



# **B3340, B3442, M1342, MS331, MS431, MS439 spausdintuvai**

---

## **Naudotojo vadovas**

2024 m. liepos mėn.

[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

---

Įrenginio tipas:

4601

Modeliai:

230, 280, 4a0, 480, 489

# Turinys

<b>Saugos informacija.....</b>	<b>5</b>
Sutartiniai žymenys.....	5
Pareiškimai dėl gaminio.....	5
<b>Žinios apie spausdintuvą.....</b>	<b>8</b>
Informacijos apie spausdintuvą paieška.....	8
Spausdintuvo serijos numerio paieška.....	9
Spausdintuvo konfigūracija.....	10
Valdymo skydelio naudojimas.....	11
Kaip suprasti indikatoriaus lemputės spalvas.....	11
Popieriaus parinkimas.....	12
<b>Nustatymas, įrengimas ir konfigūravimas.....</b>	<b>18</b>
Vietos spausdintuvui parinkimas.....	18
Laidų ir kabelių prijungimas.....	19
Papildomų dėklų įdėjimas.....	19
Popieriaus ir specialiųjų laikmenų įdėjimas.....	20
Programinės ir programinės aparatinės įrangos bei tvarkyklių diegimas ir atnaujinimas.....	24
Prijungimas prie tinklo.....	27
Meniu nustatymų puslapio spausdinimas.....	30
<b>Spausdintuvo apsaugojimas.....</b>	<b>31</b>
Saugos lizdo vietos nustatymas.....	31
Spausdintuvo atminties išvalymas.....	31
Gamyklinių numatytųjų nustatymų atkūrimas.....	31
Pareiškimas dėl neišliekamosios atminties įtaisų.....	32
<b>Spausdinimas.....</b>	<b>33</b>
Spausdinimas iš kompiuterio.....	33
Spausdinimas iš mobiliojo prietaiso.....	33
Konfidencialių užduočių konfigūravimas.....	34
Konfidencialių ir kitų turimų užduočių spausdinimas.....	35
Šriftų pavyzdžių sąrašo spausdinimas.....	36
Skiriamųjų lapų dėjimas tarp kopijų.....	36
Spausdinimo užduoties atšaukimas.....	37

Spausdinimo dažų tamsumo koregavimas.....	37
<b>Kaip naudoti spausdintuvo meniu.....</b>	<b>38</b>
Meniu planas.....	38
Įrenginys.....	38
Spausdinimas.....	45
Popierius.....	50
Tinklas / prievadai.....	52
Saugumas.....	64
Ataskaitos.....	67
Trikčių šalinimas.....	68
<b>Spausdintuvo priežiūra.....</b>	<b>69</b>
Dalių ir eksploatacinių reikmenų būklės tikrinimas.....	69
Pranešimų dėl eksploatacinių medžiagų konfigūravimas.....	69
Įspėjimų el. paštu nustatymas.....	69
Ataskaitų peržiūra.....	70
Dalių ir eksploatacinių reikmenų užsakymas.....	70
Dalių ir eksploatacinių reikmenų keitimas.....	72
Spausdintuvo dalių valymas.....	83
Elektros energijos ir popieriaus taupymas.....	87
Spausdintuvo perkėlimas į kitą vietą.....	87
Spausdintuvo transportavimas.....	88
<b>Trikties šalinimas.....</b>	<b>89</b>
Spausdinimo kokybės problemos.....	89
Spausdinimo problemos.....	90
Spausdintuvas nereaguoja.....	115
Tinklo ryšio problemos.....	116
Problemos, susijusios su eksploataciniais reikmenimis.....	119
Strigčių šalinimas.....	120
Popieriaus tiekimo problemos.....	134
Kreipimasis į klientų aptarnavimo skyrių.....	137
<b>Perdirbimas ir šalinimas.....</b>	<b>138</b>
Perdirbami „Lexmark“ gaminiai.....	138
Perdirbamos „Lexmark“ pakuotės.....	138

**Pranešimai..... 139**  
**Rodyklė..... 147**



# 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, įsitinkite, 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:
- 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.
-  **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](http://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 liesdami 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.

 **DĒMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Nėra numatyta, kad šiame gaminyje esanti ličio baterija būtų keičiama. Jei ličio baterija neteisingai pakeičiama, gali kilti sprogimo pavojus. Ličio baterijos nekraukite, neardykite ir nedeginkite. Panaudotas ličio baterijas išmeskite laikydamiesi gamintojo nurodymų ir vietos taisyklių.

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

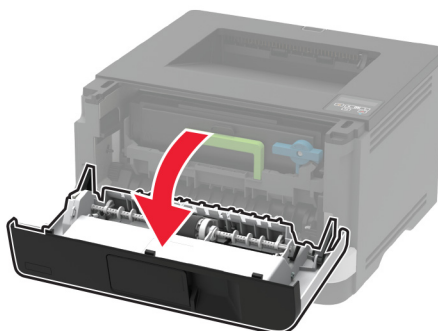
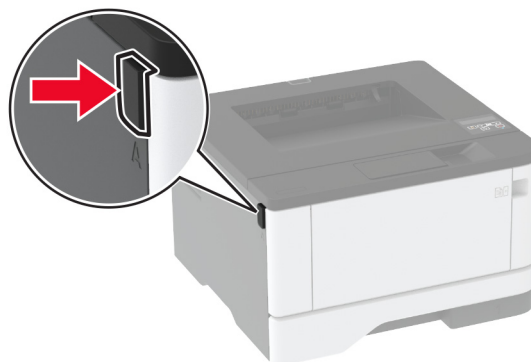
## Informacijos apie spausdintuvą paieška

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

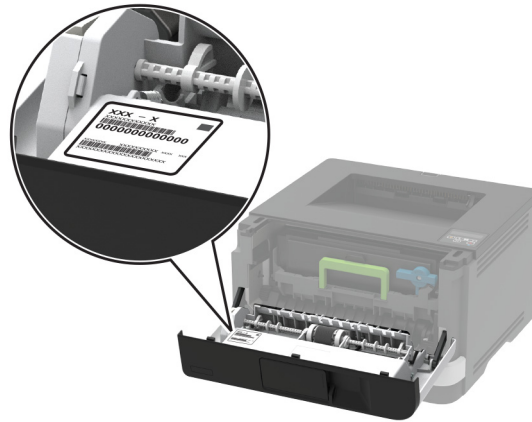
Ko ieškote?	Ieškoti čia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Saugos informacija</li><li>• Reglamentavimo informacija</li><li>• Informacija apie garantiją</li><li>• Aplinkos apsaugos informacija</li></ul>	<p>Informacija apie garantiją skiriasi priklausomai nuo šalies arba regiono:</p> <ul style="list-style-type: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

## Spausdintuvo serijos numerio paieška

1 Atidarykite priekines dureles.



2 Už priekinių durelių suraskite spausdintuvo serijos numerį.

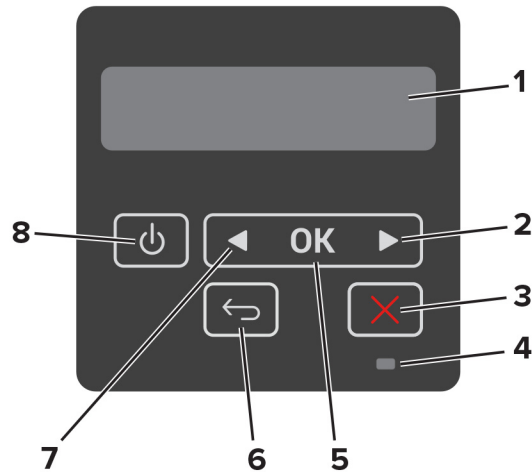


## Spausdintuvo konfigūracija



1	Valdymo skydelis
2	Daugiafunkcis tiek tuvas
3	Standartinis 250 lapų dėklas
4	Papildomas 550 lapų dėklas
5	Standartinė dėtuvė

## Valdymo skydelio naudojimas



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

## Kaip suprasti indikatoriaus lemputės spalvas

Indikatoriaus lemputė	Spausdintuvo būseną
Išjungta	Spausdintuvas yra išjungtas arba veikia užmigdyto režimu.
Mėlyna	Spausdintuvas yra pasirengęs arba apdoroja duomenis.
Mirkčiojanti raudona	Spausdintuvui būtinas naudotojo įsikišimas.
Pastovi geltona	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 patrupinto 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

Standartinis dėklas gali tiekti išilginio pluošto popierių, sveriantį nuo 60 iki 120 g/m<sup>2</sup> (nuo 16 iki 32 sv.). Popierius, lengvesnis nei 60 g/m<sup>2</sup> (16 sv.), gali būti nepakankamai kietas tinkamai tiekti ir todėl strigti.

### Užsiritimas

Užsiritimas – tai popieriaus tendencija užsiriti kraštuose. Popieriui per daug užsiriečiant gali kilti jo tiekimo problemų. Popierius gali užsiriti po to, kai pereina per spausdintuvą, kuriame yra veikiamas aukštos temperatūros. Nesupakuotą popierių laikant karštomis, drėgnomis, šaltomis ar sausomis sąlygomis, popierius gali užsiriti 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 60–120 g/m<sup>2</sup> (16–32 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 neangliniu 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  $60 \text{ g/m}^2$  (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.

## 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*.

## 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 santykinę drėgmę.
- 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.

## Palaikomi popieriaus formatai

Popieriaus formatas	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiek tuvas	Abipusis spausdinimas
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 col.)	✓	✓	✓	✓
<b>A5 stačiai (trumpuoju kraštu)</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 col.)	✓	✓	✓	X
<b>A5 gulsčiai (ilguoju kraštu)<sup>1</sup></b> 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 col.)	✓	✓	✓	X

<sup>1</sup> Numatytasis palaikymas – tiekimas ilguoju kraštu.

<sup>2</sup> Popierius turi būti ne mažiau kaip 210 mm (8,27 col.) pločio ir 279,4 mm (11 col.) ilgio norint spausdinti iš abiejų pusių.

<sup>3</sup> Pasirinkus universalų formatą, suformatuojamas 215,90 x 355,60mm (8,5 x 14 col.) formato puslapis, išskyrus atvejus, kai formatą nurodo programa.

Popieriaus formatas	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiektuvas	Abipusis spausdinimas
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 col.)	✓	✓	✓	X
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 col.)	✓	✓	✓	X
<b>„Oficio (Mexico)“</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 col.)	✓	✓	✓	✓
<b>„Hagaki“</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 col.)	✓	X	✓	X
<b>„Statement“</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 col.)	✓	✓	✓	X
<b>„Executive“</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 col.)	✓	✓	✓	X
<b>„Letter“</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 col.)	✓	✓	✓	✓
<b>„Legal“</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 col.)	✓	✓	✓	✓
<b>„Folio“</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 col.)	✓	✓	✓	✓
<b>Universalus<sup>3</sup></b> Nuo 99 x 148 mm iki 215,9 x 359,92 mm (nuo 3,9 x 5,83 col. iki 8,5 x 14,17 col.)	✓	✓	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>„7 3/4 Envelope“</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 col.)	X	X	✓	X
<b>„9 Envelope“</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 col.)	X	X	✓	X

<sup>1</sup> Numatytasis palaikymas – tiekimas ilguoju kraštu.

<sup>2</sup> Popierius turi būti ne mažiau kaip 210 mm (8,27 col.) pločio ir 279,4 mm (11 col.) ilgio norint spausdinti iš abiejų pusių.

<sup>3</sup> Pasirinkus universalų formatą, suformatuojamas 215,90 x 355,60mm (8,5 x 14 col.) formato puslapis, išskyrus atvejus, kai formatą nurodo programa.

Popieriaus formatas	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiektuvas	Abipusis spausdinimas
„10 Envelope“ 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 col.)	X	X	✓	X
„DL Envelope“ 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 col.)	X	X	✓	X
„C5 Envelope“ 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 col.)	X	X	✓	X
„B5 Envelope“ 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 col.)	X	X	✓	X
<b>Kiti vokų („Envelope“) formatai</b> Nuo 98,4 x 162 mm iki 176 x 250 mm (nuo 3,87 x 6,38 col. iki 6,93 x 9,84 col.)	X	X	✓	X

<sup>1</sup> Numatytasis palaikymas – tiekimas ilguoju kraštu.

<sup>2</sup> Popierių turi būti ne mažiau kaip 210 mm (8,27 col.) pločio ir 279,4 mm (11 col.) ilgio norint spausdinti iš abiejų pusių.

<sup>3</sup> Pasirinkus universalų formatą, suformatuojamas 215,90 x 355,60mm (8,5 x 14 col.) formato puslapis, išskyrus atvejus, kai formatą nurodo programa.

## Palaikomos popieriaus rūšys

Popieriaus rūšis	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiektuvas	Abipusis spausdinimas
Paprastas popierius	✓	✓	✓	✓
Kartoninis popierius	X	X	✓	X
Perdirbtas popierius	✓	✓	✓	✓
Popierinės etiketės*	✓	✓	✓	X
Standus popierius	✓	✓	✓	✓
Firminiai blankai	✓	✓	✓	✓
Iš anksto paruoštos formos	✓	✓	✓	✓
Spalvotas popierius	✓	✓	✓	✓
Lengvas popierius	✓	✓	✓	✓

\* Palaikomas vienpusis popierinių etikečių spausdinimas retkarčiais, mažiau nei 20 puslapių per mėnesį. Vinilinės, vaistų ir dvipusės etiketės nepalaikomos.

Popieriaus rūšis	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiek tuvas	Abipusis spausdinimas
Sunkus popierius	✓	✓	✓	✓
Šiurkštus / medvilninis popierius	✓	✓	✓	✓
Vokai	X	X	✓	X
Šiurkštūs vokai	X	X	✓	X

\* Palaikomas vienpusis popierinių etikečių spausdinimas retkarčiais, mažiau nei 20 puslapių per mėnesį. Vinilinės, vaistų ir dvipusės etiketės nepalaikomos.

### Palaikomi popieriaus svoriai

	Standartinis 250 lapų dėklas	Papildomas 550 lapų dėklas	Daugiafunkcis tiek tuvas	Abipusis spausdinimas
Popieriaus svoris	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 sv.)	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 sv.)	60–217 g/m <sup>2</sup> (16–58 sv.)	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 sv. stand.)

# Nustatymas, įrengimas ir konfigūravimas

## Vietos spausdintuvui parinkimas

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

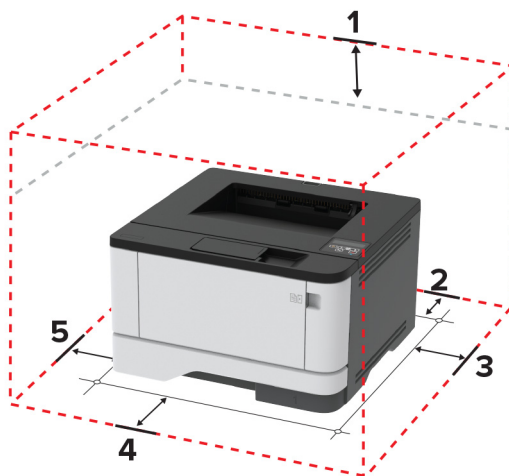
**⚠ DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia įrenginio ir lengvai pasiekiamas.

**⚠ 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 rekomenduojamos temperatūros ir venkite jos svyravimų.

Aplinkos temperatūra	Nuo 10 iki 32,2 °C (nuo 50 iki 90 °F)
Laikymo temperatūra	Nuo -40 iki 40°C (nuo -40 iki 104°F)

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



1.	Viršus	305 mm (12 col.)
2.	Galas	100 mm (3,94 col.)
3.	Dešinė pusė	76,2 mm (3 col.)

4.	Priekis	305 mm (12 col.) <b>Pastaba:</b> Mažiausias tarpas prieš spausdintuvą – 76 mm (3 col.).
5.	Kairė pusė	110 mm (4,33 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.

**[spėjimas—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	Spausdintuvo USB jungtis	Spausdintuvą prijungiamas prie kompiuterio.
2	Eterneto prievadas	Spausdintuvą prijungiamas prie tinklo.
3	Maitinimo laido kištukinis lizdas	Spausdintuvą įjungiamas į elektros lizdą.

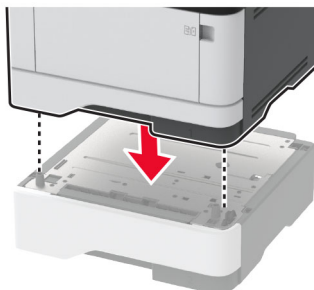
## Papildomų dėklų įdėjimas

**⚠ 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“ 26 puslapyje.](#)

## Popieriaus ir specialiųjų laikmenų įdėjimas

### Popieriaus formato ir rūšies nustatymas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

2 Nustatykite popieriaus formatą ir rūšį.

### Universalus popieriaus formato nustatymų konfigūravimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Popierius > **OK** > Laikmenų konfigūravimas > **OK** > Universalus formato sąranka > **OK**

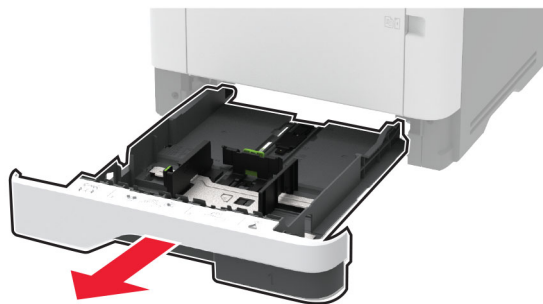
2 Sukonfigūruokite nustatymus.

### Popieriaus įdėjimas į dėklus

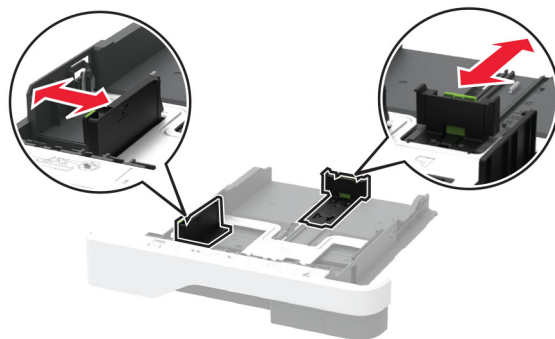
1 Išimkite dėklą.

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

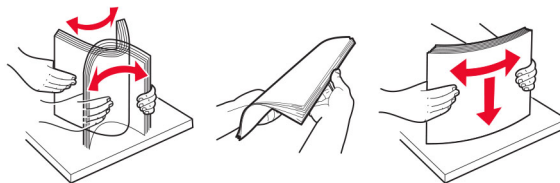




2 Nustatykite kreiptuvus, kad jie atitiktų įdedamo popieriaus formatą.



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



4 Popieriaus šūsnį dėkite taip, kad spausdintinė pusė būtų nukreipta į apačią, ir patikrinkite, kad kreiptuvai būtų gerai prigludę prie popieriaus.

**Pastabos:**

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

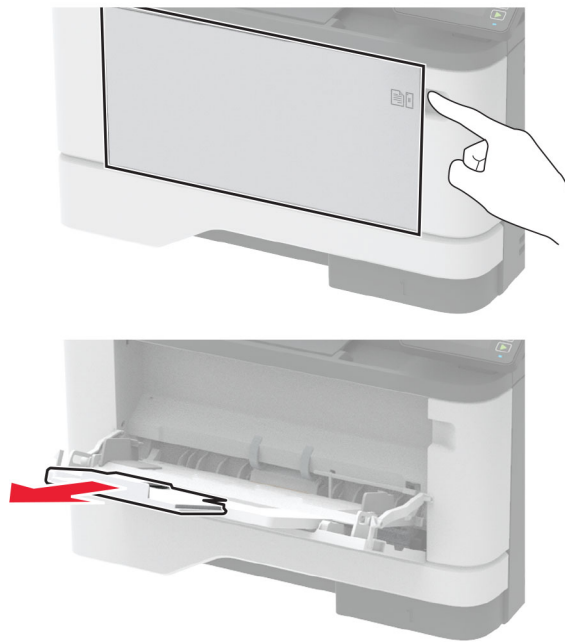


### 5 Įdėkite dėklą.

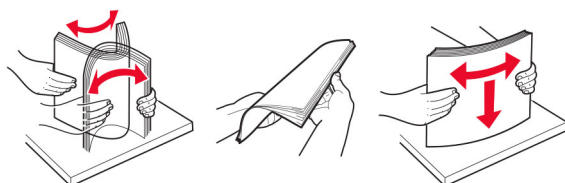
Jei reikia, valdymo skydelyje nustatykite popieriaus formatą ir rūšį, kad jie atitiktų įdėto popieriaus nustatymus.

## Popieriaus įdėjimas į daugiafunkcij tiktuvą

### 1 Atidarykite daugiafunkcij tiktuvą.



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



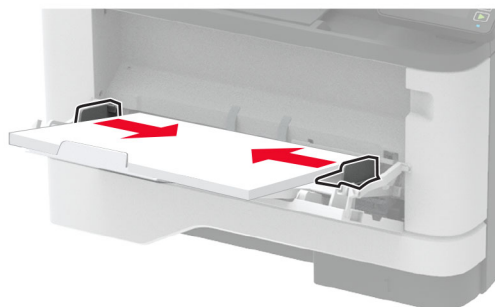
### 3 Popierių dėkite spausdinamąją pusę į viršų.

**Pastabos:**

- Jei tai vienpusis spausdinimas, firminius blankus dėkite gerąja puse į viršų, viršutine antrašte dėdami į spausdintuvo galą.
- Jei tai abipusis spausdinimas, firminius blankus dėkite gerąja puse į apačią, o antrašte – į spausdintuvo priekį.
- Vokus dėkite atlankais į apačią kairėje pusėje.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nenaudokite vokų su antspaudais, sąsagomis, spaustukais, langeliais, dengtu įdėklų ar lipniomis juostelėmis.

4 Nustatykite kreiptuvą, kad jis atitiktų įdedamo popieriaus formatą.



5 Valdymo skydelyje nustatykite popieriaus formatą ir rūšį, kurie atitiktų įdėto popieriaus nustatymus.

**Dėklų susiejimas**

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Popierius > **OK** > Dėklų konfigūravimas > **OK** > Popieriaus formatas / rūšis > **OK**

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

3 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Įrenginys > **OK** > Eksploatacija > **OK** > Meniu „Konfigūracija“ > **OK** > Dėklų konfigūracija > **OK**

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

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](http://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“ 27 puslapyje](#).
- Prijunkite kompiuterį prie spausdintuvo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. [„Kompiuterio prijungimas prie spausdintuvo“ 29 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“ 24 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 įgaliotąjį 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“ 24 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](http://www.lexmark.com/downloads) ir raskite savo spausdintuvo modelį.

