



Tlačiarne B2865, M5255, M5270, MS725, MS821, MS822, MS823, MS825 a MS826

Používateľská príručka

Júl 2024

www.lexmark.com

Typ(y) zariadenia:

4064

Modely:

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

Obsah

Informácie o bezpečnosti.....	6
Zaužívané označenie.....	6
Vyhlásenia o produkte.....	6
Oboznámenie sa s tlačiarňou.....	9
Vyhľadávanie informácií o tlačiarni.....	9
Výber miesta pre tlačiareň.....	10
Konfigurácie tlačiarne.....	11
Pripájanie káblov.....	13
Používanie ovládacieho panela.....	15
Tlačiarne Lexmark B2865, MS725, MS821, MS823 a MS825.....	15
Tlačiarne Lexmark M5255, M5270, MS822 a MS826.....	16
Pochopenie významu stavu tlačidla napájania a svetla indikátora.....	16
Nastavenie a používanie aplikácií na domovskej obrazovke.....	17
Používanie domovskej obrazovky.....	17
Prispôsobenie domovskej obrazovky.....	18
Používanie funkcie Prispôsobenie displeja.....	18
Konfigurácia úsporných nastavení.....	19
Vytvorenie profilu konektora Cloud.....	19
Nastavenie kvót zariadenia.....	19
Používanie Tvorby kódov QR.....	20
Používanie aplikácie Podpora pre zákazníkov.....	20
Správa záložiek.....	20
Správa kontaktov.....	21
Nastavenie a používanie funkcií zjednodušenia ovládania.....	24
Aktivácia hlasových pokynov.....	24
Navigácia na obrazovke pomocou gest.....	24
Zapnutie režimu zväčšenia.....	25
Úprava rýchlosti reči hlasových pokynov.....	25
Používanie klávesnice na displeji.....	25
Zapnutie čítania hesiel alebo osobných identifikačných čísel.....	25

Vkladanie papiera a špeciálnych médií.....	26
Nastavenie veľkosti a typu papiera.....	26
Konfigurácia univerzálnych nastavení papiera.....	26
Vkladanie do 250 alebo 550-hárkového zásobníka.....	26
Vkladanie do 2100-hárkového zásobníka.....	29
Vkladanie do viacúčelového podávača.....	34
Prepojenie zásobníkov.....	35
Podpera papiera.....	36
Podporované veľkosti papiera.....	36
Podporované typy papiera.....	39
Podporované hmotnosti papiera.....	41
Neprijateľný papier.....	43
Používanie recyklovaného papiera.....	44
Tlač.....	45
Tlač z počítača.....	45
Tlač z mobilného zariadenia.....	45
Tlač z pamäťovej jednotky flash.....	46
Podporované jednotky flash a typy súborov.....	47
Konfigurácia dôverných úloh.....	48
Tlač dôverných a iných zadržaných úloh.....	48
Tlač z profilu konektora Cloud.....	49
Tlač zoznamu ukážok písom.....	50
Tlač výpisu adresára.....	50
Vysvetlenie ponúk tlačiarne.....	51
Mapa ponúk.....	51
Zariadenie.....	52
Tlačíť.....	63
Papier.....	71
Jednotka USB.....	73
Sieť/porty.....	74
Zabezpečenie.....	88
Správy.....	95
Pomocník.....	96

Riešenie problémov.....	97
Tlač strany nastavení ponúk.....	97
Zabezpečenie tlačiarne.....	98
Umiestnenie bezpečnostnej zásuvky.....	98
Vymazanie pamäte tlačiarne.....	98
Vymazanie pamäte pevného disku tlačiarne.....	99
Šifrovanie pevného disku tlačiarne.....	99
Obnovenie predvolených výrobných nastavení.....	99
Vyhlásenie o nestálosti.....	100
Údržba tlačiarne.....	101
Úprava hlasitosti reproduktora.....	101
Pripojenie k sieti.....	102
Čistenie tlačiarne.....	104
Objednávanie súčastí a spotrebného materiálu.....	105
Výmena súčastí a spotrebného materiálu.....	109
Premiestnenie tlačiarne.....	127
Úspora energie a papiera.....	128
Recyklácia.....	129
Odstraňovanie zaseknutého papiera.....	130
Predchádzanie zaseknutiu papiera.....	130
Identifikácia miest zaseknutia.....	132
Zaseknutie papiera v zásobníkoch.....	134
Zaseknutie papiera v dvierkach A.....	134
Zaseknutý papier v dvierkach C.....	137
Zaseknutie papiera v štandardnej priehradke.....	138
Zaseknutie papiera vo viacúčelovom podávači.....	139
Zaseknutie papiera v rozširovači výstupu.....	140
Zaseknutie papiera vo veľkokapacitnom rozširovači výstupu.....	140
Zaseknutie papiera v schránke so štyrmi priehradkami.....	141
Zaseknutie papiera v zošívачke.....	142
Zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom.....	143
Zaseknutie spinky v zošívачke.....	144
Zaseknutie spinky v zošívачke s dierovačom.....	147

Riešenie problémov.....	150
Problémy so sieťovým pripojením.....	150
Problémy možností hardvéru.....	152
Problémy so spotrebným materiálom.....	154
Problémy s podávaním papiera.....	155
Problémy s tlačou.....	158
Kontaktovanie podpory pre zákazníkov.....	188
Inovácia a migrácia.....	190
Hardvér.....	190
Softvér.....	215
Firmvér.....	216
Upozornenia.....	218
Register.....	227

Informácie o bezpečnosti







Zaužívané označenie

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







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








POZOR: *Pozor* 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.
-  **POZOR – TOČIACE SA ČEPELE VENTILÁTORA:** Označuje riziko vzniku tržných rán spôsobených pohybujúcimi sa lopatkami ventilátora.

Vyhlásenia 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 predlžovacími káblami, viaczásuvkovými káblami, viaczásuvkovými predlžovacími 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 – 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, nedrhte, 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 tlačiarne pripojené ďalšie zariadenia, tiež ich vypnite a odpojte z nich všetky káble vedúce do 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.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 18 kg (40 libier), na jej bezpečné zdvihnutie sú potrební dvaja alebo viacerí kvalifikovaní pracovníci.
-  **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 tlačiarne 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 tlačiarne.
 - 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 tlačiarne 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 priškripnutím, buďte opatrní na miestach označených týmto štítkom. Zranenia priškripnutím sa môžu prihodiť okolo pohyblivých súčastí, ako sú napríklad ozubené kolieska, dvierka, zásobníky a kryty.
-  **POZOR – TOČIACE SA ČEPELE VENTILÁTORA:** Pred pristupovaním k oblastiam označeným týmto symbolom vypnite tlačiareň a odpojte napájací kábel zo zásuvky, aby ste sa vyhli riziku vzniku tržných rán spôsobených pohybujúcimi sa lopatkami ventilátora.
-  **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Výrobok používa laserové zariadenie. Použitím ovládacích prvkov, nastavení alebo postupov odlišných od tých, ktoré sú uvedené v *používateľskej príručke*, sa môžete vystaviť nebezpečenstvu ožiarenia.
-  **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.


Tento výrobok používa tlačiarenský postup, ktorý zahrieva tlačové médiá, čo môže spôsobovať vypúšťanie látok z daných médií. Oboznámte sa s časťou v návode na obsluhu, ktorá obsahuje pokyny na výber médií tak, aby sa predišlo vypúšťaniu škodlivých látok.

Výrobok môže počas bežnej prevádzky produkovať malé množstvá ozónu a môže byť vybavený filtrom navrhnutým na znižovanie koncentrácie ozónu pod odporúčané limity. Ak sa chcete vyhnúť vysokým hodnotám koncentrácie ozónu počas vysokej záťaže, výrobok umiestnite do dobre vetraného priestoru a vymeňte ozónový a výstupný filter v prípade, že je tak uvedené v príručke na údržbu výrobku. Ak v príručke nie sú spomenuté žiadne filtre, výrobok neobsahuje filtre, ktoré je nutné vymieňať.

TIETO POKYNY SI ODLOŽTE.

Oboznámenie sa s tlačiarňou

Vyhľadávanie informácií o tlačiarňi

Čo hľadáte?	Kde hľadať
Pokyny na prvú inštaláciu: <ul style="list-style-type: none"> • Pripojenie tlačiarne • Inštalácia softvéru tlačiarne 	Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii k inštalácii dodanej s tlačiarňou alebo na adrese http://support.lexmark.com .
Ďalšie pokyny na inštaláciu a používanie tlačiarne: <ul style="list-style-type: none"> • Výber a skladovanie papiera a špeciálnych médií • Vkladanie papiera • Konfigurácia nastavení tlačiarne • Zobrazovanie a tlač dokumentov a fotografií • Inštalácia a používanie softvéru tlačiarne • Konfigurácia tlačiarne v rámci siete • Starostlivosť o tlačiareň a jej údržba • Riešenie a odstraňovanie problémov 	<i>Informačné centrum</i> – Prejdite na adresu http://infoserve.lexmark.com . <i>Stránky pomocníka</i> – Príručky nájdete vo firmvéri tlačiarne alebo na adrese http://support.lexmark.com . <i>Príručka pre dotykovú obrazovku</i> – Prejdite na adresu http://support.lexmark.com . Produktové videá – Prejdite na adresu http://infoserve.lexmark.com/idv/ .
Informácie o nastavení a konfigurácii funkcií zjednodušenia ovládania	<i>Príručka zjednodušenia ovládania Lexmark</i> – Prejdite na adresu http://support.lexmark.com .
Pomoc pri používaní softvéru tlačiarne	Pomocník pre operačné systémy Microsoft® Windows® alebo Macintosh – Otvorte program alebo aplikáciu softvéru tlačiarne a kliknite na položku Pomocník . Kliknutím na tlačidlo  zobrazíte kontextové informácie. Poznámky: <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.

Čo hľadáte?	Kde hľadať
<p>Najnovšie dodatočné informácie, aktualizácie a podpora pre zákazníkov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentácia • Ovládače na prevzatie • 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 zobrazit' stránku podpory.</p> <p>Kontaktné informácie podpory pre vašu krajinu alebo región nájdete na webovej stránke 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 
<ul style="list-style-type: none"> • Informácie o bezpečnosti • 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 vytlačný 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>

Výber miesta pre tlačiareň

Pri výbere miesta pre tlačiareň ponechajte dostatok priestoru na otváranie zásobníkov, krytov a dvierok a na inštaláciu hardvérových voliteľných prvkov.

- Tlačiareň umiestnite blízko elektrickej zásuvky.

⚠ 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.

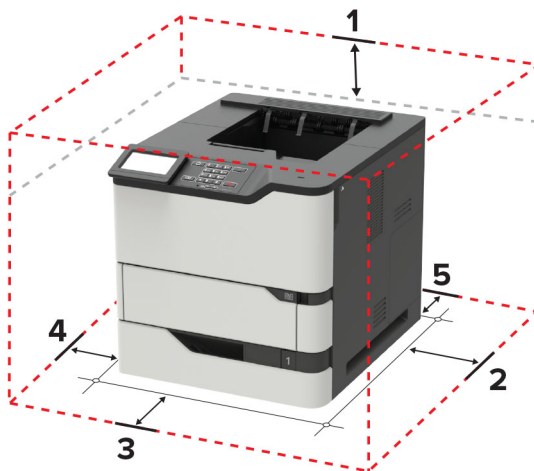
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Produkt neumiestňujte blízko vody ani vlhkých oblastí, aby ste predišli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom.

- 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 pravej vlhkosti.

- Dodržujte odporúčané teploty a zabráňte veľkým zmenám:

Teplota okolia	10 až 32,2 °C (50 až 90 °F)
Teplota skladovania	-40 až 43,3 °C (-40 až 110 °F)

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



1	Hore	152 mm (6 palcov)
2	Pravá strana	152 mm (6 palcov)
3	Spredu	406 mm (16 palcov) Poznámka: Minimálny priestor potrebný na prednej strane tlačiarne je 76 mm (3 in.).
4	Ľavá strana	152 mm (6 palcov)
5	Vzadu	152 mm (6 palcov)

Konfigurácie tlačiarne

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarne alebo multifunkčnej tlačiarne 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.

Tlačiareň môžete nakonfigurovať pridaním voliteľných 250-, 550- alebo 2100-hárkových zásobníkov. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Inštalácia 250- alebo 550-hárkového zásobníka“ na strane 199](#) alebo [„Inštalácia 2100-hárkového zásobníka“ na strane 200](#).

Základný model



1	Štandardný 550-hárkový zásobník
2	Viacúčelový podávač
3	Ovládací panel Poznámka: Vzhľad sa môže líšiť v závislosti od modelu tlačiarne.
4	Štandardná priehradka

Plne nakonfigurovaný model



	Hardvérový voliteľný prvok	Alternatívny hardvérový voliteľný prvok
1	Schránka so 4 priehradkami	<ul style="list-style-type: none"> • Rozširovač výstupu • Veľkokapacitný výstup • Zošívacia • Zošívacia a dierovací dokončovač
2	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Žiadny
3	Základňa na kolieskach	Žiadny
4	Voliteľný 550-hárkový zásobník	Voliteľný 250-hárkový zásobník
5	Zošívacia a dierovací dokončovač	<ul style="list-style-type: none"> • Rozširovač výstupu • Veľkokapacitný výstup • Schránka so 4 priehradkami • Zošívacia

Zošívacia a dierovací dokončovač sa nesmú kombinovať s inými možnosťami výstupu.


V konfigurácii s dvoma alebo viacerými voliteľnými dokončovačmi:


- Zošívacia sa musí vždy nachádzať navrchu.
- Vysokokapacitný rozširovač výstupu sa musí vždy nachádzať úplne na spodku.
- Rozširovač výstupu je jediným voliteľným prvkom, ktorý je možné umiestniť na vysokokapacitný rozširovač výstupu.
- Rozširovač výstupu a schránku je možné nainštalovať v ľubovoľnom poradí.


Pri použití voliteľných zásobníkov:

- Ak konfigurácia tlačiarne obsahuje 2100-hárkový zásobník, použite základňu na kolieskach.
- 2100-hárkový zásobník sa musí vždy nachádzať úplne na spodku.
- Konfigurácia tlačiarne môže obsahovať maximálne štyri voliteľné zásobníky.
- Voliteľné 250 a 550-hárkové zásobníky môžu byť nainštalované v ľubovoľnom poradí.

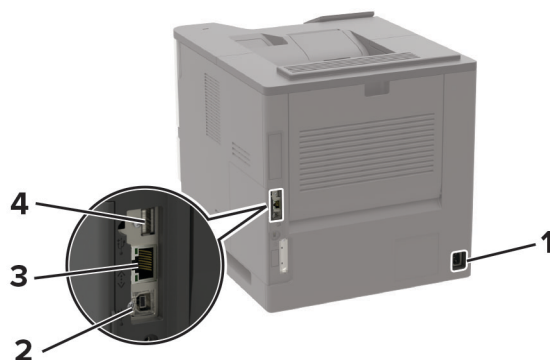
Pripájanie káblov

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

 **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.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru a elektrického šoku sa vyhnite tak, že budete používať len napájací kábel dodaný s týmto produktom alebo náhradu schválenú výrobcom.

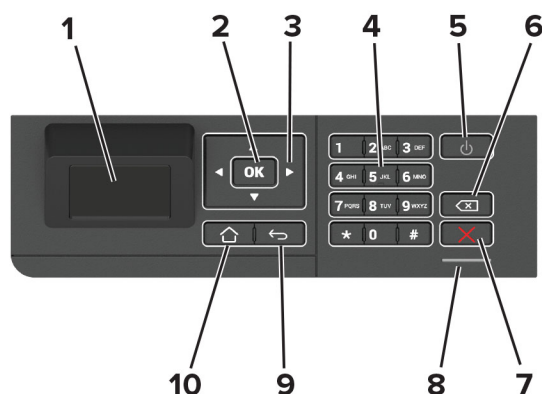
Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete predísť strate údajov alebo zlyhaniu tlačiarne, nedotýkajte sa počas prebiehajúcej tlače kábla USB, žiadneho adaptéra bezdrôtovej siete ani tlačiarne v zobrazenej oblasti.



	Časť	Funkcia
1	Zásuvka napájania	Pripojte tlačiareň do elektrickej zásuvky.
2	Port tlačiarne USB	Pripojenie tlačiarne k počítaču.
3	Ethernetový port	Pripojte tlačiareň k sieti.
4	port USB	Pripojte klávesnicu alebo iný kompatibilný voliteľný prvok.

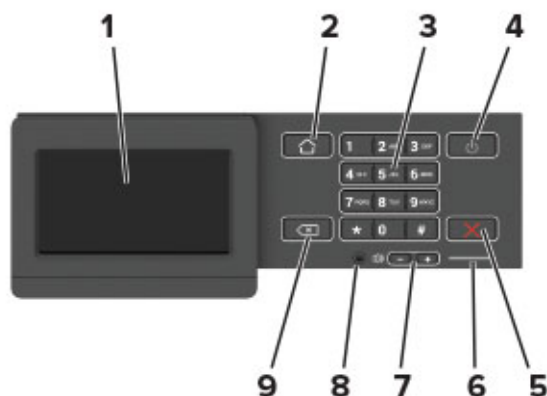
Používanie ovládacieho panela

Tlačiarne Lexmark B2865, MS725, MS821, MS823 a MS825



	Časť	Účel
1	Displej	<ul style="list-style-type: none"> Zobrazenie hlásení tlačiarne a stavu spotrebného materiálu. Nastavenie a ovládanie tlačiarne.
2	Tlačidlo výberu	<ul style="list-style-type: none"> Výber niektorej z možností ponuky. Uloženie zmien nastavenia.
3	Tlačidlá šípok	<ul style="list-style-type: none"> Navigácia v ponukách alebo presúvanie sa medzi obrazovkami a možnosťami ponuky. Úprava číselnej hodnoty nastavenia.
4	Numerická klávesnica	Zadávanie čísel a symbolov do vstupného poľa.
5	Tlačidlo napájania	Zapnutie alebo vypnutie tlačiarne. Poznámka: Tlačiareň vypnete stlačením a podržaním tlačidla napájania na päť sekúnd.
6	Tlačidlo Backspace	Posunutie kurzora späť a vymazanie znaku vo vstupnom poli.
7	Tlačidlo Stop alebo Zrušiť	Zastavenie aktuálnej tlačovej úlohy.
8	Svetlo indikátora	Kontrola stavu tlačiarne.
9	Tlačidlo Späť	Návrat na predchádzajúcu obrazovku.
10	Tlačidlo domovskej obrazovky	Prechod na domovskú obrazovku.

Tlačiarne Lexmark M5255, M5270, MS822 a MS826



Časť	Účel
1 Displej	<ul style="list-style-type: none"> Zobrazenie hlásení tlačiarne a stavu spotrebného materiálu. Nastavenie a ovládanie tlačiarne.
2 Tlačidlo domovskej obrazovky	Prechod na domovskú obrazovku.
3 Numerická klávesnica	Zadávanie čísel a symbolov do vstupného poľa.
4 Tlačidlo napájania	Zapnutie alebo vypnutie tlačiarne. Poznámka: Tlačiareň vypnete stlačením a podržaním tlačidla napájania na päť sekúnd.
5 Tlačidlo Stop alebo Zrušiť	Zastavenie aktuálnej tlačovej úlohy.
6 Svetlo indikátora	Kontrola stavu tlačiarne.
7 Tlačidlá hlasitosti	Úprava hlasitosti reproduktora.
8 Port slúchadiel alebo reproduktora	Pripojenie slúchadiel alebo reproduktora. Poznámka: Táto funkcia je k dispozícii len v niektorých tlačových jednotkách.
9 Tlačidlo Späť	Návrat na predchádzajúcu obrazovku.

Pochopenie významu stavu tlačidla napájania a svetla indikátora

Svetlo indikátora	Stav tlačiarne
Vypnuté	Tlačiareň je vypnutá alebo v režime dlhodobého spánku.
Modrá	Tlačiareň je pripravená na spracovanie údajov.
Červená	Tlačiareň vyžaduje zásah používateľa.

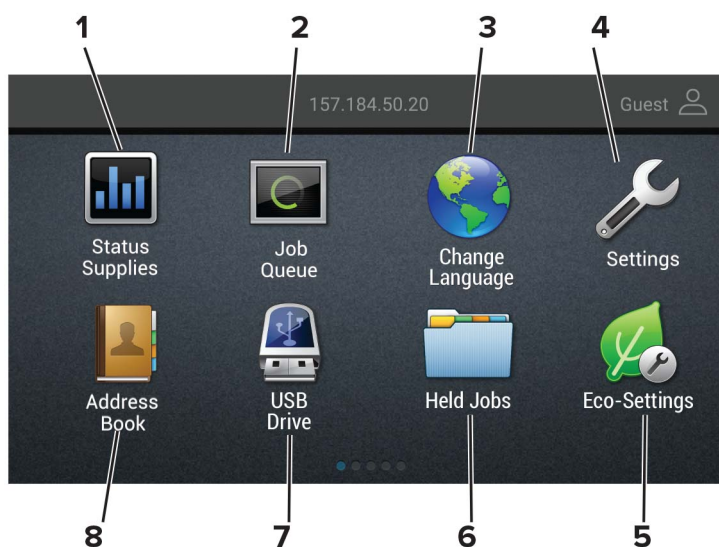
Svetlo tlačidla napájania	Stav tlačiarne
Vypnuté	Tlačiareň je vypnutá, pripravená alebo spracúva údaje.
Trvalé jantárové	Tlačiareň je v režime spánku.
Blikajúce jantárové	Tlačiareň je v režime dlhodobého spánku.

Nastavenie a používanie aplikácií na domovskej obrazovke

Poznámka: Tieto aplikácie sú podporované len na niektorých modeloch tlačiarní.

Používanie domovskej obrazovky

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



Dotknite sa položky		Funkcia
1	Stav/spotrebný materiál	<ul style="list-style-type: none"> Zobrazenie výstrahy alebo chybového hlásenia zakaždým, keď tlačiareň vyžaduje zásah používateľa, aby mohla ďalej pracovať. Pozrite si ďalšie informácie o výstrahách alebo hláseniach tlačiarnie a o tom, ako ich odstrániť. <p>Poznámka: K tomuto nastaveniu sa dostanete aj vtedy, keď sa dotknete hornej časti domovskej obrazovky.</p>
2	Poradie úloh	<p>Zobrazí všetky aktuálne tlačové úlohy.</p> <p>Poznámka: K tomuto nastaveniu sa dostanete aj vtedy, keď sa dotknete hornej časti domovskej obrazovky.</p>
3	Zmeniť jazyk	Zmena jazyka na displeji.
4	Nastavenia	Prístup k ponukám tlačiarnie.
5	Úsporné nastavenia	Správa nastavení spotreby energie, hlučnosti, tonera a spotreby papiera.
6	Pozastavené úlohy	Zobrazenie tlačových úloh, ktoré sú uložené v pamäti tlačiarnie.
7	Jednotka USB	Tlač fotografií a dokumentov z pamäťovej jednotky flash.
8	Adresár	Správa zoznamu kontaktov, ku ktorým majú prístup ostatné aplikácie na tlačiarni.

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 správne načítala webová stránka.

2 Kliknite na položky **Nastavenia > Zariadenie > Viditeľné ikony na domovskej obrazovke**.

3 Zvoľte ikony, ktoré chcete mať zobrazené na domovskej obrazovke.

4 Uložte zmeny.

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.

Konfigurácia úsporných nastavení

- 1 Na domovskej obrazovke klepnite na položku **Úsporné nastavenia**.
- 2 Nakonfigurujte úsporný režim alebo režimy plánovania napájania.
- 3 Uložte zmeny.

Vytvorenie profilu konektora Cloud

Odporúčame, aby ste sa pred vytvorením profilu prihlásili do tlačiarne. Ak chcete aktivovať určitý spôsob prihlasovania, pozrite si *príručku pre správcu nástroja Embedded Web Server – Zabezpečenie*.

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Konektor Cloud**.
- 2 Vyberte poskytovateľa služby Cloud.
- 3 Dotknite sa položky **Vytvoriť profil** alebo .
- 4 Zadaťte jedinečný názov profilu.
- 5 V prípade potreby zadajte kód PIN.
Poznámka: Pri používaní tlačiarne ako host' chráňte profil kódom PIN.
- 6 Dotknite sa položky **Vytvoriť** a potom si zaznamenajte autorizačný kód.
Poznámka: Autorizačný kód je platný iba 24 hodín.
- 7 Otvorte webový prehliadač a prejdite na adresu <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 8 Kliknite na tlačidlo **Ďalej** a potom prijmite podmienky používania.
- 9 Zadaťte autorizačný kód a kliknite na tlačidlo **Pripojiť**.
- 10 Prihláste sa do účtu poskytovateľa služby Cloud.
- 11 Udeľte povolenia.
Poznámka: Do 72 hodín otvorte profil a dokončite proces overenia.

Nastavenie kvót zariadenia

Na prístup k aplikácii možno budete potrebovať správcovské oprávnenia.

- 1 Otvorte webový prehľadávač a do poľa adresy zadajte adresu IP tlačiarne.
Poznámky:
 - Zobrazte adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. Adresa IP sa zobrazuje ako štyri sady čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
 - Ak chcete, aby sa webová stránka načítala správne a používate server proxy, dočasne ho vypnite.
- 2 Kliknite na položky **Aplikácie > Kvóty zariadenia > Konfigurovať**.
- 3 Z časti Používateľské účty môžete pridať alebo upraviť používateľa a potom nastaviť jeho kvótu.
- 4 Použite zmeny.

Poznámka: Informácie o tom, ako nastaviť aplikáciu a jej nastavenia zabezpečenia nájdete v dokumente *Príručka správcu kvót zariadenia*.

Používanie Tvorby kódov QR

Na prístup k aplikácii možno budete potrebovať správcovské oprávnenia.

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

Poznámky:

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

- 2 Kliknite na položky **Aplikácie > Tvorba kódov QR > Konfigurovať**.

- 3 Vykonajte niektorú z nasledujúcich činností:

- Vyberte predvolenú hodnotu kódu QR.
- Zadajte hodnotu kódu QR.

- 4 Použite zmeny.

Používanie aplikácie Podpora pre zákazníkov

- 1 Na domovskej obrazovke sa dotknite položky **Podpora pre zákazníkov**.
- 2 Informáciu vytlačte alebo ju pošlite e-mailom.

Poznámka: Informácie o konfigurácii nastavení aplikácie nájdete v *Príručke správcu Podpory pre zákazníkov*.

Správa záložiek

Vytváranie záložiek

Záložky používajte pri tlači dokumentov, ku ktorým často pristupujete, uložených na serveroch alebo na webe.

- 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 položku **Nastavenie záložiek > Pridať záložku** a následne zadajte jedinečný názov záložky.

3 Vyberte typ protokolu adresy a potom vykonajte jeden z týchto krokov:

- Pre HTTP a HTTPS: zadajte prepojenie URL, pre ktoré chcete vytvoriť záložku.
- Pre HTTPS: dbajte na to, aby ste namiesto IP adresy použili názov hostiteľa. Zadajte napríklad **myWebsite.com/sample.pdf**, nie **123.123.123.123/sample.pdf**. Skontrolujte tiež, že názov hostiteľa sa zhoduje s hodnotou bežného názvu (CN) v serverovom certifikáte. Ďalšie informácie o tom, ako zistiť hodnotu CN v serverom certifikáte, nájdete v pomocníkovi webového prehliadača.
- Pre FTP: zadajte adresu FTP. Napríklad **myServer/myDirectory**. Zadajte port FTP. Predvoleným portom na odosielanie príkazov je port 21.
- V prípade protokolu SMB zadajte adresu sieťového priečinka. Napríklad **myServer/myShare/myFile.pdf**. Zadajte názov sieťovej domény.
- V prípade potreby vyberte typ overenia pre FTP a SMB.

Ak chcete obmedziť prístup k záložke, zadajte PIN.

Poznámka: Aplikácia podporuje nasledujúce typy súborov: PDF, JPEG, TIFF a webové stránky HTML. Ostatné typy súborov, napr. DOCX a XLXS, podporujú len niektoré modely tlačiarne.

4 Kliknite na možnosť **Uložiť**.

Poznámka: Ak chcete spravovať záložky, kliknite na položku **Nastavenie záložiek**.

Vytváranie priečinkov

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 položku **Nastavenie záložiek > Pridať priečinkov** a následne zadajte jedinečný názov priečinka.

Poznámka: Ak chcete obmedziť prístup k priečinku, zadajte PIN.

3 Kliknite na možnosť **Uložiť**.

Poznámky:

- V priečinku môžete vytvoriť ďalšie priečinky alebo záložky. Ak chcete vytvoriť záložku, pozrite si časť [„Vytváranie záložiek“ na strane 20](#).
- Ak chcete spravovať priečinky, kliknite na položku **Nastavenie záložiek**.

Správa kontaktov

Pridanie kontaktov

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

Poznámky:

- 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.

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

2 Kliknite na položku **Adresár**.

3 V časti Kontakty pridajte kontakt.

Poznámka: Kontakt môžete pridať do jednej alebo viacerých skupín.

4 V prípade potreby špecifikujte spôsob prihlasovania, čím umožníte prístup aplikácii.

5 Použite zmeny.

Pridanie skupiny

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

Poznámky:

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

2 Kliknite na položku **Adresár**.

3 V časti Skupiny kontaktov pridajte názov skupiny.

Poznámka: Do skupiny môžete pridať jeden alebo viac kontaktov.

4 Použite zmeny.

Úprava kontaktov alebo skupín

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

Poznámky:

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

2 Kliknite na položku **Adresár**.

3 Vykonajte niektorý z týchto krokov:

- V časti Kontakty kliknite na meno kontaktu a potom upravte požadované informácie.
- V časti Skupiny kontaktov kliknite na názov skupiny a potom upravte požadované informácie.

4 Použite zmeny.

Odstránenie kontaktov alebo skupín

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

Poznámky:

- 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.

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

2 Kliknite na položku **Adresár**.

3 Vykonajte niektorý z týchto krokov:

- V časti Kontakty vyberte kontakt, ktorý chcete odstrániť.
- V časti Skupiny kontaktov vyberte názov skupiny, ktorú chcete odstrániť.

Nastavenie a používanie funkcií zjednodušenia ovládania

Poznámky:

- Tieto funkcie sú podporované len na niektorých modeloch tlačiarňí.
- Ďalšie informácie o funkciách zjednodušenia ovládania svojho modelu tlačiarne nájdete v príručke pre prístup na adrese <http://support.lexmark.com>.

Aktivácia hlasových pokynov

Pomocou ovládacieho panela

- 1 Stlačte a podržte stlačený kláves **5**, kým sa neprehrá hlasová správa.
- 2 Stlačte **OK**.

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:

- Hlasové pokyny možno aktivovať aj vložením slúchadiel do konektora slúchadiel.
- Ak chcete nastaviť hlasitosť, použite tlačidlá hlasitosti v spodnej časti ovládacieho panela.

Navigácia na obrazovke pomocou gest

Poznámky:

- Gestá sa používajú, 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
Dvojité ťuknutie	Výber možnosti alebo položky na obrazovke.
Trojité ťuknutie	Priblíženie alebo oddialenie textu alebo obrázkov.
Potiahnutie prstom doprava alebo nadol	Posun na ďalšiu položku na obrazovke.
Potiahnutie prstom doľava alebo nahor	Posun na predchádzajúcu položku na obrazovke.

Gesto	Funkcia
Posunutie	Získanie prístupu k častiam približovaného obrázka, ktoré sú za hranicami obrazovky. Poznámka: Toto gesto treba vykonať posunutím dvoch prstov po približovanom obrázku.
Potiahnutie nahor a potom doľava	Ukončenie aplikácie a návrat na domovskú obrazovku.
Potiahnutie nadol a potom doľava	<ul style="list-style-type: none"> • Zrušenie úlohy. • Návrat na predchádzajúce nastavenie. • Zatvorenie obrazovky, ktorá sa zobrazí, bez zmeny akéhokoľvek nastavenia alebo hodnoty.
Potiahnutie nahor a potom nadol	Zopakovanie hlasového pokynu.

Zapnutie režimu zväčšenia

- 1 Na ovládacom paneli stlačte a podržte stlačený kláves **5**, kým sa neprehrá hlasová správa.
- 2 Vyberte **režim zväčšenia**.
- 3 Stlačte **OK**.

Ďalšie informácie o používaní zväčšenej obrazovky nájdete v časti [„Navigácia na obrazovke pomocou gest“ na strane 24](#).

Úprava rýchlosti reči hlasových pokynov

- 1 Na domovskej obrazovke vyberte položky **Nastavenia > Zariadenie > Zjednodušenie ovládania > Rýchlosť reči**.
- 2 Vyberte rýchlosť reči

Používanie klávesnice na displeji

Vykonajte jeden alebo niekoľko nasledujúcich postupov:

- Posunutím prsta na kláves aktivujte vloženie znaku.
- Zdvihnutím prsta zadajte alebo napíšte znak do poľa.
- Výberom klávesu **Backspace** môžete znaky vymazať.
- Ak si chcete vypočítať obsah zadaný vo vstupnom poli, vyberte kláves **Tab** a potom vyberte kombináciu klávesov **Shift + Tab**.

Zapnutie čítania hesiel alebo osobných identifikačných čísel

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

Vkladanie papiera a špeciálnych médií

Nastavenie veľkosti a typu papiera

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka > Veľkosť/typ papiera > vyberte zdroj papiera

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla



2 Nastavte veľkosť a typ papiera.

Konfigurácia univerzálnych nastavení papiera

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Papier > Konfigurácia médií > Univerzálne nastavenie

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla



2 Nakonfigurujte nastavenia.

Vkladanie do 250 alebo 550-hárkového zásobníka

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

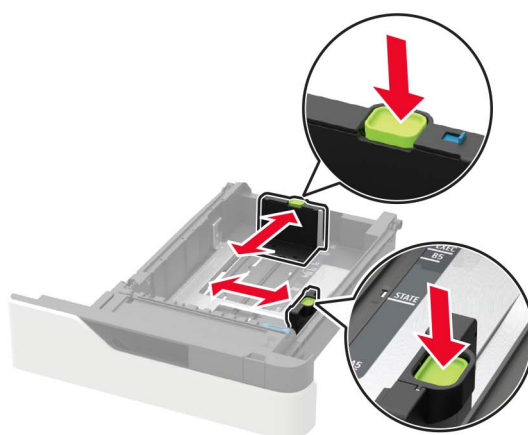
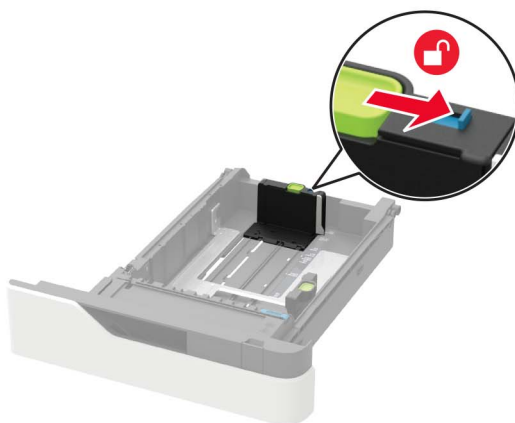
1 Vyberte zásobník.

