



C2326, C3224, C3326, C3426, CS331, CS431, CS439 spausdintuvai

Naudotojo vadovas

2024 m. liepos mėn.

www.lexmark.com

Įrenginio tipas:

1500

Modeliai:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

Turinys

Saugos informacija.....	5
Sutartiniai žymenys.....	5
Pareiškimai dėl gaminio.....	5
Žinios apie spausdintuvą.....	8
Informacijos apie spausdintuvą paieška.....	8
Spausdintuvo serijos numerio paieška.....	9
Spausdintuvo konfigūracijos.....	10
Valdymo skydelio naudojimas.....	10
Pradžios ekrano tinkinimas.....	12
Kaip suprasti indikatoriaus lemputės spalvas.....	12
Popieriaus parinkimas.....	12
Nustatymas, įrengimas ir konfigūravimas.....	18
Vietos spausdintuvui parinkimas.....	18
Laidų ir kabelių prijungimas.....	19
Papildomų dėklų įdėjimas.....	19
Pradžios ekrano programų diegimas ir naudojimas.....	20
Popieriaus ir specialiųjų laikmenų įdėjimas.....	22
Programinės ir programinės aparatinės įrangos bei tvarkyklių diegimas ir atnaujinimas.....	26
Prijungimas prie tinklo.....	29
Meniu nustatymų puslapio spausdinimas.....	33
Spausdintuvo apsaugojimas.....	34
Spausdintuvo atminties išvalymas.....	34
Gamyklinių numatytųjų nustatymų atkūrimas.....	34
Pareiškimas dėl neišliekamosios atminties įtaisų.....	34
Spausdinimas.....	35
Spausdinimas iš kompiuterio.....	35
Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso.....	35
Konfidencialių užduočių konfigūravimas.....	36
Konfidencialių ir kitų turimų užduočių spausdinimas.....	37
Spausdinimas iš Cloud Connector profilio.....	38
Šriftų pavyzdžių sąrašo spausdinimas.....	39

Skiriamųjų lapų dėjimas tarp kopijų.....	39
Spausdinimo užduoties atšaukimas.....	39
Spausdinimo dažų tamsumo koregavimas.....	40
Kaip naudoti spausdintuvo meniu.....	41
Meniu planas.....	41
Įrenginys.....	41
Spausdinimas.....	50
Popierius.....	56
Tinklas / prievadai.....	58
Saugumas.....	71
„Cloud Connector“.....	74
Ataskaitos.....	75
Trikčių šalinimas.....	75
Spausdintuvo priežiūra.....	76
Dalių ir eksploatacinių medžiagų būklės tikrinimas.....	76
Pranešimų dėl eksploatacinių medžiagų konfigūravimas.....	76
Įspėjimų el. paštu nustatymas.....	76
Ataskaitų peržiūra.....	77
Dalių ir eksploatacinių reikmenų užsakymas.....	77
Dalių ir eksploatacinių reikmenų keitimas.....	81
Spausdintuvo dalių valymas.....	90
Elektros energijos ir popieriaus taupymas.....	95
Spausdintuvo perkėlimas į kitą vietą.....	96
Spausdintuvo transportavimas.....	96
Trikties šalinimas.....	97
Spausdinimo kokybės problemos.....	97
Spausdinimo problemos.....	98
Spausdintuvas nereaguoja.....	126
Tinklo ryšio problemos.....	127
Problemos, susijusios su eksploataciniais reikmenimis.....	129
Strigčių šalinimas.....	130
Popieriaus tiekimo problemos.....	141
Spalvų kokybės problemos.....	143
Kreipimasis į klientų aptarnavimo skyrių.....	146

Perdirbimas ir šalinimas.....	147
Perdirbami „Lexmark“ gaminiai.....	147
Perdirbamos „Lexmark“ pakuotės.....	147
Pranešimai.....	148
Rodyklė.....	157

Saugos informacija






Sutartiniai žymenys

Pastaba: *Pastaboje* nurodoma galinti padėti informacija.








Įspėjimas: *Įspėjime* nurodoma tai, kas galėtų sugadinti gaminio aparatinę arba programinę įrangą.










PERSPĖJIMAS: *Perspėjime* nurodoma potencialiai pavojinga situacija, kai galima susižeisti.


[vairūs perspėjimo teiginių tipai:

-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Nurodo su(si)žalojimo pavojų.
-  **DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Nurodo elektros smūgio pavojų.
-  **DĖMESIO—KARŠTAS PAVIRŠIUS:** Nurodo nudegimo pavojų palietus.
-  **DĖMESIO—PASVYRIMO PAVOJUS:** Nurodo suspaudimo pavojų.
-  **DĖMESIO—PRIVĖRIMO PAVOJUS:** Nurodo įsukimo tarp judančių dalių pavojų.

Pareiškimai dėl gaminio

-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, naudokite tik kartu su šiuo gaminiu pateiktą maitinimo laidą arba gamintojo leistą pakaitinį laidą.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Nenaudokite šio gaminio su ilginamaisiais laidais, daugiakištukiniais lizdais, daugiakištukiniais ilgintuvais arba nenutrūkstamo maitinimo šaltinio (UPS) prietaisais. Lazerinis spausdintuvas gali lengvai perkrauti šių rūšių priedų maitinimo galią, todėl gali kilti gaisro, turto sugadinimo ar prasto spausdintuvo veikimo pavojus.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Su šiuo gaminiu galima naudoti tik „Lexmark“ apsaugos nuo linijinių viršįtampių įtaisą, kuris yra tinkamai prijungtas tarp spausdintuvo ir maitinimo laido, pateikto kartu su spausdintuvu. Naudojant ne „Lexmark“ apsaugos nuo viršįtampių įtaisus, gali atsirasti pavojus, kad kils gaisras, bus sugadintas turtas arba prastai veiks spausdintuvas.
-  **DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, nestatykite arba nenaudokite šio gaminio netoli vandens arba drėgnose vietose.
-  **DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, nenustatinėkite šio gaminio arba nejunkite jokių elektros ar kabelių jungčių, pavyzdžiui, maitinimo laido, fakso funkcijos ar telefono, perkūnijos metu.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Nenukirskite, nesusukite, nesuriškite, nesuspauskite elektros laido ir nedėkite ant jo sunkių daiktų. Saugokite maitinimo laidą nuo trinties ar įtempimo. Nesuspauskite maitinimo laido tarp objektų, pavyzdžiui, baldų ir sienų. Jei atsitinka bet kuris iš šių dalykų, gali kilti gaisro ar elektros smūgio pavojus. Nuolat tikrinkite maitinimo laidą, ar nėra tokių problemų požymių. Prieš tikrindami ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.

-  **DĒMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, įsitikinkite, kad visos išorinės jungtys (pavyzdžiui, eterneto, telefonų sistemos jungtys) yra tinkamai įvestos į pažymėtus įjungimo į tinklą prievadus.
-  **DĒMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Jei norite išvengti elektros smūgio pavojaus, kai bandote prieiti prie valdiklių plokštės arba diegiate papildomą aparatinę įrangą ar atminties įtaisus jau būdami nustatę spausdintuvą, prieš vykdydami veiksmus išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo. Jei prie spausdintuvo esate prijungę kokius nors kitus įrenginius, juos taip pat išjunkite ir atjunkite visus į spausdintuvą einančius kabelius.
-  **DĒMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus valant spausdintuvo išorę, prieš pradėdami valyti ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo ir atjunkite visus spausdintuvo laidus.
-  **DĒMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Jei spausdintuvo svoris yra didesnis nei 20 kg (44 sv.), norint jį saugiai pakelti gali prireikti dviejų ar daugiau žmonių.
-  **DĒMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami perkelti spausdintuvą, laikykitės šių nurodymų, kad būtų išvengta sužalojimų ar spausdintuvo sugadinimo:
- Įsitikinkite, kad visos durelės ir dėklai yra uždaryti.
 - Išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.
 - Atjunkite visus spausdintuvo laidus ir kabelius.
 - Jei prie spausdintuvo yra pritvirtinta atskirų pastatomų papildomų dėklų arba išvesčių įtaisų, prieš perkeldami spausdintuvą juos atskirkite.
 - Jei spausdintuvas su ratukais, atsargiai nuridenkite jį į naują vietą. Būkite atsargūs ridendami per slenksčius ir grindų tarpus.
 - Jei spausdintuvas ne su ratukais, bet yra sukonfigūruotas su papildomai pasirenkamais dėklais arba išvesčių įtaisais, pašalinkite papildomus išvesčių įtaisus ir nukelkite spausdintuvą nuo dėklų. Nebandykite tuo pačiu metu kelti ir spausdintuvo, ir papildomų įtaisų.
 - Keldami spausdintuvą visada naudokitės ant jo esančiomis rankenomis.
 - Į spausdintuvo perkėlimui naudojamo vežimėlio paviršių turi remtis visi spausdintuvo lietimosi taškai.
 - Į pasirinktos aparatinės įrangos perkėlimui naudojamo vežimėlio paviršių įranga turi remtis visu dydžiu.
 - Laikykite spausdintuvą vertikalioje padėtyje.
 - Venkite staigių nedarnių judesių.
 - Statydami spausdintuvą įsitikinkite, kad jūsų pirštai ne po spausdintuvu.
 - Įsitikinkite, kad aplink spausdintuvą yra pakankamai erdvės.
-  **DĒMESIO—PASVYRIMO PAVOJUS:** Įprastame ar daugiafunkciame spausdintuve įdiegiant vieną ar daugiau techninių galimybių gali prireikti ratukų pagrindo, baldo ar kitos funkcijos, kad būtų išvengta galimo su(si)žalojimo dėl įrenginio nestabilumo. Norėdami gauti daugiau informacijos apie palaikomas konfigūracijas, žr. www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **DĒMESIO—PASVYRIMO PAVOJUS:** Siekdami sumažinti įrangos nestabilumo pavojų, į kiekvieną dėklą popierių dėkite atskirai. Visus kitus dėklus laikykite uždarytus, iki prireiks.
-  **DĒMESIO—KARŠTAS PAVIRŠIUS:** Spausdintuvo vidus gali būti karštas. Norėdami sumažinti pavojų susižaloti nuo karšto komponento, prieš liسدami leiskite paviršiui atvėsti.
-  **DĒMESIO—PRIVĖRIMO PAVOJUS:** Norėdami išvengti sugnybimo traumos pavojaus, šiuo ženklu pažymėtose zonose elkitės atsargiai. Sugnybimo traumos gali įvykti esant šalia judančių dalių, pavyzdžiui, krumpliaračių, durelių, dėklų ir dangčių.

 **DĒMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Šiame gaminyje naudojamas lazeris. Valdiklių naudojimas, reguliavimas ar procedūrų atlikimas kitaip, nei nurodyta *Naudotojo vadove*, gali sukelti pavojingą spinduliavimą.

Šis gaminys yra sukurtas, išbandytas ir pripažintas atitinkančiu griežtus pasaulinius saugumo standartus naudojant konkretaus gamintojo komponentus. Kai kurių dalių saugos savybės ne visada gali būti akivaizdžios. Gamintojas nėra atsakingas už kitų atsarginių dalių naudojimą.

Dėl įrenginio techninės priežiūros ar remonto, išskyrus aprašytuosius naudotojui skirtuose dokumentuose, kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.


Šiame gaminyje naudojamas spausdinimo procesas, kuris šildo spausdinimo medžiagas, todėl dėl šilumos medžiagos gali išmesti teršalus į aplinką. Turite perskaityti naudojimo instrukcijų skyrių, kuriame aptariamos spausdinimo medžiagų pasirinkimo rekomendacijos, kad būtų išvengta galimų kenksmingų emisijų.

Įprastai eksploatuojant šis gaminys gali išskirti nedidelį ozono kiekį, todėl gali būti įrengtas su filtru, skirtu apriboti ozono koncentraciją iki gerokai mažesnių, nei rekomenduojama, ribinių poveikio verčių. Intensyvaus naudojimo metu norėdami išvengti didelio ozono koncentracijos lygio, sumontuokite šį gaminį gerai vėdinamoje patalpoje ir keiskite ozono ir išmetamųjų teršalų filtrus, jei taip nurodyta gaminio techninės priežiūros instrukcijose. Jei gaminio techninės priežiūros instrukcijose nėra informacijos apie filtrus, reiškia, jame nėra filtrų, kuriuos reikėtų keisti.

IŠSAUGOKITE ŠIUOS NURODYMUS.

Žinios apie spausdintuvą

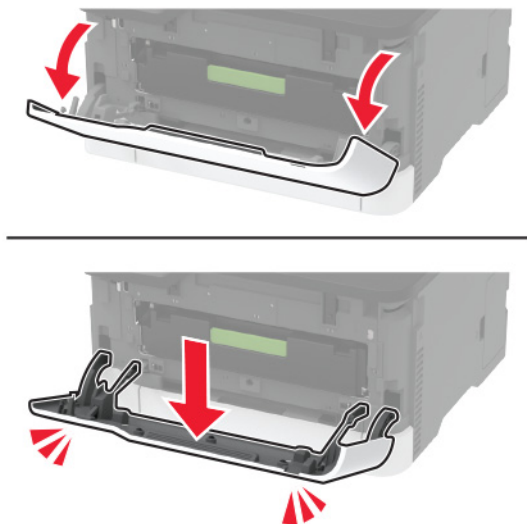
Informacijos apie spausdintuvą paieška

Ko ieškote?	Ieškoti čia
Pradinės sąrankos instrukcijos	Žr. sąrankos dokumentaciją, kurią gavote kartu su spausdintuvu.
<ul style="list-style-type: none"> Spausdintuvo programinė įranga Spausdinimo arba fakso tvarkyklė Spausdintuvo programinė aparatinė įranga Paslaugų programa 	Eikite į www.lexmark.com/downloads , suraskite savo spausdintuvo modelį ir meniu „Tipas“ pasirinkite reikiamą tvarkyklę, programinę aparatinę įrangą ar paslaugų programą.
<ul style="list-style-type: none"> Popieriaus ir specialiųjų laikmenų pasirinkimas ir laikymas Popieriaus įdėjimas Spausdintuvo nustatymų konfigūravimas Dokumentų ir nuotraukų peržiūra ir spausdinimas Spausdintuvo programinės įrangos diegimas ir naudojimas Spausdintuvo konfigūravimas tinkle Spausdintuvo priežiūra Trikčių šalinimas ir problemų sprendimas 	<i>Informacijos centras.</i> Eikite adresu https://infoserve.lexmark.com . Mokomieji vaizdo įrašai. Eikite adresu https://infoserve.lexmark.com/idv/ .
Žinyno informacija spausdintuvo programinei įrangai naudoti	<p>Žinynas „Microsoft Windows“ arba „Macintosh“ operacinėms sistemoms. Atidarykite spausdintuvo programą ir spustelėkite Žinynas.</p> <p>Norėdami peržiūrėti kontekstinę informaciją, spustelėkite .</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Žinynas automatiškai įdiegiamas su spausdintuvo programine įranga. Priklausomai nuo operacinės sistemos spausdintuvo programinė įranga būna arba spausdintuvo programų aplanke, arba darbalaukyje.
<ul style="list-style-type: none"> Dokumentai Pagalba tiesioginio pokalbio metu Pagalba el. paštu Pagalba balso paštu 	<p>Eikite adresu http://support.lexmark.com.</p> <p>Pastaba: Pasirinkite šalį arba regioną, tada pasirinkite savo gaminį, kad galėtumėte peržiūrėti atitinkamą palaikymo svetainę.</p> <p>Svetainėje arba spausdintoje garantijoje, kuri pridedama prie spausdintuvo, galima rasti kontaktinę palaikymo informaciją jūsų šalyje arba regione.</p> <p>Susisiekdami su pagalbos klientams skyriumi būkite pasiruošę šią informaciją:</p> <ul style="list-style-type: none"> pirkimo vietą ir datą; įrenginio tipą ir serijos numerį. <p>Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Spausdintuvo serijos numerio paieška“ 9 puslapyje.</p>

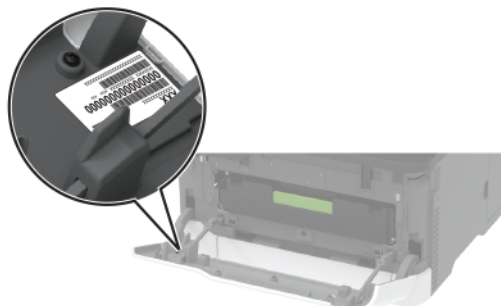
Ko ieškote?	Ieškoti čia
<ul style="list-style-type: none">• Saugos informacija• Reglamentavimo informacija• Informacija apie garantiją• Aplinkos apsaugos informacija	<p>Informacija apie garantiją skiriasi priklausomai nuo šalies arba regiono:</p> <ul style="list-style-type: none">• JAV– žr. prie spausdintuvo pridėdamą Pareiškimą dėl ribotos garantijos arba eikite adresu http://support.lexmark.com.• Kitose šalyse ir regionuose. Žr. prie spausdintuvo pridėdamą spausdintą garantiją. <p><i>Informacijos apie gaminį vadovas.</i> Žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su spausdintuvu, arba eikite adresu http://support.lexmark.com.</p>

Spausdintuvo serijos numerio paieška

1 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.



2 Už priekinių durelių suraskite spausdintuvo serijos numerį.



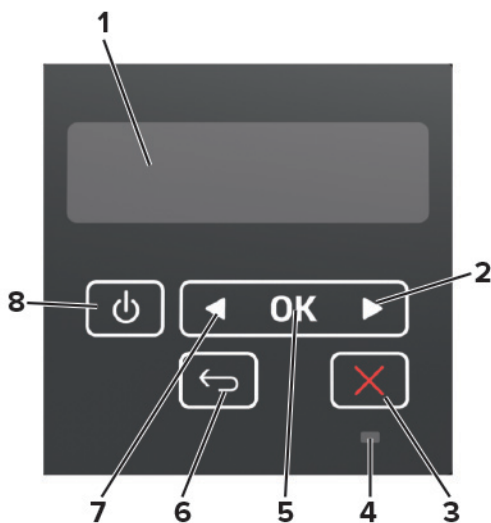
Spausdintuvo konfigūracijos



1	Valdymo skydelis Pastaba: Išvaizda gali skirtis priklausomai nuo spausdintuvo modelio.
2	Standartinė dėtuvė
3	Neautomatinis tiektuvas
4	Standartinis 250 lapų dėklas
5	Papildomai pasirenkamas 250 lapų dėklas Pastaba: Palaikoma tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

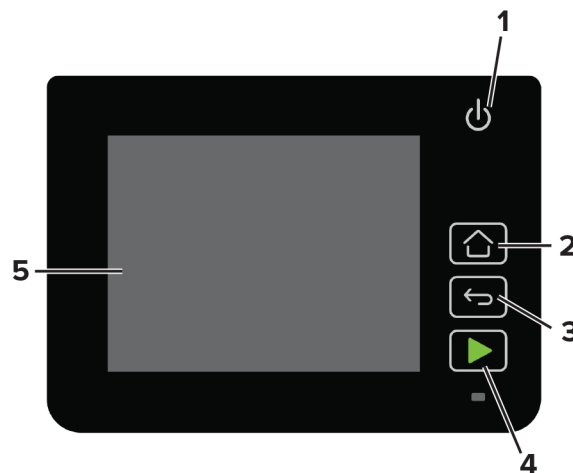
Valdymo skydelio naudojimas

„Lexmark“ C3224, „Lexmark“ C3326, „Lexmark“ CS331 spausdintuvai



	Valdymo skydelio dalis	Funkcija
1	Ekranas	<ul style="list-style-type: none"> Peržiūrimi spausdintuvo pranešimai ir eksploatacinių reikmenų būseną. Nustatomas ir valdomas spausdintuvas.
2	Rodyklės dešinėn mygtukas	<ul style="list-style-type: none"> Slenkama per meniu arba pereinama iš vieno ekrano ar meniu parinkties į kitą. Didinama skaitinė nustatymo reikšmė.
3	Sustabdymo arba atšaukimo mygtukas	Sustabdoma dabartinė užduotis.
4	Indikatoriaus lemputė	Patikrinama spausdintuvo būseną.
5	Pasirinkimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none"> Pasirenkama meniu parinktis. Išsaugomi nustatymo pakeitimai.
6	Grįžimo atgal mygtukas	Grįžtama į ankstesnį ekraną.
7	Rodyklės kairėn mygtukas	<ul style="list-style-type: none"> Slenkama per meniu arba pereinama iš vieno ekrano ar meniu parinkties į kitą. Mažinama skaitinė nustatymo reikšmė.
8	Maitinimo mygtukas	<p>Spausdintuvas įjungiamas arba išjungiamas.</p> <p>Pastaba: Norėdami išjungti spausdintuvą, penkias sekundes palaikykite paspaudę maitinimo mygtuką.</p>

„Lexmark“ C2326, „Lexmark“ C3426, „Lexmark“ CS431, „Lexmark“ CS439 spausdintuvai



	Valdymo skydelio dalis	Funkcija
1	Maitinimo mygtukas	<p>Spausdintuvas įjungiamas arba išjungiamas.</p> <p>Pastaba: Norėdami išjungti spausdintuvą, penkias sekundes palaikykite paspaudę maitinimo mygtuką.</p>
2	Pradžios mygtukas	Pereinama į pradžios ekraną.
3	Grįžimo atgal mygtukas	Grįžtama į ankstesnį ekraną.
4	Paleidimo mygtukas	Pradedama užduotis.
5	Indikatoriaus lemputė	Patikrinama spausdintuvo būseną.

	Valdymo skydelio dalis	Funkcija
6	Ekranas	<ul style="list-style-type: none"> Peržiūrimi spausdintuvo pranešimai ir eksploatacinių reikmenų būseną. Nustatomas ir valdomas spausdintuvas.

Pradžios ekrano tinkinimas

Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

- 1 Valdymo skydelyje palieskite **Nustatymai > Įrenginys > Matomos pradžios ekrano piktogramos**.
- 2 Pasirinkite, kurios piktogramos bus rodomos pradžios ekrane.
- 3 Vykdykite pakeitimus.

Kaip suprasti indikatoriaus lemputės spalvas

Indikatoriaus lemputė	Spausdintuvo būseną
Išjungta	Spausdintuvas yra išjungtas.
Mėlyna	Spausdintuvas yra įjungtas arba pasirengęs.
Mirkčiojanti mėlyna	Spausdintuvas apdoroja duomenis.
Mirkčiojanti raudona	Spausdintuvui būtinas naudotojo įsikišimas.
Gintarinė	Spausdintuvas veikia miego režimu.

Popieriaus parinkimas

Popieriaus naudojimo rekomendacijos

Naudokite tinkamą popierių, kad išvengtumėte jo strigčių ir užtikrintumėte sklandų spausdinimą.

- Visada naudokite naują, nepažeistą popierių.
- Prieš dėdami popierių sužinokite, ant kurios popieriaus pusės rekomenduojama spausdinti. Ši informacija paprastai nurodoma ant popieriaus pakuotės.
- Nenaudokite ranka nukirpto ar patrumpinto popieriaus.
- Nemaišykite popieriaus formatų, rūšių ir svorių tame pačiame dėkle; sumaišius, popierius užstringa.
- Nenaudokite kreidinio popieriaus, nebent jis yra skirtas būtent elektrofotografiniam spausdinimui.

Popieriaus savybės

Toliau išvardytos popieriaus savybės turi įtakos spausdinimo kokybei ir patikimumui. Prieš spausdindami ant jo apsvarstykite šiuos veiksnius.

Svoris

Dėklai gali tiekti išilginio pluošto popierių, sveriantį nuo 60 iki 162 g/m² (nuo 16 iki 43 sv.). Popierius, lengvesnis nei 60 g/m² (16 sv.) gali būti nepakankamai kietas, kad būtų tinkamai tiekiamas, ir todėl strigti.

Užsiritimas

Užsiritimas – tai popieriaus tendencija užsiriesti kraštuose. Popieriui per daug užsiriečiant gali kilti jo tiekimo problemų. Popierius gali užsiriesti po to, kai pereina per spausdintuvą, kuriame yra veikiamas aukštos temperatūros. Nesupakuotą popierių laikant karštomis, drėgnomis, šaltomis ar sausomis sąlygomis, popierius gali užsiriesti prieš spausdinant ant jo, todėl gali kilti tiekimo problemų.

Glotnumas

Popieriaus glotnumas daro tiesioginę įtaką spausdinimo kokybei. Jei popierius per daug šiurkštus, dažai gali netinkamai su juo susiliesti. Jei popierius per daug glotnus, gali kilti popieriaus tiekimo arba spausdinimo kokybės problemų. Rekomenduojame naudoti 50 Šefildo taškų popierių.

Drėgmės kiekis

Drėgmės kiekis popieriuje veikia ir spausdinimo kokybę, ir spausdintuvo gebėjimą tinkamai tiekti popierių. Iki naudodami, popierių laikykite originalioje pakuotėje. Naudojant drėgmės pokyčių paveiktą popierių gali pablogėti spausdinimo rezultatai.

Prieš spausdindami, 24–48 valandas popierių laikykite originalioje pakuotėje toje pačioje aplinkoje kaip ir spausdintuvą. Keliomis dienomis pailginkite laiką, jei popieriaus laikymo arba gabenimo aplinka labai skiriasi nuo spausdintuvo aplinkos. Ilgesnio laikotarpio gali prireikti ir storam popieriui.

Pluošto (grūdėtumo) kryptis

Pluošto kryptis reiškia popieriaus skaidulų išsidėstymą popieriaus lape. Pluoštas būna arba *išilginis*, einantis išilgai popieriaus, arba *skersinis*, einantis skersai popieriaus.

Jei popierius sveria 60–162 g/m² (16–43 sv.), rekomenduojama naudoti išilginio pluošto popierių.

Pluošto sudėtis

Dauguma aukštos kokybės kserografinio popieriaus yra pagaminta iš 100 proc. chemiškai apdorotos medienos plaušienos. Ši sudėtis suteikia popieriui didelį stabilumą, todėl kyla mažiau popieriaus tiekimo problemų ir užtikrinama geresnė spausdinimo kokybė. Jei popieriaus sudėtyje yra tokių pluoštų kaip medvilnė, tai gali neigiamai paveikti popieriaus apdorojimą.

Netinkamas popierius

Spausdintuve nerekomenduojama naudoti šių popieriaus rūšių:

- chemiškai apdoroto popieriaus, naudojamo kopijoms be anglinio popieriaus. Jis taip pat vadinamas savaiminio kopijavimo popieriumi (CCP) arba neangliu popieriumi (NCR);
- iš anksto paruoštos formos popieriaus, kuriame naudojamos cheminės medžiagos, galinčios užteršti spausdintuvą;
- iš anksto paruoštos formos popieriaus, kurį gali paveikti spausdintuvo kaitintuvo temperatūra;
- iš anksto paruoštos formos popieriaus, kuriame reikia įrašo (tikslios spausdinimo vietos puslapyje), didesnio arba mažesnio nei $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ col.). Pavyzdžiui, optinio simbolių atpažinimo (OCR) formų. Kartais įrašą galima pakoreguoti programinės įrangos programa, kad būtų galima sėkmingai spausdinti ant šių formų;
- dengto popieriaus (nutrinamo standžiojo popieriaus), sintetinio popieriaus ar terminio popieriaus;
- popieriaus neapipjaustytais kraštais, šiurkščios ar sunkios tekstūros popieriaus arba glamžyto popieriaus;

- popieriaus, kuris neatitinka EN 12281:2002 standarto (Europoje);
- popieriaus, kuris sveria mažiau nei 60 g/m² (16 sv.);
- kelių dalių formų ar dokumentų.

Perdirbto popieriaus naudojimas

„Lexmark“ siekia sumažinti popieriaus poveikį aplinkai, suteikdama klientams galimybę rinktis spausdinant. Vienas iš būdų, kaip tai pasiekti, yra išbandyti gaminius, siekiant užtikrinti, kad būtų galima naudoti perdirbtą popierių, ypač popierių, pagamintą iš 30 %, 50 % ir 100 % po vartojimo perdirbtų medžiagų. Tikimės, kad perdirbtas popierius mūsų spausdintuvuose niekuo nenusileis pirminiam popieriui. Nors oficialaus standarto dėl biuro įrangoje naudojamo popieriaus nėra, „Lexmark“ kaip minimalių savybių standartą naudoja Europos standartą EN 12281. Siekiant užtikrinti bandymų išsamumą, bandomąjį popierių sudaro 100 % perdirbtas popierius iš Šiaurės Amerikos, Europos ir Azijos, o bandymai atliekami esant 8–80 % santykinei drėgmei. Bandymas apima dvipusį spausdinimą. Gali būti naudojamas biuro popierius, pagamintas iš atsinaujinančiųjų išteklių, perdirbtų arba chloro neturinčių medžiagų.

Popieriaus laikymas

Naudokitės šiomis popieriaus laikymo rekomendacijomis, kurios padės išvengti popieriaus strigčių ir nevienodos spausdinimo kokybės:

- Prieš spausdindami, 24–48 valandas popierių laikykite originalioje pakuotėje toje pačioje aplinkoje kaip ir spausdintuvą.
- Keliomis dienomis pailginkite laiką, jei popieriaus laikymo arba gabenimo aplinka labai skiriasi nuo spausdintuvo aplinkos. Ilgesnio laikotarpio gali prireikti ir storam popieriui.
- Norėdami pasiekti geriausių rezultatų, popierių laikykite patalpoje, kurioje temperatūra siekia 21 °C (70 °F), o santykinė drėgmė – 40 procentų.
- Dauguma etikečių gamintojų rekomenduoja spausdinti esant 18–24 °C (65–75 °F) temperatūrai ir 40–60 procentų santykinei drėgmei.
- Laikykite popierių kartono dėžėse, ant padėklo arba lentynoje, o ne ant grindų.
- Atskiras pakuotes laikykite ant lygaus paviršiaus.
- Nieko nelaikykite ant atskirų popieriaus pakuočių viršaus.
- Popierių iš kartoninės dėžės arba pakuotės imkite tik tada, kai ruošiatės jį dėti į spausdintuvą. Dėžutėje ir pakuotėje laikomas popierius išlieka švarus, sausas ir lygus.

Iš anksto paruoštų formų ir firminių blankų pasirinkimas

- Naudokite išilginio pluošto popierių.
- Naudokite tik formas ir firminus blankus, kurie bus spausdinami naudojant ofsetinį litografinį arba graviruoto spausdinimo metodą.
- Venkite popieriaus šiurkščiu ar sunkios tekstūros paviršiumi.
- Naudokite spaustuvinius dažus, kurių neveikia spausdintuvo dažų derva. Paprastai šiuos reikalavimus atitinka spaustuviniai dažai, kurie yra stabilios oksidacijos arba aliejiniai; latekso rašalai gali netikti.
- Prieš pirkdami didelius kiekius, ant iš anksto paruoštų formų ir firminių blankų, kuriuos ketinate naudoti, atsispausdinkite bandinius. Nuo šio veiksmo priklauso, ar iš anksto paruoštų formų ar firminių blankų dažai turės įtakos spausdinimo kokybei.

- Jei abejojate, kreipkitės į popieriaus tiekėją.
- Spausdindami ant firminių blankų spausdintuve popierių dėkite tinkama orientacija. Jei norite sužinoti daugiau, žr. *Popieriaus ir specialiųjų laikmenų vadovas*.

Palaikomi popieriaus formatai

Popieriaus formatas	Standartinis arba papildomas 250 lapų dėklas	Neautomatinis tiekuvvas	Abipusis spausdinimas
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 col.)	✓	✓	✓
A5¹ 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 col.)	✓	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 col.)	✓	✓	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 col.)	✓	✓	X
„Oficio (Mexico)“ 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 col.)	✓	✓	✓
„Hagaki“ 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 col.)	✓	✓	X
„Statement“ 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 col.)	✓	✓	X
„Executive“ 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 col.)	✓	✓	X
„Letter“ 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 col.)	✓	✓	✓
„Legal“ 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 col.)	✓	✓	✓
„Folio“ 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 col.)	✓	✓	✓
Universalus^{2,3} Nuo 98 x 148 mm (3,86 x 5,83 col.) iki 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 col.)	✓	✓	✓
Universalus^{2,3} Nuo 25,4 x 25,4 mm (1 x 1 col.) iki 215,9 x 297 mm (8,5 x 11,69 col.)	X	X	X

¹ Numatytasis palaikymas – tiekimas ilguoju kraštu. Naudojant tiekimą trumpuoju kraštu, A5 laikomas siauru popieriumi.

² Pasirinkus universalų formatą, suformatuojamas 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 col.) formato puslapis, išskyrus atvejus, kai formatą nurodo programinės įrangos programa.

³ Siaurą popierių į spausdintuvą dėkite trumpuoju kraštu.

⁴ Standartiniame 250 lapų dėkle palaikomas ne daugiau nei penkių vokų įdėjimas vienu metu. Papildomame 250 lapų dėkle palaikomas ne daugiau nei 40 vokų įdėjimas vienu metu.

Popieriaus formatas	Standartinis arba papildomas 250 lapų dėklas	Neautomatinis tiekimas	Abipusis spausdinimas
Universalus ^{2,3} Nuo 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 col.) iki 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 col.)	X	X	X
„7 3/4 Envelope“ 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 col.)	✓ ⁴	✓	X
„9 Envelope“ 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 col.)	✓ ⁴	✓	X
„10 Envelope“ 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 col.)	✓ ⁴	✓	X
„DL Envelope“ 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 col.)	✓ ⁴	✓	X
„C5 Envelope“ 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 col.)	✓ ⁴	✓	X
„B5 Envelope“ 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 col.)	✓ ⁴	✓	X
Kiti vokų („Envelope“) formatai Nuo 98,4 x 162 mm (3,87 x 6,38 col.) iki 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 col.)	✓ ⁴	✓	X

¹ Numatytasis palaikymas – tiekimas ilguoju kraštu. Naudojant tiekimą trumpuoju kraštu, A5 laikomas siauru popieriumi.

² Pasirinkus universalų formatą, suformatuojamas 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 col.) formato puslapis, išskyrus atvejus, kai formatą nurodo programinės įrangos programa.

³ Siaurą popierių į spausdintuvą dėkite trumpuoju kraštu.

⁴ Standartiniame 250 lapų dėkle palaikomas ne daugiau nei penkių vokų įdėjimas vienu metu. Papildomame 250 lapų dėkle palaikomas ne daugiau nei 40 vokų įdėjimas vienu metu.

Palaikomos popieriaus rūšys

Pastabos:

- Etiketės, vokai ir kartoninis popierius visada spausdinami mažesne sparta.
- Retkarčiais tinka naudoti etiketes, kurias reikia išbandyti dėl priimtimumo.