- a Parinkite atmintuko failą.

**Pastaba:** Įsitinkinkite, 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 adresai rodomi kaip keturi taškai atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.
- Jei naudojate įgaliojimą 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 Paspaudę ašelę „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** > **OK** > **Tinklas / prievadai** > **OK** > **Tinklo apžvalga** > **OK** > **Aktyvus adapteris** > **OK** > **Automatiškai** > **OK**.
- Eterneto kabelis neprijungtas prie spausdintuvo.

### Valdymo skydelio naudojimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

**Nustatymai** > **OK** > **Tinklas / prievadai** > **OK** > **Belaidis ryšys** > **OK** > **Sąranka spausdintuvo skydelyje** > **OK** > **Pasirinkti tinklą** > **OK**

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 Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į:

**Nustatymai** > **OK** > **Tinklas / prievadai** > **OK** > **Belaidis ryšys** > **OK** > **Sąranka naudojant programą mobiliesiems** > **OK** > **Spausdintuvo ID** > **OK**

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 kuriuose spausdintuvų modeliuose.

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.
- Patikrinkite, ar elementas Aktyvus adapteris yra nustatytas į Automatiškai. Valdymo skydelyje eikite į:  
**Nustatymai > OK > Tinklas / prievadai > OK > Tinklo apžvalga > OK > Aktyvus adapteris > OK > Automatiškai > OK**

### Mygtuko paspaudimo metodo naudojimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

2 Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.

### Asmeninio identifikavimo numerio (PIN) metodo naudojimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

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 įgaliojantį 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

**Pastaba:** Ši funkcija galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

„Wi-Fi Direct“<sup>®</sup> 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 > OK > Tinklas / prievadai > OK > „Wi-Fi Direct“ > OK**

2 Sukonfigūruokite nustatymus.

- Įgalinti „Wi-Fi Direct“ – spausdintuvą 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** – slaptažodis rodomas tinklo sąrankos puslapyje.
- **Automatiškai priimti mygtukinio prijungimo užklausas** – spausdintuvui leidžiama automatiškai priimti prijungimo užklausas.

**Pastaba:** Mygtukinio prijungimo užklausių priėmimas automatiškai nėra apsaugotas.

## 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“ 28 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“ 28 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“ atsisiūnčia 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 > **OK** > Tinklas / prievadai > **OK** > Tinklo apžvalga > **OK** > Aktyvus adapteris > **OK** > Tipinis tinklas > **OK**

- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais.

## Spausdintuvo prijungimo tikrinimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Ataskaitos > **OK** > Tinklas > **OK** > Tinklo sąrankos puslapis > **OK**

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

Jei tinklo būseną nėra prijungta, gali būti, kad nėra aktyvus vietinio tinklo (LAN) ryšio taškas arba neprijungtas ar sugadintas tinklo kabelis. Susisieki su administratoriumi, kad gautumėte pagalbą.

## Meniu nustatymų puslapio spausdinimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Ataskaitos > **OK**

- 2 Pasirinkite **Meniu nustatymų puslapis** ir paspauskite **OK**.

# Spausdintuvo apsaugojimas

## Saugos lizdo vietos nustatymas

Spausdintuve yra įrengta saugumo užrakto funkcija. Nurodytoje vietoje pritvirtinkite saugumo užraktą, kuris yra suderinamas su dauguma nešiojamųjų kompiuterių, kad apsaugotumėte spausdintuvą.



## 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 > **OK** > Įrenginys > **OK** > Eksploatacija > **OK** > Nenaudojamą išvalyti > **OK** > Apvalyti visą informaciją išliekamojoje atmintyje > **OK** > Taip > **OK**

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

## Gamyklinių numatytyjų nustatymų atkūrimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

Nustatymai > **OK** > Įrenginys > **OK** > Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus > **OK** > Atkurti visus nustatymus > **OK**

2 Pasirinkite TAIP ir paspauskite **OK**.

## 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“

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

**Pastaba:** Ši funkcija galima tik kai kurių modelių spausdintuvuose.

- 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“

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“ 29 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

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. <b>Pastaba:</b> Pasiekus maksimalų skaičių su to naudotojo vardu susijusios spausdinimo užduotys yra pašalinamos.
Konfidencialių užduočių galiojimo laikas	Nustatomas konfidencialių spausdinimo užduočių galiojimo laikas. <b>Pastaba:</b> Turimos konfidencialios užduotys saugomos spausdintuve, kol yra atliekamos arba pašalinamos rankiniu būdu.
Kartotinių užduočių galiojimo laikas	Nustatomas kartotinės spausdinimo užduoties galiojimo laikas. <b>Pastaba:</b> Turimos kartotinės užduotys saugomos spausdintuvo atmintyje, kad būtų dar kartą atspausdintos.
Tikrintinų užduočių galiojimo laikas	Nustatomas laikas, per kurį spausdintuvą, prieš spausdindamas likusias kopijas, išspausdina vieną kopiją. <b>Pastaba:</b> Prieš spausdinant likusias kopijas, atspausdinamas vienas tikrintinų užduočių egzempliorius, kad būtų galima patikrinti, ar jis pakankamai geras.
Atidėtų užduočių galiojimo laikas	Nustatomas laikas, kurį spausdinimo užduotys saugomos spausdintuve. <b>Pastaba:</b> Turimos atidėtos užduotys automatiškai pašalinamos jas atspausdinus.
Reikalauti, kad visos užduotys būtų užlaikomos	Nustatoma, kad spausdintuvą užlaikytų visas spausdinimo užduotis.
Išlaikyti besidubliuojančius dokumentus	Nustatoma, kad spausdintuvą 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 > OK > pasirinkite naudotojo vardą > OK > Konfidencialios > OK > įveskite PIN kodą > OK > pasirinkite spausdinimo užduotį > OK > sukonfigūruokite nustatymus > OK > Spausdinti > OK**
  - Norėdami atlikti kitas spausdinimo užduotis eikite į:  
**Turimos užduotys > OK > pasirinkite naudotojo vardą > OK > pasirinkite spausdinimo užduotį > OK > sukonfigūruokite nustatymus > OK > Spausdinti > OK**

## „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 > OK > pasirinkite kompiuterio vardą > OK > Konfidencialios > OK > įveskite PIN kodą > OK > pasirinkite spausdinimo užduotį > OK > Spausdinti > OK**

### 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 > OK > pasirinkite kompiuterio vardą > OK > Konfidencialios > OK > OK > pasirinkite spausdinimo užduotį > OK > įveskite PIN kodą > OK > Spausdinti > OK**

## Šriftų pavyzdžių sąrašo spausdinimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:  
**Nustatymai > OK > Ataskaitos > OK > Spausdinti > OK > Spausdinti šriftus > OK**
- 2 Pasirinkite šrifto pavyzdį ir paspauskite **OK**.




## Skiriamųjų lapų dėjimas tarp kopijų

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:  
**Nustatymai > OK > Spausdinti > OK > Išdėstymas > OK > Skiriamieji lapai > OK > Tarp kopijų > OK**
- 2 Atspausdinkite dokumentą.



## Spausdinimo užduoties atšaukimas

### Spausdintuvo valdymo skydelyje

- 1 Valdymo skydelyje dukart paspauskite , po to paspauskite .
- 2 Pasirinkę spausdinimo užduotį, kurį norite atšaukti, paspauskite .

### Kompiuteryje

- 1 Priklausomai nuo savo operacinės sistemos pasirinkite vieną iš šių variantų, kuriuo eisite:
  - Atidarę spausdintuvų aplanką pasirinkite savo spausdintuvą.
  - Iš meniu „Apple“ esančių „Sistemos parinkčių“ eikite į savo spausdintuvą.
- 2 Pasirinkite spausdinimo užduotį, kurį norite atšaukti.

## Spausdinimo dažų tamsumo koregavimas

- 1 Valdymo skydelyje eikite į:  
Nustatymai >  > Spausdinimas >  > Kokybė >  > Dažų tamsumas > 
- 2 Pakoregavę nustatymą, paspauskite .

# Kaip naudoti spausdintuvo meniu

## Meniu planas

Įrenginys	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Parinktys</a></li> <li>• <a href="#">Ekonominis režimas</a></li> <li>• <a href="#">Pranešimai</a></li> <li>• <a href="#">Energijos sąnaudų valdymas</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Anoniminių duomenų rinkimas</a></li> <li>• <a href="#">Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus</a></li> <li>• <a href="#">Techninė priežiūra</a></li> <li>• <a href="#">Apie šį spausdintuvą</a></li> </ul>
Spausdinimas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Išdėstymas</a></li> <li>• <a href="#">Sąranka</a></li> <li>• <a href="#">Kokybė</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">„PostScript“</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">Vaizdas</a></li> </ul>
Popierius	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Dėklų konfigūracija</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Laikmenų konfigūracija</a></li> </ul>
Tinklas / prievadai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Tinklo apžvalga</a></li> <li>• <a href="#">Belaidis ryšys</a></li> <li>• <a href="#">„Wi-Fi Direct“</a></li> <li>• <a href="#">Eternetas</a></li> <li>• <a href="#">TCP / IP</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <li>• <a href="#">LPD konfigūracija</a></li> <li>• <a href="#">HTTP / FTP nustatymai</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Apriboti išorinę tinklo prieigą</a></li> </ul>
Saugumas*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Prisijungimo metodai</a></li> <li>• <a href="#">Sertifikatų tvarkymas</a></li> <li>• <a href="#">Prisijungimo apribojimai</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Konfidencialaus spausdinimo sąranka</a></li> <li>• <a href="#">Išvalyti laikinuosius duomenų failus</a></li> <li>• <a href="#">Įvairūs</a></li> </ul>
Ataskaitos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Meniu nustatymų puslapis</a></li> <li>• <a href="#">Įrenginys</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Spausdinimas</a></li> <li>• <a href="#">Tinklas</a></li> </ul>
<a href="#">Trikčių šalinimas</a>	Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai	
* Galima konfigūruoti tik įtaisytajame tinklo serveryje (EWS).		

## Įrenginys

### Parinktys

Meniu elementas	Paaiškinimas
Ekranų kalba	Nustatoma ekrane rodomo teksto kalba.
Šalis / regionas	Nurodoma šalis arba regionas, kuriuose spausdintuvus sukonfigūruotas veikti.
Paleisti pradinę sąranką Taip Ne*	Paleidžiamas sąrankos vediklis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Rodytina informacija</b> Rodyti 1 tekstą Rodyti 2 tekstą	Nurodoma informacija, kuri bus rodoma pradžios ekrane.
<b>Data ir laikas</b> Konfigūruoti Dabartinė data ir laikas Rankiniu būdu nustatyti datą ir laiką Datos formatas [MM-DD-MMMM*] Laiko formatas [12 valandų priešpiet / popiet*] Laiko juosta [JAV / Kanados Rytų standartinis laikas (EST)*] Tinklo laiko protokolas (angl. Network Time Protocol, NTP) Ijungti NTP NTP serveris	Sukonfigūruojama spausdintuvo data ir laikas.
<b>Popieriaus formatai</b> JAV* Metrinė matų sistema	Nurodomas popieriaus formatų matavimo vienetas.  <b>Pastaba:</b> Pradinis popieriaus formato nustatymas priklauso nuo pradinės sąrankos vediklyje pasirinktos šalies arba regiono.
<b>Ekranų skirtasis laikas</b> 5–300 (60*)	Nustatomas neveikos laikas sekundėmis, iki parodomas pradžios ekranas arba iki spausdintuvą automatiškai atjungia naudotojo paskyrą.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Ekonominis režimas

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Spausdinti</b> Pusės Vienpusis* Dvipusis	Nurodoma, ar bus spausdinama iš vienos popieriaus pusės ar iš abiejų.
<b>Spausdinti</b> 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.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Spausdinti</b> Dažų tamsumas Šviesu Normalu* Tamsu	Nustatomas teksto atvaizdų šviesumas arba tamsumas.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Pranešimai

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Eksploataciniai reikmenys</b> Rodyti likusį eksploatacinių reikmenų kiekį Rodyti likusį kiekį* Nerodyti likusio kiekio	Rodoma apytikrė spausdintuvo eksploatacinių reikmenų būseną.
<b>Eksploataciniai reikmenys</b> Tinkinti pranešimai dėl eksploatacinių reikmenų	Sukonfigūruojami pranešimų nustatymai, kai spausdintuvui reikia naudotojo įsikišimo. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik įtaisytajame interneto serveryje (EWS).
<b>El. pašto įspėjimų sąranka</b> 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*) Būtinasis patikimas liudijimas (Ijungta*) SMTP serverio autentifikavimas (Autentifikavimo nereikia*) Įrenginio inicijuojamas elektroninis laiškas (Nėra*) Įrenginio naudotojo vardas Įrenginio slaptažodis NTLM sritis	Konfigūruojami spausdintuvo el. pašto nustatymai. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik įtaisytajame interneto serveryje (EWS).
<b>Klaidų prevencija</b> Strigčių pagelbiklis Išjungta Ijungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas automatiškai ieškotų užstrigusio popieriaus.
<b>Klaidų prevencija</b> Automatiškai tęsti Išjungta 5-255 (5*)	Spausdintuvas gali toliau automatiškai apdoroti arba spausdinti užduotį, išvalius tam tikras priežiūros sąlygas.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paiškinimas
<b>Klaidų prevencija</b> Automatinis kartotinis paleidimas Automatinis kartotinis paleidimas (Visada kartotinai paleisti*)	Nustatoma, kad įvykus klaidai spausdintuvas būtų paleidžiamas iš naujo.
<b>Klaidų prevencija</b> Automatinis kartotinis paleidimas Maksimalus automatinų kartotinių paleidimų skaičius (2*)	Nustatomas automatinų kartotinių spausdintuvo paleidimų, kuriuos jis gali atlikti, skaičius.
<b>Klaidų prevencija</b> Automatinis kartotinis paleidimas Automatinio kartotinio paleidimo langas (720*)	Nustatomas sekundžių skaičius, po kurio spausdintuvas atliks automatinį kartotinį paleidimą.
<b>Klaidų prevencija</b> Automatinis kartotinis paleidimas Automatinų kartotinių paleidimų skaitiklio vertės	Rodoma nekeičiama kartotinių paleidimų skaitiklio informacija.
<b>Klaidų prevencija</b> Rodyti klaidą dėl per trumpo popieriaus Automatinis išvalymas* Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuve būtų rodomas pranešimas, kai įvyksta klaida dėl per trumpo popieriaus.  <b>Pastaba:</b> „Per trumpas popierius“ reiškia įdėto popieriaus formatą.
<b>Klaidų prevencija</b> Puslapio apsauga Išjungta* Įjungta	Nustatoma, kad prieš spausdindamas spausdintuvas visą lapą apdorotų atmintyje.
<b>Turinio atkūrimas po strigčių šalinimo</b> Atkūrimas po strigčių šalinimo Automatiškai* Išjungta Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas visada iš naujo atspausdintų užstrigusius puslapius.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Energijos sąnaudų valdymas

Meniu elementas	Paiškinimas
<b>Miego režimo profilis</b> 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.
<b>Skirtieji laikai</b> Miego režimas 1–120 min. (15*)	Nustatoma spausdintuvo nenaudojimo trukmė, po kurios jis pradeda veikti miego režimu.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Skirtieji laikai</b> Užmigdyto skirtasis laikas Neveiksnius 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.
<b>Skirtieji laikai</b> Užmigdyto skirtasis laikas prisijungiant Užmigdytas Neužmigdyti*	Nustatomas Užmigdyto skirtasis laikas, kuriam praėjus spausdintuvas išjungiamas esant aktyviam eternetui ryšiui.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Anoniminių duomenų rinkimas

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Leisti anoniminių duomenų rinkimą</b> Taip Ne	[Imonei „Lexmark“ siunčiama spausdintuvo naudojimo ir našumo informacija.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Atkurti gamyklinius numatytuosius nustatymus

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Atkurti nustatymus</b> Atkurti visus nustatymus Atkurti spausdintuvo nustatymus Atkurti tinklo nustatymus	Atkuriami gamykliniai numatyti spausdintuvo nustatymai.

## Techninė priežiūra

### Meniu „Konfigūracija“

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

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Ataskaitos</b> Meniu nustatymų puslapis Įvykių žurnalas Įvykių žurnalo suvestinė	Spausdinamos ataskaitos apie spausdintuvo meniu nustatymus ir būseną bei įvykių žurnalai.
<b>Eksploatacinių reikmenų naudojimas ir skaitikliai</b> Išvalyti eksploatacinių reikmenų naudojimo istoriją	Iš naujo nustatomas eksploatacinių reikmenų puslapio skaitiklis arba peržiūrimas iš viso atspausdintų puslapių skaičius.
<b>Spausdintuvo emuliacijos</b> PS emuliacija Išjungta Įjungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas atpažintų ir naudotų PS duomenų srautą.
<b>Spausdintuvo emuliacijos</b> Emuliatoriaus saugumas Puslapio skirtasis laikas (60*)	Nustatomas puslapio skirtasis laikas emuliacijos metu.
<b>Spausdintuvo emuliacijos</b> Emuliatoriaus saugumas Po užduoties emuliatorių nustatyti iš naujo (Išjungta*)	Po spausdinimo užduoties emuliatorius nustatomas iš naujo.
<b>Spausdintuvo emuliacijos</b> Emuliatoriaus saugumas Išjungti prieigą prie spausdintuvo pranešimų (Įjungta*)	Emuliacijos metu išjungiamą prieigą prie spausdintuvo pranešimų.
<b>Spausdinimo konfigūracija</b> Šrifto ryškinimas 0–150 (24*)	Nustatoma teksto taškų dydžio reikšmė, žemiau kurios spausdinant šrifto duomenis naudojami aukšto dažnio ekranai.
<b>Spausdinimo konfigūracija</b> Spausdinimo tankis Išjungta 1–5 (3*)	Koreguojamas dažų tankis spausdinant dokumentus.
<b>Įrenginio veiksenos</b> Tylusis režimas Išjungta* Įjungta	Nustatoma, kad spausdintuve būtų sumažintas spausdinimo metu sukeliamas triukšmas.  <b>Pastaba:</b> Įgalinus šį nustatymą sulėtėja bendras spausdintuvo darbas.
<b>Įrenginio veiksenos</b> Skydelio meniu Įgalinti* Išjungti	Nustatoma, kad spausdintuve būtų sumažintas spausdinimo metu sukeliamas triukšmas.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	



Meniu elementas	Paaiškinimas
Įrenginio veiksenos Ribotoji veikseną Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas veiktų specialiu režimu, kuriame bandoma ir toliau siūlyti kuo daugiau funkcijų nepaisant žinomų problemų. Pavyzdžiui, kai spausdintuvas yra Ijungtas, bet neveikia dvipusio spausdinimo įrenginio variklis, spausdintuvas atlieka vienpusį dokumentų spausdinimą, net jei užduotis – dvipusis spausdinimas. <b>Pastaba:</b> Šio nustatymo naudoti negalima, kai dėklas yra ne visiškai įdėtas arba sugadintas dėklo jutiklis.
Įrenginio veiksenos Išvalyti pasirinktinę būseną	Išvalomi visi pasirinktiniai pranešimai.
<b>Pastaba:</b> 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	Išvalomi visi spausdintuve saugomi nustatymai ir programos.