Poznámka: Aby ste sa vyhli zaseknutiam papiera, zásobníky nevyberajte, keď tlačiareň pracuje.

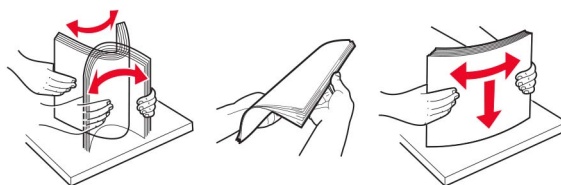


2 Nastavte vodiace lišty tak, aby zodpovedali veľkosti vkladaneho papiera.

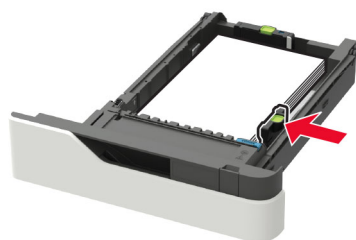
Poznámka: Vodiace lišty umiestňujte podľa indikátorov naspodku zásobníka.



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



4 Stoh papiera vložte tak, aby strana, na ktorú sa tlačí, smerovala nadol. Potom sa uistite, že bočné vodiace lišty jemne tlačia na papier.



- Papier do zásobníka nezasúvajte.
- Aby ste sa vyhli zaseknutiam papiera, uistite sa, či výška stohu nepresahuje indikátor maximálneho množstva papiera.



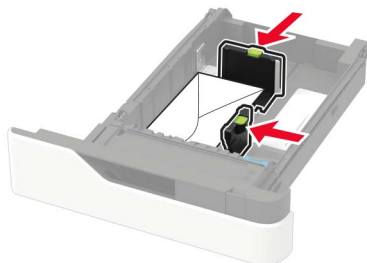
- Hlavičkový papier vkladajte podľa toho, či je nainštalovaná voliteľná zošívачka.

Bez voliteľnej zošívачky	S voliteľnou zošívачkou
<p>Jednostranná tlač</p>	<p>Jednostranná tlač</p>
<p>Obojstranná tlač</p>	<p>Obojstranná tlač</p>

- Dierovaný papier treba vložiť dlhým dierovaným okrajom k pravej strane zásobníka.

Jednostranná tlač	Obojstranná tlač

- Obálky vložte zatváracou stranou nahor a k ľavej strane zásobníka.



Výstraha – Riziko poranenia: Nepoužívajte obálky so známkami, sponami, cvočkami, okienkami, špeciálnou obrubou alebo samolepiacimi prvkami.

- 5 Vložte zásobník.
- 6 Na ovládacom paneli nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali vloženému papieru.

Vkladanie do 2100-hárkového zásobníka

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

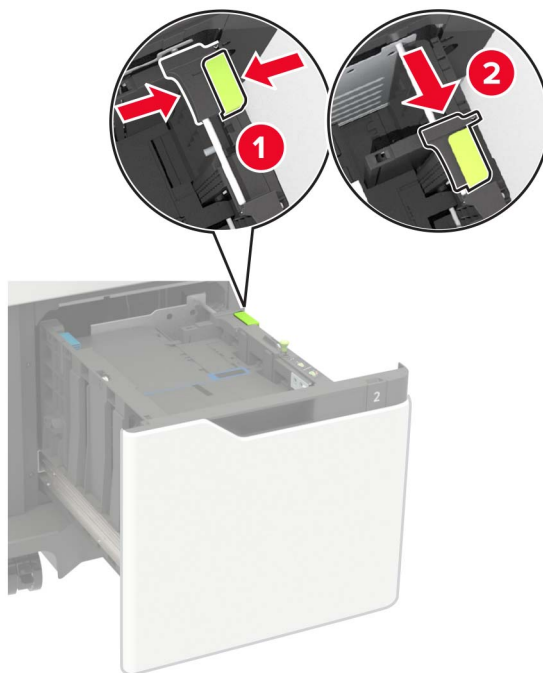
- 1 Vytiahnite zásobník.
- 2 Nastavte vodiace lišty.

Vkladanie papiera veľkosti A5

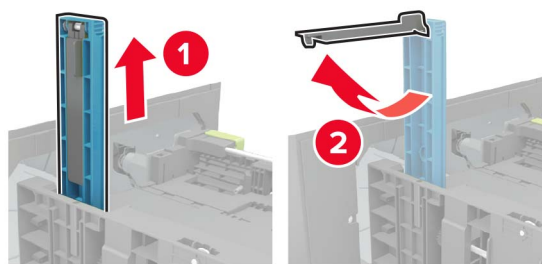
- a Zdvihnite a posuňte vodiacu lištu šírky na polohu pre veľkosť A5.



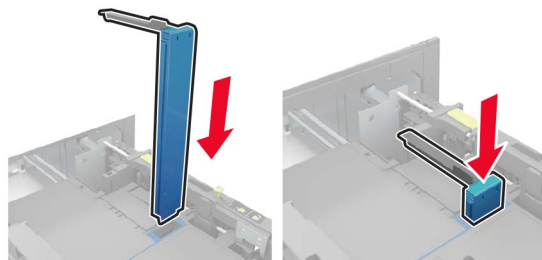
- b** Stlačte a potiahnite vodiacu lištu dĺžky do polohy pre veľkosť A5, kým s *kliknutím* nezapadne na miesto.



- c** Odstráňte vodiacu lištu dĺžky A5 z držiaka.



- d** Vložte vodiacu lištu do správnej drážky a potom ju zatlačte, kým s *kliknutím* nezapadne na miesto.

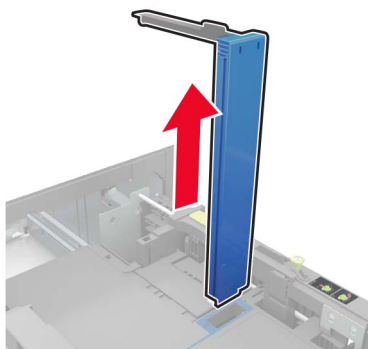


Vkladanie papiera veľkosti A4, Letter, Legal, Oficio a Folio

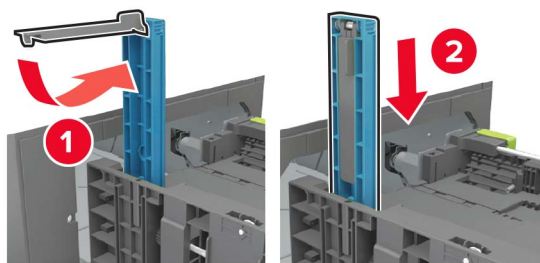
a Stlačte a potiahnite vodiace lišty šírky do správnej polohy pre veľkosť papiera, ktorý vkladáte.



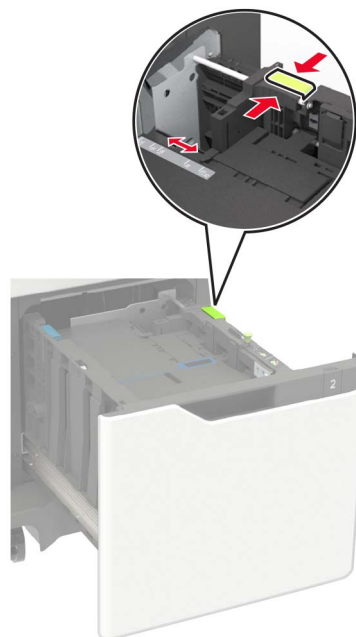
b Ak je vodiaca lišta dĺžky A5 ešte pripojená, vyberte ju. Ak vodiaca lišta nie je pripojená, pokračujte na [krok d na strane 32](#).



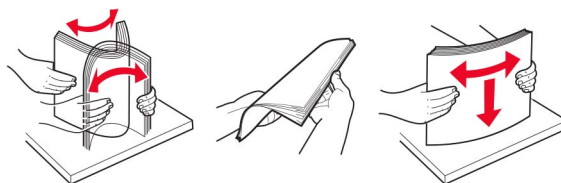
c Zasuňte vodiacu lištu dĺžky A5 do príslušného držiaka.



- d Stlačte vodiacu lištu dĺžky a potiahnite ju do správnej polohy zodpovedajúcej veľkosti vkladaneho papiera.



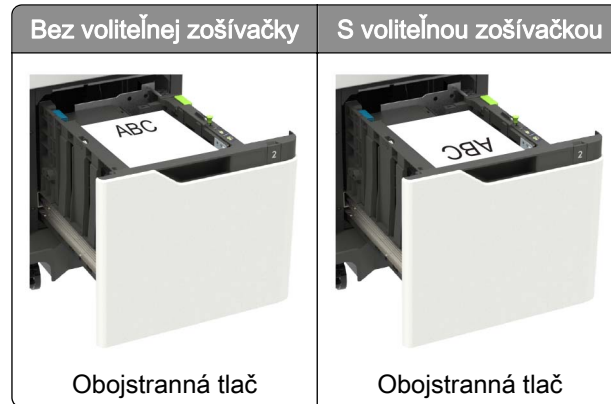
- 3 Pred vložením papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajete jeho okraje.



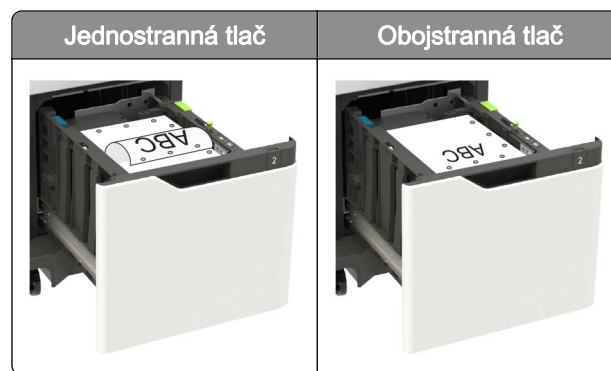
- 4 Stoh papiera vložte tak, aby strana, na ktorú sa tlačí, smerovala nadol.

- Hlavičkový papier vkladajte podľa toho, či je nainštalovaná voliteľná zošívacia.



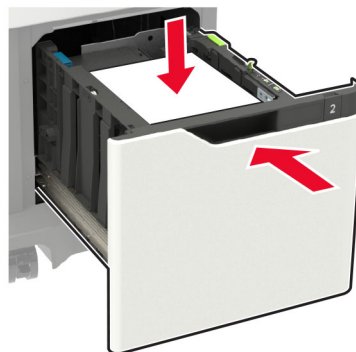


- Pri vkladání vopred predierovaného papiera dbajte na to, aby otvory na dlhom okraji papiera boli na pravej strane zásobníka.



5 Vložte zásobník.

Poznámka: Pri vkladání do zásobníka potlačte stoh papiera nadol.



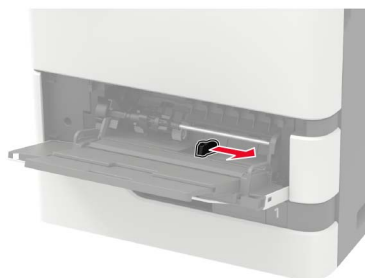
6 Na ovládacom paneli nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali vloženému papieru.

Vkladanie do viacúčelového podávača

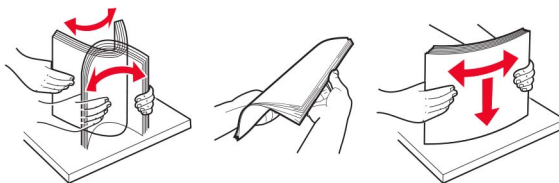
1 Otvorte viacúčelový podávač.



2 Nastavte vodiacu lištu tak, aby zodpovedala veľkosti vkladaneho papiera.

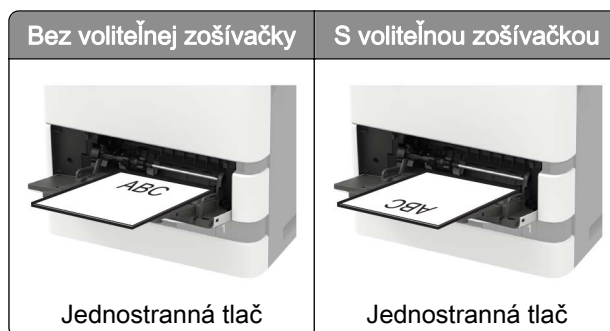


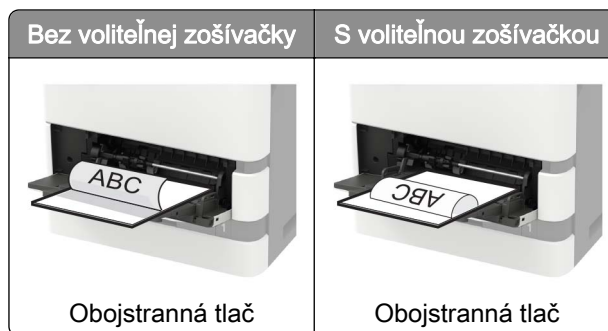
3 Pred vložením papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.



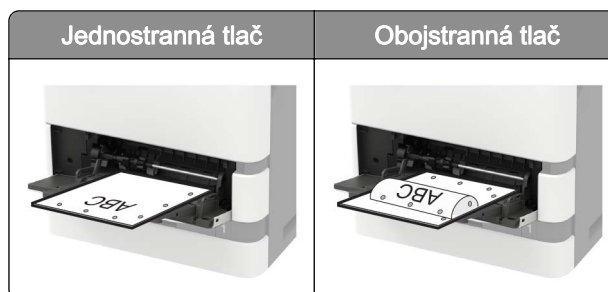
4 Vložte papier stranou určenou na tlač smerom nahor.

- Hlavičkový papier vkladajte podľa toho, či je nainštalovaná voliteľná zošívacia.





- Dierovaný papier treba vložiť dlhým dierovaným okrajom k pravej strane vodiacej lišty.



- Obálky vložte zatváracou stranou nadol a k ľavej strane vodiacej lišty papiera.

Výstraha – Riziko poranenia: Nepoužívajte obálky so známkami, sponami, cvočkami, okienkami, špeciálnou obrubou alebo samolepiacimi prvkami.

5 Na ovládacom paneli nastavte veľkosť a typ papiera tak, aby zodpovedali vloženému papieru.

Prepojenie zásobníkov

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 **Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka**.

3 Pre zásobníky, ktoré prepájate, nastavte rovnakú veľkosť a typ papiera.

4 Ukladanie nastavení.

5 Kliknite na položku **Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Konfigurácia zásobníka**.

6 Nastavte prepojenie zásobníkov na možnosť **Automatické**.

7 Ukladanie nastavení.

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 problému pri tlači, nastavenie typu papiera v tlačiarne by malo zodpovedať papieru vloženému v zásobníku.

Podpera papiera

Podporované veľkosti papiera

Tlačiarňou podporované veľkosti papiera

Veľkosť papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250- alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓
A5 SEF¹ 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 palca)	✓	✓	✓	✓
A5 SEF¹ 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palca)	✓	X	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca)	✓	X	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palca)	✓	X	✓	✓
Oficio (Mexiko) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	X	✓	✓
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 palca)	✓	X	✓	✓
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 palcov)	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 palcov)	✓	✓	✓	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 palcov)	✓	✓	✓	✓

¹ Namiesto podávania krátkym okrajom (SEF) formátu A5 sa odporúča podávanie dlhým okrajom (LEF) formátu A5.

² Obálky širšie ako 101,6 mm (4,5 palca) sa môžu krčiť. Možnosť použitia tohto typu papiera sa musí otestovať.

³ Model Lexmark MS725 nepodporuje obálky.

Veľkosť papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250- alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
Univerzálna 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca) až 216 x 356 mm (8,5 x 14 palcov)	✓	X	✓	✓
Obálka 7 3/4 (Monarch)³ 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 palca)	✓	X	✓	X
Obálka 9³ 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 palca)	✓	X	✓	X
Obálka 10^{2,3} 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 palca)	✓	X	✓	X
Obálka DL^{2,3} 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 palca)	✓	X	✓	X
Obálka C5^{2,3} 162 x 229 mm (6,4 x 9 palcov)	✓	X	✓	X
Obálka B5^{2,3} 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca)	✓	X	✓	X
Iná obálka^{2,3} 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 palca) až 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca)	✓	X	✓	X

¹ Namiesto podávania krátkym okrajom (SEF) formátu A5 sa odporúča podávanie dlhým okrajom (LEF) formátu A5.

² Obálky širšie ako 101,6 mm (4,5 palca) sa môžu krčiť. Možnosť použitia tohto typu papiera sa musí otestovať.

³ Model Lexmark MS725 nepodporuje obálky.

Veľkosti papiera podporované výstupnými voliteľnými prvkami alebo dokončovačmi

Veľkosť papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia a dierovací dokončovač		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5 LEF 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X

Veľkosť papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia a dierovací dokončovač		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
A5 SEF 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca)	✓	✓	X	X	X	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Oficio (Mexiko) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 palca)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 palca)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 palcov)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 palcov)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 palcov)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Univerzálna 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 palca) až 216 x 356 mm (8,5 x 14 palcov)	✓	✓	X	X	X	X	X
Obálka 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka 10 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 palca)	✓	X	X	X	X	X	X

Veľkosť papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia a dierovací dokončovač		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
Obálka DL 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka C5 162 x 229 mm (6,4 x 9 palcov)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálka B5 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca)	✓	X	X	X	X	X	X
Iné obálky 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 palca) až 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 palca)	✓	X	X	X	X	X	X

Podporované typy papiera

Tlačiarňou podporované typy papiera

Typ papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250-alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
Obyčajný papier	✓	✓	✓	✓
Kartón	✓	X	✓	✓
Priehľadná fólia ¹	✓	X	✓	X
Štítky	✓	X	✓	X
Vinylové štítky ²	✓	X	✓	X
Kancelársky papier	✓	✓	✓	✓
Obálka	✓	X	✓	X
Pevná obálka	✓	X	✓	X

¹ Ak chcete zabrániť, aby sa priehľadné fólie k sebe lepili, vytlačte maximálne 20 strán. Ďalšie strany tlače až po troch minútach.

² Podporované iba v modeli tlačiarne Lexmark MS725.

Typ papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250-alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
Hlavičkový papier	✓	✓	✓	✓
Predtlačený papier	✓	✓	✓	✓
Farebný papier	✓	X	✓	✓
Ľahký	✓	X	✓	✓
Ťažká	✓	X	✓	✓
Pevný/bavlnený	✓	X	✓	✓
Vlastný typ [x]	✓	X	✓	✓

¹ Ak chcete zabrániť, aby sa priehľadné fólie k sebe lepili, vytlačte maximálne 20 strán. Ďalšie strany tlačte až po troch minútach.

² Podporované iba v modeli tlačiarne Lexmark MS725.

Typy papiera podporované výstupnými voliteľnými prvkami alebo dokončovačmi

Typ papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia s dierovačom		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
Obyčajný papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartón	✓	X	X	X	X	X	X
Priehľadné fólie	✓	X	✓	X	✓	X	X
Štítky	✓	X	X	X	X	X	X
Vinylové štítky	✓	X	X	X	X	X	X
Kancelársky papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Obálka	✓	X	X	X	X	X	X
Pevná obálka	✓	X	X	X	X	X	X
Hlavičkový papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Predtlačený papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farebný papier	✓	X	X	X	X	X	X

Typ papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia s dierovačom		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
Ľahký	✓	X	X	X	X	X	X
Ťažká	✓	X	X	X	X	X	X
Pevný/bavlnený	✓	X	X	X	X	X	X
Vlastný typ [x]	✓	X	X	X	X	X	X

Podporované hmotnosti papiera

Tlačiarňou podporované hmotnosti papiera

Typ a hmotnosť papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250- alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
Obyčajný papier alebo kancelársky papier¹ 60 – 176 g/m ² , dlhé vlákno (16 – 47-librový kancelársky papier)	✓	✓	✓	✓
Kartón 203 g/m ² , dlhé vlákno (125-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Kartón 199 g/m ² , dlhé vlákno (110-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Kartón 176 g/m ² , dlhé vlákno (65-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Priehľadné fólie 138 – 146 g/m ² , dlhé vlákno (37 – 39-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X

¹ Pri papieri s hmotnosťou viac ako 176 g/m² (47 libier) sa uprednostňuje krátke vlákno.

² Časť citlivá na tlak musí byť do tlačiarne vložená ako prvá.

³ Obálky z 28-librového kancelárskeho papiera smú obsahovať maximálne 25 % bavlny.

Typ a hmotnosť papiera	Štandardný 550-hárkový zásobník, voliteľný 250- alebo 550-hárkový zásobník	Voliteľný 2100-hárkový zásobník	Viacúčelový podávač	Obojstranná tlač
Papierové štítky 180 g/m ² (48-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Integrované formuláre² 140 – 175 g/m ² (37 – 47-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Integrované formuláre 75 – 135 g/m ² (20 – 36-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓
Obálky³ 60 – 105 g/m ² (16 – 28-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	✓

¹ Pri papieri s hmotnosťou viac ako 176 g/m² (47 libier) sa uprednostňuje krátke vlákno.

² Časť citlivá na tlak musí byť do tlačiarne vložená ako prvá.

³ Obálky z 28-librového kancelárskeho papiera smú obsahovať maximálne 25 % bavlny.

Hmotnosti papiera podporované výstupnými voliteľnými prvkami alebo dokončovačmi

Typ a hmotnosť papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošívacia		Zošívacia a dierovací dokončovač		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
Obyčajný papier alebo kancelársky papier 60 – 176 g/m ² , dlhé vlákno (16 – 47-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Obyčajný papier alebo kancelársky papier 60 – 90 g/m ² , dlhé vlákno (16 – 24-librový kancelársky papier)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartón 203 g/m ² , dlhé vlákno (125-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kartón 199 g/m ² , dlhé vlákno (110-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X	✓	X	X

Typ a hmotnosť papiera	Rozširovač výstupu alebo veľkokapacitný rozširovač výstupu	Schránka so 4 priehradkami	Zošivačka		Zošivačka a dierovací dokončovač		
			Stohovanie	Zošitie	Stohovanie	Zošitie	Dierovanie
Kartón 176 g/m ² , dlhé vlákno (65-librový kancelársky papier)	✓	X	X	X	X	X	X
Kartón 163 g/m ² , dlhé vlákno (90-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Priehľadné fólie 138 – 146 g/m ² , dlhé vlákno (37 – 39-librový kancelársky papier)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Papierové štítky 180 g/m ² (48-librový kancelársky papier)	✓	X	X	X	X	X	X
Integrované formuláre 140 – 175 g/m ² (37 – 47-librový kancelársky papier)	✓	X	X	X	X	X	X
Integrované formuláre 75 – 135 g/m ² (20 – 36-librový kancelársky papier)	✓	X	X	X	X	X	X
Obálky 60 – 105 g/m ² (16 – 28-librový kancelársky papier)	✓	X	X	X	X	X	X

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 vplýva teplota fixačnej jednotky tlačiarnie.
- 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/m² (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.

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 služby Google Cloud Print

Google Cloud Print™ je služba tlače, ktorá vám umožňuje tlačiť na ľubovoľnej tlačiarne v službe Google Cloud Print.

Pred začatím skontrolujte nasledujúce:

- Tlačiareň je zaregistrovaná na serveri služby Google Cloud Print.
- Doplnok Cloud Print je prevzatý z obchodu Google Play™ a je povolený v mobilnom zariadení.

- 1 Vo vašom mobilnom zariadení so systémom Android™ otvorte dokument alebo vyberte dokument zo svojho správcu súborov.
- 2 Ťuknite na možnosť  > **Print** (Tlačiť).
- 3 Vyberte tlačiareň, a potom sa ťuknite na .

Tlač z mobilného zariadenia pomocou tlačovej služby Mopria.

Tlačová služba Mopria® je riešenie mobilnej tlače určené pre mobilné zariadenia používajúce Android verzie 4.4 alebo novší. Umožňuje priamu tlač na ľubovoľnú tlačiareň certifikovanú na používanie služby Mopria.

Poznámka: Pred tlačou skontrolujte, či je tlačová služba Mopria povolená.

- 1 Z plochy na mobilnom zariadení spustíte kompatibilnú aplikáciu.
- 2 Klepnite na položku **Tlač** a potom vyberte požadovanú tlačiareň.
- 3 Odošlite tlačovú úlohu.

Tlač z mobilného zariadenia pomocou funkcie AirPrint

AirPrint je riešenie mobilnej tlače umožňujúce tlačiť priamo zo zariadení Apple na tlačiareň s certifikáciou AirPrint.

Poznámky:

- Táto aplikácia je podporovaná iba na niektorých zariadeniach Apple.
 - Túto aplikáciu podporujú len niektoré modely tlačiarní.
- 1 Z plochy na mobilnom zariadení spustíte kompatibilnú aplikáciu.
 - 2 Vyberte položku, ktorú chcete tlačiť, a potom klepnite na ikonu zdieľania.
 - 3 Ťuknite na položku **Tlač** a potom vyberte požadovanú tlačiareň.
 - 4 Vytlačte dokument.

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 ďalšie nastavenia tlače.
 - 3 Odošlite tlačovú úlohu.

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 (16 GB a 32 GB)
- PNY Attache (16 GB a 32 GB)

Poznámky:

- Tlačiareň podporuje vysokorýchlostné pamäťové zariadenia USB so štandardom plnej rýchlosti.
- Pamäťové zariadenia USB musia podporovať systém FAT (File Allocation Table).

Typy súborov

Dokumenty

- PDF (verzia 1.7 alebo staršia verzia)
- HTML
- XPS
- Formáty súborov Microsoft (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Obrázky

- .dcm
- .gif
- .JPEG alebo .jpg
- .bmp
- .pcx

- .TIFF alebo .tif
- .png

Konfigurácia dôverných úloh

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zabezpečenie > Nastavenie dôvernej tlače

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK

2 Nakonfigurujte nastavenia.

Položka	Funkcia
Max. počet neplatných kódov PIN	Nastavenie počtu zadaní neplatných kódov PIN. Poznámka: Po dosiahnutí limitu sa odstránia tlačové úlohy pre dané meno používateľa.
Koniec platnosti dôvernej úlohy	Nastavenie doby uplynutia platnosti pre úlohy dôvernej tlače. Poznámka: Dôverné pozastavené úlohy budú uložené v tlačiarni, pokiaľ nie sú uvoľnené alebo odstránené manuálne.
Koniec platnosti opakovaných úloh	Nastavenie doby uplynutia platnosti opakovanej tlačovej úlohy. Poznámka: Opakované pozastavené úlohy budú uložené v pamäti tlačiarni na účely opätovnej tlače.
Koniec platnosti overenia úlohy	Nastavenie doby uplynutia platnosti, počas ktorej tlačiareň tlačí kópiu pred vytlačením zostávajúcich kópií. Poznámka: Pri overení úloh sa vytlačí jedna kópia na kontrolu pred vytlačením ostatných kópií.
Koniec platnosti rezervovanej úlohy	Nastavenie času uplynutia platnosti, po ktorý tlačiareň uchováva tlačové úlohy. Poznámka: Rezervované zadržané úlohy sa po tlači automaticky vymažú.
Je potrebné, aby sa zadržali všetky úlohy	Nastavenie tlačiarni, aby zadržala všetky tlačové úlohy.

Tlač dôverných a iných zadržaných úloh

Používatelia systému Windows

- Po otvorení dokumentu kliknite na položky **Súbor > Tlač**.
- 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 je tlačová úloha dôverná, zadajte štvormiestny kód PIN.
- Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

7 Na úvodnej obrazovke tlačiarne uvoľnite tlačovú úlohu.

- Pri dôverných tlačových úlohách prejdite na:

Pozastavené úlohy > vyberte meno používateľa > **Dôverné** > zadajte PIN > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**

- Pri ostatných tlačových úlohách prejdite na:

Pozastavené úlohy > vyberte meno používateľa > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**

Používatelia systému Macintosh

1 Po otvorení dokumentu vyberte položky **Súbor** > **Tlač**.

V prípade potreby kliknite na symbol rozbalenia a pozrite si ďalšie možnosti.

2 Z možností tlače alebo z ponuky Kópie a strany vyberte položku **Smerovanie pracovných úloh**.

3 Vyberte typ tlačovej úlohy (dôverná, opakovaná, rezervovaná alebo overenie).

Ak je tlačová úloha dôverná, priradte meno používateľa a štvormiestny kód PIN.

4 Kliknite na tlačidlo **OK** alebo **Tlačiť**.

5 Na úvodnej obrazovke tlačiarne uvoľnite tlačovú úlohu.

- Pri dôverných tlačových úlohách prejdite na:

Pozastavené úlohy > vyberte meno používateľa > **Dôverné** > zadajte PIN > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**

- Pri ostatných tlačových úlohách prejdite na:

Pozastavené úlohy > vyberte meno používateľa > vyberte tlačovú úlohu > nakonfigurujte nastavenia > **Tlačiť**

Tlač z profilu konektora Cloud

1 Na domovskej obrazovke sa dotknite tlačidla **Konektor Cloud**.

2 Vyberte poskytovateľa služby Cloud a potom vyberte profil.

Poznámka: Viac informácií o vytvorení profilu konektora Cloud nájdete na [„Vytvorenie profilu konektora Cloud“ na strane 19](#).

3 Vyberte súbor.

Poznámka: Nepodporovaný súbor nie je možné zvoliť.

4 V prípade potreby upravte nastavenia.

5 Dotknite sa položky **Tlačiť**.

Tlač zoznamu ukážok písiem

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Správy > Tlač > Tlačové písma

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla



2 Vyberte ukážku písma.

Tlač výpisu adresára

Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Správy > Tlač > Tlačiť adresár

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením

tlačidla .

