačné programy a postupy pre elektronické produkty v krajinách Európskej únie. Podporujeme recykláciu našich výrobkov.

Pokiaľ máte ďalšie otázky týkajúce sa možností recyklácie, navštívte webovú lokalitu spoločnosti Lexmark na adrese www.lexmark.com, na ktorej nájdete telefónne číslo miestneho predajcu.

Nabíjateľná lítium-iónová batéria



Tento produkt môže obsahovať gombíkovú, nabíjateľnú lítium-iónovú batériu, ktorú by mal vybrať iba školený technik. Prečiarknutý kôš na kolieskach znamená, že produkt sa nesmie likvidovať ako netriedený odpad, ale musí sa poslať do samostatných zberných zariadení na zhodnotenie a recykláciu. V prípade vybrania batérie nevyhadzujte batériu do domového odpadu. Vo vašej miestnej komunite môžu existovať systémy separovaného zberu batérií, napríklad miesto, kde možno batérie odovzdať na recykláciu. Separovaný zber použitých batérií zabezpečuje vhodné spracovanie odpadu vrátane opätovného použitia a recyklácie a zabráňuje akýmkoľvek možným negatívnym účinkom na ľudské zdravie a životné prostredie. Batérie zlikvidujte zodpovedne.

Nariadenie (EÚ) 2023/1542

Tento výrobok môže obsahovať dobíjateľnú gombíkovú lítiovú batériu. Táto batéria je v súlade s nariadením (EÚ) 2023/1542. O zhode svedčí označenie CE:



Tento produkt môže obsahovať jednu z nasledujúcich gombíkových batérií:

- Identifikácia batérie: Číslo modelu Seiko MS621FE
Výrobca: Seiko Instruments Inc.

Adresa výrobcu: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonsko

- Identifikácia batérie: Číslo modelu Panasonic ML621

Výrobca: Panasonic Energy Co., Ltd.

Adresa výrobcu: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonsko




- Identifikácia batérie: Číslo modelu FDK ML621

Výrobca: FDK Corporation

Adresa výrobcu: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japonsko

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

 <p>20 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
 <p>21 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
 <p>22 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

Likvidácia produktu

Tlačiareň ani spotrebný materiál nevyhadzujte do kontajnerov pre domový odpad. Informácie o možnostiach likvidácie alebo recyklácie získate na príslušnom mieste úrade.

Vrátenie kaziet Lexmark na opätovné použitie alebo recykláciu

Program zberu tlačových kaziet Lexmark vám umožňuje bezplatne vrátiť použité kazety spoločnosti Lexmark na opätovné použitie alebo recykláciu. Sto percent prázdnych kaziet vrátených spoločnosti Lexmark sa znovu použije alebo sa rozoberie na recykláciu. Krabičky použité na vrátenie kaziet taktiež recyklujeme.

Ak chcete vrátiť kazety Lexmark na opätovné použitie alebo recykláciu, postupujte takto:

- 1 Prejdite na stránku www.lexmark.com/recycle.
- 2 Vyberte svoju krajinu alebo región.
- 3 Vyberte program zberu tlačových kaziet Lexmark.
- 4 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Upozornenie o statickej citlivosti



Tento symbol označuje staticky citlivé súčasti. Skôr ako sa dotknete oblastí v blízkosti týchto symbolov, dotknite sa najskôr kovového povrchu v oblasti mimo symbolu.

Aj keď označenie týmto symbolom chýba, skôr ako získate prístup k vnútorným častiam tlačiarne alebo sa ich dotknete, dotknite sa hociktorej časti odkrytého kovového rámu tlačiarne, aby ste zabránili poškodeniu elektrostatickým výbojom pri vykonávaní údržby (napr. pri vyberaní zaseknutého papiera alebo výmene spotrebného materiálu).

ENERGY STAR

Každý produkt spoločnosti Lexmark s emblémom ENERGY STAR® na produkte alebo na spúšťacej obrazovke je k dátumu výroby certifikovaný ako produkt, ktorý je v zhode s požiadavkami certifikácie ENERGY STAR Agentúry Spojených štátov na ochranu životného prostredia (EPA – Environmental Protection Agency).



Informácie o teplotách

Prevádzková teplota a relatívna vlhkosť	10 až 32,2 °C (50 až 90 °F) a 15 až 80 % relatívna vlhkosť 15,6 až 32,2 °C (60 až 90 °F) a 8 až 80 % relatívna vlhkosť Maximálna teplota mokrého teplomeru ² : 22,8 °C (73 °F) Prostredie bez kondenzácie
Dlhodobé skladovanie tlačiarne/kazety/tlačovej jednotky ¹	15,6 až 32,2 °C (60 až 90 °F) a 8 až 80 % relatívna vlhkosť Maximálna teplota mokrého teplomeru ² : 22,8 °C (73 °F)

¹ Spotrebný materiál je možné skladovať približne 2 roky. To platí pre skladovanie v štandardnom kancelárskom prostredí pri 22 °C (72 °F) a 45 % vlhkosti.

² Teplota vlhkého teplomera sa určuje podľa teploty vzduchu a relatívnej vlhkosti.

Krátkodobá preprava tlačiarne/kazety/tlačovej jednotky	-40 až 40 °C (-40 až 104 °F)
¹ Spotrebný materiál je možné skladovať približne 2 roky. To platí pre skladovanie v štandardnom kancelárskom prostredí pri 22 °C (72 °F) a 45 % vlhkosti. ² Teplota vlhkého teplomera sa určuje podľa teploty vzduchu a relatívnej vlhkosti.	

Spotreba energie

Spotreba energie produktu

Nasledujúca tabuľka dokumentuje vlastnosti spotreby energie produktu.

Poznámka: Niektoré režimy sa nemusia týkať vášho produktu.