## Apie šį spausdintuvą

Meniu elementas	Paaiškinimas
Įrenginio etiketė	Rodomas spausdintuvo serijos numeris.
Spausdintuvo buvimo vieta	Nurodoma spausdintuvo buvimo vieta. Maksimalus ilgis – 63 ženklai.
Kreiptis	Suasmėninamas 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 iš vienos popieriaus pusės ar iš abiejų.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Apvertimo stilius</b> Ilgasis kraštas* Trumpasis kraštas	Nustatoma, kuri popieriaus pusė įrišama, kai spausdinama iš abiejų pusių. <b>Pastaba:</b> Atsižvelgiant į pasirinktą parinktį, spausdintuvas automatiškai pastumia visą puslapyje spausdinamą informaciją, kad užduotis būtų tinkamai įrišta.
<b>Tušti lapai</b> Spausdinti Nespausdinti*	Spausdinami į spausdinimo užduotį įterpiami tušti lapai.
<b>Sudėstyti</b> 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.
<b>Skiriamieji lapai</b> Nėra* Tarp kopijų Tarp užduočių Tarp puslapių	Spausdinant įterpiami tušti skiriamieji lapai.
<b>Skiriamųjų lapų šaltinis</b> Dėklas [x] (1*) Daugiafunkcis tiektuvas	Nurodomas skiriamųjų lapų popieriaus šaltinis.
<b>Puslapiai vienoje pusėje</b> 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.
<b>Puslapių vienoje pusėje rikiavimas</b> Horizontaliai* Horizontaliai atvirkštine tvarka Vertikaliai Vertikaliai atvirkštine tvarka	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje nurodoma, kaip bus išdėstyti kelių puslapių atvaizdai. <b>Pastaba:</b> Padėties nustatymas priklauso nuo puslapio atvaizdų skaičiaus ir jų orientacijos puslapyje.
<b>Puslapių vienoje pusėje orientacija</b> Automatinė* Gulsčiai Stačiai	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje nurodoma kelių puslapių dokumento orientacija.
<b>Puslapių vienoje pusėje rėmelis</b> Nėra* Iššisinis	Naudojant parinktį Puslapiai vienoje pusėje aplink kiekvieną puslapyje esantį atvaizdą atspausdinamas rėmelis.
<b>Kopijos</b> 1–9999 (1*)	Kiekvienai spausdinimo užduočiai nurodomas kopijų skaičius.
<b>Spausdinimo plotas</b> Normalus* Visas puslapis	Nurodomas spausdintinas plotas popieriaus lape.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Sąranka

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Spausdintuvo kalba</b> PCL emuliacija* PS emuliacija	Nustatoma spausdintuvo kalba. <b>Pastaba:</b> Numatytosios spausdintuvo kalbos nustatymas netrukdo programinės įrangos programai siųsti spausdinimo užduotis, kuriose naudojama kita spausdintuvo kalba.
<b>Išteklių išsaugojimas</b> Išjungta* Įjungta	Nustatoma, ką spausdintuvas daro su atsisiųstais ištekliais, pavyzdžiui, šriftais ir makrokomandomis, kai gauna užduotį, kuriai atlikti reikia daugiau laisvos atminties. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdintuvas atsisiųstus išteklius išsaugo, tik kol reikia atminties. Su neaktyvia spausdintuvo kalba susiję ištekliai ištrinami.</li> <li>• 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.</li> </ul>
<b>„Spausdinti viską“ tvarka</b> Abėcėlinė* Pirma naujausios Pirma seniausios	Nurodoma tvarka, kada pasirenkate spausdinti visas laikomas ir konfidencialias užduotis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Kokybė

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Spausdinimo skiriamoji geba</b> 300 tšk./col. 600 tšk./col.* 1200 vaizdo kokybė 2400 vaizdo kokybė	Nustatoma spausdinto teksto ir vaizdų skiriamoji geba. <b>Pastaba:</b> Skiriamoji geba nustatoma taškais coliui arba vaizdo kokybe.
<b>Dažų tamsumas</b> Šviesus Normalus* Tamsus	Nustatomas teksto atvaizdų šviesumas arba tamsumas.
<b>Pustoninis spausdinimas</b> Normalus* Detalus	Paryškunami atspausdinti išvediniai, kad būtų lygesnės linijos ir ryškesni kraštai.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## „PostScript“

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Atspausdinti PS klaidą</b> Išjungta* Įjungta	Atspausdinamas puslapis, kuriame apibūdinama „PostScript“ klaida. <b>Pastaba:</b> Įvykus klaidai užduoties apdorojimas sustoja, spausdintuvas atspausdina klaidos pranešimą, o likusi spausdinimo užduotis yra išvaloma.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Minimalus eilutės plotis</b> 1–30 (2*)	Nustatomas minimalus stulpelio plotis. <b>Pastaba:</b> Užduotims, spausdinamoms 1200 tšk./col., vertė naudojama tiesiogiai.
<b>Užrakinti PS paleidimo režimą</b> Išjungta Ijungta*	Išjungiamas „SysStart“ failas.
<b>Laukimo skirtasis laikas</b> 15–65535 (40 sekundžių*) Išjungta	Nustatoma, kiek spausdintuvas laukia daugiau duomenų, iki spausdinimo užduotis atšaukiama.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## PCL

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Šrifto pavadinimas</b> [Prieinamų šriftų sąrašas] (Courier*)	Iš nurodyto šriftų šaltinio pasirenkamas šriftas.
<b>Simbolių rinkinys</b> [Prieinamų simbolių rinkinių sąrašas] (10U PC-8*)	Kiekvienam šrifto pavadinimui nurodomas simbolių rinkinys. <b>Pastaba:</b> 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.
<b>Intervalas</b> 0,08–100,00 (10,00*)	Nurodomas intervalas fiksuoto dydžio arba lygiapločiams šriftams. <b>Pastaba:</b> Intervalas reiškia fiksuoto dydžio ženklų skaičių horizontaliame šrifto colyje.
<b>Orientacija</b> Stačiai* Gulsčiai	Nurodoma puslapio teksto ir grafikos orientacija.
<b>Eilučių viename puslapyje skaičius</b> 1–255	Nurodomas kiekvieno puslapio, išspausdinto per PCL® duomenų srautą, teksto eilučių skaičius. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Šis meniu elementas suaktyvina vertikalaus judėjimo reguliatorių, dėl kurio pasirinktas prašomų eilučių skaičius spausdinamas tarp numatytųjų puslapio paraščių.</li> <li>60 – JAV gamyklinis numatytasis nustatymas. 64 – tarptautinis gamyklinis numatytasis nustatymas.</li> </ul>
<b>PCL5 minimalus eilutės plotis</b> 1–30 (2*)	Nustatomas pradinis minimalus stulpelio plotis. <b>Pastaba:</b> Užduotims, spausdinamoms 1200 tšk./col., vertė naudojama tiesiogiai.
<b>PCLXL minimalus eilutės plotis</b> 1–30 (2*)	
<b>A4 formato plotis</b> 198 mm* 203 mm	Nustatomas loginio puslapio plotis A4 formato popieriuje. <b>Pastaba:</b> Loginis puslapis – tai vieta fiziniame puslapyje, kuriame spausdinami duomenys.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Automatinis grįžimas į eilutės pradžią (CR) po eilutės patraukimo (LF)</b> Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atliktų grįžimą į eilutės pradžią po eilutės patraukimo valdymo komandos. <b>Pastaba:</b> Grįžimas į eilutės pradžią – mechanizmas, kuris leidžia spausdintuvui perkelti žymeklio padėtį į pirmąją tos pačios eilutės poziciją.
<b>Automatinis eilutės patraukimas (LF) po grįžimo į eilutės pradžią (CR)</b> Išjungta* Ijungta	Nustatoma, kad spausdintuvas atliktų eilutės patraukimą po grįžimo į eilutės pradžią valdymo komandos.
<b>Dėklų pernumeravimas</b> Priskirti DF tiektuvą Priskirti dėklą [x] Priskirti rankiniu būdu įdedamą popierių Priskirti rankiniu būdu įdedamus vokus	Sukonfigūruojama, kad spausdintuvas veiktų su kita spausdinimo tvarkykle arba tinkinta programa, kurioje naudojamas kitoks šaltinio paskyrimų rinkinys, norint paprašyti tam tikro popieriaus šaltinio. Pasirenkama iš šių parinkčių: Išjungta* – spausdintuve naudojamas gamyklinių numatytųjų popieriaus šaltinių priskyrimas. Joks – popieriaus šaltinis nepaiso komandos „Pasirinkite popieriaus tiekimą“. „0–199“ – pasirenkama skaitinė vertė, kuri kaip tinkinta vertė priskiriama popieriaus šaltiniui.
<b>Dėklų pernumeravimas</b> Peržiūrėti gamyklinius numatytuosius nustatymus	Rodoma kiekvienam popieriaus šaltiniui priskirta gamyklinė numatytoji vertė.
<b>Dėklų pernumeravimas</b> Atkurti numatytuosius nustatymus	Dėklų pernumeravimo vertės atkuriamos į gamyklines numatytojasias.
<b>Spausdinimo skirtasis laikas</b> 1–255 (90 sekundžių*) Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas užbaigtų spausdinimo užduotį po to, kai buvo nenaudojamas nurodytą laiko tarpą sekundėmis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Vaizdas

Menu elementas	Paaiškinimas
<b>Automatiškai pritaikyti</b> Ijungta Išjungta*	Vaizdui parenkamas geriausias galimas popieriaus formato ir padėties nustatymas. <b>Pastaba:</b> Kai šis meniu elementas yra nustatytas į Ijungta, nepaisoma vaizdo mastelio ir padėties nustatymų.
<b>Invertuoti</b> Išjungta* Ijungta	Invertuojami bitiniai nespalvoti vaizdai. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas netaikomas GIF arba JPEG formato vaizdams.
<b>Mastelis</b> Pririšti viršuje kairėje Labiausiai tinka* Pririšti per vidurį Pritaikyti aukštį / plotį Pritaikyti aukštį Pritaikyti plotį	Vaizdas koreguojamas, kad tilptų į spausdintiną plotą. <b>Pastaba:</b> Kai parinktis Automatiškai pritaikyti yra nustatyta į Ijungta, Mastelis automatiškai nustatomas į Labiausiai tinka.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Padėtis</b> Stačiai* Gulsčiai Pakeisti į stačią padėtį Pakeisti į gulsčią padėtį	Nurodoma puslapio teksto ir grafikos padėtis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Popierius

### Dėklų konfigūracija

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Numatytasis šaltinis</b> Dėklas [x] (1*) DF tiekтуvas Rankiniu būdu įdedamas popierius Rankiniu būdu įdedami vokai	Visoms spausdinimo užduotims nustatomas popieriaus šaltinis. <b>Pastaba:</b> Parinktis Daugiafunkcis tiekтуvas rodomas tik tada, kai nustatymas Konfigūruoti daugiafunkcij tiekтуvą yra nustatyta į Kasetė.
<b>Popieriaus formatas / rūšis</b> Dėklas [x] DF tiekтуvas Rankiniu būdu įdedamas popierius Rankiniu būdu įdedami vokai	Nurodomas į kiekvieną popieriaus šaltinį įdėto popieriaus formatas arba rūšis.
<b>Pakaitinis formatas</b> Išjungta „Letter“ / A4 Visi išvardyti*	Nustatoma, kad spausdintuve būtų pakeistas nurodytas popieriaus formatas, jei reikalaujamo formato popieriaus nėra įdėta nei į vieną popieriaus šaltinį. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esant nustatymui Išjungta, naudotojas paraginamas įdėti reikiamo formato popieriaus.</li> <li>• Esant nustatymui „Letter“ / A4 A4 formato dokumentas atspausdinamas ant įdėto „Letter“ formato popieriaus, o „Letter“ formato užduotys atspausdinamos ant įdėto A4 formato popieriaus.</li> <li>• Nustatymas Visi išvardyti pakeičia „Letter“ / A4 formatą.</li> </ul>
<b>Konfigūruoti daugiafunkcij tiekтуvą</b> Kasetinis* Rankinis Pirmasis	Nustatoma, kada spausdintuvas ims į daugiafunkcij tiekтуvą įdėtą popierių. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nustačius Kasetė, spausdintuvas daugiafunkcij tiekтуvą traktuoja kaip dėklą.</li> <li>• Nustačius Neautomatinis, spausdintuvas daugiafunkcij tiekтуvą traktuoja kaip neautomatinį tiekтуvą.</li> <li>• Nustačius Pirmasis, spausdintuvas popierių ima iš daugiafunkcio tiekтуvo, iki jis tampa tuščias, neatsižvelgiant į reikiamą popieriaus šaltinį arba popieriaus formatą.</li> </ul>
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Laikmenų konfigūracija

### Universalios formos sąranka

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Matavimo vienetai</b> Coliai Milimetrai	Nurodomas universalios formos popieriaus formos matavimo vienetas. <b>Pastaba:</b> Coliai – JAV gamyklinis numatytasis nustatymas. Milimetrai – tarptautinis gamyklinis numatytasis nustatymas.
<b>Stačio lapo plotis</b> 3,90–14,17 col. (8,50*) 99–360 mm (216*)	Nustatomas universalios formos popieriaus stačio lapo plotis.
<b>Stačio lapo aukštis</b> 3,90–14,17 col. (14*) 99–360 mm (356*)	Nustatomas universalios formos popieriaus stačio lapo aukštis.
<b>Tiekimo kryptis</b> Trumpasis kraštas* Ilgasis kraštas	Nustatoma, kad spausdintuvas popierių imtų trumpuoju arba ilguoju kraštu. <b>Pastaba:</b> Nustatymas Ilgasis kraštas rodomas tik tada, kai ilgiausias kraštas yra trumpesnis nei didžiausias palaikomas plotis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

### Laikmenų rūšys

Meniu elementas	Paaiškinimas
Paprastas popierius („Plain Paper“) Kartoninis popierius („Card Stock“) Perdirbtas popierius („Recycled“) Etiketės Standus popierius („Bond“) Vokai („Envelope“) Šiurkštūs vokai („Rough Envelope“) Firminiai blankai („Letterhead“) Iš anksto paruoštos formos („Preprinted“) Spalvotas popierius („Colored“) Lengvas popierius („Light“) Sunkus popierius („Heavy“) Šiurkštus / medvilninis popierius („Rough/Cotton“) Tinkinta rūšis [X]	Nurodoma dedamo popieriaus tekstūra, svoris ir orientacija.

## Tinklas / prievadai

### Tinklo apžvalga

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Aktyvus adapteris</b> Automatinė* Tipinis tinklas Belaidis ryšys	Nurodomas tinklo ryšio tipas.
<b>Tinklo būseną</b>	Rodoma spausdintuvo prijungimo prie tinklo būseną.
<b>Rodyti spausdintuvo tinklo būseną</b> Išjungta Įjungta*	Ekrane rodoma tinklo būseną.
<b>Sparta, dvipusis spausdinimas</b>	Rodoma šiuo metu aktyvios tinklo plokštės sparta.
<b>IPv4</b>	Rodomas IPv4 adresai.
<b>Visi IPv6 adresai</b>	Rodomi visi IPv6 adresai.
<b>Iš naujo nustatyti spausdintuvo serverį</b> Pradėti	Iš naujo nustatomos visos aktyvios spausdintuvo tinklo jungtys. <b>Pastaba:</b> Šiuo nustatymu pašalinami visi tinklo konfigūracijos parametrai.
<b>Tinklo užduoties skirtasis laikas</b> Išjungta Įjungta* (90 sekundžių)	Nustatomas laikas, iki spausdintuve atšaukiama tinklo spausdinimo užduotis.
<b>Reklamjuostės puslapis</b> Išjungta* Įjungta	Atspausdinamas reklamjuostės puslapis.
<b>Įgalinti tinklo jungtis</b> Įgalinti* Išjungti	Įgalinamos arba išjungiamos visos tinklo jungtys.
<b>Įgalinti LLDP</b> Išjungta* Įjungta	Spausdintuve įgalinamas jungties lygmens aptikimo protokolas ( angl. Link Layer Discovery Protocol (LLDP)).
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	



## Belaidis ryšys

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Sąranka naudojant mobiliąją programą</b>	Konfigūruojamas belaidis ryšys naudojant „Lexmark Mobile Assistant“ programą.
<b>Sąranka spausdintuvo valdymo skydelyje</b> Pasirinkti tinklą Pridėti „Wi-Fi“ tinklą <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tinklo pavadinimas</li> <li>• Tinklo režimas</li> <li>• Belaidžio tinklo saugumo režimas (Išjungtas*)</li> </ul>	Nustatomas belaidis tinklas, prie kurio prijungiamas spausdintuvas. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas įtaisytajame interneto serveryje (EWS) rodomas kaip <i>Belaidžio ryšio sąranka</i> .
<b>„Wi-Fi“ apsaugota sąranka</b> Mygtukinis prijungimo metodas Prijungimo metodas naudojant PIN kodą	Nustatomas belaidis tinklas ir įgalinama tinklo apsauga. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esant nustatymui Mygtukinis prijungimo metodas spausdintuvas prie belaidžio tinklo prijungiamas per tam tikrą laiką paspaudžiant ir spausdintuvo, ir prieigos taško (belaidžio maršruto parinktuvo) mygtukus.</li> <li>• Esant nustatymui Prijungimo metodas naudojant PIN kodą spausdintuvas prie belaidžio tinklo prijungiamas spausdintuvo PIN kodą įvedant į prieigos taško belaidžio ryšio nustatymus.</li> </ul>
<b>Suderinama</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)*	Belaidžiam tinklui nurodomas belaidžio ryšio standartas.
<b>Belaidžio tinklo saugumo režimas</b> Išjungtas* WEP WPA2 / WPA – asmeninis WPA2 – asmeninis 802.1X – RADIUS	Nustatomas spausdintuvo prijungimo prie belaidžių įrenginių saugumo tipas.
<b>WEP tapatumo nustatymo režimas</b> Automatinis* Atviras Bendras	Nustatomas spausdintuvo naudojamo belaidžio šifravimo protokolo (WEP) tipas. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio ryšio saugumo režimas nustatytas į WEP.
<b>Nustatyti WEP raktą</b>	Nurodomas saugaus belaidžio ryšio WEP slaptažodis. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio ryšio saugumo režimas nustatytas į WEP.
<b>WPA2 – asmeninis</b> AES*	Įgalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant WPA2. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2 – asmeninis.
<b>Nustatyti PSK</b>	Nustatomas saugaus belaidžio ryšio slaptažodis. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2/WPA–asmeninis arba WPA2–asmeninis.
<b>WPA2 / WPA–asmeninis</b> AES*	Įgalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant WPA2/WPA standartą. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatytas į WPA2/WPA–asmeninis.

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>802.1x šifravimo režimas</b> WPA+ WPA2*	Igalinamas belaidžio ryšio saugumas naudojant 802.1x standartą. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik tada, kai elemento Belaidžio tinklo saugumo režimas nustatymas yra 802.1x - Radius.
<b>IPv4</b> Ijungti DHCP Ijungta* Išjungta	Ijungiamas dinaminis pagrindinio kompiuterio konfigūravimo protokolas (DHCP). <b>Pastaba:</b> DHCP yra standartinis protokolas, leidžiantis serveriui dinamiškai priskirti IP adresą ir kitus tinklo konfigūracijos parametrus kiekvienam tinklo įrenginiui, kad jie galėtų turėti ryšį su kitais IP tinklais.
<b>IPv4</b> Nustatyti statinį IP adresą IP adresas Tinklo kaukė Tinklų sietuvas	Nustatomas spausdintuvo statinis IP adresas.
<b>IPv6</b> Ijungti IPv6 Ijungta* Išjungta	Spausdintuve įjungiamas IPv6.
<b>IPv6</b> Ijungti DHCPv6 Išjungta* Ijungta	Spausdintuve įjungiamas DHCPv6.
<b>IPv6</b> Automatinė neįsimenamojo adreso konfigūracija Išjungta Ijungta*	Nustatomas tinklo adapteris, kad būtų galima priimti maršruto parinktuvo pateiktus automatinius IPv6 adreso konfigūravimo įrašus.
<b>IPv6</b> DNS adresas	Nurodomas DNS serverio adresas.
<b>IPv6</b> Rankiniu būdu priskiriamas IPv6	Priskiriamas IPv6 adresas. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
<b>IPv6</b> Rankiniu būdu priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvas	Priskiriamas IPv6 maršruto parinktuvo adresas. <b>Pastaba:</b> Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.
<b>IPv6</b> Adreso priešdėlis 0–128 (64*)	Nurodomas adreso priešdėlis.
<b>IPv6</b> Visi IPv6 adresai	Rodomi visi IPv6 adresai.
<b>IPv6</b> Visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai	Rodomi visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai.

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Tinklo adresas</b> UAA LAA	Peržiūrimi tinklo adresai.
<b>„PCL SmartSwitch“</b> Ijungta* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PCL emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. <b>Pastaba:</b> Parinkčiai PCL SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
<b>„PS SmartSwitch“</b> Ijungta* Išjungta*	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PS emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.</li> <li>Parinkčiai PS SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.</li> </ul>
<b>„Mac“ dvejetainė PS</b> Automatinis* Ijungta Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas galėtų apdoroti „Macintosh“ dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Šis meniu elementas rodomas tik kai kurių modelių spausdintuvuose.</li> <li>Pasirinkus nustatymą Ijungta, apdorojamos neapdorotos dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotys.</li> <li>Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdinimo užduotys filtruojamos naudojant standartinį protokolą.</li> </ul>

## „Wi-Fi Direct“

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

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Automatiškai priimti mygtukinio prijungimo užklaudas</b> Išjungta* Ijungta	Automatiškai priimamos užklaudos prisijungti prie tinklo. <b>Pastaba:</b> Automatinis klientų priėmimas nėra apsaugotas.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## Eternetas

**Eternetas**

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Tinklo sparta</b>	Rodoma aktyvaus tinklo adapterio veikimo sparta.
<b>IPv4</b> Ijungti DHCP Ijungta* Išjungta	Ijungiamas dinaminis pagrindinio kompiuterio konfigūravimo protokolas (DHCP). <b>Pastaba:</b> DHCP yra standartinis protokolas, leidžiantis serveriui dinamiškai platinti IP adresavimo ir konfigūravimo informaciją klientams.
<b>IPv4</b> Nustatyti statinį IP adresą IP adresas Tinklo kaukė Tinklų sietuvas	Nustatomas spausdintuvo statinis IP adresas.
<b>IPv6</b> Ijungti IPv6 Ijungta* Išjungta	Spausdintuve įjungiamas IPv6.
<b>IPv6</b> Ijungti DHCPv6 Išjungta* Ijungta	Spausdintuve įjungiamas DHCPv6.
<b>IPv6</b> Automatinė neįsimenamojo adreso konfigūracija Ijungta* Išjungta	Nustatomas tinklo adapteris, kad būtų galima priimti maršruto parinktuvo pateiktus automatinis IPv6 adreso konfigūravimo įrašus.
<b>IPv6</b> DNS adresas	Nurodomas DNS serverio adresas.
<b>IPv6</b> Adreso priešdėlis 0–128 (64*)	Nurodomas adreso priešdėlis.
<b>IPv6</b> Visi IPv6 adresai	Rodomi visi IPv6 adresai.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>IPv6</b> Visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai	Rodomi visi IPv6 maršruto parinktuvo adresai.
<b>Tinklo adresas</b> UAA LAA	Rodomi spausdintuvo tinklo plokštės (angl. Media Access Control, MAC) adresai: vietinis adresas (LAA) ir universalusis adresas (UAA). <b>Pastaba:</b> Spausdintuvo LAA galima keisti rankiniu būdu.
<b>„PCL SmartSwitch“</b> Ijungta* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PCL emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. <b>Pastaba:</b> Parinkčiai PCL SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
<b>„PS SmartSwitch“</b> Ijungta* Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas būtų automatiškai perjungiamas į PS emuliaciją, kai ji reikalinga spausdinimo užduočiai atlikti, nepriklausomai nuo numatytosios spausdintuvo kalbos. <b>Pastaba:</b> Parinkčiai PS SmartSwitch esant išjungtai, įeinantys duomenys spausdintuve neanalizuojami ir naudojama meniu Sąranka nurodyta numatytoji spausdintuvo kalba.
<b>„Mac“ dvejetainė PS</b> Automatinė* Ijungta Išjungta	Nustatoma, kad spausdintuvas galėtų apdoroti „Macintosh“ dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotis. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pasirinkus nustatymą Ijungta, apdorojamos neapdorotos dvejetainės „PostScript“ spausdinimo užduotys.</li> <li>• Pasirinkus nustatymą Išjungta, spausdinimo užduotys filtruojamos naudojant standartinį protokolą.</li> </ul>
<b>Efektyviai energiją vartojantis eternetas</b> Automatinė* Ijungta Išjungta	Sumažinamas energijos suvartojimas spausdintuvui negaunant duomenų iš eterneto tinklo.
<b>Pastaba:</b> 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
<b>Nustatyti pagrindinio kompiuterio vardą</b>	Nustatomas esamas TCP / IP pagrindinio kompiuterio vardas.
<b>Leisti DHCP / BOOTP atnaujinti NTP serverį</b> Ijungta* Išjungta	DHCP ir BOOTP klientai gali atnaujinti spausdintuvo NTP nustatymus.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