Vysvetlenie ponúk tlačiarne

Mapa ponúk

Zariadenie	<ul style="list-style-type: none"> • Predvoľby • Vzdialený ovládací panel • Oznámenia • Správa napájania • Informácie odoslané spoločnosti Lexmark 	<ul style="list-style-type: none"> • Zjednodušenie ovládania • Obnoviť výrobné nastavenia • Údržba • Viditeľné ikony na domovskej obrazovke • Informácie o tlačiarni
Tlačiť	<ul style="list-style-type: none"> • Rozloženie • Nastavenie • Kvalita • Štatistika úloh • XPS 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Obrázok
Papier	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurácia zásobníkov 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurácia médií
Sieť/porty	<ul style="list-style-type: none"> • Prehľad siete • Bezdrôtové • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IPSec 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.1x • Konfigurácia LPD • Nastavenia HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Google Cloud Print
Jednotka USB	<ul style="list-style-type: none"> • Tlač z pamäťovej jednotky flash 	
Zabezpečenie	<ul style="list-style-type: none"> • Spôsoby prihlásenia • Plánovať zariadenia USB • Denník auditu zabezpečenia • Obmedzenia prihlásenia • Nastavenie dôvernej tlače 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavenia LDAP riešení • Šifrovanie disku • Vymazať dočasné údajové súbory • Správa mobilných služieb • Rôzne
Správy	<ul style="list-style-type: none"> • Strana nastavení ponúk • Zariadenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Tlačiť • Sieť
Pomocník	<ul style="list-style-type: none"> • Tlačíť všetky príručky • Príručka pre pripojenie • Informačná príručka • Príručka pre médiá 	<ul style="list-style-type: none"> • Príručka kvality čiernobielej tlače • Príručka pre premiestnenie • Príručka kvality tlače • Príručka pre spotrebný materiál
Riešenie problémov	<ul style="list-style-type: none"> • Strany testovania kvality tlače 	

Zariadenie

Predvoľby

Položka ponuky	Popis
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. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Nemusia sa zobrazovať všetky hodnoty pre položku Typ klávesnice, prípadne môžu na svoje zobrazenie vyžadovať špeciálny hardvér. Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.
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. Poznámka: Položky Vlastný text 1 a Vlastný text 2 sa zobrazujú len pri niektorých modeloch tlačiarní.
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 [GMT*]	Konfigurácia dátumu a času tlačiarne.
Dátum a čas Protokol času siete Povoliť protokol NTP [Zapnuté*] Server NTP Povoliť overenie	Konfigurácia nastavení pre Network Time Protocol (NTP). Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Položka Povoliť overenie sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní. Keď je položka Povoliť overenie nastavená na možnosť Kľúč MD5, zobrazia sa položky ID kľúča a Heslo.
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 jasu displeja. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Prístup k jednotke flash Povolené* Vypnuté	Povolenie prístupu k jednotke flash. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.
Zvuková spätná väzba Spätná väzba tlačidiel Zapnuté* Vypnuté	Aktivácia zvukovej spätnej väzby pri stlačení tlačidiel, interakciách s panelom, výzvach pri vložení papiera a upozorneniach na chyby. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.
Zvuková spätná väzba Hlasitosť 1 – 10 (5*)	Úprava hlasitosti reproduktorov tlačiarne. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Zmeny hlasitosti sa uplatnia po skončení aktuálnej relácie používateľa. • Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.
Časový limit obrazovky 5 – 300 (60*)	Nastavenie času nečinnosti v sekundách pred zobrazením domovskej obrazovky na displeji alebo pred automatickým odhlásením používateľského účtu.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vzdialený ovládací panel

Položka ponuky	Popis
Externé pripojenie VNC Nepovoliť* Povoliť	Pripojenie externého klienta VNC na používanie vzdialeného ovládacieho panela.
Typ overenia Žiadne* Štandardné overenie	Nastavenie typu overenia pri prístupe klientom na server VNC. Poznámka: V prípade nastavenia na Štandardné overenie sa zobrazí heslo VNC.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Oznámenia

Položka ponuky	Popis
Rozsvietenie pri chybe Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie rozsvietenia svetelného indikátora, keď nastane chyba tlačiarne.
Signalizácia Vypnuté Jednotlivo* Nepretržite	Nastavenie, koľkokrát zaznie upozornenie, keď tlačiareň vyžaduje zásah používateľa.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Spotrebný materiál Zobrazit' odhadované hodnoty spotrebného materiálu Zobrazit' odhadované hodnoty* Nezobrazovať odhadované hodnoty	Zobrazenie odhadu stavu spotrebného materiálu tlačiarne.
Spotrebný materiál Zobrazit' odhady Strany* Percentá	Nastavenie jednotky, ktorú tlačiareň používa na odhad používania spotrebného materiálu a spustenie prispôbených upozornení, keď sa vyžaduje zásah používateľa. Poznámka: Táto položka ponuky je k dispozícii iba na serveri Embedded Web Server.
Spotrebný materiál Signalizácia pre kazetu Vypnuté Jednotlivo* Nepretržite	Nastavenie, koľkokrát zaznie upozornenie, keď je tonerová kazeta takmer prázdna.
Spotrebný materiál Vlastné oznámenia 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 1-65535 (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. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarň.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Port sekundárnej brány SMTP 1-65535 (25*)	Zadajte číslo portu servera pre sekundárny alebo záložný server SMTP.
Nastavenie upozornení e-mailom Nastavenie e-mailu Časový limit SMTP 5-30 sekúnd (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	Popis
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu Vždy použiť predvolenú adresu servera SMTP na odpoveď Vypnuté* Zapnuté	Použitie predvolenej adresy servera SMTP na odpoveď.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu Použiť nástroj SSL/TLS Vypnuté* Dohodnúť Požadované	Odoslanie e-mailu prostredníctvom šifrovaného spojenia.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu Je potrebný dôveryhodný certifikát Zapnuté* Vypnuté	Pri prístupe k serveru SMTP sa vyžaduje dôveryhodný certifikát.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu Overenie servera SMTP Nevyžaduje sa žiadne overenie* Prihlásenie/obyčajné NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Nastavenie typu overenia pre server SMTP.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu E-mail vytvorený na základe zariadenia Žiadny* Použiť poverenia SMTP zariadenia	Nastavenie, či sú potrebné poverenia pre e-maily vytvorené na základe zariadenia.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu E-mail vytvorený na základe používateľa Žiadny Použiť poverenia SMTP zariadenia Použiť ID používateľa a heslo relácie Použiť e-mailovú adresu a heslo relácie* Vyzvať používateľa	Nastavenie, či sú potrebné poverenia pre e-maily vytvorené na základe používateľa.
Nastavenie upozornění e-mailom Nastavenie e-mailu Použiť poverenia zariadenia služby Active Directory Vypnuté Zapnuté*	Povolenie poverení používateľov a označení skupín na pripojenie k serveru SMTP.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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* Nie	Vypnutie zobrazenia chybového hlásenia o nastavení servera SMTP na displeji.
Predchádzanie chybám Asistencia pri zaseknutí papiera Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne tak, aby po odstránení zaseknutej strany automaticky vysunula prázdne alebo čiastočne potlačené strany.
Predchádzanie chybám Automaticky pokračovať Vypnuté Zapnuté* (5 sekúnd)	Umožní tlačiarni automaticky pokračovať v spracovaní alebo tlači úlohy po vyriešení určitých stavov tlačiarne, ktoré vyžadujú zásah používateľa.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Automatické reštartovanie Reštartovanie pri nečinnosti Vždy reštartovať* Nikdy nereštartovať	Nastavenie reštartovania tlačiarne v prípade výskytu chyby.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Maximálny počet automatických reštartovaní 1–20 (2*)	Nastavenie počtu možných automatických reštartovaní tlačiarne.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Okno automatického reštartovania 1–525600 (720*)	Nastavenie počtu sekúnd, ktoré tlačiareň počká pred automatickým reštartovaním.
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Počítadlo automatických reštartovaní	Zobrazenie informácií počítadla reštartovaní iba na čítanie.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Predchádzanie chybám Automatické reštartovanie Obnoviť nastavenia počítačla automatického reštartovania Zrušiť Pokračovať	Obnoviť nastavenia počítačla automatického reštartovania.
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 vytlačením.
Obnovenie zaseknutého obsahu Obnova po zaseknutí Vypnuté Zapnuté Automaticky*	Nastavenie tlačiarne na opätovnú tlač zaseknutých strán.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Správa napájania

Položka ponuky	Popis
Profil režimu spánku Tlač s vypnutým displejom Zapnutý displej pri tlači Povolit' tlač s vypnutým displejom*	Povolit' tlač s vypnutým displejom.
Časové limity Režim spánku 1 – 120 min (15*)	Nastavenie doby 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, po ktorého uplynutí prejde tlačiareň do režimu dlhodobého spánku.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Časové limity Časový limit dlhodobého spánku pri pripojení Prejsť do režimu dlhodobého spánku Neprechádzať do režimu dlhodobého spánku*	Nastavenie prechodu do režimu dlhodobého spánku tlačiarne, ak existuje aktívne pripojenie siete Ethernet.
Ekonomický režim Vypnuté* Energia Energia/papier Papier	Minimalizovanie spotreby energie, papiera a špeciálnych médií. Poznámka: Nastavenie Ekonomického režimu na možnosť Energia alebo Papier môže ovplyvniť výkon tlačiarne, nie však kvalitu tlače.
Naplánovať režimy napájania Plány	Plánovanie doby prechodu tlačiarne do režimu spánku alebo dlhodobého spánku. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Informácie odoslané spoločnosti Lexmark

Položka ponuky	Popis
Informácie odoslané spoločnosti Lexmark Využitie spotrebného materiálu a strán (anonymne) Výkon zariadenia (anonymné) Žiadna z vyššie uvedených možností	Odoslať informácie o používaní tlačiarne a výkonnosti spoločnosti Lexmark. Poznámka: Položky Čas odoslania informácií a Informácie o používateľovi – úroveň sa zobrazia len po výbere niektorého nastavenia v ponuke Informácie odoslané spoločnosti Lexmark, s výnimkou položky Žiadna z vyššie uvedených možností.
Čas odoslania informácií Počiatočný čas Čas zastavenia	
Informácie o používateľovi – úroveň Iba anonymné informácie o relácii* Informácie o relácii s generickými údajmi o používateľovi Informácie o relácii s konkrétnymi ID používateľov	

Zjednodušenie ovládania

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.

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

Položka ponuky	Popis
Počiatkové oneskorenie opakovania klávesov 0,25 – 5 (1*)	Nastavenie počiatkovej 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	Ponechá používateľa na rovnakom umiestnení a namiesto návratu na domovskú obrazovku po uplynutí obnoví časový limit obrazovky.
Hlasitosť slúchadla 1 – 10 (5*)	Prispôsobenie 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.
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 tlačiarňi pripojené slúchadlá alebo reproduktor.
Frekvencia reči Veľmi pomalá Pomalá Normálne* 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 tlačiarňi pripojené slúchadlá alebo reproduktor.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obnoviť výrobné nastavenia

Položka ponuky	Popis
Obnoviť nastavenia Obnoviť všetky nastavenia Obnoviť nastavenia tlačiarne Obnoviť nastavenia siete Obnoviť nastavenia aplikácií	Obnovenie výrobných nastavení tlačiarne. Poznámka: Položka Obnoviť nastavenia aplikácií sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.

Údržba

Ponuka konfigurácie

Položka ponuky	Popis
Konfigurácia USB Zariadenie USB s technológiou PnP 1* 2	Zmeňte režim jednotky USB tlačiarne, aby ste zlepšili jej kompatibilitu s osobným počítačom.
Konfigurácia USB Rýchlosť USB Plná Automaticky*	Nastavte port USB, aby fungoval plnou rýchlosťou, a vypnite jeho vysokorýchlostné možnosti.
Konfigurácia zásobníkov Snímanie veľkosti Snímanie zásobníka [x] Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie tlačiarne, aby zisťovala veľkosť papiera vloženého v zásobníku.
Konfigurácia zásobníkov Prepojenie na zásobník Automaticky* Vypnuté	Nastavenie tlačiarne na prepojenie zásobníkov s rovnakými nastaveniami typu a veľkosti papiera.
Konfigurácia zásobníkov Pri vložení zásobníka zobrazíť hlásenie Zasúvací zásobník Vypnuté Len pre neznáme veľkosti* Vždy	Nastavenie tlačiarne, aby zobrazovala správu Zasúvací zásobník .
Konfigurácia zásobníkov Vkladanie formátu A5 Krátky okraj Dlhý okraj*	Určenie orientácie strany pri vkladaní papiera pre formát A5.
Konfigurácia zásobníkov Výzvy na vloženie papiera Automaticky* 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 Automaticky* 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.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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, udalostiach tlačiarne a denníkoch udalostí.
Počítadlá používania spotrebného materiálu Vymazať históriu používania spotrebného materiálu	Vynulovanie počítadla na stránke o spotrebnom materiáli alebo zobrazenie celkového počtu vytlačených strán.
Emulácie tlačiarne Emulácia jazyka PPDS Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na rozpoznanie a používanie prúdu údajov jazyka PPDS.
Konfigurácia tlače Zvýšenie ostroty písma 0 – 150 (24*)	Nastavenie hodnoty pre bodovú veľkosť textu, pod ktorou sa pri tlači údajov písom použijú vysokofrekvenčné obrazovky. Ak je napríklad hodnota 24, potom všetky písma s veľkosťou 24 bodov alebo menej použijú vysokofrekvenčné obrazovky.
Konfigurácia tlače Hustota tlače Vypnuté 1 – 5 (3*)	Nastavenie hustoty tonera pri tlači alebo kopírovaní dokumentov.
Konfigurácia tlače Fixačná jednotka A4 Komprimovať** Vystrihnúť	Výber fixačnej jednotky na použitie.
Operácie zariadenia Tichý režim Vypnuté* Zapnuté	Prepnutie tlačiarne do prevádzky v režime Tichý režim. Poznámka: Zapnutie tohto nastavenia spomaľuje výkon tlačiarne.
Operácie zariadenia Ponuky panela Vypnuté Zapnuté*	Zapnutie prístupu k ponukám ovládacieho panela.
Operácie zariadenia Minimálna pamäť na kopírovanie 80 MB* 100 MB	Nastavenie pridelenia pamäte na ukladanie kopírovacích úloh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Hodnoty sa zobrazia len v prípade, že je množstvo nainštalovanej pamäte DRAM voči nim minimálne dvojnásobné. Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 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 Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie existujúcich chybových hlásení na displeji, keď tlačiareň bude neaktívna, na domovskej obrazovke na čas, ktorý sa rovná nastaveniu Časový limit obrazovky.
Operácie zariadenia Povolit' voliteľný paralelný port Vypnuté* Zapnuté	Povolit' voliteľný paralelný port. Poznámka: Pri nastavení na možnosť Zapnuté sa tlačiareň reštartuje.
Konfigurácia aplikácie Aplikácie LES Vypnuté Zapnuté*	Povolenie aplikácií Lexmark Embedded Solutions (LES). Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Toto nastavenie pri nastavení na možnosť Zapnuté nemá vplyv na zabudované aplikácie. Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vymazanie mimo prevádzky

Položka ponuky	Popis
Vymazanie mimo prevádzky Posledné ošetrenie pamäte Dátum posledného ošetrenia pevného disku	Zobrazenie informácie o tom, kedy bola naposledy ošetrená pamäť alebo pevný disk tlačiarne. Poznámka: Dátum posledného ošetrenia pevného disku sa zobrazí len na tlačiarňach s nainštalovaným pevným diskom.
Vymazanie mimo prevádzky Ošetriť všetky informácie stabilnej pamäte Vymazať všetky nastavenia tlačiarne a siete Vymazať všetky aplikácie a nastavenia aplikácií Ošetriť všetky informácie na pevnom disku	Vymazanie všetkých nastavení a aplikácií uložených v pamäti tlačiarne alebo na pevnom disku. Poznámka: Možnosť Ošetriť všetky informácie na pevnom disku sa zobrazí len na tlačiarňach s nainštalovaným pevným diskom.

Viditeľné ikony na domovskej obrazovke

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.

Ponuka	Popis
Stav/spotrebný materiál Poradie úloh Zmeniť jazyk Adresár Záložky Pozastavené úlohy USB Profily aplikácií Prispôsobenie displeja Úsporné nastavenia	Stanovenie, ktoré ikony sa budú zobrazovať na domovskej obrazovke.

Informácie o tlačiarni

Položka ponuky	Popis
Značka zariadenia	Zobrazenie sériového čísla tlačiarne.
Umiestnenie tlačiarne	Určenie umiestnenia tlačiarne. Maximálna dĺžka je 63 znakov.
Kontakt	Prispôsobenie názvu tlačiarne. Maximálna dĺžka je 63 znakov.
Exportovať súbor konfigurácie na jednotku USB	Export súborov konfigurácie na jednotku flash.
Exportovať komprimovaný súbor denníkov na jednotku USB	Export komprimovaných súborov denníkov na jednotku flash.

Tlačiť

Rozloženie

Položka ponuky	Popis
Strany Jednostranne* Obojstranne	Zadajte, či tlačiť na jednej alebo oboch stranách papiera.
Štýl preklopenia Dlhý okraj* Krátky okraj	Určenie toho, ktorá strana papiera (krátky alebo dlhý okraj) sa zviaže pri obojstrannej tlači. Poznámka: Tlačiareň v závislosti od nastavenej možnosti automaticky nastaví odsadenie tlačených údajov tak, aby tlačovú úlohu bolo možné správne zviazať.
Prázdne strany Tlačiť 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.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 nastavenia Počet stránok na stranu. Poznámka: Umiestnenie závisí od počtu strán obrázkov na stranách a od ich orientácii na strane.
Orientácia stránok na strane Automatický režim* Na šírku Na výšku	Stanovenie orientácie obrázkov viacstranového dokumentu pri použití nastavenia Počet stránok na stranu.
Okraje stránok na strane Žiadne* Plný	Pri použití nastavenia Počet stránok na stranu sa vytlačí okraj okolo každej strany s obrázkom.
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.	

Nastavenie

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

Položka ponuky	Popis
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 počtu sekúnd, ktorý tlačiareň počká na zásah používateľa skôr, než pozastaví úlohy vyžadujúce nedostupné zdroje a začne tlačiť iné úlohy vo fronte tlače. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.
Cieľ preberania RAM* Disk	Nastavenie miesta, kde sa uložia všetky trvalé zdroje, ako napríklad písma a makrá prevzaté do počítača. 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, ako napríklad písmami a makrami, 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 odstraňujú. • Pri nastavení možnosti Zapnuté tlačiareň uchováva všetky trvalo prevzaté zdroje vzťahujúce sa k všetkým nastaveným jazykom. V prípade potreby tlačiareň namiesto odstránenia trvalých zdrojov zobrazí hlásenie o zaplnení pamäte.
Poradie pri tlači všetkých súborov Abecedné* Najprv najnovšie Najprv najstaršie	Stanovenie poradia, v ktorom sa vytlačia zadržané a dôverné úlohy pri výbere možnosti Tlačiť všetko. Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Kvalita

Položka ponuky	Popis
Rozlíšenie tlače 300 dpi 600 dpi* 1200 dpi 1200 kvalita obrázka 2400 kvalita obrázka	Nastavte rozlíšenie textu a obrázkov na výtláčkoch. Poznámka: Rozlíšenie sa definuje v bodoch na palec alebo ako kvalita obrázka.
Zvýšenie počtu pixelov Vypnuté* Písma Horizontálne Vertikálne V oboch smeroch	Z hľadiska jasnosti tlače umožňuje tlač viacerých pixlov v blokoch na vylepšenie textu a obrázkov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Tmavosť tonera 1–10 (8*)	Nastavenie svetlosti alebo tmavosti textových obrázkov.
Poltón Normálne* Detailné	Vylepšenie tlačeneho výstupu na dosiahnutie plynulejších čiar s ostrejšími okrajmi.
Jas –6 až 6 (0*)	Úprava jasú výstupu tlače.
Kontrast 0 až 5 (0*)	Úprava kontrastu výstupu tlače.
Korekcia sivej Vypnuté Automatický režim*	Upravte používanú mieru vylepšenia kontrastu obrázkov.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Štatistika úloh

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.

Položka ponuky	Popis
Štatistika úloh Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na vytváranie denníka prijatých tlačových úloh.
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 Frekvencie denníka štatistiky určuje čas aktivácie tohto úkonu.
Zaznamenať, keď je pevný disk takmer plný Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie maximálnej veľkosti súboru denníka, pred dosiahnutím ktorej sa vykoná zaznamenanie, keď je pevný disk takmer plný.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 je pevný disk takmer plný. 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 disk 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 názvu súboru 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.	

XPS

Položka ponuky	Popis
Tlačiť strany s chybami Vypnuté* Zapnuté	Tlač testovacej strany s informáciami o chybách vrátane informácií o chybách značiek jazyka XML.
Minimálna šírka čiary 1 – 30 (2*)	Nastavenie minimálnej šírky ťahu pre všetky úlohy tlačené v rozlíšení 1200 dpi.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

PDF

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

PostScript

Položka ponuky	Popis
Tlačiť chybu PS Vypnuté* Zapnuté	Tlač strany obsahujúcej chybu 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 1200 dpi uplatňujú túto hodnotu priamo.
Zamknúť režim spustenia PS Vypnuté* Zapnuté	Zakázať súbor PostScript SysStart.
Časový limit čakania Vypnuté Zapnuté* (40)	Nastavenie tlačiarne na čakanie na ďalšie údaje pred zrušením tlačovej úlohy.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

PCL

Položka ponuky	Popis
Zdroj písma Zabudované* Disk Jednotka flash Všetky	Výber zdroja, ktorý obsahuje predvolený výber písiem. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Položky „Jednotka flash“ a „Disk“ sa zobrazia len na niektorých modeloch tlačiarní. • Ak sa majú zobrazovať položky „Jednotka flash“ a „Disk“, tieto zariadenia nesmú byť chránené proti čítaniu alebo zápisu.
Názov písma [Zoznam dostupných písiem] (Courier*)	Výber písma z uvedeného zdroja písiem.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 (10*)	Zadanie rozstupu pre pevné písmo alebo písmo s rovnakým rozstupom. Poznámka: Rozstup predstavuje počet pevných medzier vodorovne v texte o dĺžke jedného palca.
Orientácia Na výšku* 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 počítačovej minimálnej šírky ťahu. Poznámka: Úlohy tlačené v rozlíšení 1200 dpi uplatňujú túto hodnotu priamo.
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.
Automaticky CR po LF Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na vykonanie návratu vozíka po riadiacom príkaze na posun o riadok. Poznámka: Návrat vozíka predstavuje mechanizmus, ktorý tlačiarňu prikazuje presunúť polohu kurzora na prvú polohu v rovnakom riadku.
Automaticky LF po CR Vypnuté* Zapnuté	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. Vyberte z nasledujúcich možností: <ul style="list-style-type: none"> 0-199 – Vyberte číselnú hodnotu na priradenie vlastnej hodnoty zdroju papiera. 200 – Tlačiareň používa úlohy predvoleného zdroja papiera z výroby. 201 – Zdroj papiera ignoruje príkaz výberu možnosti podávania papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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)	Nastavenie tlačiarne na ukončenie tlačovej úlohy po stanovenej dobe nečinnosti vyjadrenej v sekundách.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

HTML

Položka ponuky	Popis
Názov písma [Zoznam písom] (Times*)	Nastavenie písma, ktoré sa bude používať v dokumentoch vo formáte HTML.
Veľkosť písma 1 – 255 (12*)	Nastavenie veľkosti písma, ktoré sa bude používať v dokumentoch vo formáte HTML.
Mierka 1 – 400 % (100*)	Mierka dokumentov vo formáte HTML.
Orientácia Na výšku* Na šírku	Nastavenie orientácie strany dokumentov vo formáte HTML.
Veľkosť okraja 8 – 255 mm (19*)	Nastavenie okraja strany dokumentov vo formáte HTML.
Pozadia Netlačiť Tlačiť*	Tlač informácií o pozadí alebo grafických prvkoch v dokumentoch vo formáte HTML.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Obrázok

Položka ponuky	Popis
Automaticky prispôsobiť 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 nastavenie 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.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 zapnutá možnosť Automaticky prispôbiť, položka Zmena veľkosti sa automaticky nastaví na možnosť Prispôbiť.
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	Popis
Predvolený zdroj Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač Manuálny podávač papiera Manuálny podávač obálok	Nastavenie zdroja papiera pre všetky tlačové úlohy. Poznámka: Viacúčelový podávač sa zobrazí len v prípade, že je položka Konfigurácia viacúčelového podávača nastavená na možnosť Kazeta.
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 Letter/A4 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. Pri nastavení Letter/A4 sa dokument veľkosti A4 tlačí na papier formátu Letter pri vložení papiera formátu Letter a úlohy veľkosti Letter sa tlačia na papier formátu A4. Nastavenie Všetky uvedené nahrádza nastavenie Letter/A4.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Konfigurácia multifunkčného podávača Kazeta* Manuálny režim Prvý	Nastavenie tlačiarne, ktoré určuje čas výberu papiera vloženého vo viacúčelovom podávači. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Pri nastavení na možnosť Kazeta sa tlačiareň správa k viacúčelovému podávaču ako k zásobníku. • Pri nastavení na možnosť Manuálne sa tlačiareň správa k viacúčelovému podávaču ako k manuálnemu podávaču. • Pri nastavení na možnosť Prvý tlačiareň berie papier z viacúčelového podávača, kým sa podávač nevyprázdni bez ohľadu na požadovaný zdroj a veľkosť papiera.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Konfigurácia médií

Univerzálne nastavenie

Položka ponuky	Popis
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 – 14,17 palca (8,50*) 76 – 359,91 mm (216*)	Nastavenie šírky univerzálneho papiera pri tlači na výšku.
Na výšku – výška 3 – 14,17 palca (14*) 76 – 359,91 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, keď je najdlhší okraj papiera kratší než maximálna podporovaná šírka.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Typy médií

Položka ponuky	Popis
Obyčajný Kartón Priehľadné fólie Recyklovaný Štítky Vinylové štítky Kancelársky Obálka Drsná obálka Hlavičkový papier Predtlačený papier Farebný papier Ľahká Ťažká Pevný/bavlnený Vlastný typ [x]	Nastavte textúru, hmotnosť a orientáciu vloženého papiera.

Jednotka USB

Tlač z pamäťovej jednotky flash

Položka ponuky	Popis
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)*	Tlač viacerých kópií v rade.
Strany Jednostranne* Obojstranne	Zadajte, či tlačiť na jednej alebo oboch stranách papiera.
Štýl preklopenia Dlhý okraj* Krátky okraj	Určenie toho, ktorá strana papiera (krátky alebo dlhý okraj) sa zviaže pri obojstrannej tlači. Poznámka: Tlačiareň v závislosti od nastavenej možnosti automaticky nastaví odsadenie tlačených údajov tak, aby tlačovú úlohu bolo možné správne zviazať.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Počet stránok na stranu Vypnuté* [n] 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 nastavenia Počet stránok na stranu. Poznámka: Umiestnenie závisí od počtu strán obrázkov na stranách a od ich orientácii na strane.
Orientácia stránok na strane Automatický režim* Na šírku Na výšku	Stanovenie orientácie obrázkov viacstranového dokumentu pri použití nastavenia Počet stránok na stranu.
Okraje stránok na strane Žiadne* Plný	Pri použití nastavenia Počet stránok na stranu sa vytlačí okraj okolo každej strany s obrázkom.
Oddeľovacie listy Vypnuté* Medzi kópiami Medzi úlohami Medzi stranami	Stanovenie, či vkladať prázdne oddeľovacie listy pri tlači.
Zdroj oddeľovacích listov Zásobník [x] (1*) Viacúčelový podávač	Stanovenie zdroja papiera pre oddeľovacie listy. Poznámka: Ak chcete, aby sa zobrazil aj viacúčelový podávač, v ponuke Papier nastavte Konfiguráciu multifunkčného podávača na možnosť Kazeta.
Prázdne strany Netlačiť* Tlačiť	Stanovenie, či v rámci tlačovej úlohy tlačiť aj prázdne strany.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Sieť/porty

Prehľad siete

Položka ponuky	Popis
Aktívny adaptér Automaticky* Štandardná sieť Bezdrôtové	Stanovenie spôsobu pripojenia k sieti. Poznámka: Bezdrôtové pripojenie sa objaví iba vtedy, keď je nainštalovaný bezdrôtový sieťový adaptér.
Stav siete	Zobrazenie stavu pripojenia siete tlačiarňí.
Zobraziť stav siete na tlačiarňi Zapnuté* Vypnuté	Zobrazenie stavu siete na displeji.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Rýchlosť, Obojstranné	Zobrazenie rýchlosti aktuálne aktívnej sieťovej karty.
IPv4	Zobrazenie adries podľa protokolu IPv4.
Všetky adresy podľa protokolu IPv6	Zobrazenie všetkých adries 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.
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	Popis
Nastavenie prostredníctvom mobilnej aplikácie	Konfigurácia pripojenia siete Wi-Fi pomocou mobilného asistenta spoločnosti Lexmark.
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.
nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi Spustenie stlačením tlačidla Spustenie kódom PIN	Vytvorte sieť Wi-Fi a aktivujte zabezpečenie siete. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> 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.

Položka ponuky	Popis
Režim siete Typ BSS Infraštruktúra*	Nastavte režim siete.
Povoľiť funkciu siete Wi-Fi Direct Zapnuté Vypnuté*	Povoľte zariadeniam s funkciou siete Wi-Fi Direct pripojiť sa priamo k tlačiarne
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 Zdieľané	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.
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.

Položka ponuky	Popis
IPv4 Povolit' protokol DHCP Zapnuté* Vypnuté Nastaviť statickú adresu IP IP adresa Maska siete Brána	Zapnúť DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) a konfigurovať statickú IP adresu. Poznámka: DHCP je štandardný protokol, ktorý serveru umožňuje dynamickú distribúciu adres IP a konfiguračných údajov klientom.
IPv6 Povolit' protokol IPv6 Zapnuté* Vypnuté Povolit' 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 adresí sietí.
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.

Položka ponuky	Popis
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.

Ethernet

Položka ponuky	Popis
Rýchlosť siete	Zobrazenie rýchlosti aktívneho sieťového adaptéra.
IPv4 Povolit' protokol DHCP Zapnuté* Vypnuté	Zapnutie protokolu DHCP. Poznámka: DHCP je štandardný protokol, ktorý serveru umožňuje dynamickú distribúciu adries IP a konfiguračných údajov klientom.
IPv4 Nastaviť statickú adresu IP IP adresa Maska siete Brána	Nastavenie statickej adresy IP tlačiarne.
IPv6 Povolit' protokol IPv6 Vypnuté* Zapnuté	Povolenie protokolu IPv6 v tlačiarne.
IPv6 Povolit' protokol DHCPv6 Vypnuté* Zapnuté	Povolenie protokolu DHCPv6 v tlačiarne.
IPv6 Bezstavová automatická konfigurácia adries Vypnuté Zapnuté*	Nastavenie sieťového adaptéra na príjem vstupov automatickej konfigurácie adries podľa protokolu IPv6 zo smerovača.
IPv6 Adresa servera DNS	Stanovenie adresy servera DNS.
IPv6 Manuálne priradená adresa podľa protokolu IPv6	Priradenie adries podľa protokolu IPv6.
IPv6 Manuálne priradený smerovač podľa protokolu IPv6	Priradenie adries podľa protokolu IPv6.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
IPv6 Predvoľba adresy 0–128 (64*)	Zadanie predvoľby adresy.
IPv6 Všetky adresy podľa protokolu IPv6	Zobrazenie všetkých adries podľa protokolu IPv6.
IPv6 Všetky adresy smerovača podľa protokolu IPv6	Zobrazenie všetkých adries smerovačov podľa protokolu IPv6.
Sieťová adresa UAA LAA	Zobrazenie adries MAC tlačiarne: Adresa LAA a adresa UAA. Poznámka: Adresu LAA tlačiarne možno zmeniť manuálne.
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 Vypnuté Zapnuté*	Dočasné ukladanie úloh na pevný disk tlačiarne pred ich tlačou. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk. • Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarň.
Binárny jazyk PS pre Mac Automatický režim* 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.
Úsporné ethernetové pripojenie Vypnuté Zapnuté*	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 tlačiarňach alebo na tlačiarňach pripojených k tlačovým serverom.

Položka ponuky	Popis
Nastaviť hostiteľské meno	Nastavenie aktuálneho hostiteľského mena TCP/IP.
Názov domény	Nastavenie názvu domény.
Povoliť protokol DHCP/BOOTP na aktualizáciu servera NTP Vypnuté Zapnuté*	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.
Záložná adresa DNS	Stanovenie záložnej adresy servera DNS.
Záložná adresa DNS 2	
Záložná adresa 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 300-31536000 (3600*)	Stanovenie aktuálneho nastavenia servera DDNS.
Predvolené TTL 5-254 (254*)	
Čas obnovenia DDNS 300-31536000 (604800*)	
Povoliť mDNS Vypnuté Zapnuté*	Aktualizácia nastavenia multicast servera DNS.
Adresa WINS	Stanovenie adresy servera pre službu WINS.
Povoliť protokol BOOTP Vypnuté* Zapnuté	Povolenie pridelovania IP adresy tlačiarne protokolom BOOTP.
Zoznam vyhradených serverov	Stanovenie IP adresy pripojení TCP. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> • Každú z IP adries oddeľte čiarkou. • Môžete pridať až 50 IP adries.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Možnosti zoznamu vyhradených serverov Blokovat' všetky porty* Blokovat' len tlač Blokovat' len tlač a HTTP	Stanovenie spôsobu, akým môžu IP adresy uvedené v zozname pristupovať k funkciám tlačiarne.
MTU 256-1500 (1500*)	Stanovenie parametra jednotky MTU pre pripojenia TCP.
Port neupravenej tlače 1 – 65535 (9100*)	Stanovenie čísla portu na neupravenú tlač pre tlačiarne v sieti.
Maximálna rýchlosť odchádzajúcich dátových prenosov Vypnuté* Zapnuté	Povolenie maximálnej prenosovej rýchlosti tlačiarne.
Povoliť možnosť SSLv2 Vypnuté* Zapnuté	Povoliť protokol SSLv2.
Povoliť SSLv3 Vypnuté* Zapnuté	Povoliť protokol SSLv3.
Povoliť možnosť TLSv1.0 Vypnuté Zapnuté*	Povoliť protokol TLSv1.0
Povoliť možnosť TLSv1.1 Vypnuté Zapnuté*	Povoliť protokol TLSv1.1
Zoznam šifier SSL	Stanovenie kódovacích algoritmov slúžiacich na pripojenia SSL alebo TLS.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

SNMP

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

Položka ponuky	Popis
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* Nastaviť poverenia na čítanie/zápis Používateľské meno Heslo Nastaviť poverenia iba na čítanie Používateľské meno Heslo 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	Popis
Povoliť protokol IPSec Vypnuté* Zapnuté	Povoliť zabezpečenie protokolu IP (IPSec).
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
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 šifrovania v rámci 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*	Stanovenie metódy šifrovania a overenia na bezpečné pripojenie k sieti. Poznámka: Tieto položky ponuky sa zobrazia len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Kompatibilita.
Navrhovaná metóda overenia SHA1 SHA256* SHA512	
Životnosť IKE SA (hod.) 1 2 4 8 24*	Nastavte časový úsek pred vytvorením nového kľúča overenia. Poznámka: Tieto položky ponuky sa zobrazia len v prípade, že je položka Základná konfigurácia nastavená na možnosť Bezpečné.
Životnosť IPSec SA (hod.) 1 2 4 8* 24	
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] Adresa Kľúč	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 Adresa [/podsieť] Hostiteľa [x] Adresa [/podsieť]	
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

802.1x

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

Položka ponuky	Popis
Aktívne Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne na pripojenie do sietí vyžadujúcich overenie pred umožnením procesu. Poznámka: Nastavenia tejto položky ponuky je možné upraviť v nástroji Embedded Web Server.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Konfigurácia LPD

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len na sieťových tlačiarňach alebo na tlačiarňach 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 tlačiarňi prikazuje presunúť polohu kurzora na prvú polohu v rovnakom riadku.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia HTTP/FTP

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

Položka ponuky	Popis
Povoliť server HTTP Vypnuté Zapnuté*	Prístup k serveru Embedded Web Server na monitorovanie a správu tlačiarne.
Povoliť protokol HTTPS Vypnuté Zapnuté*	Konfigurácia nastavení protokolu HTTPS.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Vynútiť pripojenia typu HTTPS Vypnuté* Zapnuté	Prinútiť tlačiareň používať pripojenia HTTPS.
Povoliť protokol FTP/TFTP Vypnuté Zapnuté*	Odoslanie súborov pomocou protokolu FTP.
Miestne domény	Stanovenie názvov serverov HTTP a FTP. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.
IP adresa servera proxy HTTP	Poznámka: Tieto položky ponuky sa zobrazia len v prípade niektorých modelov tlačiarní.
IP adresa servera proxy FTP	
Predvolený IP port servera HTTP 1–65535 (80*)	
Certifikát zariadenia HTTPS	
Predvolený IP port servera FTP 1–65535 (21*)	
Časový limit pre požiadavky HTTP/FTP 1–299 (30*)	Stanovenie času, po uplynutí ktorého dôjde k prerušeniu spojenia so serverom.
Opakovania požiadaviek HTTP/FTP 1–299 (3*)	Nastavenie počtu opakovaní požiadaviek na pripojenie k serveru HTTP/FTP.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

ThinPrint

Položka ponuky	Popis
Povoliť 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

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarní.

Položka ponuky	Popis
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: 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 prepnutie na emuláciu jazyka PS, keď to tlačová úloha prijatá prostredníctvom portu USB vyžaduje 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 medzi-pamäte Vypnuté* Zapnuté	Dočasné ukladanie 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 Zapnuté Automatická* Vypnuté	Nastavenie tlačiarne na spracovanie tlačových úloh v binárnom jazyku PostScript pre Macintosh. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Keď je nastavená možnosť Zapnuté, tlačiareň spracováva tlačové úlohy z počítačov v neupravenom binárnom jazyku PostScript pomocou operačného systému Macintosh. Keď je nastavená možnosť Automaticky, tlačiareň spracováva tlačové úlohy z počítačov pomocou operačného systému Windows alebo Macintosh Keď je nastavená možnosť Vypnuté, tlačiareň filtruje tlačové úlohy v jazyku PostScript pomocou štandardného protokolu.
Povoliť port USB Vypnuté Zapnuté*	Zapnutie štandardného portu USB.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Google Cloud Print

Položka ponuky	Popis
Registrácia Registrovať	Registrácia tlačiarne na serveri Google Cloud Print.
Možnosti Povoliť službu Google Cloud Print Vypnuté Zapnuté*	Tlač priamo z konta Google.
Možnosti Povoliť aplikáciu Local Discovery Vypnuté Zapnuté*	Umožňuje registrovanému používateľovi aj ostatným používateľom pripojeným k rovnakej podsieťi odosielať úlohy do tlačiarne lokálne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Položka ponuky	Popis
Možnosti Povolit' overenie návštevníka SSL Vypnuté Zapnuté*	Overenie pravosti certifikátu návštevníka, ktorý sa pripája k vášmu kontu Google.
Možnosti Vždy tlačiť ako obrázok Vypnuté* Zapnuté	Nastavte tlačiareň tak, aby súbory vo formáte PDF spracovala ako obrázky a zabezpečila tým rýchlejšiu tlač.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Wi-Fi Direct

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len vtedy, keď je aktívnou sieťou priama Wi-Fi sieť.