Režim	Popis	Spotreba energie (vo wattoch)
Tlač	Produkt vytvára výtlačky elektronických dokumentov.	One-sided: 710 (CX942, XC9445); 790 (CX943, XC9455); 840 (CX944, XC9465) Two-sided: 640 (CX942, XC9445); 710 (CX943, XC9455); 770 (CX944, XC9465)
Kopírovanie	Produkt vytvára výtlačky z originálnych tlačených dokumentov.	780 (CX942, XC9445); 880 (CX943, XC9455); 870 (CX944, XC9465)
Skenovanie	Produkt skenuje tlačené dokumenty.	136 (CX942, XC9445); 132 (CX943, XC9455); 125 (CX944, XC9465)
Pripravené	Produkt čaká na tlačovú úlohu.	96 (CX942, XC9445); 88 (CX943, CX944, XC9455, XC9465)
Režim spánku	Produkt je v režime vysokej úrovne úspory energie.	1.2
Režim dlhodobého spánku	Produkt je v režime nízkej úrovne úspory energie.	0.1
Vypnuté	Produkt je zapojený do elektrickej zásuvky, no vypínač je vypnutý.	0.1

Úrovně spotreby energie uvedené v predchádzajúcej tabuľke predstavujú časovo priemerné merania. Okamžitý príkon môže byť podstatne vyšší než je priemer.

Hodnoty sa môžu meniť. Aktuálne hodnoty nájdete na stránke www.lexmark.com.

Režim spánku

Tento produkt disponuje režimom na úsporu energie, ktorý sa označuje ako *režim spánku*. Režim spánku šetrí energiu znížením spotreby energie počas dlhších období nečinnosti. Režim spánku sa spúšťa automaticky po tom, ako sa produkt nepoužíva po určenú dobu nazývanú *časový limit režimu spánku*.

Výrobcom nastavený predvolený časový limit režimu spánku (v minútach):	15
--	----

Pomocou konfiguračných ponúk je možné časový limit režimu spánku upraviť v rozsahu od 1 minúty do 120 minút alebo od 1 minúty do 114 minút v závislosti od modelu tlačiarne. Ak je rýchlosť tlačiarne formátu

A4 menšia ako alebo rovná hodnote 30 strán za minútu, potom môžete nastaviť časový limit maximálne 60 alebo 54 minút v závislosti od modelu tlačiarne. Nastavenie časového limitu režimu spánku na nízku hodnotu vedie k zníženiu spotreby energie, ale môže predĺžiť čas odozvy produktu. Pri nastavení časového limitu režimu spánku na vysokú hodnotu sa zachová rýchla odozva, ale spotrebuje sa viac energie.

Niektoré modely podporujú *režim hlbokého spánku*, ktorý ešte viac znižuje spotrebu energie po dlhšej dobe nečinnosti.

Režim dlhodobého spánku

Tento produkt disponuje prevádzkovým režimom s ultranízkou spotrebou energie, ktorý sa označuje ako *režim dlhodobého spánku*. Počas prevádzky v režime dlhodobého spánku sa bezpečne vypne napájanie všetkých ostatných systémov a zariadení.

Do režimu dlhodobého spánku je možné prejsť niektorým z nasledujúcich spôsobov:

- pomocou časového limitu režimu dlhodobého spánku,
- pomocou režimov plánov napájania,

Výrobcom nastavený predvolený časový limit režimu dlhodobého spánku pre tento produkt vo všetkých krajinách alebo oblastiach	3 days
--	--------

Časové obdobie, počas ktorého tlačiareň po dokončení predchádzajúcej tlačovej úlohy čaká, kým prejde do režimu dlhodobého spánku, je možné upraviť v rozpätí od jednej hodiny do jedného mesiaca.

Poznámky k zobrazovacím zariadeniam registrovaným v EPEAT:

- Úroveň napájania v pohotovostnom režime sa vyskytuje v režime dlhodobého spánku alebo vypnutia.
- Produkt sa automaticky vypne na úroveň napájania v pohotovostnom režime ≤ 1 W. Funkcia automatického pohotovostného režimu (dlhodobý spánok alebo vypnuté) sa aktivuje pri dodaní produktu.

Režim vypnutia

Ak tento produkt disponuje režimom vypnutia, ktorý stále spotrebuje malé množstvo energie, ak chcete úplne zastaviť spotrebu energie produktu, odpojte napájací kábel z elektrickej siete.

Celková spotreba energie

Niekedy je užitočné odhadnúť celkovú spotrebu energie produktu. Údaje o príkone sú uvádzané vo wattoch, preto aby ste vypočítali spotrebu energie, musíte uvádzaný príkon vynásobiť časom, po ktorý výrobok pracuje v každom režime. Celková spotreba energie výrobku je súčet spotreby energie vo všetkých režimoch.

Regulačné upozornenia týkajúce sa koncových telekomunikačných zariadení

Táto časť obsahuje regulačné informácie týkajúce sa produktov obsahujúcich analógovú faxovú kartu:

Regulačný typ/číslo modelu Lexmark:

LEX-M14-002

Zhoda so smernicami Európskeho spoločenstva (ES)

Tento produkt je v zhode s požiadavkami ochrany smerníc Rady ES 2014/30/EÚ, 2014/35/EÚ a 2011/65/EÚ, zmenenými a doplnenými smernicou (EÚ) 2015/863 o aproximácii a harmonizácii zákonov členských štátov týkajúcich sa elektromagnetickej kompatibility, bezpečnosti elektrického zariadenia navrhnutého na používanie v rámci určitého rozsahu napätia a obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.

Výrobcom tohto produktu je: spoločnosť Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Splnomocnený zástupca pre EHP/EÚ je: spoločnosť Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapešť, MAĎARSKO. Dovozca pre EHP/EÚ je: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ženeva, Švajčiarsko. Vyhlásenie o zhode s požiadavkami smerníc poskytuje na požiadanie splnomocnený zástupca alebo ho možno získať na adrese www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Tento produkt spĺňa hraničné hodnoty triedy A podľa normy EN 55032 a bezpečnostné požiadavky normy EN 62368-1.

Upozornenie o rádiovkej interferencii

Upozornenie

Tento produkt spĺňa požiadavky týkajúce sa emisií (hraničné hodnoty pre triedu A) podľa normy EN 55032 a požiadavky týkajúce sa odolnosti podľa normy EN 55035. Tento produkt nie je určený na používanie v obytných zónach alebo v domácom prostredí.

Toto je produkt triedy A. V domácom prostredí môže tento produkt spôsobovať rádiovú interferenciu a v takom prípade sa od používateľa môže požadovať prijatie primeraných opatrení.