Meniu elementas	Paaškinimas
<b>Ijungti automatinį IP</b> Ijungta* Išjungta	IP adresas priskiriamas automatiškai.
<b>DNS adresas</b>	Nurodomas dabartinis sričių vardų sistemos (DNS) serverio adresas.
<b>Atsarginės kopijos DNS adresas</b>	Nurodomi atsarginės kopijos DNS serverio adresas.
<b>2 atsarginės kopijos DNS adresas</b>	
<b>3 atsarginės kopijos DNS adresas</b>	
<b>Ijungti DDNS</b> Išjungta* Ijungta	Atnaujinami dinaminės DNS nustatymai.
<b>DDNS TTL</b>	Nurodomi dabartiniai DDNS nustatymai.
<b>Numatytasis TTL</b>	
<b>DDNS atnaujinimo laikas</b>	
<b>Ijungti „mDNS“</b> Ijungta* Išjungta	Atnaujinami daugiaadresės DNS nustatymai.
<b>WINS adresas</b>	Nurodomas „Windows“ interneto vardų (WINS) serverio adresas.
<b>Ijungti BOOTP</b> Ijungta Išjungta*	BOOTP gali priskirti spausdintuvo IP adresą.
<b>MTU</b>	Nurodomas didžiausio perdavimo vieneto (MTU) parametras TCP prisijungimams.
<b>RAW spausdintuvo prievadas</b> 1-65535 (9100*)	Nurodomas prie tinklo prijungtų spausdintuvų RAW prievadų skaičius.
<b>Didžiausia duomenų išsiuntimo sparta</b> Ijungta Išjungta*	Igalinama didžiausia spausdintuvo duomenų perdavimo sparta.
<b>Igalinti TLSv1.0</b> Ijungta* Išjungta	Igalinamas TLSv1.0 protokolas.
<b>Igalinti TLSv1.1</b> Ijungta* Išjungta	Igalinamas TLSv1.1 protokolas.
<b>SSL šriftų sąrašas</b>	Nurodomi šriftų algoritmai, kurie bus naudojami SSL arba TLS ryšiu.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## SNMP

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

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>1 ir 2c SNMP versijos</b> 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.
<b>3 SNMP versija</b> 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.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## IPSec

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

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



Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Bendroju raktu (Pre-Shared Key) autentifikuojami prisijungimai</b> Kompiuteris [x] Adresas Raktas	Sukonfigūrojami autentifikuojami spausdintuvo prisijungimai. <b>Pastaba:</b> Šie meniu elementai rodomi tik tada, kai parinkti įjungti IPsec yra nustatyta įjungta.
<b>Sertifikatu autentifikuojami prisijungimai</b> Kompiuterio [x] adresas [/potinklis] Adresas [/ potinklis]	
<b>Pastaba:</b> 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
<b>Aktyvus</b> Išjungta* Įjungta	Spausdintuvai gali prisijungti prie tinklų, kuriuose prieš suteikiant prieigą reikalaujama autentifikavimo.
<b>Pastaba:</b> 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
<b>LPD skirtasis laikas</b> 0–65535 sek. (90*)	Nustatoma skirtojo laiko vertė, kad linijinio spausdintuvo posistemio (angl. Line Printer Daemon, LPD) serveris užstrigusiu ar netinkamų spausdinimo užduočių nelauktų neribotą laiką.
<b>LPD reklamjuostės puslapis</b> Išjungta* Įjungta	Visoms LPD spausdinimo užduotims atspausdinamas reklamjuostės puslapis. <b>Pastaba:</b> Reklamjuostės puslapis – pirmasis spausdinimo užduoties puslapis, naudojamas kaip spausdinimo užduočių atskyriklis ir yra skirtas spausdinimo užduoties rengėjui identifikuoti.
<b>LPD pabaigoje pridamas puslapis</b> Išjungta* Įjungta	Visoms LPD spausdinimo užduotims atspausdinamas pabaigoje pridamas puslapis. <b>Pastaba:</b> Pabaigoje pridamas puslapis – paskutinis spausdinimo užduoties puslapis.
<b>LPD grįžimo į eilutės pradžią konvertavimas</b> Išjungta* Įjungta	Įgalinamas grįžimo į eilutės pradžią konvertavimas. <b>Pastaba:</b> Grįžimas į eilutės pradžią – mechanizmas, kuris leidžia spausdintuvui perkelti žymeklio padėtį į pirmąją tos pačios eilutės poziciją.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## HTTP / FTP nustatymai

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

## USB

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

# Saugumas

## Prisijungimo metodai

### Vieša

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

### Vietinės paskyros

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

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

## Konfidencialaus spausdinimo sąranka

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

## Įvairūs

Meniu elementas	Paaiškinimas
Leidimas spausdinti Išjungta* Ijungta	Naudotojui leidžiama spausdinti.
Apsaugos nustatymo iš naujo trumpiklis Įgalinti prieigą „Svečias“* Jokio poveikio	Nurodoma naudotojo prieiga prie spausdintuvo. <b>Pastabos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trumpiklis yra šalia užrakto piktogramos valdiklių plokštėje.</li> <li>• Nustačius įgalinti prieigą „Svečias“ prieiga prie bet kurio spausdintuvo aspekto suteikiama kiekvienam.</li> <li>• Nustačius Jokio poveikio prieiga prie spausdintuvo gali būti neįmanoma nepateikus reikiamos saugos informacijos.</li> </ul>
Minimalus slaptažodžio ilgis 0–32	Nurodomas slaptažodžio ilgis.
<b>Pastaba:</b> Žvaigždutė (*) šalia vertės nurodo gamyklinį numatytąjį nustatymą.	

## 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
<b>Spausdinimo šriftai</b> PCL šriftai „PostScript“ šriftai	Spausdinami pavyzdžiai ir informacija apie šriftus, kurie yra prieinami kiekviena spausdintuvo kalba.

## Tinklas

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

## Trikčių šalinimas

Meniu elementas	Paaiškinimas
<b>Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai</b>	Atspausdinami pavyzdiniai puslapiai spausdinimo kokybės defektų nustatymui ir taisymui.



## Spausdintuvo priežiūra

### Dalių ir eksploatacinių reikmenų būklės tikrinimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

**Nustatymai** > **OK** > **Ataskaitos** > **OK** > **Įrenginys** > **OK** > **Įrenginio statistika** > **OK**

2 Išspausdintų puslapių dalyje Eksploatacinių reikmenų informacija patikrinkite dalių ir eksploatacinių reikmenų 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.

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

4 Vykdykite pakeitimus.

## Ataskaitų peržiūra

Kai kurias ataskaitas galima peržiūrėti įtaisytajame tinklo serveryje (EWS). Šios ataskaitos naudingos norint sužinoti spausdintuvo, tinklo ir eksploatacinių medžiagų būklę.

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

### Pastabos:

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

2 Spustelėkite **Ataskaitos**, po to paspauskite ataskaitos, kurią norite peržiūrėti, tipą.

## Dalių ir eksploatacinių reikmenų užsakymas

Jei eksploatacinius reikmenis užsakote JAV, kreipkitės į „Lexmark“ tel. 1-800-539-6275, kad sužinotumėte apie „Lexmark“ įgaliojimus eksploatacinių reikmenų prekybos atstovus jūsų vietovėje. Jei užsakote kitose šalyse arba regionuose, apsilankykite interneto svetainėje [www.lexmark.com](http://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.

**[spėjimas—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.

**[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.

## Dažų kasetės užsakymas

### Pastabos:

- Kasetės išėiga yra apskaičiuota pagal ISO/IEC 19752 standartą.
- Jei ilgą laiką labai mažai spausdinama, tai gali neigiamai paveikti realią išėigą.

**„Lexmark“ MS331 ir MS431 gražinimo programos dažų kasetės**

Gaminys	Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kanada	Europos ekonominė erdvė	Kitos Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalys	Lotynų Amerika	Likusios Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos šalys	Australija ir Naujoji Zelandija
Gražinimo programos dažų kasetė	55B1000	55B2000	55B3000	55B4000	55B5000	55B6000
Didelės išeigos gražinimo programos dažų kasetė	55B1H00	55B2H00	55B3H00	55B4H00	55B5H00	55B6H00
Labai didelės išeigos gražinimo programos dažų kasetė <sup>1</sup>	55B1X00	55B2X00	55B3X00	55B4X00	55B5X00	55B6X00
Gražinimo įmonei programos dažų kasetė <sup>2</sup>	55B100E	55B200E	55B300E	55B400E	55B500E	55B600E
Didelės išeigos gražinimo įmonei programos dažų kasetė <sup>2</sup>	55B1H0E	55B2H0E	55B3H0E	55B4H0E	55B5H0E	55B6H0E
Labai didelės išeigos gražinimo įmonei programos dažų kasetė <sup>1, 2</sup>	55B1X0E	55B2X0E	55B3X0E	55B4X0E	55B5X0E	55B6X0E

<sup>1</sup> Palaikoma tik „Lexmark“ MS431 spausdintuvo modelyje.

<sup>2</sup> Prieinama tik pagal sutartis tvarkomiems spausdintuvams. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į „Lexmark“ atstovą arba sistemos administratorių.

**„Lexmark“ MS331 ir MS431 įprastos dažų kasetės**

Gaminys	Visame pasaulyje
Didelės išeigos įprasta dažų kasetė <sup>1</sup>	55B0HA0
Labai didelės išeigos įprasta dažų kasetė <sup>2</sup>	55B0XA0

<sup>1</sup> Palaikoma tik „Lexmark“ MS331 spausdintuvo modelyje.  
<sup>2</sup> Palaikoma tik „Lexmark“ MS431 spausdintuvo modelyje.

**„Lexmark“ MS439 gražinimo programos dažų kasetė**

Gaminys	Dalies numeris
Labai didelės išeigos gražinimo programos dažų kasetė	55B3X0K
Gražinimo programos dažų kasetė	55B300K

**„Lexmark“ B3340 ir B3442 gražinimo programos dažų kasetės**

Gaminys	Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kanada	Europos ekonominė erdvė	Kitos Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalys	Lotynų Amerika	Likusios Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos šalys	Australija ir Naujoji Zelandija
Gražinimo programos dažų kasetė	B341000	B342000	B343000	B344000	B345000	B346000
Didelės išeigos gražinimo programos dažų kasetė	B341H00	B342H00	B343H00	B344H00	B345H00	B346H00
Labai didelės išeigos gražinimo programos dažų kasetė*	B341X00	B342X00	B343X00	B344X00	B345X00	B346X00

\* Palaikoma tik „Lexmark“ B3442 spausdintuvo modelyje.

**„Lexmark“ B3340 ir B3442 įprastos dažų kasetės**

Gaminys	Visame pasaulyje
Didelės išeigos įprasta dažų kasetė <sup>1</sup>	B340HA0
Labai didelės išeigos įprasta dažų kasetė <sup>2</sup>	B340XA0

<sup>1</sup> Palaikoma tik „Lexmark“ B3340 spausdintuvo modelyje.  
<sup>2</sup> Palaikoma tik „Lexmark“ B3442 spausdintuvo modelyje.

**„Lexmark“ M1342 įprastos dažų kasetės**

Gaminys	Europa, Artimieji Rytai, Afrika ir Meksika	Jungtinės Valstijos, Kanada ir Australija
Įprasta dažų kasetė	24B7005	24B7002

**Vaizdo gavimo įtaiso užsakymas**

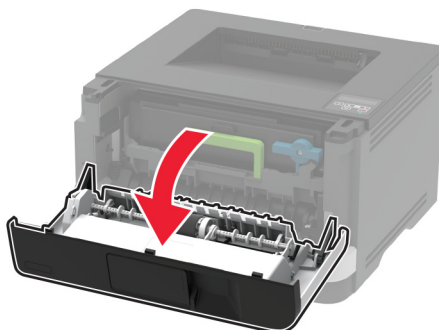
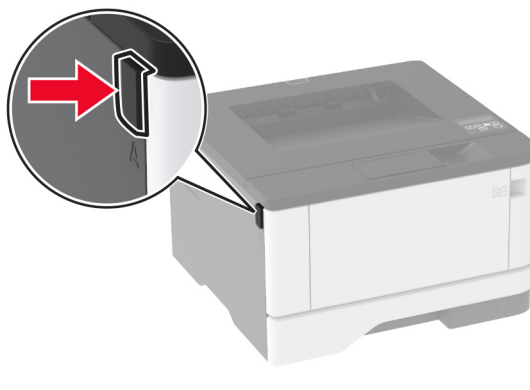
Ilgą laiką labai nedaug spausdinant vaizdo gavimo įtaiso dalys gali sugesti dar prieš pasibaigiant spausdinimo dažams.

Gaminys	Dalies numeris
Įprastinis vaizdo gavimo įtaisas	55B0ZA0

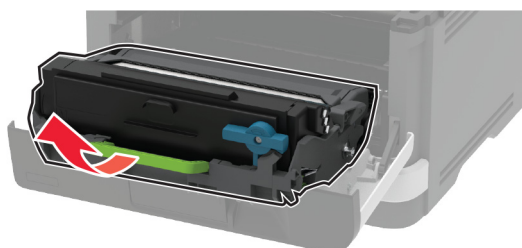
**Dalių ir eksploatacinių reikmenų keitimas****Dažų kasetės keitimas**

- 1 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškrovos.



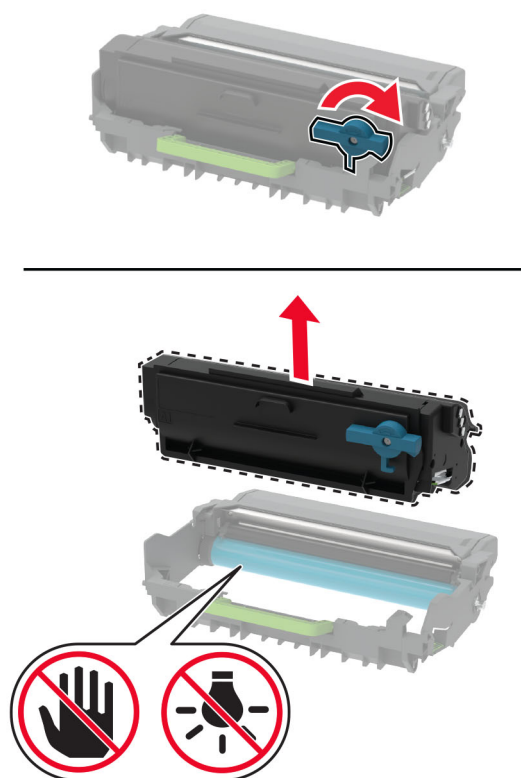
**2** Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.



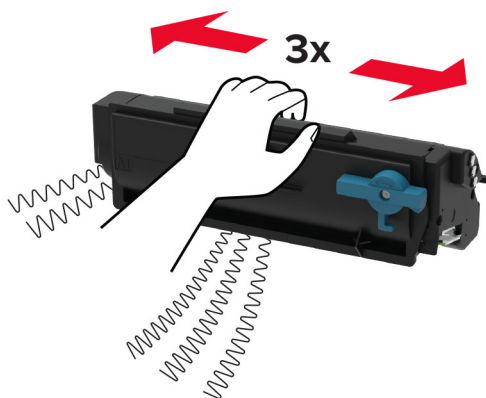
**3** Pasukite mėlyną skląstį ir išimkite panaudotą dažų kasetę iš vaizdo gavimo įtaiso.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

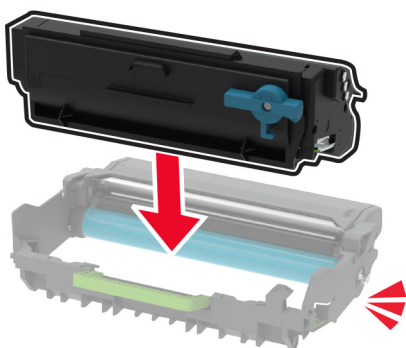
**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.



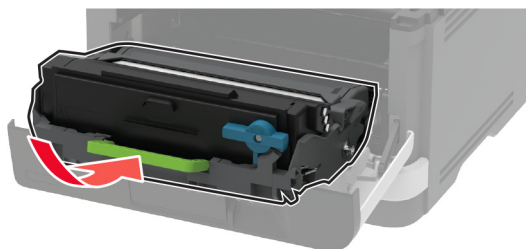
- 4 Išpakuokite naują dažų kasetę.
- 5 Pakratykite kasetę, kad paskirstytumėte dažus.



6 Įdėkite naują dažų kasetę į vaizdo gavimo įtaisą, kad ji *užsifikuotų*.



7 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.

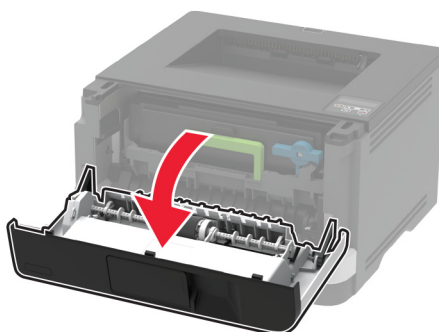
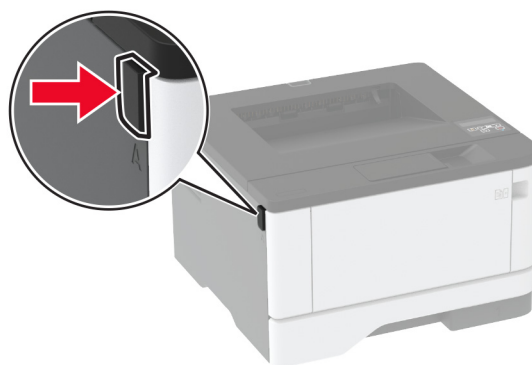


8 Uždarykite dureles.

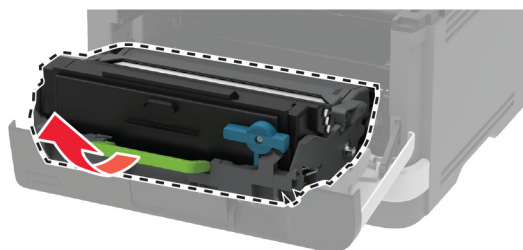
## Vaizdo gavimo įtaiso keitimas

1 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liسدami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvovos.

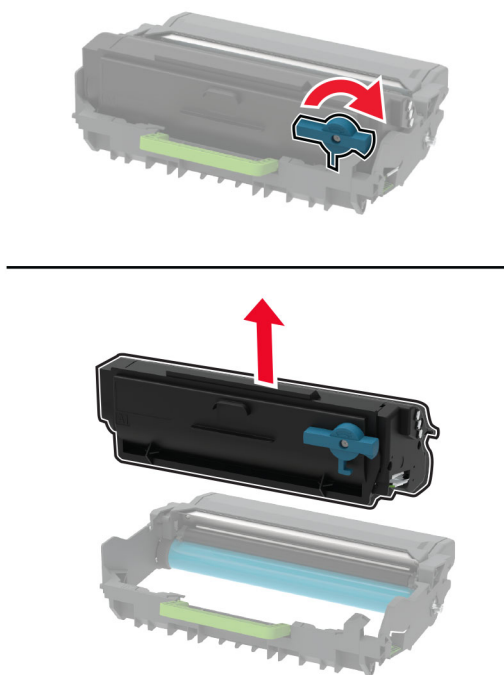


2 Išimkite panaudotą vaizdo gavimo įtaisą.





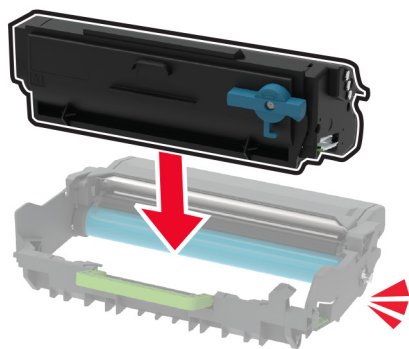
- 3 Pasukite mėlyną skląstį ir išimkite dažų kasetę iš panaudoto vaizdo gavimo įtaiso.



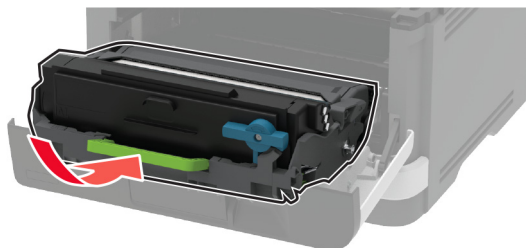
- 4 Išpakuokite naują vaizdo gavimo įtaisą ir įdėkite dažų kasetę, kad ji *užsifiksuotų*.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.



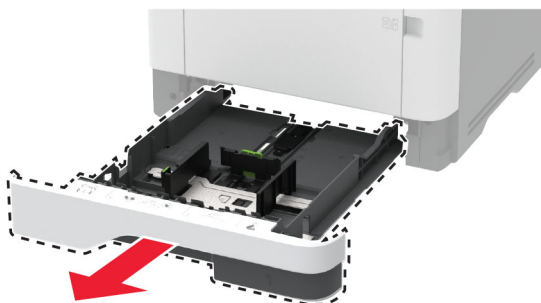
5 Įdėkite naują vaizdo gavimo įtaisą.



6 Uždarykite dureles.

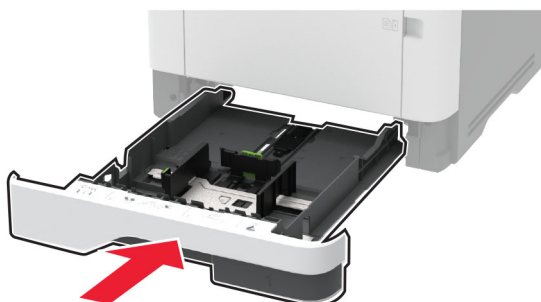
## Dėklo keitimas

1 Išimkite panaudotą dėklą.



2 Išpakuokite naują dėklą.

3 Įdėkite naują dėklą.

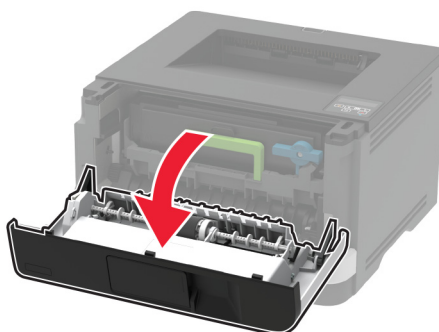
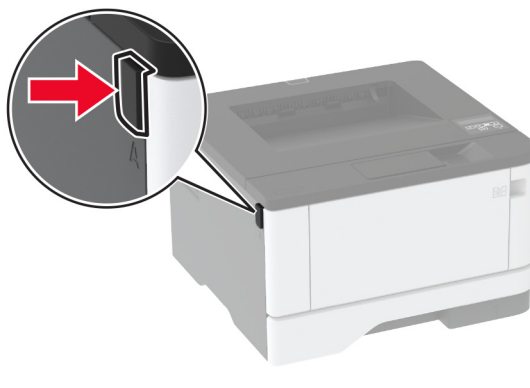


## Popieriaus paėmimo volelių bloko keitimas

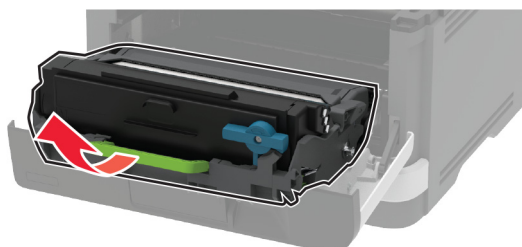
1 Išjunkite spausdintuvą.