Položka ponuky	Popis
Identifikátor SSID	Zadanie identifikátora SSID (Service Set Identifier) Wi-Fi siete.
Nastaviť vopred zdieľaný kľúč	Nastavenie vopred zdieľaného kľúča (PSK) na overenie používateľov pripojených k Wi-Fi sieti.
Zobraziť vopred zdieľaný kľúč (PSK) na stránke nastavenia Vypnuté Zapnuté*	Zobrazenie vopred zdieľaného kľúča (PSK) na stránke nastavenia siete.
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.	

Zabezpečenie

Spôsoby prihlásenia

Správa povolení

Položka ponuky	Popis
Prístup k funkciám Upraviť Adresár Vytvárať profily Spravovať záložky Tlač z pamätevej jednotky flash Prístup k zadržaným úlohám Používateľské profily Zrušiť úlohy v rámci zariadenia Zmeniť jazyk Protokol IPP Čiernobiela tlač	Riadenie prístupu k funkciám tlačiarne.
Ponuky správy Ponuka zabezpečenia Ponuka siete/portov Ponuka papiera Ponuka správ Ponuky konfigurácie funkcií Ponuka spotrebného materiálu Ponuka voliteľnej karty Ponuka SE Ponuka zariadenia	Riadenie prístupu k ponukám tlačiarne.
Správa zariadení Vzdialená správa Aktualizácie firmvéru Konfigurácia aplikácií Zámok ovládacieho panela Importovať/exportovať všetky nastavenia Vymazanie mimo prevádzky	Riadenie prístupu k možnostiam správy tlačiarne.
Aplikácie Nové aplikácie Prezentácia Zmeniť tapetu Šetrič obrazovky Úsporné nastavenia	Riadenie prístupu k aplikáciám tlačiarne. Poznámka: Zoznam sa môže líšiť v závislosti od aplikácií, ktoré sú povolené v nástroji Embedded Web Server.

Miestne kontá

Položka ponuky	Popis
Spravovať skupiny/povolenia Pridať skupinu Importovať riadenie prístupu Prístup k funkciám Ponuky správy Správa zariadení Aplikácie Všetci používatelia Importovať riadenie prístupu Prístup k funkciám Ponuky správy Správa zariadení Aplikácie Správca	Kontrola skupiny používateľov, ktorí majú prístup k funkciám tlačiarne, aplikáciám a bezpečnostným nastaveniam.
Pridať používateľa Používateľské meno/heslo Používateľské meno Heslo Kód PIN	Vytváranie miestnych kont na správu prístupu k funkciám tlačiarne.
Kontá s používateľským menom/heslom Pridať používateľa	
Kontá s používateľským menom Pridať používateľa	
Kontá s heslom Pridať používateľa	
Kontá s kódom PIN Pridať používateľa	

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	Popis
Plány Pridať nový plán	Plánovanie prístupu k portom USB.

Denník auditu zabezpečenia

Položka ponuky	Popis
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	Popis
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	Popis
Zapisovať do denníka úplné správanie Prepisovať staršie 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	Popis
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	Popis
Max. počet neplatných kódov PIN 2 – 10	Nastavenie počtu zadaní neplatných kódov PIN. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Nulová hodnota toto nastavenie vypne. Po dosiahnutí limitu sa tlačové úlohy pre dané meno používateľa a kód PIN odstránia. Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk.
Koniec platnosti dôvernej úlohy Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavenie doby uplynutia platnosti pre úlohy dôvernej tlače. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Ak sa táto položka ponuky zmení počas uloženia dôverných tlačových úloh v pamäti tlačiarne alebo na pevnom disku, doba platnosti týchto tlačových úloh sa nezmení na novú predvolenú hodnotu. V prípade vypnutia tlačiarne sa všetky dôverné úlohy uložené v pamäti tlačiarne odstránia.
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	Nastavenie doby, počas ktorej tlačiareň tlačí kópie pre používateľa na overenie kvality pred vytlačением zostávajúcich kópií.
Koniec platnosti rezervovanej úlohy Vypnuté* 1 hodina 4 hodiny 24 hodín 1 týždeň	Nastavenie času, po ktorý tlačiareň uchováva tlačové úlohy na neskoršie vytlačenie.
Je potrebné, aby sa zdržali všetky úlohy Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne, aby zdržala všetky tlačové úlohy.
Zachovať duplicitné dokumenty Vypnuté* Zapnuté	Nastavenie tlačiarne, aby tlačila ďalšie dokumenty s rovnakým názvom súboru bez prepisovania tlačových úloh.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Vymazať dočasné údajové súbory

Položka ponuky	Popis
Uložené vo vstavanej pamäti Vypnuté* Zapnuté	Odstránenie všetkých súborov uložených v pamäti tlačiarne.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Nastavenia LDAP riešení

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

Šifrovanie disku

Poznámka: Táto ponuka sa zobrazí len v prípade, že je nainštalovaný pevný disk tlačiarne.

Položka ponuky	Popis
Stav Zapnuté Vypnuté	Určuje, či je zapnuté šifrovanie disku.
Spustiť šifrovanie	Zamedzenie úniku citlivých údajov v prípade odcudzenia tlačiarne alebo pevného disku. Poznámka: Zapnutie šifrovania disku vymaže všetok obsah pevného disku. Pred spustením šifrovania v prípade potreby zálohujte údaje z tlačiarne.

Správa mobilných služieb

Položka	Funkcia
AirPrint Tlačíť Vypnuté Zapnuté*	Povolit' tlač v službe AirPrint.

Rôzne

Položka ponuky	Popis
Chránené funkcie Zobrazit* Skryť	Zobrazuje všetky funkcie, ktoré ovládanie prístupu k funkciám (FAC) chráni bez ohľadu na bezpečnostné povolenia používateľa. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> FAC riadi prístup ku konkrétnym ponukám a funkciám, prípadne ich úplne zakáže. Táto položka ponuky sa zobrazí len v prípade niektorých modelov tlačiarňí.
Povolenie tlače Vypnuté* Zapnuté	Umožnenie prihlásenia používateľa pred tlačou.
Predvolené prihlásenie s povolením tlače Používateľské meno/heslo* Používateľské meno Riešenia LDAP	Nastavenie predvoleného prihlásenia na povolenie tlače.
Prepínač obnovenia zabezpečenia Povolit' „host'ovský“ prístup* Žiadny účinok	Stanovenie účinku použitia prepínača obnovenia zabezpečenia. Poznámky: <ul style="list-style-type: none"> Prepínač sa nachádza vedľa ikony zámky na riadiacej jednotke. Možnosť Povolit' „host'ovský“ prístup* umožňuje úplnú kontrolu prístupu používateľom, ktorí nie sú prihlásení. Možnosť Žiadny účinok znamená, že obnovenie nemá účinok na konfiguráciu zabezpečenia tlačiarne.
Minimálna dĺžka hesla 0–32 (0*)	Stanovenie povoleného minimálneho počtu znakov hesla.
Poznámka: Hviezdička (*) vedľa hodnoty označuje predvolené výrobné nastavenie.	

Správy

Strana nastavení ponúk

Položka ponuky	Popis
Strana nastavení ponúk	Vytlačte správu, ktorá obsahuje preferencie tlačiarne, nastavenia a konfigurácie.

Zariadenie

Položka ponuky	Popis
Informácie o zariadení	Tlač správy s informáciami o tlačiarňi.
Štatistiky zariadenia	Tlač správy s údajmi o využívaní tlačiarne a o stave spotrebného materiálu.
Zoznam profilov	Tlač zoznamu profilov uložených v tlačiarňi.

Položka ponuky	Popis
Správa o zariadeniach	Tlač správy so sériovým číslom tlačiarne a názvom modelu.

Tlačiť

Položka ponuky	Popis
Písma tlače Písma jazyka PCL Písma jazyka PS	Tlač ukážok a informácií o písmach, ktoré sú k dispozícii pre jednotlivé jazyky tlačiarne.
Tlačiť adresár	Tlač zdrojov, ktoré sú uložené na jednotke flash alebo pevnom disku tlačiarne. Poznámka: Táto položka ponuky sa zobrazí, len keď je v tlačiarňi nainštalovaná jednotka flash alebo pevný disk tlačiarne.
Tlačiť ukážku Stránka s ukážkou	Vytlačí sa stránka, ktorá zobrazuje možnosti tlačiarne a podporované riešenia.

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 tlačiarňach alebo na tlačiarňach pripojených k tlačovým serverom.

Pomocník

Položka ponuky	Popis
Tlačiť všetky príručky	Vytlačia sa všetky príručky.
Príručka pre médiá	Poskytuje informácie o vkladaní papiera a špeciálnych médií.
Príručka kvality tlače	Obsahuje informácie o riešení problémov s kvalitou tlače.
Príručka kvality čiernobielej tlače	Poskytuje informácie o nastaveniach kvality čiernobielej tlače.
Informačná príručka	Poskytuje ďalšie zdroje informácií o tlačiarňi.
Príručka pre pripojenia	Poskytuje informácie o lokálnom (USB) alebo sieťovom pripojení tlačiarne.
Príručka pre premiestnenie	Poskytuje informácie o premiestňovaní, umiestňovaní alebo prevoze tlačiarne.
Príručka pre spotrebný materiál	Poskytuje informácie o objednávaní spotrebného materiálu.

Riešenie problémov


Riešenie problémov

Položka ponuky	Popis
Strany testovania kvality tlače	Tlač vzorových strán na identifikáciu a opravu chýb kvality tlače.

Tlač strany nastavení ponúk

Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Správy > Strana nastavení ponúk

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Zabezpečenie tlačiarne

Poznámka: Pevný disk podporujú len niektoré modely 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 alebo jednotlivé nastavenia, nastavenia zariadenia a siete, nastavenia zabezpečenia a integrované riešenia, postupujte takto:

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Vymazanie mimo prevádzky > Ošetriť všetky informácie na permanentnej pamäti

V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK

2 V závislosti od modelu tlačiarne vyberte položku **VYMAZAŤ** alebo **Pokračovať**.

3 Postupujte podľa pokynov na displeji.

Vymazanie pamäte pevného disku tlačiarne

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Vymazanie mimo prevádzky > Ošetriť všetky informácie na pevnom disku

V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

2 V závislosti od modelu tlačiarne vyberte položku **VYMAZAŤ** alebo **Pokračovať**.

3 Postupujte podľa pokynov na displeji.

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

Šifrovanie pevného disku tlačiarne

Tento proces vymaže všetok obsah pevného disku. Pred spustením šifrovania v prípade potreby zálohujte údaje z tlačiarne.

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zabezpečenie > Šifrovanie disku > Spustiť šifrovanie

V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

2 Postupujte podľa pokynov na displeji.

Poznámky:

- Aby ste predišli strate údajov, počas procesu šifrovania tlačiareň nevypínajte.
- Tento proces môže trvať niekoľko minút alebo aj dlhšie ako hodinu. Počas tohto času bude tlačiareň nedostupná pre iné úlohy.
- Po dokončení šifrovania sa tlačiareň automaticky reštartuje.

Obnovenie predvolených výrobných nastavení

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zariadenie > Obnoviť predvoľby z výroby

V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

2 V ponuke obnovenia nastavení vyberte nastavenia, ktoré chcete obnoviť.

3 Vyberte **OBNOVIŤ**.

4 Postupujte podľa pokynov na displeji.

Vyhlásenie o nestálosti

Typ pamäte	Popis
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 pamätí sa uchovávajú operačný systém, nastavenia tlačiarne, informácie o sieti, nastavenia skenera a záložiek a integrované riešenia.
Pamäť pevného disku	Niektoré tlačiarne môžu mať nainštalovanú jednotku pevného disku. Pevný disk tlačiarne je navrhnutý na špecifické funkcie tlačiarne. Pevný disk umožňuje tlačiarňu uchovávať používateľské údaje komplexných úloh tlače z vyrovnávacej pamäte, údaje formulárov a údaje písom.

Obsah všetkých nainštalovaných pamätí tlačiarne vymažte v nasledujúcich prípadoch:

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

Prebieha likvidácia pevného disku tlačiarne

- **Demagnetizácia** – Vystavenie pevného disku magnetickému poľu, ktoré zmaže uložené dáta
- **Rozmliaždenie** – Fyzické stlačenie pevného disku, ktoré zničí jeho súčasti a znemožní ich prečítanie
- **Drvenie** – Fyzické rozdrvenie pevného disku na malé kúsky kovu

Poznámka: Ak chcete mať istotu, že sa všetky údaje úplne vymazali, fyzicky zničte každý pevný disk, na ktorom sú uložené údaje.

Údržba tlačiarne

Výstraha – Riziko poranenia: Ak nebudete udržiavať optimálny výkon tlačiarne alebo vymieňať súčasti a spotrebný materiál, môže dôjsť k jej poškodeniu.

Úprava hlasitosti reproduktora

Nastavenie predvolenej hlasitosti vnútorného reproduktora

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Predvoľby > Zvuková spätná väzba
- 2 Nastavte hlasitosť.

Poznámky:

- Ak je zapnutý tichý režim, zvukové upozornenia sú vypnuté. Toto nastavenie tiež spomaľuje výkon tlačiarne.
- Hlasitosť sa obnoví na predvolenú hodnotu po ukončení relácie alebo po prebudení tlačiarne z režimu spánku alebo dlhodobého spánku.

Úprava predvolenej hlasitosti slúchadiel

Poznámka: Konektor slúchadiel je k dispozícii len v niektorých modeloch tlačiarňí.

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Zjednodušenie ovládania
- 2 Upravte hlasitosť slúchadiel.

Poznámka: Hlasitosť sa obnoví na predvolenú hodnotu po ukončení relácie alebo po prebudení tlačiarne z režimu spánku alebo dlhodobého spánku.

Pripojenie k sieti

Poznámka: Informácie o inštalácii adaptéra bezdrôtovej siete nájdete v dokumente s pokynmi pre nastavenie dodanom s adaptérom.

Pripojenie tlačiarne k sieti Wi-Fi

Používanie ovládacieho panela

- 1 Na domovskej obrazovke prejdite na položky:

Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

- 2 Vyberte položku **Nastavenie na paneli tlačiarne** a potom postupujte podľa pokynov na displeji.

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 ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > Nastavenie pomocou mobilnej aplikácie > Pokračovať s identifikátorom tlačiarne

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

- 3 Spustíte aplikáciu zo svojho mobilného zariadenia a potom prijmete podmienky používania.
- 4 Udeľte povolenia.
- 5 Klepnite na položku **Spustiť nastavenie siete Wi-Fi** a potom vyberte požadovanú tlačiareň.
- 6 Vyberte sieť Wi-Fi a potom zadajte svoje poverenia.
- 7 Klepnite na položku **Dokončiť nastavenie siete Wi-Fi**.

Pripojenie tlačiarne k bezdrôtovej sieti pomocou protokolu 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 tlačiarni je nainštalovaný adapték bezdrôtového pripojenia. Ďalšie informácie získate v návode k adaptéru.

Metóda stlačenia tlačidla

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > WPS > Spustiť metódu stlačenia tlačidla
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji tlačiarne.


Metóda osobného identifikačného čísla (PIN)

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Sieť/porty > Bezdrôtové > WPS > Spustiť metódu PIN
- 2 Skopírujte osemčíselný kód WPS PIN.
- 3 Otvorte webový prehľadávač a do poľa adresy zadajte adresu IP vášho prístupového bodu.

Poznámky:

- Zobrazte adresu IP tlačiarne na domovskej obrazovke. Adresa IP sa zobrazuje ako štyri sady čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.
 - Ak chcete, aby sa webová stránka načítala správne a používate server proxy, dočasne ho vypnite.
- 4 Otvorte nastavenia WPS. Ďalšie informácie získate v dokumentácii k prístupovému bodu.
 - 5 Zadajte osemčíselný kód PIN a uložte zmeny.

Deaktivácia siete Wi-Fi

- 1 Na ovládacom paneli tlačiarne prejdite na:
Nastavenia > Sieť/porty > Prehľad siete > Aktívny adaptér > Štandardné siete
V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji.

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 tlačiarň.
- 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 tlačiarň a vyberte možnosti + > IP.
- 2 Do poľa adresy zadajte adresu IP.
- 3 Uložte zmeny.


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 kefy 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 vyhnete tak, že zapojíte napájací kábel do riadne označenej a správne uzemnenej elektrickej zásuvky, ktorá sa nachádza blízko produktu a je ľahko dostupná.

Objednávanie súčastí a spotrebného materiálu

Ak chcete objednať súčasti alebo spotrebný materiál v USA, obráťte sa na spoločnosť Lexmark na čísle 1 800 539 6275, ktorá vám poskytne informácie o predajcoch spotrebného materiálu vo vašej oblasti autorizovaných spoločnosťou Lexmark. 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.

Kontrola stavu súčastí a spotrebného materiálu

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenie > Správy > Zariadenie > Štatistiky zariadenia

V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla



2 V časti Informácie o spotrebnom materiáli na vytlačенých stranách skontrolujte stav súčastí a spotrebného materiálu.

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.

Objednávanie tonerovej kazety

Poznámky:

- Odhadovaná výťažnosť kazety je založená na norme ISO/IEC 19752.
- Dlhé obdobia s mimoriadne malým objemom tlače môžu negatívne ovplyvniť skutočnú výťažnosť.

Tonerové kazety pre program vrátenia do tlačiarní Lexmark MS821, MS822, MS823, MS725, MS825 a MS826

Položka	USA a Kanada	Európsky hospodársky priestor	Ázijsko-pacifická oblasť	Latinská Amerika	Zvyšok Európy, Blízky východ a Afrika	Austrália a Nový Zéland	Celý svet
Tonerová kazeta pre program vrátenia	58D1000	58D2000	58D3000	58D4000	58D5000	58D6000	58D000G
Tonerová kazeta s vysokou kapacitou pre program vrátenia	58D1H00	58D2H00	58D3H00	58D4H00	58D5H00	58D6H00	58D0H0G
Tonerová kazeta s vysokou kapacitou pre podnikový program vrátenia ¹	58D1H0E	58D2H0E	58D3H0E	58D4H0E	58D5H0E	58D6H0E	Nedostupné
Tonerová kazeta s mimoriadne vysokou kapacitou pre program vrátenia ²	58D1X00	58D2X00	58D3X00	58D4X00	58D5X00	58D6X00	58D0X0G
Tonerová kazeta s mimoriadne vysokou kapacitou pre podnikový program vrátenia ^{1,2}	58D1X0E	58D2X0E	58D3X0E	58D4X0E	58D5X0E	58D6X0E	Nedostupné
Tonerová kazeta s extrémne vysokou kapacitou pre program vrátenia ²	58D1U00	58D2U00	58D3U00	58D4U00	58D5U00	58D6U00	58D0U0G
Tonerová kazeta s extrémne vysokou kapacitou pre podnikový program vrátenia ^{1,2}	58D1U0E	58D2U0E	58D3U0E	58D4U0E	58D5U0E	58D6U0E	Nedostupné

¹ K dispozícii iba pre zmluvné tlačiarne. Ďalšie informácie získate od zástupcu spoločnosti Lexmark alebo od správcu systému.

² Podporované iba v modeloch tlačiarní Lexmark MS725, MS823, MS825 a MS826.

Tonerové kazety Lexmark M5255 a M5270 pre program vrátenia

Položka	Spojené štáty americké, Kanada, Austrália a Nový Zéland	Európa, Blízky východ a Afrika	Ázijsko-pacifická oblasť	Latinská Amerika
Tonerová kazeta pre program vrátenia	25B3074	25B3079	25B3120	25B3124

Tonerové kazety Lexmark B2865 pre program vrátenia

Položka	USA a Kanada	Európsky hospodársky priestor	Ázijsko-pacifická oblasť	Latinská Amerika	Zvyšok Európy, Blízky východ a Afrika	Austrália a Nový Zéland
Tonerová kazeta pre program vrátenia	B281000	B282000	B283000	B284000	B285000	B286000
Tonerová kazeta s vysokou kapacitou pre program vrátenia	B281H00	B282H00	B283H00	B284H00	B285H00	B286H00
Tonerová kazeta s mimoriadne vysokou kapacitou pre program vrátenia	B281X00	B282X00	B283X00	B284X00	B285X00	B286X00

Bežné tonerové kazety

Položka	Celý svet
Tonerová kazeta s vysokou kapacitou ¹	58D0HA0
Tonerová kazeta s mimoriadne vysokou kapacitou ²	B280XA0
Tonerová kazeta s extrémne vysokou kapacitou ³	58D0UA0

¹ Podporované iba v modeloch tlačiarní Lexmark MS821 a MS822.
² Podporované iba v modeli tlačiarne Lexmark B2865.
³ Podporované iba v modeloch tlačiarní Lexmark MS725, MS823, MS825 a MS826.

Objednanie tlačovej jednotky

Dlhé obdobia s mimoriadne malým objemom tlače môžu spôsobiť zlyhanie súčastí tlačovej jednotky ešte pred spotrebovaním tonera.

Položka	Program vrátenia Lexmark	Podnikový program vrátenia Lexmark*	Bežná
Tlačová jednotka	58D0Z00	58D0Z0E	58D0ZA0

* Táto tlačová jednotka je k dispozícii iba pre zmluvné tlačiarne. Ďalšie informácie získate od zástupcu spoločnosti Lexmark alebo od správcu systému.

Objednávanie kazety so spinkami

Názov súčasti	Číslo súčasti
Kazeta so spinkami	35S8500

Objednávanie súpravy na údržbu

Na identifikáciu typu fixačnej jednotky otvorte dvere A, a potom odstráňte tonerovú kazetu a tlačovú jednotku. Nájdite dvojčíferný typ pred fixačnou jednotkou, napríklad 00 alebo 01.

Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.

Poznámky:

- Používanie určitých typov papiera si môže vyžadovať častejšiu výmenu súpravy na údržbu.
- Súčasťou súpravy na údržbu je oddeľovacia zostava, fixačná jednotka, zostava podávacieho valca a prenosový valec. V prípade potreby si môžete tieto súčasti objednať a vymeniť samostatne.
- Ďalšie informácie o výmene súpravy na údržbu nájdete v dokumentácii, ktorá bola dodaná so súpravou.

Súprava údržby fixačnej jednotky programu vrátenia

Typ súpravy údržby fixačnej jednotky	Číslo súčasti
Typ 00	41X2233
Typ 01	41X2234
Typ 02	41X2235
Typ 03	41X2236
Typ 04	41X2237
Typ 11	41X2242
Typ 13	41X2243
Typ 32	41X2250
Typ 33	41X2251
Typ 35	41X2252
Typ 36	41X2253

Bežné súpravy na údržbu fixačnej jednotky

Typ súpravy údržby fixačnej jednotky	Číslo súčasti
Typ 05	41X2238
Typ 06	41X2239
Typ 07	41X2240
Typ 08	41X2241
Typ 17	41X2244
Typ 19	41X2245

Súprava na údržbu valca

Položka	Číslo súčasti
Súprava na údržbu valca tlačiarne	41X2352

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.

Výmena súčastí a spotrebného materiálu

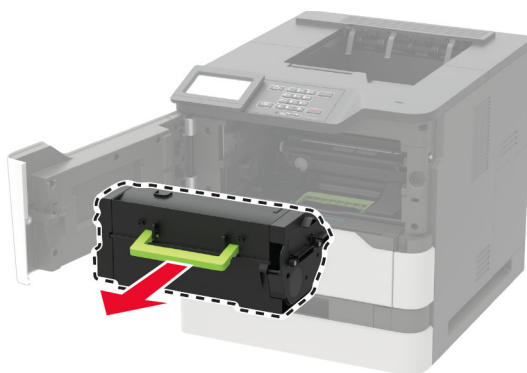
Výmena tonerovej kazety

1 Otvorte dvierka A.

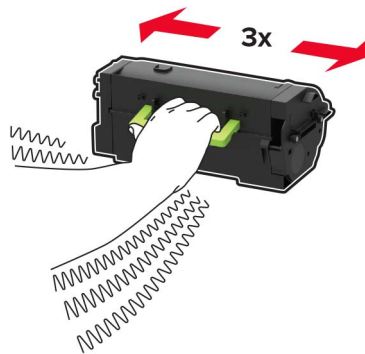
Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



2 Vyberte prázdnu tonerovú kazetu.



3 Vybaľte novú tonerovú kazetu a zatrasťte ňou, aby sa toner rovnomerne rozložil.



4 Vložte novú tonerovú kazetu.



5 Zatvorte dvierka.

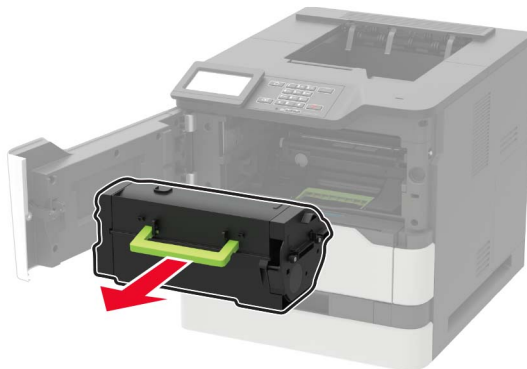
Výmena tlačovej jednotky

1 Otvorte dvierka A.

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.



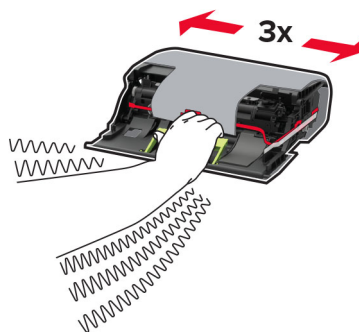
2 Vyberte tonerovú kazetu.



3 Vyberte prázdnu tlačovú jednotku.



4 Vybaňte novú tlačovú jednotku a zatraste ňou, aby sa toner rovnomerne rozložil.

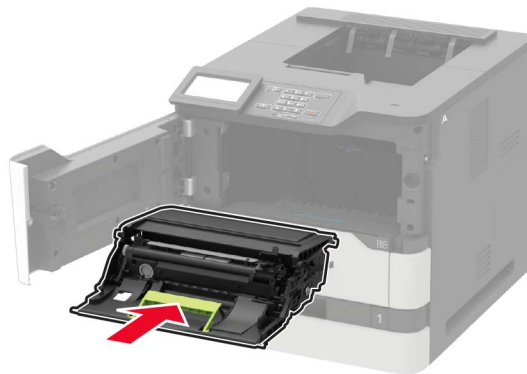


Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.

Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.



- 5 Odstráňte baliaci materiál.
- 6 Vložte novú tlačovú jednotku.




- 7 Vložte tonerovú kazetu.



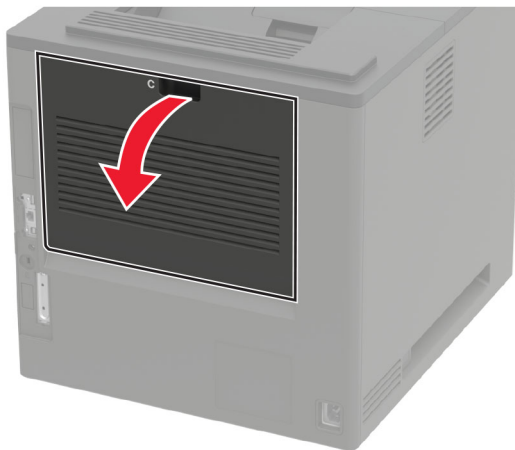
- 8 Zatvorte dverka.

Výmena fixačnej jednotky

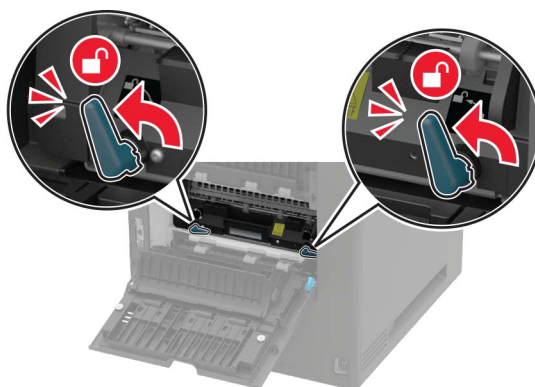
- 1 Otvorte dverka C.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.

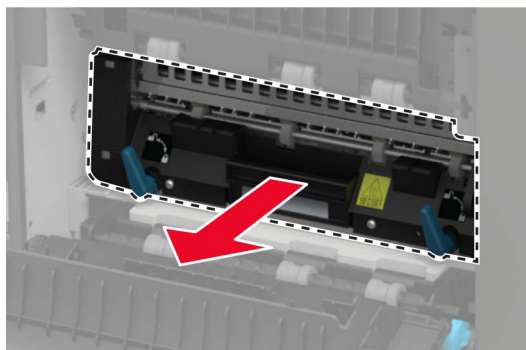
Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykom sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



2 Odomknite fixačnú jednotku.

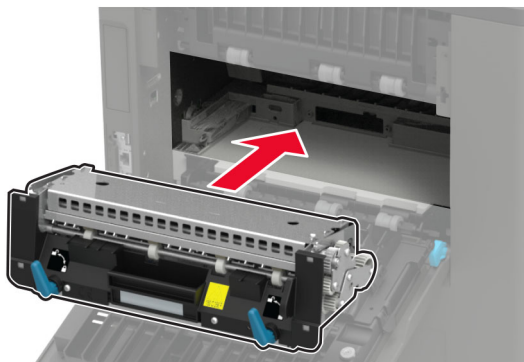


3 Vyberte použitú fixačnú jednotku.

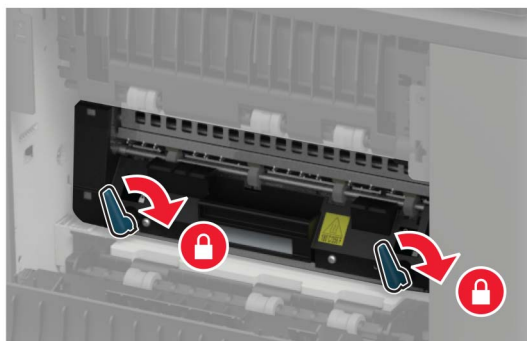


4 Vybaňte novú fixačnú jednotku.

5 Vložte novú fixačnú jednotku tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.



6 Zaisťte fixačnú jednotku.




7 Zatvorte dverka.

Výmena horúceho valca fixačnej jednotky

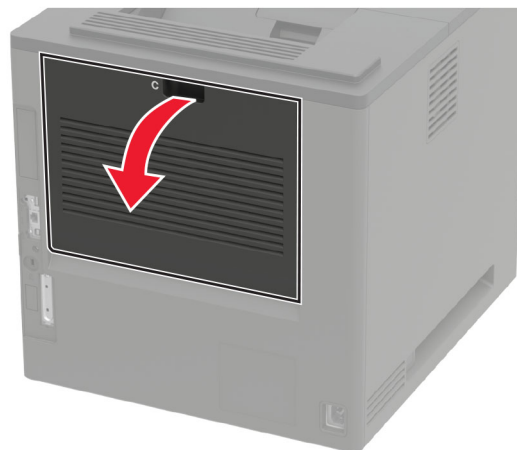
- 1 Odstráňte kryt štandardnej priehradky.



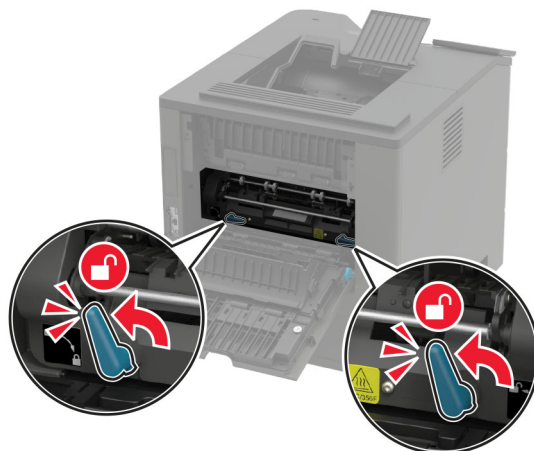
- 2 Otvorte dvierka C.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.

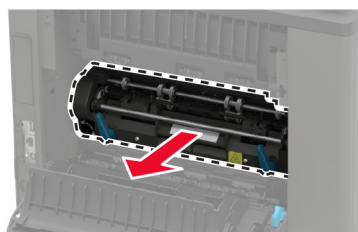
Výstraha – Riziko poranenia: Aby sa zabránilo poškodeniu v dôsledku elektrostatického výboja, pred prístupom do vnútorných priestorov tlačiarne alebo ich dotykem sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



3 Odomknite horúci valec fixačnej jednotky.

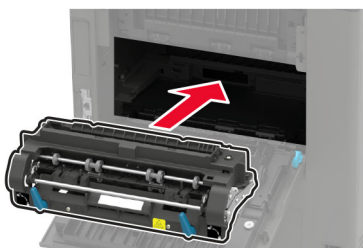


4 Vyberte použitý horúci valec fixačnej jednotky.

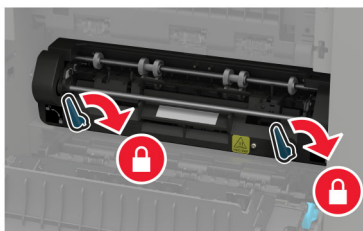


5 Vybaňte nový horúci valec fixačnej jednotky.

6 Vložte nový horúci valec fixačnej jednotky tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.

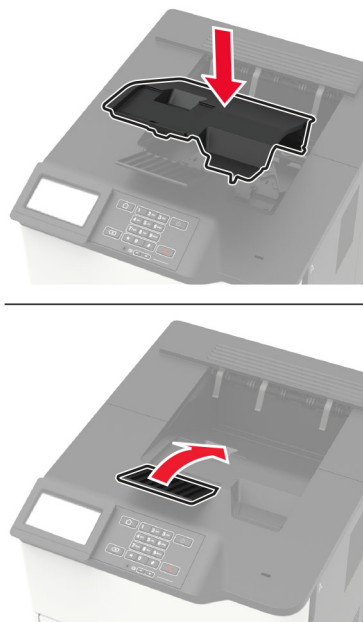


7 Zamknite horúci valec fixačnej jednotky.



8 Zatvorte dverka.

9 Namontujte kryt štandardnej priehradky.



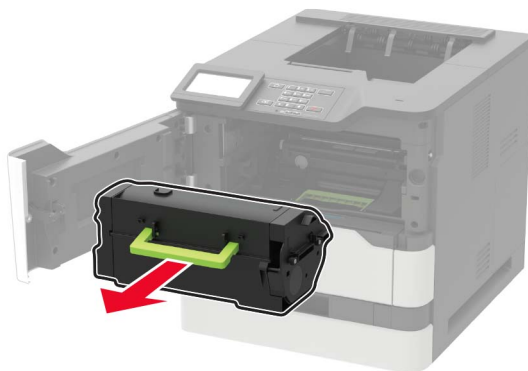
Výmena prenosového valca

1 Otvorte dverka A.

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.