Register

Počty

2 x 520-hárkový zásobník
 inštalácia 91
 dvojitý vstupný zásobník na
 2000 hárkov
 vkladanie 67
 dvojitý vstupný zásobník na 2
 000 hárkov
 inštalácia 98
 súprava valcov dvojitého
 vstupného zásobníka na
 2 000 hárkov
 čistenie 411
 výmena 345
 2000-hárkový zásobník
 inštalácia 105
 podávacie valce zásobníka na
 2 000 hárkov
 čistenie 407
 súprava valcov zásobníka na
 2 000 hárkov
 výmena 341
 dvojitý vstupný zásobník na
 2 520 hárkov
 vkladanie 70
 520-hárkový zásobník
 vkladanie 62
 520-hárkový zasúvací zásobník
 výmena 316

A

aktivácia hlasových pokynov 43
 zástrčka adaptéra 52
 pridanie odkazu
 kopírovanie 206
 pridávanie aplikácií na
 domovskú obrazovku 40
 pridávanie hardvérových
 voliteľných prvkov
 ovládač tlačiarne 82
 pridávanie interných voliteľných
 prvkov
 ovládač tlačiarne 82
 pridávanie tlačiarň do
 počítača 80
 pridanie odkazu
 e-mail 208

cieľové umiestnenie pre
 fax 210
 adresa FTP 215
 registrácia automatického
 podávača dokumentov
 nastavenie 510
 súprava valcov automatického
 podávača dokumentov
 výmena 334
 kryt oddeľovacieho valca
 automatického podávača
 dokumentov
 výmena 354
 nastavenie
 registrácia skenera 509
 nastavenie registrácie
 automatického podávača
 dokumentov 510
 nastavenie jas
 displeja 420
 nastavenie predvolenej
 hlasitosti
 slúchadlo 45
 reproduktor 45
 nastavenie tmavosti faxu 211
 úprava rýchlosti reči
 Hlasové pokyny 45
 nastavenie tmavosti tonera 201
 AirPrint
 používanie 194
 analógový fax
 nastavenie 46
 telefónny záznamník
 nastavenie 49
 aplikácie, podporované 40
 priradenie tlačiarne k
 zvoneniu 53
 pripojenie káblov 37
 predchádzanie zaseknutiu
 papiera 457

B

vodiaca lišta B4
 výmena 369
 zásobník na transparenty
 inštalácia 117
 čierne obrázky 442
 prázdne strany 431

blokovanie nevyžiadanych
 faxov 211
 brožúra
 tlač 195
 kopírovanie brožúr 205
 dokončovač brožúr
 používanie 195

C

ID volajúceho sa
 nezobrazuje 499
 zrušenie tlačovej úlohy 201
 tlačiareň sa nedá pripojiť k sieti
 Wi-Fi 492
 nie je možné otvoriť Embedded
 Web Server 491
 nie je možné prijímať faxy
 pomocou analógového faxu 501
 nie je možné skenovať do
 počítača 504
 nie je možné skenovať do
 sieťového priečinka 505
 nie je možné odosielať e-
 maily 498
 nie je možné odosielať ani
 prijímať faxy pomocou
 analógového faxu 499
 nie je možné prijímať alebo
 odosielať faxy cez
 etherFAX 502
 nie je možné z počítača odoslať
 úvodnú stranu faxu 503
 Kopírovanie preukazov
 nastavenie 41
 preukazy
 kopírovanie 204
 zmena rozlíšenia faxu 211
 zmena nastavenia portov
 tlačiarne po inštalácii zariadenia
 ISP 187
 zmena tapety 42
 kontrola stavu súčastí
 a spotrebného materiálu 302
 čistenie
 vonkajšie časti tlačiarne 396
 vnútorné časti tlačiarne 396

- čistenie častí
súprava valcov dvojitého vstupného zásobníka na 2 000 hárkov 411
- čistenie naťahovacích valcov 411
- čistenie šošoviek tlačovej hlavy 399
- čistenie podávacích valcov zásobníka na 2 000 hárkov 407
- čistenie tlačiarne 396
- Čistenie skenera 301
- čistenie skenera 397
- čistenie dotykovej obrazovky 396
- čistenie súpravy valcov zásobníka 403
- odstránenie zaseknutého papiera
v dvierkach A 466
v dvierkach B 461
vo viacúčelovom podávači 465
vo voliteľných zásobníkoch 461
v štandardnej priehradke 469
v zošívачke s dierovačom 473
v dvojitom vstupnom zásobníku na 2 000 hárkov 461
v zásobníku na 2 000 hárkov 465
v zásobníku na 520 hárkov 461
v automatickom podávači dokumentov 470
v dokončovači brožúr 485
v štandardnom zásobníku 460
v zošívачke 471
- odstránenie zaseknutého papiera
v dokončovači na trojité prehnutie/prehnutie do Z 476
- zoradená tlač nefunguje 496
- zoradenie kópií 203
- korekcia farieb 510
- kvalita farieb, riešenie problémov
tlač má farebný odtieň 512
- farebné pozadie na výtláčkoch 434
- počítač
pripojenie k počítaču 190
- počítač, skenovanie do 213
- dôverné dokumenty sa nevytlačia 451
- úlohy dôvernej tlače
konfigurácia 197
tlač 198
- konfigurácia letného času 54
- konfigurácia oznámení o spotrebnom materiáli 302
- konfigurácia nastavení e-mailového servera 54
- konfigurácia nastavení reproduktor faxu 54
- konfigurácia siete Wi-Fi Direct 189
- pripojenie počítača k tlačiarňi 190
- pripojenie mobilného zariadenia k tlačiarňi 190
- pripojenie tlačiarne k službe osobitého zvonenia 53
- pripojenie tlačiarne k bezdrôtovej sieti 188
- pripojenie k bezdrôtovej sieti pomocou metódy PIN 188
- pomocou metódy stlačenia tlačidla 188
- úspora spotrebného materiálu 421
- kontaktovanie podpory pre zákazníkov 513
- ovládací panel
používanie 14
- prístupový kryt riadiacej jednotky
výmena 380
- kópie
skladanie 205
- ofsetové stohovanie 206
- dierovanie 205
- zošívanie 204
- riešenie problémov pri kopírovaní
častočné kópie dokumentov alebo fotografií 506
- nízka kvalita kópií 506
- skener nereaguje 509
- kopírovanie
preukazy 204
- na obe strany papiera 203
- na hlavičkový papier 203
- fotografie 202
- pomocou automatického podávača dokumentov (ADF) 202
- používanie skenovacieho skla 202
- kopírovanie dokumentov rôznych veľkostí 202
- kopírovanie
z vybraného zásobníka 202
- kopírovanie viacerých stránok na jeden hárok 204
- vytvorenie odkazu
kopírovanie 206
- sieťový priečinok 215
- vytvorenie brožúry z kopírovaných dokumentov 205
- vytvorenie skratky e-mail 208
- cieľové umiestnenie pre fax 210
- adresa FTP 215
- vytváranie skratiek 41
- tlač nakrivo 441
- Podpora pre zákazníkov
používanie 42
- podpora pre zákazníkov
kontaktovanie 513
- prispôsobenie displeja 42
- D**
- tmavá tlač 431
- dátum a čas
nastavenia faxu 54
- letný čas
konfigurácia 54
- deaktivácia siete Wi-Fi 191
- deaktivácia hlasových pokynov 43
- predvolená hlasitosť slúchadiel
nastavenie 45
- predvolená hlasitosť reproduktora
nastavenie 45
- chybný disk s inteligentným ukladáním 493
- Kvóty zariadení
nastavenie 42
- rôzne veľkosti papiera,
kopírovanie 202
- zoznam adresára
tlač 199