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

3 Atidarykite priekines dureles.

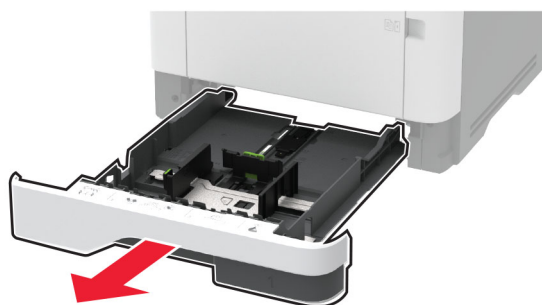


4 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.

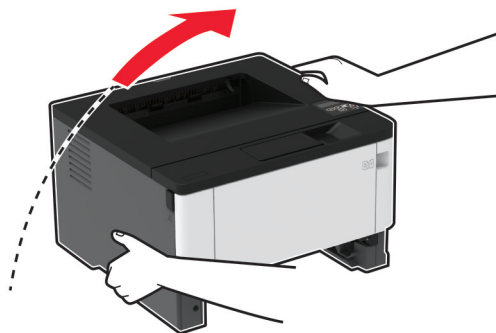


5 Uždarykite priekines dureles.

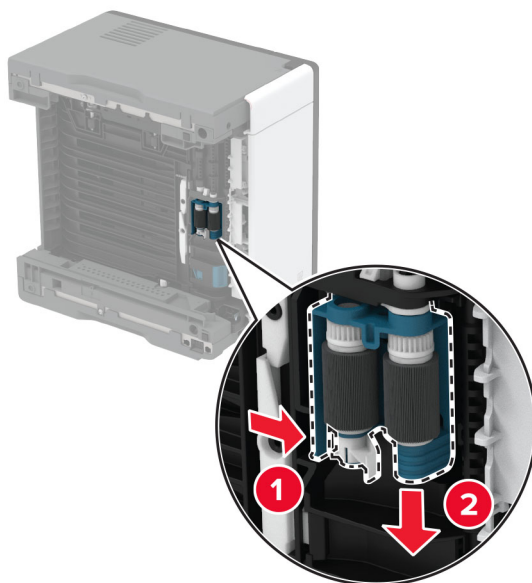
6 Išimkite dėklą.



7 Paverskite spausdintuvą ant šono.



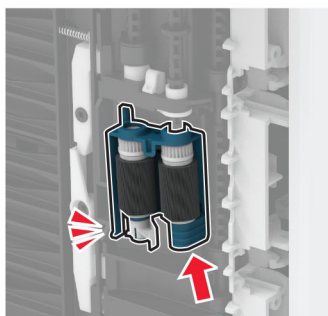
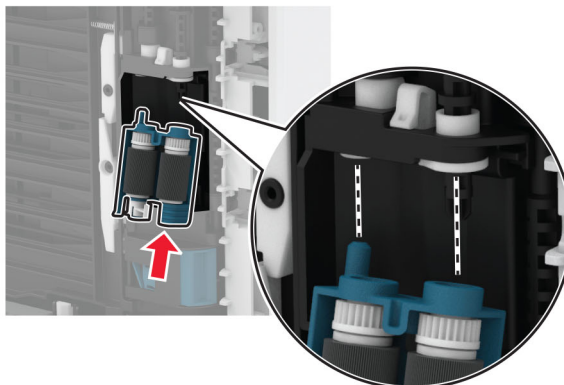
8 Išimkite panaudotą popieriaus paėmimo volelių bloką.



9 Išpakuokite naują popieriaus paėmimo volelių bloką.

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

10 Įdėkite naują popieriaus paėmimo volelių bloką.



11 Gražinkite spausdintuvą į pradinę padėtį ir įdėkite dėklą.

12 Atidarykite priekines dureles.

13 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.

14 Uždarykite priekines dureles.

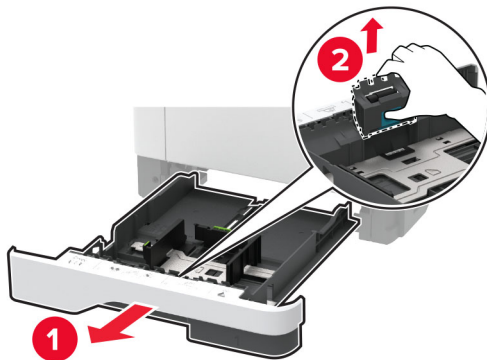
15 Maitinimo laidą prijunkite prie spausdintuvo ir įjunkite į elektros lizdą.

**⚠ 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.

16 Įjunkite spausdintuvą.

## Dėklo skyriklio velenėlio keitimas

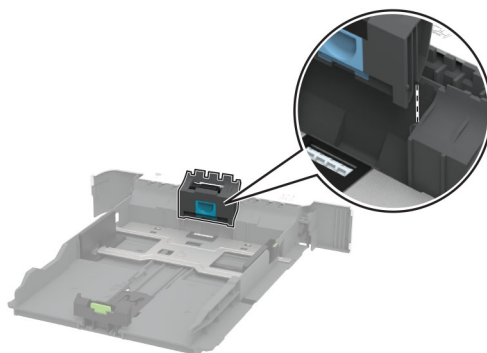
1 Ištraukite dėklą ir pašalinkite panaudotą skyriklio velenėlį.



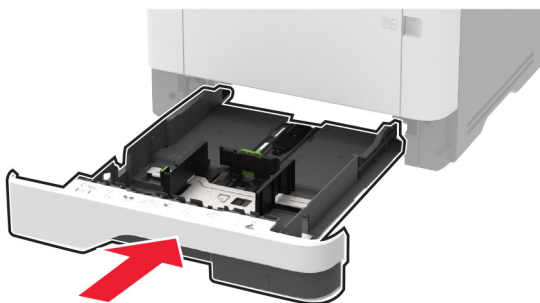
2 Išpakuokite naują skyriklio velenėlį.

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

3 Įdėkite naują skyriklio velenėlį.



4 Įdėkite dėklą.



## Eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklių nustatymas iš naujo

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

2 Pasirinkite skaitiklį, kurį norite nustatyti iš naujo.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Eksploatacinius reikmenis ir dalis, kurioms netaikomos Gražinimo programos sutarties sąlygos, galima nustatyti iš naujo ir atnaujinti. Tačiau gamintojo garantija neapima jokios žalos, kurią sukėlė neoriginalūs eksploataciniai reikmenys ar dalys. Iš naujo nustačius skaitiklius eksploataciniam reikmeniui ar daliai, kurie nebuvo tinkamai perdaryti, spausdintuvas gali sugesti. Iš naujo nustačius eksploatacinio reikmens ar dalies skaitiklį, spausdintuvas gali rodyti klaidą, nurodančią iš naujo nustatyto elemento buvimą.

## 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 spausdintuvas sugadinamas netinkamai jį prižiūrint, garantija netaikoma.

1 Išjunkite spausdintuvą ir ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.

2 Išimkite popierių iš standartinės dėtuvės ir daugiafunkcio tiektuvo.

3 Minkštu šepetėliu 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.



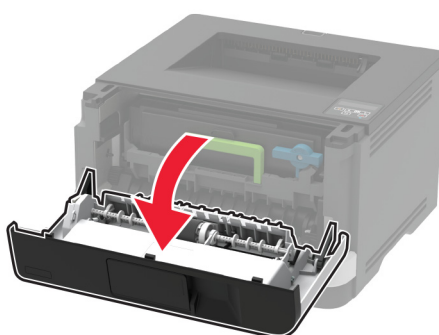
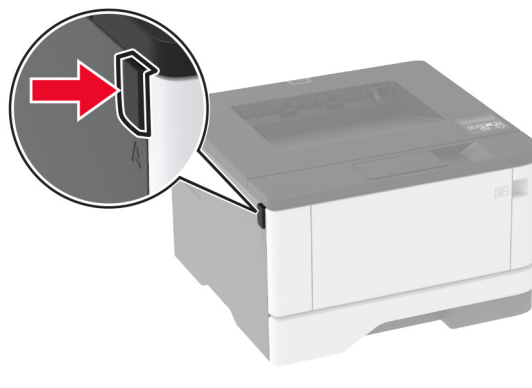
**DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:** Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio pavojaus, prijunkite maitinimo laidą prie tinkamos nominaliosios srovės ir tinkamai įžeminto elektros lizdo, kuris yra šalia gaminio ir lengvai pasiekiamas.

### Popieriaus paėmimo volelių bloko valymas

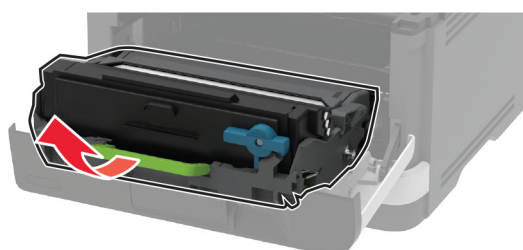
1 Išjunkite spausdintuvą.

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

3 Atidarykite priekines dureles.

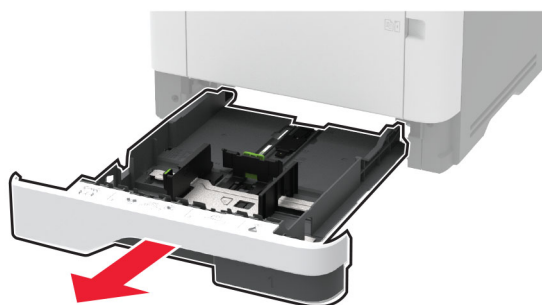


4 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.



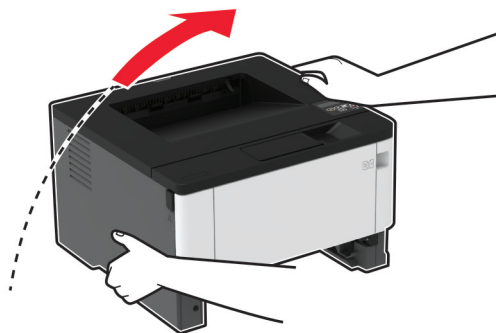
5 Uždarykite priekines dureles.

6 Išimkite dėklą.

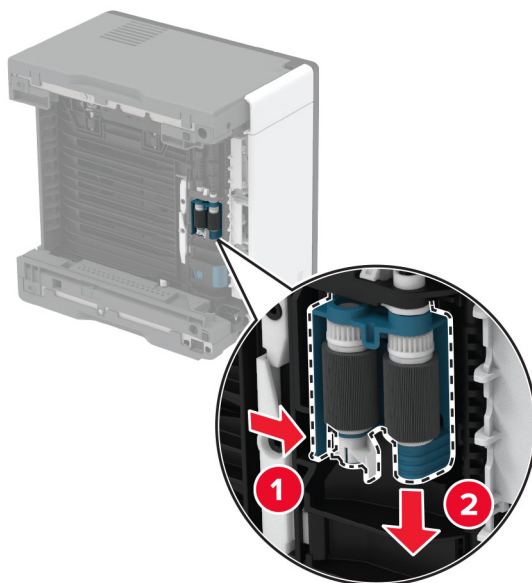




7 Paverskite spausdintuvą ant šono.

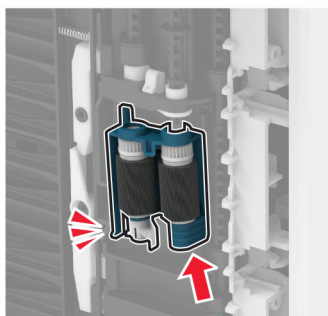
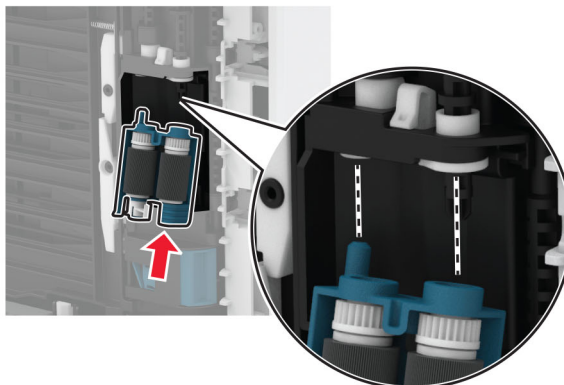


8 Išimkite popieriaus paėmimo volelių bloką.



9 Užpilkite izopropilo alkoholio ant minkšto, nepūkuoto audinio ir nuvalykite popieriaus paėmimo volelių bloką.

10 Įdėkite popieriaus paėmimo volelių bloką.



11 Gražinkite spausdintuvą į pradinę padėtį ir įdėkite dėklą.

12 Atidarykite priekines dureles.

13 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.

14 Uždarykite priekines dureles.

15 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.

16 Įjunkite spausdintuvą.

## Elektros energijos ir popieriaus taupymas

### Energijos taupymo režimo nustatymų konfigūravimas

#### miego režimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

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

#### užmigdymo režimas

1 Valdymo skydelyje eikite į:

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

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

#### Pastabos:

- Prieš siūsdami 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.

### 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.

 **DĒMESIO—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 perkeliant, garantija netaikoma.

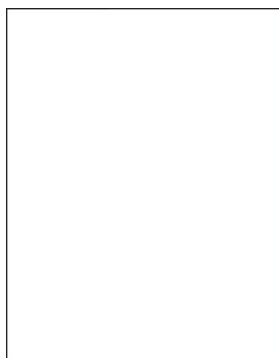
## Spausdintuvo transportavimas

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

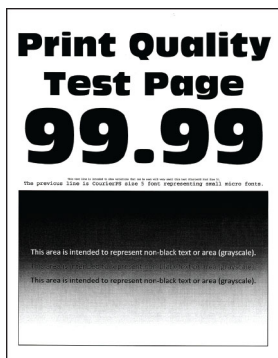
# Trikties šalinimas

## Spausdinimo kokybės problemos

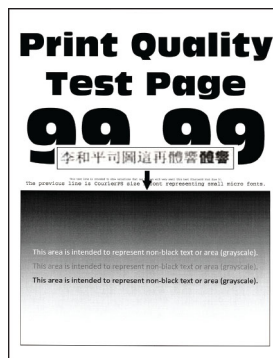
Raskite paveikslėlį, kuris yra panašus į jūsų spausdinimo kokybės problemą, ir spustelėję žemiau esančią nuorodą perskaitykite problemos sprendimo veiksmus.



[„Tušti arba balti lapai“ 90 puslapyje](#)



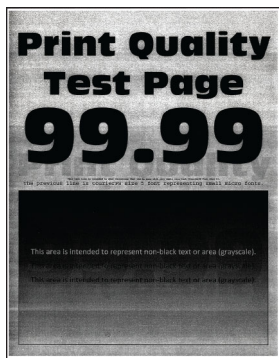
[„Spausdinama per tamsiai“ 91 puslapyje](#)



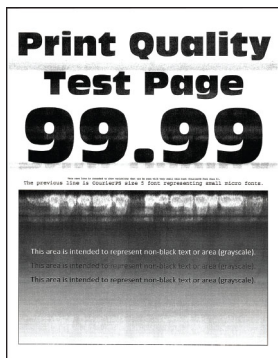
[„Smulkios linijos spausdinamos netinkamai“ 93 puslapyje](#)



[„Sulankstytas arba suglamžytas popierius“ 94 puslapyje](#)



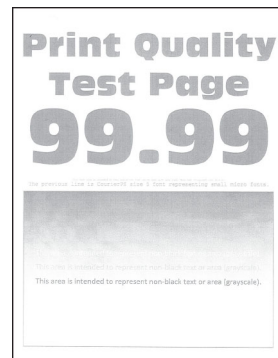
[„Pilkas fonas“ 94 puslapyje](#)



[„Horizontalios šviesios juostos“ 104 puslapyje](#)



[„Neteisingos paraštės“ 96 puslapyje](#)



[„Spausdinama per šviesiai“ 97 puslapyje](#)



[„Spausdinama taškuotai“ 98 puslapyje](#)



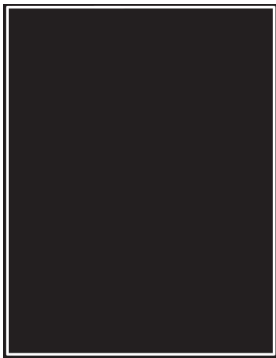
[„Popierius užsiriečia“ 99 puslapyje](#)



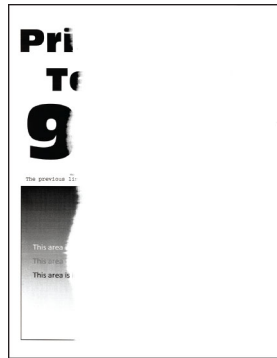
[„Spausdinama kreivai arba iškreiptai“ 101 puslapyje](#)



[„Pasikartojantys defektai“ 110 puslapyje](#)



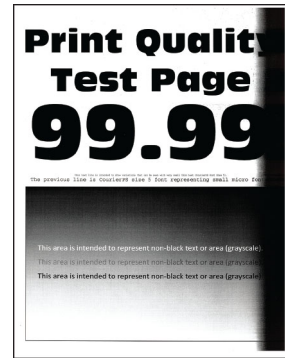
[„Visiškai juodi lapai“ 102 puslapyje](#)



[„Nukirptas tekstas arba atvaizdai“ 103 puslapyje](#)



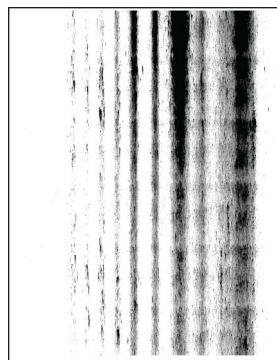
[„Dažai lengvai nusitrina“ 103 puslapyje](#)



[„Vertikalios tamsios juostos“ 107 puslapyje](#)



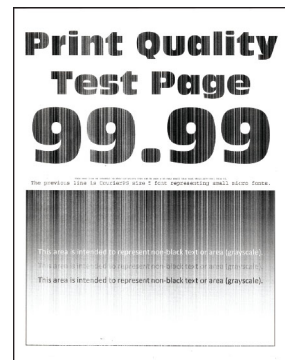
[„Vertikalios tamsios linijos arba dryžiai“ 108 puslapyje](#)



[„Vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis“ 109 puslapyje](#)



[„Vertikalios šviesios juostos“ 105 puslapyje](#)



[„Vertikalios baltos linijos“ 106 puslapyje](#)

## Spausdinimo problemos

### Prasta spausdinimo kokybė

#### Tušti arba balti lapai



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

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina tuščius arba baltus lapus?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Patikrinkite, ar nėra vaizdo gavimo įtaiso apgadavimo požymių.</p> <p><b>Pastaba:</b> Įsitikinkite, kad fotolaidininko būgno kontaktas nėra sulenktas arba ne savo vietoje.</p> <p><b>c</b> Stipriai pakratykite vaizdo gavimo įtaisą, kad perskirstytumėte dažus.</p> <p><b>d</b> Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>e</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina tuščius arba baltus lapus?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p>Pakeiskite dažų kasetę.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina tuščius arba baltus lapus?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p>Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina tuščius arba baltus lapus?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Spausdinama per tamsiai



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p><b>b</b> Sumažinkite dažų tamsumą. Valdymo skydelyje eikite į: <b>Nustatymai &gt; Spausdinimas &gt; Kokybė &gt; Dažų tamsumas</b></p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></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><b>5 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Popierių reljefišku paviršiumi pakeiskite paprastu.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p><b>Pastaba:</b> Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 7 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>



Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>7 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>Įspėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>Įspėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Pereikite prie 8 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>8 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per tamsiai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

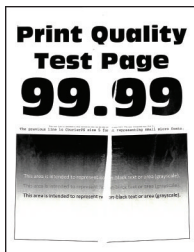
### Smulkios linijos spausdinamos netinkamai



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar smulkios linijos spausdinamos netinkamai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Padidinkite spausdinimo dažų tamsumą.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; Spausdinimas &gt; Kokybė &gt; Dažų tamsumas</b></p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar smulkios linijos spausdinamos netinkamai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

## Sulankstytas arba suglamžytas popierius



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Popierius sulankstytas ar suglamžytas?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p><b>Pastaba:</b> Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Popierius sulankstytas ar suglamžytas?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Popierius sulankstytas ar suglamžytas?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

## Pilkas fonas



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išjunkite spausdintuvą, palaukite 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p><b>b</b> Sumažinkite spausdinimo dažų tamsumą. Valdymo skydelyje eikite į: <b>Nustatymai &gt; Spausdinimas &gt; Kokybė &gt; Dažų tamsumas</b></p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė. <b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą. <b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų. <b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

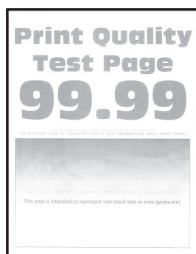
Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Atnaujinkite spausdintuvo programinę aparatinę įrangą. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „<a href="#">Programinės aparatinės įrangos naujinimas</a>“ 25 puslapyje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	Pereikite prie 6 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti pilkas fonas?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

**Neteisingos paraštės**



Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priderinkite popieriaus kreiptuvų padėtį prie įdėto popieriaus.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar paraštės teisingos?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Nustatykite popieriaus formatą. Valdymo skydelyje eikite į: <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar paraštės teisingos?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastaba:</b> Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar paraštės teisingos?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Spausdinama per šviesiai