2 Vyberte tonerovú kazetu.



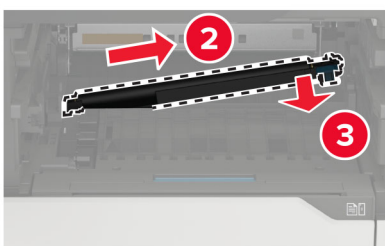
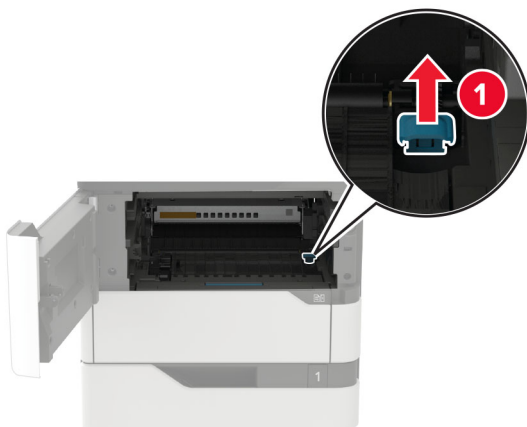
3 Vyberte tlačovú jednotku.



4 Vyberte použitý prenosový valec.

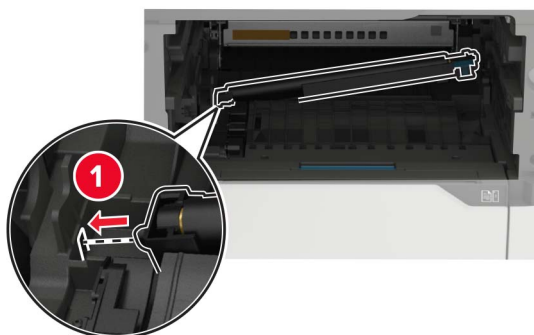


POZOR – HORÚCI POVRCH: Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.



5 Vybaľte nový prenosový valec.

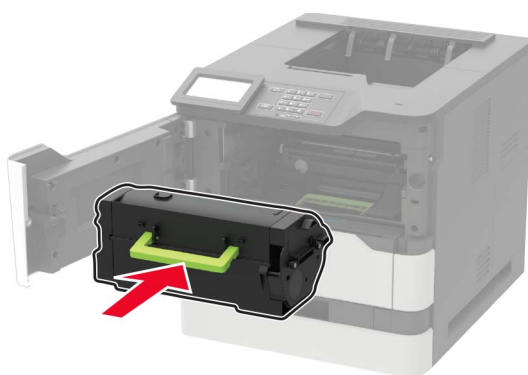
6 Vložte nový prenosový valec tak, aby s *kliknutím* zapadol na miesto.



7 Vložte tlačovú jednotku.



8 Vložte tonerovú kazetu.



9 Zatvorte dvierka.

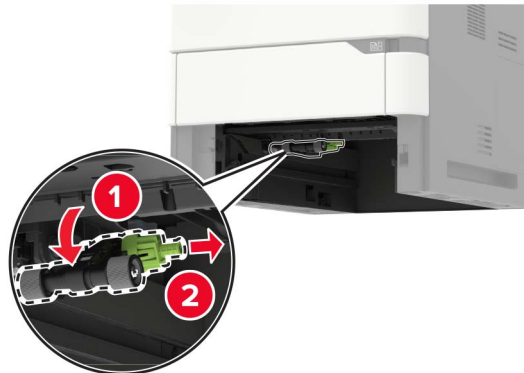
Výmena podávacieho valca

1 Vyberte zásobník.

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.

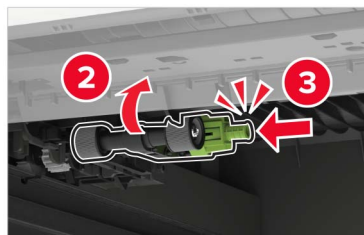


2 Vyberte použitý podávací valec.



3 Vybaňte nový podávací valec.

4 Nainštalujte nový podávací valec.



5 Vložte zásobník.

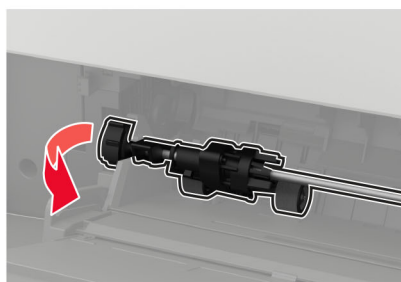
Výmena podávacieho valca vo viacúčelovom podávači

1 Otvorte viacúčelový podávač.

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.

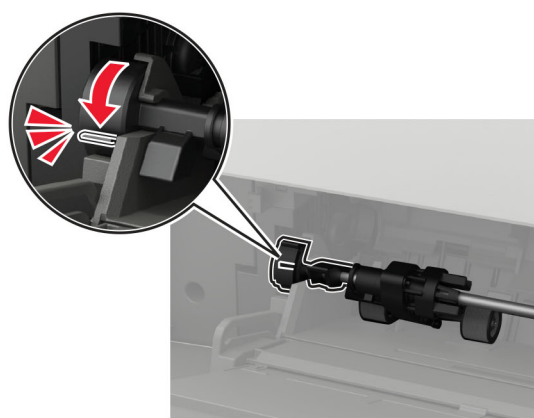
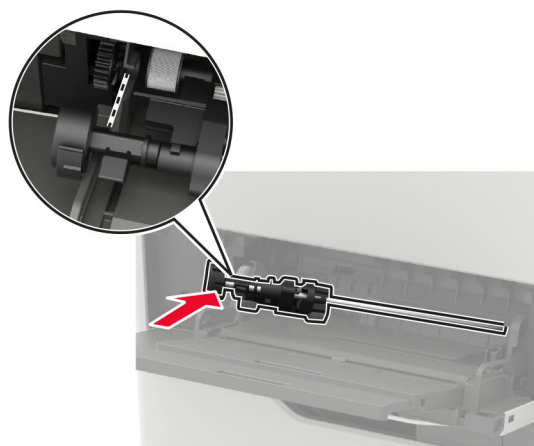
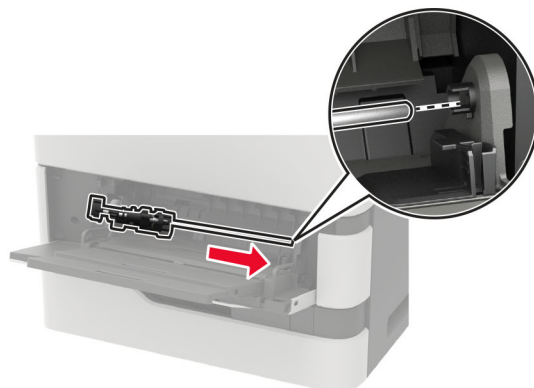


2 Vyberte použitý podávací valec.



3 Vybaľte nový podávací valec.

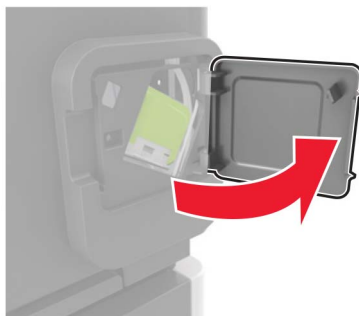
4 Nainštalujte nový podávací valec.



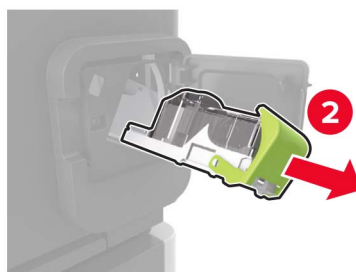
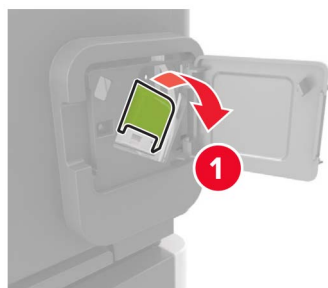
5 Zatvorte viacúčelový podávač.

Výmena kazety so spinkami v zošívacom dokončovači

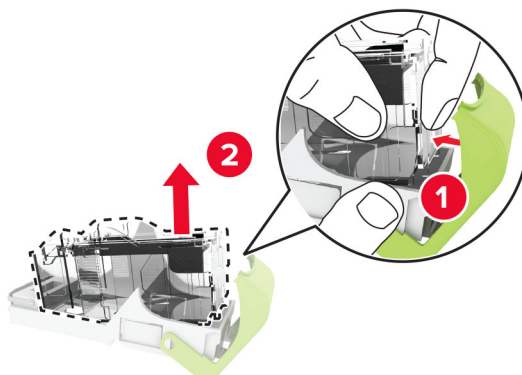
1 Otvorte dverka F.



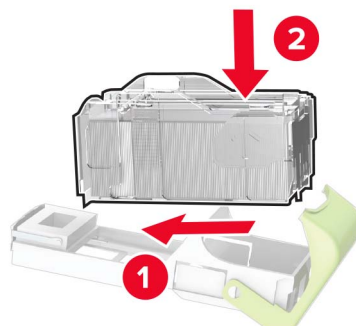
2 Vyberte držiak kazety so spinkami.



3 Vyberte prázdnu kazetu so spinkami.



4 Zložte novú kazetu so spinkami.

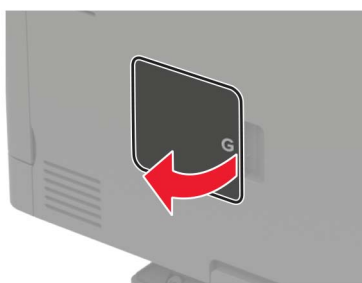
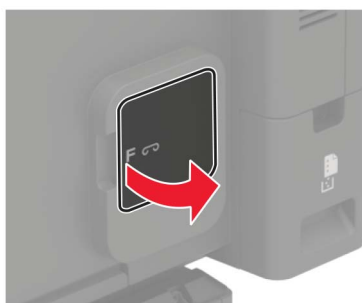


5 Vložte držiak kazety so spinkami.

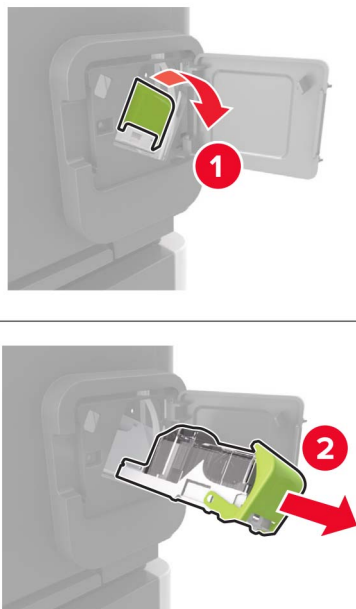
6 Zatvorte dvierka.

Výmena kazety so spinkami v zošívачke s dierovačom

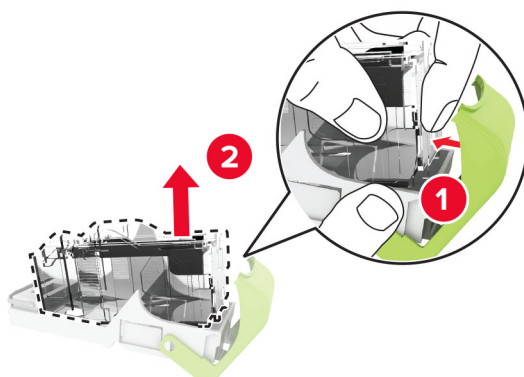
1 Podľa toho, ktorú kazetu so spinkami treba vymeniť, otvorte buď dvierka F, alebo dvierka G.



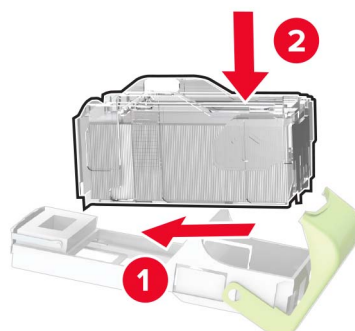
2 Vyberte držiak kazety so spinkami.



3 Vyberte prázdnu kazetu so spinkami.



4 Založte novú kazetu so spinkami.





5 Vložte držiak kazety so spinkami.


6 Zatvorte dvierka.

Premiestnenie tlačiarne

Premiestnenie tlačiarne na iné miesto

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 18 kg (40 libier), na jej bezpečné zdvihnutie sú potrební dvaja alebo viacerí kvalifikovaní pracovníci.

 **POZOR – RIZIKO PORANENIA:** Riziku požiaru a elektrického šoku 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 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 tlačiarne 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 tlačiarne.
- 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.


Poznámka: Záruka tlačiarne nekryje poškodenie tlačiarne spôsobené nesprávnym zaobchádzaním pri premiestňovaní.

Doprava tlačiarne

Pokyny o doprave získate na adrese <http://support.lexmark.com> alebo kontaktovaním podpory pre zákazníkov.

Úspora energie a papiera

Konfigurácia nastavení režimu úspory energie

V prípade modelov tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

úsporný režim

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Ekonomický režim
- 2 Vyberte nastavenie.

režim spánku

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Časové limity > Režim spánku
- 2 Zadajte dĺžku nečinnosti pred prepnutím tlačiarne do režimu spánku.

režim dlhodobého spánku


- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Časové limity > Časový limit režimu dlhodobého spánku
- 2 Vyberte dĺžku nečinnosti pred prepnutím tlačiarne do režimu dlhodobého spánku.

Poznámky:

- Aby Časový limit dlhodobého spánku fungoval, nastavte položku Časový limit dlhodobého spánku pri pripojení na možnosť Prejsť do režimu dlhodobého spánku.
- Funkcia Embedded Web Server je počas režimu dlhodobého spánku vypnutá.

Úprava jasů displeja

Poznámka: Toto nastavenie je k dispozícii len v niektorých modeloch tlačiarňí.

- 1 Na ovládacom paneli prejdite na:
Nastavenia > Zariadenie > Predvoľby
V prípade modelov tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .
- 2 V ponuke jasů 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.

Recyklácia

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.

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:

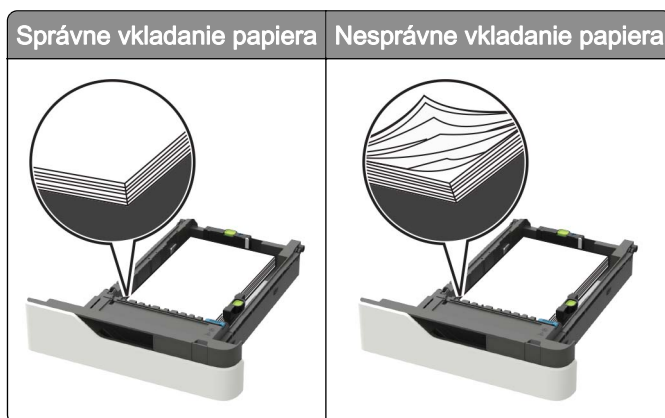
- 1 Prejdite na stránku www.lexmark.com/recycle.
- 2 Vyberte produkt, ktorý chcete recyklovať.

Odstraňovanie zaseknutého papiera

Predchádzanie zaseknutiu papiera

Papier vložte správne

- Skontrolujte, či je papier v zásobníku vyrovnaný.



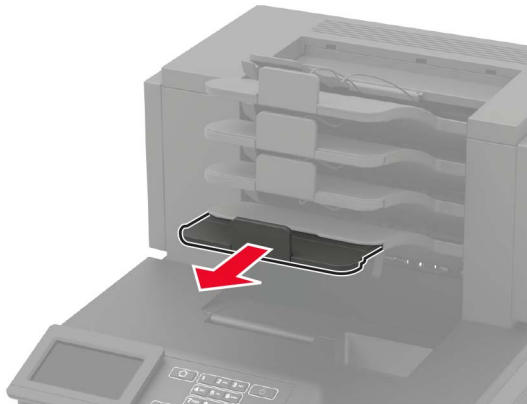
- Zásobník nevyberajte, keď tlačiareň pracuje.
- Zásobník nenapĺňajte, keď tlačiareň pracuje. Naplňte ho pred tlačou alebo počkajte na výzvu na naplnenie.
- Nevkladajte priveľa papiera. Uistite sa, že výška stohu nepresahuje indikátor maximálneho množstva papiera.
- Papier do zásobníka nezasúvajte. Papier vkladajte tak, ako je zobrazené na ilustrácii.



- Uistite sa, že sú vodiace lišty zásobníka alebo viacúčelového podávača správne nastavené a netlačia na papier alebo obálky.
- Po vložení papiera zásobník dobre zasuňte do tlačiarene.
- Ak vkladáte vopred predierovaný papier na použitie v zošívачke, uistite sa, že otvory na dlhom okraji sa nachádzajú na pravej strane zásobníka. Ďalšie informácie nájdete v časti Vkladanie papiera a špeciálnych médií v *používateľskej príručke*.

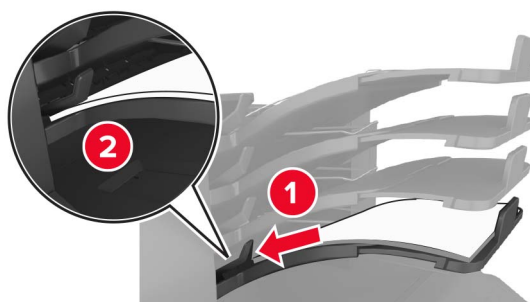
Umožnite správne vloženie papiera do voliteľnej schránky

- Uistite sa, že je nástavec priehradky nastavený tak, aby sa indikátory veľkosti papiera zhodovali s veľkosťou použitého papiera.



Poznámky:

- Ak je nástavec priehradky kratší ako veľkosť použitého papiera, dôjde k zaseknutiu papiera v priehradke schránky. Ak napríklad tlačíte na papier s veľkosťou Legal a nástavec priehradky je nastavený na veľkosť Letter, dôjde k zaseknutiu.
- Ak je nástavec priehradky dlhší ako veľkosť použitého papiera, okraje nebudú zarovnané a papier nebude riadne zostohovaný. Ak napríklad tlačíte na papier s veľkosťou Letter a nástavec priehradky je nastavený na veľkosť Legal, papier nebude riadne zostohovaný.
- Ak je potrebné papier vrátiť do priehradky schránky, vložte papier pod rameno priehradky a potom ho zatlačte úplne dozadu.

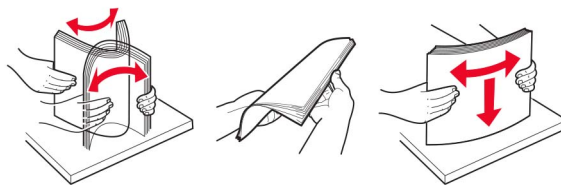


Poznámka: Ak sa papier nenachádza pod ramenom priehradky, dôjde k zaseknutiu z dôvodu preplnenia priehradky.

Používajte odporúčaný papier

- Používajte iba odporúčaný papier alebo špeciálne médiá.
- Nevkladajte zvlhčený, pokrčený, vlhký, ohnutý ani stočený papier.

- Papier alebo špeciálne médiá pred vložením ohnite, rozdeľte a zarovnajte.

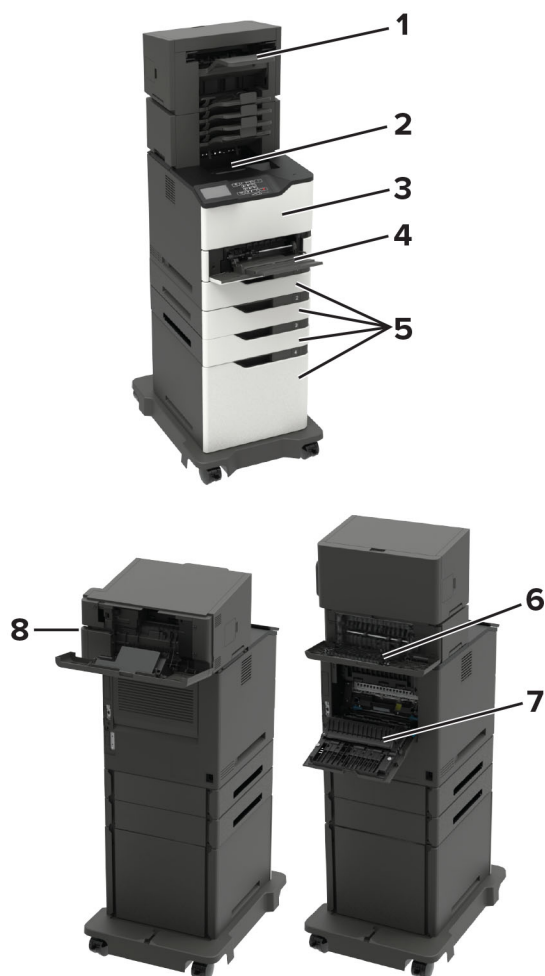


- Nepoužívajte papier, ktorý bol ručne odstrihnutý alebo orezaný.
- V jednom zásobníku nemiešajte papier rôznych veľkostí, hmotností a typov.
- Uistite sa, že veľkosť a typ papiera sú v počítači alebo na ovládacom paneli tlačiarne správne nastavené.
- Papier skladujte podľa odporúčaní výrobcu.

Identifikácia miest zaseknutia

Poznámky:

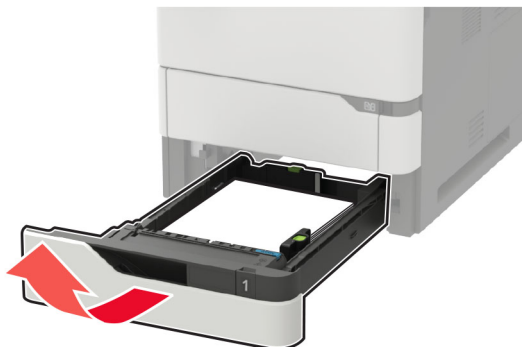
- Keď je zapnutý Asistent zaseknutia, po odstránení zaseknutej strany z tlačiarne vyjdú prázdne strany alebo čiastočne vytlačené strany. Skontrolujte, či sú vo výstupe tlačiarne prázdne strany.
- Keď je funkcia Obnova po zaseknutí zapnutá alebo nastavená na možnosť Automaticky, tlačiareň znova vytlačí zaseknuté strany.



Miesta zaseknutia	
1	Priehradka dokončovača alebo voliteľného výstupného prvku
2	Štandardná priehradka
3	Dvierka A
4	Viacúčelový podávač
5	Zásobníky
6	Zadné dvierka dokončovača alebo voliteľného výstupného prvku <ul style="list-style-type: none"> • Dvierka H • Dvierka K • Dvierka L • Dvierka N • Dvierka P
7	Dvierka C
8	Prístupové dvierka kazety so spinkami <ul style="list-style-type: none"> • Dvierka F • Dvierka G

Zaseknutie papiera v zásobníkoch

- 1 Vyberte zásobník.



- 2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



- 3 Vložte zásobník.

Zaseknutie papiera v dvierkach A

- 1 Otvorte dvierka A.

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.



2 Vyberte tonerovú kazetu.



3 Vyberte tlačovú jednotku.

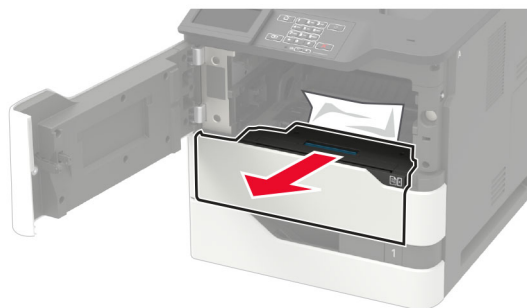


Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.

Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.



4 Vytiahnite jednotku obojstrannej tlače.



5 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



6 Vložte jednotku obojstrannej tlače.

7 Vložte tlačovú jednotku.




8 Vložte tonerovú kazetu.



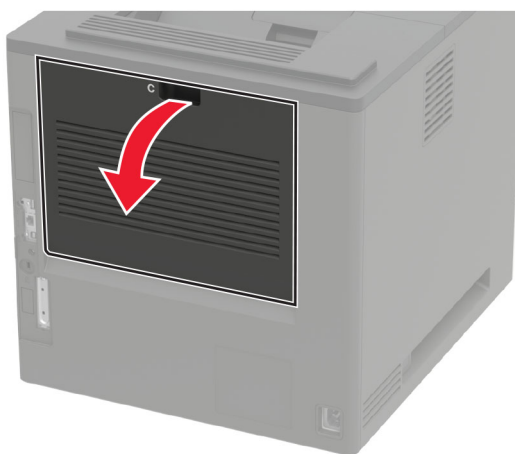
9 Zatvorte dvierka.

Zaseknutý papier v dvierkach C

1 Otvorte dvierka C.

 **POZOR – HORÚCI POVRCH:** Vnútro tlačiarne môže byť horúce. Skôr ako sa dotknete ktorejkoľvek časti, nechajte povrch vychladnúť, aby ste predišli riziku popálenia.

Výstraha – Riziko poranenia: Ak chcete zabrániť poškodeniu z elektrostatického výboja, pred prístupom k vnútorným častiam tlačiarne alebo ich dotknutia, najprv sa dotknite akéhokoľvek odhaleného kovového rámu tlačiarne.



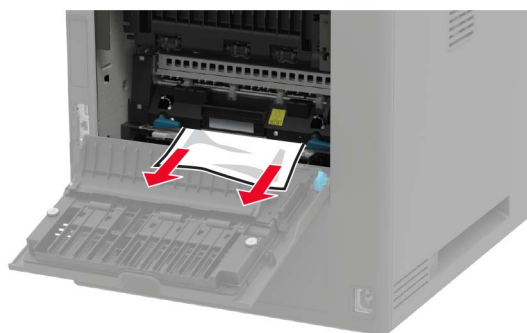
2 Vyberte zaseknutý papier zo všetkých uvedených miest:

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

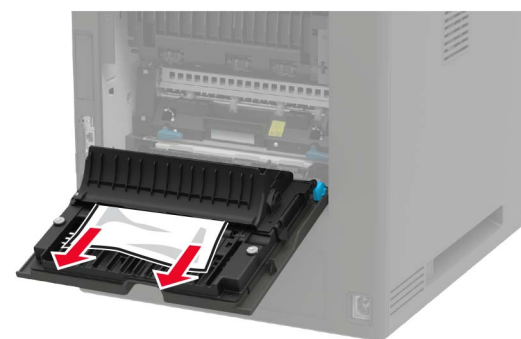
- Oblasť fixačnej jednotky



- Oblasť pod fixačnou jednotkou



- Oblasť jednotky obojstrannej tlače



3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutie papiera v štandardnej priehradke

Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



Zaseknutie papiera vo viacúčelovom podávači

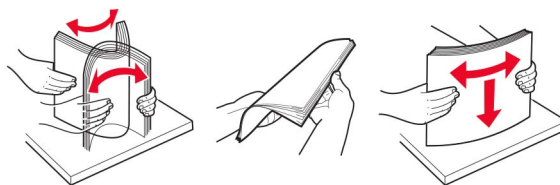
- 1 Vyberte papier z viacúčelového podávača.



- 2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

- 3 Pred vloženíím papiera ohnite, rozdeľte a zarovnajte jeho okraje.

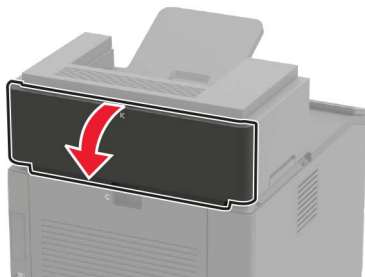


- 4 Doplníte papier.



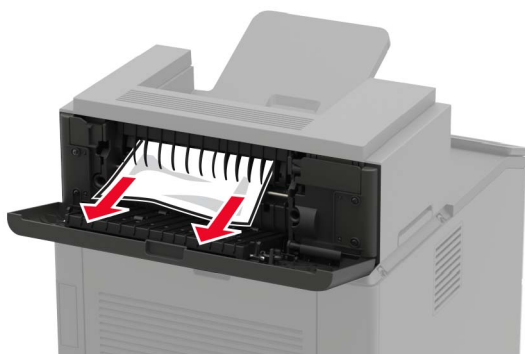
Zaseknutie papiera v rozširovači výstupu

- 1 Otvorte dvierka K.



- 2 Vyberte zaseknutý papier.

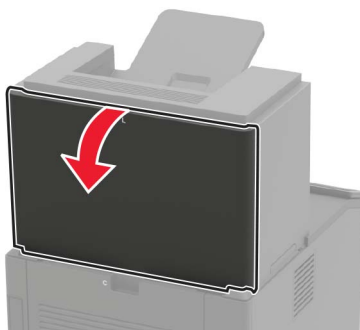
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



- 3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutie papiera vo veľkokapacitnom rozširovači výstupu

- 1 Otvorte dvierka L.



- 2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

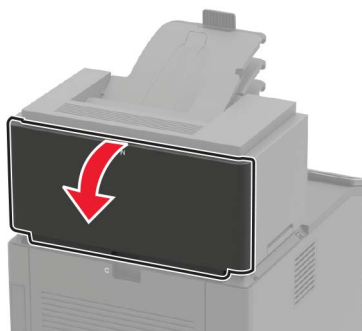


3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutie papiera v schránke so štyrmi priehradkami

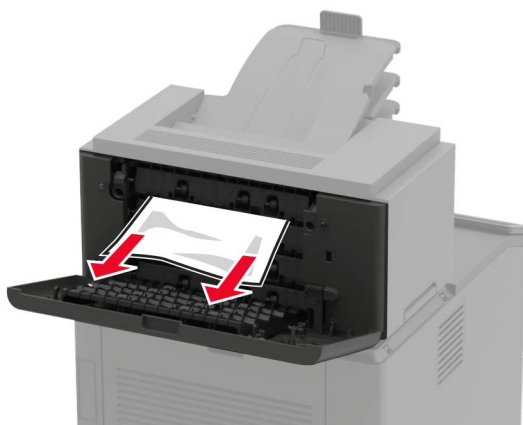
Zaseknutý papier v dvierkach N

1 Otvorte dvierka N.



2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutý papier v priehradke schránky

Vyberte zaseknutý papier.

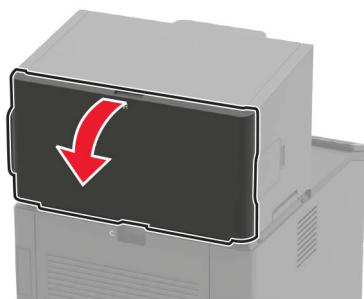
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



Zaseknutie papiera v zošívачke

Zaseknutie papiera v dvierkach H

1 Otvorte dvierka H.



2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

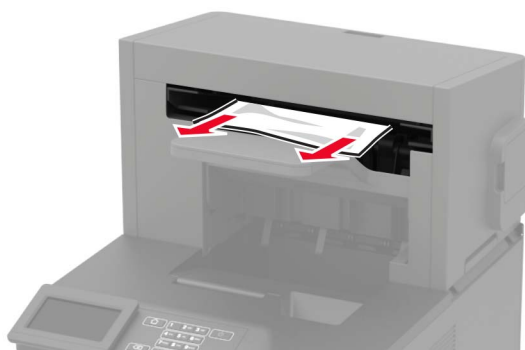


3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutý papier v zásobníku zošivacieho dokončovača

Vyberte zaseknutý papier.

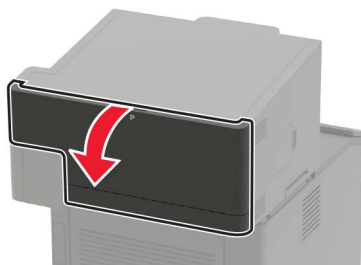
Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



Zaseknutie papiera v zošívачke s dierovačom

Zaseknutý papier v dvierkach P

1 Otvorte dvierka P.



2 Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.



3 Zatvorte dvierka.

Zaseknutý papier v priehradke zošívачky s dierovačom

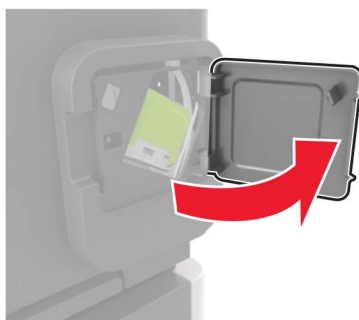
Vyberte zaseknutý papier.

Poznámka: Uistite sa, že ste vybrali všetok papier.

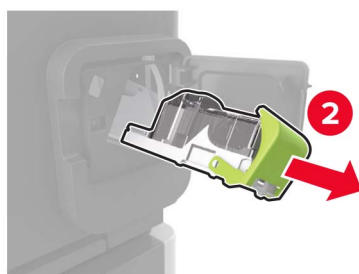
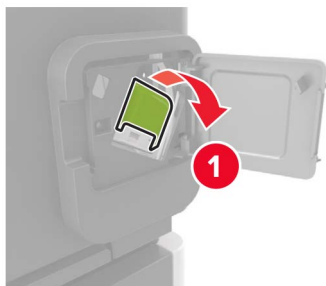


Zaseknutie spinky v zošívачke

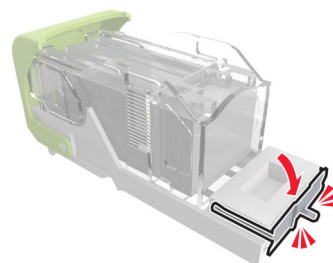
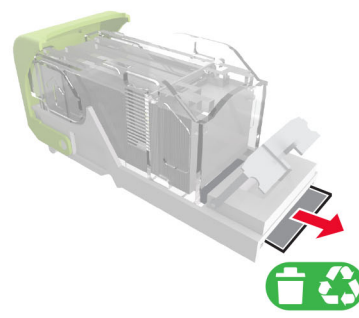
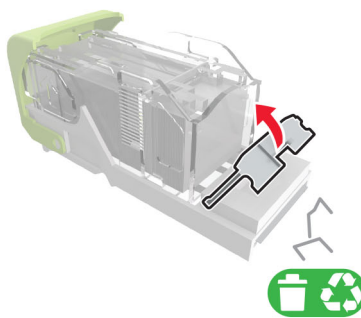
1 Otvorte dvierka F.