zakázanie chyby Nie je nastavený server SMTP 498
 jas displeja
 nastavenie 420
 Prispôsobenie displeja
 používanie 42
 zobrazenie aplikácií na domovskej obrazovke 40
 služba osobitého zvonenia, fax
 zapnutie 53
 dokumenty, tlač
 z počítača 194
 z mobilného zariadenia 194
 bodky na vytlačenej strane 439
 duálna záchytná priehradka
 inštalácia 125
 výmena 379

E

upozornenia o emisiách 516
 vyprázdnenie nádoby
 dierovača 418
 zapnutie režimu zväčšenia 45
 zapnutie osobných
 identifikačných čísel 45
 zapnutie čítania hesiel 45
 zapnutie portu USB 456
 povolenie funkcie Wi-Fi
 Direct 190
 zväčšenie veľkosti
 kopírovania 203
 obálka sa zalepí počas
 tlače 495
 zásobník na obálky
 inštalácia 83
 vkladanie 74
 ekologické nastavenia 420
 vymazanie
 pamät' tlačiarne 192
 vymazanie pamäte tlačiarne 193
 vymazanie úložného disku
 tlačiarne 193
 chybové kódy 423
 chybové hlásenia 423
 etherFAX
 nastavenie funkcie faxu 48
 Ethernetový port 37
 export konfiguračného súboru
 prostredníctvom nástroja
 Embedded Web Server 82
 e-mail
 odosielanie 207

upozornenia e-mailom
 nastavenie 302
 funkcia e-mailu
 nastavenie 54
 e-mailový server
 konfigurácia 54
 poskytovateľa e-mailových
 služieb 54
 skratka pre e-mail
 vytvorenie 208
 riešenie problémov s e-mailom
 nie je možné odosielať e-
 maily 498
 odosielanie e-mailov
 pomocou automatického
 podávača dokumentov
 (ADF) 207
 používanie skenovacieho
 skla 207

F

predvolené výrobné nastavenia
 obnovenie 193
 časté otázky o farebnej tlači 511
 fax
 posielanie ďalej 212
 zadržanie 212
 odosielanie 209
 tmavosť faxu
 nastavenie 211
 skratka cieľového umiestnenia
 pre fax
 vytvorenie 210
 ovládač faxu
 inštalácia 80
 denník faxov
 tlač 211
 rozlíšenie faxu
 zmena 211
 faxový server, používanie
 nastavenie funkcie faxu 48
 nastavenie faxu
 podľa krajiny alebo regiónu 52
 pripojenie štandardnou
 telefónnou linkou 49
 reproduktor faxu
 konfigurácia nastavení 54
 riešenie problémov s faxom
 ID volajúceho sa
 nezobrazuje 499
 analógové faxy sa dajú
 odosielať, ale nie prijímať 501

nie je možné odosielať faxy
 pomocou analógového
 faxu 501
 nie je možné odosielať ani
 prijímať faxy pomocou
 analógového faxu 499
 nie je možné prijímať alebo
 odosielať faxy cez
 etherFAX 502
 nie je možné z počítača odoslať
 úvodnú stranu faxu 503
 nie je možné nastaviť
 etherFAX 501
 chýbajúce informácie na
 úvodnej strane faxu 503
 znížená kvalita tlače 503
 fax, plánovanie 210
 faxovanie
 nastavenie dátumu a času 54
 pomocou automatického
 podávača dokumentov
 (ADF) 209
 používanie skenovacieho
 skla 209
 podávací valec
 výmena 334
 typy súborov
 podporované 197
 vyhľadanie informácií o
 tlačiarňi 10
 vyhľadanie sériového čísla
 tlačiarne 11
 firmvér, aktualizácia 81
 jednotka flash
 tlač z 196
 skenovanie do 216
 pamäťové jednotky flash
 podporované 197
 skladanie kópií 205
 skladanie vytlačených
 hárkov 200
 zoznam ukážok písiem
 tlač 199
 posielanie faxu ďalej 212
 adresa FTP
 vytvorenie skratky 215
 skenovanie na server FTP
 používanie ovládacieho
 panela 215
 fixačná jednotka
 výmena 318

G

originálne súčasti a spotrebný materiál Lexmark 303
 originálne súčasti a spotrebný materiál 303
 tieňové obrázky 433
 sivé pozadie na výtlačkoch 434

H

pevný disk
 vymazanie 193
 jednotka pevného disku s ukladáním 193
 hardvérové voliteľné prvky
 2 x 520-hárkový zásobník 91
 dvojitý vstupný zásobník na 2 000 hárkov 98
 2000-hárkový zásobník 105
 zásobník na transparenty 117
 dokončovač brožúr 143
 skrinka 110
 zásobník na obálky 83
 oddeľovač 85
 zošívacia 126
 hardvérové voliteľné prvky, pridávanie
 ovládač tlačiarne 82
 pozastavené dokumenty sa netlačia 451
 pozastavené úlohy
 tlač 198
 nastavenie času uplynutia platnosti 197
 režim dlhodobého spánku
 konfigurácia 420
 zadržiavanie faxov 212
 nádoba dierovača
 vyprázdnenie 418
 výmena 373
 domovská obrazovka
 prispôsobenie 40
 používanie 38
 ikony domovskej obrazovky
 zobrazenie 40
 vodorovné tmavé čiary 444
 vodorovné biele čiary 447
 vlhkosť okolo tlačiarne 519