**Pastaba:** Prieš spęsdami 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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p><b>b</b> Padidinkite spausdinimo dažų tamsumą.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; Spausdinimas &gt; Kokybė &gt; Dažų tamsumas</b></p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos spausdinimo skiriamąją gebę nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>b</b> Nustatykite <b>600 tšk./col.</b> skiriamąją gebę.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	Pereikite prie 5 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Stipriai pakratykite vaizdo gavimo įtaisą, kad perskirstytumėte dažus.</p> <p><b>c</b> Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>d</b> Išjunkite spausdintuvą, palaukite 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p><b>e</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	Pereikite prie 6 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite dažų kasetės būklę.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; Ataskaitos &gt; Įrenginys &gt; Įrenginio statistika</b></p> <p><b>b</b> Išspausdintų puslapių dalyje „Eksploatacinių reikmenų informacija“ patikrinkite dažų kasetės būklę.</p> <p>Ar nesibaigia dažų kasetės naudojimo laikas?</p>	Pereikite prie 7 veiksmo.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .
<p><b>7 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite dažų kasetę.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama per šviesiai?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

### Spausdinama taškuotai



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama taškuotai?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar išbirę dažai neužteršė spausdintuvo.</p> <p>Ar spausdintuve nėra išbirusių dažų?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite vaizdo gavimo įtaiso būklę.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; Ataskaitos &gt; Įrenginys &gt; Įrenginio statistika</b></p> <p><b>b</b> Išspausdintų puslapių dalyje Eksploatacinių reikmenų informacija patikrinkite vaizdo gavimo įtaiso būklę.</p> <p>Ar nesibaigia vaizdo gavimo įtaiso naudojimo laikas?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama taškuotai?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Popierius užsiriečia



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar įdėtas popierius tinkamas.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei popierius netinkamas, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Perkelkite kreiptuvus dėkle į įdėtam popieriui tinkamą padėtį.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą ir rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitikinkite, kad nustatymai atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Popierių išimkite, apverskite ir vėl įdėkite.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p><b>Pastaba:</b> Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar popierius užsiritęs?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>



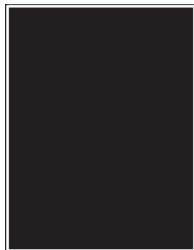
## Spausdinama kreivai arba iškreiptai



**Pastaba:** Prieš spęsdami 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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Perkelkite kreiptuvus dėkle į įdėtam popieriui tinkamą padėtį.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p><b>Pastaba:</b> Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar įdėtas popierius tinkamas.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei popierius netinkamas, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Jei norite spausdinti abiejose pusėse, patikrinkite, ar teisingai nustatytas popieriaus formato nustatymas dvipusio spausdinimo įrenginyje.</p> <p><b>Pastaba:</b> Popieriui „Letter“, „Legal“, „Oficio“ arba „Folio“ turi būti nustatytas „Letter“ formatas.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdinama kreivai arba iškreiptai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

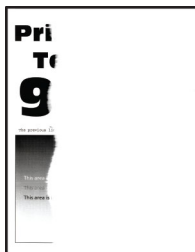
## Visišškai juodi lapai



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina visiškai juodus puslapius?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina visiškai juodus puslapius?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar nėra vaizdo gavimo įtaiso apgadinimo požymių.</p> <p><b>Pastaba:</b> Įsitinkite, kad fotolaidininko būgno kontaktas nėra sulenktas arba ne savo vietoje.</p> <p>Ar vaizdo gavimo įtaisas nėra apgadintas?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina visiškai juodus puslapius?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

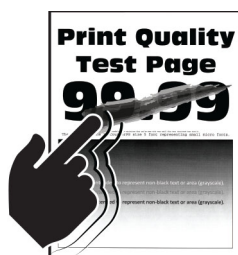
## Nukirptas tekstas arba atvaizdai



**Pastaba:** Prieš sprendami problema, 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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba atvaizdai nukirpti?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba atvaizdai nukirpti?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar tekstas arba atvaizdai nukirpti?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Dažai lengvai nusitrina



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažai lengvai nusitrina?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>Nustatymą galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į <b>Nustatymai &gt; Popierius &gt; Dėklų konfigūracija &gt; Popieriaus formatas / rūšis</b></li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažai lengvai nusitrina?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

### Horizontalios šviesios juostos



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti horizontalios šviesios juostos?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti horizontalios šviesios juostos?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matyti horizontalios šviesios juostos?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

### Vertikalios šviesios juostos



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios šviesios juostos?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite dažų kasetės būklę. Valdymo skydelyje eikite į: <b>Nustatymai &gt; Ataskaitos &gt; Įrenginys &gt; Įrenginio statistika</b></p> <p><b>b</b> Išspausdintų puslapių dalyje „Ekspluatacinių reikmenų informacija“ patikrinkite dažų kasetės būklę.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios šviesios juostos?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite dažų kasetę.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios šviesios juostos?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Vertikalios baltos linijos

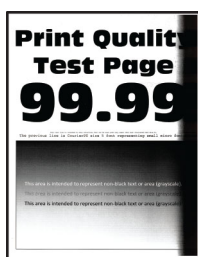


**Pastaba:** Prieš spręsdami problemą, atspausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė. <b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios baltos linijos?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.

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

### Vertikalios tamsios juostos



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

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios juostos?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>Įspėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>Įspėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios juostos?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar dešinės spausdintuvo pusės neapšviečia ryški šviesa ir, jei reikia, perstumkite spausdintuvą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios juostos?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Vertikalios tamsios linijos arba dryžiai



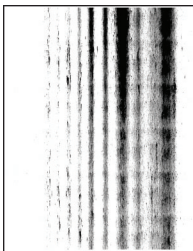
**Pastaba:** Prieš spręsdami problemą, atsispausdinkite spausdinimo kokybės bandymo puslapius. Valdymo skydelyje eikite į **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės bandymo puslapiai**. Jei naudojate spausdintuvo modelį nejutikliniu ekranu, paspauskite **OK**, kad peržiūrėtumėte nustatymus.

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos arba dryžiai?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.



Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos arba dryžiai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pakeiskite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomos vertikalios tamsios linijos arba dryžiai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

### Vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite ir vėl įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.</p> <p><b>[spėjimas—Galima sugadinti:</b> Nelieskite fotolaidininko būgno po vaizdo gavimo įtaisu. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuve naudojama originali ir tinkama „Lexmark“ dažų kasetė.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dažų kasetė netinkama, įdėkite tinkamą.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spaudiniuose matomi vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

### Pasikartojantys defektai



**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><b>1 veiksmas</b></p> <p>Naudodamiesi spausdinimo kokybės testavimo puslapiais patikrinkite, ar atstumas tarp pasikartojančių defektų yra lygus kuriam nors iš šių:</p> <p><b>Vaizdo gavimo įtaisas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 96 mm (3,78 col.)</li> <li>• 37,7 mm (1,48 col.)</li> </ul> <p><b>Dažų kasetė</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,5 mm (1,71 col.)</li> <li>• 37,5 mm (1,48 col.)</li> </ul> <p><b>Popieriaus perdavimo velenas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 52 mm (2,05 col.)</li> </ul> <p><b>Kaitintuvas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 79,8 mm (3,14 col.)</li> <li>• 62,5 mm (2,46 col.)</li> </ul> <p>Ar atstumas tarp pasikartojančių defektų sutampa su dažų kasetės ar vaizdo gavimo įrenginio atstumo nustatymais?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei pasikartojantys defektai atitinka popieriaus perdavimo veleno ar kaitintuvo atstumo nustatymus, kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Įsidėmėję atstumą kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<b>2 veiksmas</b> <b>a</b> Pakeiskite tą eksploatacinį reikmenį. <b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar matomi pasikartojantys defektai?	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Spausdinimo užduotys nespausdinamos

Veiksmas	Taip	Ne
<b>1 veiksmas</b> <b>a</b> Dokumente, kurį bandote atspausdinti, atidarykite dialogo langą „Spausdinimas“ ir patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą spausdintuvą. <b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar dokumentas spausdinamas?	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<b>2 veiksmas</b> <b>a</b> Patikrinkite, ar spausdintuvai įjungtas. <b>b</b> Imkitės veiksmų, susijusių su visais ekrane rodomais klaidų pranešimais. <b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar dokumentas spausdinamas?	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<b>3 veiksmas</b> <b>a</b> 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. <b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar dokumentas spausdinamas?	Problema išspręsta.	Pereikite prie 4 veiksmo.
<b>4 veiksmas</b> <b>a</b> Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite. <b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar dokumentas spausdinamas?	Problema išspręsta.	Pereikite prie 5 veiksmo.
<b>5 veiksmas</b> <b>a</b> Pašalinkite ir vėl įdiekite spausdinimo tvarkyklę. <b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.  Ar dokumentas spausdinamas?	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Spausdinama per lėtai

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></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>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įsitikinkite, kad spausdintuve nėra nustatytas Tylusis režimas. Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Įrenginys &gt; OK &gt; Eksploatacija &gt; OK &gt; Meniu „Konfigūracija“ &gt; OK &gt; Įrenginio veiksenos &gt; OK &gt; Tylusis režimas &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo jūsų operacinės sistemos spausdinimo skiriamąją gebą nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>b</b> Nustatykite <b>600 tšk./col.</b> skiriamąją gebą.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Spausdinti &gt; OK &gt; Kokybė &gt; OK &gt; Spausdinimo skiriamoji geba &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Nustatykite <b>600 tšk./col.</b> skiriamąją gebą.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitikinkite, kad nustatymas atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</li> <li>• Ant sunkesnio popieriaus spausdinama lėčiau.</li> <li>• Lėčiau gali būti spausdinama ir ant popieriaus, kuris yra siauresnis nei „Letter“, A4 ar „Legal“.</li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įsitikinkite, kad spausdintuvo nustatymai popieriaus tekstūrai ir svoriui tinka įdėtam popieriui.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; <input type="button" value="OK"/> &gt; Popierius &gt; <input type="button" value="OK"/> &gt; Laikmenų konfigūravimas &gt; <input type="button" value="OK"/> &gt; Laikmenų rūšys &gt; <input type="button" value="OK"/></b></p> <p><b>Pastaba:</b> Ant šiurkščios tekstūros ir didelio svorio popieriaus gali būti spausdinama lėčiau.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 7 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>7 veiksmas</b></p> <p>Pašalinkite turimas užduotis.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Pereikite prie 8 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>8 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įsitikinkite, kad spausdintuvas neperkaista.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Po ilgos spausdinimo užduoties leiskite spausdintuvui atvėsti.</li> <li>• Laikykitės spausdintuvo laikymui rekomenduojamos aplinkos temperatūros. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „<a href="#">Vietos spausdintuvui parinkimas</a>“ 18 puslapyje.</li> </ul> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar spausdintuvas spausdina per lėtai?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

## Užduotis spausdinama ne iš to dėklo arba ne ant to popieriaus


Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar spausdinate ant tinkamo popieriaus.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas ant tinkamo popieriaus?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Įdėkite tinkamo formato ir rūšies popierių.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Priklausomai nuo savo operacinės sistemos popieriaus formatą ir rūšį nurodykite „Spausdinimo parinktyse“ arba dialogo lange „Spausdinti“.</p> <p><b>Pastaba:</b> Nustatymus galima pakeisti ir spausdintuvo valdymo skydelyje. Eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Popierius &gt; OK &gt; Dėklų konfigūravimas &gt; OK &gt; Popieriaus formatas / rūšis &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Įsitinkite, kad nustatymai atitinka įdėto popieriaus nustatymus.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas ant tinkamo popieriaus?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar dėklai susieti.</p> <p>Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Dėklų susiejimas“ 23 puslapyje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas atspausdintas iš tinkamo dėklo?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Nespausdinami konfidencialūs ir kiti turimi dokumentai

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Valdymo skydelyje patikrinkite, ar dokumentai rodomi sąrašė Turimos užduotys.</p> <p><b>Pastaba:</b> Jei dokumentų sąrašė nėra, juos atspausdinkite naudodamiesi parinktimis Spausdinti ir laikyti.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentus.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 2 veiksmo.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p>Spausdinimo užduotyje gali būti formatavimo klaida ar neteisingi duomenys.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pašalinkite spausdinimo užduotį ir išsiųskite ją dar kartą.</li> <li>Jei norite spausdinti PDF failus, sukurkite naują failą ir atspausdinkite dokumentus.</li> </ul> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 3 veiksmo.

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p>Jei spausdinate iš interneto, spausdintuvas keletą užduočių pavadinimus gali nuskaityti kaip besidubliuojančius.</p> <p><b>„Windows“ naudotojams</b></p> <p><b>a</b> Atidarykite dialogo langą „Spausdinimo parinktys“.</p> <p><b>b</b> Ašelėje „Spausdinti ir laikyti“ spustelėkite <b>Naudoti „Spausdinti ir laikyti“</b>, po to spustelėkite <b>Laikyti pasikartojančius dokumentus</b>.</p> <p><b>c</b> Dalyje „Konfidencialus spausdinimas“ įveskite PIN kodą.</p> <p><b>d</b> Atspausdinkite dokumentus.</p> <p><b>„Macintosh“ naudotojams</b></p> <p><b>a</b> Kiekvieną užduotį išsaugokite ir pavadinkite skirtingai.</p> <p><b>b</b> Atskirai išsiųskite užduotį.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 4 veiksmo.
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Pašalinkite keletą turimų užduočių, kad atlaisvintumėte vietos spausdintuvo atmintyje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentus.</p> <p>Ar dokumentai spausdinami?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Spausdintuvas nereaguoja

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar maitinimo laidas įjungtas į elektros lizdą.</p> <p> <b>DĖMESIO—GALIMA SUSIŽALOTI:</b> 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><b>2 veiksmas</b></p> <p>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><b>3 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.</p> <p>Ar spausdintuvas įjungtas?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	Įjunkite spausdintuvą.

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar spausdintuvas neveikia miego arba užmigdyimo režimu.</p> <p>Ar spausdintuvas veikia miego arba užmigdyimo režimu?</p>	Paspauskite įjungimo mygtuką, kad pažadintumėte spausdintuvą.	Pereikite prie 5 veiksmo.
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p>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><b>6 veiksmas</b></p> <p>Išjunkite spausdintuvą, įdėkite papildomą aparatinę įrangą ir vėl jį įjunkite.</p> <p>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><b>7 veiksmas</b></p> <p>Įdiekite tinkamą spausdinimo tvarkyklę.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Pereikite prie 8 veiksmo.
<p><b>8 veiksmas</b></p> <p>Išjunkite spausdintuvą, palaukite apie 10 sekundžių ir vėl jį įjunkite.</p> <p>Ar spausdintuvas reaguoja?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Tinklo ryšio problemos

### Nepavyksta atidaryti įtaisytojo interneto serverio (EWS)

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.</p> <p>Ar spausdintuvas įjungtas?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Įjunkite spausdintuvą.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p>Įsitinkinkite, kad spausdintuvo IP adresas yra teisingas.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>IP adresą pasižiūrėkite pradžios ekrane.</li> <li>IP adresas rodomas kaip keturi taškais atskirtų skaičių rinkiniai, pavyzdžiui, 123.123.123.123.</li> </ul> <p>Ar spausdintuvo IP adresas teisingas?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Adreso lauke įrašykite teisingą spausdintuvo IP adresą.



Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar naudojate palaikomą naršyklę:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Internet Explorer“ 11 ar naujesnę versiją;</li> <li>• „Microsoft Edge“</li> <li>• „Safari“ 6 ar naujesnę versiją;</li> <li>• Google Chrome™ 32 ar naujesnę versiją;</li> <li>• „Mozilla Firefox“ 24 ar naujesnę versiją.</li> </ul> <p>Ar jūsų naršyklė palaikoma?</p>	Pereikite prie 4 veiksmo.	[diekite palaikomą naršyklę.
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar veikia tinklo ryšys.</p> <p>Ar veikia tinklo ryšys?</p>	Pereikite prie 5 veiksmo.	Kreipkitės į administratorių.
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p>Išitikinkite, 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><b>6 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar išjungti įgaliojami interneto serveriai.</p> <p>Ar įgaliojami interneto serveriai išjungti?</p>	Pereikite prie 7 veiksmo.	Kreipkitės į administratorių.
<p><b>7 veiksmas</b></p> <p>Atidarykite įtaisytąjį interneto serverį (EWS)</p> <p>Ar įtaisytasis interneto serveris (EWS) atsidaro?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie „Wi-Fi“ tinklo

Veiksmai	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar elementas Aktyvus adapteris yra nustatytas į Automatiškai.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Tinklas / prievadai &gt; OK &gt; Tinklo apžvalga &gt; OK &gt; Aktyvus adapteris &gt; OK &gt; Automatiškai &gt; OK</b></p> <p>Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite, ar pasirinktas tinkamas „Wi-Fi“ tinklas.</p> <p><b>Pastaba:</b> Kai kurie maršrutų parinktuvai gali bendrinti numatytąjį SSID.</p> <p>Ar jungiatės prie tinkamo „Wi-Fi“ tinklo?</p>	<p>Eikite į 4 veiksmą.</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p>Prisijunkite prie tinkamo „Wi-Fi“ tinklo. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. <a href="#">„Spausdintuvo prijungimas prie 'Wi-Fi' tinklo“ 27 puslapyje</a>.</p> <p>Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 4 veiksmo.</p>
<p><b>4 veiksmas</b></p> <p>Patikrinkite belaidžio ryšio saugumo režimą.</p> <p>Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Tinklas / prievadai &gt; OK &gt; Belaidis ryšys &gt; OK &gt; Belaidžio ryšio saugumo režimas &gt; OK</b></p> <p>Ar pasirinktas tinkamas belaidžio ryšio saugumo režimas?</p>	<p>Eikite į 6 veiksmą.</p>	<p>Pereikite prie 5 veiksmo.</p>
<p><b>5 veiksmas</b></p> <p>Pasirinkite tinkamą belaidžio ryšio saugumo režimą.</p> <p>Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 6 veiksmo.</p>
<p><b>6 veiksmas</b></p> <p>Įsitikinkite, kad įvedėte teisingą tinklo slaptažodį.</p> <p><b>Pastaba:</b> Atkreipkite dėmesį į slaptažodžio tarpus, skaičius ir didžiąsias raides.</p> <p>Ar spausdintuvas gali prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>

## 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 dažų 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 dažų kasetės regionų nustatymus, atsispausdinkite spausdinimo kokybės testavimo puslapius. Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į: **Nustatymai > Trikčių šalinimas > Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai.**

### Ne „Lexmark“ eksploatacinis reikmuo

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

„Lexmark“ spausdintuvus 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“ spausdintuvus ar susiję komponentai gali sugesti.

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

Jei prisiimate visą riziką ir spausdintuve toliau norite naudoti neoriginalius eksploatacinius reikmenis ar dalis, vienu metu paspauskite ir 15 sekundžių palaikykite nuspaukę **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“ 70 puslapyje.](#)

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:

**[**  **]** > Įrenginys > **OK** > Eksploatacija > **OK** > Meniu „Konfigūravimas“ > **OK** > Eksploatacinių reikmenų sunaudojimas ir skaitikliai > **OK**

2 Pažymėkite dalį arba eksploatacinį reikmenį, kurį norite nustatyti iš naujo, ir pasirinkite **OK**.

3 Perskaitykite įspėjamąjį pranešimą ir pasirinkite **Tęsti** > **OK**.

4 Jei norite išvalyti pranešimą, vienu metu paspauskite ir 15 sekundžių palaikykite paspaudę **X** ir **OK**.

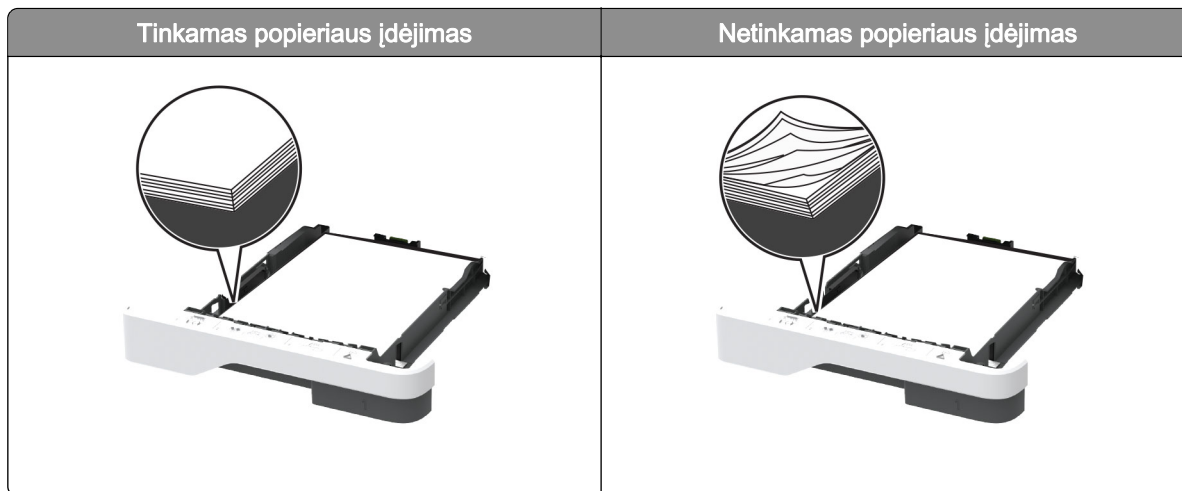
**Pastaba:** Jei eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitiklių nepavyksta nustatyti iš naujo, grąžinkite prekę į pirkimo vietą.

## Strigčių šalinimas

### Kaip išvengti strigčių

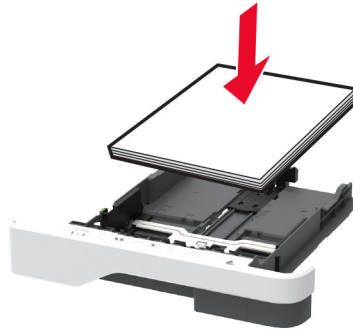
#### Tinkamai įdėkite popierių

- Įsitinkinkite, kad popierius dėkle guli lygiai.



- Nedėkite popieriaus ir neišimkite dėklo spausdintuvui spausdinant.
- Nedėkite per daug popieriaus. Įsitinkinkite, kad popieriaus pluoštas yra žemiau maksimalaus popieriaus užpildymo indikatorius.

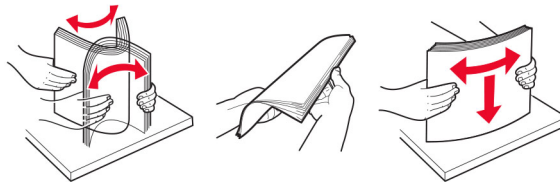
- Nestumkite popieriaus į dėklą. Dėkite popierių, kaip parodyta iliustracijoje.



- 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 sulyginkite lapų kraštus.