2 Vyberte držiak kazety so spinkami.



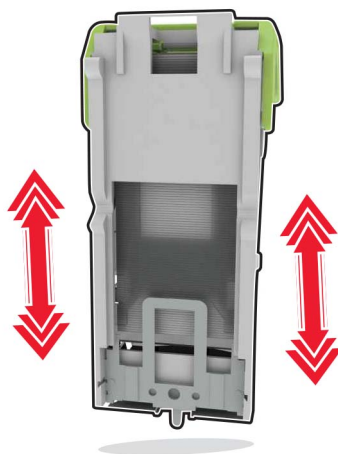
3 Vyberte uvoľnené spinky.



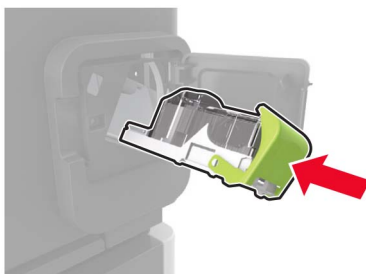
4 Pritisnite spinky ku kovovej príchytke.



Poznámka: Ak sú spinky vzadu v kazete, potráste kazetou otočenou smerom nadol, aby sa spinky posunuli ku kovovej príchytke.



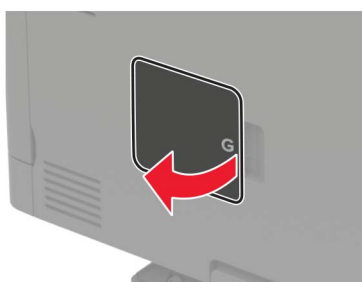
5 Vložte a zatlačte držiak kazety so spinkami, kým *nezapadne* na mieste.



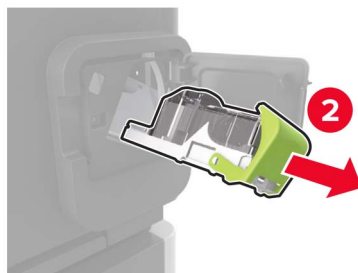
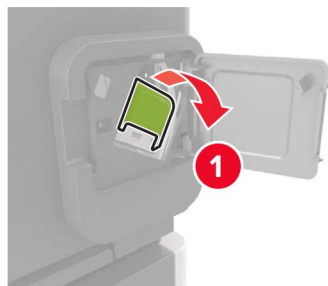
6 Zatvorte dvierka.

Zaseknutie spinky v zošívачke s dierovačom

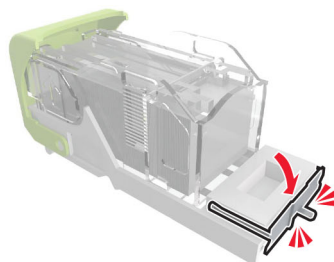
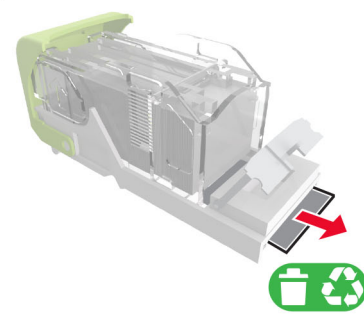
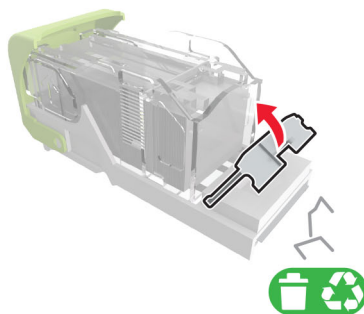
1 Podľa toho, kde sa spinky zasekli, otvorte buď dvierka F, alebo dvierka G.



2 Vyberte držiak kazety so spinkami.



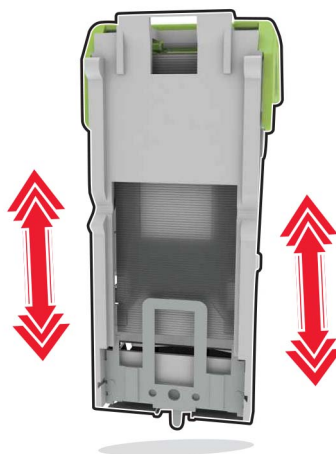
3 Vyberte uvoľnené spinky.



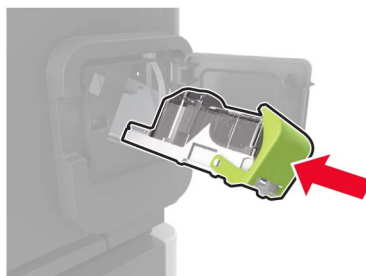
4 Pritisnite spinky ku kovovej príchytke.



Poznámka: Ak sú spinky vzadu v kazete, potraсте kazetou otočenou smerom nadol, aby sa spinky posunuli ku kovovej príchytke.



5 Vložte a zatlačte držiak kazety so spinkami, kým *nezapadne* na mieste.



6 Zatvorte dvierka.

Riešenie problémov

Problémy so sieťovým pripojením

Nemožno otvoriť Embedded Web Server

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá.</p> <p>Je tlačiareň zapnutá?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Zapnite tlačiareň.
<p>Krok 2 Uistite sa, že adresa IP tlačiarne je správna. Adresu IP tlačiarne nájdete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • na domovskej obrazovke, • v časti TCP/IP ponuky Sieť/porty, • na vytlačenej strane nastavenia siete alebo strane nastavení ponuky a v časti TCP/IP. <p>Poznámka: Adresa IP sa zobrazuje ako štyri skupiny čísel, ktoré sú oddelené bodkami, napríklad 123.123.123.123.</p> <p>Je adresa IP tlačiarne správna?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Do poľa adresy zadajte správnu adresu IP tlačiarne.
<p>Krok 3 Skontrolujte, či používate 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>Je váš prehliadač podporovaný?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Nainštalujte podporovaný prehliadač.
<p>Krok 4 Skontrolujte, či funguje pripojenie k sieti.</p> <p>Funguje pripojenie k sieti?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Obráťte sa na svojho správcu.
<p>Krok 5 Uistite sa, že káble medzi tlačiarňou a tlačovým serverom sú poriadne zapojené. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s tlačiarňou.</p> <p>Sú káble poriadne zapojené?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Skontrolujte pripojenie káblov.

Akcia	Áno	Nie
Krok 6 Skontrolujte, či sú webové servery proxy vypnuté. Je server proxy vypnutý?	Prejdite na krok č. 7.	Obráťte sa na svojho správcu.
Krok 7 Prejdite do nástroja Embedded Web Server. Otvoril sa nástroj Embedded Web Server?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .


Nemožno čítať pamäťovú jednotku flash

Akcia	Áno	Nie
Krok 1 Skontrolujte, či tlačiareň nespracováva inú úlohu tlače, skenovania alebo faxovania. Je tlačiareň pripravená?	Prejdite na krok č. 2.	Počkajte, kým tlačiareň ukončí spracovanie inej pracovnej úlohy.
Krok 2 Skontrolujte, či je pamäťová jednotka flash vložená do predného portu USB. Poznámka: Pamäťová jednotka flash nefunguje, keď sa vloží do zadného portu USB. Je pamäťová jednotka flash vložená do správneho portu?	Prejdite na krok č. 3.	Vložte pamäťovú jednotku flash do správneho portu.
Krok 3 Overte, či je jednotka flash podporovaná. Ďalšie informácie nájdete v časti „Podporované jednotky flash a typy súborov“ na strane 47 . Je jednotka flash podporovaná?	Prejdite na krok č. 4.	Vložte podporovanú pamäťovú jednotku flash.
Krok 4 a Skontrolujte, či je port USB povolený. Ďalšie informácie nájdete v časti „Zapnutie portu USB“ na strane 151 . b Pamäťovú jednotku flash vyberte a znova vložte. Rozpoznala tlačiareň pamäťovú jednotku flash?	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Zapnutie portu USB

Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Sieť/Porty > USB > Zapnúť port USB

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Kontrola pripojenia tlačiarne

1 Vytlačí sa stránka nastavenia siete.

Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Správy > Sieť > Stránka nastavenia siete

V prípade modelov tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla




2 Skontrolujte prvú časť strany a potvrdte, že ukazuje stav „pripojené“.

Ak stav nie je označený ako „pripojené“, prepojenie LAN môže byť neaktívne, prípadne sieťový kábel môže byť odpojený alebo poškodený. Vyhľadajte pomoc u svojho správcu.

Problémy možností hardvéru

Interný voliteľný prvok nemožno zistiť

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>Funguje interný voliteľný prvok správne?</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>Nachádza sa interný voliteľný prvok na strane nastavení ponúk?</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>Funguje interný voliteľný prvok správne?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 4</p> <p>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 216.</p> <p>b Znova odošlite tlačovú úlohu.</p> <p>Funguje interný voliteľný prvok správne?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Zistila sa chybná pamäť flash

Vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Vymeňte chybnú pamäť flash.
- Ak chcete ignorovať správu a pokračovať v tlači, na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Pokračovať**.
- Zrušte aktuálnu tlačovú úlohu.

Nedostatok voľného miesta pre zdroje v pamäti flash

Vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Ak chcete vymazať správu a pokračovať v tlači, na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Pokračovať**.
- Vymažte údaje o písmach, makrách a ďalšie údaje uložené v pamäti flash.
- Nainštalujte pamäť flash s väčšou kapacitou.

Poznámka: Stiahnuté písma a makrá, ktoré neboli uložené v pamäti flash, sa odstránia.

Zistila sa neformátovaná pamäť flash

Vyskúšajte jedno alebo viaceré z nasledujúcich riešení:

- Ak chcete zastaviť proces defragmentácie a pokračovať v tlači, na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Pokračovať**.
- Naformátujte pamäť flash.

Poznámka: Ak sa chybové hlásenie zobrazuje aj naďalej, pamäť flash môže byť poškodená a je nutné ju vymeniť.

Problémy so spotrebným materiálom

Vymeňte kazetu, región tlačiarne sa nezhoduje

Ak chcete opraviť tento problém, zakúpte si kazetu so správnym regiónom zhodujúcim sa s regiónom tlačiarne alebo kazetu určenú na použitie kdekoľvek na svete.

- Prvé číslo v správe po čísle 42 označuje región tlačiarne.
- Druhé číslo v správe po čísle 42 označuje región kazety.

Regióny tlačiarne a tonerovej kazety

Región	Číselný kód
Celosvetové použitie alebo nedefinovaný región	0
Severná Amerika (Spojené štáty, Kanada)	1
Európsky hospodársky priestor, západná Európa, severské štáty, Švajčiarsko	2
Ázijsko-pacifická oblasť	3
Latinská Amerika	4
Zvyšok Európy, Blízky východ a Afrika	5
Austrália, Nový Zéland	6
Neplatný región	9

Poznámka: Ak chcete zistiť nastavenia regiónu tlačiarne a tonerovej kazety, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na: **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**.

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 tlačiarne 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, v závislosti od modelu tlačiarne na ovládacom paneli naraz stlačte a 15 sekúnd podržte


tlačidlá **X** a **#** alebo **X** a .

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 105.

Ak tlačiareň po súčasnom stlačení tlačidiel **X** a **#** alebo **X** a  a ich podržaní na 15 sekúnd nezačne tlačiť, vynulujte počítadlo používania spotrebného materiálu.

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka Konfigurácia > Počítadlá používania spotrebného materiálu

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

2 Vyberte súčasti alebo spotrebný materiál, ktorý chcete vynulovať, a vyberte položku **Spustiť**.


3 Prečítajte si správu s upozornením a vyberte položku **Pokračovať**.

4 Ak chcete správu vymazať, naraz stlačte a na 15 sekúnd podržte tlačidlá **X** a **#** alebo **X** a .


Poznámka: Ak sa vám nepodarí vynulovať počítadlá používania spotrebného materiálu, vráťte príslušnú položku 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.</p> <p>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.</p> <p>Na ovládacom paneli prejdite na:</p> <p>Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka > Veľkosť/typ papiera</p> <p>V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</p> <p>b Odošlite tlačovú úlohu.</p> <p>Zalepí sa obálka pri tlači?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zoradená tlač nefunguje


Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Na ovládacom paneli tlačiarne prejdite na: Nastavenia > Tlač > Rozloženie > Zoradiť V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</p> <p>b Nastavte možnosť Zoradenie na hodnotu Zapnuté.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Sú stránky správne zoradené?</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>Sú stránky správne zoradené?</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 oddelenie podpory 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 ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka > Veľkosť/typ papiera V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</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.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Skontrolujte, či je prepojenie zásobníkov nastavené na možnosť Automatické. Ďalšie informácie nájdete v časti „Prepojenie zásobníkov“ na strane 35.</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 ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka > Veľkosť/typ papiera V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</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 oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zaseknuté strany sa nevytlačia znova

Akcia	Áno	Nie
<p>a Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Zariadenie > Upozornenia > Obnovenie zaseknutého obsahu V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</p> <p>b Vyberte možnosť Zapnuté alebo Automaticky a zmeny použite.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačili sa zaseknuté strany?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Problémy s tlačou

Nízka kvalita tlače

Prázdne alebo biele strany



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov


tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <p>1 Vyberte z tlačiarne tonerovú kazetu a potom zobrazovaciu jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>2 Skontrolujte, či tlačová jednotka nie je poškodená.</p> <p>Poznámka: Skontrolujte, či kontakt fotovalca nie je ohnutý alebo mimo svoje miesto.</p> <p>3 Poriadne zatrasť tlačovou jednotkou, aby sa toner rovnomerne rozložil.</p> <p>4 Vložte tlačovú jednotku a potom vložte tonerovú kazetu.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň prázdne alebo biele strany?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>Skontrolujte, či je prenosový valec správne nainštalovaný.</p> <p>Je prenosový valec nainštalovaný správne?</p>	Prejdite na krok 5.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte a znova vložte prenosový valec.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň prázdne alebo biele strany?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 5</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň prázdne alebo biele strany?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Tmavá tlač



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Je výtlačok tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Znížte tmavosť tonera. Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Tlač > Kvalita</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok 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.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarnie. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>Skontrolujte, či papier nemá textúrovaný alebo drsný povrch.</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 papier nahraďte obyčajným papierom.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Problém je vyriešený.
<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 tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 7.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 7</p> <p>a Vyberte a znova vložte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok tmavý?</p>	Prejdite na krok č. 8.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 8</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je výtlačok tmavý?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Jemné čiary nie sú vytlačené správne

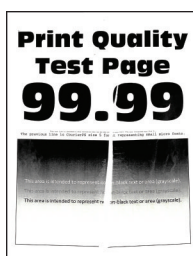



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla **OK**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Jemné čiary nie sú vytlačené správne?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a Upravte nastavenia kvality tlače.</p> <p>1 Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenie > Tlač > Kvalita > Zvýšenie počtu pixlov > Písma</p> <p>2 Nastavte tmavosť tonera na hodnotu 7. Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Tlač > Kvalita</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Jemné čiary nie sú vytlačené správne?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Ohnutý alebo zdeformovaný papier



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Je papier ohnutý alebo zdeformovaný?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<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>Je papier ohnutý alebo zdeformovaný?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</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. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier ohnutý alebo zdeformovaný?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Sivé pozadie



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov

tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Znížte tmavosť tonera.</p> <p>Na ovládacom paneli prejdite na:</p> <p>Nastavenia > Tlač > Kvalita</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na výtlačkoch sivé pozadie?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarňi nachádza originálna a podporovaná tonerová kazeta od spoločnosti Lexmark.</p> <p>Poznámka: Ak tonerová kazeta nie je podporovaná, nainštalujte podporovanú kazetu.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na výtlačkoch sivé pozadie?</p>	<p>Prejdite na krok č. 3.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

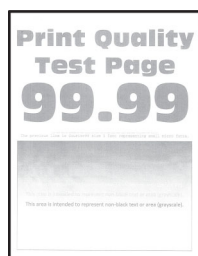
Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Špecifikujte typ papiera v dialógovom okne Predvoľby tlače alebo Tlač v závislosti od používaného operačného systému.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že nastavenie zodpovedá vloženému papieru. • Nastavenie môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarne. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na výtlačkoch sivé pozadie?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Poznámka: Dbajte na to, aby ste odstránili všetky prekážky medzi nabíjajúcim valcom a fotovalcom.</p> <p>c Vložte tlačovú jednotku.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na výtlačkoch sivé pozadie?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 5</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavuje sa na výtlačkoch sivé pozadie?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.


Nesprávne okraje



Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Upravte vodiace lišty papiera do správnej polohy pre vložený papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú okraje správne?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<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. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Sú okraje správne?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Svetlá tlač



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov tlačiarň bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Zvýšte tmavosť tonera. Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Tlač > Kvalita</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</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.</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. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>Skontrolujte, či je rozlíšenie tlače nastavené na 600 dpi.</p> <p>a Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozlíšenie tlače</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 5</p> <p>a Vyberte z tlačiarne tonerovú kazetu a potom zobrazovaciu jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <p>c Poriadne zatrate tlačovou jednotkou, aby sa toner rovnomerne rozložil a potom ju vložte.</p> <p>d Vložte tonerovú kazetu.</p> <p>e Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>f Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 6</p> <p>a Ak tento problém nastane po inštalácii novej súpravy na údržbu, skontrolujte, či je nainštalovaný prenosový valec dodávaný so súpravou.</p> <p>Poznámka: V prípade potreby prenosový valec vymeňte.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Prejdite na krok č. 7.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 7</p> <p>Skontrolujte stav tlačovej jednotky. Na ovládacom paneli prejdite na: Stav/spotrebný materiál > Spotrebný materiál</p> <p>Blíži sa koniec životnosti tlačovej jednotky?</p>	Prejdite na krok č. 8.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .
<p>Krok 8</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač svetlá?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Roztečená tlač a bodky



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov


tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Je tlač roztečená?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>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. 3.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .
<p>Krok 3</p> <p>Skontrolujte stav tlačovej jednotky. Na ovládacom paneli prejdite na: Stav/spotrebný materiál > Spotrebný materiál</p> <p>Blíži sa koniec životnosti tlačovej jednotky?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .
<p>Krok 4</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je tlač roztečená?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvlnenie papiera

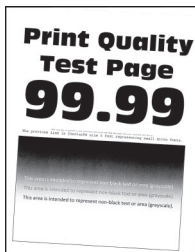



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade

modelov tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Je papier zvlhčený?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Upravte vodiace lišty v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvlhčený?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<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 vloženému papieru. • Nastavenia môžete zmeniť aj prostredníctvom ovládacieho panela tlačiarnie. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvlhčený?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Vyberte papier zo zásobníka a obráťte ho.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvlhčený?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 5</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 papier zvlhčený?</p>	Prejdite na krok č. 6.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 6</p> <p>a Overte, či je vložený papier podporovaný.</p> <p>Poznámka: Ak papier nie je podporovaný, vložte podporovaný papier.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je papier zvlhčený?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Krivá alebo šikmá tlač




Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

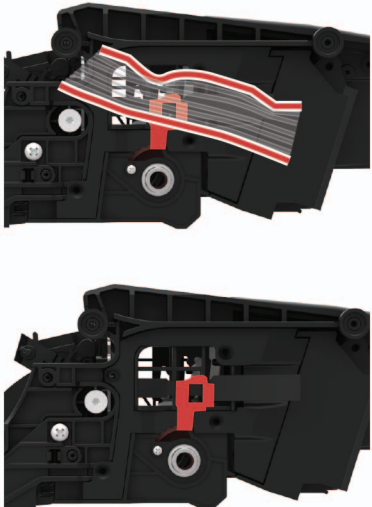
Akcia	Áno	Nie
Krok 1 a Upravte vodiace lišty v zásobníku do správnej polohy pre vložený papier. b Vytlačte dokument. Je tlač krivá alebo šikmá?	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
Krok 2 a Overte, či je vložený papier podporovaný. Poznámka: Ak papier nie je podporovaný, vložte podporovaný papier. b Vytlačte dokument. Je tlač krivá alebo šikmá?	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
Krok 3 a Skontrolujte podávacie koliesko v podávači, či nie je poškodené alebo znečistené a v prípade potreby ho vymeňte. b Vytlačte dokument. Je tlač krivá alebo šikmá?	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Čierne strany

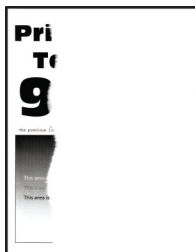



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a 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>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň čierne strany?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vyberte a znova vložte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň čierne strany?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.

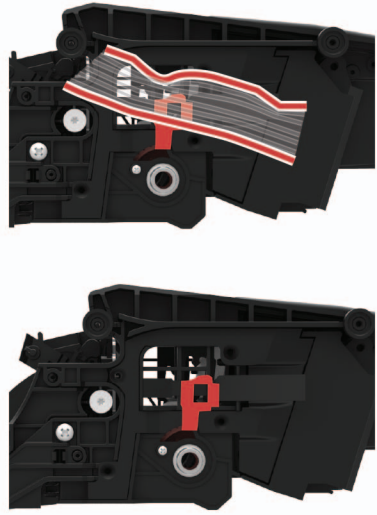
Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Poznámka: Dbajte na to, aby ste odstránili všetky prekážky medzi nabíjacím valcom a fotovalcom.</p> <p>c Vložte tlačovú jednotku.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň čierne strany?</p>	<p>Prejdite na krok č. 4.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 4</p> <p>Skontrolujte, či tlačová jednotka nie je poškodená.</p> <p>Je tlačová jednotka nepoškodená?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Prejdite na krok č. 5.</p>
<p>Krok 5</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň čierne strany?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Odrezaný text alebo obrázky

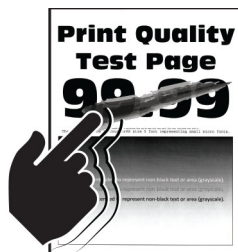



Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a 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>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je odrezaný text alebo obrázky?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vyberte a znova vložte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je odrezaný text alebo obrázky?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Poznámka: Dbajte na to, aby ste odstránili všetky prekážky medzi nabíjacím valcom a fotovalcom.</p> <p>c Vložte tlačovú jednotku.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Je odrezaný text alebo obrázky?</p>	<p>Prejdite na krok č. 4.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 4</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Je odrezaný text alebo obrázky?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Toner sa dá ľahko zotrieť




Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Dá sa toner ľahko zotrieť?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<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 tlačiarnie. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Dá sa toner ľahko zotrieť?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte a znova vložte fixačnú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Dá sa toner ľahko zotrieť?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Vodorovné svetlé pruhy




Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Objavujú sa na výtlačkoch vodorovné svetlé pruhy?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch vodorovné svetlé pruhy?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé svetlé pruhy



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>a Skontrolujte, či sa v tlačiarni 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>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé svetlé pruhy?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé biele čiary

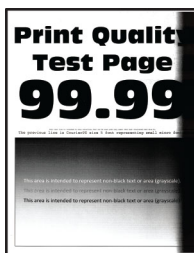


Poznámka: Skôr než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. V ovládacom paneli prejdite na **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testu kvality**. V prípade modelov


tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

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>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>Opraviť problémy s pomalou tlačou. Ďalšie informácie nájdete v časti „Pomalá tlač“ na strane 184.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé biele čiary?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé tmavé pruhy



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade

modelov tlačiarňí bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a 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>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Vyberte z tlačiarnie tonerovú kazetu a potom tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vložte tlačovú jednotku a potom vložte kazetu.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 3</p> <p>a Vyberte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Poznámka: Dbajte na to, aby ste odstránili akékoľvek prekážky medzi nabíjacím valcom a fotovalcom.</p> <p>c Vložte tlačovú jednotku.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy?</p>	<p>Prejdite na krok č. 4.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>
<p>Krok 4</p> <p>a Skontrolujte, či na pravú stranu tlačiarne nesvieti jasné svetlo a v prípade potreby tlačiareň premiestnite.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

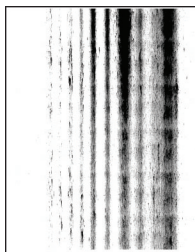
Zvislé tmavé čiary alebo pásy



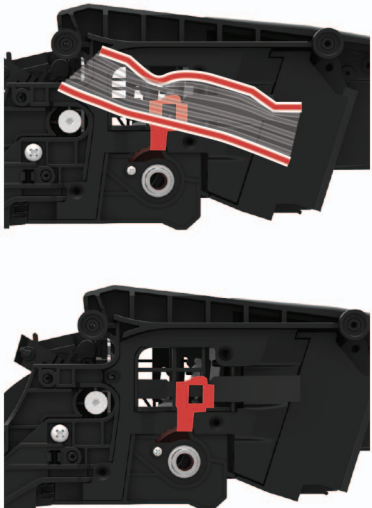
Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla **OK**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a 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>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary alebo pruhy?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 2</p> <p>a Odstráňte a potom znova vložte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary alebo pruhy?</p>	Prejdite na krok č. 3.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 3</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé čiary alebo pruhy?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

Zvislé tmavé pásy a chýbajúci obsah



Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla **OK**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Vyberte tlačovú jednotku.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Tlačovú jednotku nevystavujte priamemu svetlu na dlhšie ako 10 minút. Dlhšie vystavenie svetlu môže spôsobiť problémy s kvalitou tlače.</p> <p>Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa fotovalca pod tlačovou jednotkou. Mohli by ste tým ovplyvniť kvalitu tlače budúcich tlačových úloh.</p> <p>b Odstráňte zvyšky baliaceho materiálu na tlačovej jednotke.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Poznámka: Dbajte na to, aby ste odstránili akékoľvek prekážky medzi nabíjacím valcom a fotovalcom.</p> <p>c Vložte tlačovú jednotku.</p> <p>d Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy a chýbajú tam obrázky?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 2</p> <p>a 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>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa na výtlačkoch zvislé tmavé pruhy a chýbajú tam obrázky?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Opakujúce sa chyby





Poznámka: Než sa pustíte do riešenia tohto problému, vytlačte strany testu kvality. Na ovládacom paneli prejdite na položky **Nastavenia > Riešenie problémov > Tlačiť strany testovania kvality tlače**. V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla **OK**.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>Pomocou strán testu kvality skontrolujte, či sa vzdialenosť medzi opakujúcimi sa chybami rovná niektorej z nasledujúcich hodnôt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,8 mm (3,81 palca) • 47,8 mm (1,88 palca) • 28,5 mm (1,12 palca) <p>Zhoduje sa vzdialenosť medzi opakujúcimi sa chybami s niektorou z týchto hodnôt?</p>	<p>Prejdite na krok č. 2.</p>	<p>Zaznamenajte si vzdialenosť a kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a Vymeňte tlačovú jednotku.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Objavujú sa opakujúce sa chyby?</p>	<p>Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov.</p>	<p>Problém je vyriešený.</p>

Dôverné a iné zadržané dokumenty sa nevytlačia

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1</p> <p>a Na ovládacom paneli si overte, či sa dokumenty zobrazujú v zozname Zadržané úlohy.</p> <p>Poznámka: Ak sa tam dokumenty neuvádzajú, vytlačte ich pomocou možností Tlačiť a zadržať.</p> <p>b Vytlačte dokumenty.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>Tlačová úloha môže obsahovať chybu formátovania alebo neplatné údaje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odstráňte tlačovú úlohu a znova ju odošlite. • V prípade súborov PDF vytvorte nový súbor a potom dokumenty vytlačte. <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>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.</p> <p>b V časti Tlač a zadržanie vyberte možnosť Zachovať duplicitné dokumenty.</p> <p>c Zadajte kód PIN.</p> <p>d Znova zadajte tlačovú úlohu.</p> <p>Používatelia systému Macintosh</p> <p>a Uložte a pomenujte každú úlohu osobitne.</p> <p>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 tlačiarne.</p> <p>b Znova zadajte tlačovú úlohu.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Zväčšite pamäť tlačiarne.</p> <p>b Znova zadajte tlačovú úlohu.</p> <p>Vytlačili sa dokumenty?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie služieb zákazníkom .

Pomalá tlač


Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 1 Uistite sa, že je kábel tlačiarne riadne pripojený k tlačiarni 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 úspornom ani tichom režime.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Zariadenie > Správa napájania > Ekonomický režim • Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Zariadenie > Údržba > Ponuka konfigurácie > Úkony zariadenia > Tichý režim <p>V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</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 600 dpi.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 4.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 4</p> <p>a Na ovládacom paneli prejdite na: Nastavenia > Tlač > Kvalita > Rozlíšenie tlače</p> <p>V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla .</p> <p>b Nastavte rozlíšenie na 600 dpi.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 5.	Problém je vyriešený.

Akcia	Áno	Nie
<p>Krok 5</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. • 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. 6.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 6</p> <p>a Uistite sa, že nastavenia tlačiarne pre položky Štruktúra a Hmotnosť zodpovedajú vkladnému papieru.</p> <p>Poznámka: Papier s drsnou štruktúrou povrchu a papier s vysokou hmotnosťou sa môžu tlačiť pomalšie.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 7.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 7</p> <p>Odstráňte zadržané úlohy.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 8.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 8</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 10. <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Prejdite na krok č. 9.	Problém je vyriešený.
<p>Krok 9</p> <p>a Rozšírte pamäť tlačiarne.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí tlačiareň pomaly?</p>	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .	Problém je vyriešený.

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>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 2.
<p>Krok 2</p> <p>a Skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá.</p> <p>b Vyriešte všetky chybové hlásenia, ktoré sa zobrazia na displeji.</p> <p>c Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 3.
<p>Krok 3</p> <p>a Skontrolujte, či porty fungujú a káble sú poriadne pripojené k počítaču a tlačiarňi. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii k inštalácii dodanej s tlačiarňou.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 4.
<p>Krok 4</p> <p>a Tlačiareň vypnite, počkajte 10 sekúnd a potom ju znova zapnite.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument?</p>	Problém je vyriešený.	Prejdite na krok č. 5.
<p>Krok 5</p> <p>a Odstráňte a potom znova nainštalujte ovládač tlačiarne.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

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 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>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 .

Úprava tmavosti tonera

1 Na ovládacom paneli prejdite na:

Nastavenia > Tlač > Kvalita > Tmavosť tonera

V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla

OK.

2 Upravte nastavenie.

3 Uložte zmeny.

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.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Vytlačil sa dokument na správny papier?</p>	Prejdite na krok č. 2.	Vložte papier správnej veľkosti a typu.
<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 tlačiarnie. Prejdite na:</p> <p>Nastavenia > Papier > Konfigurácia zásobníka > Veľkosť/typ papiera</p> <p>V prípade modelov tlačiarní bez dotykovej obrazovky môžete prechádzať cez nastavenia stlačením tlačidla OK.</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 35.</p> <p>b Vytlačte dokument.</p> <p>Tlačí sa dokument zo správneho zásobníka?</p>	Problém je vyriešený.	Kontaktujte oddelenie podpory pre zákazníkov .

Kontaktovanie podpory pre zákazníkov

Pred kontaktovaním podpory pre zákazníkov sa uistite, že máte k dispozícii nasledujúce informácie:

- Problém s tlačiarnou
- 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>.


Inovácia a migrácia

Hardvér

Dostupné interné voliteľné prvky

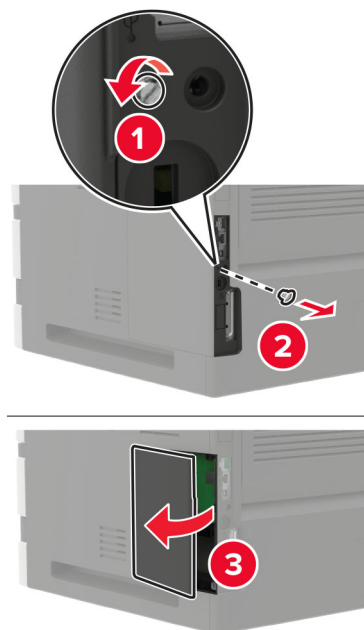
- Pamäť flash
- Karty písíem
- Karty s firmvérom
 - Formuláre a čiarové kódy
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Pevný disk tlačiarne
- Port interných riešení
 - Karta paralelného rozhrania 1284-B
 - Karta sériového rozhrania RS-232C
 - Karta optického rozhrania
 - Karta rozhrania bezdrôtového tlačového servera N8370 802.11b/g/n

Prístup k riadiacej jednotke

 **POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním 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 z tlačiarne.
- 3 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou otvorte prístupový kryt riadiacej jednotky.

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



- 4 Nainštalujte všetky podporované interné voliteľné prvky. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii dodanej s voliteľným prvkom.
- 5 Zatvorte prístupový kryt tlačiarne.
- 6 Napájací kábel pripojte k tlačiarne a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ 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.

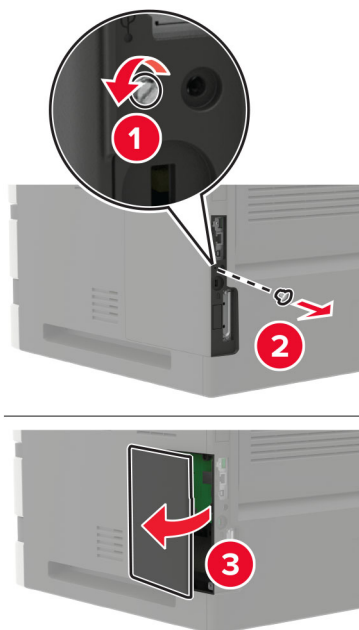
- 7 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia pamäťovej karty

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním 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 z tlačiarne.
- 3 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou otvorte prístupový kryt riadiacej jednotky.

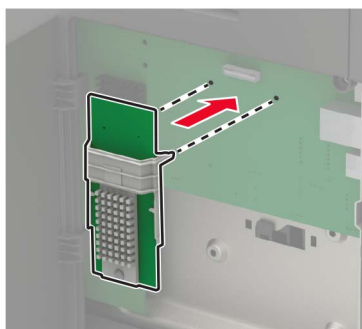
Výstraha – Riziko poranenia: Elektronické súčasti riadiacej jednotky sa môžu ľahko poškodiť statickou elektrinou. Skôr ako sa dotknete akejkoľvek súčasti alebo konektora riadiacej dosky, dotknite sa kovového povrchu tlačiarne.



4 Rozbaľte pamäťovú kartu.

Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa konektorov pozdĺž okraja karty.

5 Vložte pamäťovú kartu tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.



6 Zatvorte prístupový kryt tlačiarne.

7 Napájací kábel pripojte k tlačiarňi a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ 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.