I

ikony na domovskej obrazovke
 zobrazovanie 40

odrezané obrázky na výtlačku 442
 import konfiguračného súboru prostredníctvom nástroja Embedded Web Server 82
 nesprávne okraje 435
 svetlo indikátora
 vysvetlenie stavu 14
 inštalácia
 dokončovač brožúr 143
 zošívacia 133
 inštalácia 2 x 520-hárkového zásobníka 91
 inštalácia dvojitého vstupného zásobníka na 2 000 hárkov 98
 inštalácia zásobníka na 2 000 hárkov 105
 Inštalácia skrinky 110
 inštalácia voliteľného oddeľovača 85
 inštalácia voliteľných prvkov
 port interných riešení 180
 pevný disk tlačiarne 172
 inštalácia zásobníka na transparenty 117
 inštalácia dokončovača brožúr 143
 montáž duálnej záchytnej priehradky 125
 inštalácia zásobníka na obálky 83
 inštalácia ovládača faxu 80
 inštalácia ovládača tlače 80
 inštalácia softvéru tlačiarne 80
 inštalácia zošívacky 126
 inštalácia zošívacky s dierovačom 133
 inštalácia pracovnej police 122
 inštalácia dokončovača na trojité prehnutie/prehnutie do Z 157
 inštalácia bezdrôtového tlačového servera 178
 disk s inteligentným ukladáním 193
 vymazanie 193
 interný voliteľný prvok nebol zistený 493
 interné voliteľné prvky, pridávanie
 ovládač tlačiarne 82
 port interných riešení
 inštalácia 180

J

zubatý obrázok
 skenovanie z automatického podávača dokumentov 507
 zubatý text
 skenovanie z automatického podávača dokumentov 507
 miesta zaseknutia
 identifikácia 458
 zaseknuté strany sa nevytlačia znova 497
 zaseknutia, papier
 predchádzanie 457
 úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka 452
 úloha sa tlačí na nesprávny papier 452
 nevyžiadané faxy
 blokovanie 211

L

hlavičkový papier
 kopírovanie na 203
 výber 17
 mobilná tlač Lexmark
 používanie 194
 Lexmark ScanBack Utility
 používanie 213
 svetlá tlač 436
 prepojenie zásobníkov 79
 vkladanie do dvojitého vstupného zásobníka na 2000 hárkov 67
 vkladanie do dvojitého vstupného zásobníka na 2 520 hárkov 70
 vkladanie do zásobníka na 520 hárkov 62
 vkladanie do zásobníka na obálky 74
 vkladanie hlavičkového papiera 76
 vkladanie, viacúčelový podávač 76
 vkladanie vopred predierovaného papiera 76
 vkladanie do zásobníkov 62, 67
 umiestnenie bezpečnostnej zásuvky 192
 spodný zadný kryt konektorov
 výmena 359

M

režim zväčšenia
 zapnutie 45
 vytváranie brožúr z kópií 205
 vytváranie kópií 202
 správa šetriča obrazovky 42
 manuálna korekcia farieb 510
 Bezdrôtový tlačový server
 MarkNet N8372 178
 ponuka
 802.1x 288
 Informácie o tlačiarni 232
 zjednodušenie ovládania 225
 AirPrint 282
 Anonymný zber údajov 225
 Registrácia do cloudových
 služieb 291
 Nastavenie dôvernej tlače 297
 Ponuka konfigurácie 226
 Predvolené hodnoty
 kopírovania 244
 Vlastné veľkosti
 skenovania 243
 Predvolené spôsoby
 prihlásenia 293
 Zariadenie 299
 Šifrovanie disku 297
 Úsporný režim 219
 Vymazanie dočasných
 údajových súborov 298
 Ethernet 283
 Predvolené hodnoty e-
 mailu 263
 Nastavenie e-mailu 262
 Fax 300
 Režim faxu 248
 Nastavenie servera faxu 259
 Nastavenie faxu 249
 Dokončenie 234
 Tlač z pamäťovej jednotky
 flash 276
 Skenovanie do pamäťovej
 jednotky flash 272
 Predvolené hodnoty FTP 269
 Pomocník 301
 Prispôsobenie domovskej
 obrazovky 232
 Nastavenia HTTP/FTP 289
 Obrázok 241
 IPSec 286
 Štatistika úloh 237
 Rozloženie 233
 Miestne kontá 293
 Obmedzenia prihlásenia 296
 Konfigurácia LPD 288
 Správa povolení 292
 Typy médií 244
 Strana nastavení ponuky 299
 Rôzne 298
 Správa mobilných služieb 282
 Sieť 300
 Prehľad siete 278
 Oznámenia 221
 Vymazanie mimo
 prevádzky 231
 PCL 240
 PDF 239
 PostScript 239
 Správa napájania 224
 Predvoľby 218
 Tlač 299
 Kvalita 236
 Vzdialený ovládací panel 220
 Obnovenie predvolených
 výrobných nastavení 226
 Obmedzenie prístupu do
 externej siete 290
 Plánovanie zariadení USB 294
 Denník auditu
 zabezpečenia 294
 Nastavenie 235
 Skratky 300
 SNMP 285
 Nastavenia LDAP riešení 298
 TCP/IP 284
 ThinPrint 289
 Konfigurácia zásobníkov 242
 Riešenie problémov 301
 Univerzálne nastavenie 243
 USB 290
 Nastavenie webového
 prepojenia 268
 Bezdrôtové 278
 Wi-Fi Direct 281
 mapa ponúk 217
 Strana nastavení ponuky
 tlač 301
 chýbajúce farby 438
 chýbajúce informácie na úvodnej
 strane faxu 503
 chýbajúca alebo nereagujúca
 tonerová kazeta 494

mobilné zariadenie
 pripojenie k tlačiarni 190
 tlač z 194, 195
 úprava farebného výstupu 510
 tlačová služba Mopria 194
 roztečená tlač a bodky 439
 premiestnenie tlačiarne 36, 421
 viacúčelový podávač
 vkladanie 76