Popieriaus rūšis	Standartinis arba papildomas 250 lapų dėklas	Neautomatinis tiekimas	Abipusis spausdinimas
Paprastas popierius	✓	✓	✓
Kartoninis popierius	✓	✓	X
Etiketės	✓	✓	X
Vokai	✓	✓	X

Palaikomi popieriaus svoriai

Palaikomi popieriaus svoriai

Popieriaus rūšis ir svoris	Standartinis arba papildomas 250 lapų dėklas	Neautomatinis tiektuvas	Abipusis spausdinimas
Lengvas popierius 60–74,9 g/m ² ilgo pluošto popierius (16–19,9 sv.)	✓	✓	✓
Paprastas popierius 75–90,3 g/m ² ilgo pluošto popierius (20–24 sv.)	✓	✓	✓
Sunkus popierius 90,3–100 g/m ² ilgo pluošto popierius (24,1–26 sv.)	✓	✓	✓
Kartoninis popierius 105,1–162 g/m ² ilgo pluošto popierius (28,1–43 sv.)	✓	✓	X
Kartoninis popierius 105,1–200 g/m ² ilgo pluošto popierius (28,1–53 sv.)	X	✓	X
Popierinės etiketės 131 g/m ² (35 sv.)	✓	✓	X
Vokai 60–90 g/m ² ilgo pluošto popierius (16–24 sv.)	✓	✓	X

Nustatymas, įrengimas ir konfigūravimas

Vietos spausdintuvui parinkimas

- Palikite pakankamai vietos dėklams, dangčiams, durelėms atidaryti ir papildomai aparatinei įrangai įrengti.
- Spausdintuvą pastatykite arti elektros lizdo.

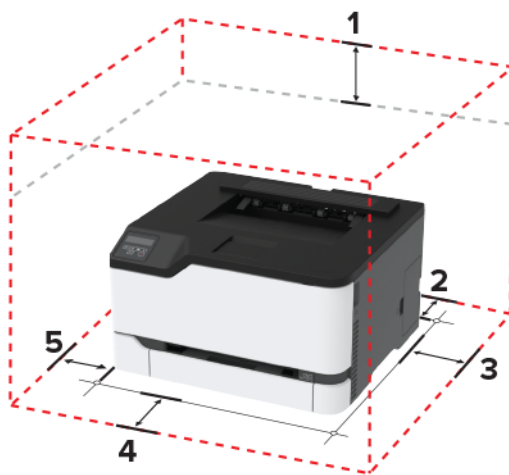
⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia įrenginio ir lengvai pasiekiamas.

⚠ DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS: Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, nestatykite arba nenaudokite šio gaminio netoli vandens arba drėgnose vietose.

- Įsitikinkite, kad oro srautas patalpoje atitinka naujausią persvarstytą ASHRAE 62 standartą arba CEN Technikos komiteto 156 standartą.
- Pasirūpinkite lygiu, tvirtu ir stabiliu grindų paviršiumi.
- Spausdintuvą laikykite tokiomis sąlygomis:
 - Jis turi būti švarus, sausas ir nedulkėtas.
 - Ant jo neturi būti išsibarsčiusių sąsagėlių ir sąvaržėlių.
 - Jis turi būti atokiau nuo tiesioginio kondicionierių, šildytuvų ir ventiliatorių oro srauto.
 - Jis turi būti apsaugotas nuo tiesioginių saulės spindulių ir per didelės drėgmės.
- Laikykitės temperatūrų intervalo.

Darbinė temperatūra Nuo 10 iki 32,2 °C (nuo 50 iki 90 °F)

- Aplink spausdintuvą palikite šiuos rekomenduojamus laisvus atstumus, kad jis būtų tinkamai vėdinamas:



1.	Viršus	101 mm (4 col.)
2.	Galas	102 mm (4 col.)
3.	Dešinė pusė	76 mm (3 col.)
4.	Priekis	76 mm (3 col.)
5.	Kairė pusė	76 mm (3 col.)

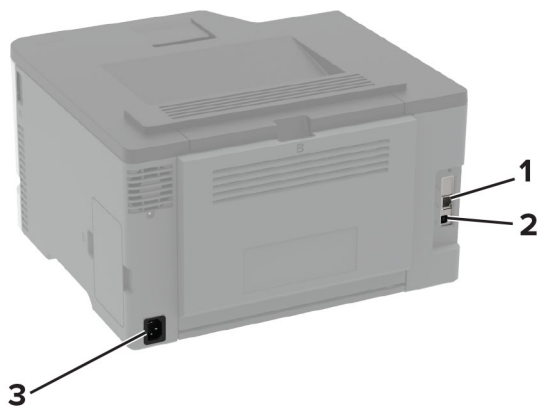
Laidų ir kabelių prijungimas

⚠ DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS: Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, nenustatinėkite šio gaminio arba nejunkite jokių elektros ar kabelių jungčių, pavyzdžiui, maitinimo laido, fakso funkcijos ar telefono, perkūnijos metu.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia įrenginio ir lengvai pasiekiamas.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, naudokite tik kartu su šiuo gaminiu pateiktą maitinimo laidą arba gamintojo leistą pakaitinį laidą.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Norėdami išvengti duomenų praradimo arba spausdintuvo veikimo sutrikimo, aktyviai spausdindami spausdintuvu nelieskite USB laido, belaidžio tinklo adapterio ar spausdintuvo nurodytose vietose.



	Spausdintuvo jungtis	Funkcija
1	Eterneto prievadas	Spausdintuvą prijungiamas prie tinklo.
2	Spausdintuvo USB jungtis	Spausdintuvą prijungiamas prie kompiuterio.
3	Maitinimo laido kištukinis lizdas	Spausdintuvą įjungiamas į elektros lizdą.

Papildomų dėklų įdėjimas

⚠ DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS: Jei norite išvengti elektros smūgio pavojaus, kai bandote prieiti prie valdiklių plokštės arba įrenginėjate papildomą aparatinę įrangą ar atminties įtaisus jau būdami nustatę spausdintuvą, prieš vykdydami veiksmus išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo. Jei prie spausdintuvo esate prijungę kokius nors kitus įrenginius, juos taip pat išjunkite ir atjunkite visus į spausdintuvą einančius kabelius.

- 1 Išjunkite spausdintuvą.
- 2 Ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo, po to – iš spausdintuvo.
- 3 Išpakuokite papildomą dėklą ir nuimkite visas pakuotės medžiagas.
- 4 Sulygiuokite spausdintuvą su papildomu dėklu ir nuleiskite į vietą.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Jei spausdintuvo svoris yra didesnis nei 20 kg (44 sv.), norint jį saugiai pakelti gali prireikti dviejų ar daugiau žmonių.



5 Maitinimo laidą prijunkite prie spausdintuvo ir įjunkite į elektros lizdą.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia įrenginio ir lengvai pasiekiamas.

6 Įjunkite spausdintuvą.

Pridėkite dėklą spausdintuvo tvarkyklėje, kad jis būtų prieinamas spausdinimo užduotims. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Galimos papildomos įrangos pridėjimas spausdinimo tvarkyklėje“ 29 puslapyje](#).

Pradžios ekrano programų diegimas ir naudojimas

Ši funkcija galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

Cloud Connector profilio sukūrimas

1 Pradžios ekrane palieskite **Cloud Connector**.

2 Pasirinkite debesijos paslaugų teikėją.

3 Palieskite **Sukurti** arba (+).

4 Įveskite unikalų profilio vardą.

Pastaba: Rekomenduojame sukurti PIN kodą, kad apsaugotumėte profilį.

5 Palieskite **Gerai** ir pasižymėkite prieigos teisės kodą.

Pastaba: Prieigos teisės kodas galioja tik 24 valandas.

6 Atidarykite interneto naršyklę ir eikite adresu connector.lexmark.com//lexmark.cloud-connect.co.

- 7 Spustelėkite **Toliau** ir sutikite su naudojimo sąlygomis.
- 8 Įvedę prieigos teisės kodą spustelėkite **Prijungti**.
- 9 Prisijunkite prie debesijos paslaugų teikėjo paskyros.
- 10 Gaukite leidimus.

Pastaba: Norėdami užbaigti prieigos teisės procesą, atidarykite profilį per 72 valandas.

Adresyno įrašų tvarkymas

Adresyno kūrimas

Naudokitės adresynu spausdindami dažnai naudojamus dokumentus, kurie saugomi serveriuose ar žiniatinklyje.

- 1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

- 2 Spustelėkite **Adresyno įrašai > Pridėti adresyno įrašą** ir įrašykite adresyno įrašo pavadinimą.

- 3 Pasirinkite adreso protokolo tipą ir atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Jei naudojate HTTP ir HTTPS protokolą, įveskite URL, kurį norite įrašyti į adresyną.
- Jei naudojate HTTPS protokolą, būtinai naudokite pagrindinio kompiuterio vardą, o ne IP adresą. Pavyzdžiui, įveskite **myWebsite.com/sample.pdf** vietoj **123.123.123.123/sample.pdf**. Įsitinkite, kad pagrindinio kompiuterio vardas taip pat atitinka serverio liudijime nurodytą bendrąjį vardą (CN). Norėdami gauti daugiau informacijos apie tai, kaip gauti CN vertę serverio liudijime, žr. savo interneto naršyklės žinyno informaciją.
- FTP protokolo atveju įveskite FTP adresą. Pavyzdžiui, **myServer/myDirectory**. Įveskite FTP prievadą. 21 prievadas – numatytasis prievadas komandoms siųsti.
- SMB protokolo atveju įveskite tinklo aplanko adresą. Pavyzdžiui, **myServer/myShare/myFile.pdf**. Įveskite tinklo srities vardą.
- Jei reikia, pasirinkite FTP ir SMB tapatybės nustatymo tipą.

Norėdami apriboti prieigą prie adresyno įrašo, įveskite PIN kodą.

Pastaba: Programoje palaikomi šie failų tipai: PDF, JPEG, TIFF ir HTML pagrįsti tinklalapiai. Kai kuriuose spausdintuvų modeliuose palaikomi kiti failų tipai, pavyzdžiui, DOCX ir XLSX.

- 4 Spustelėkite **Išsaugoti**.

Aplankų kūrimas

- 1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.

- Jei naudojate įgaliojantį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Spustelėkite **Adresyno įrašai > Pridėti aplanką** ir įrašykite aplanko pavadinimą.

Pastaba: Norėdami apriboti prieigą prie aplanko, įveskite PIN kodą.

3 Spustelėkite **Išsaugoti**.

Pastaba: Galima kurti aplankus ar adresyno įrašus ir aplanko viduje. Norėdami sukurti adresyno įrašą, žr. [„Adresyno kūrimas“ 21 puslapyje](#).

Popieriaus ir specialiųjų laikmenų įdėjimas

Popieriaus formato ir rūšies nustatymas

1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis > pasirinkite popieriaus šaltinį

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Nustatykite popieriaus formatą ir rūšį.

Universalus popieriaus formato nustatymų konfigūravimas

1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Popierius > Laikmenų konfigūravimas > Universalus formato sąranka

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Sukonfigūruokite nustatymus.

Popieriaus įdėjimas į dėklus

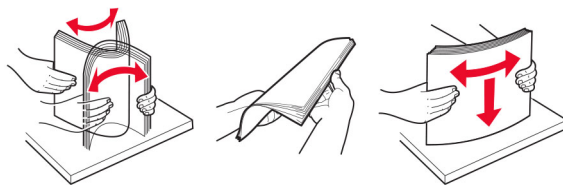
⚠ DĖMESIO—PASVYRIMO PAVOJUS: Siekdami sumažinti įrangos nestabilumo pavojų, į kiekvieną dėklą popierių dėkite atskirai. Visus kitus dėklus laikykite uždarytus, iki prireiks.

1 Išimkite dėklą.

Pastaba: Norėdami išvengti popieriaus strigčių, neišiminkite dėklų, kol spausdintuvas veikia.



2 Prieš dėdami popierių, jį palankstykite, pavėduokite ir sulygininkite lapų kraštus.

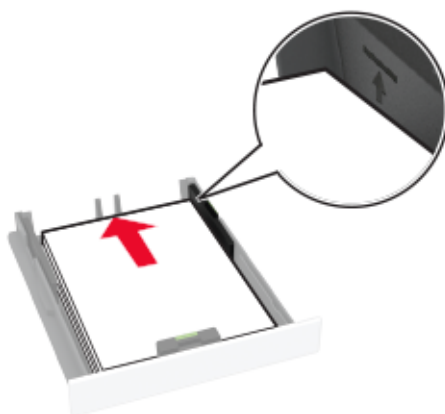


3 Įdėkite popieriaus krūvą spausdinamąja puse į viršų.

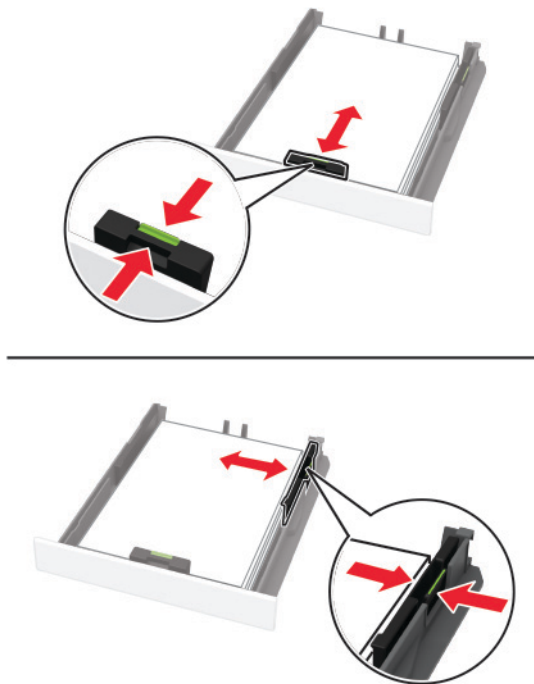


Pastabos:

- Jei tai vienpusis spausdinimas, firminius blankus dėkite gerąja puse į viršų, o antrašte – į dėklo galą.
- Jei tai abipusis spausdinimas, firminius blankus dėkite gerąja puse į apačią, o antrašte – į dėklo priekį.
- Nestumkite popieriaus į dėklą.
- Norėdami išvengti popieriaus strigčių įsitikinkite, kad įdėtas jo pluoštas yra žemiau maksimalaus popieriaus užpildymo indikatorius.



4 Nustatykite kreiptuvus, kad jie atitiktų įdedamo popieriaus formatą.

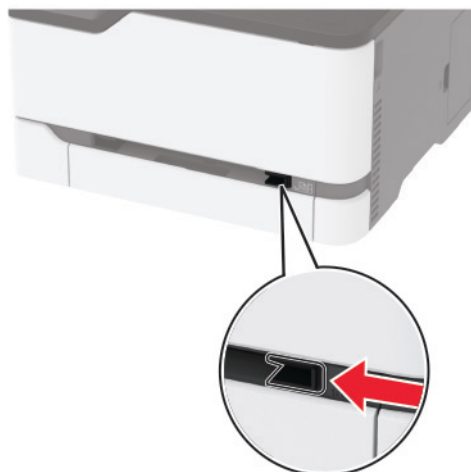


5 Įdėkite dėklą.

Jeigu reikia, valdymo skydelyje nustatykite popieriaus formatą ir rūšį, kad jie atitiktų įdėto popieriaus nustatymus.

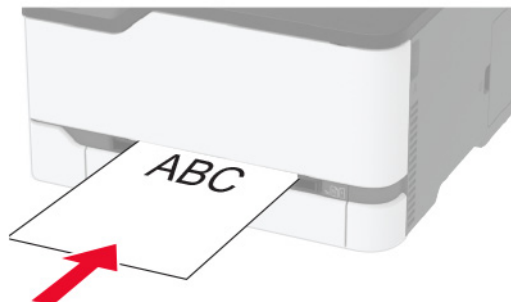
Popieriaus įdėjimas į neautomatinį tiektuvą

1 Nustatykite kreiptuvą, kad jis atitiktų įdedamo popieriaus formatą.

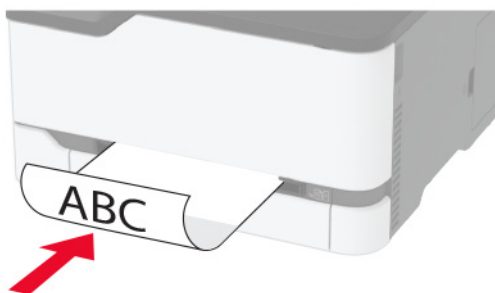


2 Popieriaus lapą dėkite spausdinamąja puse į viršų.

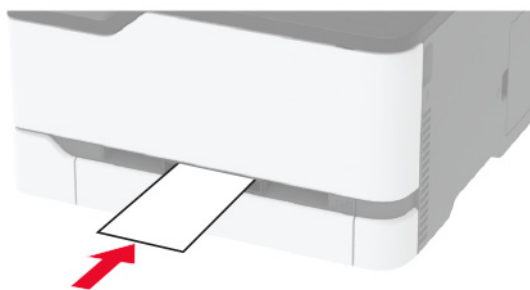
- Jei tai vienpusis spausdinimas, firminus blankus dėkite spausdinamąja puse į viršų, į spausdintuvą pirmiausia įkišdami viršutinį kraštą.



- Jei tai dvipusis spausdinimas, firminus blankus dėkite spausdinamąja puse į apačią, viršutinį kraštą spausdintuvą įkišdami paskiausiai.



- Įdėkite vokus atlanko puse į apačią dešinėje popieriaus kreiptuvo pusėje.



3 Kiškite popierių, kol jo priekinis kraštas bus įtrauktas.


Pastabos:

- Jei norite išvengti popieriaus įstrigimo, į neautomatinį tiektuvą nekiškite popieriaus per stipriai.
- Prieš kišdami kitą lapą, palaukite, kol ekrane pasirodys pranešimas.

Dėklų susiejimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija.

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite popieriaus šaltinį.

3 Dėklams, kuriuos norite susieti, nustatykite tą patį popieriaus formatą ir rūšį.

4 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Eksploatacija > Meniu „Konfigūracija“ > Dėklų konfigūracija.

5 Meniu elementą Dėklų susiejimas nustatykite į **Automatinis**.

Pastaba: Norėdami atsieti dėklus įsitikinkite, kad jokiems dėklams nėra nustatyti vienodi popieriaus formato ar rūšies nustatymai.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Kaitintuvo temperatūra kinta priklausomai nuo nurodytos popieriaus rūšies. Norėdami išvengti spausdinimo problemų, suderinkite popieriaus rūšies nustatymą spausdintuve pagal į dėklą dedamą popierių.

Programinės ir programinės aparatinės įrangos bei tvarkyklių diegimas ir atnaujinimas

Spausdintuvo programinės įrangos diegimas

Pastabos:

- Spausdinimo tvarkyklė yra programinės įrangos diegimo programos pakete.
- Jei naudojate „Macintosh“ kompiuterius su „macOS“ 10.7 ar naujesne versija, jums nereikia įdiegti tvarkyklės norint spausdinti „AirPrint“ sertifikuotu spausdintuvu. Jei pageidaujate tinkintų spausdinimo funkcijų, atsisiųskite spausdinimo tvarkyklę.

1 Gaukite programinės įrangos diegimo programos paketą.

- Programinės įrangos kompaktiniame diske, kurį gavote kartu su spausdintuvu.
- Eikite adresu www.lexmark.com/downloads.

2 Paleidę diegimo programą vykdykite kompiuterio ekrane pateikiamus nurodymus.

Spausdintuvų pridėjimas prie kompiuterio

Prieš pradėdami atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Prijunkite spausdintuvą ir kompiuterį prie to paties tinklo. Norėdami gauti daugiau informacijos apie spausdintuvo prijungimą prie tinklo, žr. „[Spausdintuvo prijungimas prie 'Wi-Fi' tinklo](#)“ 29 puslapyje.
- Prijunkite kompiuterį prie spausdintuvo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „[Kompiuterio prijungimas prie spausdintuvo](#)“ 32 puslapyje.

- Spausdintuvą prie kompiuterio prijunkite USB laidu. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Laidų ir kabelių prijungimas“ 19 puslapyje](#).

Pastaba: USB laidas parduodamas atskirai.

„Windows“ naudotojams

- 1 Kompiuteryje įdiekite spausdinimo tvarkyklę.

Pastaba: Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Spausdintuvo programinės įrangos diegimas“ 26 puslapyje](#).

- 2 Atidarykite **Spausdintuvai ir skeneriai**, po to spustelėkite **Pridėti spausdintuvą arba skenerį**.

- 3 Priklausomai nuo prijungto spausdintuvo atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Pasirinkite spausdintuvą iš sąrašo ir spustelėkite **Pridėti įrenginį**.
- Spustelėkite **Rodyti „Wi-Fi Direct“ spausdintuvus**, pasirinkite spausdintuvą ir spustelėkite **Pridėti įrenginį**.
- Spustelėkite **Spausdintuvo, kurio pageidauju, nėra sąrašė** ir lange **Pridėti spausdintuvą** atlikite šiuos veiksmus:
 - a Pasirinkite **Pridėti spausdintuvą naudojant TCP/IP adresą arba kompiuterio vardą** ir spustelėkite **Toliau**.
 - b Lauke „Kompiuterio vardas arba IP adresas“ įveskite spausdintuvo IP adresą ir spustelėkite **Toliau**.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliojimą serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

- c Pasirinkite spausdinimo tvarkyklę ir spustelėkite **Toliau**.
- d Pasirinkite **Naudoti spausdinimo tvarkyklę, kuri šiuo metu yra įdiegta (rekomenduojama)** ir spustelėkite **Toliau**.
- e Įvedę spausdintuvo vardą, spustelėkite **Toliau**.
- f Pasirinkite spausdintuvo bendrinimo parinktį ir spustelėkite **Toliau**.
- g Spustelėkite **Baigti**.

„Macintosh“ naudotojams

- 1 Kompiuteryje atidarykite **Spausdintuvai ir skeneriai**.
- 2 Spustelėkite **+** ir pasirinkite spausdintuvą.
- 3 Meniu **Naudoti** pasirinkite spausdinimo tvarkyklę.

Pastabos:

- Norėdami naudoti „Macintosh“ spausdinimo tvarkyklę, pasirinkite arba **„AirPrint“**, arba **Saugus „AirPrint“**.
- Jei pageidaujate tinkintų spausdinimo funkcijų, pasirinkite „Lexmark“ spausdinimo tvarkyklę. Norėdami įdiegti tvarkyklę žr. [„Spausdintuvo programinės įrangos diegimas“ 26 puslapyje](#).

- 4 Pridėkite spausdintuvą.

Programinės aparatinės įrangos naujinimas

Kai kurioms programoms reikia minimalios įrenginio programinės aparatinės įrangos, kad tinkamai veiktų.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie įrenginio programinės aparatinės įrangos atnaujinimą, kreipkitės į savo „Lexmark“ atstovą.

1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Spustelėkite **Nustatymai > > Įrenginys > Atnaujinti programinę aparatinę įrangą**.

3 Atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Spustelėkite **Patikrinti, ar nėra naujinių > Sutinku, pradėti naujinimą**.
- Įkelkite atmintuko failą.

Pastaba: Jei norite gauti naujausią programinę aparatinę įrangą, eikite adresu www.lexmark.com/downloads ir raskite savo spausdintuvo modelį.

a Parinkite atmintuko failą.

Pastaba: Įsitikinkite, kad programinės aparatinės įrangos ZIP failą ištraukėte.

b Spustelėkite **Įkelti > Pradėti**.

Konfigūracijos failo eksportavimas arba importavimas

Spausdintuvo konfigūracijos nustatymus galite eksportuoti į tekstinį failą, o tada importuoti failą, kad nustatymus galėtumėte pritaikyti kitiems spausdintuvams.

1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Įtaisytajame interneto serveryje (EWS) spustelėkite **Eksportuoti konfigūraciją** arba **Importuoti konfigūraciją**.

3 Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.

4 Jei spausdintuve palaikomos programos, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

a Spustelėję **Programos >** pasirinkite programą **> Konfigūruoti**.

b Spustelėkite **Eksportuoti** arba **Importuoti**.

Galimos papildomos įrangos pridėjimas spausdinimo tvarkyklėje

„Windows“ naudotojams

- 1 Atidarykite spausdintuvų aplanką.
- 2 Pasirinkę spausdintuvą, kurį norite atnaujinti, atlikite vieną iš šių veiksmų:
 - Jei naudojate „Windows 7“ ar naujesnėmis versijomis, pasirinkite **Spausdintuvo savybės**.
 - Jei naudojate senesnėmis versijomis, pasirinkite **Savybės**.
- 3 Paspaužę sąselę „Konfigūracija“ pasirinkite **Atnaujinti dabar – Paklausti spausdintuvo**.
- 4 Vykdykite pakeitimus.

„Macintosh“ naudotojams

- 1 Meniu „Apple“ esančiose Sistemos parinktyse eikite į savo spausdintuvą ir pasirinkite **Papildoma įranga ir eksploatacinės medžiagos**.
- 2 Įėję į papildomos aparatinės įrangos sąrašą pridėkite įrengtą papildomą įrangą.
- 3 Vykdykite pakeitimus.


Prijungimas prie tinklo

Spausdintuvo prijungimas prie „Wi-Fi“ tinklo

Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

Prieš pradėdami įsitikinkite, kad:

- Aktyvus adapteris yra nustatytas į Automatiškai. Valdymo skydelyje eikite į:
Nustatymai > Tinklas / prievadai > Tinklo apžvalga > Aktyvus adapteris


Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

- Eterneto kabelis neprijungtas prie spausdintuvo.

Belaidžio ryšio sąrankos vediklio naudojimas spausdintuve

Pastabos:

- Šie nurodymai taikomi tik kai kurių modelių spausdintuvams.
- Prieš naudodamiesi vedikliu, įsitikinkite, kad atnaujinta spausdintuvo programinė aparatinė įranga. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Programinės aparatinės įrangos naujinimas“ 28 puslapyje](#).

- 1 Pradžios ekrane palieskite  > **Nustatyti dabar**.
- 2 Pasirinkite „Wi-Fi“ tinklą ir įveskite tinklo slaptažodį.
- 3 Palieskite **Atlikta**.

Meniu Nustatymai naudojimas spausdintuve

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / priedavai > Belaidis tinklas > Sąranka spausdintuvo skydelyje

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite „Wi-Fi“ tinklą ir įveskite tinklo slaptažodį.

Pastaba: „Wi-Fi“ tinklui parengtuose spausdintuvų modeliuose pradinės sąrankos metu rodomas raginimas nustatyti „Wi-Fi“ tinklą.

„Lexmark Mobile Assistant“ naudojimas

1 Priklausomai nuo savo mobiliojo įrenginio, programą „Lexmark Mobile Assistant“ atsisiųskite arba iš Google Play™, arba „App Store“.

2 Priklausomai nuo spausdintuvo modelio atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Pradžios ekrane palieskite **Nustatymai > Tinklas / priedavai > Belaidis tinklas > Sąranka naudojant programą mobiliesiems > Spausdintuvo ID**.
- Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / priedavai > OK > Belaidis ryšys > OK > Sąranka naudojant programą mobiliesiems > OK

Norėdami pamatyti spausdintuvo ID vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

Pastaba: Spausdintuvo ID yra spausdintuvo belaidžio tinklo SSID.

3 Mobiliajame įrenginyje paleiskite programą ir sutikite su naudojimo sąlygų nuostatomis.

Pastaba: Jei reikia, suteikite leidimus.

4 Bakstelėkite **Prisijungti prie spausdintuvo > Eiti į „Wi-Fi“ nustatymus**.

5 Prijunkite savo mobilųjį prietaisą prie belaidžio spausdintuvo tinklo.

6 Grįžkite į programą ir bakstelėkite **Nustatyti „Wi-Fi“ ryšį**

7 Pasirinkite „Wi-Fi“ tinklą ir įveskite tinklo slaptažodį.

8 Bakstelėkite **Atlikta**.

Spausdintuvo prijungimas prie belaidžio tinklo naudojant „Wi-Fi“ apsaugotą sąranką (WPS)


Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

Prieš pradėdami įsitikinkite, kad:

- Prieigos taškas (belaidis maršruto parinktuvas) yra patvirtintas arba suderinamas su „Wi-Fi“ apsaugota sąranka (WPS). Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su prieigos tašku.
- Spausdintuve yra įrengtas belaidžio tinklo adapteris. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. instrukciją, kurią gavote kartu su adapteriu.

- Aktyvus adapteris yra nustatytas į Automatiškai. Valdymo skydelyje eikite į:


Nustatymai > Tinklas / prievadai > Tinklo apžvalga > Aktyvus adapteris

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Mygtuko paspaudimo metodo naudojimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / prievadai > Belaidis ryšys > „Wi-Fi“ apsaugota sąranka > Pradėti mygtuko paspaudimo metodą


Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.

Asmeninio identifikavimo numerio (PIN) metodo naudojimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / prievadai > Belaidis ryšys > „Wi-Fi“ apsaugota sąranka > Pradėti PIN kodo metodą

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

- 2 Nukopijuokite aštuonių skaitmenų WPS PIN kodą.

- 3 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite prieigos taško IP adresą.

Pastabos:

- Norėdami sužinoti IP adresą, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su prieigos tašku.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

- 4 Pereikite į WPS nustatymus. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su prieigos tašku.


- 5 Įveskite aštuonių skaitmenų PIN kodą ir išsaugokite pakeitimus.

„Wi-Fi Direct“ konfigūravimas

„Wi-Fi Direct“[®] yra „Wi-Fi“ pagrindu sukurta lygiarangių technologija, suteikianti galimybę belaidžiams įrenginiams tiesiogiai prisijungti prie spausdintuvo, kuriame įgalinta „Wi-Fi Direct“, nenaudojant prieigos taško (belaidžio maršruto parinktuvo).

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / prievadai > „Wi-Fi Direct“

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

- 2 Sukonfigūruokite nustatymus.

- **Įgalinti „Wi-Fi Direct“** – spausdintuvas įgalinamas transliuoti jo paties „Wi-Fi Direct“ tinklą.
- **„Wi-Fi Direct“ vardas** – „Wi-Fi Direct“ tinklui priskiriamas vardas.
- **„Wi-Fi Direct“ slaptažodis** – priskiriamas slaptažodis dėl belaidžio ryšio saugumo, kai naudojamas lygiarangių ryšys.

- **Rodyti slaptažodį sąrankos puslapyje** – Tinklo sąrankos puslapyje rodomas slaptažodis.
- **Automatiškai priimti mygtukinio prijungimo užklaudas** – spausdintuvui leidžiama automatiškai priimti prijungimo užklaudas.

Pastaba: Mygtukinio prijungimo užklausių priėmimas automatiškai nėra apsaugotas.

Pastabos:

- Pagal numatytuosius nustatymus „Wi-Fi Direct“ tinklo slaptažodis spausdintuvo ekrane nerodomas. Jei norite, kad slaptažodis būtų parodytas, įgalinkite žvilgtelėjimo į slaptažodį piktogramą. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Saugumas > Įvairūs > Įgalinti slaptažodžio / PIN kodo rodymą**.
- Norėdami sužinoti „Wi-Fi Direct“ tinklo slaptažodį jo nerodydami spausdintuvo ekrane, valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Ataskaitos > Tinklas > Tinklo sąrankos puslapis**.

Mobiliojo prietaiso prijungimas prie spausdintuvo

Prieš prijungdami savo mobilųjį prietaisą įsitikinkite, kad sukonfigūruotas „Wi-Fi Direct“. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „[‘Wi-Fi Direct’ konfigūravimas](#)“ 31 puslapyje.

Prijungimas naudojant Wi-Fi Direct

Pastaba: Šie nurodymai taikomi tik „Android“ mobiliesiems prietaisams.

- 1 Mobiliajame prietaise eikite į nustatymų meniu.
- 2 Įjunkite „Wi-Fi“ ir bakstelėkite „Wi-Fi Direct“.
- 3 Pasirinkite spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ vardą.
- 4 Spausdintuvo valdymo skydelyje patvirtinkite prijungimą.

Prijungimas naudojant „Wi-Fi“

- 1 Mobiliajame prietaise eikite į nustatymų meniu.
- 2 Bakstelėkite „Wi-Fi“ ir pasirinkite spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ vardą.

Pastaba: Prieš „Wi-Fi Direct“ vardą pridedama eilutė DIRECT-xy (kai x ir y – du atsitiktiniai simboliai).

- 3 Įveskite „Wi-Fi Direct“ slaptažodį.

Kompiuterio prijungimas prie spausdintuvo

Prieš prijungdami savo kompiuterį įsitikinkite, kad sukonfigūruotas „Wi-Fi Direct“. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „[‘Wi-Fi Direct’ konfigūravimas](#)“ 31 puslapyje.

„Windows“ naudotojams

- 1 Atidarykite **Spausdintuvai ir skeneriai**, po to spustelėkite **Pridėti spausdintuvą arba skenerį**.
- 2 Spustelėkite **Rodyti „Wi-Fi Direct“ spausdintuvus**, po to pasirinkite spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ vardą.
- 3 Spausdintuvo ekrane atkreipkite dėmesį į aštuonių skaitmenų spausdintuvo PIN kodą.
- 4 Kompiuteryje įveskite PIN kodą.

Pastaba: Jei spausdinimo tvarkyklė dar neįdiegta, „Windows“ atsisiunčia atitinkamą tvarkyklę.

„Macintosh“ naudotojams

- 1 Spustelėkite belaidžio ryšio piktogramą ir pasirinkite spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ vardą.

Pastaba: Prieš „Wi-Fi Direct“ vardą pridedama eilutė DIRECT-xy (kai x ir y – du atsitiktiniai simboliai).

- 2 Įveskite „Wi-Fi Direct“ slaptažodį.


Pastaba: Atsijungę nuo „Wi-Fi Direct“ tinklo, kompiuterį vėl prijunkite prie ankstesnio tinklo.

„Wi-Fi“ tinklo pasyvinimas

Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

- 1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Tinklas / prievadai > Tinklo apžvalga > Aktyvus adapteris > Standartinis tinklas

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.


- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.

Spausdintuvo prijungimo tikrinimas

- 1 Atsispausdinkite tinklo sąrankos puslapį.

Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Ataskaitos > Tinklas > Tinklo sąrankos puslapis

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.


- 2 Patikrinę pirmąją puslapio dalį patvirtinkite, kad spausdintuvas yra prijungimo būsenoje.

Jei spausdintuvas nėra prijungimo būsenos, gali būti, kad nėra aktyvus vietinio tinklo (LAN) ryšio taškas arba neprijungtas ar sugadintas tinklo kabelis. Susisiekiite su administratoriumi, kad gautumėte pagalbą.

Meniu nustatymų puslapio spausdinimas

Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Ataskaitos > Meniu nustatymų puslapis

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Spausdintuvo apsaugojimas

Spausdintuvo atminties išvalymas

Norėdami išvalyti neišliekamąją atmintį arba buferinius duomenis, išjunkite spausdintuvą.

Norėdami išvalyti neišliekamąją atmintį arba individualius nustatymus, įrenginio ir tinklo nustatymus, saugos nustatymus ir įtaisytuosius sprendimus, atlikite šiuos veiksmus:

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Techninė priežiūra > Nenaudojamą išvalyti > Apvalyti visą informaciją išliekamojoje atmintyje

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite arba **Pradėti pradinę sąranką**, arba **Palikti spausdintuvą neprijungtą**.

Gamyklinių numatytųjų nustatymų atkūrimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite **Atkurti visus nustatymus**.