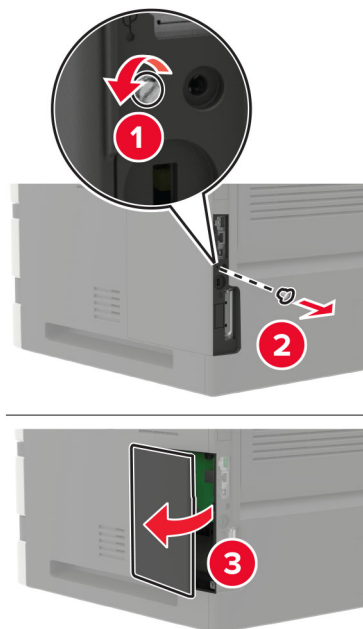
8 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia voliteľnej karty

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním 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 z tlačiarne.
- 3 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou otvorte prístupový kryt riadiacej jednotky.

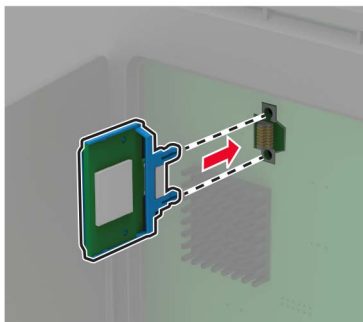
Výstraha – Riziko poranenia: Elektronické súčasti riadiacej jednotky sa môžu ľahko poškodiť statickou elektrinou. Skôr ako sa dotknete akejkoľvek súčasti alebo konektora, dotknite sa kovového povrchu tlačiarne.



- 4 Rozbaľte voliteľnú kartu.

Výstraha – Riziko poranenia: Nedotýkajte sa konektorov pozdĺž okraja karty.

- 5 Kartu pevne zatlačte na miesto.



Poznámka: Konektor na karte sa musí po celej dĺžke dotýkať riadiacej jednotky a byť s ňou zarovnaný.

Výstraha – Riziko poranenia: Nesprávna inštalácia karty môže poškodiť kartu a riadiacu jednotku.

6 Zatvorte prístupový kryt tlačiarne.

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

⚠ 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.

8 Zapnite tlačiareň.

Inštalácia pevného disku tlačiarne

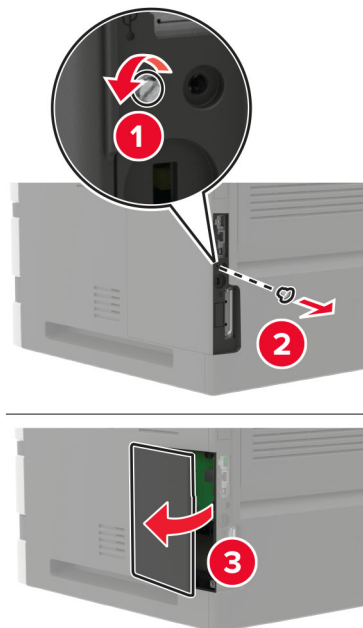
⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním tlačiareň vypnite a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, aby ste sa vyhli riziku zasiahnutia 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 z tlačiarne.

3 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou otvorte prístupový kryt riadiacej jednotky.

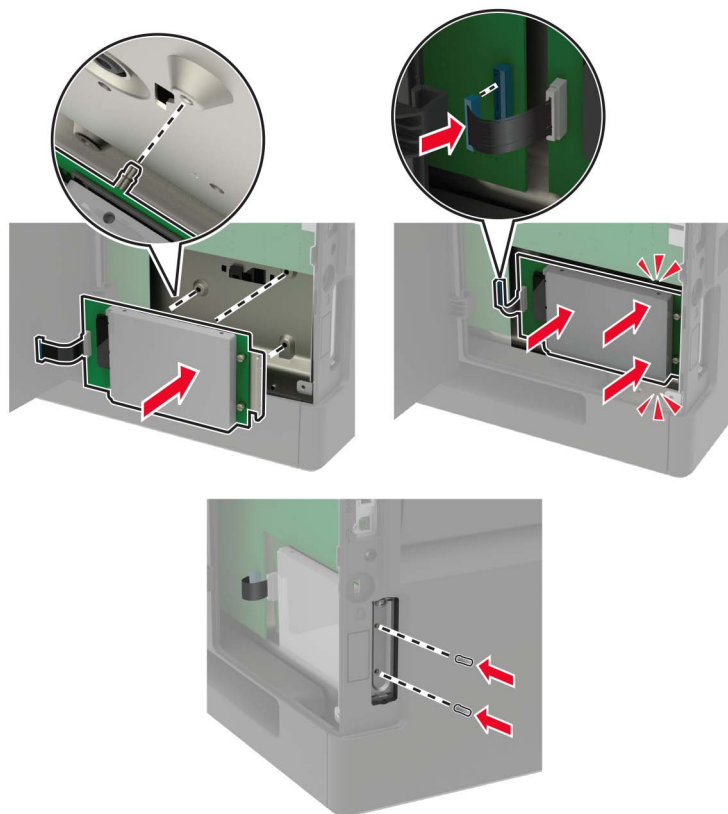
Výstraha – Riziko poranenia: Elektronické súčasti riadiacej jednotky sa môžu ľahko poškodiť statickou elektrinou. Skôr ako sa dotknete akejkoľvek súčasti alebo konektora riadiacej dosky, dotknite sa kovového povrchu tlačiarne.



4 Rozbaľte pevný disk tlačiarne.

5 Pripojte pevný disk a potom zapojte pripojovací kábel pevného disku do riadiacej jednotky.

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



6 Zatvorte prístupový kryt tlačiarne.

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

⚠ 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.

8 Zapnite tlačiareň.

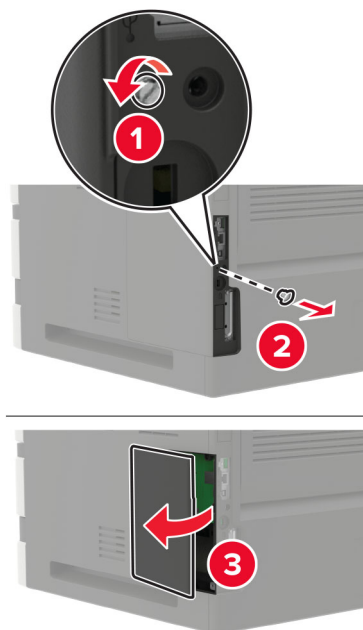
Inštalácia portu interných riešení

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak prístupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním tlačiarne 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.

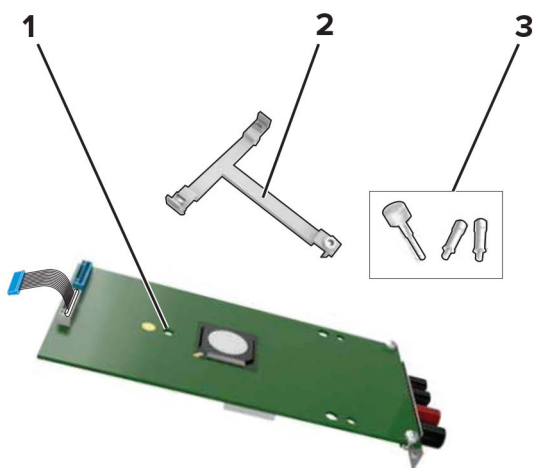
1 Vypnite tlačiareň a potom z elektrickej zásuvky odpojte napájací kábel.

2 Pomocou skrutkovača s plochou hlavou otvorte prístupový kryt riadiacej jednotky.

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



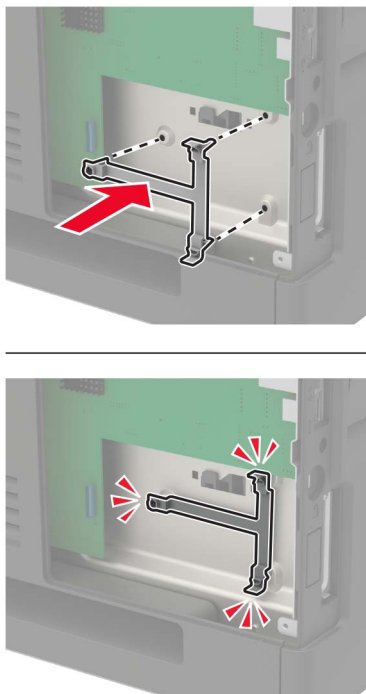
3 Rozbaľte súpravu portu interných riešení (ISP).



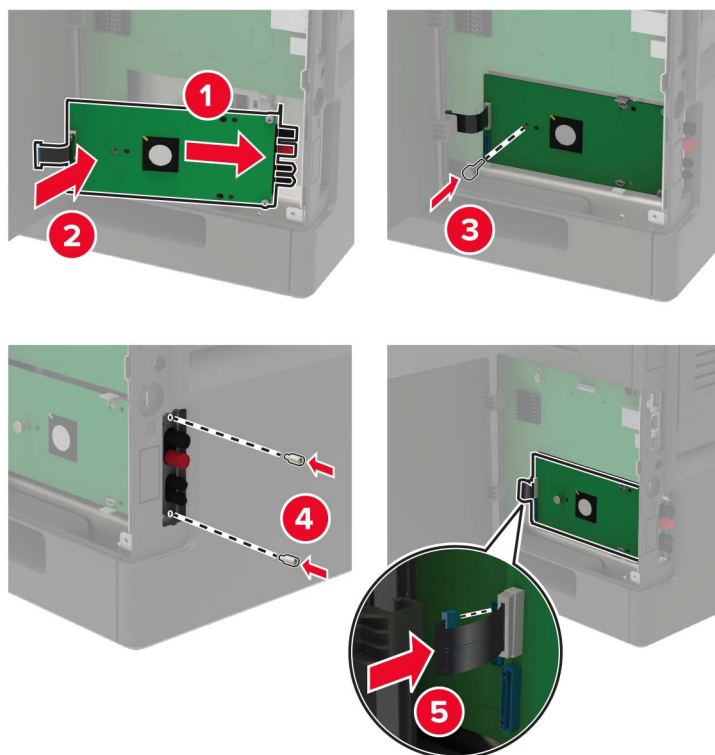
1	ISP
2	Montážny držiak
3	Skrutky

4 V prípade potreby odstráňte pevný disk tlačiarne.

5 Vložte držiak do dosky tak, aby *s kliknutím* zapadol na miesto.

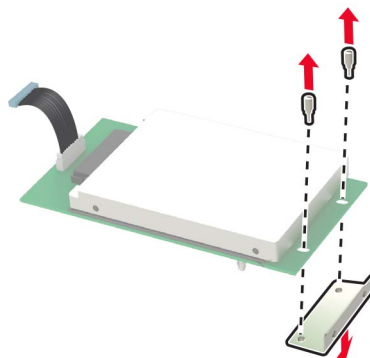


6 Pripojte zariadenie ISP k držiaku.



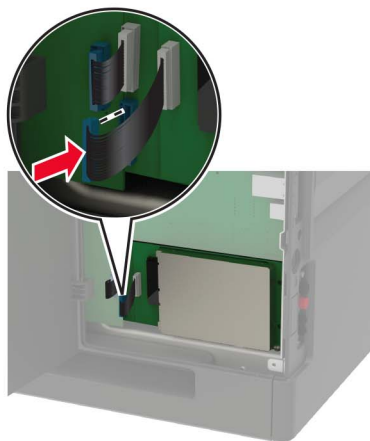
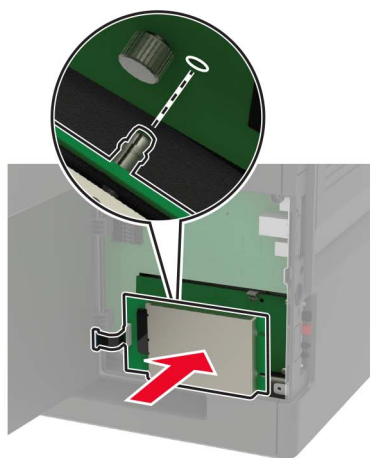
7 V prípade potreby pripojte zariadenie ISP k pevnému disku.

a Odstráňte držiak pevného disku.



b Pripojte pevný disk k zariadeniu ISP.

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



8 Zatvorte prístupový kryt tlačiarne.

9 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.

Inštalácia 250- alebo 550-hárkového zásobníka

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

⚠ 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.

1 Vypnite tlačiareň.

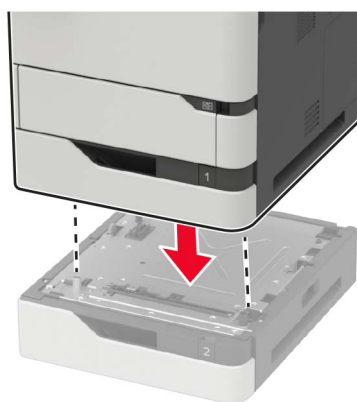
2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarne.

3 Vybaľte voliteľný zásobník a odstráňte všetok obalový materiál.

Poznámka: Ak sú už nainštalované voliteľné zásobníky, pred zdvihnutím tlačiarne ich vyberte. Nepokúšajte sa zdvihnúť tlačiareň a zásobníky naraz.

4 Zarovnajte tlačiareň s voliteľným zásobníkom a položte tlačiareň tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 18 kg (40 libier), na jej bezpečné zdvihnutie sú potrební dvaja alebo viacerí kvalifikovaní pracovníci.



5 Napájací kábel pripojte k tlačiarňi a potom do elektrickej zásuvky.

⚠ 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.

6 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 216.

Inštalácia 2100-hárkového zásobníka

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM: Ak pristupujete k riadiacej jednotke alebo inštalujete voliteľný hardvérový prvok či pamäťové zariadenie po inštalácii tlačiarne, pred pokračovaním 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.

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

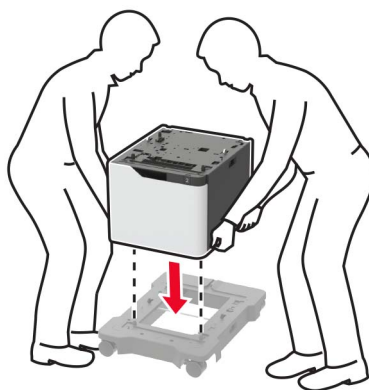
- 1 Vypnite tlačiareň.
- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarne.
- 3 Vybaľte zásobník a odstráňte všetok obalový materiál.

Poznámka: Ak sú už nainštalované voliteľné zásobníky, pred zdvihnutím tlačiarne ich vyberte. Nepokúšajte sa zdvihnúť tlačiareň a zásobníky naraz.

- 4 Nasad'te zásobník na základňu na kolieskach.

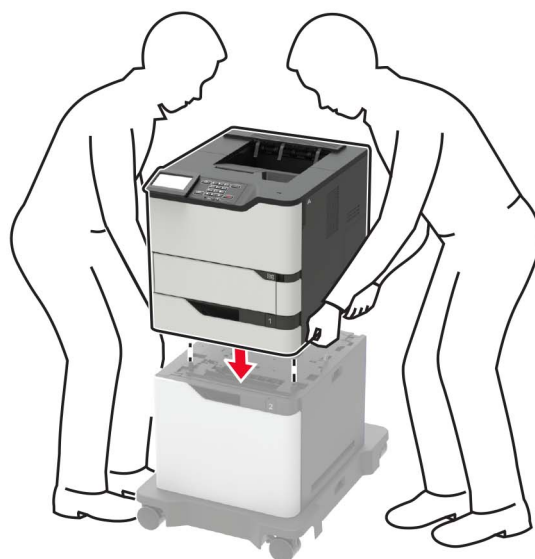
Poznámka: Kolieska na základni musia byť zablokované.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť zásobníka väčšia ako 18 kg (40 libier), na jej bezpečné zdvihnutie sú potrební dvaja alebo viacerí kvalifikovaní pracovníci.



- 5 Zarovnajte tlačiareň so zásobníkom a položte tlačiareň tak, aby *s kliknutím* zapadla na miesto.

⚠ POZOR – RIZIKO PORANENIA: Ak je hmotnosť tlačiarne väčšia ako 18 kg (40 libier), na jej bezpečné zdvihnutie sú potrební dvaja alebo viacerí kvalifikovaní pracovníci.



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

⚠ 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.

7 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 216.](#)

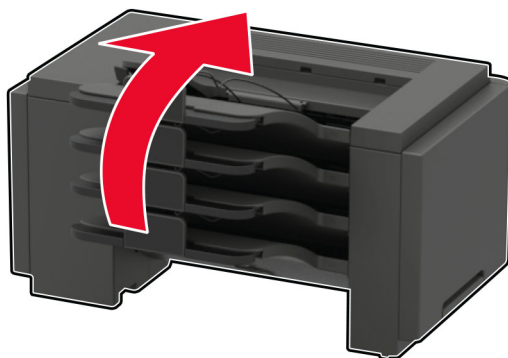
Inštalácia schránky so štyrmi priehradkami

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarni alebo multifunkčnej tlačiarni 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.

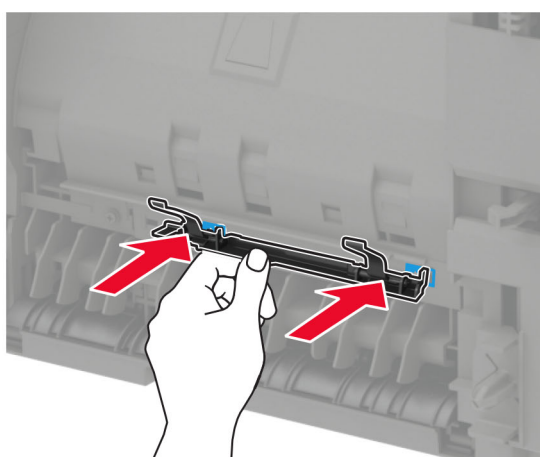
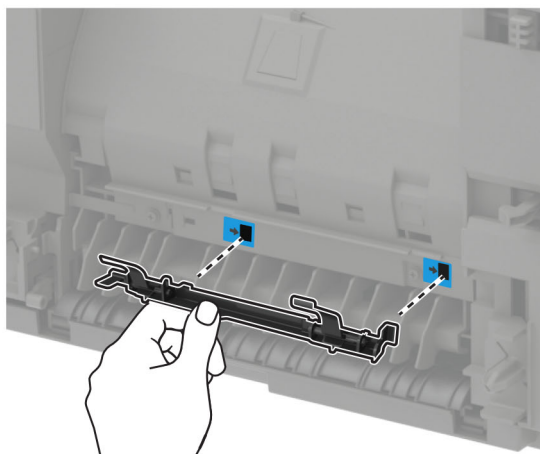
- 1 Vypnite tlačiareň.
- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarne.
- 3 Rozbaľte schránku.
- 4 Pripevnite vodiacu lištu k schránke.

Poznámka: Pri inštalácii viacerých voliteľných prvkov pripevnite vodiacu lištu len k voliteľnému prvku, ktorý je pripojený priamo k tlačiarni.

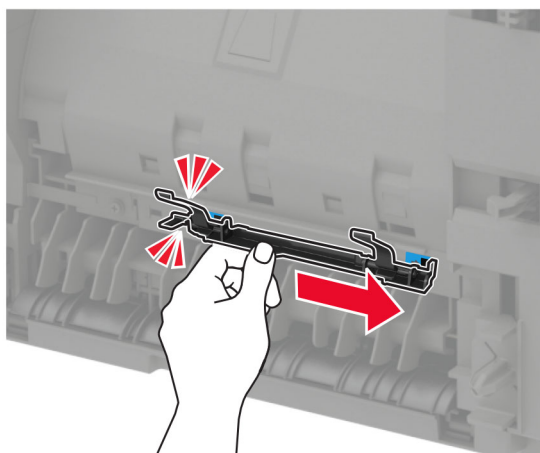
- a Položte schránku na jej bočnú stranu.



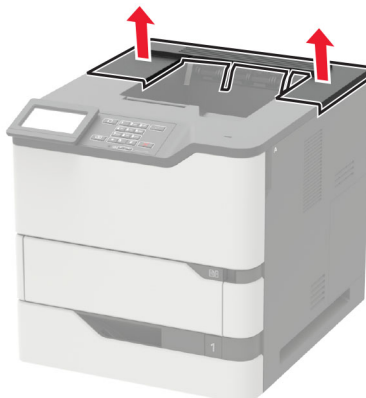
b Zasuňte úchytky na vodiacej lište do schránky.



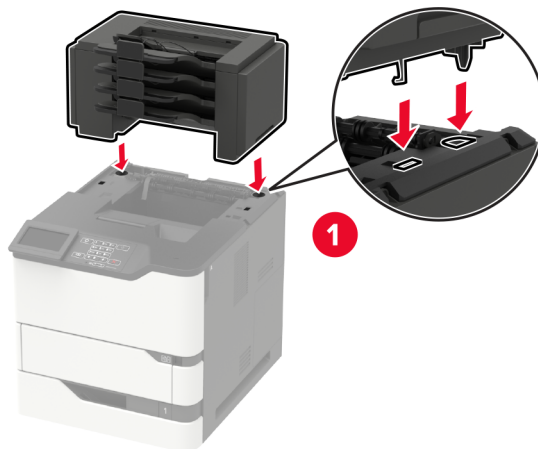
c Posuňte vodiacu lištu doprava, až kým *s kliknutím nezapadne* na svoje miesto.



5 Odstráňte horný kryt tlačiarne.



6 Nainštalujte schránku na tlačiareň.



- Konfigurácia tlačiarne môže obsahovať maximálne tri schránky.
- Ak konfigurácia obsahuje rozširovač výstupu, schránku a rozširovač výstupu možno nainštalovať v ľubovoľnom poradí.

7 Napájací kábel pripojte k tlačiarni 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.

8 Zapnite tlačiareň.

Pridajte schránku do ovládača tlačiarnie, aby bola k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarnie](#)“ na strane 216.

Inštalácia rozširovača výstupu alebo veľkokapacitného rozširovača výstupu

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarni alebo multifunkčnej tlačiarni 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.

1 Vypnite tlačiareň.

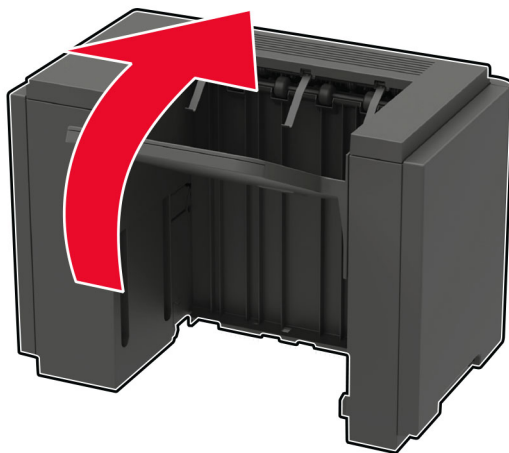
2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarnie.

3 Rozbaľte rozširovač výstupu a veľkokapacitný rozširovač výstupu.

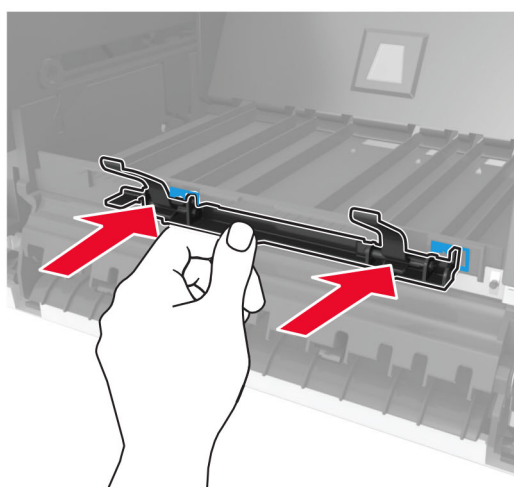
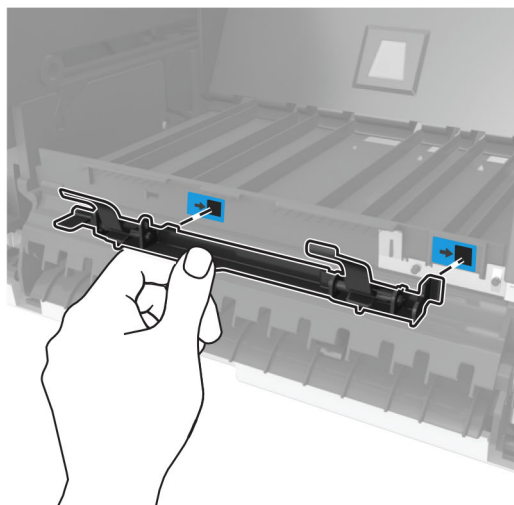
4 Pripevnite vodiacu lištu k rozširovaču výstupu alebo k veľkokapacitnému rozširovaču výstupu.

Poznámka: Pri inštalácii viacerých voliteľných prvkov pripevnite vodiacu lištu len k voliteľnému prvku, ktorý je pripojený priamo k tlačiarni.

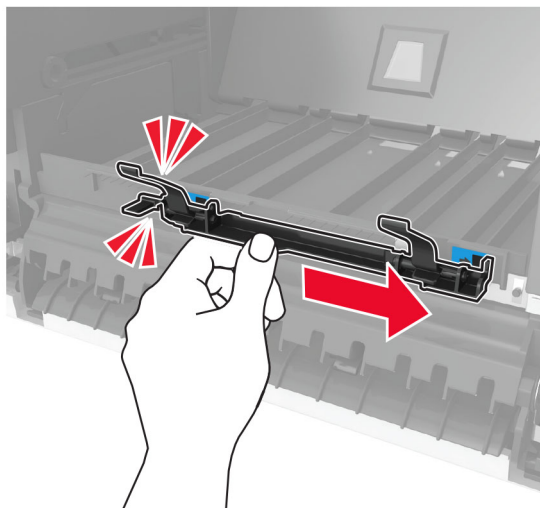
a Položte rozširovač výstupu na jeho bočnú stranu.



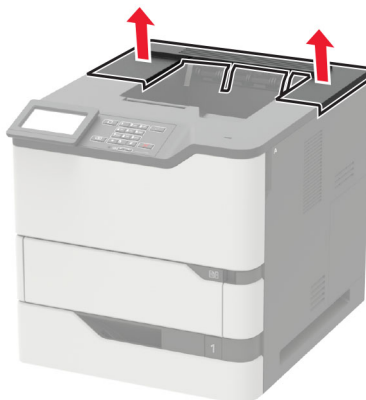
b Zasuňte úchytky na vodiacej lište do rozširovača výstupu.



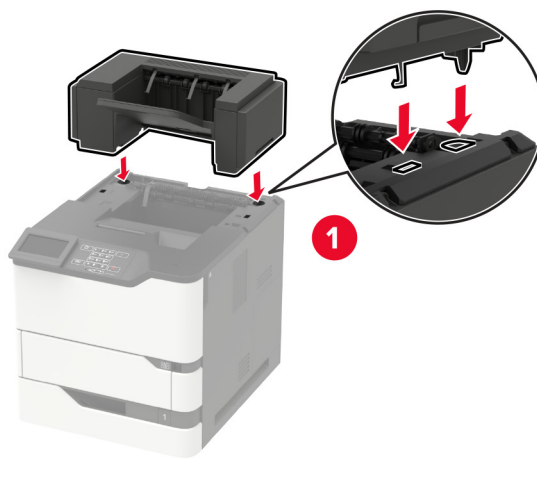
c Posuňte vodiacu lištu doprava, až kým *s kliknutím nezapadne* na svoje miesto.



5 Odstráňte horný kryt tlačiarne.



6 Nainštalujte rozširovač výstupu na tlačiareň.



V konfigurácii s dvoma alebo viacerým hardvérovými voliteľnými prvkami:

- Rozširovač výstupu je jediným voliteľným prvkom, ktorý je možné umiestniť na vysokokapacitný rozširovač výstupu.
- Veľkokapacitný rozširovač výstupu sa musí vždy inštalovať na spodok konfigurácie.

7 Napájací kábel pripojte k tlačiarňi 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.

8 Zapnite tlačiareň.

Pridajte rozširovač výstupu do ovládača tlačiarne, aby bol k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti [„Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne“](#) na strane 216.

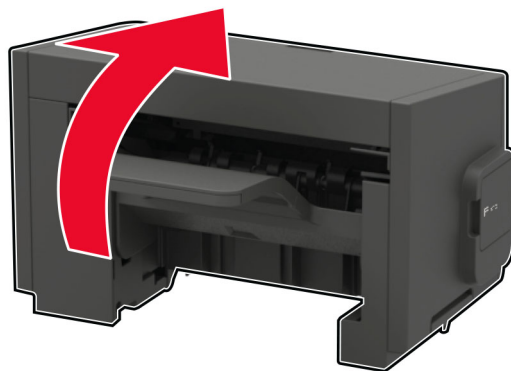
Inštalácia zošívачky

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarni alebo multifunkčnej tlačiarni 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.

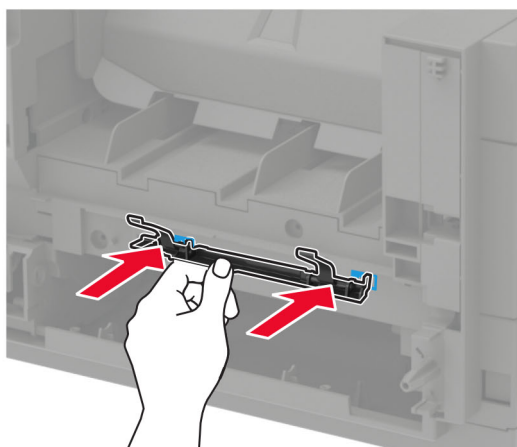
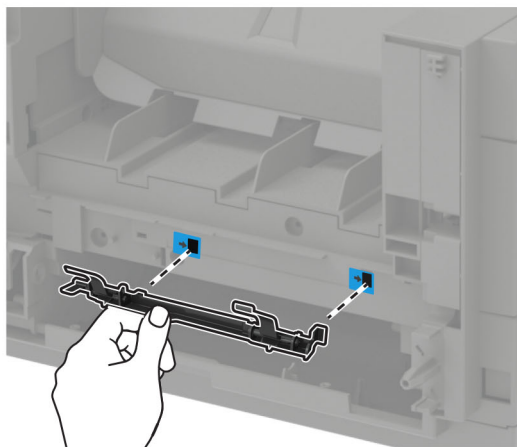
- 1 Vypnite tlačiareň.
- 2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarnie.
- 3 Vybaľte zošívачku.
- 4 Pripevnite vodiacu lištu k zošívачke.

Poznámka: Pri inštalácii viacerých voliteľných prvkov pripevnite vodiacu lištu len k voliteľnému prvku, ktorý je pripojený priamo k tlačiarni.

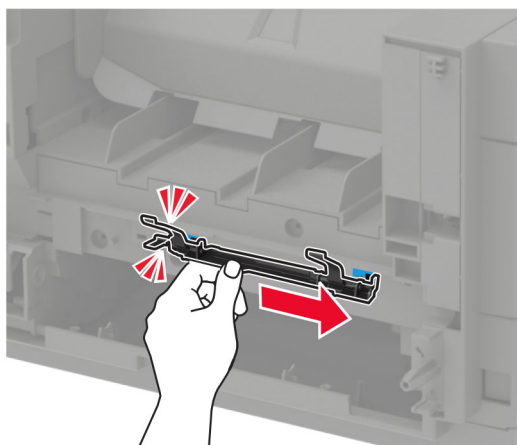
- a Položte zošívачku na jej bočnú stranu.



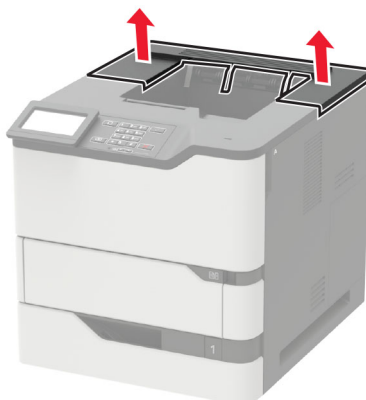
b Zasuňte úchytky na vodiacej lište do zošívачky.



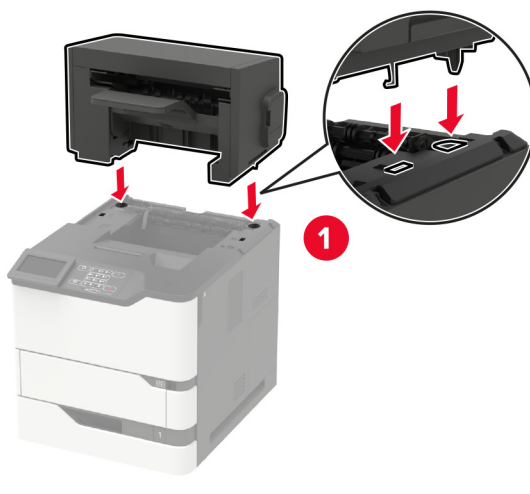
c Posuňte vodiacu lištu doprava, až kým *s kliknutím nezapadne* na svoje miesto.



5 Odstráňte horný kryt tlačiarne.



6 Nainštalujte zošívачku na tlačiareň.



Pri konfigurácii s dvoma alebo viacerými voliteľnými prvkami musí byť zošívачka vždy navrchu.

7 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.

8 Zapnite tlačiareň.

Pridajte zošívачku do ovládača tlačiarnie, aby bola k dispozícii pre tlačové úlohy. Ďalšie informácie nájdete v časti „[Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarnie](#)“ na strane 216.

Inštalácia zošívачky s dierovačom

⚠ POZOR – NEBEZPEČENSTVO PREVRÁTENIA: Inštalácia jedného alebo viacerých voliteľných prvkov k tlačiarni alebo multifunkčnej tlačiarni 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.

1 Vypnite tlačiareň.

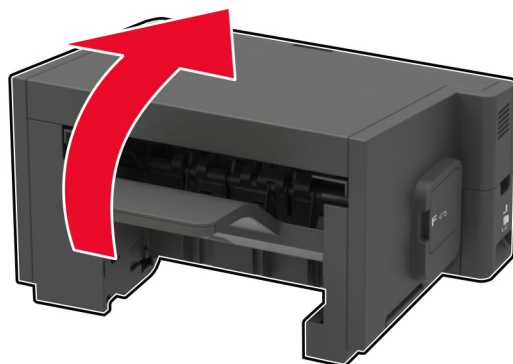
2 Vytiahnite napájací kábel zo sieťovej zásuvky a z tlačiarnie.