N

navigácia na obrazovke
 pomocou gest 44
 navigácia na obrazovke
 pomocou gest 44
 sieťový priečinok
 vytvorenie odkazu 215
 stránka nastavenia siete
 tlač 191
 hladiny emisií hluku 516
 permanentná pamäť
 vymazanie 192
 spotrebný materiál od iného
 výrobcu ako spoločnosti
 Lexmark 494
 stála pamäť 193
 Nedostatok voľného miesta
 v pamäti flash pre zdroje 494
 oznámenia 516, 518, 520, 521

O

ofsetové stohovanie pri
 kopírovaní 206
 ofsetové stohovanie vo
 vytlačených hárkoch 201
 klávesnica na obrazovke
 používanie 44
 voliteľný oddeľovač
 inštalácia 85
 objednanie spotrebného
 materiálu
 jednotka fotovalca 304
 tonerová kazeta 303
 fľaša na odpadový toner 304

P

papier
 hlavičkový papier 17
 predtlačené formuláre 17
 výber 15
 neprijateľné 16

- Nastavenie univerzálnej veľkosti 62
pridržiavač papiera
výmena 377
vlastnosti papiera 15
papier sa často zasekáva 497
pokyny na používanie papiera 15
zaseknutý papier
v dvierkach A 466
v štandardnej priehradke 469
v zásobníku na 2 000 hárkov 465
v automatickom podávači dokumentov 470
v dokončovači brožúr 485
v štandardnom zásobníku 460
v zošívачke 471
v dokončovači na trojité prehnutie/prehnutie do Z 476
zaseknutie papiera v dvierkach B 461
zaseknutie papiera vo viacúčelovom podávači 465
zaseknutie papiera vo voliteľných zásobníkoch 461
zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom 473
zaseknutie papiera v dvojitom vstupnom zásobníku na 2 000 hárkov 461
zaseknutie papiera v zásobníku na 520 hárkov 461
zaseknutia papiera
predchádzanie 457
umiestnenie 458
veľkosť papiera
nastavenie 62
veľkosti papiera
podporované 18
typ papiera
nastavenie 62
typy papiera
podporované 31
hmotnosti papiera
podporované 35
stav súčastí
kontrola 302
metóda osobného identifikačného čísla 188
osobné identifikačné čísla
zapnutie 45
jednotka fotovalca
objednávanie 304
výmena 309
fotografie, kopírovanie 202
umiestnenie oddeľovacích hárkov 199
umiestnenie oddeľovacích hárkov medzi kópie
kopírovanie 204
nízka kvalita tlače faxu 503
zásuvka na napájací kábel 37
režimy úspory energie
konfigurácia 420
predtlačené formuláre
výber 17
tlač má farebný odtieň 512
ovládač tlačiarne
hardvérové voliteľné prvky,
pridávanie 82
inštalácia 80
tlačová úloha
zrušenie 201
nevytlačené tlačové úlohy 450
kvalita tlače
čistenie skenera 397
Tlač strany testu kvality 301
riešenie problémov s kvalitou tlače
čierne strany 431
tlač nakrivo 441
tmavá tlač 431
tieňové obrázky na výtláčkoch 433
sivé alebo farebné pozadie 434
vodorovné tmavé čiary 444
vodorovné biele čiary 447
svetlá tlač 436
chýbajúce farby 438
roztečená tlač a bodky 439
zvlnenie papiera 440
opakujúce sa chyby tlače 449
tlač našikmo 441
jednofarebné alebo čierne obrázky 442
odrezaný text alebo obrázky 442
toner sa dá ľahko zotrieť 443
nerovnomerná hustota tlače 444
na výtláčkoch sa objavujú zvislé tmavé čiary 446
zvislé biele čiary 448
biele strany 431
riešenie problémov s tlačou
zoradená tlač nefunguje 496
dôverné a iné pozastavené dokumenty sa nevytlačia 451
obálka sa zalepí počas tlače 495
nesprávne okraje 435
úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka 452
úloha sa tlačí na nesprávny papier 452
papier sa často zasekáva 497
tlačové úlohy sa netlačia 450
pomalá tlač 453
prepojenie zásobníkov nefunguje 496
nemožno čítať pamäťovú jednotku flash 456
vytlačené hárky
ofsetové stohovanie 201
dierovanie 200
zošívanie 199
vytlačené hárky, skladanie 200
tlačiareň
minimálny voľný priestor 36
výber miesta pre 36
preprava 421
konfigurácie tlačiarne 12
chybové kódy tlačiarne 423
chybové hlásenia tlačiarne 423
pevný disk tlačiarne
inštalácia 172
informácie o tlačiarňi
vyhľadanie 10
tlačiareň nereaguje 455
pamäť tlačiarne
vymazanie 192
ponuky tlačiarne 217, 301
hlásenia tlačiarne
Zistila sa chybná pamäť flash 493
spotrebný materiál od iného výrobcu ako spoločnosti Lexmark 494
Nedostatok voľného miesta v pamäti flash pre zdroje 494
riešenie problémov s voliteľnými prvkami tlačiarne
interný voliteľný prvok nemožno zistiť 493

nastavenia portov tlačiarne
zmena 187
porty tlačiarne 37
nastavenia tlačiarne
obnovenie predvolených
výrobných nastavení 193
softvér tlačiarne
inštalácia 80
stav tlačiarne 14
šošovky tlačovej hlavy
čistenie 399
stierač tlačovej hlavy
výmena 322
tlač
úlohy dôvernej tlače 198
zoznam adresára 199
zoznam ukážok písiem 199
z počítača 194
z pamäťovej jednotky flash 196
z mobilného
zariadenia 194, 195
pozastavené úlohy 198
Strana nastavení ponuky 301
stránka nastavenia siete 191
pomocou tlačovej služby
Mopria 194
pomocou funkcie Wi-Fi
Direct 195
tlač brožúry 195
tlač výpisu adresára 199
tlač denníka faxov 211
tlač zoznamu ukážok
písiem 199
tlač stránky nastavenia
siete 191
tlač z počítača 194
dierovanie pri kopírovaní 205
dierovanie vo vytlačených
hárkoch 200
metóda stlačenia tlačidla 188