Pareiškimas dėl neišliekamosios atminties įtaisų

Jūsų spausdintuve yra įvairių tipų atmintis, kurioje galima saugoti įrenginio ir tinklo nustatymus bei naudotojo duomenis.

Atminties tipas	Apibūdinimas
Neišliekamoji atmintis	Jūsų spausdintuve naudojama standartinė <i>laisvosios prieigos atmintis</i> (RAM), skirta laikinai apsaugoti naudotojo duomenis paprastų spausdinimo užduočių metu.
Išliekamoji atmintis	Jūsų spausdintuve gali būti naudojama dviejų formų išliekamoji atmintis: EEPROM ir NAND (atmintukas). Abu tipai yra naudojami operacinei sistemai, įrenginio nustatymams ir tinklo informacijai saugoti.

Įdiegtos spausdintuvo atminties turinį išvalykite esant šioms aplinkybėms:

- Nutraukiamas spausdintuvo naudojimas.
- Spausdintuvas perkeliamas į kitą skyrių ar vietą.
- Spausdintuvas aptarnaujamas ne jūsų organizacijai priklausančių asmenų.
- Spausdintuvas išgabenamas remontui iš jūsų patalpų.
- Spausdintuvas parduodamas kitai organizacijai.

Spausdinimas

Spausdinimas iš kompiuterio

Pastaba: Jei tai etiketės, kartoninis popierius ir vokai, prieš spausdindami dokumentą spausdintuve nustatykite popieriaus formatą ir rūšį.

- 1 Dokumente, kurį bandote spausdinti, atidarykite dialogo langą „Spausdinti“.
- 2 Jei reikia, pakoreguokite nustatymus.
- 3 Atspausdinkite dokumentą.

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso naudojant „Lexmark Mobile Print“

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso naudojant „Lexmark Mobile Print“

Lexmark™ „Mobile Print“ leidžia siųsti dokumentus ir vaizdus tiesiai į palaikomą „Lexmark“ spausdintuvą.

- 1 Atidarykite dokumentą ir jį išsiųskite arba bendrinkite su „Lexmark Mobile Print“.

Pastaba: Kai kuriose trečiųjų šalių programose siuntimo ar bendrinimo funkcija gali būti nepalaikoma. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su programa.



- 2 Pasirinkite spausdintuvą.
- 3 Atspausdinkite dokumentą.

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso naudojant „Mopria Print Service“

Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

„Mopria® Print Service“ yra mobiliojo spausdinimo programa mobiliesiems prietaisams su Android™ 5.0 ir naujesnėmis versijomis. Ji leidžia spausdinti tiesiai į bet kurį „Mopria“ patvirtintą spausdintuvą.

Pastaba: Atsisiuntę „Mopria Print Service“ programą iš Google Play parduotuvės, būtinai ją įgalinkite mobiliajame prietaise.

- 1 „Android“ mobiliajame prietaise paleiskite suderinamą programą arba pasirinkite dokumentą iš failų tvarkytuvės.
- 2 Bakstelėkite  > Spausdinti.
- 3 Pasirinkite spausdintuvą ir, jei reikia, pakoreguokite nustatymus.
- 4 Bakstelėkite .

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso naudojant „AirPrint“


Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

Programinės įrangos funkcija „AirPrint“ yra mobiliojo spausdinimo programa, leidžianti iš „Apple“ prietaisų siųsti spausdinimo užduotis tiesiai į „AirPrint“ patvirtintą spausdintuvą.

Pastabos:

- Įsitikinkite, kad „Apple“ prietaisas ir spausdintuvas yra prijungti prie to paties tinklo. Jei tinkle yra keli belaidžiai šakotuvai, įsitikinkite, kad abu įrenginiai yra prijungti prie to paties potinklio.
- Ši programa yra palaikoma tik tam tikruose „Apple“ prietaisuose.

1 Mobiliajame prietaise pasirinkite dokumentą iš failų tvarkytuvės arba paleiskite suderinamą programą.

2 Bakstelėkite  > **Spausdinti**.

3 Pasirinkite spausdintuvą ir, jei reikia, pakoreguokite nustatymus.

4 Atspausdinkite dokumentą.

Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso naudojant „Wi-Fi Direct“




Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

„Wi-Fi Direct“ yra spausdinimo paslauga, kuri leidžia spausdinti bet kuriuo su „Wi-Fi Direct“ suderintu spausdintuvu.

Pastaba: Įsitikinkite, kad mobilusis prietaisas yra prijungtas prie belaidžio spausdintuvo tinklo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Mobiliojo prietaiso prijungimas prie spausdintuvo“ 32 puslapyje](#).

1 Mobiliajame prietaise paleiskite suderinamą programą arba pasirinkite dokumentą iš failų tvarkytuvės.

2 Priklausomai nuo savo mobiliojo prietaiso atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Bakstelėkite  > **Spausdinti**.
- Bakstelėkite  > **Spausdinti**.
- Bakstelėkite  > **Spausdinti**.

3 Pasirinkite spausdintuvą ir, jei reikia, pakoreguokite nustatymus.

4 Atspausdinkite dokumentą.

Konfidencialių užduočių konfigūravimas

Valdymo skydelio naudojimas

1 Pradžios ekrane palieskite **Nustatymai** > **Saugumas** > **Konfidencialaus spausdinimo sąranka**.

2 Sukonfigūruokite nustatymus.

Naudojant įtaisytąjį interneto serverį (EWS)

1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Pradžios ekrane pasižiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Spustelėkite **Nustatymai > Saugumas > Konfidencialaus spausdinimo sąranka**.

3 Sukonfigūruokite nustatymus.

Naudoti	Kam
Maksimalus neteisingo PIN kodo įvedimų skaičius	Nustatoma, kiek kartų galima įvesti neteisingą PIN kodą. Pastaba: Pasiėkus maksimalų skaičių su to naudotojo vardu susijusios spausdinimo užduotys yra pašalinamos.
Konfidencialių užduočių galiojimo laikas	Nustatomas konfidencialių spausdinimo užduočių galiojimo laikas. Pastaba: Turimos konfidencialios užduotys saugomos spausdintuve, kol yra atliekamos arba pašalinamos rankiniu būdu.
Kartotinių užduočių galiojimo laikas	Nustatomas spausdinimo užduočių, kurias norima pakartoti, galiojimo laikas. Pastaba: Turimos kartotinės užduotys saugomos spausdintuvo atmintyje, kad būtų dar kartą atspausdintos.
Tikrintinų užduočių galiojimo laikas	Nustatomas užduoties kopijos spausdinimo galiojimo laikas, kad būtų galima patikrinti jos kokybę prieš spausdinant likusias kopijas. Pastaba: Prieš spausdinant likusias kopijas, atspausdinamas vienas tikrintinų užduočių egzempliorius, kad būtų galima patikrinti, ar jis pakankamai geras.
Atidėtų užduočių galiojimo laikas	Nustatomas spausdinimo galiojimo laikas užduotims, kurias norima išsaugoti spausdintuve, kad būtų galima atspausdinti vėliau. Pastaba: Turimos atidėtos užduotys automatiškai pašalinamos jas atspausdinus.
Reikalauti, kad visos užduotys būtų užlaikomos	Nustatoma, kad spausdintuvas užlaikytų visas spausdinimo užduotis.
Išlaikyti besidubliuojančius dokumentus	Nustatoma, kad spausdintuvas spausdintų visus dokumentus tuo pačiu failo pavadinimu.

Konfidencialių ir kitų turimų užduočių spausdinimas

„Windows“ naudotojams

- 1 Esant atidarytam dokumentui spustelėkite **Failas > Spausdinti**.
- 2 Pasirinkę spausdintuvą, spustelėkite **Savybės, Nuostatos, Parinktys** arba **Sąranka**.
- 3 Spustelėkite **Spausdinti ir laikyti**.
- 4 Pasirinkite **Naudoti funkciją „Spausdinti ir laikyti“** ir priskirkite naudotojo vardą.
- 5 Pasirinkite spausdinimo užduoties rūšį (konfidenciali, kartotinė, atidėta ar tikrintina).
Jei pasirenkate **Konfidenciali**, spausdinimo užduotį apsaugokite asmeniniu identifikavimo numeriu (PIN kodu).
- 6 Spustelėkite **Gerai** arba **Spausdinti**.

7 Spausdintuvo valdymo skydelyje paleiskite spausdinimo užduotį.

- Norėdami atlikti konfidencialias spausdinimo užduotis eikite į:

Turimos užduotys > pasirinkite naudotojo vardą > **Konfidenciali** > įveskite PIN kodą > pasirinkite spausdinimo užduotį > sukonfigūruokite nustatymus > **Spausdinti**

- Norėdami atlikti kitas spausdinimo užduotis eikite į:

Turimos užduotys > pasirinkite naudotojo vardą > pasirinkite spausdinimo užduotį > sukonfigūruokite nustatymus > **Spausdinti**

Pastaba: Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

„Macintosh“ naudotojams

„AirPrint“ naudojimas

1 Esant atidarytam dokumentui pasirinkite **Failas** > **Spausdinti**.


2 Pasirinkite spausdintuvą ir išskleidžiamajame meniu, kuris eina po meniu Orientacija pasirinkite **Spausdinimas naudojant PIN kodą**.

3 Įgalinkite **Spausdinti su PIN kodu** ir įveskite keturių skaitmenų PIN kodą.

4 Spustelėkite **Spausdinti**.

5 Spausdintuvo valdymo skydelyje paleiskite spausdinimo užduotį. Eikite į:

Turimos užduotys > pasirinkite kompiuterio vardą > **Konfidencialios** > įveskite PIN kodą > pasirinkite spausdinimo užduotį > **Spausdinti**

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Spausdinimo tvarkyklės naudojimas

1 Esant atidarytam dokumentui pasirinkite **Failas** > **Spausdinti**.


2 Pasirinkite spausdintuvą ir išskleidžiamajame meniu, kuris eina po meniu Orientacija pasirinkite **Spausdinti ir laikyti**.

3 Pasirinkite **Konfidencialus spausdinimas** ir įveskite keturių skaitmenų PIN kodą.

4 Spustelėkite **Spausdinti**.

5 Spausdintuvo valdymo skydelyje paleiskite spausdinimo užduotį. Eikite į:

Turimos užduotys > pasirinkite savo kompiuterio vardą > **Konfidencialios** > pasirinkite spausdinimo užduotį > įveskite PIN kodą > **Spausdinti**.

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Spausdinimas iš Cloud Connector profilio

1 Pradžios ekrane palieskite **Cloud Connector**.

2 Pasirinkite debesijos paslaugų teikėją, po to pasirinkite profilį.

Pastaba: Daugiau informacijos apie Cloud Connector profilio kūrimą žr. [„Cloud Connector profilio sukūrimas“ 20 puslapyje](#).

3 Palieskite **Spausdinti** ir pasirinkite failą.

Jei reikia, pakeiskite nustatymus.


Pastaba: Būtinai pasirinkite palaikomą failą.

4 Atspausdinkite dokumentą.

Šriftų pavyzdžių sąrašo spausdinimas

1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Ataskaitos > Spausdinti > Spausdinti šriftus


Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite šrifto pavyzdį.

Skiriamųjų lapų dėjimas tarp kopijų

1 Pradžios ekrane eikite į:

Nustatymai > Spausdinti > Išdėstymas > Skiriamieji lapai > Tarp kopijų

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Atspausdinkite dokumentą.


Spausdinimo užduoties atšaukimas

Spausdintuvo valdymo skydelyje

Jei naudojate spausdintuvo modelį jutikliniu ekranu, atlikite šiuos veiksmus:

1 Pradžios ekrane palieskite **Atšaukti užduotį**.

2 Pasirinkite užduotį, kurią norite atšaukti.

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite .

Kompiuteryje

1 Priklausomai nuo savo operacinės sistemos pasirinkite vieną iš šių variantų, kuriuo eisite:


- Atidarę spausdintuvų aplanką pasirinkite savo spausdintuvą.
- Meniu „Apple“ esančiose Sistemos parinktyse eikite į savo spausdintuvą ir atidarykite spausdinimo užduočių eilę.

2 Pasirinkite užduotį, kurią norite atšaukti.

Spausdinimo dažų tamsumo koregavimas

1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Dažų tamsumas

Jeigu naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pakoreguokite nustatymą.

3 Vykdykite pakeitimus.

Kaip naudoti spausdintuvo meniu

Meniu planas

Įrenginys	<ul style="list-style-type: none"> • Parinktys • Ekonominis režimas • Nuotolinis operatoriaus skydelis² • Pranešimai • Energijos sąnaudų valdymas 	<ul style="list-style-type: none"> • Anoniminių duomenų rinkimas • Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus • Techninė priežiūra • Pradžios ekrane matomos piktogramos¹ • Apie šį spausdintuvą
Spausdinimas	<ul style="list-style-type: none"> • Išdėstymas • Sąranka • Kokybė 	<ul style="list-style-type: none"> • „PostScript“ • PCL • Vaizdas
Popierius	<ul style="list-style-type: none"> • Dėklų konfigūracija 	<ul style="list-style-type: none"> • Laikmenų konfigūracija
Tinklas / prievadai	<ul style="list-style-type: none"> • Tinklo apžvalga • Belaidis ryšys • „Wi-Fi Direct“ • Eternetas • TCP / IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • LPD konfigūracija • HTTP / FTP nustatymai • USB • Apriboti išorinę tinklo prieigą
Saugumas ²	<ul style="list-style-type: none"> • Prisijungimo metodai • Sertifikatų tvarkymas • Prisijungimo apribojimai 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfidencialaus spausdinimo sąranka • Išvalyti laikinuosius duomenų failus • Įvairūs
„Cloud Connector“¹	Įgalinti / išjungti jungtis	
Ataskaitos	<ul style="list-style-type: none"> • Meniu nustatymų puslapis • Įrenginys 	<ul style="list-style-type: none"> • Spausdinimas • Tinklas
Trikčių šalinimas	Spausdinimo kokybės testavimo puslapis	
¹ Būna tik kai kurių modelių spausdintuvuose.		
² Kai kurių modelių spausdintuvuose šis meniu gali būti konfigūruojamas tik iš įtaisytojo interneto serverio.		

Įrenginys

Parinktys

Meniu elementas	Paaškinimas
Ekranų kalba [Kalbų sąrašas]	Nustatoma ekrane rodomo teksto kalba.
Šalis / regionas [Šalių arba regionų sąrašas]	Nurodoma šalis arba regionas, kuriuose spausdintuvą sukonfigūruotas veikti.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Paleisti pradinę sąranką Ne* Taip	Paleidžiamas sąrankos vediklis.
Klaviatūra Klaviatūros tipas [Kalbų sąrašas]	Pasirenkama kalba kaip klaviatūros tipas. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Ne visos Klaviatūros tipas reikšmės gali būti rodomos arba tam, kad būtų rodomos, gali prireikti specialios aparatinės įrangos. • Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
Rodytina informacija 1 rodomas tekstas (IP adresas*) 2 rodomas tekstas (data / laikas*) 1 tinkintas tekstas 2 tinkintas tekstas	Nurodoma informacija, kuri bus rodoma pradžios ekrane.
Data ir laikas Konfigūruoti Dabartinė data ir laikas Rankiniu būdu nustatyti datą ir laiką Datos formatas (MM-DD-MMMM*) Laiko formatas (12 valandų priešpiet / popiet*) Laiko juosta (GMT*)	Sukonfigūruojama spausdintuvo data ir laikas.
Data ir laikas Tinklo laiko protokolas (angl. Network Time Protocol, NTP) Įjungti NTP (Įjungta*) NTP serveris Įjungti autentifikavimą (Nėra*)	Sukonfigūruojami Tinklo laiko protokolo (NTP) nustatymai. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Elementas Įgalinti tapatumo nustatymą rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose. • Kai elementas Įgalinti tapatumo nustatymą nustatomas į MD5 raktas, rodomi elementai Rakto vardas ir Slaptažodis.
Popieriaus formatai JAV* Metrinė matų sistema	Nurodomas popieriaus formatų matavimo vienetas. Pastaba: Pradinis popieriaus formato nustatymas priklauso nuo pradinės sąrankos vediklyje pasirinktos šalies arba regiono.
Ekranų skaitis 20–100 % (100*)	Koreguojamas ekranų skaitis. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
Ekranų skirtasis laikas 10–300 (60*)	Nustatomas neveikos laikas sekundėmis, iki parodomas pradžios ekranas arba iki spausdintuvas automatiškai atsijungia nuo naudotojo paskyros.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Ekonominis režimas

Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdinti Pusės Vienpusis* Dvipusis	Nurodoma, ar bus spausdinama iš vienos popieriaus pusės ar iš abiejų.
Spausdinti Puslapiai vienoje pusėje Išjungta* 2 puslapiai vienoje pusėje 3 puslapiai vienoje pusėje 4 puslapiai vienoje pusėje 6 puslapiai vienoje pusėje 9 puslapiai vienoje pusėje 12 puslapių vienoje pusėje 16 puslapių vienoje pusėje	Kelių puslapių atvaizdai spausdinami ant vienos popieriaus lapo pusės.
Spausdinti Dažų tamsumas Šviesus Normalus* Tamsus	Nustatomas teksto atvaizdų šviesumas arba tamsumas.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Nuotolinis operatoriaus skydelis

Meniu elementas	Paaiškinimas
Išorinis VNC prijungimas Neleisti* Leisti	Išorinis virtualiojo tinklo kompiuterijos (angl. Virtual Network Computing, VNC) klientas prijungiamas prie nuotolinio valdymo skydelio.
Autentifikavimo tipas Nėra* Standartinis autentifikavimas	Nustatomas autentifikavimo tipas prisijungiant prie VNC kliento serverio.
VNC slaptažodis	Nurodomas slaptažodis, skirtas prisijungti prie VNC kliento serverio. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas, tik jei Autentifikavimo tipas yra nustatytas į Standartinis autentifikavimas.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Pranešimai

Meniu elementas	Paiškinimas
Eksploataciniai reikmenys Rodyti likusį eksploatacinių reikmenų kiekį Rodyti likusį kiekį* Nerodyti likusio kiekio	Rodoma apytikrė spausdintuvo eksploatacinių reikmenų būseną.
Eksploataciniai reikmenys Tinkinti pranešimai dėl eksploatacinių reikmenų	Sukonfigūruojami pranešimų nustatymai, kai spausdintuvui reikia naudotojo įsikišimo. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik įtaisytajame interneto serveryje (EWS).
El. pašto įspėjimų sąranka Elektroninio pašto sąranka Pirminis SMTP tinklų sietuvas Pirminio SMTP tinklų sietuvo prievadas (25*) Antrinis SMTP tinklų sietuvas Antrinio SMTP tinklų sietuvo prievadas (25*) SMTP skirtasis laikas (30 sekundžių*) Atgalinis adresas Visada naudoti SMTP numatytąjį atgalinį adresą(Išjungta*) Naudoti SSL/TLS(Neveiksnius*) Reikalauti patikimo liudijimo(Ijungta*) SMTP serverio autentifikavimas(authentifikavimo nereikia*) Įrenginio inicijuojamas elektroninis laiškas(Nėra*) Įrenginio naudotojo vardas Įrenginio slaptažodis NTLM sritis	Konfigūruojami spausdintuvo el. pašto nustatymai. Pastaba: Kai kuriuose spausdintuvų modeliuose šis meniu gali būti konfigūruojamas tik iš įtaisytojo interneto serverio.
Klaidų prevencija Strigčių pagelbiklis Išjungta Ijungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas automatiškai ieškotų užstrigusio popieriaus.
Klaidų prevencija Automatiškai tęsti Išjungta 5–255 (5*) Automatinio tęsimo laikas	Spausdintuvas gali toliau automatiškai apdoroti arba spausdinti užduotį, išvalius tam tikras priežiūros sąlygas. Pastaba: Funkcija Automatinio tęsimo laikas galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Klaidų prevencija Automatinis kartotinis paleidimas Automatinis kartotinis paleidimas Visada pakartoti paleidimą* Niekada nekartoti paleidimo Pakartoti paleidimą, kai nenaudojamas	Nustatoma, kad įvykus klaidai spausdintuvas būtų paleidžiamas iš naujo.
Klaidų prevencija Automatinis kartotinis paleidimas Maksimalus automatinio pakartotinių paleidimų skaičius 1–20 (2*)	Nustatomas automatinis kartotinis spausdintuvo paleidimas, kuriuos jis gali atlikti, skaičius.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Klaidų prevencija Automatinis kartotinis paleidimas Automatinio kartotinio paleidimo langas 1–525600 (720*)	Nustatomas sekundžių skaičius, po kurio spausdintuvas atliks automatinį kartotinį paleidimą.
Klaidų prevencija Automatinis kartotinis paleidimas Automatinių kartotinių paleidimų skaitiklio vertės	Rodoma nekeičiama kartotinių paleidimų skaitiklio informacija.
Klaidų prevencija Rodyti klaidą dėl per trumpo popieriaus Automatinis išvalymas* Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuve būtų rodomas pranešimas, kai įvyksta klaida dėl per trumpo popieriaus. Pastaba: „Per trumpas popierius“ reiškia įdėto popieriaus formatą.
Klaidų prevencija Puslapio apsauga Išjungta* Įjungta	Nustatoma, kad prieš spausdindamas spausdintuvas visą lapą apdorotų atmintyje.
Turinio atkūrimas po strigčių šalinimo Atkūrimas po strigčių šalinimo Automatinė* Išjungta Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas visada iš naujo atspausdintų užstrigusius puslapius. Pastaba: Kai kurių modelių spausdintuvų numatytasis nustatymas – Išjungta.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Energijos sąnaudų valdymas

Meniu elementas	Paiškinimas
Miego režimo profilis Spausdinti esant miego režimui Po spausdinimo likti parengties režime Po spausdinimo įeiti į miego režimą*	Nustatoma, kad po spausdinimo spausdintuvas liktų parengties režime arba grįžtų į miego režimą.
Skirtieji laikai Miego režimas 1–60 min. (15*)	Nustatoma spausdintuvo nenaudojimo trukmė, po kurios jis pradeda veikti miego režimu.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Skirtieji laikai Užmigdyto skirtasis laikas Išjungta 1 valanda 2 valandos 3 valandos 6 valandos 1 diena 2 dienos 3 dienos* 1 savaitė 2 savaitės 1 mėnuo	Nustatomas laikas, kuriam praėjus spausdintuvas išsijungia.
Skirtieji laikai Užmigdyto skirtasis laikas prisijungiant Užmigdytas Neužmigdyti*	Nustatomas Užmigdyto skirtasis laikas, kuriam praėjus spausdintuvas išjungiamas esant aktyviam eternetui ryšiui.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Anoniminių duomenų rinkimas

Meniu elementas	Paiškinimas
Anoniminių duomenų rinkimas Įrenginio naudojimo ir našumo informacija Nėra*	Įmonei „Lexmark“ siunčiama spausdintuvo naudojimo ir našumo informacija. Pastaba: Meniu elementas Anoniminių duomenų siuntimo laikas rodomas, tik kai Anoniminių duomenų rinkimas yra nustatytas į Įrenginio naudojimas ir našumas.
Anoniminių duomenų siuntimo laikas Pradžios laikas Pabaigos laikas	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus

Meniu elementas	Paiškinimas
Atkurti nustatymus Atkurti visus nustatymus Atkurti spausdintuvo nustatymus Atkurti tinklo nustatymus	Atkuriami gamykliniai numatyti spausdintuvo nustatymai.

Techninė priežiūra

Meniu „Konfigūracija“

Meniu elementas	Paiškinimas
USB konfigūracija USB PnP 1* 2	Keičiamas spausdintuvo USB tvarkyklės režimas, kad pagerėtų jo suderinamumas su asmeniniu kompiuteriu.
USB konfigūracija USB sparta Visa Automatinė*	Nustatoma, kad USB jungtis veiktų visa sparta ir būtų išjungtos didelės spartos galimybės.
Dėklų konfigūracija Dėklų susiejimas Automatinis* Išjungta	Spausdintuve nustatoma, kad būtų susieti dėklai, kurių popieriaus rūšies ir formato nustatymai yra tokie patys. Pastaba: Šis meniu elementas galimas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Dėklų konfigūracija Rodyti pranešimą apie dėklo įdėjimą Išjungta Tik nežinomiems formatams* Visada	Rodomas pranešimas pasirinkti popieriaus formatą ir rūšį įdėjus dėklą.
Dėklų konfigūracija A5 formato įdėjimas Trumpasis kraštas Ilgasis kraštas*	Nurodoma popieriaus padėtis dedant A5 formato popierių.
Dėklų konfigūracija Raginimai įdėti popieriaus Automatiškai* Rankiniu būdu įdedamas popierius	Nustatomas popieriaus šaltinis, kurį naudotojas pripildo, kai parodomas raginimas įdėti popieriaus.
Dėklų konfigūracija Raginimai įdėti vokų Automatiškai* Rankiniu būdu įdedami vokai	Nustatomas popieriaus šaltinis, kurį naudotojas pripildo, kai parodomas raginimas įdėti vokų.
Dėklų konfigūracija Veiksmai reaguojant į raginimus Klausti naudotojo* Tęsti Naudoti esamą (-us)	Nustatoma, kad spausdintuve būtų atlikti su raginimais dėl popieriaus ar vokų pakeitimo susiję veiksmai.
Ataskaitos Meniu nustatymų puslapis Įvykių žurnalas Įvykių žurnalo suvestinė	Spausdinamos ataskaitos apie spausdintuvo meniu nustatymus ir būseną bei įvykių žurnalai.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Eksploatacinių reikmenų naudojimas ir skaitikliai Išvalyti eksploatacinių reikmenų naudojimo istoriją	Eksploatacinių reikmenų naudojimo istorija, pavyzdžiui, puslapių ir likusių dienų skaičius, iš naujo nustatoma į gamyklinį lygį.
Eksploatacinių reikmenų naudojimas ir skaitikliai Kaitintuvo nustatymas iš naujo ITM nustatymas iš naujo	Įdėjus naują eksploatacinį reikmenį skaitiklis nustatomas iš naujo.
Spausdintuvo emuliacijos PPDS emuliacija Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atpažintų ir naudotų PPDS duomenų srautą.
Spausdintuvo emuliacijos PS emuliacija Ijungta* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atpažintų ir naudotų PS duomenų srautą.
Spausdintuvo emuliacijos Emuliatoriaus saugumas Puslapio skirtasis laikas 0-60 (60*)	Nustatomas puslapio skirtasis laikas emuliacijos metu.
Spausdintuvo emuliacijos Emuliatoriaus saugumas Po užduoties emuliatorių nustatyti iš naujo Išjungta* Ijungta	Po spausdinimo užduoties emuliatorius nustatomas iš naujo.
Spausdintuvo emuliacijos Emuliatoriaus saugumas Išjungti prieigą prie spausdintuvo pranešimų Ijungta* Išjungta	Emuliacijos metu išjungžiama prieiga prie spausdintuvo pranešimų.
Spausdinimo konfigūracija Režimas „Tik nespalsvotai“ Išjungta* Ijungta	Spalvinis turinys spausdinamas pilkos spalvos tonais.
Spausdinimo konfigūracija Spalvų persidengimas Išjungta 1 2* 3 4 5	Spaudiniai paryškunami, kad būtų subalansuotas neteisingas spausdintuvo spalvų registras.
Spausdinimo konfigūracija Šrifto ryškinimas 0-150 (24*)	Nustatoma teksto taškų dydžio reikšmė, žemiau kurios spausdinant šrifto duomenis naudojami aukšto dažnio ekranai. Pavyzdžiui, jei vertė – 24, visi šriftai, kurių dydis 24 ar mažesnis, naudojami aukšto dažnio ekranuose.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Įrenginio veiksenos Tylusis režimas Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas veiktų Tyliuoju režimu. Pastaba: Įjungus šį nustatymą, sulėtės spausdintuvo našumas.
Įrenginio veiksenos Skydelio meniu Įgalinti* Išjungti	Įgalinama prieiga prie valdymo skydelio meniu.
Įrenginio veiksenos Ribotoji veikseną Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas veiktų režimu, kuriame bandoma ir toliau siūlyti kuo daugiau funkcijų nepaisant žinomų problemų. Pavyzdžiui, kai spausdintuvas yra įjungtas, bet neveikia dvipusio spausdinimo įrenginio variklis, spausdintuvas atlieka vienpusį dokumentų spausdinimą, net jei užduotis – dvipusis spausdinimas. Pastaba: Šis meniu elementas galimas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Įrenginio veiksenos Išvalyti pasirinktinę būseną	Ištrinamos naudotojo nustatytos eilutės tinkintuose pranešimuose Numatytieji arba Alternatyvieji.
Įrenginio veiksenos Išvalyti visus nuotoliniu būdu įdiegtus pranešimus	Ištrinami nuotoliniu būdu įdiegti pranešimai. Pastaba: Šis meniu elementas galimas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Įrenginio veiksenos Automatiškai rodyti klaidų ekranus Ijungta* Išjungta	Ekrane parodomi esami klaidų pranešimai, kai spausdintuvo pradžios ekranas būna neaktyvus tam tikrą laiką, kuris sutampa su nustatymu Ekranų skirtasis laikas. Pastaba: Šis meniu elementas galimas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Dažų jutiklio sąranka Kalibravimo dažnio parinktis Išjungta Mažiausio spalvotumo nustatymai Mažesnio spalvotumo nustatymai Normalu* Geresnis spalvų atitikimas Geriausias spalvų atitikimas	Nustatomas numatytasis kalibravimo dažnis.
Dažų jutiklio sąranka Visas kalibravimas	Paleidžiamas visas spalvų kalibravimas.
Dažų jutiklio sąranka Spausdinti TPS informacijos puslapį	Atspausdinamas diagnostikos puslapis, kuriame yra informacijos apie dažų jutiklio kalibravimą.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Nenaudojamų duomenų išvalymas

Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdintuvo atminties išvalymas Paskutinį kartą apvalyta spausdintuvo atmintis Apvalyti visą išliekamojoje atmintyje esančią informaciją Išvalyti visus spausdintuvo ir tinklo nustatymus Išvalyti visus sparčiausias nuorodas ir sparčiųjų nuorodų nustatymus	Išvalomi visi spausdintuve saugomi nustatymai ir programos.
Pastaba: * Būna tik kai kurių modelių spausdintuvuose.	

Pradžios ekrane matomos piktogramos

Meniu	Paaiškinimas
Būsena / eksploataciniai reikmenys Užduočių eilė Keisti kalbą Adresynas Turimos užduotys	Nurodoma, kurios piktogramos bus rodomos pradžios ekrane.

Apie šį spausdintuvą

Meniu elementas	Paaiškinimas
Įrenginio etiketė	Rodomas spausdintuvo serijos numeris.
Spausdintuvo buvimo vieta	Nurodoma spausdintuvo buvimo vieta. Maksimalus ilgis – 63 ženklai.
Kreiptis	Suasmeninamas spausdintuvo vardas. Maksimalus ilgis – 63 ženklai.
Siųsti žurnalus Atšaukti Siųsti	Diagnostinė informacija siunčiama „Lexmark“.