3 Vybaľte zošívачku s dierovačom.

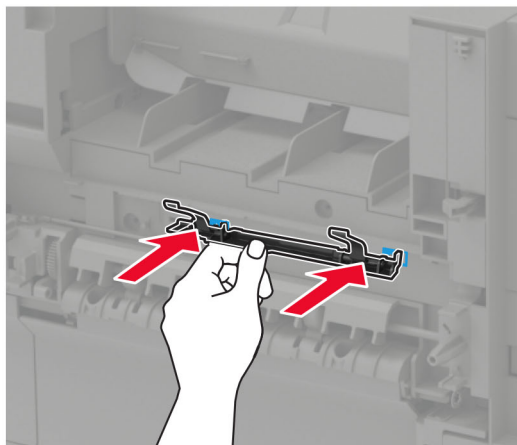
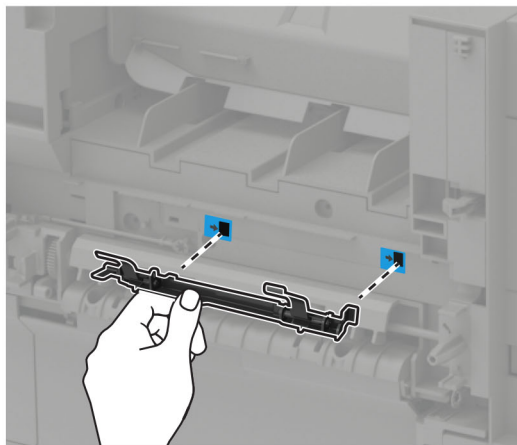
4 Pripevnite vodiacu lištu k zošívачke s dierovačom.

Poznámka: Pri inštalácii viacerých voliteľných prvkov pripevnite vodiacu lištu len k voliteľnému prvku, ktorý je pripojený priamo k tlačiarni.

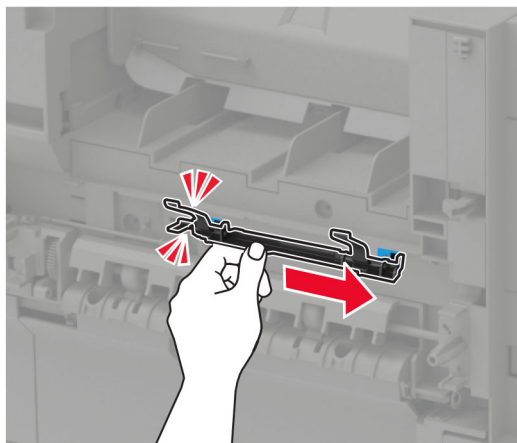
a Položte zošívачku s dierovačom na jej bočnú stranu.



b Zasuňte úchytky na vodiacej lište do zošívачky s dierovačom.



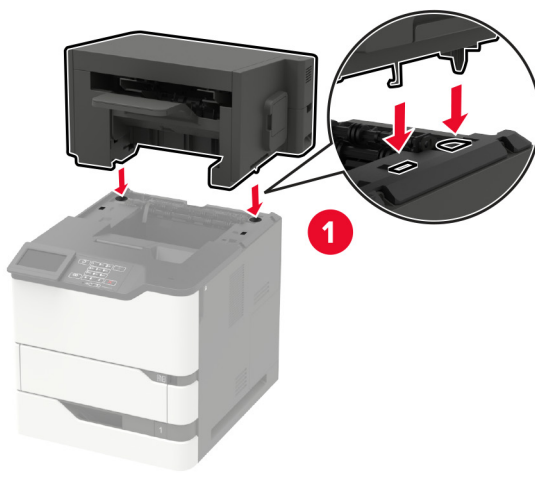
c Posuňte vodiacu lištu doprava, až kým *s kliknutím nezapadne* na svoje miesto.



5 Odstráňte horný kryt tlačiarne.




6 Nainštalujte dokončovač na tlačiareň.



Dokončovač sa nesmie kombinovať s inými voliteľnými prvkami.

7 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.

8 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 216.

Softvér

Podporované operačné systémy

Softvér tlačiarnie môžete nainštalovať pomocou disku CD so softvérom v nasledujúcich operačných systémoch:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X verzie 10.7 alebo novšej
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

Poznámky:

- Ovládače tlače pre systémy Windows sú podporované v 32- aj 64-bitovej verzii.
- Ak chcete získať ovládače alebo nástroje kompatibilné so systémom Mac OS X verzie 10.6 alebo staršej a určitými verziami podporovanými operačným systémom Linux a UNIX, prejdite na adresu <http://support.lexmark.com>.
- Ďalšie informácie o kompatibilitě softvéru s ostatnými operačnými systémami vám poskytne oddelenie služieb zákazníkom.

Inštalácia softvéru tlačiarne

- 1 Získajte kópiu softvérového inštalačného balíka.
 - Z disku CD so softvérom dodanom s tlačiarňou.
 - Prejdite na adresu <http://support.lexmark.com>, a vyberte tlačiareň a operačný systém.
- 2 Spustíte inštalátor a postupujte podľa pokynov na obrazovke počítača.
- 3 Pre používateľov systému Macintosh: pridajte tlačiareň.

Poznámka: Zistite adresu IP tlačiarne v časti TCP/IP ponuky Sieť/porty.

Pridávanie dostupných voliteľných prvkov do ovládača tlačiarne

Používatelia systému Windows

- 1 Otvorte priečinok tlačiarňí.
- 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.

Firmvér

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 Exportujte alebo importujte konfiguračný súbor pre jednu alebo viaceré aplikácie.

V prípade jednej aplikácie

- a V nástroji Embedded Web Server kliknite na položky **Aplikácie** > požadovaná aplikácia > **Konfigurovať**.
- b Kliknite na položku **Exportovať** alebo **Importovať**.

V prípade viacerých aplikácií

- a V nástroji Embedded Web Server kliknite na položku **Exportovať konfiguráciu** alebo **Importovať konfiguráciu**.
- b Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Aktualizácia firmvéru

Niektoré aplikácie vyžadujú na správne fungovanie istú minimálnu úroveň firmvéru zariadenia.

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

- 1 Na obrazovke vloženého webového servera kliknite na položky **Nastavenia** > **Zariadenie** > **Aktualizovať firmvér**.
- 2 Vyhľadajte požadovaný súbor flash.
- 3 Uložte zmeny.

Upozornenia

Informácie o produkte

Názov produktu:

Tlačiarne Lexmark B2865dw, Lexmark M5255, Lexmark M5270, Lexmark MS725dvn; Lexmark MS821n, Lexmark MS821dn; Lexmark MS822de; Lexmark MS823n, Lexmark MS823dn; Lexmark MS825dn, Lexmark MS826de

Typ zariadenia:

4064

Model (modely):

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

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.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Všetky práva vyhradené.

Ochranné známky

Lexmark a logo Lexmark sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Lexmark International, Inc. v USA a ďalších krajinách.

Google Cloud Print a Google Chrome sú ochranné známky spoločnosti Google Inc. Android a Google Play sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.

Macintosh, Mac App Store a Safari sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. AirPrint a logo AirPrint sú ochranné známky spoločnosti Apple, Inc.

Microsoft, Windows a Internet Explorer sú buď registrované ochranné známky, alebo ochranné známky skupiny spoločností Microsoft v USA a ďalších krajinách.

Mopria®, logo Mopria® a logo Mopria® Alliance sú registrované ochranné a servisné známky spoločnosti Mopria Alliance, Inc. v USA a ďalších 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.

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	56 (MS725dvn); 57 (B2865dw, M5255, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn); 58 (M5270, MS825dn, MS826de)
Pripravené	28 (MS725dvn); 14 (B2865dw, M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn, MS825dn, MS826de)

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.

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.

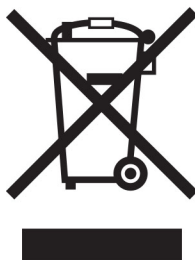
 <p>20 PAP</p>	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
 <p>21 PAP</p>	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
 <p>22 PAP</p>	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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 miestom úrade.

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 zabraňuje 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

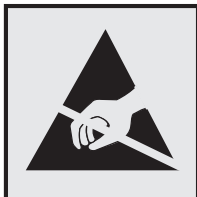
Vrátenie kaziet Lexmark na opätovné použitie alebo recykláciu

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 hociktovej 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 certifikovaný ako produkt, ktorý je v zhode s požiadavkami certifikácie ENERGY STAR Agentúry Spojených štátov na ochranu životného prostredia (EPA – Environmental Protection Agency). Tento certifikát sa vzťahuje na konfiguráciu produktu pri vyexpedovaní spoločnosťou Lexmark.



Informácie o teplotách

Prevádzková teplota a relatívna vlhkosť	15,3 až 32,2 °C (60 až 90 °F) a 8 až 80 % relatívna vlhkosť
Dlhodobé skladovanie tlačiarne/kazety/tlačovej jednotky ¹	1,1 až 35°C (34 až 95°F) a 8 až 80 % relatívna vlhkosť Maximálna teplota mokrého teplomeru ² : 22,8 °C (73 °F) Prostredie bez kondenzácie
Krátkodobá preprava tlačiarne/kazety/tlačovej jednotky	-40 až 43,3 °C (-40 až 110 °F)
<p>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.</p> <p>² Teplota vlhkého teplomera sa určuje podľa teploty vzduchu a relatívnej vlhkosti.</p>	

Vyhlasenie o laserovom zariadení

Tlačiareň je v USA certifikovaná v súlade s požiadavkami zákona 21 Ministerstva zdravotníctva USA (DHHS), kapitoly I, podkapitoly J o laserových výrobkoch triedy I (1). V iných častiach sveta je certifikovaná ako laserový výrobok triedy I v súlade s požiadavkami normy IEC 60825-1: 2014.

Laserové zariadenia triedy 1 sa nepovažujú za nebezpečné. Laserový systém a tlačiareň sú navrhnuté tak, aby počas bežnej prevádzky, údržby používateľom alebo v predpísanom servisnom stave nedošlo ku kontaktu ľudí s laserovým žiarením väčším, ako je žiarenie zariadení triedy 1. Tlačiareň má zostavu tlačovej hlavy, na ktorú sa nevzťahuje záruka, a ktorá obsahuje laser s nasledujúcimi špecifikáciami:

Trieda: III b (3b) AlGaAs

Menovitý výstupný výkon (miliwattov): 25

Vlnová dĺžka (nanometrov). 755-800.

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.	800 (MS725dvn); 670 (M5255, MS821n, MS821dn); 700 (MS822de); 770 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 830 (M5270, MS825dn, MS826de)
Kopírovanie	Produkt vytvára výtlačky z originálnych tlačенých dokumentov.	Nedostupné
Skenovanie	Produkt skenuje tlačенé dokumenty.	Nedostupné
Pripravené	Produkt čaká na tlačovú úlohu.	Vysoká spotreba energie: 95 (MS725dvn); 39 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 34 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 38,5 (M5270, MS825dn, MS826de) Nízka spotreba energie: 75 (MS725dvn); 21,5 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 20 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 21 (M5270, MS825dn, MS826de)
Režim spánku	Produkt je v režime vysokej úrovne úspory energie.	1,3 (MS725dvn); 1,4 (M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS825dn, MS826de); 1,6 (B2865dw, MS823n, MS823dn)
Režim dlhodobého spánku	Produkt je v režime nízkej úrovne úspory energie.	0,2
Vypnuté	Produkt je zapojený do elektrickej zásuvky, no vypínač je vypnutý.	0,2

Úrovně spotreby energie uvedené v predchádzajúcej tabuľke predstavujú časovo priemerované 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 sa časový limit režimu spánku dá nastaviť v rozpätí od 1 minúty do 120 minút. 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.

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 dni
--	-------

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.

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 bezdrôtových produktov.

Táto časť obsahuje regulačné informácie, ktoré sa týkajú iba bezdrôtových modelov.

V prípade pochybností o tom, či váš model patrí k bezdrôtovým modelom, prejdite na adresu <http://support.lexmark.com>.

Poznámka o modulárnych komponentoch

Modely s funkciou bezdrôtového pripojenia obsahujú nasledujúce modulárne komponenty:

Regulačný typ/model spoločnosti Lexmark: LEX-M07-001; FCC ID: IYLLEXM07001, Industry Canada IC: 2376A-M07001

Vystavenie rádiových frekvencnému žiareniu

Vyžiarený výkon tohto zariadenia je hlboko pod limitmi rádiových frekvencnej expozície komisie FCC a iných regulačných orgánov. Ak má toto zariadenie spĺňať požiadavky na objem rádiových frekvencnej expozície komisie FCC a iných regulačných orgánov, medzi anténou a človekom sa musí dodržať minimálna vzdialenosť 20 cm (8 palcov).

Zhoda so smernicami Európskeho spoločenstva (ES)

Tento produkt je v zhode s požiadavkami ochrany smernice Rady ES 2014/53/EÚ o aproximácii a harmonizácii zákonov členských štátov týkajúcich sa rádiového zariadenia.

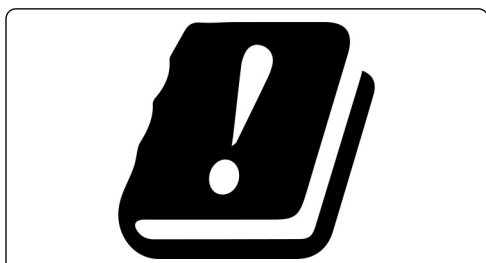
Výrobcom tohto produktu je: spoločnosť Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autorizovaným zástupcom je: spoločnosť Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapešť, MAĎARSKO. Vyhlásenie o zhode s požiadavkami smerníc poskytuje na požiadanie autorizovaný zástupca alebo ho možno získať na adrese www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

O zhode svedčí označenie CE:



Obmedzenia

Toto rádiové zariadenie je povolené používať iba v interiéri. Používanie vo vonkajšom prostredí je zakázané. Toto obmedzenie sa vzťahuje na všetky krajiny uvedené v nasledujúcej tabuľke:



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

Vyhlásenie EÚ o prevádzkových frekvencných pásmach rádiového vysielača a maximálnom rádiových frekvencnom výkone

Tento rádiový produkt vysiela v pásme 2,4 GHz (2,412 – 2,472 GHz v EÚ) alebo pásme 5 GHz (5,15 – 5,35, 5,47 – 5,725 v EÚ). Maximálny vysielačný EIRP výkon vrátane zisku antény je v prípade oboch pásiem ≤ 20 dBm.

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 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. Autorizovaným zástupcom je: spoločnosť Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapešť, MAĎARSKO. Vyhlásenie o zhode s požiadavkami smerníc poskytuje na požiadanie autorizovaný 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 55022 a EN 55032 a bezpečnostné požiadavky normy EN 60950-1 alebo EN 62368-1.

Upozornenie o rádiovkej interferencii

Upozornenie

Tento produkt spĺňa požiadavky týkajúce sa emisií (hraničné hodnoty pre triedu A) podľa normy EN 55022 a EN 55032 a požiadavky týkajúce sa imunity podľa normy EN 55024. 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

2100-hárkový zásobník
inštalácia 200
vkladanie 29

A

ponuka Informácie o tlačiarni 63
prístup k riadiacej jednotke 190
aktivácia hlasových pokynov 24
pridávanie kontaktov 21
pridávanie skupín 22
pridávanie hardvérových
voliteľných prvkov
ovládač tlačiarni 216
pridávanie interných voliteľných
prvkov
ovládač tlačiarni 216
nastavenie predvolenej
hlasitosti
reproduktor 101
úprava rýchlosti reči
Hlasové pokyny 25
úprava jasů
 displej 128
úprava predvolenej hlasitosti
slúchadiel 101
úprava tmavosti tonera 188
AirPrint
používanie 46
zariadenie so systémom
Android
tlač z 45
pripájanie káblov 13
predchádzanie zaseknutiu
papiera 130

B

prázdne strany 158
záložky
vytvorenie 20
vytváranie priečinkov na 21

C

nemožno otvoriť Embedded Web
Server 150

zmena nastavenia portov
tlačiarni po inštalácii zariadenia
ISP 103
zmena tapety 18
kontrola pripojenia tlačiarni 152
kontrola stavu súčastí
a spotrebného materiálu 105
čistenie
vonkajšie časti tlačiarni 104
vnútorné časti tlačiarni 104
čistenie tlačiarni 104
odstránenie zaseknutého
papiera
v dvierkach A 134
v dvierkach H 142
v dvierkach N 141
vo veľkokapacitnom rozširovači
výstupu 140
v priehradke schránky 141
v rozširovači výstupu 140
v jednotke obojstrannej
tlače 137
vo fixačnej jednotke 137
vo viacúčelovom podávači 139
v zošivačke 144
v priehradke zošivačky 142
v zošivačke s dierovačom 143
v priehradke zošivačky
s dierovačom 143
v zásobníkoch 134
odstránenie zaseknutých
spiniel
v zošivačke s dierovačom 147
Profil konektora Cloud
vytvorenie 19
tlač z 49
zoradená tlač nefunguje 156
dôverné tlačové úlohy 48
tlač z počítača Macintosh 48
tlač zo systému Windows 48
konfigurácia nastavenia
ekonomického režimu 19
konfigurácia úsporných
nastavení 19
konfigurácia oznámení
o spotrebnom materiáli 108
konfigurácia Univerzálneho
papiera 26

pripojenie tlačiarni
k bezdrôtovej sieti 102
pripojenie k bezdrôtovej sieti
využívanie metódy PIN 102
využívanie metódy stlačenia
tlačidla 102
úspora spotrebného
materiálu 129
kontaktovanie podpory pre
zákazníkov 188
kontakty
pridávanie 21
odstránenie 22
úprava 22
riadiaca jednotka
prístup 190
vytvorenie profilu konektora
Cloud 19
vytváranie záložiek 20
vytváranie priečinkov
na záložky 21
tlač nakrivo 170
Podpora pre zákazníkov
používanie 20
podpory pre zákazníkov
kontaktovanie 188
prispôsobenie displeja 18

D

deaktivácia siete Wi-Fi 103
predvolená hlasitosť slúchadiel
nastavenie 101
predvolená hlasitosť
reproduktora
nastavenie 101
Zistila sa chybná pamäť
flash 153
odstránenie kontaktov 22
odstránenie skupín 22
Kvóty zariadení
nastavenie 19
výpis adresára
tlač 50
jas displeja
nastavenie 128
Prispôsobenie displeja
používanie 18

dokumenty, tlač
z počítača 45
z mobilného zariadenia 45, 46

E

úsporný režim
konfigurácia 128
Úsporné nastavenia
konfigurácia 19
úprava kontaktov 22
úprava skupín 22
upozornenia
o emisiách 219, 225
zapnutie režimu zväčšenia 25
zapnutie osobných
identifikačných čísel 25
zapnutie čítania hesiel 25
zapnutie portu USB 151
šifrovanie pevného disku
tlačiarne 99
obálky
vkladanie 34
ekologické nastavenie
úsporný režim 128
režim dlhodobého spánku 128
režim spánku 128
vymazanie pamäte
z pevného disku tlačiarne 99
vymazanie permanentnej
pamäte 98
vymazanie pamäte pevného
disku tlačiarne 99
vymazanie pamäte
tlačiarne 98, 100
vymazanie nestálej pamäte 98
Ethernetový port 13
export konfiguračného súboru
prostredníctvom nástroja
Embedded Web Server 216
export komprimovaných
denníkov 63
export konfiguračného
súboru 63

F

predvolené výrobné nastavenia
obnova 99
upozornenia komisie FCC 225
vyhľadávanie ďalších informácií
o tlačiarňi 9

firmvér
aktualizácia 217
jednotka flash
tlač z 46
ohnutý papier 162
zoznam ukážok písiem
tlač 50
fixačná jednotka
výmena 112

G

Google Cloud Print
používanie 45
skupiny
pridávanie 22
odstránenie 22
úprava 22

H

hardvérové voliteľné prvky,
pridávanie
ovládač tlačiarne 216
pozastavené úlohy 48
tlač z počítača Macintosh 48
tlač zo systému Windows 48
režim dlhodobého spánku
konfigurácia 128
domovská obrazovka
prispôsobenie 18
zobrazovanie ikon 18
používanie 17
ikony domovskej obrazovky 17
horúci valec fixačnej jednotky
výmena 115
vlhkosť okolo tlačiarne 222

I

ikony na domovskej obrazovke
zobrazovanie 18
identifikácia miest
zaseknutia 132
tlačová jednotka
objednávanie 107
výmena 110
import konfiguračného súboru
prostredníctvom nástroja
Embedded Web Server 216
svetlo indikátora
pochopenie významu stavu 16
inštalácia pamäťovej karty 191
inštalácia voliteľnej karty 193

inštalácia voliteľných prvkov
pevný disk tlačiarne 194
inštalácia 2100-hárkového
zásobníka 200
inštalácia softvéru tlačiarne 216
inštalácia zásobníkov 199
interný voliteľný prvok nebol
zistený 152
interné voliteľné prvky
karta s firmvérom 190
Pamäť Flash 190
karta písiem 190
port interných riešení 190
pevný disk tlačiarne 190
interné voliteľné prvky,
pridávanie
ovládač tlačiarne 216
port interných riešení
inštalácia 195

J

zaseknutia
predchádzanie 130
zaseknutia, odstránenie
v štandardnej priehradke 138

K

klávesnica na displeji
používanie 25

L

hlavičkový papier
vkladanie 34
vkladanie do 2100-hárkového
zásobníka 29
Mobilná tlač Lexmark
používanie 45
prepojenie zásobníkov 35
vkladanie
2100-hárkový zásobník 29
hlavičkový papier v 2100-
hárkovom zásobníku 29
vkladanie do viacúčelového
podávača 34
vkladanie do zásobníkov 26
nájdanie miest zasekávania 132
umiestnenie bezpečnostnej
zásuvky 98

M

Režim zväčšenia
povolenie 25
súprava na údržbu
objednávanie 107
správa šetriča obrazovky 18
pamäťová karta
inštalácia 191
ponuka
802.1x 84
Zjednodušenie ovládania 58
Nastavenie dôvernej tlače 93
Ponuka konfigurácie 60
Predvolené spôsoby
prihlásenia 89
Zariadenie 95
Vymazať dočasné údajové
súbory 94
Ethernet 78
Tlač z pamäťovej jednotky
flash 73
Google Cloud Print 86
Pomocník 96
HTML 70
Nastavenia HTTP/FTP 84
Obrázok 70
Informácie odoslané
spoločnosti Lexmark 58
IPSec 82
Štatistika úloh 66
Rozloženie 63
Miestne kontá 89
Obmedzenia prihlásenia 92
Konfigurácia LPD 84
Správa povolení 88
Typy médií 73
Strana nastavení ponúk 95
Rôzne 95
Správa mobilných služieb 94
Sieť 96
Prehľad siete 74
Oznámenia 53
Vymazanie mimo
prevádzky 62
PCL 68
PDF 68
PostScript 68
Správa napájania 57
Predvoľby 52
Tlačiť 96
Kvalita 65

Vzdialený ovládací panel 53
Obnoviť výrobné
nastavenia 59
Denník auditu
zabezpečenia 90
Nastavenie 64
SNMP 81
Nastavenia LDAP riešení 94
TCP/IP 79
ThinPrint 85
Konfigurácia zásobníkov 71
Riešenie problémov 97
Univerzálne nastavenie 72
USB 85
Viditeľné ikony na domovskej
obrazovke 62
Bezdrôtové 75
Wi-Fi Direct 87
XPS 67
Mapa ponúk 51
Strana nastavení ponúk
tlač 97
ponuky
Informácie o tlačiarni 63
Šifrovanie disku 94
Plánovať zariadenia USB 90
mobilné zariadenie
tlač z 45, 46
Tlačová služba Mopria
používanie 45
premiestnenie tlačiarne 10, 127
viacúčelový podávač
vkladanie 34

N

navigácia na obrazovke
pomocou gest 24
navigácia na obrazovke
pomocou gest 24
hladiny emisií hluku 219
Spotrebný materiál od iného
výrobca ako spoločnosti
Lexmark 154
stála pamäť 100
Nedostatok voľného miesta pre
zdroje v pamäti flash 153
upozornenia 219, 220, 222,
223, 224, 225

O

operačné systémy
podporované 215
voliteľná karta
inštalácia 193
objednávanie
súprava na údržbu 107
objednanie spotrebného
materiálu
tlačová jednotka 107
kazeta so spinkami 107
tonerová kazeta 105

P

zaseknutý papier
v oblasti jednotky obojstrannej
tlače 137
vo fixačnej jednotke 137
zaseknutie papiera v dvierkach
A 134
zaseknutie papiera v
dvierkach C 137
zaseknutie papiera
v dvierkach H 142
zaseknutie papiera
v dvierkach N 141
zaseknutý papier v schránke so
štyrmi priehradkami 141
zaseknutie papiera vo
veľkokapacitnom rozširovači
výstupu 140
zaseknutie papiera vo
viacúčelovom podávači 139
zaseknutie papiera v rozširovači
výstupu 140
zaseknutý papier v zásobníku
zošívacieho dokončovača 142
zaseknutie papiera
v zásobníkoch 134
zaseknutia papiera
predchádzanie 130
umiestnenie 132
zaseknutia papiera, odstránenie
v štandardnej priehradke 138
metóda osobného
identifikačného čísla 102
osobné identifikačné čísla
povolenie 25
preberací valec
výmena 120

- podávací valec vo viacúčelovom podávači
 - výmena 121
 - svetlo tlačidla napájania
 - pochopenie významu stavu 16
 - elektrická zásuvka 13
 - vopred predierovaný papier
 - vkladanie 34
 - ovládač tlačiarne
 - hardvérové voliteľné prvky, pridávanie 216
 - nevytlačené tlačové úlohy 186
 - Strany testovania kvality tlače 97
 - riešenie problémov s kvalitou tlače
 - prázdne alebo biele strany 158
 - krivá alebo šikmá tlač 170
 - tmavá tlač 159
 - jemné čiary nie sú vytlačené správne 161
 - ohnutý alebo zdeformovaný papier 162
 - sivé pozadie na výtlačkoch 163
 - vodorovné svetlé pruhy 175
 - svetlá tlač 165
 - roztečená tlač a bodky 167
 - zvlnenie papiera 168
 - opakujúce sa chyby 182
 - čierne strany 170
 - odrezaný text alebo obrázky 173
 - toner sa ľahko ošúcha 174
 - zvislé tmavé pruhy 177
 - zvislé tmavé čiary alebo pásy 180
 - zvislé tmavé pásy a chýbajúci obsah 181
 - zvislé svetlé pruhy 176
 - zvislé biele čiary 177
 - riešenie problémov s tlačou dôverných a iné zadržané dokumenty sa nevytlačia 183
 - obálka sa zalepí počas tlače 155
 - nesprávne okraje 165
 - zaseknuté strany sa nevytlačia znova 158
 - úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka 188
 - úloha sa tlačí na nesprávny papier 188
 - papier sa často zasekáva 157
 - tlačové úlohy sa netlačia 186
 - pomalá tlač 184
 - prepojenie zásobníkov nefunguje 156
 - nemožno čítať pamäťovú jednotku flash 151
 - tlačiareň
 - minimálny voľný priestor 10
 - premiestnenie 10
 - výber miesta 10
 - preprava 127
 - konfigurácie tlačiarne 11
 - možnosť pripojenia tlačiarne kontrola 152
 - pevný disk tlačiarne
 - šifrovanie 99
 - inštalácia 194
 - pamäť pevného disku tlačiarne 100
 - vymazanie 99
 - informácie o tlačiarňi
 - vyhľadávanie 9
 - tlačiareň nereaguje 187
 - ponuky tlačiarne 63
 - hlásenia tlačiarne
 - Zistila sa chybná pamäť flash 153
 - Spotrebný materiál od iného výrobcu ako spoločnosti Lexmark 154
 - Nedostatok voľného miesta pre zdroje v pamäti flash 153
 - Vymeňte kazetu, región tlačiarne sa nezhoduje 154
 - Zistila sa neformátovaná pamäť flash 153
 - riešenie problémov s voliteľnými prvkami tlačiarne
 - interný voliteľný prvok nemožno zistiť 152
 - nastavenia portov tlačiarne zmena 103
 - porty tlačiarne 13
 - nastavenia tlačiarne
 - obnovenie predvoľby z výroby 99
 - softvér tlačiarne, inštalácia 216
 - stav tlačiarne 16
 - tlač
 - AirPrint 94
 - výpis adresára 50
 - zoznam ukážok písiem 50
 - z profilu konektora Cloud 49
 - z počítača 45
 - z pamäťovej jednotky flash 46
 - z mobilného zariadenia 45
 - zo zariadenia so systémom Android 45
 - Strana nastavení ponúk 97
 - pomocou služby Google Cloud Print 45
 - tlač dôverných a iných pozastavených úloh
 - z počítača Macintosh 48
 - zo systému Windows 48
 - tlač z počítača 45
 - tlač z jednotky flash 46
 - metóda stlačenia tlačidla 102
- Q**
- Kódy QR
 - pridávanie 20
- R**
- recyklácia
 - obalové materiály Lexmark 129
 - produkty spoločnosti Lexmark 129
 - tonerové kazety 129
 - vybratie zaseknutého papiera
 - v dvierkach A 134
 - v dvierkach H 142
 - v dvierkach N 141
 - vo veľkokapacitnom rozširovači výstupu 140
 - v priehradke schránky 141
 - v jednotke obojstrannej tlače 137
 - vo fixačnej jednotke 137
 - vo viacúčelovom podávači 139
 - v rozširovači výstupu 140
 - v priehradke zošívачky 142
 - v zošívачke s dierovačom 143
 - v priehradke zošívачky s dierovačom 143
 - v zásobníkoch 134
 - odstránenie zaseknutých spiniek 144, 147
 - opakované tlačové úlohy 48
 - tlač z počítača Macintosh 48
 - tlač zo systému Windows 48

Vymeňte kazetu, región tlačiarne sa nezhoduje 154
 výmena
 podávací valec
 vo viacúčelovom
 podávači 121
 výmena súčastí
 fixačná jednotka 112
 horúci valec fixačnej jednotky 115
 preberací valec 120
 prenosový valec 117
 výmena spotrebného materiálu
 tlačová jednotka 110
 kazeta so spinkami 124, 125
 tonerová kazeta 109
 rezervovanie tlačových úloh
 tlač z počítača Macintosh 48
 tlač zo systému Windows 48
 obnovenie
 počítačové používanie
 spotrebného materiálu 154
 obnovenie predvolených výrobných nastavení 99
 spustenie prezentácie 18

S

informácie o bezpečnosti 7, 8
 plánovanie režimov napájania 19
 zabezpečenie pamäte tlačiarne 100
 bezpečnostná zásuvka umiestnenie 98
 výber miesta pre tlačiareň 10
 nastavenie veľkosti papiera 26
 nastavenie typu papiera 26
 nastavenie kvót zariadenia 19
 doprava tlačiarne 127
 zobrazovanie ikon na domovskej obrazovke 18
 tlač našikmo 170
 režim spánku konfigurácia 128
 čítanie hesiel povolenie 25
 kazeta so spinkami objednávanie 107
 výmena 124, 125
 vyhlásenie o nestálosti 100
 stav súčastí kontrola 105

stav spotrebného materiálu kontrola 105
 uloženie tlačových úloh 48
 spotrebný materiál úspora 129
 oznámenia o spotrebnom materiáli konfigurácia 108
 počítačové používanie spotrebného materiálu obnovenie 154
 podporované typy súborov 47
 podporované pamäťové jednotky flash 47
 podporované operačné systémy 215
 podporované veľkosti papiera 36
 podporované typy papiera 39
 podporované hmotnosti papiera 41

T

teplota okolo tlačiarne 222
 tonerová kazeta objednávanie 105
 výmena 109
 tonerové kazety recyklácia 129
 tmavosť tonera nastavenie 188
 prenosový valec výmena 117
 zásobníky vkladanie 26
 riešenie problémov nemožno otvoriť Embedded Web Server 150
 tlačiareň nereaguje 187
 riešenie problémov, tlač zoradená tlač nefunguje 156
 dôverné a iné zadržané dokumenty sa nevytlačia 183
 obálka sa zalepí počas tlače 155
 nesprávne okraje 165
 zaseknuté strany sa nevytlačia znova 158
 úloha sa tlačí z nesprávneho zásobníka 188
 úloha sa tlačí na nesprávny papier 188

papier sa často zasekáva 157
 tlačové úlohy sa netlačia 186
 pomalá tlač 184
 prepojenie zásobníkov nefunguje 156
 riešenie problémov, kvalita tlače prázdne alebo biele strany 158
 krivá alebo šikmá tlač 170
 tmavá tlač 159
 jemné čiary nie sú vytlačené správne 161
 ohnutý alebo zdeformovaný papier 162
 sivé pozadie na výtlačkoch 163
 vodorovné svetlé pruhy 175
 svetlá tlač 165
 roztečená tlač a bodky 167
 zvlnenie papiera 168
 opakujúce sa chyby 182
 čierne strany 170
 odrezaný text alebo obrázky 173
 toner sa ľahko ošúcha 174
 zvislé tmavé pruhy 177
 zvislé tmavé čiary alebo pásy 180
 zvislé tmavé pásy a chýbajúci obsah 181
 zvislé svetlé pruhy 176
 zvislé biele čiary 177
 riešenie problémov, možnosti tlačiarne interný voliteľný prvok nemožno zistiť 152

U

nemožno čítať pamäťovú jednotku flash
 riešenie problémov, tlač 151
 Zistila sa neformátovaná pamäť flash 153
 Univerzálny papier konfigurácia 26
 zrušenie prepojenia zásobníkov 35
 aktualizácia firmvéru súbor flash 217
 port USB 13
 povolenie 151
 používanie originálne súčasti Lexmark 105

- originálny spotrebný materiál
 - Lexmark 105
- používanie aplikácie Podpora pre zákazníkov 20
- používanie funkcie Prispôsobenie displeja 18
- používanie Tvorby kódov QR 20
- používanie ovládacieho panela
 - Lexmark M5255 16
 - Lexmark M5265 16
 - Lexmark M5270 16
 - Lexmark MS725 15
 - Lexmark MS821 15
 - Lexmark MS822 16
 - Lexmark MS823 15
 - Lexmark MS825 15
 - Lexmark MS826 16
- používanie domovskej obrazovky 17

V

- overenie tlačových úloh 48
 - tlač z počítača Macintosh 48
 - tlač zo systému Windows 48
- zvislé tmavé čiary na výtlačkoch 180
- zvislé pruhy na výtlačkoch 180
- virtuálna klávesnica
 - používanie 25
- Hlasové pokyny
 - aktivácia 24
 - rýchlosť reči 25
- Rýchlosť reči hlasových pokynov
 - nastavenie 25
- nestála pamäť 100

W

- biele čiary 177
- biele strany 158
- bezdrôtová sieť
 - pripojenie tlačiarne k 102
 - nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi 102
- bezdrôtové siete 102
- sieť Wi-Fi
 - deaktivuje sa 103
 - nastavenie zabezpečenia siete Wi-Fi
 - bezdrôtová sieť 102
- zdeformovaný papier 162