R

Zadný kryt R9
výmena 384
kryt zadných portov
výmena 383
prijaté faxy
zadržanie 212
recyklácia
obalové materiály
Lexmark 514
produkty Lexmark 514

zmenšenie veľkosti
kopírovania 203
odstránenie zaseknutého
papieru
v dvierkach A 466
v dvierkach B 461
vo viacúčelovom podávači 465
vo voliteľných zásobníkoch 461
v zošívачke s dierovačom 473
v dvojitom vstupnom zásobníku
na 2 000 hárkov 461
v zásobníku na 2 000
hárkov 465
v zásobníku na 520
hárkov 461
v automatickom podávači
dokumentov 470
v dokončovači brožúr 485
v štandardnom zásobníku 460
v zošívачke 471
v dokončovači na trojité
prehnutie/prehnutie do Z 476
štandardná priehradka 469
opakované tlačové úlohy 197
opakujúce sa chyby tlače 449
výmena súčastí
súprava valcov dvojitého
vstupného zásobníka na
2 000 hárkov 345
súprava valcov zásobníka na
2 000 hárkov 341
520-hárkový zasúvací
zásobník 316
súprava valcov automatického
podávača dokumentov 334
kryt oddeľovacieho valca
automatického podávača
dokumentov 354
vodiaca lišta B4 369
prístupový kryt riadiacej
jednotky 380
duálna záchytná
priehradka 379
fixačná jednotka 318
spodný zadný kryt
konektorov 359
pridržiavač papieru 377
stierač tlačovej hlavy 322
Zadný kryt R9 384
kryt zadných portov 383
blok skenovacieho skla 370
druhý prenosový valec 356

malý kryt 367
držiak kazety so
spinkami 390, 393
nástroj na čistenie prenosového
modulu 325
súprava valcov zásobníka 330
priehradka dokončovača na
trojité prehnutie/prehnutie do
Z 375
prenosová jednotka
odpadového tonera 364
výmena natáhovacích
valcov 345
výmena spotrebného materiálu
nádoba dierovača 373
jednotka fotovalca 309
kazeta so spinkami 385, 388
tonerová kazeta 304
fľaša na odpadový toner 360
výmena fľaše na odpadový
toner 360
správy
stav tlačiarne 303
používanie tlačiarne 303
obnovenie
počítadlá používania
spotrebného materiálu 494
obnovenie počítadiel používania
spotrebného materiálu 395
obnovenie počítadiel používania
spotrebného materiálu 494
adaptér RJ11 52
spustenie prezentácie 42

S

bezpečnostné informácie 8, 9
úspora papieru 204
úspora tonera 204
Centrum skenovania
nastavenie 40
riešenie problémov skenovania
nie je možné skenovať do
počítača 504
nemožno skenovať do
siet'ového priečinka 505
zubatý obrázok pri skenovaní
z automatického podávača
dokumentov 507
zubatý text pri skenovaní
z automatického podávača
dokumentov 507

- čiasťočné kópie dokumentov alebo fotografií 506
- nízka kvalita kópií 506
- úloha skenovania nebola úspešná 508
- skener nereaguje 509
- počítač zamrzne počas skenovania 509
- skenovanie trvá príliš dlho 509
- zvislé tmavé pásy na výstupe pri skenovaní z automatického podávača dokumentov 507
- skener
 - čistenie 397
 - skener sa nezatvára 508
- blok skenovacieho skla
 - výmena 370
- skenovanie
 - do počítača 213
 - na server FTP 215
 - na jednotku flash 216
 - pomocou automatického podávača dokumentov (ADF) 213
 - používanie skenovacieho skla 213
- skenovanie z automatického podávača dokumentov
 - zubatý obrázok 507
 - zubatý text 507
- problém s kvalitou skenovania 507
- skenovanie do sieťového priečinka 215
- skenovanie na server FTP
 - používanie ovládacieho panela 215
- naplánovanie odoslania faxu 210
- druhý prenosový valec
 - výmena 356
- zabezpečenie údajov tlačiarne 193
- bezpečnostná zásuvka
 - umiestnenie 192
- výber miesta
 - pre tlačiareň 36
- odosielanie e-mailu 207
- odoslanie faxu 209
- oddeľovací valec
 - výmena 334
- oddeľovacie hárky
 - umiestnenie 199
- sériové číslo, tlačiareň
 - vyhľadanie 11
- tlač cez sériový port
 - nastavenie 191
- nastavenie veľkosti papiera 62
- nastavenie typu papiera 62
- nastavenie univerzálnej veľkosti papiera 62
- nastavenie
 - analogový fax 46
 - nastavenie kvót zariadenia 42
 - nastavenie upozornení e-mailom 302
 - nastavenie faxu
 - podľa krajiny alebo regiónu 52
 - pripojenie štandardnou telefónnou linkou 49
 - nastavenie funkcie faxu pomocou služby etherFAX 48
 - nastavenie tlače cez sériový port 191
 - nastavenie funkcie faxu pomocou faxového servera 48
- preprava tlačiarne 421
- skratka
 - Kopírovanie 41
 - E-mail 41
 - Fax 41
 - FTP 41
- skratka, vytvorenie
 - e-mail 208
 - cieľové umiestnenie pre fax 210
 - adresa FTP 215
- skratka, vytvorenie
 - kopírovanie 206
- skratky
 - vytvorenie 41
- tlač našikmo 441
- Režim spánku
 - konfigurácia 420
- pomalá tlač 453
- malý kryt
 - výmena 367
- SMB
 - skenovanie 215
- chyba: nie je nastavený server SMTP
 - zakázanie 498
- nastavenia SMTP
 - konfigurácia 54
 - jednofarebné 442
 - zoradenie viacerých kópií 203
 - čítanie hesiel
 - zapnutie 45
 - kazeta so spinkami
 - výmena 385, 388
 - držiak kazety so spinkami
 - výmena 390, 393
 - zošívacia
 - inštalácia 126
 - zošívanie kópií 204
 - zošívanie vytlačených hárkov 199
 - vyhlásenie o nestálosti 193
 - úložný disk
 - vymazanie 193
 - skladovanie papiera 17
 - uloženie tlačových úloh 197
 - spotrebný materiál
 - úspora 421
 - stav spotrebného materiálu
 - kontrola 302
 - riešenie problémov so spotrebným materiálom
 - chýbajúca alebo nereagujúca tonerová kazeta 494
 - oznámenia o spotrebnom materiáli
 - konfigurácia 302
 - počítadlá používania spotrebného materiálu
 - obnovenie 395, 494
 - podporované aplikácie 40
 - podporovaný fax 46
 - podporované typy súborov 197
 - podporované jednotky flash 197
 - podporované veľkosti papiera 18
 - podporované typy papiera 31
 - podporované hmotnosti papiera 35
- T**
 - teplota okolo tlačiarne 519
 - odrezaný text na výtlačku 442
 - tonerová kazeta
 - objednávanie 303
 - výmena 304
 - tmavosť tonera
 - nastavenie 201