Spausdinimas

Išdėstymas

Meniu elementas	Paaiškinimas
Pusės Vienpusis* Dvipusis	Nurodoma, ar bus spausdinama ant vienos popieriaus pusės ar ant abiejų.
Apvertimo stilius Ilgasis kraštas* Trumpasis kraštas	Nustatoma, kuri popieriaus pusė (ilgasis ar trumpasis kraštas) įrišama, kai spausdinama iš abiejų pusių. Pastaba: Atsižvelgiant į pasirinktą parinktį, spausdintuvas automatiškai pastumia visą puslapyje spausdinamą informaciją, kad užduotis būtų tinkamai įrišta.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Tušti lapai Spausdinti Nespausdinti*	Spausdinami į spausdinimo užduotį įterpiami tušti lapai.
Sudėstyti Išjungta [1,1,1,2,2,2]* Įjungta [1,2,1,2,1,2]	Spausdinimo užduoties puslapiai sudėliojami iš eilės, ypač spausdinant keletą užduoties kopijų.
Skiriamieji lapai Nėra* Tarp kopijų Tarp užduočių Tarp puslapių	Spausdinant įterpiami tušti skiriamieji lapai.
Skiriamųjų lapų šaltinis Dėklas [x] (1*)	Nurodomas skiriamųjų lapų popieriaus šaltinis.
Puslapiai vienoje pusėje Išjungta* 2 puslapiai vienoje pusėje 3 puslapiai vienoje pusėje 4 puslapiai vienoje pusėje 6 puslapiai vienoje pusėje 9 puslapiai vienoje pusėje 12 puslapių vienoje pusėje 16 puslapių vienoje pusėje	Kelių puslapių atvaizdai spausdinami ant vienos popieriaus lapo pusės.
Puslapių vienoje pusėje rikiavimas Horizontaliai* Horizontaliai atvirkštine tvarka Vertikaliai Vertikaliai atvirkštine tvarka	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje nurodoma, kaip bus išdėstyti kelių puslapių atvaizdai. Pastaba: Padėties nustatymas priklauso nuo puslapio atvaizdų skaičiaus ir jų orientacijos puslapyje.
Puslapių vienoje pusėje orientacija Automatinė* Gulsčiai Stačiai	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje nurodoma kelių puslapių dokumento orientacija.
Puslapių vienoje pusėje rėmelis Nėra* Ištisinis	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje aplink kiekvieną puslapyje esantį atvaizdą atspausdinamas rėmelis.
Kopijos 1–9999 (1*)	Kiekvienai spausdinimo užduočiai nurodomas kopijų skaičius.
Spausdinimo plotas Normalus* Talpinti į puslapį Visas puslapis	Nurodomas spausdintinas plotas popieriaus lape.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Sąranka

Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdintuvo kalba PCL emuliacija PS emuliacija*	Nustatoma spausdintuvo kalba. Pastaba: Numatytosios spausdintuvo kalbos nustatymas netrukdo programinės įrangos programai siųsti spausdinimo užduotis, kuriose naudojama kita spausdintuvo kalba.
Spausdintuvo naudojimas Maksimali sparta Maksimali išeiga*	Nustatoma, kaip spausdinimo metu veiks spalvinės spausdinimo kasetės. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Pasirinkus nustatymą Maksimali išeiga ir spausdinant tik nespaltvotų puslapių grupes, spalvinės spausdinimo kasetės veiks lėčiau arba nustos veikti. • Pasirinkus nustatymą Maksimali sparta, spalvinio spausdinimo kasetės spausdinimo metu visuomet veiks, ar būtų spausdinami spalvoti, ar nespaltvoti puslapiai.
Išteklių išsaugojimas Išjungta* Įjungta	Nustatoma, ką spausdintuvas daro su atsisiųstais ištekliais, pavyzdžiui, šriftais ir makrokomandomis, kai gauna užduotį, kuriai atlikti reikia daugiau laisvos atminties. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdintuvas atsisiųstus išteklius išsaugo, tik kol reikia atminties. Su neaktyvia spausdintuvo kalba susiję ištekliai ištrinami. • Pasirinkus nustatymą Įjungta, spausdintuvas išsaugo visus nuolatinius atsisiųstus išteklius kiekviena perjungiamo kalba. Jei reikia, spausdintuvas ne ištrina nuolatinius išteklius, o rodo pranešimus, kad atmintis užpildyta.
„Spausdinti viską“ tvarka Abėcėlinė* Pirma naujausios Pirma seniausios	Pasirinkus Spausdinti viską nurodoma, kokia tvarka bus spausdinamos turimos ir konfidencialios užduotys.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Kokybė

Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdinimo režimas Nespaltvotai Spaltvotai*	Nustatomas spausdintuvo režimas.
Spausdinimo skiriamoji geba 4800 CQ*	Nustatoma atspausdintų išvedinių skiriamoji geba. Pastaba: Meniu elementas 4800 CQ užtikrina aukštos kokybės išvedinius maksimalia sparta.
Dažų tamsumas Šviesus Normalus* Tamsus	Nustatomas teksto atvaizdų šviesumas arba tamsumas.
Pustoninis spausdinimas Normalus* Detalus	Paryškunami atspausdinti išvediniai, kad būtų lygesnės linijos ir ryškesni kraštai.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paiškinimas
RGB (RŽM) spalvų skaištis Nuo -6 iki 6 (0*)	Koreguojamas spalvotų išvedinių skaištis, kontrastas ir grynys. Pastaba: Šis nustatymas neturi įtakos failams, kuriuose naudojamos CMYK (ŽPGJ) spalvų specifikacijos.
RGB (RŽM) spalvų kontrastas Nuo 0 iki 5 (0*)	
RGB (RŽM) spalvų grynys Nuo 0 iki 5 (0*)	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Išplėstinis vaizdo gavimas

Menu elementas	Paiškinimas
Spalvų balansas Žydra Nuo -5 iki 5 (0*) Purpurinė Nuo -5 iki 5 (0*) Geltona Nuo -5 iki 5 (0*) Juoda Nuo -5 iki 5 (0*) Atkurti numatytuosius nustatymus	Koreguojamas kiekvienai spalvai naudojamų dažų kiekis.
Spalvų korekcija Spalvų korekcija Automatinė* Išjungta Neautomatinė Spalvų korekcijos turinys	Keičiami dokumentams spausdinti naudojami spalvų nustatymai. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Parinktimi Išjungta nustatoma, kad spausdintuvas spalvų korekciją gautų iš programinės įrangos. • Parinktimi Automatinė nustatoma, kad spausdintuvas kiekvienam objektui spausdinamame puslapyje pritaikytų skirtingus spalvų profilius. • Parinktimi Neautomatinė kiekvienam objektui spausdinamame puslapyje galima pritaikyti RGB (RŽM) arba CMYK (ŽPGJ) spalvų konvertavimus. • Nustatymas Spalvų korekcijos turinys galimas tik tada, kai funkcija Spalvų korekcija nustatyta į Neautomatinė.
Spalvų priderinimas	Spausdintuvas sukalibruojamas, kad spausdinamuose išvediniuose būtų priderinti spalvų variantai.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

„PostScript“

Menu elementas	Paiškinimas
Atspausdinti PS klaidą Ijungta Išjungta*	Atspausdinamas puslapis, kuriame apibūdinama „PostScript“® klaida. Pastaba: Įvykus klaidai užduoties apdorojimas sustoja, spausdintuvas atspausdina klaidos pranešimą, o likusi spausdinimo užduotis yra išvaloma.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paaiškinimas
Minimalus eilutės plotis 1–30 (2*)	Nustatomas minimalus stulpelio plotis. Pastaba: Užduotims, spausdinamoms 4800 CQ, naudojama pusė vertės.
Užrakinti PS paleidimo režimą Ijungta* Išjungta	Išjungiamas „SysStart“ failas. Pastaba: Numatytasis nustatymas gali skirtis priklausomai nuo spausdintuvo modelio.
Vaizdo glodinimas Ijungta Išjungta*	Padidinamas mažos skiriamosios gebos vaizdų kontrastas ir ryškumas. Pastaba: Šis nustatymas neturi įtakos vaizdams, kurių skiriamoji geba yra 300 tšk./col. ar didesnė.
Laukimo skirtasis laikas Išjungta Igalinta*	Igalinama, kad spausdintuvas lauktų daugiau duomenų iki atšaukiant spausdinimo užduotį.
Laukimo skirtojo laiko trukmė 15–65535 (40*)	Nustatoma, kiek laiko sekundėmis spausdintuvas laukia daugiau duomenų, iki spausdinimo užduoties atšaukimo. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai yra įjungta parinktis Laukimo skirtasis laikas.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

PCL

Menu elementas	Paaiškinimas
Šrifto pavadinimas [Prieinamų šriftų sąrašas] (Courier*)	Iš nurodyto šriftų šaltinio pasirenkamas šriftas.
Simbolių rinkinys [Prieinamų simbolių rinkinių sąrašas] (10U PC-8*)	Kiekvienam šrifto pavadinimui nurodomas simbolių rinkinys. Pastaba: Simbolių rinkinys – raidinių ir skaitinių simbolių, skyrybos ženklų ir specialių simbolių rinkinys. Simbolių rinkinius tinka naudoti skirtingoms kalboms arba konkrečioms programoms, pavyzdžiui, matematinius simbolius moksliniam tekstui.
Intervalas 0,08–100 (10*)	Nurodomas intervalas fiksuoto dydžio arba lygiapločiams šriftams. Pastaba: Intervalas reiškia fiksuoto dydžio ženklų skaičių horizontaliame šrifto colyje.
Orientacija Stačiai* Gulsčiai Pakeisti į stačią padėtį Pakeisti į gulsčią padėtį	Nurodoma puslapio teksto ir grafikos orientacija.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paaiškinimas
Eilučių viename puslapyje skaičius 1–255	Nurodomas kiekvieno puslapio, spausdinamo naudojant PCL® duomenų srautą, teksto eilučių skaičius. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> Šis menu elementas suaktyvina vertikalaus judėjimo reguliatorių, dėl kurio pasirinktas prašomų eilučių skaičius spausdinamas tarp numatytųjų puslapio paraščių. 60 – JAV gamyklinis numatytasis nustatymas. 64 – tarptautinis gamyklinis numatytasis nustatymas.
PCL5 minimalus eilutės plotis 1–30 (2*)	Nustatomas pradinis minimalus stulpelio plotis. Pastaba: Užduotims, spausdinamoms 4800 CQ, naudojama pusė vertės.
PCLXL minimalus eilutės plotis 1–30 (2*)	
A4 formato plotis 198 mm* 203 mm	Nustatomas loginio puslapio plotis A4 formato popieriuje. Pastaba: Loginis puslapis – tai vieta fiziniame puslapyje, kuriame spausdinami duomenys.
Automatinis grįžimas į eilutės pradžią (CR) po eilutės patraukimo (LF) Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atliktų grįžimą į eilutės pradžią po eilutės patraukimo valdymo komandos. Pastaba: Grįžimas į eilutės pradžią – mechanizmas, kuris leidžia spausdintuvui perkelti žymeklio padėtį į pirmąją tos pačios eilutės poziciją.
Automatinis eilutės patraukimas (LF) po grįžimo į eilutės pradžią (CR) Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atliktų eilutės patraukimą po grįžimo į eilutės pradžią valdymo komandos.
Dėklų pernumeravimas Priskirti dėklą [x] Išjungta* Nėra 0–201 Priskirti rankiniu būdu įdedamą popierių Išjungta* Nėra 0–201 Priskirti rankiniu būdu įdedamus vokus Išjungta* Nėra 0–201	Sukonfigūruojama, kad spausdintuvas veiktų su spausdinimo tvarkyklėmis arba programomis, kuriose popieriaus šaltiniui naudojama skirtingų šaltinių priskyrimo funkcija.
Dėklų pernumeravimas Peržiūrėti gamyklinius numatytuosius nustatymus	Rodomas kiekvieno popieriaus šaltinio gamyklinis numatytasis nustatymas.
Dėklų pernumeravimas Atkurti numatytuosius nustatymus	Visi dėklų priskyrimai gražinami į gamyklines numatytąsias vertes.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
Spausdinimo skirtasis laikas Išjungta Įjungta* [90]	Nustatoma, kad spausdintuvas užbaigtų spausdinimo užduotį po to, kai buvo nenaudojamas nurodytą laiko tarpą sekundėmis. Pastaba: Elementas Spausdinimo skirtojo laiko trukmė rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Spausdinimo skirtojo laiko trukmė 1–255 (90*)	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Vaizdas

Meniu elementas	Paiškinimas
Automatiškai pritaikyti Įjungta Išjungta*	Vaizdui parenkamas geriausias galimas popieriaus formato ir padėties nustatymas. Pastaba: Kai šis meniu elementas yra nustatytas į Įjungta, nepaisoma vaizdo mastelio ir padėties nustatymų.
Invertuoti Išjungta* Įjungta	Invertuojami bitiniai nespaltoti vaizdai. Pastaba: Šis meniu elementas netaikomas GIF arba JPEG formato vaizdams.
Mastelis Pririšti viršuje kairėje Labiausiai tinka* Pririšti per vidurį Pritaikyti aukštį / plotį Pritaikyti aukštį Pritaikyti plotį	Vaizdas koreguojamas, kad tilptų į spausdintiną plotą. Pastaba: Kai parinktis Automatiškai pritaikyti yra nustatyta į Įjungta, Mastelis automatiškai nustatomas į Labiausiai tinka.
Padėtis Stačiai* Gulsčiai Pakeisti į stačią padėtį Pakeisti į gulsčią padėtį	Nurodoma puslapio teksto ir grafikos padėtis.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Popierius

Dėklų konfigūracija

Meniu elementas	Paiškinimas
Numatytasis šaltinis Dėklas [x] (1*) Rankiniu būdu įdedamas popierius Rankiniu būdu įdedami vokai	Visoms spausdinimo užduotims nustatomas popieriaus šaltinis.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Popieriaus formatas / rūšis Dėklas [x] (1*) Rankiniu būdu įdedamas popierius Rankiniu būdu įdedami vokai	Nurodomas į kiekvieną popieriaus šaltinį įdėto popieriaus formatas arba rūšis.
Pakaitinis formatas Išjungta „Letter“ / A4 Visi išvardyti*	Nustatoma, kad spausdintuve būtų pakeistas nurodytas popieriaus formatas, jei reikalaujamo formato popieriaus nėra įdėta nei į vieną popieriaus šaltinį. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Esant nustatymui Išjungta naudotojas paraginamas įdėti reikiamo formato popieriaus. • Esant nustatymui Letter / A4 A4 formato dokumentas atspausdinamas ant įdėto „Letter“ formato popieriaus, o „Letter“ formato užduotys atspausdinamos ant įdėto A4 formato popieriaus. • Nustatymas Visi išvardyti pakeičia Letter / A4 formatą.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Laikmenų konfigūracija

Universalus formato sąranka

Meniu elementas	Paaiškinimas
Matavimo vienetai Coliai Milimetrai	Nurodomas universalus popieriaus formato matavimo vienetas. Pastaba: Coliai – JAV gamyklinis numatytasis nustatymas. Milimetrai – tarptautinis gamyklinis numatytasis nustatymas.
Stačio lapo plotis 3,00–14,17 col. (8,50*) 76–360 mm (216*)	Nustatomas universalus formato popieriaus stačio lapo plotis.
Stačio lapo aukštis 3,00–14,17 col. (14*) 76–360 mm (356*)	Nustatomas universalus formato popieriaus stačio lapo aukštis.
Tiekimo kryptis Trumpasis kraštas* Ilgasis kraštas	Nustatoma, kad spausdintuvas popierių imtų trumpuoju arba ilguoju kraštu. Pastaba: Nustatymas Ilgasis kraštas rodomas tik tada, kai ilgiausias kraštas yra trumpesnis nei didžiausias palaikomas plotis.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Laikmenų rūšys

Meniu elementas	Paaiškinimas
Paprastas popierius („Plain Paper“) Kartoninis popierius („Card Stock“) Perdirbtas popierius („Recycled“) Blizgus popierius („Glossy“) Etiketės Standus popierius („Bond“) Vokai („Envelope“) Firminiai blankai („Letterhead“) Iš anksto paruoštos formos („Preprinted“) Spalvotas popierius („Colored“) Šviesus Sunkus popierius („Heavy“) Šiurkštus / medvilninis popierius („Rough/Cotton“) Tinkinta rūšis [x]	Nurodoma dedamo popieriaus tekstūra, svoris ir orientacija. Pastaba: Elementas Tinkinta rūšis palaikomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

Tinklas / prievadai

Tinklo apžvalga

Meniu elementas	Paaiškinimas
Aktyvus adapteris Automatiškai* Tipinis tinklas Belaidis ryšys	Nurodoma, kaip prijungtas tinklas.
Tinklo būseną	Rodoma spausdintuvo tinklo būseną ir prijungimo nustatymai.
Rodyti spausdintuvo tinklo būseną Išjungta Įjungta*	Ekrane rodoma tinklo būseną.
Sparta, dvipusis spausdinimas	Rodoma šiuo metu aktyvios tinklo plokštės sparta.
IPv4	Rodomas IPv4 adresai.
Visi IPv6 adresai	Rodomi visi IPv6 adresai.
Iš naujo nustatyti spausdintuvo serverį Pradėti	Iš naujo nustatomos visos aktyvios spausdintuvo tinklo jungtys. Pastaba: Šiuo nustatymu pašalinami visi tinklo konfigūracijos parametrai.
Tinklo užduoties skirtasis laikas Išjungta Įgalinta*	Nustatomas laikas, iki spausdintuve atšaukiama tinklo spausdinimo užduotis. Pastaba: Parinktis Tinklo užduoties skirtasis laikas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Tinklo užduoties skirtojo laiko trukmė 10–255 sek. (90*)	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Reklamjuostės puslapis Išjungta* Ijungta	Atspausdinamas reklamjuostės puslapis.
Igalinti tinklo jungtis Igalinti* Išjungti	Igalinamos arba išjungiamos visos tinklo jungtys.
Igalinti LLDP Ijungta Išjungta*	Spausdintuve įgalinamas jungties lygmens aptikimo protokolas (angl. Link Layer Discovery Protocol (LLDP)).
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Belaidis ryšys

Meniu elementas	Paaiškinimas
Sąranka naudojant mobiliąją programą	Konfigūruojamas belaidis ryšys naudojant „Lexmark Mobile Assistant“ programą.
Sąranka spausdintuvo valdymo skydelyje Pasirinkti tinklą Pridėti „Wi-Fi“ tinklą <ul style="list-style-type: none"> • Tinklo pavadinimas • Tinklo režimas Infrastruktūrinis • Belaidžio tinklo saugumo režimas Išjungtas* WEP WPA2 / WPA – asmeninis WPA2 asmeninis 	Nustatomas belaidis tinklas, prie kurio prijungiamas spausdintuvas. Pastaba: Šis meniu elementas įtaisytajame interneto serveryje (EWS) rodomas kaip <i>Belaidžio ryšio sąranka</i> .
„Wi-Fi“ apsaugota sąranka Mygtukinis prijungimo metodas Prijungimo metodas naudojant PIN kodą	Nustatomas belaidis tinklas ir įgalinama tinklo apsauga. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Esant nustatymui Mygtukinis prijungimo metodas spausdintuvas prie belaidžio tinklo prijungiamas per tam tikrą laiką paspaudžiant ir spausdintuvo, ir prieigos taško (belaidžio maršruto parinktuvo) mygtukus. • Esant nustatymui Prijungimo metodas naudojant PIN kodą spausdintuvas prie belaidžio tinklo prijungiamas spausdintuvo PIN kodą įvedant į prieigos taško belaidžio ryšio nustatymus.
Suderinama 802.11b/g/n (2,4 GHz) 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)* 802.11a/n/ac (5 GHz)	Belaidžiam tinklui nurodomas belaidžio ryšio standartas.

Menu elementas	Paaiškinimas
Belaidžio tinklo saugumo režimas Išjungtas* WEP WPA2 / WPA – asmeninis WPA2 – asmeninis 802.1X – RADIUS	Nustatomas spausdintuvo prijungimo prie belaidžių įrenginių saugumo tipas.
WEP tapatumo nustatymo režimas Automatiškai* Atviras Bendras	Nustatomas spausdintuvo naudojamo belaidžio šifravimo protokolo (WEP) tipas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio ryšio saugumo režimas nustatytas į WEP.
Nustatyti WEP raktą	Nurodomas saugaus belaidžio ryšio WEP slaptažodis. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio ryšio saugumo režimas nustatytas į WEP.
WPA2 – asmeninis AES*	Įgalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant WPA2. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2 – asmeninis.
Nustatyti PSK	Nustatomas saugaus belaidžio ryšio slaptažodis. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2/WPA–asmeninis arba WPA2–asmeninis.
WPA2 / WPA–asmeninis AES*	Įgalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant WPA2/WPA standartą. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2/WPA–asmeninis.
802.1x šifravimo režimas WPA+ WPA2*	Įgalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant 802.1x standartą. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai elemento Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatymas yra 802.1x - Radius.
IPv4 Ijungti DHCP Ijungta* Išjungta	Įjungiamas dinaminis pagrindinio kompiuterio konfigūravimo protokolas (DHCP). Pastaba: DHCP yra standartinis protokolas, leidžiantis serveriui dinamiškai platinti IP adresavimo ir konfigūravimo informaciją klientams.
IPv4 Nustatyti statinį IP adresą IP adresas Tinklo kaukė Tinklų sietuvas	Nustatomas spausdintuvo statinis IP adresas.
IPv6 Ijungti IPv6 Ijungta* Išjungta	Spausdintuve įjungiamas IPv6.
IPv6 Ijungti DHCPv6 Ijungta Išjungta*	Spausdintuve įjungiamas DHCPv6.

Meniu elementas	Paaiškinimas
IPv6 Automatinė neįsimenamojo adreso konfigūracija Išjungta Ijungta*	Nustatomas tinklo adapteris, kad būtų galima priimti maršruto parinktuvo pateiktus automatinius IPv6 adreso konfigūravimo įrašus.
IPv6 DNS adresas	Nurodomas DNS serverio adresas.
IPv6 Rankiniu būdu priskiriamas IPv6 adresas	Priskiriamas IPv6 adresas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
IPv6 Rankiniu būdu priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvas	Priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvo adresas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
IPv6 Adreso priešdėlis 0–128 (64*)	Nurodomas adreso priešdėlis.
IPv6 Visi IPv6 adresas	Rodomi visi IPv6 adresas.
IPv6 Visi IPv6 maršruto parinktuvo adresas	Rodomi visi IPv6 maršruto parinktuvo adresas.
Tinklo adresas UAA LAA	Peržiūrimi tinklo adresas.
„PCL SmartSwitch“ Ijungta* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PCL emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PCL SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
„PS SmartSwitch“ Ijungta* Išjungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PS emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PS SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
„Mac“ dvejetainė PS Automatiškai* Ijungta Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas galėtų apdoroti „Macintosh“ dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Pasirinkus nustatymą Ijungta, apdorojamos neapdorotos dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotys. • Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdinimo užduotys filtruojamos naudojant standartinį protokolą.

„Wi-Fi Direct“

Meniu elementas	Paaiškinimas
Ijungti „Wi-Fi Direct“ Ijungta Išjungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas tiesiogiai prisijungtų prie „Wi-Fi“ įrenginių.
„Wi-Fi Direct“ vardas	Nurodomas „Wi-Fi Direct“ tinklo vardas.
„Wi-Fi Direct“ slaptažodis	Nustatomas slaptažodis, kad būtų galima nustatyti ir patikrinti „Wi-Fi“ ryšio naudotojų tapatybę.
Rodyti slaptažodį sąrankos puslapyje Išjungta Ijungta*	„Wi-Fi Direct“ slaptažodis rodomas Tinklo sąrankos puslapyje.
Pageidaujamas kanalo numeris 1–11 Automatiškai*	Nustatomas pageidaujamas „Wi-Fi“ tinklo kanalas.
Grupės savininko IP adresas	Nurodomas grupės savininko IP adresas.
Automatiškai priimti mygtukinio prijungimo užklausa Išjungta* Ijungta	Automatiškai priimamos užklausa prisijungti prie tinklo. Pastaba: Automatinis klientų priėmimas nėra apsaugotas.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Eternetas

Meniu elementas	Paaiškinimas
Tinklo sparta	Rodoma aktyvaus tinklo adapterio veikimo sparta.
IPv4 Ijungti DHCP Ijungta* Išjungta	Ijungiamas dinaminis pagrindinio kompiuterio konfigūravimo protokolas (DHCP). Pastaba: DHCP yra standartinis protokolas, leidžiantis serveriui dinamiškai platinti IP adresavimo ir konfigūravimo informaciją klientams.
IPv4 Nustatyti statinį IP adresą IP adresas Tinklo kaukė Tinklų sietuvas	Nustatomas spausdintuvo statinis IP adresas.
IPv6 Ijungti IPv6 Išjungta Ijungta*	Spausdintuve ijungiamas IPv6.
IPv6 Ijungti DHCPv6 Išjungta* Ijungta	Spausdintuve ijungiamas DHCPv6.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
IPv6 Automatinė neįsimenamojo adreso konfigūracija Išjungta Ijungta*	Nustatomas tinklo adapteris, kad būtų galima priimti maršruto parinktuvo pateiktus automatinius IPv6 adreso konfigūravimo įrašus.
IPv6 DNS adresas	Nurodomas DNS serverio adresas.
IPv6 Rankiniu būdu priskiriamas IPv6 adresas	Priskiriamas IPv6 adresas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
IPv6 Rankiniu būdu priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvas	Priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvo adresas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
IPv6 Adreso priešdėlis 0–128 (64*)	Nurodomas adreso priešdėlis.
IPv6 Visi IPv6 adresai	Rodomi visi IPv6 adresai.
IPv6 Visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai	Rodomi visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai.
Tinklo adresas UAA LAA	Rodomi spausdintuvo tinklo plokštės (angl. Media Access Control, MAC) adresai: vietinis adresas (LAA) ir universalusis adresas (UAA). Pastaba: Spausdintuvo LAA galima keisti rankiniu būdu.
„PCL SmartSwitch“ Išjungta Ijungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PCL emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PCL SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
„PS SmartSwitch“ Išjungta* Išjungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PS emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PS SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
„Mac“ dvejetainė PS Automatiškai* Išjungta Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas galėtų apdoroti „Macintosh“ dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Pasirinkus nustatymą Ijungta, apdorojamos neapdorotos dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotys. • Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdinimo užduotys filtruojamos naudojant standartinį protokolą.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Efektyviai energiją vartojantis eternetas Išjungta Įjungta Automatiškai*	Sumažinamas energijos suvartojimas spausdintuvui negaunant duomenų iš eterneto tinklo.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

TCP / IP

Pastaba: Šis meniu rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.

Meniu elementas	Paaiškinimas
Nustatyti pagrindinio kompiuterio vardą	Nustatomas esamas TCP / IP pagrindinio kompiuterio vardas.
Srities vardas	Nustatomas srities vardas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
Leisti DHCP / BOOTP atnaujinti NTP serverį Įjungta* Išjungta	DHCP ir BOOTP klientai gali atnaujinti spausdintuvo NTP nustatymus.
Nulinės konfigūracijos pavadinimas	Nurodomas nulinės konfigūracijos tinklo paslaugos pavadinimas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
Įjungti automatinį IP Įjungta* Išjungta	IP adresas priskiriamas automatiškai.
DNS adresas	Nurodomas dabartinis sričių vardų sistemos (DNS) serverio adresas.
Atsarginės kopijos DNS adresas	Nurodomi atsarginės kopijos DNS serverio adresai.
2 atsarginės kopijos DNS adresas	
3 atsarginės kopijos DNS adresas	
Sričių paieškos tvarka	Nurodomas sričių vardų sąrašas, kad būtų galima rasti spausdintuvą ir jo išteklius, esančius skirtingose tinklo srityse. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
Įjungti DDNS Įjungta Išjungta*	Atnaujinami dinaminės DNS nustatymai.
DDNS TTL	Nurodomi dabartiniai DDNS nustatymai.
Numatytasis TTL	
DDNS atnaujinimo laikas	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Ijungti „mDNS“ Išjungta Ijungta*	Atnaujinami daugiaadresės DNS nustatymai.
WINS adresas	Nurodomas „Windows“ interneto vardų (WINS) serverio adresas.
Ijungti BOOTP Išjungta* Ijungta	BOOTP gali priskirti spausdintuvo IP adresą.
Apribotas serverių sąrašas	Nurodomas TCP jungčių IP adresas. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose. • Kiekvienas IP adresas atskiriamas kableliu. • Galima pridėti iki 50 IP adresų.
Apriboto serverių sąrašo parinktys Blokuoti visus prievadus* Blokuoti tik spausdinimą Blokuoti tik spausdinimą ir HTTP	Nurodoma, kaip sąrašė esantys IP adresai gali pasiekti spausdintuvo funkcijas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.
MTU	Nurodomas didžiausio perdavimo vieneto (MTU) parametras TCP prisijungimams.
RAW spausdintuvo prievadas 1–65535 (9100*)	Nurodomas prie tinklo prijungtų spausdintuvų RAW prievadų skaičius.
Didžiausia duomenų išsiuntimo sparta Išjungtas* Ijungta	Igalinama didžiausia spausdintuvo duomenų perdavimo sparta.
Igalinti TLSv1.0 Išjungta Ijungta*	Igalinamas TLSv1.0 protokolas.
Igalinti TLSv1.1 Išjungta Ijungta*	Igalinamas TLSv1.1 protokolas.
SSL šriftų sąrašas	Nurodomi šriftų algoritmai, kurie bus naudojami SSL arba TLS ryšiu.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

SNMP

Pastaba: Šis meniu rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.

Meniu elementas	Paaiškinimas
1 ir 2c SNMP versijos Įjungta Išjungta Įjungta* Leisti įdiegti SNMP Išjungta Įjungta* Įjungti PPM MIB Išjungta Įjungta* SNMP bendruomenė	Sukonfigūrojamos paprastojo tinklo valdymo protokolo (angl. Simple Network Management Protocol, SNMP) 1 ir 2c versijos, kad būtų galima įdiegti spausdinimo tvarkykles ir programas.
3 SNMP versija Įjungta Išjungta Įjungta* Kontekstinis pavadinimas Nustatyti skaitymo ir rašymo prisijungimo duomenis Naudotojo vardas Tapatumo nustatymo slaptažodis Privatumo slaptažodis Nustatyti pastoviuosius prisijungimo duomenis Naudotojo vardas Tapatumo nustatymo slaptažodis Privatumo slaptažodis Tapatumo nustatymo maiša MD5 SHA1* Minimalus tapatumo nustatymo lygis Be tapatumo nustatymo, be privatumo Tapatumo nustatymas, be privatumo Tapatumo nustatymas, privatumas* Privatumo algoritmas DES AES-128*	Sukonfigūrojama SNMP 3 versija, kad būtų galima įdiegti ir atnaujinti spausdintuvo saugumą.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

IPSec

Pastaba: Šis meniu rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.

Meniu elementas	Paaiškinimas
Ijungti IPSec Išjungta* Ijungta	Ijungtama interneto protokolo apsauga (angl. Internet Protocol Security, IPSec).
Bazinė konfigūracija Numatytoji* Suderinama Saugi	Nustatoma bazinė IPSec konfigūracija. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai parinktis Ijungti IPSec yra nustatyta į Ijungta.
DH (Diffie-Hellman) grupės pasiūlymas modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4069 (16) modp6144 (17)	Nustatomas IPSec užšifravimas. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Meniu elementas DH (Diffie-Hellman) grupės pasiūlymas rodomas tik tada, kai Bazinė konfigūracija yra nustatyta į Suderinama. • Meniu elementai IKE SA naudojimo trukmė (valandos) ir IPSec SA naudojimo trukmė (valandos) rodomi tik tada, kai Bazinė konfigūracija yra nustatyta į Saugi.
IKE SA naudojimo trukmė (valandos) 1 2 4 8 24*	
IPSec SA naudojimo trukmė (valandos) 1 2 4 8* 24	
Siūlomas užšifravimo metodas 3DES AES*	Nurodomi užšifravimo ir autentifikavimo metodai, skirti saugiai prisijungti prie tinklo. Pastaba: Šie meniu elementai rodomi tik tada, kai parinktis Bazinė konfigūracija yra nustatyta į Suderinama.
Siūlomas autentifikavimo metodas SHA1 SHA256* SHA512	
IPSec įrenginio sertifikatas	Nurodomas IPSec sertifikatas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai parinktis Ijungti IPSec yra nustatyta į Ijungta.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
Bendroju raktu (Pre-Shared Key) autentifikuojami prisijungimai Kompiuteris [x] Adresas Raktas	Sukonfigūrojami autentifikuojami spausdintuvo prisijungimai. Pastaba: Šie meniu elementai rodomi tik tada, kai parinktis Įjungti IPsec yra nustatyta Įjungta.
Sertifikatu autentifikuojami prisijungimai Kompiuterio [x] adresas [/potinklis] Adresas [/ potinklis]	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

802.1x

Pastaba: Šis meniu rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.

Meniu elementas	Paaiškinimas
Aktyvus Išjungta* Įjungta	Spausdintuvai gali prisijungti prie tinklų, kuriuose prieš suteikiant prieigą reikalaujama autentifikavimo.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

LPD konfigūracija

Pastaba: Šis meniu rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.

Meniu elementas	Paaiškinimas
LPD skirtasis laikas 0–65535 sek. (90*)	Nustatoma skirtojo laiko vertė, kad linijinio spausdintuvo posistemio (angl. Line Printer Daemon, LPD) serveris užstrigusių ar netinkamų spausdinimo užduočių nelauktų neribotą laiką.
LPD reklamjuostės puslapis Išjungta* Įjungta	Visoms LPD spausdinimo užduotims atspausdinamas reklamjuostės puslapis. Pastaba: Reklamjuostės puslapis – pirmasis spausdinimo užduoties puslapis, naudojamas kaip spausdinimo užduočių atskyriklis ir yra skirtas spausdinimo užduoties rengėjui identifikuoti.
LPD pabaigoje pridamas puslapis Išjungta* Įjungta	Visoms LPD spausdinimo užduotims atspausdinamas pabaigoje pridamas puslapis. Pastaba: Pabaigoje pridamas puslapis – paskutinis spausdinimo užduoties puslapis.
LPD grįžimo į eilutės pradžią konvertavimas Išjungta* Įjungta	Įgalinamas grįžimo į eilutės pradžią konvertavimas. Pastaba: Grįžimas į eilutės pradžią – mechanizmas, kuris leidžia spausdintuvui perkelti žymeklio padėtį į pirmąją tos pačios eilutės poziciją.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

HTTP / FTP nustatymai

Meniu elementas	Paaiškinimas
Ijungti HTTP serverį Išjungta Ijungta*	Prisijungiama prie įtaisytojo tinklo serverio (EWS), kad būtų galima stebėti ir valdyti spausdintuvą.
Ijungti HTTPS Išjungta Ijungta*	Sukonfigūruojami saugaus hipertekstų persiuntimo protokolo (angl. Hypertext Transfer Protocol Secure, HTTPS) nustatymai.
Paskatinti prisijungimą per HTTPS Išjungta Išjungta*	Paskatinama, kad spausdintuve būtų naudojamas prisijungimas per HTTPS.
Ijungti FTP / TFTP Išjungta Ijungta*	Siunčiami failai naudojantis FTP.
Vietinės sritys	Nurodomi sričių vardai HTTP ir FTP serveriams. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik įtaisytajame interneto serveryje (EWS).
HTTP įgaliotojo serverio IP adresas	Sukonfigūruojami HTTP ir FTP serverių nustatymai. Pastaba: Meniu elementai HTTP įgaliotojo serverio IP adresas ir FTP įgaliotojo serverio IP adresas rodomi tik įtaisytajame interneto serveryje (EWS).
FTP įgaliotojo serverio IP adresas	
HTTP numatytasis IP prievadas 1–65535 (80*)	
HTTPS įrenginio sertifikatas	
FTP numatytasis IP prievadas 1–65535 (21*)	
HTTP / FTP užklausų atidėjimo laikas 1–299 (30*)	Nurodoma, per kiek laiko baigsis prisijungimas prie serverio.
Pakartotiniai HTTP / FTP užklausų bandymai 1–299 (3*)	Nustatomas pakartotinių bandymų prisijungti prie HTTP / FTP serverio skaičius.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

USB

Meniu elementas	Paaiškinimas
„PCL SmartSwitch“ Išjungta Ijungta*	Nustatoma, kad spausdintuvą būtų perjungiamas į PCL emuliaciją, kai ji reikalinga per USB prievadą gautai spausdinimo užduočiai, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PCL SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
„PS SmartSwitch“ Išjungta Ijungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų perjungiamas į PS emuliaciją, kai ji reikalinga per USB prievadą gautai spausdinimo užduočiai, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. Pastaba: Parinkčiai PS SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanali-zuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
„Mac“ dvejetainė PS Ijungta Automatiškai* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas galėtų apdoroti „Macintosh“ dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Esant parinkčiai Ijungta, spausdintuvas apdoroja neapdorotas dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis iš kompiuterių, kuriuose naudojama „Macintosh“ operacinė sistema. • Esant parinkčiai Automatiškai, spausdintuvas apdoroja spausdinimo užduotis iš kompiuterių, kuriuose naudojamos „Windows“ arba „Macintosh“ operacinės sistemos. • Esant parinkčiai Išjungta, spausdintuvas filtruoja „PostScript“ spausdinimo užduotis naudo-damas standartinį protokolą.
Igalinti USB jungtį Išjungti Igalinti*	Igalinama standartinė USB jungtis.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Apriboti išorinę tinklo prieigą

Meniu elementas	Paaiškinimas
Apriboti išorinę tinklo prieigą Išjungta* Ijungta	Apribojama prieiga prie tinklo svetainių.
Išorinis tinklo adresas	Nurodomi tinklo adresai su apribota prieiga.
El. pašto adresas pranešimams	Nurodomas el. pašto adresas, kuriuo bus siunčiami pranešimai apie užregistruotus įvykius.
Ryšio patikrinimo dažnis 1–300 (10*)	Nurodomas tinklo ryšio patikrinimo intervalas sekundėmis.
Tema	Nurodoma elektroninio pranešimo laiško tema ir laiško turinys.
Laiškas	
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Saugumas

Prisijungimo metodai

Vieša

Meniu elementas	Paaiškinimas
Tvarkyti leidimus Prieiga prie funkcijų Tvarkyti adresyno įrašus Prieiga prie turimų užduočių Atšaukti užduotis įrenginyje Keisti kalbą Interneto spausdinimo protokolas (IPP) Nespalvotas spausdinimas Spalvotas spausdinimas	Valdoma prieiga prie spausdintuvo funkcijų.
Tvarkyti leidimus Administraciniai meniu Meniu „Apsauga“ Meniu „Tinklas / prievada“ Meniu „Popierius“ Meniu „Ataskaitos“ Meniu „Funkcijų konfigūracija“ Meniu „Eksploataciniai reikmenys“ Meniu „SE“ Meniu „Įrenginys“	Valdoma prieiga prie spausdintuvo meniu.
Tvarkyti leidimus Įrenginio tvarkymas Nuotolinis tvarkymas Programinės aparatinės įrangos naujinimai Prieiga prie įtaisytojo interneto serverio (EWS) Importuoti / eksportuoti visus nustatymus Nenaudojamų duomenų išvalymas	Valdoma prieiga prie spausdintuvo valdymo parinkčių.