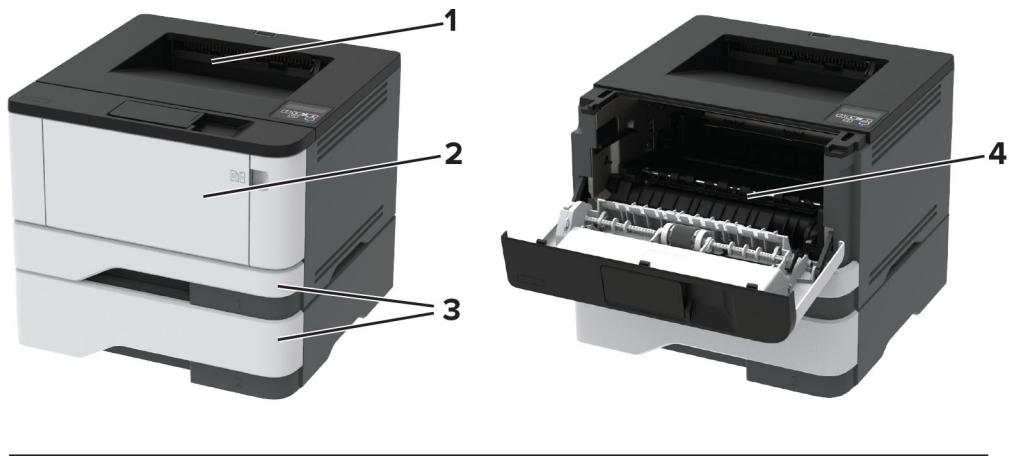


- Nenaudokite ranka nukirpto ar patrumpinto popieriaus.
- Tame pačiame dėkle nedėkite skirtingų formatų, svorių ar rūšių popieriaus.
- Įsitinkite, kad kompiuteryje ar spausdintuvo valdymo skydelyje popieriaus formatas ir rūšis yra tinkamai nustatyti.
- Popierių laikykite laikydamiesi gamintojo rekomendacijų.

## Strigčių vietų nustatymas

### Pastabos:

- Kai funkcijos Strigčių pagelbiklis nustatymas – Įjungta, pašalinus užstrigusį puslapį spausdintuvas išleidžia tuščius puslapius arba puslapius 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	Daugiafunkcis tiektuvas
3	Dėklai
4	Dvipusio spausdinimo įrenginys
5	Galinės durelės

### Popieriaus strigtis standartinėje dėtuvėje

Išimkite užstrigusį popierių.

**Pastaba:** Įsitinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



## Popieriaus strigtis daugiafunkciame tiekтуve

- 1 Išimkite popierių iš daugiafunkcio tiekтуvo.

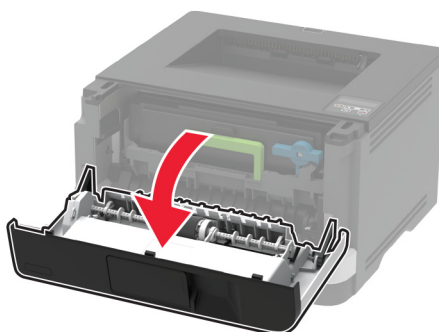
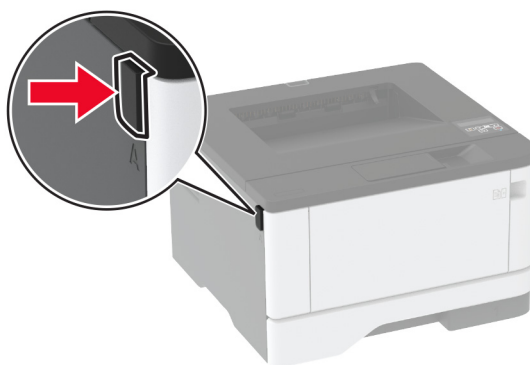


- 2 Išimkite užstrigusį popierių.

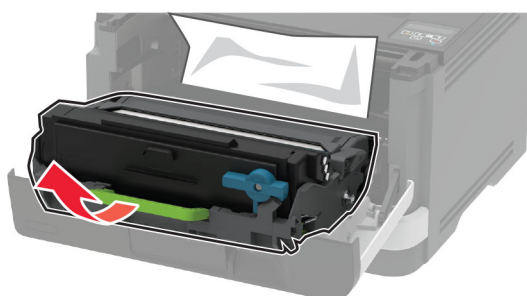
**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

- 3 Uždarykite daugiafunkcij tiekтуvą.
- 4 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvovos.



5 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.




**[spėjimas—Galima sugadinti]:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

**[spėjimas—Galima sugadinti]:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.





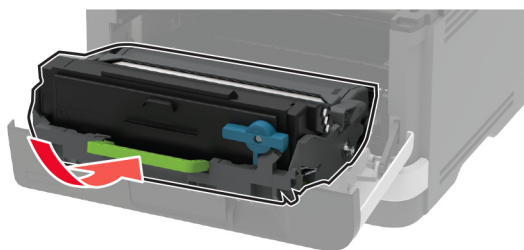
6 Išimkite užstrigusį popierių.

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

**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visus popieriaus daleles.

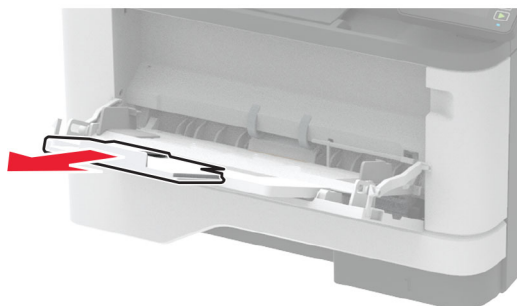


7 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.

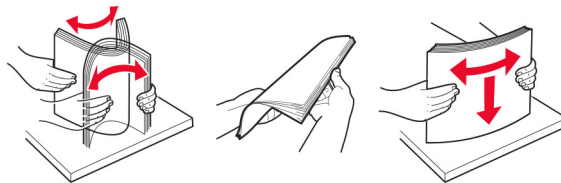


8 Uždarykite dureles.

9 Atidarykite daigafunkcij tiekтуvą.



10 Prieš dėdami popierių, jį palankstykite, pavėduokite ir sulyginkite lapų kraštus.

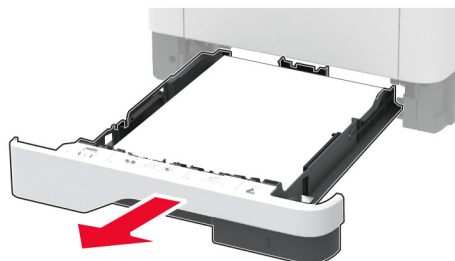


11 Vėl įdėkite popierių.



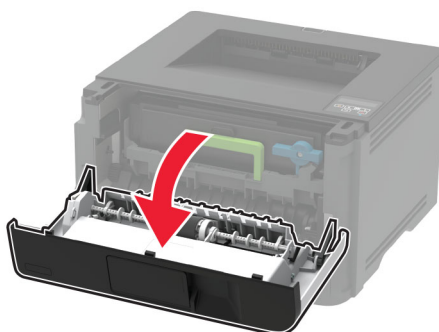
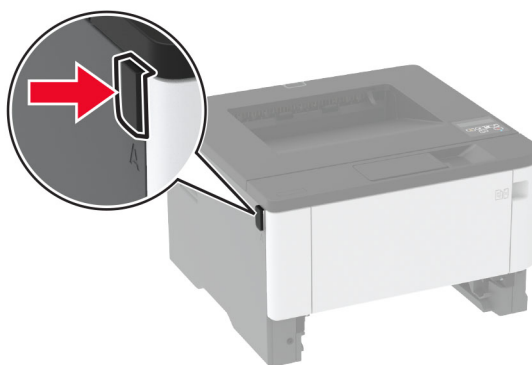
## Popieriaus strigtis dėkluose

1 Išimkite dėklą.

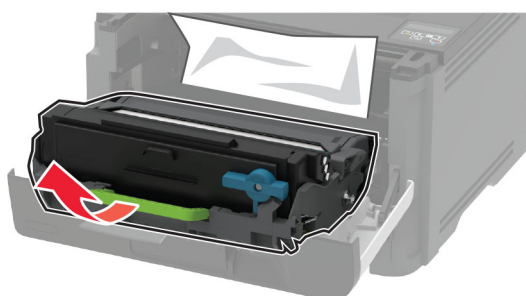


2 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvos.



3 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.




**[spėjimas—Galima sugadinti:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

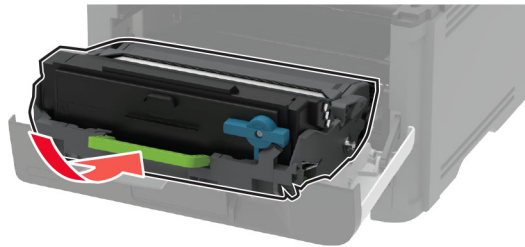
**[spėjimas—Galima sugadinti:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.




**4** Išimkite užstrigusį popierių.

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

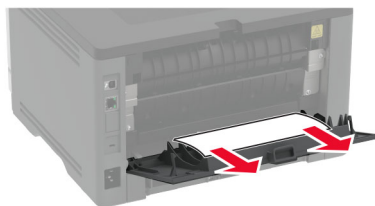
**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

**5** Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.**6** Uždarykite priekines dureles ir įdėkite dėklą.**7** Atidarykite galines dureles.

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

**8** Išimkite užstrigusį popierių.

**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

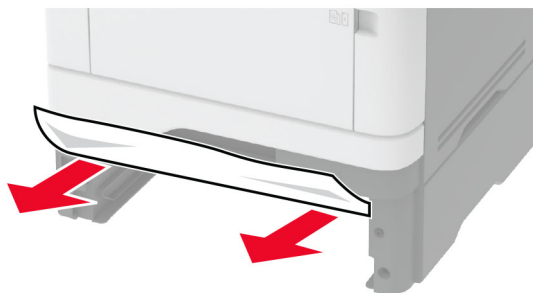
**9** Uždarykite galines dureles.

10 Išimkite papildomą dėklą.



11 Išimkite užstrigusį popierių.

**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.

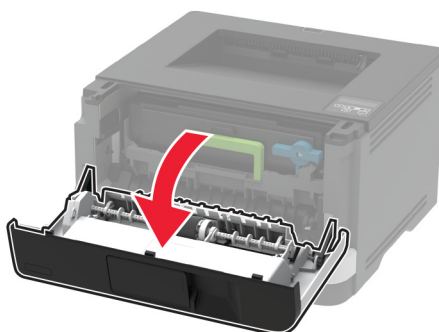
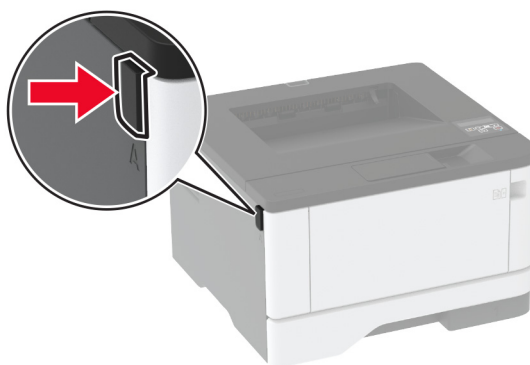


12 Įdėkite dėklą.

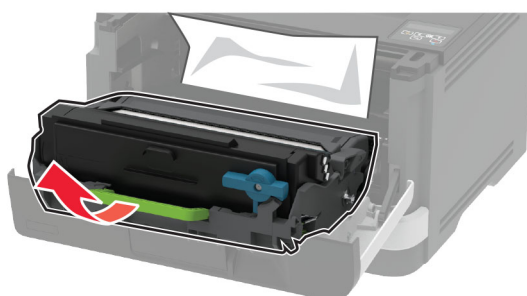
## Popieriaus strigtis dvipusio spausdinimo įrenginyje

1 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvos.



2 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.




**[spėjimas—Galima sugadinti:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

**[spėjimas—Galima sugadinti:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.



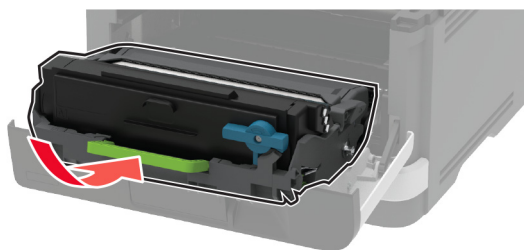
3 Išimkite užstrigusį popierių.

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

**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visus popieriaus daleles.

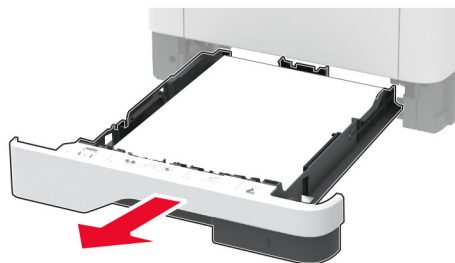


4 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.

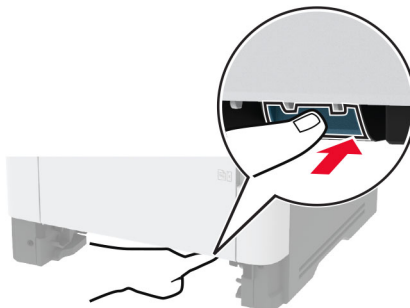


5 Uždarykite dureles.

6 Išimkite dėklą.

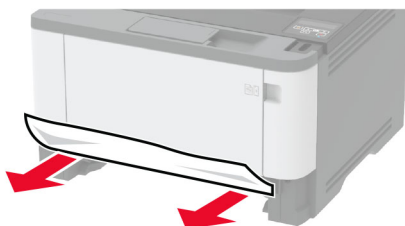


7 Paspauskite dvipusio spausdinimo įrenginio užraktą, kad jį atidarytumėte.



8 Išimkite užstrigusį popierių.

**Pastaba:** Įsitinkinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



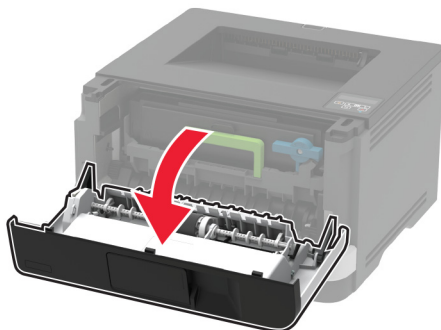
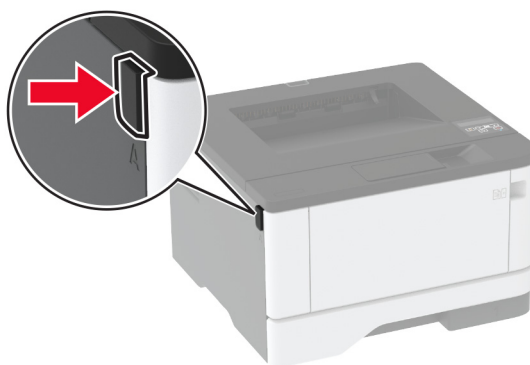
9 Uždarykite dvipusio spausdinimo įrenginį.

10 Įdėkite dėklą.

## Popieriaus strigtis galinėse durelėse

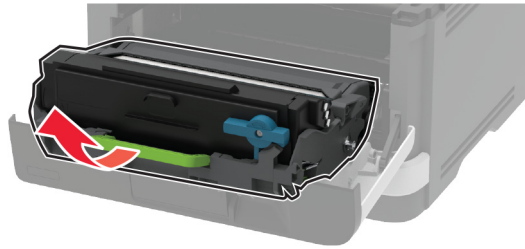
1 Atidarykite priekines dureles.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Prieš pasiekdami arba liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvos.





## 2 Išimkite vaizdo gavimo įtaisą.



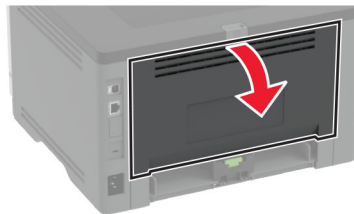
**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelaikykite vaizdo gavimo įtaiso tiesioginėje šviesoje ilgiau nei 10 minučių. Dėl ilgo buvimo šviesoje gali kilti spausdinimo kokybės problemų.

**Įspėjimas—Galima sugadinti:** Nelieskite fotolaidininko būgno. Tai gali turėti neigiamos įtakos būsimų spausdinimo užduočių kokybei.



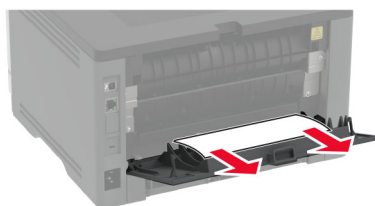
## 3 Atidarykite galines dureles.

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



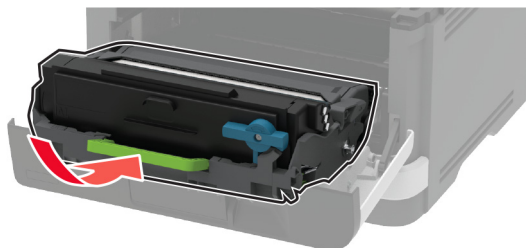
## 4 Išimkite užstrigusį popierių.

**Pastaba:** Įsitikinkite, kad pašalinote visas popieriaus daleles.



## 5 Uždarykite galines dureles.

6 Įdėkite vaizdo gavimo įtaisą.



7 Uždarykite priekines dureles.

## Popieriaus tiekimo problemos

### Spausdinant vokas užsiklijuoja

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Naudokite voką, kuris buvo laikomas sausoje aplinkoje.  <b>Pastaba:</b> Spausdinant ant vokų, į kuriuos įsigėrę daug drėgmės, jų atlankai gali užsiklijuoti.</p> <p><b>b</b> Išsiųskite spausdinimo užduotį.</p> <p>Ar spausdinant voką jis užsiklijuoja?</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar popieriaus rūšis yra Vokai.                      Valdymo skydelyje eikite į:  <b>Nustatymai &gt; OK &gt; Popierius &gt; OK &gt; Dėklų konfigūravimas &gt; OK &gt; Popieriaus formatas / rūšis &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Išsiųskite spausdinimo užduotį.</p> <p>Ar spausdinant voką jis užsiklijuoja?</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>	<p>Problema išspręsta.</p>

## Spausdinimas sudėstant neveikia

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Valdymo skydelyje eikite į:  <b>Nustatymai &gt; OK &gt; Spausdinti &gt; OK &gt; Išdėstymas &gt; OK &gt; Sudėstyti &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Parinktį Sudėstyti nustatykite į <b>Įjungta [1,2,1,2,1,2]</b> ir paspauskite <b>OK</b>.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas tinkamai sudėstomas?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Dokumente, kurį bandote spausdinti, atidarykite dialogo langą „Spausdinimas“ ir pasirinkite <b>Sudėstyti</b>.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dokumentas tinkamai sudėstomas?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Sumažinkite spausdintinių puslapių skaičių.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar puslapiai sudėstyti tinkamai?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a>.</p>

## Dėklų susiejimas neveikia

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar dėkluose yra tokio paties formato ir rūšies popierius.</p> <p><b>b</b> Patikrinkite, ar tinkamai nustatyti popieriaus kreiptuvai.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 2 veiksmo.</p>
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Valdymo skydelyje eikite į:  <b>Nustatymai &gt; OK &gt; Popierius &gt; OK &gt; Dėklų konfigūravimas &gt; OK &gt; Popieriaus formatas / rūšis &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Popieriaus formato ir rūšies nustatymai turi atitikti į susietus dėklus įdėto popieriaus formatą ir rūšį.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	<p>Problema išspręsta.</p>	<p>Pereikite prie 3 veiksmo.</p>

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Patikrinkite, ar parinktis Dėklų susiejimas yra nustatyta kaip Automatinis. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „<a href="#">Dėklų susiejimas</a>“ 23 puslapyje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dėklai tinkamai susieti?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## Popierius dažnai stringa

Veiksmas	Taip	Ne
<p><b>1 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Išimkite dėklą.</p> <p><b>b</b> Patikrinkite, ar tinkamai įdėtas popierius.</p> <p><b>Pastabos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įsitikinkite, kad nustatyta tinkama popieriaus kreiptuvų padėtis.</li> <li>• Įsitikinkite, kad popieriaus pluoštas yra žemiau maksimalaus popieriaus užpildymo indikatorius.</li> <li>• Būtinai spausdinkite ant rekomenduojamo formato ir rūšies popieriaus.</li> </ul> <p><b>c</b> Įdėkite dėklą.</p> <p><b>d</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Pereikite prie 2 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>2 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Valdymo skydelyje eikite į:</p> <p><b>Nustatymai &gt; OK &gt; Popierius &gt; OK &gt; Dėklų konfigūravimas &gt; OK &gt; Popieriaus formatas / rūšis &gt; OK</b></p> <p><b>b</b> Nustatykite tinkamą popieriaus formatą ir rūšį.</p> <p><b>c</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Pereikite prie 3 veiksmo.	Problema išspręsta.
<p><b>3 veiksmas</b></p> <p><b>a</b> Įdėkite popierių iš naujos pakuotės.</p> <p><b>Pastaba:</b> Esant didelei drėgmei popierius ją sugeria. Kol nesate pasiruošę popieriaus naudoti, laikykite jį originalioje pakuotėje.</p> <p><b>b</b> Atspausdinkite dokumentą.</p> <p>Ar dažnai pasitaiko popieriaus strigčių?</p>	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .	Problema išspręsta.

## Užstrigę lapai neatspausdinami iš naujo

Veiksmas	Taip	Ne
<p>1 Valdymo skydelyje eikite į:  <b>Nustatymai</b> &gt; <b>OK</b> &gt; Įrenginys &gt; <b>OK</b> &gt; Pranešimai &gt; <b>OK</b> &gt; Turinio atkūrimas pašalinus strigtis &gt; <b>OK</b></p> <p>2 Meniu Atkūrimas pašalinus strigtis pasirinkite <b>Įjungta</b> arba <b>Automatiškai</b> ir paspauskite <b>OK</b>.</p> <p>Ar užstrigę puslapiai atspausdinami iš naujo?</p>	Problema išspręsta.	Kreipkitės į <a href="#">klientų aptarnavimo skyrių</a> .