- toner sa dá ľahko zotrieť 443
dotyková obrazovka
čistenie 396
nástroj na čistenie prenosového modulu
výmena 325
súprava valcov zásobníka
čistenie 403
výmena 330
zásobníky
prepojenie 79
zrušenie prepojenia 79
dokončovač na trojité
prehnutie/prehnutie do Z
inštalácia 157
priehradka dokončovača na trojité prehnutie/prehnutie do Z
výmena 375
riešenie problémov
tlačiareň sa nedá pripojiť k sieti Wi-Fi 492
nie je možné otvoriť Embedded Web Server 491
časté otázky o farebnej tlači 511
tlačiareň nereaguje 455
chyba: nie je nastavený server SMTP 498
riešenie problémov, kvalita farieb
tlač má farebný odtieň 512
riešenie problémov, kopírovanie čiastočné kópie dokumentov alebo fotografií 506
nízka kvalita kópií 506
skener sa nezatvára 508
skener nereaguje 509
riešenie problémov, e-mail
nie je možné odoslať e-mail 498
riešenie problémov, fax
ID volajúceho sa nezobrazuje 499
analogové faxy sa dajú odoslať, ale nie prijímať 501
nie je možné odoslať faxy pomocou analogového faxu 501
nie je možné odoslať ani prijímať faxy pomocou analogového faxu 499
nie je možné prijímať alebo odoslať faxy cez etherFAX 502
nie je možné z počítača odoslať úvodnú stranu faxu 503
nie je možné nastaviť etherFAX 501
chýbajúce informácie na úvodnej strane faxu 503
znižená kvalita tlače 503
riešenie problémov, tlač
zoradená tlač nefunguje 496
dôverné a iné pozastavené dokumenty sa nevytlačia 451
obálka sa zalepí počas tlače 495
nesprávne okraje 435
zaseknuté strany sa nevytlačia znova 497
úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka 452
úloha sa tlačí na nesprávny papier 452
papier sa často zasekáva 497
tlačové úlohy sa netlačia 450
pomalá tlač 453
prepojenie zásobníkov nefunguje 496
riešenie problémov, kvalita tlače
prázdne strany 431
tlač nakrivo 441
tmavá tlač 431
tieňové obrázky na výtláčkoch 433
sivé alebo farebné pozadie 434
vodorovné tmavé čiary 444
vodorovné biele čiary 447
svetlá tlač 436
chýbajúce farby 438
roztečená tlač a bodky 439
zvlnenie papiera 440
opakujúce sa chyby tlače 449
tlač našikmo 441
jednofarebné alebo čierne obrázky 442
odrezaný text alebo obrázky 442
toner sa dá ľahko zotrieť 443
nerovnomerná hustota tlače 444
na výtláčkoch sa objavujú zvislé tmavé čiary 446
zvislé biele čiary 448
biele strany 431
riešenie problémov, možnosti tlačiarne
interný voliteľný prvok nemožno zistiť 493
riešenie problémov, skenovanie
nie je možné skenovať do počítača 504
nie je možné skenovať do sieťového priečinka 505
zubatý obrázok pri skenovaní z automatického podávača dokumentov 507
zubatý text pri skenovaní z automatického podávača dokumentov 507
čiastočné kópie dokumentov alebo fotografií 506
nízka kvalita kópií 506
úloha skenovania nebola úspešná 508
skener sa nezatvára 508
skener nereaguje 509
zvislé tmavé pásy na výstupe pri skenovaní z automatického podávača dokumentov 507
riešenie problémov, spotrebný materiál
chýbajúca alebo nereagujúca tonerová kazeta 494
obojsmerné kopírovanie 203
- U**
nemožno čítať pamäťovú jednotku flash
riešenie problémov, tlač 456
nerovnomerná hustota tlače 444
Univerzálna veľkosť papiera nastavenie 62
zrušenie prepojenia zásobníkov 79
aktualizácia firmvéru 81
Port USB 37
zapnutie 456
používanie Podpory pre zákazníkov 42
používanie funkcie
Prispôsobenie displeja 42

používanie originálnych súčastí
a spotrebného materiálu
Lexmark 303
používanie automatického
podávača dokumentov
kopírovanie 202
používanie ovládacieho
panela 14
používanie domovskej
obrazovky 38
používanie skenovacieho skla
kopírovanie 202

tlač z mobilného
zariadenia 195
sieť Wi-Fi
deaktivácia 191
Wi-Fi Protected Setup (WPS –
nastavenie zabezpečenia siete
Wi-Fi)
bezdrôtová sieť 188
pracovná polica
inštalácia 122

V

overenie tlačových úloh 197
na výtlačkoch sa objavujú zvislé
tmavé čiary 446
zvislé tmavé pásy na výstupe pri
skenovaní z automatického
podávača dokumentov 507
zvislé biele čiary 448
zobrazenie správ 303
Hlasové pokyny
aktivácia 43
deaktivácia 43
rýchlosť reči 45
rýchlosť reči hlasových pokynov
nastavenie 45
nestála pamäť 193
vymazanie 192

W

fláša na odpadový toner
objednávanie 304
výmena 360
prenosová jednotka odpadového
tonera
výmena 364
biele strany 431
bezdrôtová sieť
pripojenie tlačiarne k 188
Wi-Fi Protected Setup (WPS –
nastavenie zabezpečenia
siete Wi-Fi) 188
bezdrôtové siete 188
bezdrôtový tlačový server
inštalácia 178
Wi-Fi Direct
konfigurácia 189
zapnutie 190