Vietinės paskyros

Meniu elementas	Paaiškinimas
Pridėti naudotoją Naudotojo vardas / slaptažodis Naudotojo vardas Slaptažodis PIN kodas	Sukuriamos vietinės paskyros, kad būtų galima tvarkyti prieigą prie spausdintuvo funkcijų.

Menu elementas	Paaiškinimas
Tvarkyti grupes / leidimus Pridėti grupę Importuoti prieigos teises Prieiga prie funkcijų Administraciniai meniu Įrenginio tvarkymas Visi naudotojai Importuoti prieigos teises Prieiga prie funkcijų Administraciniai meniu Įrenginio tvarkymas Administratorius Prieiga prie funkcijų Administraciniai meniu Įrenginio tvarkymas	Valdoma grupės arba naudotojo prieiga prie spausdintuvo funkcijų, programų ir saugumo nustatymų.

Sertifikatų tvarkymas

Menu elementas	Menu elementas
Konfigūruoti numatytuosius sertifikatų nustatymus Bendrasis pavadinimas Organizacijos pavadinimas Padalinio pavadinimas Šalis / regionas Apskritis pavadinimas Miesto pavadinimas Subjekto alternatyvusis pavadinimas	Nustatomos numatytosios sukurtų sertifikatų vertės.
Įrenginio sertifikatai	Sukuriami, pašalinami arba peržiūrimi įrenginio sertifikatai.
Tvarkyti SĮ sertifikatus	Įkeliami, pašalinami arba peržiūrimi sertifikatų įstaigos (SĮ) sertifikatai.

Prisijungimo apribojimai

Menu elementas	Paaiškinimas
Nepavykę prisijungimai 1–10 (3*)	Nurodomas nepavykusių bandymų prisijungti skaičius, iki naudotojas užblokuojamas.
Laiko tarpas bandant prisijungti nepavykus 1–60 min. (5*)	Nurodomas laiko tarpas tarp nepavykusių bandymų prisijungti, iki naudotojas užblokuojamas.
Blokavimo trukmė 1–60 min. (5*)	Nurodoma blokavimo trukmė.
Skirtasis interneto sąsajos laikas 1–120 min. (10*)	Nurodomas nuotolinio prisijungimo pauzės trukmė, iki naudotojas automatiškai atjungiamas.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Konfidencialaus spausdinimo sąranka

Meniu elementas	Paaiškinimas
Maksimalus neteisingo PIN kodo įvedimų skaičius 2–10 (0*)	Nustatoma, kiek kartų galima įvesti neteisingą PIN kodą. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> Nustačius nulinę vertę šis nustatymas išjungiamas. Pasiekus maksimalų skaičių su to naudotojo vardu ir PIN kodu susijusios spausdinimo užduotys yra pašalinamos.
Konfidencialių užduočių galiojimo laikas Išjungta* 1 valanda 4 valandos 24 valandos 1 savaitė	Nustatomas konfidencialių spausdinimo užduočių galiojimo laikas. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> Jei šis meniu elementas pakeičiamas konfidencialioms spausdinimo užduotims esant spausdintuvo atmintyje, šių spausdinimo užduočių galiojimo laikas nepasikeičia į naują numatytąją vertę. Jei spausdintuvas yra išjungiamas, visos spausdintuvo atmintyje laikomos konfidencialios užduotys pašalinamos.
Kartotinių užduočių galiojimo laikas Išjungta* 1 valanda 4 valandos 24 valandos 1 savaitė	Nustatomas spausdinimo užduoties, kurią norima pakartoti, galiojimo laikas.
Tikrintinų užduočių galiojimo laikas Išjungta* 1 valanda 4 valandos 24 valandos 1 savaitė	Nustatomas galiojimo laikas, per kurį spausdintuvas, prieš spausdinant likusius egzempliorius, naudotojui išspausdina egzempliorių spausdinimo kokybei patikrinti.
Atidėtų užduočių galiojimo laikas Išjungta* 1 valanda 4 valandos 24 valandos 1 savaitė	Nustatomas galiojimo laikas, kurį spausdintuvas saugo užduotis, skirtas vėlesniam spausdinimui.
Reikalauti, kad visos užduotys būtų užlaikomos Išjungta* Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas užlaikytų visas spausdinimo užduotis.
Išlaikyti besidubliuojančius dokumentus Išjungta* Įjungta	Leidžiama saugoti dokumentus, turinčius tokį patį failo pavadinimą.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Išvalyti laikinuosius duomenų failus

Meniu elementas	Paaiškinimas
Saugoma įrenginio atmintyje Išjungta* Ijungta	Pašalinami visi spausdintuvo atmintyje saugomi failai.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Įvairūs

Meniu elementas	Paaiškinimas
Leidimas spausdinti Išjungta* Ijungta	Naudotojui leidžiama spausdinti.
Numatytieji leidimo spausdinti prisijungimo duomenys	Rodomas numatytasis leidimas, naudotojo naudojamas spausdinant. Pastaba: Šis nustatymas rodomas tik tada, kai yra sukurtas vienas ar daugiau prisijungimo metodų.
Apsaugos nustatymo iš naujo trumpiklis Įgalinti prieigą „Svečias“* Jokio poveikio	Nurodoma naudotojo prieiga prie spausdintuvo. Pastabos: <ul style="list-style-type: none"> • Trumpiklis yra šalia užrakto piktogramos valdiklių plokštėje. • Nustačius įgalinti prieigą „Svečias“ prieiga prie bet kurio spausdintuvo aspekto suteikiama kiekvienam. • Nustačius Jokio poveikio prieiga prie spausdintuvo gali būti neįmanoma nepateikus reikiamos saugos informacijos.
Minimalus slaptažodžio ilgis 0–32	Nurodomas slaptažodžio ilgis.
Įgalinti slaptažodžio / PIN kodo rodymą	Rodomas slaptažodis arba asmeninio identifikavimo numeris. Pastaba: Šis meniu elementas galimas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
Pastaba: Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

„Cloud Connector“

„Cloud Connector“

Meniu elementas	Paaiškinimas
Įgalinti / išjungti jungtis	Įgalinkite debesijos paslaugų teikėją.

Ataskaitos

Meniu nustatymų puslapis

Meniu elementas	Paaiškinimas
Meniu nustatymų puslapis	Atspausdinama ataskaita su visais spausdintuvo meniu.

Įrenginys

Meniu elementas	Paaiškinimas
Įrenginio informacija	Atspausdinama ataskaita, kurioje pateikiama informacija apie spausdintuvą.
Įrenginio statistika	Atspausdinama ataskaita apie spausdintuvo naudojimą ir eksploatacinių medžiagų būseną.
Profilių sąrašas	Atspausdinamas spausdintuve saugomų profilių sąrašas.
Įrenginio informacijos ataskaita	Atspausdinama ataskaita, kurioje pateikiamas spausdintuvo serijos numeris ir modelio pavadinimas.

Spausdinti

Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdinimo šriftai PCL šriftai „PostScript“ šriftai	Spausdinami pavyzdžiai ir informacija apie šriftus, kurie yra prieinami kiekviena spausdintuvo kalba.
Demonstracinė spausdinimo versija Demonstracinis puslapis	Atspausdinkite demonstracinį puslapį, kuris naudojamas kaip spausdinimo problemų diagnostikos įrankis.

Tinklas

Meniu elementas	Paaiškinimas
Tinklo sąrankos puslapis	Atspausdinamas puslapis, kuriame rodomi konfigūruojami spausdintuvo tinklo ir belaidžio ryšio nustatymai. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tinklo spausdintuvuose arba spausdintuvuose, prijungtuose prie spausdinimo serverių.
Klientai, prisijungę naudojant „Wi-Fi Direct“	Atspausdinamas puslapis, kuriame rodomas įrenginių, prijungtų prie spausdintuvo naudojant „Wi-Fi Direct“, sąrašas. Pastaba: Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai parinktis [galinti „Wi-Fi Direct“ nustatyta] įjungta.

Trikčių šalinimas


Meniu elementas	Paaiškinimas
Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai	Atspausdinami pavyzdiniai puslapiai spausdinimo kokybės defektų nustatymui ir taisymui.

Spausdintuvo priežiūra

Dalių ir eksploatacinių medžiagų būklės tikrinimas

1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Ataskaitos > Įrenginys > Įrenginio statistika

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Išspausdintų puslapių dalyje „Eksploatacinių medžiagų informacija“ patikrinkite dalių ir eksploatacinių medžiagų būklę.

Pranešimų dėl eksploatacinių medžiagų konfigūravimas

1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Spustelėkite **Nustatymai > Įrenginys > Pranešimai**.

3 Meniu „Eksploatacinės medžiagos“ spustelėkite **Tinkinti pranešimai dėl eksploatacinių medžiagų**.

4 Pasirinkite pranešimą kiekvienai eksploatacinei medžiagai.

5 Vykdykite pakeitimus.

Įspėjimų el. pašto nustatymas

Sukonfigūruokite spausdintuvą, kad jis siųstų įspėjimus elektroniniu paštu, kai reikia pakeisti popierių, įdėti jo daugiau arba kai jis užstringa.

1 Atidarykite interneto naršyklę ir adreso lauke įveskite spausdintuvo IP adresą.

Pastabos:

- Spausdintuvo pradžios ekrane peržiūrėkite spausdintuvo IP adresą. IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliotąjį serverį, laikinai jį išjunkite, kad galėtumėte tinkamai įkelti tinklalapį.

2 Spustelėkite **Nustatymai > Įrenginys > Pranešimai > El. pašto įspėjimų sąranka**, tada sukonfigūruokite nustatymus.

Pastaba: Jei reikia daugiau informacijos apie SMTP nustatymus, kreipkitės į el. pašto paslaugų teikėją.


3 Spustelėkite **Nustatyti el. pašto adresų sąrašus ir įspėjimus**, tada sukonfigūruokite nustatymus.

4 Vykdykite pakeitimus.

Ataskaitų peržiūra

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Ataskaitos

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite norimą peržiūrėti ataskaitą.

Dalių ir eksploatacinių reikmenų užsakymas

Jei eksploatacinius reikmenis užsakote JAV, kreipkitės į „Lexmark“ tel. 1-800-539-6275, kad sužinotumėte apie „Lexmark“ įgaliotuosius eksploatacinių reikmenų prekybos atstovus jūsų vietovėje. Jei užsakote kitose šalyse arba regionuose, apsilankykite interneto svetainėje www.lexmark.com arba kreipkitės į vietą, kurioje įsigijote spausdintuvą.

Pastaba: Visų spausdintuvo eksploatacinių reikmenų naudojimo trukmė apskaičiuojama darant prielaidą, kad spausdinama ant popieriaus laiškams „Letter“ arba A4 formato paprasto popieriaus.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Nepalaikant optimalaus spausdintuvo veikimo arba nepakeitus jo dalių ir eksploatacinių reikmenų, spausdintuvas gali sugesti.

Originalių „Lexmark“ dalių ir eksploatacinių reikmenų naudojimas

„Lexmark“ spausdintuvas geriausiai veikia, jei jame naudojamos originalios „Lexmark“ dalys ir eksploataciniai reikmenys. Trečiųjų šalių eksploatacinių reikmenų ar dalių naudojimas gali pakenkti spausdintuvo ir jo vaizdo gavimo komponentų efektyvumui, patikimumui arba naudojimui trukmei. Tai gali turėti neigiamos įtakos garantijos taikymui. Jei spausdintuvas sugenda naudojant trečiųjų šalių dalis ir eksploatacinius reikmenis, garantija netaikoma. Visi gyvavimo ciklo indikatoriai yra skirti veikti naudojant „Lexmark“ dalis ir eksploatacinius reikmenis, todėl naudojant trečiųjų šalių dalis ir eksploatacinius reikmenis rezultatai gali būti neprognozuojami. Naudojant vaizdo gavimo komponentus ilgiau nei numatyta jų naudojimo trukmė, „Lexmark“ spausdintuvas arba jo komponentai gali sugesti.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Eksploatacinius reikmenis ir dalis, kurioms netaikomos Gražinimo programos sutarties sąlygos, galima nustatyti iš naujo ir atnaujinti. Tačiau gamintojo garantija netaikoma žalai, kurią sukėlė neoriginalūs eksploataciniai reikmenys ar dalys. Iš naujo nustačius skaitiklius eksploataciniam reikmeniui ar daliai, kurie nebuvo tinkamai atnaujinti, galima pakenkti spausdintuvui. Iš naujo nustačius eksploatacinio reikmens ar dalies skaitiklį, spausdintuve gali būti rodoma klaida, reiškianti, kad jame yra iš naujo nustatytas elementas.

Spausdinimo kasečių užsakymas

Pastabos:

- Kasetės išeiga yra apskaičiuota pagal ISO/IEC 19798 standartą.
- Jei ilgą laiką labai mažai spausdinama, tai gali neigiamai paveikti realią išėigą.

„Lexmark“ CS331 ir CS431 gražinimo programos spausdinimo kasetės

Gaminys	Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kanada	Europos ekonominė erdvė	Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalys	Lotynų Amerika	Likusios Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos šalys
Gražinimo programos spausdinimo kasetės					
Žydra	20N10C0	20N20C0	20N30C0	20N40C0	20N50C0
Purpurinė	20N10M0	20N20M0	20N30M0	20N40M0	20N50M0
Geltona	20N10Y0	20N20Y0	20N30Y0	20N40Y0	20N50Y0
Juoda	20N10K0	20N20K0	20N30K0	20N40K0	20N50K0
Didelės išėigos gražinimo programos spausdinimo kasetės¹					
Žydra	20N1HC0	20N2HC0	20N3HC0	20N4HC0	20N5HC0
Purpurinė	20N1HM0	20N2HM0	20N3HM0	20N4HM0	20N5HM0
Geltona	20N1HY0	20N2HY0	20N3HY0	20N4HY0	20N5HY0
Juoda	20N1HK0	20N2HK0	20N3HK0	20N4HK0	20N5HK0
Labai didelės išėigos gražinimo programos spausdinimo kasetės²					
Žydra	20N1XC0	20N2XC0	20N3XC0	20N4XC0	20N5XC0
Purpurinė	20N1XM0	20N2XM0	20N3XM0	20N4XM0	20N5XM0
Geltona	20N1XY0	20N2XY0	20N3XY0	20N4XY0	20N5XY0
Juoda	20N1XK0	20N2XK0	20N3XK0	20N4XK0	20N5XK0
¹ Palaikoma tik „Lexmark“ CS331 spausdintuvo modelyje. ² Palaikoma tik „Lexmark“ CS431 spausdintuvo modelyje. Norėdami sužinoti daugiau informacijos apie kiekviename regione esančias šalis, apsilankykite adresu www.lexmark.com/regions .					

„Lexmark“ CS331 įprastinės didelės išėigos spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	20N0H20
Purpurinė	20N0H30
Geltona	20N0H40
Juoda	20N0H10

„Lexmark“ CS431 įprastinės labai didelės išėigos spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	20N0X20
Purpurinė	20N0X30
Geltona	20N0X40
Juoda	20N0X10

„Lexmark“ CS439 gražinimo programos spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	20N3HCK
Purpurinė	20N3HMK
Geltona	20N3HYK
Juoda	20N3HKK

„Lexmark“ C3224, C3326 ir C3426 gražinimo programos spausdinimo kasetės

Gaminys	Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kanada	Europos ekonominė erdvė	Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalys	Platinimas Lotynų Amerikoje	Likusios Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos šalys
Gražinimo programos spausdinimo kasetės					
Žydra	C3210C0	C3220C0	C3230C0	C3240C0	C3250C0
Purpurinė	C3210M0	C3220M0	C3230M0	C3240M0	C3250M0
Geltona	C3210Y0	C3220Y0	C3230Y0	C3240Y0	C3250Y0
Juoda	C3210K0	C3220K0	C3230K0	C3240K0	C3250K0
Didelės išėigos gražinimo programos spausdinimo kasetės¹					
Žydra	C331HC0	C332HC0	C333HC0	C334HC0	C335HC0
Purpurinė	C331HM0	C332HM0	C333HM0	C334HM0	C335HM0
Geltona	C331HY0	C332HY0	C333HY0	C334HY0	C335HY0
Juoda	C331HK0	C332HK0	C333HK0	C334HK0	C335HK0
Labai didelės išėigos gražinimo programos spausdinimo kasetės²					
Žydra	C341XC0	C342XC0	C343XC0	C344XC0	C345XC0
Purpurinė	C341XM0	C342XM0	C343XM0	C344XM0	C345XM0
Geltona	C341XY0	C342XY0	C343XY0	C344XY0	C345XY0
Juoda	C341XK0	C342XK0	C343XK0	C344XK0	C345XK0
¹ Palaikoma tik „Lexmark“ C3326 spausdintuvo modelyje.					
² Palaikoma tik „Lexmark“ C3426 spausdintuvo modelyje.					

„Lexmark“ C3224 įprastinės spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	C320020
Purpurinė	C320030
Geltona	C320040
Juoda	C320010

„Lexmark“ C3326 įprastinės didelės išėigos spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	C330H20
Purpurinė	C330H30
Geltona	C330H40
Juoda	C330H10

„Lexmark“ C3426 įprastinės labai didelės išėigos spausdinimo kasetės

Gaminys	Dalies numeris
Žydra	C340X20
Purpurinė	C340X30
Geltona	C340X40
Juoda	C340X10

„Lexmark“ C2326 įprastinės spausdinimo kasetės

Gaminys	Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kanada	Europa, Artimieji Rytai, Afrika ir Meksika
Žydra	24B7495	24B7499
Purpurinė	24B7496	24B7500
Geltona	24B7497	24B7501
Juoda	24B7498	24B7502

Dažų atliekų konteinerio užsakymas

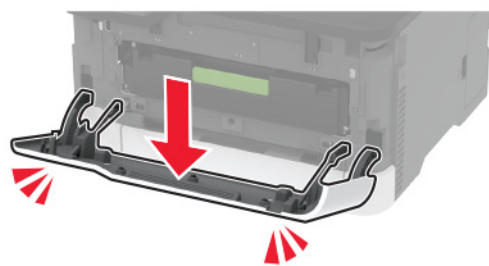
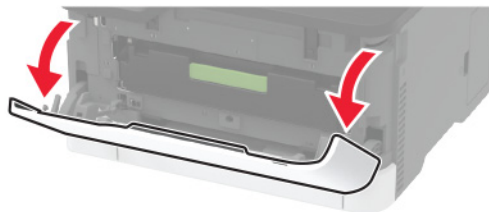
Gaminys	Dalies numeris
Dažų atliekų konteineris	20N0W00

Dalių ir eksploatacinių reikmenų keitimas

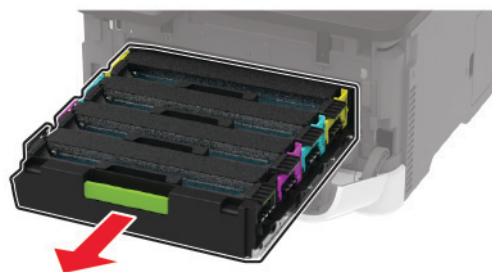
Spausdinimo kasetės keitimas

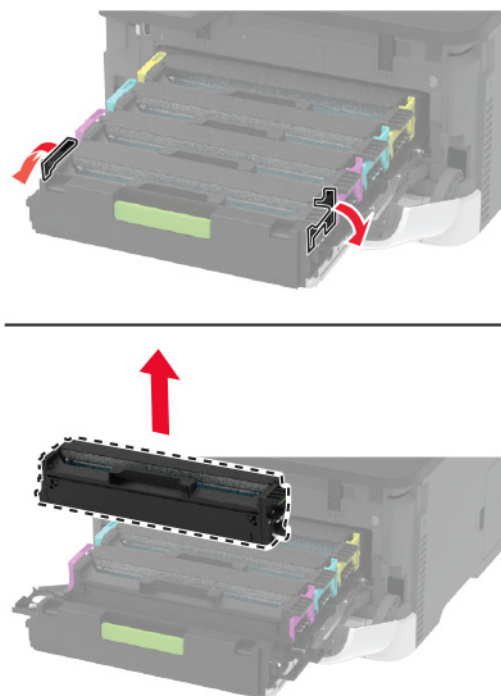
Pastaba: Jei dėklas yra pailgintas, prieš pakeisdami kasetę išimkite jį.

- 1 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.



- 2 Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.



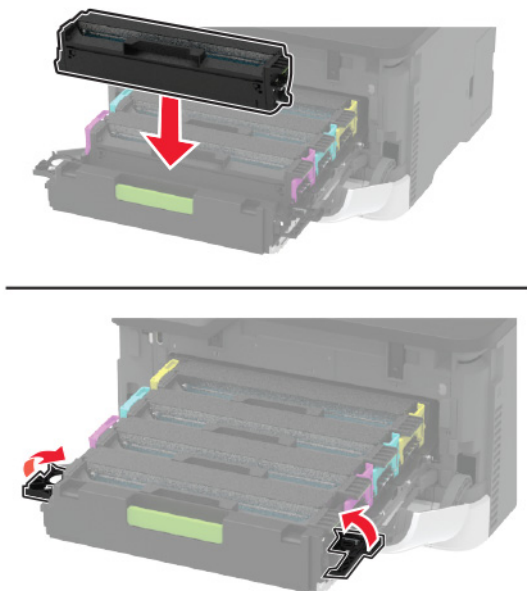
3 Išimkite panaudotą spausdinimo kasetę.**4** Išpakuokite naują spausdinimo kasetę.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Saugokite spausdinimo kasetės apačią nuo tiesioginės šviesos. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Nelieskite spausdinimo kasetės apačios. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.



5 Įdėkite naują spausdinimo kasetę.



6 Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.

Dažų atliekų konteinerio keitimas

1 Išimkite panaudotą dažų atliekų konteinerį.



Pastaba: Konteinerį pastatykite vertikaliaje padėtyje, kad dažai neišbyrėtų.

2 Išpakuokite naują dažų atliekų konteinerį.

3 Įdėkite naują dažų atliekų konteinerį.



Dėklo keitimas

1 Išimkite panaudotą dėklą.



2 Išpakuokite naują dėklą.

3 Įdėkite naują dėklą.



Neautomatinio tiektuvo keitimas

1 Išimkite dėklą.

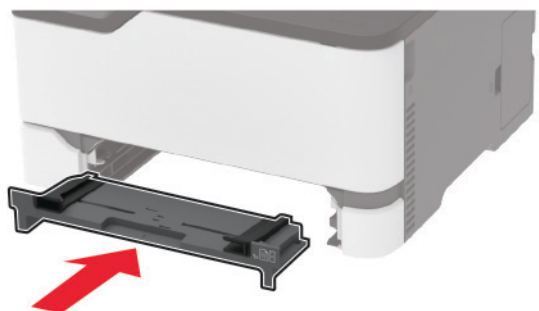


2 Išimkite panaudotą neautomatinį tiektuvą.



3 Išpakuokite naują neautomatinį tiektuvą.

4 Įdėkite naują neautomatinį tiektuvą.



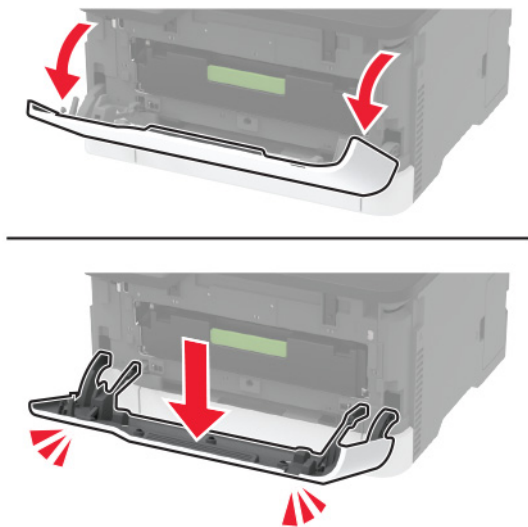
5 Įdėkite dėklą.

Popieriaus paėmimo ratukų keitimas

1 Išjunkite spausdintuvą.

2 Ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo, po to – iš spausdintuvo.

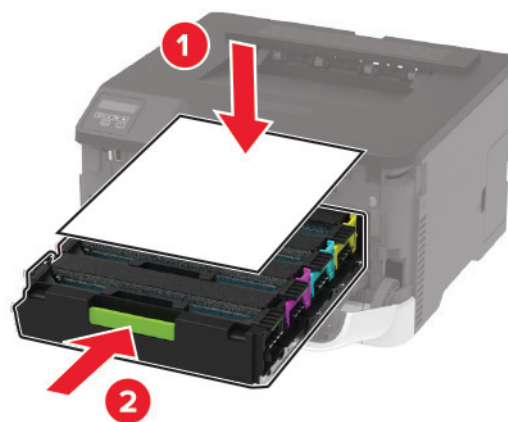
3 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.



4 Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.



5 Kad išvengtumėte atsitiktinio užteršimo dažais, ant spausdinimo kasetės dėklo viršaus uždėkite popieriaus lapą ir šį dėklą įdėkite.

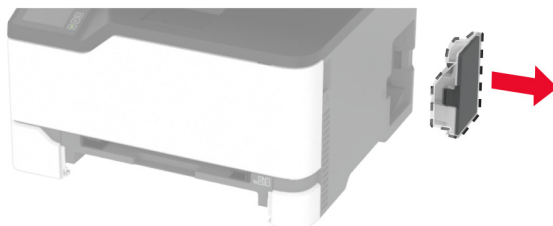


6 Uždarykite priekines dureles.

7 Išimkite dėklą.

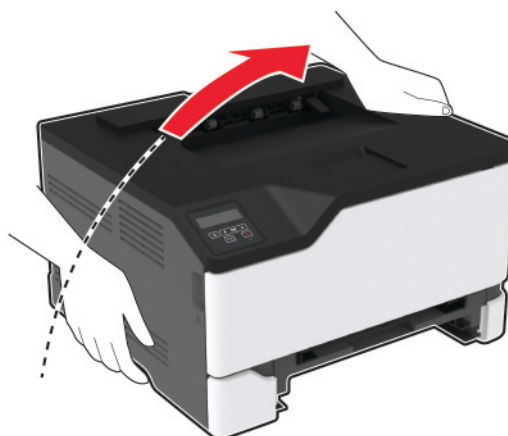


8 Išimkite dažų atliekų konteinerį.

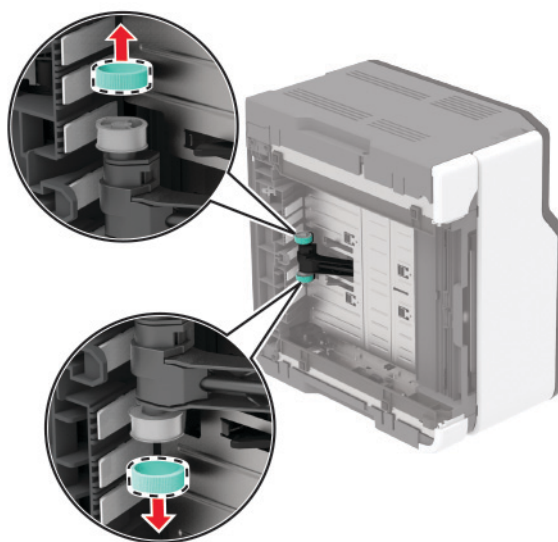
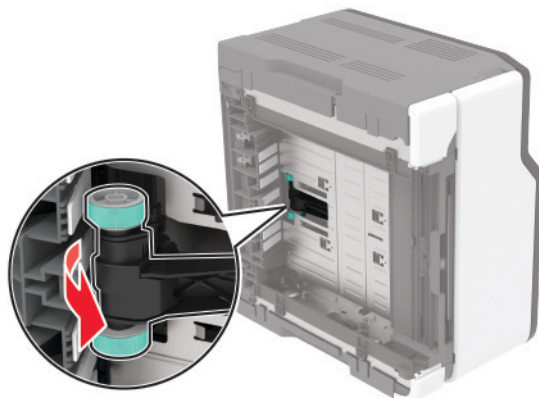


Pastaba: Konteinerį pastatykite vertikaliaje padėtyje, kad neišbyrėtų dažai.

9 Paverskite spausdintuvą ant šono.



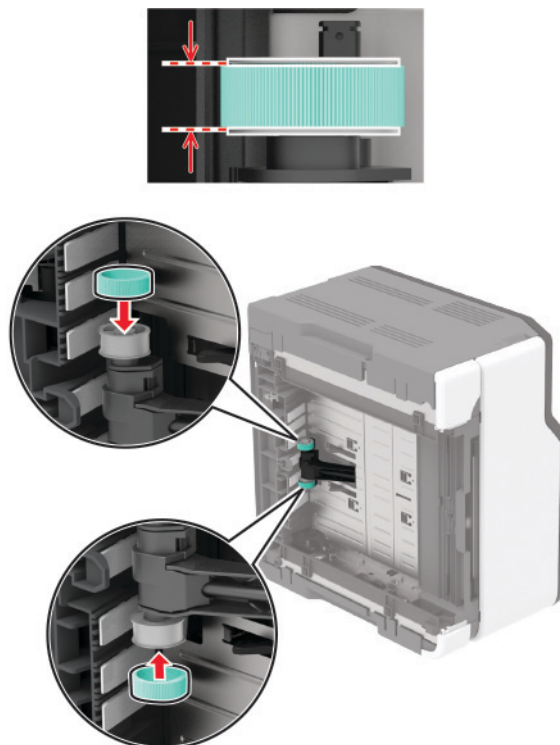
10 Nuimkite panaudotus popieriaus paėmimo ratukus.



11 Išpakuokite naujus popieriaus paėmimo ratukus.

Pastaba: Siekiant išvengti užteršimo, įsitikinkite, kad jūsų rankos yra švarios.

12 Įdėkite naujus popieriaus paėmimo ratukus.



13 Grąžinkite spausdintuvą į pradinę padėtį ir vėl įdėkite dažų atliekų konteinerį.

14 Įdėkite dėklą.

15 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.

16 Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.

17 Išimkite popierių ir įdėkite spausdinimo kasetės dėklą.

18 Uždarykite priekines dureles.

19 Maitinimo laidą prijunkite prie spausdintuvo ir įjunkite į elektros lizdą.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.

20 Įjunkite spausdintuvą.

Eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklių nustatymas iš naujo

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Techninė priežiūra > Meniu „Konfigūracija“ > Eksploatacinių reikmenų naudojimas ir skaitikliai


Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite eksploatacinių reikmenų skaitiklį, kurį norite nustatyti iš naujo.

[Spėjimas—Galima sugadinti: Eksploatacinius reikmenis ir dalis, kurioms netaikomos Gražinimo programos sutarties sąlygos, galima nustatyti iš naujo ir atnaujinti. Tačiau gamintojo garantija netaikoma žalai, kurią sukėlė neoriginalūs eksploataciniai reikmenys ar dalys. Iš naujo nustačius skaitiklius eksploataciniam reikmeniui ar daliai, kurie nebuvo tinkamai atnaujinti, galima pakenkti spausdintuvui. Iš naujo nustačius eksploatacinio reikmens ar dalies skaitiklį, spausdintuve gali būti rodoma klaida, reiškianti, kad jame yra iš naujo nustatytas elementas.

Spausdintuvo dalių valymas

Spausdintuvo valymas

 **DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus valant spausdintuvo išorę, prieš pradėdami valyti ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo ir atjunkite visus spausdintuvo laidus.

Pastabos:


- Šį darbą atlikite kas du mėnesius.
- Jei spausdintuvą sugadinamas netinkamai jį prižiūrint, garantija netaikoma.

- 1 Išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.
- 2 Išimkite popierių iš standartinės dėtuovės.
- 3 Minkštu šepečiu arba dulkių siurbliu aplink spausdintuvą pašalinkite visas dulkes, pūkelius ir popieriaus gabalėlius.
- 4 Spausdintuvo išorę nuvalykite drėgnu, minkštu audiniu be pūkelių.


Pastabos:

- Nenaudokite buitinių valiklių ar ploviklių, kad nepažeistumėte spausdintuvo paviršiaus.
- Įsitinkite, kad nuvalius visos spausdintuvo sritys lieka sausos.

- 5 Įkiškite maitinimo laidą į elektros lizdą ir įjunkite spausdintuvą.

 **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.

Jutiklinio ekrano valymas

 **DĖMESIO—ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS:** Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus valant spausdintuvo išorę, prieš pradėdami valyti ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo ir atjunkite visus spausdintuvo laidus.

- 1 Išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.
- 2 Drėgnu, minkštu, pūkelių neturinčiu audiniu nuvalykite jutiklinį ekraną.

Pastabos:

- Nenaudokite buitinių valiklių ar ploviklių, kad nepažeistumėte jutiklinio ekrano.
- Įsitinkite, kad nuvalius jutiklinis ekranas būtų sausas.

3 Įkiškite maitinimo laidą į elektros lizdą ir įjunkite spausdintuvą.

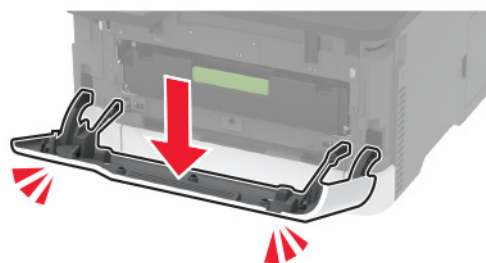
⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.

Popieriaus paėmimo ratukų valymas

1 Išjunkite spausdintuvą.

2 Ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo, po to – iš spausdintuvo.

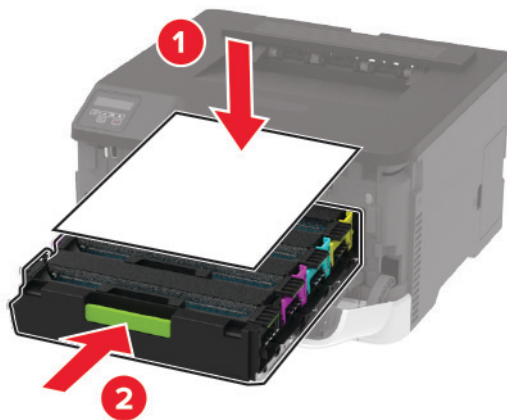
3 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.



4 Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.



- 5 Kad išvengtumėte atsitiktinio užteršimo dažais, ant spausdinimo kasetės dėklo viršaus uždėkite popieriaus lapą ir šį dėklą įdėkite.

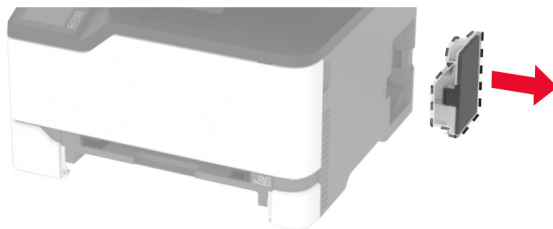


- 6 Uždarykite priekines dureles.