## 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](http://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](http://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“ B3340dw; „Lexmark“ B3442dw; „Lexmark“ M1342; „Lexmark“ Ms331dn; „Lexmark“ Ms431dn, „Lexmark“ Ms431dw; „Lexmark“ MS439dn spausdintuvai

[renginio tipas:

4601

Modeliai:

230, 280, 4a0, 480, 489

## 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](http://www.lexmark.com/privacy).

Norėdami gauti informacijos apie eksploatacinius reikmenis ir atsisiuntimus, eikite į [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2020 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

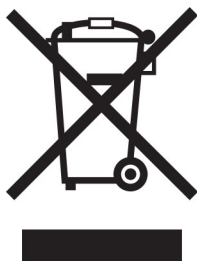
Šie matavimai buvo atliekami pagal ISO 7779 standartą ir pateikti pagal ISO 9296 standartą.

**Pastaba:** Kai kurie režimai jūsų įrenginiui gali būti netaikomi.

Vidutinis garso slėgis 1 metro atstumu, dBA	
Spausdinama	Vienpusiai: 53 Abipusiai: 50
Pasirengęs	14

Vertės gali keistis. Esamos vertės galima rasti adresu [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Direktyva dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEIĄ direktyva)








EEJA 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](http://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.

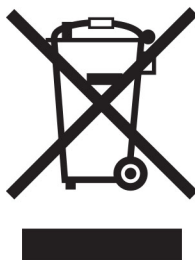
 <p>20 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
 <p>21 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
 <p>22 PAP</p>	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

For more information, go to [www.lexmark.com/recycle](http://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 užkerta 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:

- Akumulatoriaus 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

## „Lexmark“ kasečių gražinimas pakartotiniam naudojimui arba perdirbimui

„Lexmark“ kasečių surinkimo programa suteikia galimybę nemokamai gražinti „Lexmark“ naudotas kasetes pakartotiniam naudojimui ar perdirbimui. Šimtas procentų „Lexmark“ gražintų tuščių kasečių yra arba pakartotinai panaudojamos, arba išardomos perdirbimui. Kastėms gražinti naudojamos dėžės taip pat perdirbamos.

Norėdami gražinti „Lexmark“ kasetes pakartotiniam naudojimui arba perdirbimui, atlikite šiuos veiksmus:

- 1 Eikite adresu [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Pasirinkite gaminį, kurį norite atiduoti perdirbti.

## 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 liesdami vidines spausdintuvo sritis, palieskite bet kurią neapsaugotą spausdintuvo metalinio korpuso vietą, kad išvengtumėte gedimų dėl elektrostatinės iškvrovos atlikdami techninės priežiūros darbus, pvz., šalindami įstrigusį popierių ar keisdami eksploatacines medžiagas.

## „ENERGY STAR“

Bet koks „Lexmark“ gaminys su ant jo ar prisistatymo lange esančia emblema „ENERGY STAR“<sup>®</sup> yra sertifikuotas kaip atitinkantis Aplinkos apsaugos agentūros (EPA) „ENERGY STAR“ reikalavimus nuo pagaminimo dienos.



## Temperatūros duomenys

Darbinė aplinkos temperatūra	Nuo 10 iki 32,2 °C (nuo 50 iki 90 °F)
Transportavimo temperatūra	Nuo -40 iki 40°C (nuo -40 iki 104°F)
Laikymo temperatūra ir santykinė drėgmė	Nuo -40 iki 40°C (nuo -40 iki 104°F) Nuo 8 iki 80 % SD

## 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) AlGaInP

Vardinė atiduodamoji galia (milivatais): 25

Bangos ilgis (nanometrais): 775-800

## 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: 550 (B3340, MS331); 570 (B3442, M1342, MS431, MS439) Abipusiai: 300 (B3340, MS331); 305 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Kopijavimas	Įrenginys generuoja spausdintinių kopijų išvedinius iš originalių dokumentų.	Nėra
Skenavimas	Įrenginys nuskaityto spausdintines dokumentų kopijas.	Nėra
Pasirengęs	Įrenginys laukia spausdinimo užduoties.	5,5 (B3340, MS331), 4,9 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Miego režimas	Įrenginys veikia aukšto lygio energijos taupymo režimu.	0,9
Užmigdyti	Įrenginys veikia žemo lygio energijos taupymo režimu.	0,1
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. Esamas vertes galima rasti adresu [www.lexmark.com](http://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 šis modulinis komponentas:

Patvirtinto tipo / modelio numeris LEX-M08-001; FCC ID: IYLLEXM08001; IC: 2376A-LEXM08001

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 radijo ryšio įrenginiais, suderinimo, apsaugos reikalavimus.

Šio gaminio gamintojas: „Lexmark International, Inc.“, 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA (JAV). Įgaliotasis EEE / ES atstovas: „Lexmark International Technology Hungária Kft.“, 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY (Vengrija). Importuotojas į EEE / ES: „Lexmark International Technology S.à.r.l.“ 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Switzerland (Šveicarija). 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](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html).

Atitiktis žymima CE ženklu:



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

Šis radijo įrenginys ES transliuoja 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz) dažnių juostoje. Maksimali siųstuvo EIRP galia, įskaitant antenos stiprinimą, yra  $\leq 20$  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 EEE / ES atstovas: „Lexmark International Technology Hungária Kft.“, 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY (Vengrija). Importuotojas į EEE / ES: „Lexmark International Technology S.à.r.l.“ 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Switzerland (Šveicarija). 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](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html).

Šis gaminys atitinka EN 55032 standarto B klasės apribojimus ir EN 62368-1 standarto saugos reikalavimus.

# Rodyklė

## A

aplinkos apsaugos  
nustatymai 87  
asmeninio identifikavimo  
numerio metodas 27  
ataskaitos  
peržiūra 70  
atmintis  
spausdintuve įdiegti tipai 32  
atvaizdai nukirpti 103

## B

balti lapai 90  
baltos linijos 106  
belaidis tinklas  
spausdintuvo prijungimas  
prie 27  
„Wi-Fi“ apsaugota sąranka 27  
būklės tikrinimas  
dalys ir eksploataciniai  
reikmenys 69

## D

dalių keitimas  
dėklas 78  
dėklo skyriklio velenėlis 82  
popieriaus paėmimo volelių  
blokas 78  
dalys ir eksploataciniai  
reikmenys  
būsena, tikrinimas 69  
daugiafunkcis tiektuvas  
įdėjimas 22  
dažų kasetė  
keitimas 72  
užsakymas 70  
dažų tamsumas  
koregavimas 37  
dokumentai, spausdinimas  
iš kompiuterio 33  
iš mobiliojo prietaiso 33  
dėklai  
atsiejimas 23  
keitimas 78  
susiejimas 23  
įdėjimas 20  
įrengimas, įdiegimas 19

dėklo skyriklio velenėlis  
keitimas 82  
dėklų atsiejimas 23  
dėklų susiejimas 23  
dėklų susiejimas neveikia 135  
dėklų įdėjimas 19, 20

## E

eksploataciniai reikmenys  
taupymas 87  
eksploatacinių reikmenų  
keitimas  
dažų kasetė 72  
vaizdo gavimo įtaisas 75  
eksploatacinių reikmenų  
naudojimo skaitikliai  
nustatymas iš naujo 83, 119  
eksploatacinių reikmenų  
taupymas 87  
eksploatacinių reikmenų  
užsakymas  
dažų kasetė 70  
vaizdo gavimo įtaisas 72  
energijos taupymo režimai  
nustatymas 87  
eterneto prievadas 19

## F

FCC pranešimai 145  
firminiai blankai  
pasirinkimas 13  
firminių blankų įdėjimas  
daugiafunkciame tiekтуve 22

## G

gamykliniai numatytieji  
nustatymai  
atkūrimas 31

## H

horizontalios šviesios  
juostos 104

## I

indikatoriaus lemputė  
kaip suprasti būseną 11

informacija apie spausdintuvą  
paieška 8  
iš anksto paruoštos formos  
pasirinkimas 13  
išliekamoji atmintis 32  
išvalymas 31

## K

kaip išvengti popieriaus  
strigčių 120  
klientų aptarnavimo skyrių  
kreipimasis į 137  
kompiuterio prijungimas prie  
spausdintuvo 29  
kompiuteris  
prijungimas prie  
spausdintuvo 29  
konfidencialios spausdinimo  
užduotys  
konfigūravimas 34  
konfigūracijos failo  
eksportavimas  
įtaisytojo interneto serverio  
(EWS) naudojimas 26  
konfigūracijos failo  
importavimas  
įtaisytojo interneto serverio  
(EWS) naudojimas 26  
kreipimasis į klientų aptarnavimo  
skyrių 137

## L

laidų ir kabelių prijungimas 19  
lengvai nusitrina dažai 103

## M

maitinimo laido kištukinis  
lizdas 19  
menu  
802.1x 61  
Anoniminių duomenų  
rinkimas 42  
Apie šį spausdintuvą 45  
Apriboti išorinę tinklo  
prieigą 63  
Atkurti gamyklinius  
numatytuosius nustatymus 42

- Belaidis ryšys 53  
 Dėklų konfigūracija 50  
 Ekonominis režimas 39  
 Energijos sąnaudų valdymas 41  
 Eternetas 56  
 HTTP / FTP nustatymai 62  
 IPSec 59  
 Išdėstymas 45  
 Išvalyti laikinuosius duomenų failus 67  
 Kokybė 47  
 Konfidencialaus spausdinimo sąranka 66  
 Laikmenų rūšys 51  
 LPD konfigūracija 61  
 Meniu nustatymų puslapis 67  
 Meniu „Konfigūracija“ 43  
 Nenaudojamų duomenų išvalymas 45  
 Parinktys 38  
 PCL 48  
 Pranešimai 40  
 Prisijungimo apribojimai 65  
 Sertifikatų tvarkymas 65  
 SNMP 58  
 Spausdinimas 68  
 Sąranka 47  
 TCP / IP 57  
 Tinklas 68  
 Tinklo apžvalga 52  
 Trikčių šalinimas 68  
 Universalaus formato sąranka 51  
 USB 62  
 Vaizdas 49  
 Vietinės paskyros 64  
 Vieša 64  
 Įrenginys 67  
 Įvairūs 67  
 „PostScript“ 47  
 „Wi-Fi Direct“ 55  
 Meniu nustatymų puslapis spausdinimas 30  
 miego režimas nustatymas 87  
 mobiliojo prietaiso prijungimas prie spausdintuvo 29  
 mobilusis prietaisas prijungimas prie spausdintuvo 29  
 spausdinimas iš 33, 34
- mygtuko paspaudimo metodas 27
- N**
- naudojant valdymo skydelį 11  
 Ne „Lexmark“ eksploatacinis reikmuo 119  
 neišliekamoji atmintis 32  
 išvalymas 31  
 neišliekamosios atminties įtaisai pareiškimas dėl 32  
 nepavyksta atidaryti įtaisytojo interneto serverio (EWS) 116  
 nepavyksta prijungti spausdintuvo prie „Wi-Fi“ 118  
 nespausdinamos konfidencialios spausdinimo užduotys 114  
 nespausdinamos spausdinimo užduotys 111  
 nespausdinamos turimos užduotys 114  
 neteisingos paraštės 96  
 nukirptas tekstas 103  
 nukirpti atvaizdai 103  
 nustatymas iš naujo eksploatacinių reikmenų naudojimo skaitikliai 119  
 nustatymų konfigūravimas Universalus popieriaus formatas 20
- O**
- originalios dalys ir eksploataciniai reikmenys 70  
 originalios „Lexmark“ dalys ir eksploataciniai reikmenys 70  
 originalių „Lexmark“ dalių ir eksploatacinių reikmenų naudojimas 70
- P**
- Pakeiskite kasetę, spausdintuvo regiono neatitiktis 119  
 palaikomi popieriaus formatai 14  
 palaikomi popieriaus svoriai 17  
 palaikomos popieriaus rūšys 16  
 papildoma aparatinė įranga, pridėjimas spausdinimo tvarkyklė 26
- papildoma vidinė įranga, pridėjimas spausdinimo tvarkyklė 26  
 papildomi aparatinės įrangos įtaisai dėklai 19  
 papildomos aparatinės įrangos pridėjimas spausdinimo tvarkyklė 26  
 papildomos vidinės įrangos pridėjimas spausdinimo tvarkyklė 26  
 pareiškimas dėl neišliekamosios atminties įtaisų 32  
 pasikartojantys defektai spaudiniuose 110  
 perdirbimas „Lexmark“ gaminiai 138  
 „Lexmark“ pakuotės 138  
 peržiūra ataskaitos 70  
 pilkas fonas spaudiniuose 94  
 popieriaus formatai, palaikomi 14  
 popieriaus formato nustatymas 20  
 popieriaus laikymas 14  
 popieriaus naudojimo rekomendacijos 12  
 popieriaus paėmimo volelių blokas keitimas 78  
 valymas 83  
 popieriaus paėmimo volelių bloko valymas 83  
 popieriaus rūšies nustatymas 20  
 popieriaus rūšys, palaikomos 16  
 popieriaus savybės 12  
 popieriaus strigties šalinimas daugiafunkciame tiekтуve 123  
 dvipusio spausdinimo įrenginyje 129  
 dėkluose 126  
 galinėse dūrelėse 132  
 popieriaus strigtis dėkluose 126  
 galinėse dūrelėse 132  
 popieriaus strigtis daugiafunkciame tiekтуve 123  
 popieriaus strigtis dvipusio spausdinimo įrenginyje 129



- popieriaus strigtys  
 kaip išvengti 120  
 vieta 121
- popieriaus strigtys, šalinimas  
 standartinėje dėtuveje 122
- popieriaus svoriai, palaikomi 17
- popierius  
 firminiai blankai 13  
 iš anksto paruoštos formos 13  
 nepriimtinas, netinkamas 13  
 pasirinkimas 12
- popierius užsiriečia 99
- pranešimai 140, 141, 143, 144, 145
- pranešimai dėl eksploatacinių reikmenų  
 konfigūravimas 69
- pranešimai dėl teršalų emisijų 140, 145
- pranešimų dėl eksploatacinių reikmenų konfigūravimas 69
- prijungimas prie belaidžio tinklo 27  
 asmeninio identifikavimo numerio (PIN) metodo naudojimas 27  
 mygtuko paspaudimo metodo naudojimas 27
- programinė aparatinė įranga, atnaujinimas 25
- programinės aparatinės įrangos naujinimas 25
- S**
- saugos informacija 5, 6, 7
- saugos lizdas  
 vietos nustatymas 31
- saugos lizdo vietos nustatymas 31
- serijos numeris, spausdintuvas paieška 9
- skaitiklių nustatymas iš naujo 83
- skiriamieji lapai  
 dėjimas 36
- skiriamųjų lapų įdėjimas 36
- smulkios linijos spausdinamos netinkamai 93
- spausdinama kreivai 101
- spausdinama per lėtai 112
- spausdinama per tamsiai 91
- spausdinama per šviesiai 97
- spausdinama per šviesiai 97
- spausdinama sukreivintai 101
- spausdinama taškuotai 98
- spausdinant vokas užsiklijuoja 134
- spausdinimas  
 atidėtos spausdinimo užduotys 35
- iš kompiuterio 33
- iš mobiliojo prietaiso 33, 34
- kartotinės spausdinimo užduotys 35
- konfidencialios spausdinimo užduotys 35
- Menu nustatymų puslapis 30 naudojant „Mopria Print Service“ 33
- naudojant „Wi-Fi Direct“ 34
- tikrintinos spausdinimo užduotys 35
- Tinklo sąrankos puslapis 30 turimos užduotys 35
- šriftų pavyzdžių sąrašas 36
- spausdinimas iš kompiuterio 33
- spausdinimas sudėstant neveikia 135
- spausdinimo dažų tamsumo koregavimas 37
- spausdinimo kokybės problemos 89
- Spausdinimo kokybės testavimo puslapiai 68
- spausdinimo kokybės trikčių šalinimas  
 horizontalios šviesios juostos 104
- lengvai nusitrina dažai 103
- nukirptas tekstas arba atvaizdai 103
- pasikartojantys defektai 110
- pilkas fonas spausdiniuose 94
- popierius užsiriečia 99
- smulkios linijos spausdinamos netinkamai 93
- spausdinama kreivai 101
- spausdinama per tamsiai 91
- spausdinama per šviesiai 97
- spausdinama sukreivintai 101
- sulankstytas arba suglamžytas popierius 94
- tušti arba balti lapai 90
- vertikalios baltos linijos 106
- vertikalios tamsios linijos arba dryžiai 108
- vertikalios šviesios juostos 105
- vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis 109
- visiškai juodi lapai 102
- spausdinimo trikčių šalinimas dėklų susiejimas neveikia 135
- nepausdinami konfidencialūs ir kiti turimi dokumentai 114
- nepausdinamos spausdinimo užduotys 111
- neteisingos paraštės 96
- popierius dažnai stringa 136
- spausdinama per lėtai 112
- spausdinant vokas užsiklijuoja 134
- spausdinimas sudėstant neveikia 135
- spausdinimo kokybės problemos 89
- užduotis spausdinama ne ant to popieriaus 114
- užduotis spausdinama ne iš to dėklo 114
- užstrigę puslapiai neatspausdinami iš naujo 137
- spausdinimo tvarkyklė papildoma aparatinė įranga, pridėjimas 26
- įrengimas, įdiegimas 24
- spausdinimo tvarkyklės diegimas 24
- spausdinimo užduoties atšaukimas kompiuteryje 37
- spausdintuvo valdymo skydelyje 37
- spausdinimo užduoties atšaukimas kompiuteryje 37
- atšaukimas spausdintuvo valdymo skydelyje 37
- spausdintuvas minimalūs tarpai 18
- transportavimas 88
- vietos parinkimas 18
- spausdintuvas nereaguoja 115
- spausdintuvo atminties išvalymas 31
- spausdintuvo atminties išvalymas 31

spausdintuvo būseną 11  
 spausdintuvo informacijos paieška 8  
 spausdintuvo jungtys 19  
 spausdintuvo konfigūracija 10  
 spausdintuvo meniu 38  
 spausdintuvo nustatymai gamyklinių numatytųjų nustatymų atkūrimas 31  
 spausdintuvo perkėlimas 18, 87  
 spausdintuvo pranešimai  
 Ne „Lexmark“ eksploatacinis reikmuo 119  
 Pakeiskite kasetę, spausdintuvo regiono neatitiktis 119  
 spausdintuvo prijungimas prie belaidžio tinklo 27  
 tikrinimas 30  
 spausdintuvo programinė įranga įrengimas, įdiegimas 24  
 spausdintuvo programinės įrangos diegimas 24  
 spausdintuvo serijos numerio paieška 9  
 spausdintuvo transportavimas 88  
 Spausdintuvo USB jungtis 19  
 spausdintuvo valymas 83  
 spausdintuvų pridėjimas prie kompiuterio 24  
 strigties šalinimas daugiafunkciame tiektove 123  
 dvipusio spausdinimo įrenginyje 129  
 dėkluose 126  
 galinėse durelėse 132  
 strigtys kaip išvengti 120  
 strigtys, šalinimas standartinėje dėtuveje 122  
 strigčių vietų nustatymas 121  
 suglamžytas popierius 94  
 sulankstytas popierius 94

## T

taškėliai spaudiniuose 98  
 tekstas nukirptas 103  
 trikčių šalinimas nepavyksta atidaryti įtaisytojo interneto serverio (EWS) 116

nepavyksta prijungti spausdintuvo prie „Wi-Fi“ 118  
 spausdinimo kokybės problemos 89  
 spausdintuvas nereaguoja 115  
 trikčių šalinimas, spausdinimas nespausdinami konfidencialūs ir kiti turimi dokumentai 114  
 nespausdinamos spausdinimo užduotys 111  
 neteisingos paraštės 96  
 popierius dažnai stringa 136  
 spausdinama per lėtai 112  
 spausdinant vokas užsiklijuoja 134  
 spausdinimas sudėstant neveikia 135  
 užduotis spausdinama ne ant to popieriaus 114  
 užduotis spausdinama ne iš to dėklo 114  
 užstrigę puslapiai neatspausdinami iš naujo 137  
 trikčių šalinimas, spausdinimo kokybė  
 horizontalios šviesios juostos 104  
 lengvai nusitrina dažai 103  
 nukirptas tekstas arba atvaizdai 103  
 pasikartojantys defektai 110  
 pilkas fonas spaudiniuose 94  
 popierius užsiriečia 99  
 smulkios linijos spausdinamos netinkamai 93  
 spausdinama kreivai 101  
 spausdinama per tamsiai 91  
 spausdinama per šviesiai 97  
 spausdinama sukreivintai 101  
 spausdinama taškuotai 98  
 sulankstytas arba suglamžytas popierius 94  
 tušti arba balti lapai 90  
 vertikalios baltos linijos 106  
 vertikalios tamsios juostos 107  
 vertikalios tamsios linijos arba dryžiai 108  
 vertikalios šviesios juostos 105  
 vertikalūs tamsūs dryžiai su trūkstamais spaudmenimis 109  
 visiškai juodi lapai 102

triukšmo lygiai 140  
 trūkstami spaudmenys 109  
 tušti lapai 90

## U

Universalus popieriaus formatas nustatymų konfigūravimas 20  
 užmigdyto režimas nustatymas 87  
 užstrigę puslapiai neatspausdinami iš naujo 137

## V

vaizdo gavimo įtaisas keitimas 75  
 užsakymas 72  
 valdymo skydelis naudojimas 11  
 valymas spausdintuvo išorė 83  
 spausdintuvo vidus 83  
 vertikalios baltos linijos 106  
 vertikalios tamsios juostos 107  
 vertikalios tamsios linijos spaudiniuose 108  
 vertikalios šviesios juostos 105  
 vertikalūs dryžiai spaudiniuose 108  
 vertikalūs tamsūs dryžiai 109  
 vietos spausdintuvui parinkimas 18  
 visiškai juodi lapai 102  
 vokų įdėjimas daugiafunkciame tiektove 22

## Į

įgalinant „Wi-Fi Direct“ 29  
 įspėjimai el. paštu nustatymas 69  
 įspėjimų el. paštu nustatymas 69

## Š

šriftų pavyzdžių sąrašas spausdinimas 36

## ”

„AirPrint“ naudojimas 34

- „Lexmark Mobile Print“  
naudojimas 33
- „Mopria Print Service“ 33
- „Wi-Fi Direct“  
konfigūravimas 28  
spausdinimas iš mobiliojo  
priedaiso 34  
įgalinimas 29
- „Wi-Fi Direct“ konfigūravimas 28
- „Wi-Fi“ apsaugota sąranka  
belaidis tinklas 27
- „Wi-Fi“ tinklas  
pasyvinimas 30
- „Wi-Fi“ tinklo pasyvinimas 30