- 7 Išimkite dėklą.



- 8 Išimkite dažų atliekų konteinerį.

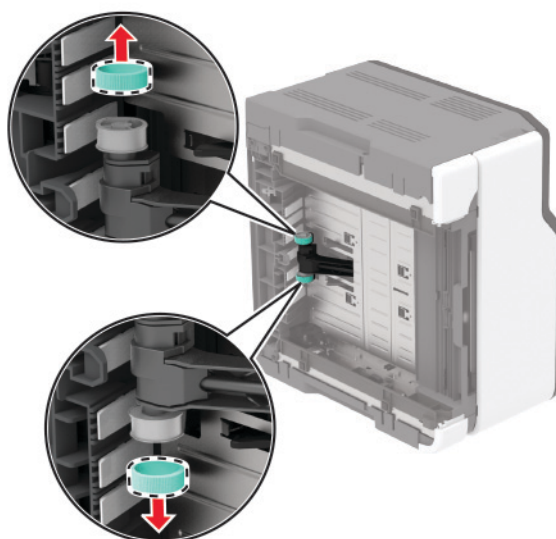
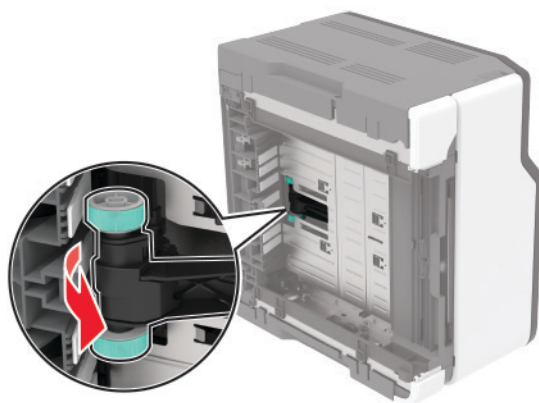


Pastaba: Konteinerį pastatykite vertikaliaje padėtyje, kad neišbyrėtų dažai.

9 Paverskite spausdintuvą ant šono.

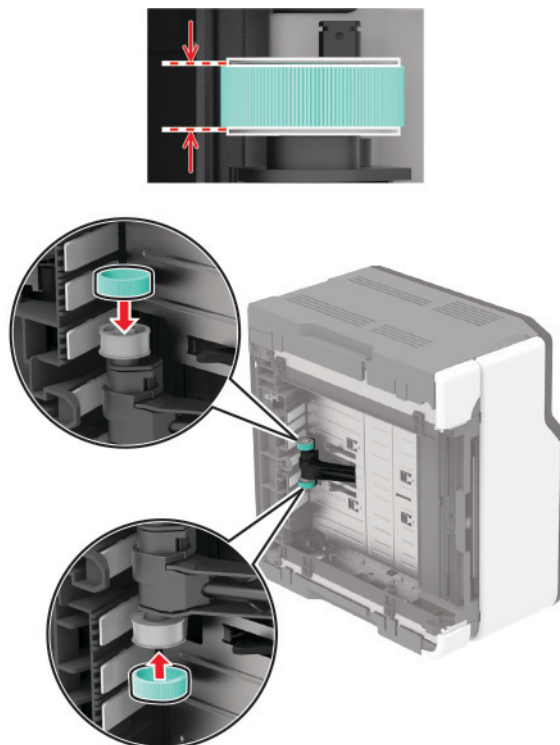


10 Nuimkite popieriaus paėmimo ratukus.



11 Užpilkite izopropilo alkoholio ant minkšto, nepūkuoto audinio ir nuvalykite popieriaus paėmimo ratukus.

12 Įdėkite popieriaus paėmimo ratukus.



13 Grąžinkite spausdintuvą į pradinę padėtį ir vėl įdėkite dažų atliekų konteinerį.

14 Įdėkite dėklą.

15 Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.

16 Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.

17 Išimkite popierių ir įdėkite spausdinimo kasetės dėklą.

18 Uždarykite priekines dureles.

19 Maitinimo laidą prijunkite prie spausdintuvo ir įjunkite į elektros lizdą.

⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.

20 Įjunkite spausdintuvą.


Elektros energijos ir popieriaus taupymas

Energijos taupymo režimo nustatymų konfigūravimas

miego režimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Energijos sąnaudų valdymas > Skirtieji laikai > Miego režimas


Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Įveskite spausdintuvo neveikos laiką prieš jam pereinant į miego režimą.

užmigdymo režimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Energijos sąnaudų valdymas > Skirtieji laikai > Užmigdymo skirtasis laikas

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Nustatykite laiką, po kurio spausdintuvas pereina į užmigdymo režimą.

Pastabos:

- Prieš siųsdami spausdinimo užduotį įsitikinkite, ar spausdintuvas yra pažadintas iš užmigdymo režimo.
- Norėdami pažadinti spausdintuvą iš užmigdymo režimo, paspauskite maitinimo mygtuką.
- Spausdintuvui veikiant Užmigdymo režimu įtaisytasis interneto serveris (EWS) būna išjungtas.

Ekranų skaisčio koregavimas

Pastaba: Šis nustatymas galimas tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

1 Pradžios ekrane palieskite **Nustatymai > Įrenginys > Parinktys**.

2 Meniu Ekranų skaitis pakoreguokite nustatymą.

Eksploatacinių medžiagų taupymas




- Spausdinkite ant abiejų popieriaus pusių.

Pastaba: Numatytasis nustatymas spausdinimo tvarkyklėje – abipusis spausdinimas.

- Spausdinkite keletą puslapių ant vieno popieriaus lapo.
- Naudokitės peržiūros funkcija, kad pažiūrėtumėte, kaip dokumentas atrodo prieš jį spausdinant.
- Atspausdinkite vieną dokumento kopiją, kad patikrintumėte, ar jo turinys ir formatas yra tinkami.

Spausdintuvo perkėlimas į kitą vietą

Spausdintuvo perkėlimas į kitą vietą

-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Jei spausdintuvo svoris yra didesnis nei 20 kg (44 sv.), norint jį saugiai pakelti gali prireikti dviejų ar daugiau žmonių.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, naudokite tik kartu su šiuo gaminiu pateiktą maitinimo laidą arba gamintojo leistą pakaitinį laidą.
-  **DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami perkelti spausdintuvą, laikykitės šių nurodymų, kad būtų išvengta sužalojimų ar spausdintuvo sugadinimo:
- Įsitinkite, kad visos durelės ir dėklai yra uždaryti.
 - Išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.
 - Atjunkite visus spausdintuvo laidus ir kabelius.
 - Jei prie spausdintuvo yra pritvirtinta atskirų pastatomų papildomų dėklų arba išvesčių įtaisų, prieš perkeldami spausdintuvą juos atskirkite.
 - Jei spausdintuvas su ratukais, atsargiai nuridenkite jį į naują vietą. Būkite atsargūs ridendami per slenksčius ir grindų tarpus.
 - Jei spausdintuvas ne su ratukais, bet yra sukonfigūruotas su papildomai pasirenkamais dėklais arba išvesčių įtaisais, pašalinkite papildomus išvesčių įtaisus ir nukelkite spausdintuvą nuo dėklų. Nebandykite tuo pačiu metu kelti ir spausdintuvo, ir papildomų įtaisų.
 - Keldami spausdintuvą visada naudokitės ant jo esančiomis rankenomis.
 - Į spausdintuvo perkėlimui naudojamo vežimėlio paviršių turi remtis visi spausdintuvo lietimosi taškai.
 - Į pasirinktos aparatinės įrangos perkėlimui naudojamo vežimėlio paviršių įranga turi remtis visu dydžiu.
 - Laikykite spausdintuvą vertikalioje padėtyje.
 - Venkite staigių nedarnių judesių.
 - Statydami spausdintuvą įsitinkite, kad jūsų pirštai ne po spausdintuvu.
 - Įsitinkite, kad aplink spausdintuvą yra pakankamai erdvės.

Pastaba: Jei spausdintuvas sugadinamas netinkamai jį perkeltiant, garantija netaikoma.

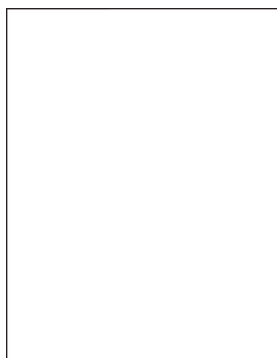
Spausdintuvo transportavimas

Norėdami sužinoti, kaip transportuoti, apsilankykite adresu <http://support.lexmark.com> arba kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

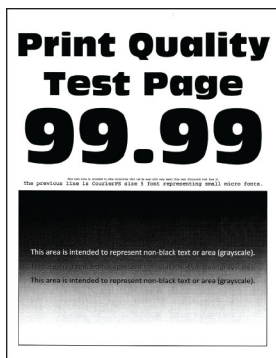
Trikties šalinimas

Spausdinimo kokybės problemos

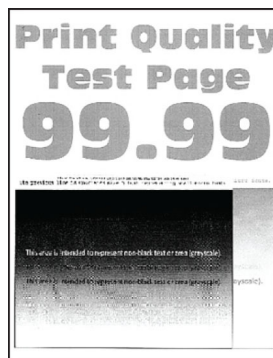
Raskite paveikslėlį, kuris yra panašus į jūsų spausdinimo kokybės problemą, ir spustelėję žemiau esančią nuorodą perskaitykite problemos sprendimo veiksmus.



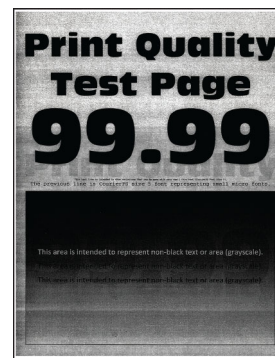
[„Tušti arba balti lapai“ 98 puslapyje](#)



[„Spausdinama per tamsiai“ 99 puslapyje](#)



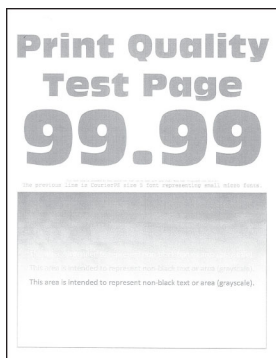
[„Susidvejinę vaizdai“ 101 puslapyje](#)



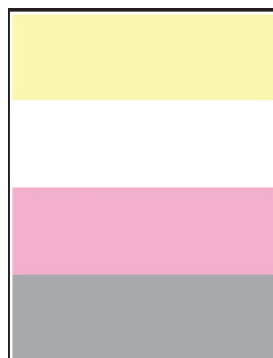
[„Pilkas arba spalvotas fonas“ 102 puslapyje](#)



[„Neteisingos parašės“ 103 puslapyje](#)



[„Spausdinama per šviesiai“ 104 puslapyje](#)



[„Trūksta spalvų“ 106 puslapyje](#)



[„Spausdinama taškuotai“ 107 puslapyje](#)



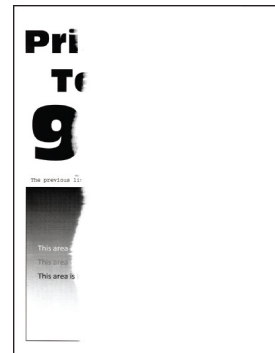
[„Popierius užsiriečia“ 108 puslapyje](#)



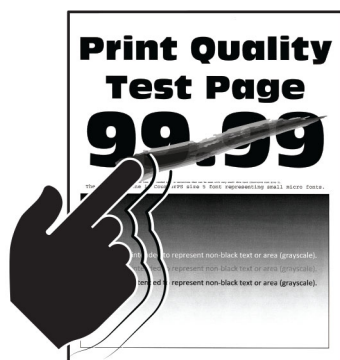
[„Spausdinama kreivai arba iškreiptai“ 109 puslapyje](#)



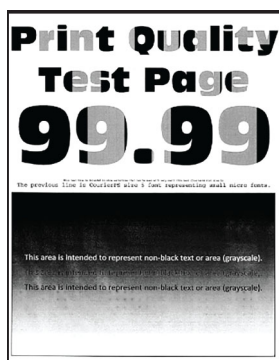
[„Vientisi spalvoti arba juodi atvaizdai“ 110 puslapyje](#)



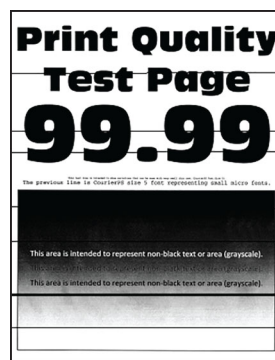
[„Nukirptas tekstas arba atvaizdai“ 111 puslapyje](#)



[„Dažai lengvai nusitrina“ 112 puslapyje](#)



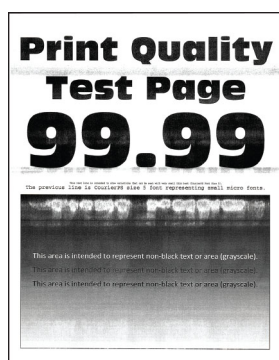
[„Netolygus spausdinimo tankis“ 113 puslapyje](#)



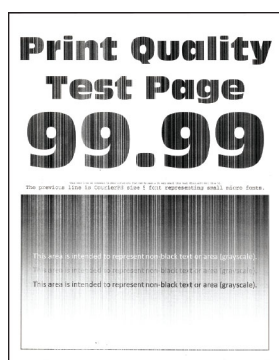
[„Horizontalios tamsios linijos“ 114 puslapyje](#)



[„Vertikalios tamsios linijos“ 116 puslapyje](#)



[„Horizontalios baltos linijos“ 117 puslapyje](#)



[„Vertikalios baltos linijos“ 119 puslapyje](#)

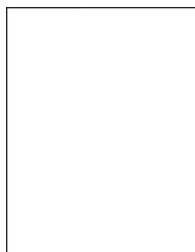


[„Pasikartojantys defektai“ 120 puslapyje](#)

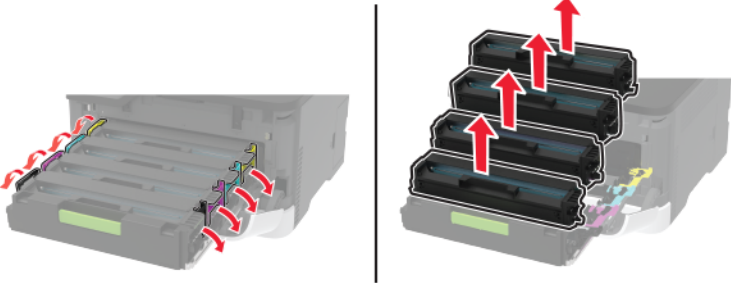
Spausdinimo problemos

Prasta spausdinimo kokybė

Tušti arba balti lapai



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Triktį šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn. b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą. c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles. e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina tuščius arba baltus lapus?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Spausdinama per tamsiai



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas a Atlikite spalvų priderinimą. Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

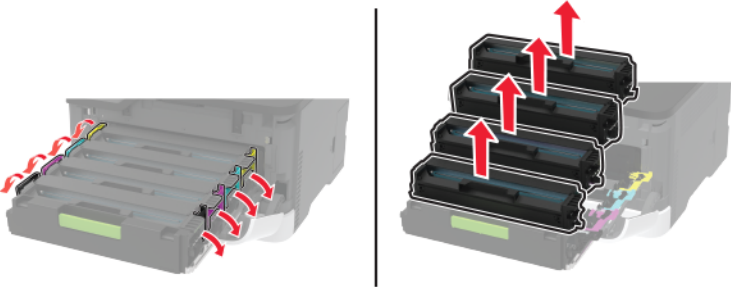
Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos sumažinkite dažų tamsumą „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastaba: Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į:</p> <p>Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Dažų tamsumas</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į: <p>Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>4 veiksmas</p> <p>Patikrinkite, ar popieriaus paviršius nėra reljefiškas arba šiurkštus.</p> <p>Ar spausdinate ant reljefiško arba šiurkštaus popieriaus?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Eikite į 6 veiksmą.</p>
<p>5 veiksmas</p> <p>a Popierių reljefišku arba šiurkščiu paviršiumi pakeiskite paprastu.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>6 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Susidvejinę vaizdai

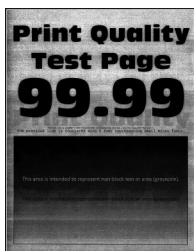


Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Į dėklą įdėkite tinkamos rūšies popierių.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi sudvejinti vaizdai?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi sudvejinti vaizdai?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atlikite Spalvų priderinimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi sudvejinti vaizdai?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Problema išspręsta.

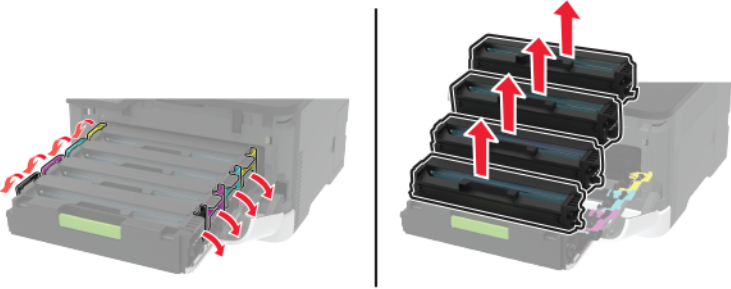
Veiksmas	Taip	Ne
<p>4 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi sudvejinti vaizdai?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Pilkas arba spalvotas fonas



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Atlikite Spalvų priderinimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas arba spalvotas fonas?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas arba spalvotas fonas?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Neteisingos paraštės

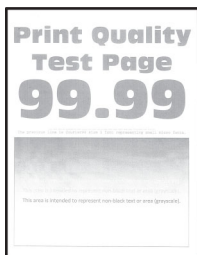


Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priderinkite popieriaus kreiptuvų padėtį prie įdėto popieriaus.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar paraštės teisingos?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar paraštės teisingos?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>

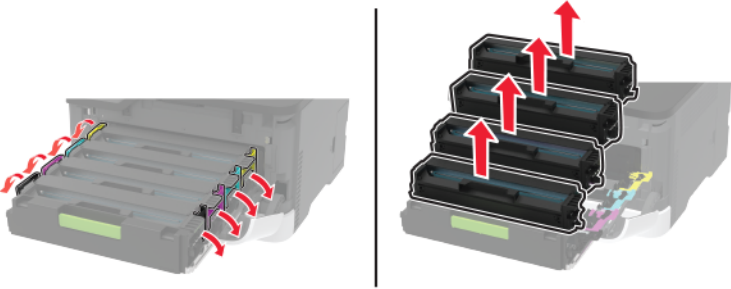
Spausdinama per šviesiai



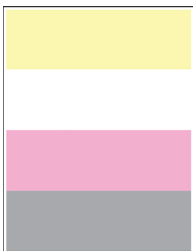
Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Atlikite Spalvų priderinimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos padidinkite dažų tamsumą „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastaba: Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Spausdinti > Kokybė > Dažų tamsumas.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>4 veiksmas</p> <p>Patikrinkite, ar popieriaus paviršius nėra reljefiškas arba šiurkštus.</p> <p>Ar spausdinate ant reljefiško arba šiurkštaus popieriaus?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Eikite į 7 veiksmą.</p>
<p>5 veiksmas</p> <p>a Popierių reljefišku arba šiurkščiu paviršiumi pakeiskite paprastu.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Eikite į 7 veiksmą.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>6 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 7 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>7 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Trūksta spalvų



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

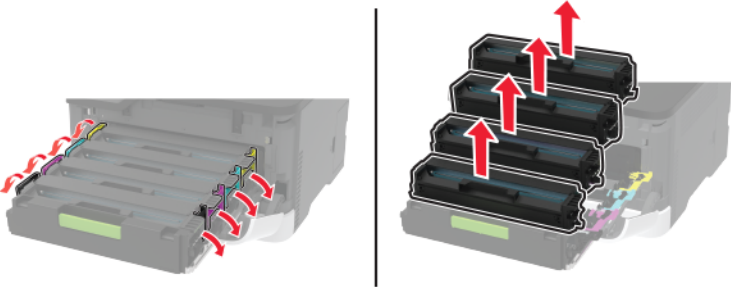
Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite trūkstamos spalvos spausdinimo kasetę.</p> <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose trūksta kai kurių spalvų?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Spausdinama taškuotai



Pastaba: Prieš sprendami problemą, atsispausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas Patikrinkite, ar išbirę dažai neužteršė spausdintuvo.</p> <p>Ar spausdintuve nėra išbirusių dažų?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .
<p>2 veiksmas</p> <p>a Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>b Patikrinkite, ar popieriaus formatas ir rūšis atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</p> <p>Pastaba: Įsitikinkite, kad popieriaus paviršius nėra reljefiškas arba šiurkštus.</p> <p>Ar nustatymai atitinka?</p>	Eikite į 4 veiksmą.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą ir rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastaba: Įsitikinkite, kad nustatymai atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama taškuotai?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>4 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama taškuotai?</p>	Pereikite prie 5 veiksmo.	Problema išspręsta.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>5 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama taškuotai?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Popierius užsiriečia



Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar įdėtas popierius tinkamas.</p> <p>Pastaba: Jei popierius netinkamas, įdėkite tinkamą.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p>Pastaba: Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>3 veiksmas</p> <p>a Perkelkite kreiptuvus dėkle į įdėtam popieriui tinkamą padėtį.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>4 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą ir rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymai atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus. <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	Pereikite prie 5 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>5 veiksmas</p> <p>a Popierių išimkite, apverskite ir vėl įdėkite.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	Pereikite prie 6 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>6 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .	Problema išspręsta.

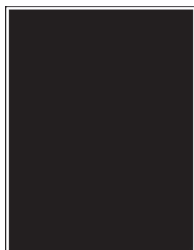
Spausdinama kreivai arba iškreiptai



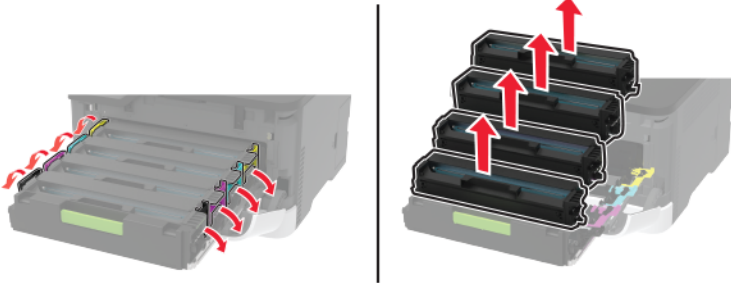
Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Perkelkite popieriaus kreiptuvus dėkle į įdėtam popieriui tinkamą padėtį.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar įdėtas popierius tinkamas.</p> <p>Pastaba: Jei popierius netinkamas, įdėkite tinkamą.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .	Problema išspręsta.

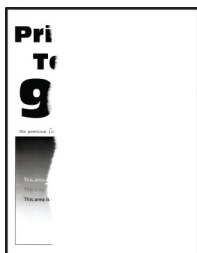
Vientisi spalvoti arba juodi atvaizdai



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn. b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą. c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles. e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina vientisus spalvotus arba juodus puslapius?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Nukirptas tekstas arba atvaizdai

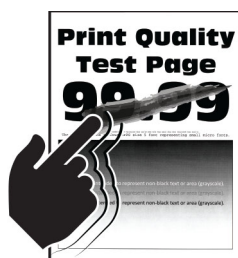


Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Perkelkite popieriaus kreiptuvus dėkle į įdėtam popieriui tinkamą padėtį. b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba vaizdai nukirpti?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba vaizdai nukirpti?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba vaizdai nukirpti?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

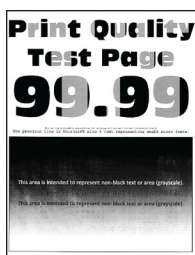
Dažai lengvai nusitrina



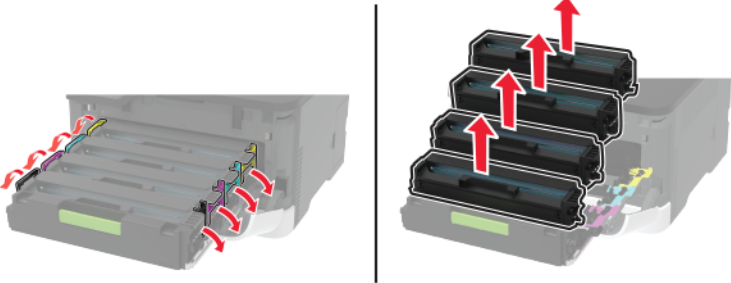
Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į: <p>Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažai lengvai nusitrina?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar popieriaus svoris yra tinkamas.</p> <p>Pastaba: Jei popieriaus svoris netinkamas, įdėkite tinkamą.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažai lengvai nusitrina?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažai lengvai nusitrina?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Netolygus spausdinimo tankis



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinimo tankis netolygus?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Horizontalios tamsios linijos



Pastabos:

- Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.
- Jei spaudiniuose vis tiek matomos horizontalios tamsios linijos, žr. temą „Pasikartojantys defektai“.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite Spausdinimo parinktyse arba dialogo lange Spausdinti.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos tamsios linijos?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Iki naudodami, popierių laikykite originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos tamsios linijos?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos tamsios linijos?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>4 veiksmas</p> <p>a Atlikite Spalvų priderinimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos tamsios linijos?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Vertikalios tamsios linijos



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Iki naudodami, popierių laikykite originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmai	Taip	Ne
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Horizontalios baltos linijos



Pastabos:

- Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.
- Jei spaudiniuose vis tiek matomos horizontalios baltos linijos, žr. temą „Pasikartojantys defektai“.

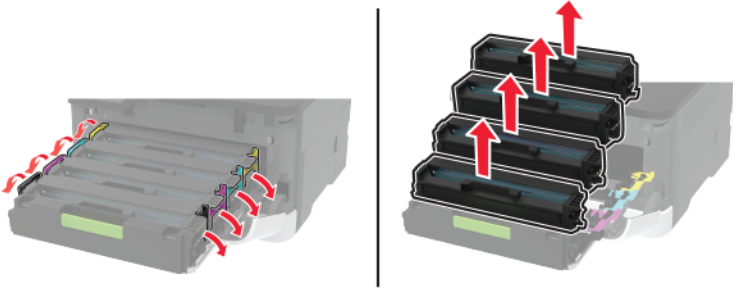
Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite Spausdinimo parinktyse arba dialogo lange Spausdinti.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos horizontalios baltos linijos?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p> <div> </div> <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos horizontalios baltos linijos?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atlikite Spalvų priderinimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos horizontalios baltos linijos?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Vertikalios baltos linijos



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atsispausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios baltos linijos?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>Patikrinkite, ar naudojate rekomenduojamos rūšies popierių.</p> <p>a Į popieriaus šaltinį įdėkite rekomenduojamos rūšies popierių.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios baltos linijos?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmai	Taip	Ne
<p>3 veiksmas</p> <p>a Atidarykite priekines dureles ir tvirtai paspauskite žemyn.</p> <p>b Ištraukite spausdinimo kasečių dėklą.</p> <p>c Išimkite ir vėl įdėkite spausdinimo kasetes.</p>  <p>d Įdėkite spausdinimo kasečių dėklą ir uždarykite dureles.</p> <p>e Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios baltos linijos?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Pasikartojantys defektai



Pastaba: Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Naudodamiesi Spausdinimo kokybės testavimo puslapiais, spalvotame puslapyje išmatuokite atstumą tarp pasikartojančių defektų.</p> <p>b Patikrinkite, ar pasikartojantys defektai atitinka kurį nors iš šių matmenų:</p> <p>Spausdinimo kasetės</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25,70 mm (1,01 col.) • 35,30 mm (1,39 col.) • 75,6 mm (2,98 col.) • 26,7 mm (1,05 col.) <p>Kaitintuvas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 56,5 mm (1,05 col.) <p>Perdavimo modulis</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25,10 mm (0,99 col.) • 59,70 mm (2,35 col.) • 28,30 mm (1,11 col.) • 65 mm (2,56 col.) • 44 mm (1,73 col.) <p>Ar pasikartojantys defektai atitinka kurį nors iš šių matmenų?</p>	<p>[sidėmėję atstumą kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>[sidėmėję atstumą kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>



Spausdinimo užduotys nespausdinamos

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Dokumente, kurį bandote atspausdinti, atidarykite dialogo langą „Spausdinimas“ ir patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą spausdintuvą.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas spausdinamas?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.</p> <p>b Imkitės veiksmų, susijusių su visais ekrane rodomais klaidų pranešimais.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas spausdinamas?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>3 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar veikia prievadai ir ar tvirtai prijungti laidai prie kompiuterio ir spausdintuvo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr sąrankos dokumentaciją, kurią gavote kartu su spausdintuvu.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas spausdinamas?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 4 veiksmo.
<p>4 veiksmas</p> <p>a Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas spausdinamas?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 5 veiksmo.
<p>5 veiksmas</p> <p>a Pašalinkite ir vėl įdiekite spausdinimo tvarkyklę.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas spausdinamas?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .


Spausdinama per lėtai

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>Įsitikinkite, kad spausdintuvo laidas tvirtai prijungtas prie spausdintuvo ir kompiuterio, spausdinimo serverio, papildomos įrangos arba kito tinklo įrenginio.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Įsitikinkite, kad spausdintuve nėra nustatytas Tylusis režimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Įrenginys > Eksploatacija > Meniu „Konfigūracija“ > Įrenginio veiksena > Tylusis režimas <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>3 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos spausdinimo skiriamąją gebą nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>b Nustatykite 4800 CQ skiriamąją gebą.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>4 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus. • Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus. • Ant sunkesnio popieriaus spausdinama lėčiau. • Lėčiau gali būti spausdinama ir ant popieriaus, kuris yra siauresnis nei „Letter“, A4 ar „Legal“. <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>5 veiksmas</p> <p>a Įsitinkite, kad spausdintuvo nustatymai popieriaus tekstūrai ir svoriui tinka įdėtam popieriui.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p>Nustatymai > Popierius > Laikmenų konfigūravimas > Laikmenų rūšys</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>Pastaba: Ant šiurkščios tekstūros ir didelio svorio popieriaus gali būti spausdinama lėčiau.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p>6 veiksmas</p> <p>Pašalinkite turimas užduotis.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 7 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>7 veiksmas</p> <p>a Įsitinkite, kad spausdintuvas neperkaista.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Po ilgos spausdinimo užduoties leiskite spausdintuvui atvėsti. Laikykitės spausdintuvo laikymui rekomenduojamos aplinkos temperatūros. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Vietos spausdintuvui parinkimas“ 18 puslapyje. <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>


Užduotis spausdinama ne iš to dėklo arba ne ant to popieriaus

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar spausdinate ant tinkamo popieriaus.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas ant tinkamo popieriaus?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Įdėkite tinkamo formato ir rūšies popierių.</p>
<p>2 veiksmas</p> <p>a Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos popieriaus formatą ir rūšį nurodykite nustatyme „Spausdinimo parinktys“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p>Pastaba: Nustatymus galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į:</p> <p>Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Įsitinkite, kad nustatymai atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas ant tinkamo popieriaus?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>
<p>3 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar dėklai susieti.</p> <p>Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Dėklų susiejimas“ 26 puslapyje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas iš tinkamo dėklo?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.</p>

Nespausdinami konfidencialūs ir kiti turimi dokumentai

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Valdymo skydelyje patikrinkite, ar dokumentai rodomi sąrašė Turimos užduotys.</p> <p>Pastaba: Jei dokumentų sąrašė nėra, juos atspausdinkite naudodamiesi parinktimis Spausdinti ir laikyti.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentus.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p>2 veiksmas</p> <p>Spausdinimo užduotyje gali būti formatavimo klaida ar neteisingi duomenys. Pašalinkite spausdinimo užduotį ir išsiųskite ją dar kartą.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas</p> <p>Jei spausdinate iš interneto, spausdintuvus keleto užduočių pavadinimus gali nuskaityti kaip besidubliuojančius.</p> <p>„Windows“ naudotojams</p> <p>a Atidarykite dialogo langą „Spausdinimo parinktys“.</p> <p>b Ašėlėje „Spausdinti ir laikyti“ spustelėkite Naudoti „Spausdinti ir laikyti“, po to spustelėkite Laikyti pasikartojančius dokumentus.</p> <p>c Įveskite PIN kodą ir išsaugokite pakeitimus.</p> <p>d Išsiųskite spausdinimo užduotį.</p> <p>„Macintosh“ naudotojams</p> <p>a Kiekvieną užduotį išsaugokite ir pavadinkite skirtingai.</p> <p>b Atskirai išsiųskite užduotį.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 4 veiksmo.
<p>4 veiksmas</p> <p>a Pašalinkite keletą turimų užduočių, kad atlaisvintumėte vietos spausdintuvo atmintyje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentus.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Spausdintuvas nereaguoja

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas Patikrinkite, ar maitinimo laidas įjungtas į elektros lizdą.</p> <p> DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI: Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia įrenginio ir lengvai pasiekiamas.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p>2 veiksmas Patikrinkite, ar elektros lizdas nėra išjungtas jungikliu arba pertraukikliu.</p> <p>Ar elektros lizdas nėra išjungtas jungikliu arba pertraukikliu?</p>	Įjunkite jungiklį arba iš naujo nustatykite pertraukiklį.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.</p> <p>Ar spausdintuvas įjungtas?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Įjunkite spausdintuvą.
<p>4 veiksmas Patikrinkite, ar spausdintuvas neveikia miego arba užmigdymo režimu.</p> <p>Ar spausdintuvas veikia miego arba užmigdymo režimu?</p>	Paspauskite įjungimo mygtuką, kad pažadintumėte spausdintuvą.	Pereikite prie 5 veiksmo.
<p>5 veiksmas Patikrinkite, ar spausdintuvą ir kompiuterį jungiantys laidai įkišti į tinkamus prievadus.</p> <p>Ar laidai įkišti į tinkamus prievadus?</p>	Pereikite prie 6 veiksmo.	Įkiškite laidus į tinkamus prievadus.
<p>6 veiksmas Išjunkite spausdintuvą, įdėkite papildomą aparatinę įrangą ir vėl jį įjunkite. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su papildoma įranga.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 7 veiksmo.
<p>7 veiksmas Įdiekite tinkamą spausdinimo tvarkyklę.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 8 veiksmo.
<p>8 veiksmas Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .



Tinklo ryšio problemos

Nepavyksta atidaryti įtaisytojo interneto serverio (EWS)

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.</p> <p>Ar spausdintuvas įjungtas?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Įjunkite spausdintuvą.
<p>2 veiksmas Įsitikinkite, kad spausdintuvo IP adresas yra teisingas.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IP adresą pasižiūrėkite pradžios ekrane. • IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123. <p>Ar spausdintuvo IP adresas teisingas?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Adreso lauke įrašykite teisingą spausdintuvo IP adresą.
<p>3 veiksmas Patikrinkite, ar naudojate palaikomą naršyklę:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Internet Explorer“ 11 ar naujesnę versiją; • „Microsoft Edge“ • „Safari“ 6 ar naujesnę versiją; • Google Chrome™ 32 ar naujesnę versiją; • „Mozilla Firefox“ 24 ar naujesnę versiją. <p>Ar jūsų naršyklė palaikoma?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Įdiekite palaikomą naršyklę.
<p>4 veiksmas Patikrinkite, ar veikia tinklo ryšys.</p> <p>Ar veikia tinklo ryšys?</p>	Pereikite prie 5 veiksmo.	Kreipkitės į administratorių.
<p>5 veiksmas Įsitikinkite, kad laidai yra tvirtai prijungti prie spausdintuvo ir spausdinimo serverio. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentaciją, kurią gavote kartu su spausdintuvu.</p> <p>Ar laidų jungtys prijungtos tvirtai?</p>	Pereikite prie 6 veiksmo.	Tvirtai prijunkite laidų jungtis.
<p>6 veiksmas Patikrinkite, ar išjungti įgaliojami interneto serveriai.</p> <p>Ar įgaliojami interneto serveriai išjungti?</p>	Pereikite prie 7 veiksmo.	Kreipkitės į administratorių.
<p>7 veiksmas Atidarykite įtaisytajį interneto serverį (EWS)</p> <p>Ar įtaisytais interneto serveris (EWS) atsidarė?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie „Wi-Fi“ tinklo

Pastaba: Ši funkcija galima tik kai kuriuose spausdintuvų modeliuose.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas Patikrinkite, ar elementas Aktyvus adapteris yra nustatytas į Automatiškai. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Tinklas / prievadai > Trumpa informacija apie tinklą > Aktyvus adapteris > Automatiškai Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus. Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p>2 veiksmas Patikrinkite, ar pasirinktas tinkamas „Wi-Fi“ tinklas. Pastaba: Kai kurie maršrutų parinktuvai gali bendrinti numatytąjį SSID. Ar jungiatės prie tinkamo „Wi-Fi“ tinklo?</p>	Eikite į 4 veiksmą.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas Prisijunkite prie tinkamo „Wi-Fi“ tinklo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Spausdintuvo prijungimas prie 'Wi-Fi' tinklo“ 29 puslapyje. Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 4 veiksmo.
<p>4 veiksmas Patikrinkite belaidžio ryšio saugumo režimą. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Tinklas / prievadai > Belaidis tinklas > Belaidžio tinklo saugumo režimas Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus. Ar pasirinktas tinkamas belaidžio ryšio saugumo režimas?</p>	Eikite į 6 veiksmą.	Pereikite prie 5 veiksmo.
<p>5 veiksmas Pasirinkite tinkamą belaidžio ryšio saugumo režimą. Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 6 veiksmo.
<p>6 veiksmas Įsitikinkite, kad įvedėte teisingą tinklo slaptažodį. Pastaba: Atkreipkite dėmesį į slaptažodžio tarpus, skaičius ir didžiąsias raides. Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Problemos, susijusios su eksploataciniais reikmenimis

Pakeiskite kasetę, spausdintuvo regiono neatitiktis

Norėdami išspręsti šią problemą, įsigykite tinkamo regiono, kuris atitinka spausdintuvo regioną, kasetę arba įsigykite viso pasaulio regionams tinkančią kasetę.

- Pranešime pirmasis numeris po 42 nurodo spausdintuvo regioną.
- Pranešime antrasis numeris po 42 nurodo kasetės regioną.

Spausdintuvo ir spausdinimo kasetės regionai

Regionas	Skaitinis kodas
Visame pasaulyje arba neapibrėžtas regionas	0
Šiaurės Amerika (Jungtinės Valstijos, Kanada)	1
Europos ekonominė erdvė, Vakarų Europa, Šiaurės šalys, Šveicarija	2
Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalys	3
Lotynų Amerika	4
Likusi Europa, Artimieji Rytai, Afrika	5
Australija, Naujoji Zelandija	6
Netinkamas regionas	9

Pastaba: Jei norite rasti spausdintuvo ir spausdinimo kasetės regionų nustatymus, atsispausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į: **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai.**

Ne „Lexmark“ eksploatacinis reikmuo


Spausdintuvas aptiko jame įdėtą ne „Lexmark“ eksploatacinį reikmenį arba dalį.

„Lexmark“ spausdintuvas geriausiai veikia, jei jame naudojami originalūs „Lexmark“ eksploataciniai reikmenys ir dalys. Trečiųjų šalių eksploatacinių reikmenų ar dalių naudojimas gali pakenkti spausdintuvo ir jo vaizdo gavimo komponentų efektyvumui, patikimumui arba naudojimui trukmei.

Visi gyvavimo ciklo indikatoriai yra skirti veikti naudojant „Lexmark“ eksploatacinius reikmenis ir dalis, todėl naudojant trečiųjų šalių eksploatacinius reikmenis ar dalis rezultatai gali būti neprognozuojami. Naudojant vaizdo gavimo komponentus ilgiau nei numatyta jų naudojimo trukmė, „Lexmark“ spausdintuvas ar susiję komponentai gali sugesti.

Įspėjimas—Galima sugadinti: Trečiųjų šalių eksploatacinių reikmenų ar dalių naudojimas gali turėti neigiamos įtakos garantijos taikymui. Jei spausdintuvas sugenda naudojant trečiųjų šalių eksploatacinius reikmenis ar dalis, garantija gali būti netaikoma.

Jei prisiimate visą šią riziką ir ketinate toliau spausdintuve naudoti neoriginalius eksploatacinius reikmenis arba dalis, atlikite vieną iš šių veiksmų:

Jei naudojate spausdintuvo modelį jutikliniu ekranu, dukart paspauskite , po to dukart paspauskite



Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, vienu metu paspauskite ir 15 sekundžių palaikykite **X** ir **OK**.

Jei nenorite prisiimti šios rizikos, pašalinkite trečiųjų šalių eksploatacinį reikmenį arba dalį iš savo spausdintuvo ir įdėkite originalų „Lexmark“ eksploatacinį reikmenį arba dalį. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Originalių 'Lexmark' dalių ir eksploatacinių reikmenų naudojimas“ 77 puslapyje.

Spausdintuvo modelių jutikliniu ekranu atveju, jei dukart paspaudus **▶** ir po to dukart paspaudus **↶** spausdintuvas nespausdina, iš naujo nustatykite eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklį.

Spausdintuvo modelių nejutikliniu ekranu atveju, jei spausdintuvas nespausdina vienu metu paspaudus ir 15 sekundžių palaikius **X** ir **OK**, iš naujo nustatykite eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklį.

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > Įrenginys > Eksploatacija > Meniu „Konfigūracija“ > Eksploatacinių reikmenų naudojimas ir skaitikliai

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

2 Pasirinkite dalis arba eksploatacinius reikmenis, kuriuos norite patikrinti.

3 Norėdami išvalyti pranešimą, atlikite vieną iš šių veiksmų:

- Jei naudojate spausdintuvo modelį jutikliniu ekranu, dukart paspauskite **▶**, po to dukart paspauskite **↶**.
- Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, vienu metu paspauskite ir 15 sekundžių palaikykite **X** ir **OK**.

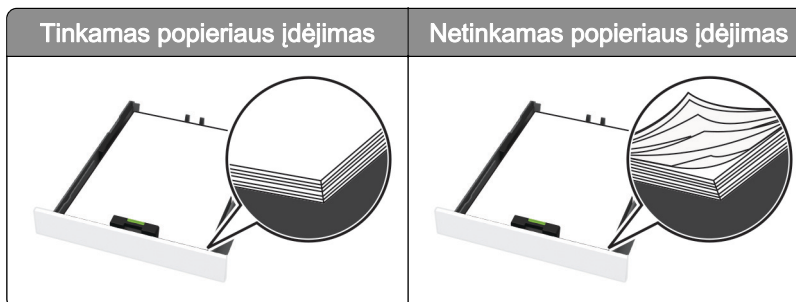
Pastaba: Jei eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklių nepavyksta nustatyti iš naujo, grąžinkite prekę į pirkimo vietą.

Strigčių šalinimas

Kaip išvengti strigčių

Tinkamai įdėkite popierių

- Įsitinkinkite, kad popierius dėkle guli lygiai.



- Nedėkite popieriaus ir neišimkite dėklo spausdintuvui spausdinant.

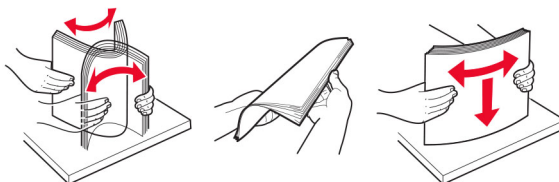
- Nedėkite per daug popieriaus. Įsitinkite, kad popieriaus pluoštas yra žemiau maksimalaus popieriaus užpildymo indikatorius.
- Nestumkite popieriaus į dėklą. Dėkite popierių, kaip parodyta iliustracijoje.



- Įsitinkite, kad popieriaus kreiptuvai yra nustatyti teisingai ir ne per stipriai spaudžia popierių ar vokus.
- Įdėję popieriaus tvirtai įstumkite dėklą į spausdintuvą.

Naudokite rekomenduojamą popierių

- Naudokite tik rekomenduojamą popierių arba specialiąsias laikmenas.
- Nedėkite susiraukšlėjusio, sulenkto, drėgno, sulankstyto arba užsiritusio popieriaus.
- Prieš dėdami popierių, jį palankstykite, pavėduokite ir sulygininkite lapų kraštus.

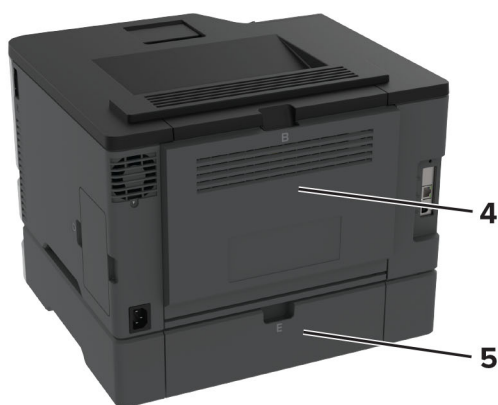


- Nenaudokite ranka nukirpto ar patrumpinto popieriaus.
- Tame pačiame dėkle nedėkite skirtingų formatų, svorių ar rūšių popieriaus.
- Įsitinkite, kad kompiuteryje ar spausdintuvo valdymo skydelyje popieriaus formatas ir rūšis yra tinkamai nustatyti.
- Popierių laikykite laikydamiesi gamintojo rekomendacijų.

Strigčių vietų nustatymas

Pastabos:

- Kai funkcijos Strigčių pagelbiklis nustatymas – Įjungta, pašalinus užstrigusį puslapį spausdintuvas gali išleisti tuščius lapus arba lapus su daliniais spaudiniais. Patikrinkite, ar tarp spaudinių nėra tuščių lapų.
- Kai funkcijos Atkūrimas po strigčių nustatymas – Įjungta arba Automatiškai, užstrigusius lapus spausdintuvas atspausdina iš naujo.



Strigčių vietos	
1	Standartinė dėtuve
2	Neautomatinis tiektuvas
3	Dėklai
4	B durelės
5	E durelės

Popieriaus strigtis standartiniame dėkle

1 Atidarykite B dureles.

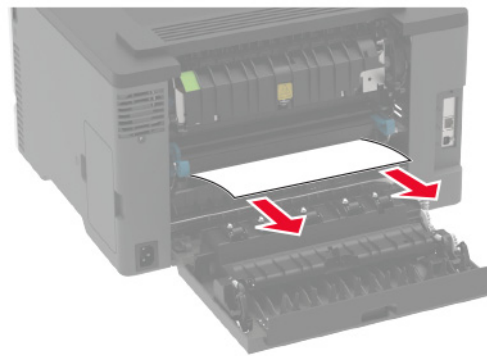


DĖMESIO—KARŠTAS PAVIRŠIUS: Spausdintuvo vidus gali būti karštas. Norėdami sumažinti pavojų susižaloti nuo karšto komponento, prieš liedsdami leiskite paviršiui atvėsti.



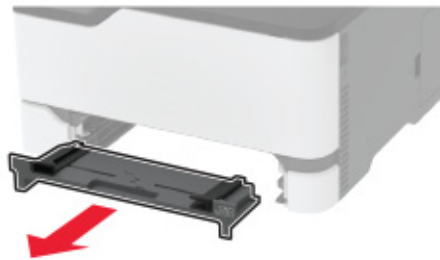
2 Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitinkinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



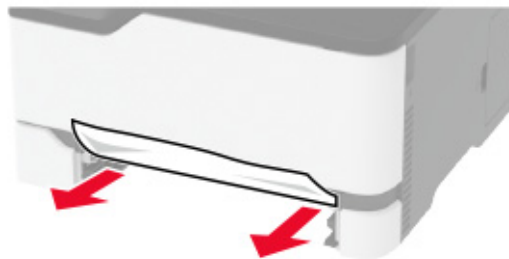
3 Uždarykite dureles.

4 Išimkite dėklą ir neautomatinį tiekuvą.



5 Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



6 Įdėkite neautomatinį tiekuvą ir dėklą.

Popieriaus strigtis papildomame dėkle

1 Atidarykite B dureles.

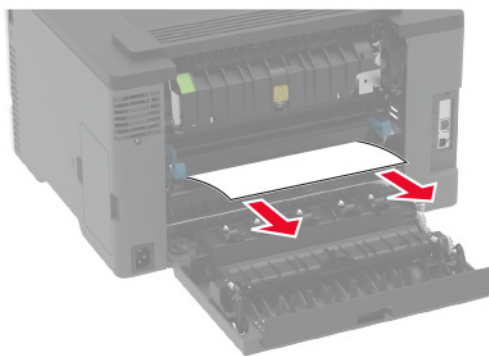


DĖMESIO—KARŠTAS PAVIRŠIUS: Spausdintuvo vidus gali būti karštas. Norėdami sumažinti pavojų susižaloti nuo karšto komponento, prieš liسدami leiskite paviršiui atvėsti.



2 Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



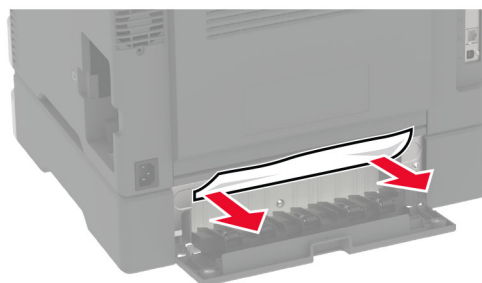
3 Uždarykite dureles.

4 Atidarykite E dureles.



5 Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



6 Uždarykite dureles.

7 Išimkite papildomą dėklą.



8 Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



9 Įdėkite dėklą.

Popieriaus strigtis standartinėje dėtuvėje

Išimkite užstrigusį popierių.

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



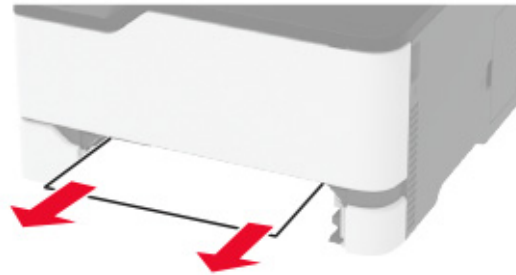
Popieriaus strigtis neautomatiniame tiekтуve

1 Išimkite dėklą ir neautomatinį tiekтуvą.



2 Išimkite užstrigusį popierių.


Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

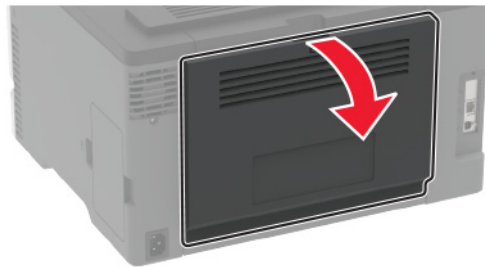


3 Įdėkite neautomatinį tiekuvą ir dėklą.

Popieriaus strigtis B durelėse

1 Atidarykite B dureles.

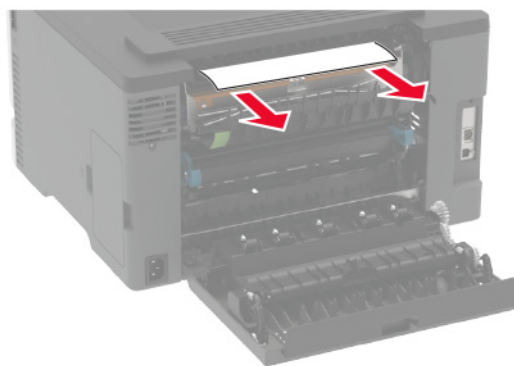
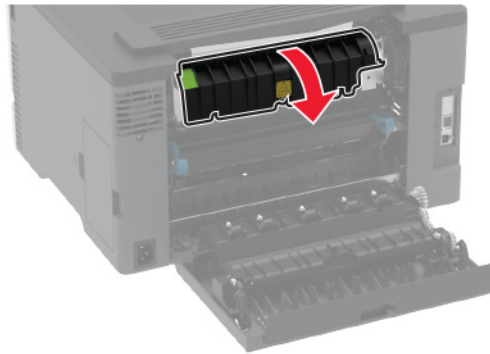
 **DĖMESIO—KARŠTAS PAVIRŠIUS:** Spausdintuvo vidus gali būti karštas. Norėdami sumažinti pavojų susižaloti nuo karšto komponento, prieš liedsdami leiskite paviršiui atvėsti.



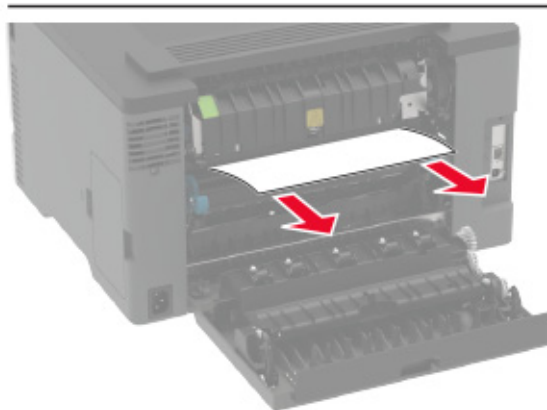
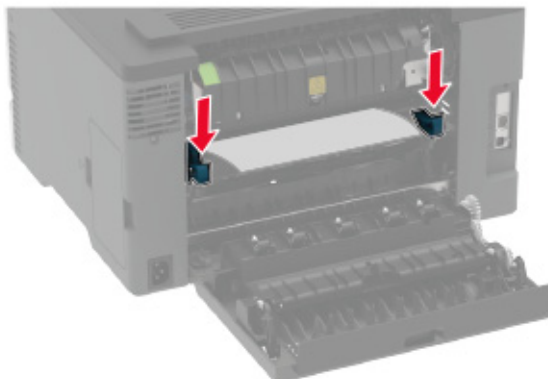
2 Pašalinkite popierių, įstrigusį bet kurioje iš šių sričių:

Pastaba: Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

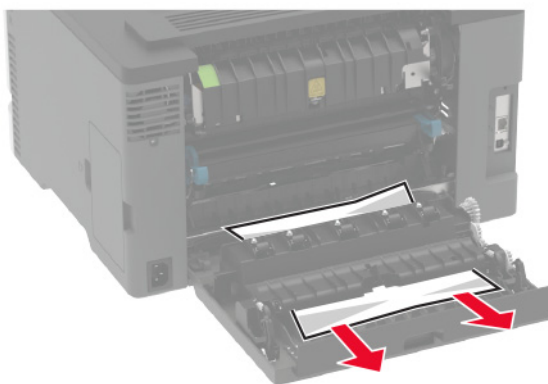
- Kaitintuvo srityje



- Po kaitintuvo sritimi



- Dvipusio spausdinimo įrenginys



3 Uždarykite dureles.

Popieriaus tiekimo problemos


Spausdinant vokas užsiklijuoja

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Naudokite voka, kuris buvo laikomas sausoje aplinkoje. Pastaba: Spausdinant ant vokų, į kuriuos įsigėrę daug drėgmės, jų atlankai gali užsiklijuoti.</p> <p>b Išsiųskite spausdinimo užduotį. Ar spausdinant voka jis užsiklijuoja?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar popieriaus rūšis yra Vokai. Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Išsiųskite spausdinimo užduotį. Ar spausdinant voka jis užsiklijuoja?</p>	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .	Problema išspręsta.

Spausdinimas sudėstant neveikia

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Išdėstymas > Sudėstyti Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Pasirinkite Įjungta [1,2,1,2,1,2].</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą. Ar dokumentas tinkamai sudėstomas?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Dokumente, kurį bandote spausdinti, atidarykite dialogo langą „Spausdinimas“ ir pasirinkite Sudėstyti.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą. Ar dokumentas tinkamai sudėstomas?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Sumažinkite spausdintinių puslapių skaičių.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą. Ar puslapiai sudėstyti tinkamai?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Dėklų susiejimas neveikia

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar dėkluose yra tokio paties formato ir rūšies popierius.</p> <p>b Patikrinkite, ar tinkamai nustatyti popieriaus kreiptuvai.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p>2 veiksmas</p> <p>a Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Popieriaus formato ir rūšies nustatymai turi atitikti į susietus dėklus įdėto popieriaus formatą ir rūšį.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Patikrinkite, ar dėklų susiejimas yra nustatytas kaip „Automatinis“. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Dėklų susiejimas“ 26 puslapyje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Popierius dažnai stringa

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas</p> <p>a Išimkite dėklą.</p> <p>b Patikrinkite, ar tinkamai įdėtas popierius.</p> <p>Pastabos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsitinkite, kad nustatyta tinkama popieriaus kreiptuvų padėtis. • Įsitinkite, kad popieriaus pluoštas yra žemiau maksimalaus popieriaus užpildymo indikatorius. • Būtinai spausdinkite ant rekomenduojamo formato ir rūšies popieriaus. <p>c Įdėkite dėklą.</p> <p>d Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Popierius > Dėklų konfigūracija > Popieriaus formatas / rūšis</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Nustatykite tinkamą popieriaus formatą ir rūšį.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p>3 veiksmas</p> <p>a Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p>Pastaba: Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .	Problema išspręsta.

Užstrigę lapai neatspausdinami iš naujo

Veiksmas	Taip	Ne
<p>a Valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Įrenginys > Pranešimai > Turinio atkūrimas po strigčių</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Meniu Strigčių pagelbiklis pasirinkite Įjungta arba Automatiškai.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar užstrigę puslapiai atspausdinami iš naujo?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .

Spalvų kokybės problemos

Spalvų keitimas spausdintuose išvediniuose

Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

- 1 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:
Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų korekcija
- 2 Meniu „Spalvų korekcija“ pasirinkite **Neautomatinė** > **Spalvų korekcijos turinys**.
- 3 Pasirinkite atitinkamą spalvų konvertavimo nustatymą.

Objekto tipas	Spalvų konvertavimo lentelės
RGB (RŽM) spalvų vaizdas RGB (RŽM) spalvų tekstas RGB (RŽM) spalvų grafika	<ul style="list-style-type: none"> • „Vivid“ – gaunamos ryškesnės, sodresnės spalvos; šis nustatymas gali būti taikomas visiems įeinantiems spalvotiems formatams. • „sRGB Display“ – gaunami spaudiniai, kurių spalvos yra artimos kompiuterio monitoriuje matomoms spalvoms. Juodos spalvos dažų naudojimas yra optimizuotas nuotraukoms spausdinti. • „Display-True Black“ – gaunami spaudiniai, kurių spalvos yra artimos kompiuterio monitoriuje matomoms spalvoms. Esant šiam nustatymui, siekiant gauti visų atspalvių neutralią pilką spalvą naudojami tik juodi dažai. • sRGB Vivid – „sRGB Display“ spalvų korekcijai suteikiamas didesnis spalvų grynys. Juodos spalvos dažų naudojimas yra optimizuotas verslo grafikai spausdinti. • Išjungta
CMYK (ŽPGJ) spalvų vaizdas CMYK (ŽPGJ) spalvų tekstas CMYK (ŽPGJ) spalvų grafika	<ul style="list-style-type: none"> • „JAV CMYK (ŽPGJ)“ – taikoma spalvų korekcija, kuri prilygsta SWOP (interneto ofsetinių leidinių specifikacijų) spalvotiems spaudiniams. • „Euro CMYK (ŽPGJ)“ – taikoma spalvų korekcija, kuri prilygsta „Euroscale“ spalvotiems spaudiniams. • „Vivid CMYK (ŽPGJ)“ – padidinamas spalvų korekcijos nustatymo „JAV CMYK (ŽPGJ)“ spalvų grynys. • Išjungta

DUK apie spalvotą spausdinimą

Kas yra RGB (RŽM) spalvų modelis?

RGB (RŽM) spalvų modelis – tai spalvų apibūdinimo metodas nurodant raudonos, žalios arba mėlynos spalvos proporciją, kuri naudojama tam tikrai spalvai gauti. Įvairiomis proporcijomis sumaišius raudoną, žalią ir mėlyną spalvas gaunama didelė gamtoje sutinkamų spalvų gama. Kompiuterių ekranuose, skaitytuvuose ir skaitmeniniuose fotoaparatuose spalvos rodomos naudojant šį metodą.

Kas yra CMYK (ŽPGJ) spalvų modelis?

CMYK (ŽPGJ) spalvų modelis – tai spalvų apibūdinimo metodas nurodant žydros, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos proporciją, kuri naudojama tam tikrai spalvai gauti. Spausdinant įvairių proporcijų žydros, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos rašalu arba dažais gaunama plati gamtoje sutinkamų spalvų gama. Tokiu būdu gaunamos spalvos spausdinimo presuose, rašaliniuose ir spalviniuose lazeriniuose spausdintuvuose.

Kaip bus spausdinama dokumente nurodyta spalva?

Dokumento spalvai nurodyti ir keisti naudojant RGB (RŽM) arba CMYK (ŽPGJ) spalvų derinius naudojamos programinės įrangos programos. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. programų žinyno temas.

Kaip spausdintuvas žino, kokia spalva spausdinti?

Spausdinant dokumentą, informacija apie kiekvieno objekto tipą ir spalvą pateikiama spausdintuvui ir perduodama per spalvų konvertavimo lenteles. Spalva paverčiama atitinkamomis žydros, purpurinės, geltonos ir juodos spalvos dažų, naudojamų norint gauti norimą spalvą, proporcijomis. Objekto informacija apsprendžia, kokios spalvų konvertavimo lentelės bus taikomos. Pavyzdžiui, tekstui galima taikyti vienos rūšies spalvų konvertavimo lentelę, o nuotraukoms – kitą.

Kas yra rankinė spalvų korekcija?

Rankinei spalvų korekcija esant įjungtai, spausdintuve objektams apdoroti naudojamos naudotojo pasirinktos spalvų konvertavimo lentelės. Rankinės spalvų korekcijos nustatymai yra skirti konkrečiam spausdinamo objekto tipui (tekstui, grafikai arba paveikslams). Be to, programoje konkrečiai nurodoma ir objekto spalva (RGB (RŽM) arba CMYK (ŽPGJ) derinys). Jei norite rankiniu būdu pritaikyti kitą spalvų konvertavimo lentelę, žr. [„Spalvų keitimas spausdintuose išvediniuose“ 143 puslapyje](#).

Jei programoje nėra nurodytos spalvos su RGB ar CMYK deriniais, rankinė spalvų korekcija neturi prasmės. Ji nėra veiksminga, ir kai spalvų priderinimą reguliuoja programinės įrangos programa arba kompiuterio operacinė sistema. Nustatčius automatinę spalvų korekciją, dažniausiai dokumentams sukuriamos pageidaujamos spalvos.

Kaip galėčiau atitaikyti tam tikrą spalvą (pavyzdžiui, įmonės logotipą)?

Spausdintuvo meniu „Kokybė“ yra devynių tipų spalvų šablonų rinkiniai. Šiuos rinkinius galima rasti ir įtaisytojo tinklo serverio (EWS) puslapyje „Spalvų šablonai“. Pasirinkus bet kurį spalvų šablono rinkinį generuojami kelių puslapių spaudiniai, kuriuos sudaro šimtai spalvotų langelių. Priklausomai nuo pasirinktos lentelės kiekviename langelyje būna arba CMYK (ŽPGJ), arba RGB (RŽM) spalvų derinys. Nustatyta kiekvieno langelio spalva gaunama langelyje pažymėtam CMYK (ŽPGJ) arba RGB (RŽM) deriniui pereinant per pasirinktą spalvų konvertavimo lentelę.

Išanalizavę spalvų šablonų rinkinius galite nustatyti, kurio langelio spalva labiausiai atitinka derinamą spalvą. Tada langelyje pažymėtas spalvų derinys gali būti naudojamas objekto spalvai programoje pakeisti. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. programų žinyno temas. Rankinė spalvų korekcija gali būti reikalinga norint pasirinktą spalvų konvertavimo lentelę panaudoti konkrečiam objektui.


Kokį spalvų šablono rinkinį, kuris bus naudojamas konkrečiai spalvų atitikimo problemai, pasirinkti, priklauso nuo šių dalykų:

- naudojamo spalvų korekcijos nustatymo (automatinė, išjungta ar rankinė);
- spausdinamo objekto tipo (tekstas, grafika ar paveikslai);
- kaip programoje nurodoma objekto spalva (RGB (RŽM) ar CMYK (ŽPGJ) derinys).

Jei programoje nėra nurodytos spalvos su RGB (RŽM) ar CMYK (ŽPGJ) deriniais, naudoti spalvų šablonų puslapių nėra prasmės. Be to, kai kuriose programose nurodyti RGB (RŽM) arba CMYK (ŽPGJ) spalvų deriniai koreguojami naudojant spalvų valdymą. Tokiais atvejais atspausdinta spalva nebūtinai tiksliai atitiks spalvų šablonų puslapiuose pateiktą spalvą.

Spaudinyje matomas atspalvis

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 veiksmas Atlikite spalvų priderinimą.</p> <p>a Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų priderinimas</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite OK, kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudinyje matomas atspalvis?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p>2 veiksmas</p> <p>a Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: Nustatymai > Spausdinimas > Kokybė > Išplėstinis vaizdo gavimas > Spalvų balansas</p> <p>Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite , kad peržiūrėtumėte nustatymus.</p> <p>b Pakoreguokite nustatymus.</p> <p>c Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudinyje matomas atspalvis?</p>	Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių .	Problema išspręsta.

Kreipimasis į klientų aptarnavimo skyrių

Prieš kreipdamiesi į klientų aptarnavimo skyrių įsitikinkite, kad žinote šią informaciją:

- kokia spausdintuvo problema;
- koks klaidos pranešimas;
- koks spausdintuvo modelio tipas ir serijos numeris.

Eikite adresu <http://support.lexmark.com>, kad gautumėte pagalbą elektroniniu paštu ar pokalbio metu arba kad bibliotekoje galėtumėte peržiūrėti vadovus, pagalbinius dokumentus, tvarkykles ir kitas siuntas.

Galima ir techninė pagalba telefonu. JAV arba Kanadoje skambinkite tel. 1-800-539-6275. Jei esate kitose šalyse ar regionuose, apsilankykite adresu <http://support.lexmark.com>.

Perdirbimas ir šalinimas

Perdirbami „Lexmark“ gaminiai

Norėdami grąžinti „Lexmark“ gaminius perdirbimui:

- 1 Eikite adresu www.lexmark.com/recycle.
- 2 Pasirinkite gaminį, kurį norite atiduoti perdirbti.

Pastaba: „Lexmark“ surinkimo ir perdirbimo programoje neišvardinti spausdintuvų priedai ir aparatinė įranga gali būti perdirbama kreipiantis į vietos perdirbimo centrą.

Perdirbamos „Lexmark“ pakuotės

„Lexmark“ nuolat siekia mažinti pakuotes. Mažesnės pakuotės padeda užtikrinti, kad „Lexmark“ spausdintuvai bus gabenami efektyviausiu ir aplinką tausojančiu būdu bei reiks šalinti mažiau pakuočių. Dėl tokio efektyvumo atsiranda mažiau šiltnamio efektą sukeliančių dujų, taupoma energija ir gamtos išteklių. Kai kuriose šalyse arba regionuose „Lexmark“ taip pat užtikrina pakuočių komponentų perdirbimą. Norėdami gauti daugiau informacijos, eikite į www.lexmark.com/recycle ir pasirinkite savo šalį arba regioną. Informacija apie esamas pakuočių perdirbimo programas yra pridėta prie informacijos apie gaminių perdirbimą.

„Lexmark“ kartoninės dėžės yra 100 % perdirbamos, kur veikia gofruotų pakavimo gaminių perdirbimo įmonės. Jūsų teritorijoje tokių įmonių gali nebūti.

„Lexmark“ pakuotėse naudojamas putplastis yra perdirbamas, kur veikia putplasčio perdirbimo įmonės. Jūsų teritorijoje tokių įmonių gali nebūti.

Kai „Lexmark“ grąžinate kasetę, galite pakartotinai panaudoti kasetės dėžę. „Lexmark“ perdirba dėžę.

Pranešimai

Gaminio informacija

Gaminio pavadinimas:

„Lexmark“ C2326, „Lexmark“ C3224dw, „Lexmark“ C3326dw, „Lexmark“ C3426dw, „Lexmark“ Cs331dw, „Lexmark“ Cs431dw, „Lexmark“ CS439dn spausdintuvai

[renginio tipas:

1500

Modeliai:

218, 638, 836, 8c6, 8c9

Pranešimas apie leidimą

2024 m. liepos mėn.

Ši dalis netaikoma šalims, kuriose tokios nuostatos yra nesuderinamos su vietos teisės aktais: „LEXMARK INTERNATIONAL, INC.“ ŠĮ LEIDINĮ PATEIKIA „KAIP YRA“, BE JOKIOS GARANTIJOS, NEI KONKREČIAI IŠREIKŠTOS, NEI NUMANOMOS, ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, NUMANOMAS PERKAMUMO ARBA TINKAMUMO TAM TIKRAM TIKSLUI GARANTIJAS. Kai kurios šalys tam tikriems sandoriams neleidžia apriboti atsakomybės už konkrečiai išreikštas ar numanomas garantijas; todėl šis pareiškimas jums gali būti netaikomas.

Šiame leidinyje gali būti techninių netikslumų ar tipografinių klaidų. Jame pateikiama informacija kartkartėmis keičiama; šie pakeitimai bus įtraukti į vėlesnius leidimus. Aprašyti gaminiai arba programos bet kada gali būti patobulinti arba pakeisti.

Šiame leidinyje nurodyti gaminiai, programos ar paslaugos nereiškia, kad gamintojas numato, jog jie bus prieinami visose šalyse, kuriose jis vykdo veiklą. Bet kokio gaminio, programos ar paslaugos nurodymas nereiškia, kad galima naudoti tik tą gaminį, programą ar paslaugą. Vietoj jų gali būti naudojamas bet kuris funkciškai lygiavertis gaminytis, programa arba paslauga, nepažeidžiantys esamos intelektinės nuosavybės teisės. Už naudojimo kartu su kitais gaminiais, programomis ar paslaugomis, išskyrus tuos, kuriuos gamintojas aiškiai įvardija, vertinimą ir patikrą atsako naudotojas.

Norėdami gauti „Lexmark“ techninę pagalbą, eikite į <http://support.lexmark.com>.

Norėdami gauti informacijos apie „Lexmark“ privatumo politiką, reglamentuojančią šio produkto naudojimą, eikite į www.lexmark.com/privacy.

Norėdami gauti informacijos apie eksploatacinius reikmenis ir atsisiuntimus, eikite į www.lexmark.com.

© 2019 m. „Lexmark International, Inc.“

Visos teisės saugomos.

Prekių ženklai

„Lexmark“ ir „Lexmark“ logotipas yra „Lexmark International, Inc.“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai JAV ir (arba) kitose šalyse.

„Android“, „Google Play“ ir „Google Chrome“ yra „Google LLC“ prekių ženklai.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

„Mopria®“ žodinis prekių ženklas yra registruotasis ir (arba) neregistruotasis „Mopria Alliance, Inc.“ prekių ženklas Jungtinėse Valstijose ir kitose šalyse. Griežtai draudžiama neteisėtai jais naudotis.

„PCL®“ yra „Hewlett-Packard Company“ registruotasis prekių ženklas. „PCL“ yra „Hewlett-Packard Company“ spausdintuvo komandų (kalbos) ir funkcijų rinkinio, naudojamo jos spausdintuvų gaminiuose, pavadinimas. Šis spausdintuvas yra suderinamas su PCL kalba. Tai reiškia, kad spausdintuvas atpažįsta PCL komandas, kurios naudojamos įvairiose taikomosiose programose, ir, kad spausdintuvas emuliuoja komandas atitinkančias funkcijas.

„PostScript“ yra „Adobe Systems Incorporated“ registruotasis prekių ženklas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse.

„Wi-Fi®“ ir „Wi-Fi Direct®“ yra registruotieji „Wi-Fi Alliance®“ prekių ženklai.

Visi kiti prekių ženklai yra jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

Licencijavimo pranešimai

Visus su šiuo gaminiu susijusius licencijavimo pranešimus galima peržiūrėti kompaktiniame diske:\Diegimo programinės įrangos CD katalogas PRANEŠIMAI.

Triukšmo lygiai

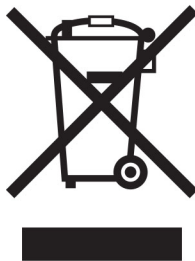
Šie matavimai buvo atliekami pagal ISO 7779 standartą ir pateikti pagal ISO 9296 standartą.

Pastaba: Kai kurie režimai jūsų įrenginiui gali būti netaikomi.

Vidutinis garso slėgis 1 metro atstumu, dBA	
Spausdinama	Vienpusiai, nespalvoti: 51 (C2326, C3224, C3426, CS431, CS439); 52 (C3326, CS331) Vienpusiai, spalvoti: 52 (C3224); 53 (C2326, C3326, CS331, CS431, CS439, C3426) Abipusiai, nespalvoti: 49 (C3224); 51 (C3326, CS331), 50 (C2326, CS431, CS439, C3426) Abipusiai, spalvoti: 50 (C3224); 52 (C3326, CS331); 53 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Pasirengęs	14

Vertės gali keistis. Esamas vertes galima rasti adresu www.lexmark.com.

Direktyva dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEIĄ direktyva)






EEIĄ ženklas reiškia konkrečias elektroninių gaminių perdirbimo programas ir procedūras Europos Sąjungos šalyse. Mes skatiname savo gaminių perdirbimą.

Jei turite daugiau klausimų apie perdirbimo galimybes, apsilankykite „Lexmark“ interneto svetainėje adresu www.lexmark.com ir sužinokite vietos pardavimo įstaigos telefono numerį.

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.

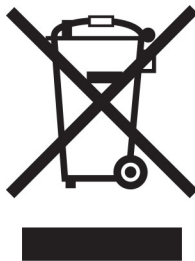
	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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.

Gaminio šalinimas

Neišmeskite spausdintuvo ar jo dalių taip pat, kaip įprastų buitinių atliekų. Pasitarkite su vietos institucijomis dėl šalinimo ir perdirbimo galimybių.

Pakartotinai įkraunama ličio jonų baterija



Šiame gaminyje gali būti diskinė įkraunama ličio jonų baterija, kurią gali pašalinti tik apmokytas technikos specialistas. Perbraukta šiukšliadėžė su ratukais reiškia, kad gaminys neturėtų būti išmetamas kaip nerūšiuotos atliekos, bet turi būti siunčiamas į atskiras atliekų surinkimo įmones, kad būtų galima utilizuoti ir perdirbti. Jei baterija bus išimta, neišmeskite jos į buitines atliekas. Vietinėje bendruomenėje gali būti atskiros baterijų surinkimo sistemos, pavyzdžiui, išmetamų baterijų perdirbimo vieta. Atskiras baterijų atliekų surinkimas užtikrina tinkamą atliekų apdorojimą, įskaitant pakartotinį naudojimą ir perdirbimą, bei užkertia kelią galimam neigiamam poveikiui žmonių sveikatai ir aplinkai. Prašome atsakingai išmesti baterijas.

Reglamentas (ES) 2023/1542

Reglamentas (ES) 2023/1542

Šiame gaminyje gali būti naudojama įkraunama diskinė ličio baterija. Ši baterija atitinka Reglamentą (ES) 2023/1542. Atitiktis žymima CE ženklu:



Šiame gaminyje gali būti viena iš šių elementų:

- Akumuliatoriaus identifikavimas: Seiko modelio numeris MS621FE
Gamintojas: Seiko Instruments Inc.
Gamintojo adresas: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonija
- Baterijos identifikavimas: „Panasonic“ modelio numeris ML621
Gamintojas: Panasonic Energy Co., Ltd.
Gamintojo adresas: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonija
- Baterijos identifikavimas: FDK modelio numeris ML621
Gamintojas: FDK Corporation
Gamintojo adresas: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokijas 108-8212, Japonija

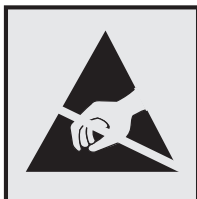
Restituzione delle cartucce Lexmark per il riuso o il riciclo

Il Cartridge Collection Program di Lexmark consente di restituire gratuitamente a Lexmark le cartucce consumate per consentirne il riuso o il riciclo. Il 100% delle cartucce vuote restituite a Lexmark sono riutilizzate o disassemblate per il riciclo. Vengono riciclate anche le confezioni utilizzate per restituire le cartucce.

Per restituire le cartucce Lexmark per il riuso o il riciclo, effettuare le seguenti operazioni:

- 1 Visitare il sito www.lexmark.com/recycle.
- 2 Selezionare il proprio paese o la propria regione.
- 3 Selezionare **Cartridge Collection Program di Lexmark**
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Pranešimas dėl statinio elektros krūvio poveikio



Šis simbolis nurodo statiniam elektros krūviui jautrias dalis. Nelieskite sričių šalia šių simbolių, pirma nepalietę metalinio paviršiaus toliau nuo simbolio esančioje srityje.

Net jei nėra simbolio, prieš pasiekdami arba liedsdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvos atlikdami techninės priežiūros darbus, pvz., šalindami įstrigusį popierių ar keisdami eksploatacines medžiagas.

„ENERGY STAR“

Bet koks „Lexmark“ gaminy su ant jo ar prisistatymo lange esančia emblema „ENERGY STAR“[®] yra sertifikuotas kaip atitinkantis Aplinkos apsaugos agentūros (EPA) „ENERGY STAR“ reikalavimus nuo pagaminimo dienos.



Temperatūros duomenys

Darbinė temperatūra ir santykinė drėgmė	Nuo 10 iki 32,2 °C (nuo 50 iki 90 °F) ir nuo 8 iki 80 % SD Nuo –40 iki 40 °C (nuo –40 iki 104 °F) ir nuo 8 iki 80 % SD
Spausdintuvo / dažų kasetės / vaizdo gavimo įtaiso ilgalaikis laikymas ¹	Maksimali drėgnuoju termometru išmatuota temperatūra ² : 26,7°C (80,1°F) Aplinka, kurioje nėra kondensacijos
Spausdintuvo / dažų kasetės / vaizdo gavimo įtaiso trumpalaikis gabenimas	Nuo –40 iki 43,3 °C (nuo –40 iki 110 °F)
¹ Eksploatacinių medžiagų galiojimo laikas – maždaug 2 metai. Remiamasi laikymu standartinėje biuro aplinkoje esant 22 °C (72 °F) temperatūrai ir 45 % drėgmei.	
² Drėgnuoju termometru matuojama temperatūra nustatoma pagal oro temperatūrą ir santykinę drėgmę.	

Pranešimas dėl lazerio

Spausdintuvas yra sertifikuotas JAV kaip atitinkantis DHHS 21 CFR I skyriaus J poskyrio I klasės (1) lazeriniams gaminiams keliamus reikalavimus, o kitur yra sertifikuotas kaip I klasės lazerinis gaminys, atitinkantis IEC 60825-1: 2014 reikalavimus.

I klasės lazeriniai gaminiai nėra laikomi pavojingais. Lazerio sistema ir spausdintuvas yra suprojektuoti taip, kad įprastai eksploatuojant, naudotojui atliekant techninę priežiūrą ar vykdant būtiną remontą žmogaus nepaveiktų didesnė nei I klasės lygio lazerinė spinduliuotė. Spausdintuve yra neremontuojamas spausdinimo galvutės mazgas, kuriame yra šių specifikacijų lazeris:

Klasė: IIIb (3b) AlGaAs

Vardinė atiduodamoji galia (milivatais): 8

Bangos ilgis (nanometrais): 770-800

Elektros energijos suvartojimas

Gaminio suvartojama elektros energija

Toliau pateiktoje lentelėje nurodytos gaminio elektros energijos suvartojimo charakteristikos.

Pastaba: Kai kurie režimai jūsų gaminiui gali būti netaikomi.

Režimas	Apibūdinimas	Elektros energijos suvartojimas (vatais)
Spausdinimas	Įrenginys generuoja spausdintinių kopijų išvedinius iš elektroninių įvesčių.	Vienpusiai: 385 (C3224); 395 (C3326, CS331); 400 (C2326, CS431, CS439, C3426) Abipusiai: 260 (C3224); 275 (C2326, C3326, CS331, CS431, CS439, C3426)
Kopijavimas	Įrenginys generuoja spausdintinių kopijų išvedinius iš originalių dokumentų.	Nėra
Skenavimas	Įrenginys nuskaito spausdintines dokumentų kopijas.	Nėra
Pasirengęs	Įrenginys laukia spausdinimo užduoties.	15,5 (C3224); 15 (C3326, CS331); 17 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Miego režimas	Įrenginys veikia aukšto lygio energijos taupymo režimu.	0,9 (C3224, C3326, CS331); 1,2 (C2326, CS431, CS439, C3426)
Užmigdyti	Įrenginys veikia žemo lygio energijos taupymo režimu.	Nėra
Išjungta	Įrenginys yra įjungtas į elektros lizdą, bet maitinimo jungiklis yra išjungtas.	0,1

Ankstesnėje lentelėje nurodyti elektros energijos suvartojimo lygiai reiškia vidutinius matavimus per tam tikrą laiką. Sunaudojama momentinė galia gali būti gerokai didesnė nei vidurkis.

Vertės gali keistis. Esamos vertės galima rasti adresu www.lexmark.com.

Miego režimas

Šis gaminys gali veikti energiją taupančiu režimu, vadinamu *miego režimu*. Miego režimas taupo elektros energiją, sumažindamas jos suvartojimą per ilgus neveiklumo laikotarpius. Miego režimas įsijungia automatiškai, kai šis gaminys nėra naudojamas tam tikrą laiką, vadinamą *skirtuoju miego režimo laiku*.

Šio gaminio gamyklinis numatytasis skirtasis miego režimo laikas (minutėmis):	15
---	----

Naudojant konfigūravimo meniu skirtasis miego režimo laikas gali būti keičiamas nuo 1 minutės iki 120 minučių. Jei spausdinimo greitis mažesnis arba lygus 30 puslapių per minutę, tuomet skirtąjį laiką galima nustatyti tik iki 60 minučių. Nustačius mažą skirtojo miego režimo laiko vertę sumažėja elektros energijos suvartojimas, bet gali pailgėti įrenginio reakcijos laikas. Nustačius didelę skirtojo miego režimo laiko vertę išlaikoma greita reakcija, bet sunaudojama daugiau elektros energijos.

Užmigdymo režimas

Šis gaminys gali veikti itin mažos galios režimu, vadinamuoju *užmigdymo režimu*. Veikiant užmigdymo režimu, visos kitos sistemos ir įrenginiai yra saugiai išjungiami.

Įeiti į užmigdymo režimą galima bet kuriuo iš šių būdų:

- naudojant skirtąjį užmigdymo laiką;
- naudojant programos galios režimus.

Šio gaminio gamyklinis numatytasis skirtasis užmigdymo laikas visose šalyse ar regionuose	3 dienos
---	----------

Laikas, kurį spausdintuvas laukia, kol darbas bus atspausdintas prieš jam įeinant į užmigdymo režimą, gali būti keičiamas nuo vienos valandos iki vieno mėnesio.

Išjungties režimas

Jei šis gaminys yra išjungties režime, kuris vis tiek naudoja šiek tiek elektros energijos, norėdami, kad gaminys visiškai nenaudotų elektros energijos, ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.

Bendras elektros energijos suvartojimas

Kartais naudinga apskaičiuoti bendrą gaminio elektros energijos suvartojimą. Kadangi elektros energijos suvartojimo tvirtinimai pateikiami galios vienetais vatais (W), elektros energijos suvartojimas turėtų būti padaugintas iš laiko, kurį gaminys veikia kiekvienu režimu, kad būtų galima apskaičiuoti suvartojamą elektros energiją. Bendra suvartojama gaminio elektros energija yra kiekvienu režimu suvartojamos elektros energijos suma.

Reglamentavimo pranešimai dėl belaidžio ryšio įrenginių

Šiame skirsnyje pateikiama reglamentinė informacija, skirta tik belaidžiams modeliams.

Jei abejojate, ar jūsų modelis yra belaidis, apsilankykite adresu <http://support.lexmark.com>.

Pranešimas dėl modulinį komponentų

Belaidžiuose modeliuose yra vienas iš šių modulinį komponentų:

„Lexmark“ patvirtinto tipo / modelio numeris LEX-M08-001; FCC ID:IYLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001
 „Lexmark“ patvirtinto tipo / modelio numeris LEX-M07-001; FCC ID:IYLLEXM07001; IC:2376A-LEXM07001

Norėdami sužinoti, kurie moduliniai komponentai yra įrengti jūsų konkrečiame gaminyje, žr. konkretaus gaminio etiketę.

Radio dažnių spinduliuotės poveikis

Šio įrenginio spinduliuotės galia yra gerokai mažesnė už FCC ir kitų teisinio reguliavimo agentūrų nustatytas radio dažnių poveikio ribas. Tarp antenos ir žmonių turi būti išlaikomas minimalus 20 cm (8 colių) tarpas, kad šis įrenginys atitiktų FCC ir kitų teisinio reguliavimo agentūrų reikalavimus RD spinduliuotės poveikiui.

Atitiktis Europos Bendrijos (EB) direktyvoms

Šis gaminys atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2014/53/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radio ryšio įrenginiais, suderinimo, apsaugos reikalavimus.

Šio gaminio gamintojas: „Lexmark International, Inc.“, 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA (JAV). Įgaliotasis atstovas: „Lexmark International Technology Hungária Kft.“, 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY (Vengrija). Atitikties direktyvų reikalavimams deklaraciją galima gauti paprašius įgaliotojo atstovo arba rasti adresu

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Atitiktis žymima CE ženklu:



Apribojimai

Ši radio ryšio įranga yra apribota naudoti tik patalpose. Naudoti lauke yra draudžiama. Šis apribojimas yra taikomas visoms šioje lentelėje išvardytoms šalims:

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			

ES ir kitų šalių pareiškimas dėl radijo siųstuvų veikimo dažnių juostų ir maksimalios radijo dažnių (RF) galios

Šis radijo ryšio įrenginys veikia arba 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz ES), arba 5 GHz (5,15–5,35, 5,47–5,725 ES) juostose. Maksimali siųstuvo EIRP galia, įskaitant antenos stiprinimą, abiejose juostose yra ≤ 20 dBm.

Atitiktis Europos Bendrijos (EB) direktyvoms

Šis gaminys atitinka EB Tarybos direktyvų 2014/30/ES, 2014/35/ES, 2009/125/EB ir 2011/65/ES su pakeitimais, padarytais Direktyva (EU) 2015/863 apsaugos reikalavimus dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su elektros įrangos, skirtos naudoti tam tikrose įtampos ribose, elektromagnetiniu suderinamumu ir saugumu bei su energija susijusių gaminių ekologiniu projektavimu, suderinimo ir dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimų.

Šio gaminio gamintojas: „Lexmark International, Inc.“, 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA (JAV). Įgaliotasis atstovas: „Lexmark International Technology Hungária Kft.“, 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY (Vengrija). Atitikties direktyvų reikalavimams deklaraciją galima gauti paprašius įgaliotojo atstovo arba rasti adresu www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Šis gaminys atitinka EN 55022 ir EN55032 standartų B klasės apribojimus ir EN 62368-1 standarto saugos reikalavimus.

Rodyklė

A

adresyno kūrimas 21
 adresyno įrašai
 aplankų kūrimas 21
 kūrimas 21
 aplankų kūrimas
 adresyno įrašams 21
 aplinkos apsaugos
 nustatymai 95
 asmeninio identifikavimo
 numerio metodas 30
 ataskaitų peržiūra 77
 atmintis
 spausdintuve įdiegti tipai 34

B

belaidis tinklas
 spausdintuvo prijungimas
 prie 29
 „Wi-Fi“ apsaugota sąranka 30

D

dalių būklė
 tikrinimas 76
 dalių ir eksploatacinių reikmenų
 būklės tikrinimas 76
 dalių keitimas
 dėklas 84
 neautomatinis tiekimas 85
 popieriaus paėmimo ratukai 85
 dažų atliekų konteineris
 keitimas 83
 užsakymas 80
 dažų tamsumas
 koregavimas 40
 dokumentai, spausdinimas
 iš kompiuterio 35
 iš mobiliojo prietaiso 35
 drėgmė aplink spausdintuvą 152
 DUK apie spalvotą
 spausdinimą 144
 dėklai
 atsiejimas 26
 keitimas 84
 susiejimas 26
 įdėjimas 22
 įrengimas, įdiegimas 19

dėklų atsiejimas 26
 dėklų susiejimas 26
 dėklų įdėjimas 19, 22

E

Ekonominis režimas
 nustatymas 95
 ekrano skaistis
 koregavimas 95
 eksploataciniai reikmenys
 taupymas 95
 eksploatacinių reikmenų būklė
 tikrinimas 76
 eksploatacinių reikmenų
 keitimas
 dažų atliekų konteineris 83
 spausdinimo kasetė 81
 eksploatacinių reikmenų
 naudojimo skaitikliai
 nustatymas iš naujo 89, 129
 eksploatacinių reikmenų
 naudojimo skaitiklių nustatymas
 iš naujo 89
 eksploatacinių reikmenų
 taupymas 95
 eksploatacinių reikmenų
 užsakymas
 dažų atliekų konteineris 80
 spausdinimo kasetė 77
 energijos taupymo režimai
 nustatymas 95
 eternetu prievadas 19

F

FCC pranešimai 155
 firminiai blankai
 pasirinkimas 14
 įdėjimas 24

G

gamykliniai numatytieji
 nustatymai
 atkūrimas 34
 gamyklinių numatytųjų
 nustatymų atkūrimas 34
 grynoji spalva 110

H

horizontalios baltos linijos 117
 horizontalios tamsios linijos 114

I

indikatoriaus lemputė
 kaip suprasti būseną 12
 informacija apie spausdintuvą
 paieška 8
 iš anksto paruoštos formos
 pasirinkimas 14
 išliekamoji atmintis 34
 išvalymas 34

J

jutiklinio ekrano valymas 90
 jutiklinis ekranas
 valymas 90

K

kaip išvengti popieriaus
 strigčių 130
 kartotinės spausdinimo
 užduotys 36
 klientų aptarnavimo skyrių
 kreipimasis į 146
 kompiuterio prijungimas prie
 spausdintuvo 32
 kompiuteris
 prijungimas prie
 spausdintuvo 32
 konfidencialios spausdinimo
 užduotys
 konfigūravimas 36
 konfigūracijos failo
 eksportavimas
 įtaisytojo interneto serverio
 (EWS) naudojimas 28
 konfigūracijos failo
 importavimas
 įtaisytojo interneto serverio
 (EWS) naudojimas 28
 kreipimasis į klientų aptarnavimo
 skyrių 146

L

laidų ir kabelių prijungimas 19

M

maitinimo laido kištukinis
 lizdas 19
 meniu
 802.1x 68
 Anoniminių duomenų
 rinkimas 46
 Apie šį spausdintuvą 50
 Apriboti išorinę tinklo
 prieigą 70
 Atkurti gamyklinius
 numatytuosius nustatymus 46
 Belaidis ryšys 59
 Dėklų konfigūracija 56
 Ekonominis režimas 43
 Energijos sąnaudų
 valdymas 45
 Eternetas 62
 HTTP / FTP nustatymai 69
 IPSec 66
 Išdėstymas 50
 Išvalyti laikinuosius duomenų
 failus 74
 Kokybė 52
 Konfidencialaus spausdinimo
 sąranka 73
 Laikmenų rūšys 58
 LPD konfigūracija 68
 Menu nustatymų puslapis 75
 Menu „Konfigūracija“ 47
 Nenaudojamų duomenų
 išvalymas 50
 Nuotolinis operatoriaus
 skydelis 43
 Parinktys 41
 PCL 54
 Pradžios ekrane matomos
 piktogramos 50
 Pranešimai 44
 Prisijungimo apribojimai 72
 Sertifikatų tvarkymas 72
 SNMP 65
 Spausdinimas 75
 Sąranka 52
 TCP / IP 64
 Tinklas 75
 Tinklo apžvalga 58
 Trikčių šalinimas 75
 Universalios formato
 sąranka 57
 USB 69

Vaizdas 56
 Vietinės paskyros 71
 Vieša 71
 Įrenginys 75
 Įvairūs 74
 „Cloud Connector“ 74
 „PostScript“ 53
 „Wi-Fi Direct“ 62
 Meniu nustatymų puslapis
 spausdinimas 33
 miego režimas
 nustatymas 95
 mobiliojo prietaiso prijungimas
 prie spausdintuvo 32
 mobilusis prietaisas
 prijungimas prie
 spausdintuvo 32
 spausdinimas iš 35, 36
 mygtuko paspaudimo
 metodas 30

N

naudojant valdymo skydelį 10
 Ne „Lexmark“ eksploatacinis
 reikmuo 129
 neautomatinis tiek tuvas
 keitimas 85
 įdėjimas 24
 neautomatinė spalvų korekcija
 taikymas 143
 neišliekamoji atmintis 34
 išvalymas 34
 neišliekamosios atminties įtaisai
 pareiškimas dėl 34
 nepavyksta atidaryti įtaisytojo
 interneto serverio (EWS) 127
 nepavyksta prijungti
 spausdintuvo prie „Wi-Fi“ 128
 nespaltoti vaizdai 110
 nespausdinami konfidencialūs
 dokumentai 125
 nespausdinami turimi
 dokumentai 125
 nespausdinamos spausdinimo
 užduotys 121
 neteisingos paraštės 103
 netolygus spausdinimo
 tankis 113
 nukirptas tekstas
 spaudiniuose 111
 nukirpti vaizdai
 spaudiniuose 111

nustatymas iš naujo
 eksploatacinių reikmenų
 naudojimo skaitikliai 129

O

originalios dalys ir
 eksploataciniai reikmenys 77
 originalios „Lexmark“ dalys ir
 eksploataciniai reikmenys 77
 originalių „Lexmark“ dalių ir
 eksploatacinių reikmenų
 naudojimas 77

P

Pakeiskite kasetę, spausdintuvo
 regiono neatitiktis 129
 palaikomi popieriaus formatai 15
 palaikomi popieriaus svoriai 16
 palaikomos popieriaus rūšys 16
 papildoma aparatinė įranga,
 pridėjimas
 spausdinimo tvarkyklė 29
 papildoma vidinė įranga,
 pridėjimas
 spausdinimo tvarkyklė 29
 papildomi aparatinės įrangos
 įtaisai
 dėklai 19
 papildomos aparatinės įrangos
 pridėjimas
 spausdinimo tvarkyklė 29
 papildomos vidinės įrangos
 pridėjimas
 spausdinimo tvarkyklė 29
 pareiškimas dėl neišliekamosios
 atminties įtaisų 34
 pasikartojantys defektai
 spaudiniuose 120
 perdirbimas
 „Lexmark“ gaminiai 147
 „Lexmark“ pakuotės 147
 piktogramos pradžios ekrane
 rodymas 12
 pilkas fonas spaudiniuose 102
 popieriaus formatai
 palaikomi 15
 popieriaus formato
 nustatymas 22
 popieriaus laikymas 14
 popieriaus naudojimo
 rekomendacijos 12

- popieriaus paėmimo ratukai
keitimas 85
valymas 91
- popieriaus paėmimo ratukų
valymas 91
- popieriaus rūšies nustatymas 22
- popieriaus rūšys
palaikomi 16
- popieriaus savybės 12
- popieriaus strigties šalinimas
dvipusio spausdinimo
įrenginyje 138
- kaitintuvo srityje 138
- neautomatiniame tiekтуve 137
- papildomame dėkle 134
- standartiniame dėkle 132
- popieriaus strigtis
papildomame dėkle 134
- standartiniame dėkle 132
- popieriaus strigtis B
durelėse 138
- popieriaus strigtis
neautomatiniame tiekтуve 137
- popieriaus strigtys
kaip išvengti 130
- vieta 131
- popieriaus strigtys, šalinimas
standartinėje dėtuveje 136
- popieriaus svoriai
palaikomi 16
- popierius
firminiai blankai 14
- iš anksto paruoštos formos 14
- nepriimtinas, netinkamas 13
- pasirinkimas 12
- popierius užsiriečia 108
- pradžios ekranas
tinkinimas 12
- pradžios ekrano piktogramos
rodymas 12
- pranešimai 149, 150, 153, 154,
155
- pranešimai dėl eksploatacinių
reikmenų
konfigūravimas 76
- pranešimai dėl teršalų
emisijų 149, 155
- pranešimų dėl eksploatacinių
reikmenų konfigūravimas 76
- prijungimas prie belaidžio
tinklo 29
- asmeninio identifikavimo
numerio (PIN) metodo
naudojimas 30
- mygtuko paspaudimo metodo
naudojimas 30
- programinė aparatinė įranga,
atnaujinimas 28
- programinės aparatinės įrangos
naujinimas 28
- S**
- saugos informacija 5, 6, 7
- serijos numeris, spausdintuvas
paieška 9
- skaičio reguliavimas,
koregavimas
spausdintuvo ekranas 95
- skiriamieji lapai
dėjimas 39
- skiriamųjų lapų įdėjimas 39
- spalvotas fonas
spaudiniuose 102
- Spalvų korekcija
neautomatiškai 143
- Spalvų korekcijos turinys 143
- spausdinama per lėtai 122
- spausdinama per šviesiai 104
- spausdinama taškuotai 107
- spausdinant vokas
užsiklijuoja 141
- spausdinimas
atidėtos spausdinimo
užduotys 37
- iš kompiuterio 35
- iš mobiliojo prietaiso 35, 36
- iš „Cloud Connector“ profilio 38
- kartotinės spausdinimo
užduotys 37
- konfidencialios spausdinimo
užduotys 37
- Meniu nustatymų puslapis 33
- naudojant „Mopria Print
Service“ 35
- naudojant „Wi-Fi Direct“ 36
- tikrintinos spausdinimo
užduotys 37
- turimos užduotys 37
- šriftų pavyzdžių sąrašas 39
- spausdinimas iš kompiuterio 35
- spausdinimas sudėstant
neveikia 141
- spausdinimo dažų tamsumo
koregavimas 40
- spausdinimo kasetė
keitimas 81
- užsakymas 77
- Spausdinimo kokybės testavimo
puslapiai 75
- spausdinimo kokybės trikčių
šalinimas
balti lapai 98
- horizontalios baltos linijos 117
- horizontalios tamsios
linijos 114
- lengvai nusitrina dažai 112
- netolygus spausdinimo
tankis 113
- nukirptas tekstas arba
atvaizdai 111
- pasikartojantys defektai 120
- pilkas arba spalvotas
fonas 102
- popierius užsiriečia 108
- spaudinyje matomas
atspalvis 145
- spausdinama kreivai 109
- spausdinama per tamsiai 99
- spausdinama per šviesiai 104
- spausdinama sukrevintai 109
- spausdinama taškuotai 107
- susidvejinę atvaizdai
spaudiniuose 101
- trūksta spalvų 106
- tušti lapai 98
- vertikalios baltos linijos 119
- vertikalios tamsios linijos 116
- vientisi spalvoti arba nespalsvoti
atvaizdai 110
- spausdinimo trikčių šalinimas
dėklų susiejimas neveikia 142
- nespausdinami konfidencialūs
ir kiti turimi dokumentai 125
- nespausdinamos spausdinimo
užduotys 121
- neteisingos paraštės 103
- popierius dažnai stringa 142
- spausdinama per lėtai 122
- spausdinant vokas
užsiklijuoja 141
- spausdinimas sudėstant
neveikia 141

- užduotis spausdinama ne ant to popieriaus 124
 užduotis spausdinama ne iš to dėklo 124
 užstrigę puslapiai
 neatspausdinami iš naujo 143
 spausdinimo tvarkyklė
 papildoma aparatinė įranga, pridėjimas 29
 įrengimas, įdiegimas 26
 spausdinimo tvarkyklės diegimas 26
 spausdinimo užduoties atšaukimas
 kompiuteryje 39
 spausdintuvo valdymo skydelyje 39
 spausdinimo užduotis atšaukimas kompiuteryje 39
 atšaukimas spausdintuvo valdymo skydelyje 39
 spausdinimo užduotys laikymas, saugojimas 36
 spausdintuvas
 transportavimas 96
 spausdintuvas nereaguoja 126
 spausdintuvo ataskaitos peržiūra 77
 spausdintuvo atminties išvalymas 34
 spausdintuvo atmintis išvalymas 34
 spausdintuvo buvimo vieta pasirinkimas 18
 spausdintuvo būseną 12
 spausdintuvo dalys
 valymas 90
 spausdintuvo informacijos paieška 8
 spausdintuvo jungtis 19
 spausdintuvo konfigūracijos 10
 spausdintuvo meniu 41
 spausdintuvo nustatymai gamyklinio numatytojo nustatymo atkūrimas 34
 spausdintuvo perkėlimas 95
 spausdintuvo pranešimai
 Ne „Lexmark“ eksploatacinis reikmuo 129
 Pakeiskite kasetę, spausdintuvo regiono neatitiktis 129
 spausdintuvo prijungimas prie belaidžio tinklo 29
 tikrinimas 33
 spausdintuvo prijungimo tikrinimas 33
 spausdintuvo programinė įranga įrengimas, įdiegimas 26
 spausdintuvo programinės įrangos diegimas 26
 spausdintuvo serijos numerio paieška 9
 spausdintuvo transportavimas 96
 Spausdintuvo USB jungtis 19
 spausdintuvo valymas 90
 spausdintuvų pridėjimas prie kompiuterio 26
 strigties šalinimas
 B drelėse 138
 dvipusio spausdinimo įrenginyje 138
 kaitintuvo srityje 138
 neautomatiniame tiekuvė 137
 papildomame dėkle 134
 standartiniame dėkle 132
 strigtys
 kaip išvengti 130
 strigtys, šalinimas
 standartinėje dėtuvėje 136
 strigčių vietų nustatymas 131
 susidvejinę atvaizdai spaudiniuose 101
- T**
- tarpai aplink spausdintuvą 18
 taškeliai spaudiniuose 107
 temperatūra aplink spausdintuvą 18, 152
 tikrintinos spausdinimo užduotys 36
 trikčių šalinimas
 DUK apie spalvotą spausdinimą 144
 nepavyksta atidaryti įtaisytojo interneto serverio (EWS) 127
 nepavyksta prijungti spausdintuvo prie „Wi-Fi“ 128
 spausdintuvas nereaguoja 126
 trikčių šalinimas, spausdinimas dėklų susiejimas neveikia 142
 nespausdinami konfidencialūs ir kiti turimi dokumentai 125
 nespausdinamos spausdinimo užduotys 121
 neteisingos paraštės 103
 popierius dažnai stringa 142
 spausdinama per lėtai 122
 spausdinant vokas užsiklijuoja 141
 spausdinimas sudėstant neveikia 141
 užduotis spausdinama ne ant to popieriaus 124
 užduotis spausdinama ne iš to dėklo 124
 užstrigę puslapiai
 neatspausdinami iš naujo 143
 trikčių šalinimas, spausdinimo kokybė
 balti lapai 98
 horizontalios baltos linijos 117
 horizontalios tamsios linijos 114
 lengvai nusitrina dažai 112
 netolygus spausdinimo tankis 113
 nukirptas tekstas arba atvaizdai 111
 pasikartojantys defektai 120
 pilkas arba spalvotas fonas 102
 popierius užsiriečia 108
 spaudinyje matomas atspalvis 145
 spausdinama kreivai 109
 spausdinama per tamsiai 99
 spausdinama per šviesiai 104
 spausdinama sukrevintai 109
 spausdinama taškuotai 107
 susidvejinę atvaizdai spaudiniuose 101
 trūksta spalvų 106
 tušti lapai 98
 vertikalios baltos linijos 119
 vertikalios tamsios linijos 116
 vientisi spalvoti arba nespalvoti atvaizdai 110
 triukšmo lygiai 149
 trūksta spalvų 106
 turimos užduotys 36
 tušti arba balti lapai 98

U

universalaus popieriaus formato
konfigūravimas 22
Universalus popieriaus formatas
konfigūravimas 22
užmigdymo režimas
nustatymas 95
užstrigę puslapiai
neatspausdinami iš naujo 143

V

valdymo skydelis
naudojimas 10
valymas
popieriaus paėmimo ratukai 91
vertikalios baltos linijos 119
vertikalios tamsios linijos 116
vietos spausdintuvui
parinkimas 18
vokai
įdėjimas 24

Į

įgalinant „Wi-Fi Direct“ 32
įspėjimai el. paštu
nustatymas 76
įspėjimų el. paštu
nustatymas 76

Š

šriftų pavyzdžių sąrašas
spausdinimas 39

”

„AirPrint“
naudojimas 36
„Cloud Connector“ profilio
sukūrimas 20
„Cloud Connector“ profilis
kūrimas 20
spausdinimas iš 38
„Lexmark Mobile Print“
naudojimas 35
„Mopria Print Service“ 35
„Wi-Fi Direct“
konfigūravimas 31
spausdinimas iš mobiliojo
priedaiso 36
įgalinimas 32
„Wi-Fi Direct“ konfigūravimas 31

„Wi-Fi“ apsaugota sąranka
belaidis tinklas 30
„Wi-Fi“ tinklas
pasyvinimas 33
„Wi-Fi“ tinklo pasyvinimas 33