

**XP-2200 Series**

# **Vartotojo vadovas**

---

**Spausdinimas**

---

**Nuskaitymas**

---

**Spausdintuvo priežiūra**

---

**Problemų sprendimas**

## **Turinys**

### **Nuoroda į šį vadovą**

Ižanga apie vadovus. . . . .	6
Svarbios saugos instrukcijos (popierinis vadovas). . . . .	6
Pradėkite čia (popierinis vadovas). . . . .	6
Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas). . . . .	6
Informacija apie naujausias vadovų versijas. . . . .	6
Nuoroda į Video instrukcijas. . . . .	6
Informacijos paieška. . . . .	6
Tik reikalingų puslapių spausdinimas. . . . .	7
Apie šį vadovą. . . . .	8
Žymos ir simboliai. . . . .	8
Pastabos apie momentines nuotraukas ir paveikslėlius. . . . .	8
Operacinių sistemų nuorodos. . . . .	8
Prekės ženklai. . . . .	9
Autorių teisės. . . . .	9

### **Svarbios instrukcijos**

Saugos instrukcijos. . . . .	12
Rašalo naudojimo saugos taisyklės. . . . .	12
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	12
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo. . . . .	13
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo. . . . .	13
Patarimai ir įspėjimai dėl prisijungimo prie interneto. . . . .	14
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	14
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo. . . . .	14
Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .	14

### **Dalių pavadinimai ir funkcijos**

Priekis. . . . .	16
Vidus. . . . .	16
Galas. . . . .	17

### **Valdymo skydelio vadovas**

Mygtukai ir funkcijos. . . . .	19
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas. . . . .	20

### **Popieriaus įdėjimas**

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	25
Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .	25
Popieriaus įdėjimas. . . . .	26
Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą. . . . .	26
Įvairaus popieriaus įdėjimas. . . . .	28
Vokų įdėjimas. . . . .	28
Popieriaus su skylutėmis įdėjimas. . . . .	29
Ilgo popieriaus įdėjimas. . . . .	29

### **Originalų dėjimas**

Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo. . . . .	31
--	----

### **Spausdinimas**

Dokumentų spausdinimas. . . . .	34
Spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	34
Dokumentų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	48
Spausdinimas ant vokų. . . . .	49
Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Windows). . . . .	49
Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Mac OS). . . . .	50
Nuotraukų spausdinimas. . . . .	50
Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	50
Tinklalapio puslapių spausdinimas. . . . .	50
Tinklalapio puslapių spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	50
Tinklalapio puslapių spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	50
Spausdinimas naudojant debesies paslaugą. . . . .	51

### **Kopijavimas**

Kopijavimo pagrindai. . . . .	54
Kelių kopijų darymas. . . . .	54

### **Nuskaitymas**

Pagrindinė informacija apie nuskaitymą. . . . .	56
Nuskaitymas — kas tai?. . . . .	56
Nuskaitymo panaudojimo būdai. . . . .	56
Galimi nuskaitymo būdai. . . . .	56
Rekomenduojami failo formatai, tinkami jūsų tikslui. . . . .	57

Rekomenduojamos skiriamosios gebos reikšmės, tinkamos jūsų tikslui. . . . .	58
Originalų nuskaitymas į kompiuterį. . . . .	58
Nuskaitymas iš valdymo skydo. . . . .	58
Nuskaitymas iš kompiuterio. . . . .	59
Originalų nuskaitymas iš išmanųjį įrenginį. . . . .	60
Išplėstinis nuskaitymas. . . . .	60
Kelių nuotraukų nuskaitymas tuo pat metu. . . . .	60

## **Spausdintuvo priežiūra**

Rašalo lygio tikrinimas. . . . .	63
Rašalo lygio tikrinimas – Windows. . . . .	63
Rašalo lygio tikrinimas („Mac OS“). . . . .	63
Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybės gerinimas. . . . .	63
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas. . . . .	63
Power Cleaning vykdymas. . . . .	65
Purkštukų užsikimšimo prevencija. . . . .	66
Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .	67
Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių. . . . .	67
Skaitytuvo stiklas valymas. . . . .	68
Permatomos plėvelės valymas. . . . .	69
Spausdintuvo valymas. . . . .	71

## **Esant šioms situacijoms**

Pakeitus kompiuterį. . . . .	74
Energijos taupymas. . . . .	74
Energijos taupymas – Windows. . . . .	74
Energijos taupymas – Mac OS. . . . .	74
„Wi-Fi“ ryšio išjungimas. . . . .	75
Programų įdiegimas atskirai. . . . .	75
Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows). . . . .	76
Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS). . . . .	78
Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas. . . . .	78
Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio. . . . .	78
Nuostatų parinkimas prisijungimui prie išmaniojo prietaiso. . . . .	79
Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje. . . . .	79
Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita). . . . .	81
Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai. . . . .	82

Tiesioginis išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo sujungimas (Wi-Fi Direct). . . . .	87
Apie Wi-Fi Direct. . . . .	87
Prisijungimas prie įrenginių naudojant „Wi-Fi Direct“. . . . .	88
Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nuostatų, pavyzdžiui, SSID, keitimas. . . . .	89
Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas. . . . .	90
Spausdintuvo nustatymas keliuose kompiuteriuose. . . . .	90
Kaip pakeisti „Wi-Fi“ ryšį USB ryšiu. . . . .	90
Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas. . . . .	91
Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas. . . . .	93

## **Problemų sprendimas**

Nepavyksta spausdinti arba nuskaityti. . . . .	97
Problemų sprendimas. . . . .	97
Netinkamai veikia programėlė arba spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	98
Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo. . . . .	101
Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .	105
Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybė yra prasta. . . . .	107
Prasta spausdinimo kokybė. . . . .	107
Prasta kopijavimo kokybė. . . . .	115
Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos. . . . .	120
Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio. . . . .	123
Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	123
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas. . . . .	123
Popierius vis įstringa. . . . .	126
Įstringusio popieriaus išėmimas. . . . .	126
Popieriaus įstringimo prevencija. . . . .	128
Laikas pakeisti rašalo kasetes. . . . .	129
Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes . . . . .	129
Rašalo kasečių pakeitimas (užgesus rašalo lemputei). . . . .	131
Rašalo kasečių keitimas (degant ar mirksint rašalo lemputei). . . . .	134
Laikiniai tęsti spausdinimą nekeičiant rašalo kasetės kasečių. . . . .	139
Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi. . . . .	142
Spausdintuvas neišsijungia arba neišsijungia. . . . .	142
Spausdintuvas lėtai veikia. . . . .	143
Veikimas sukelia daug triukšmo. . . . .	145
Reikia atnaujinti šakninį sertifikatą. . . . .	145
Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows). . . . .	145

Nerodomas meniu Spausdinimo nustatymai (Mac OS). . . . .	145
Nepavyksta išspręsti problemos. . . . .	146
Negalima išspręsti spausdinimo arba kopijavimo problemų. . . . .	146

Pagalba naudotojams Malaizijoje. . . . .	172
Pagalba naudotojams Indijoje. . . . .	172
Pagalba naudotojams Filipinuose. . . . .	172

## **Produkto informacija**

Popieriaus informacija. . . . .	149
Galimas popierius ir talpa. . . . .	149
Negalimos popieriaus rūšys. . . . .	151
Informacija apie reikmenis. . . . .	152
Rašalo kasečių kodai. . . . .	152
Programinės įrangos informacija. . . . .	153
Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė). . . . .	153
Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė). . . . .	154
Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config). . . . .	155
Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater). . . . .	156
Produkto specifikacijos. . . . .	156
Spausdintuvo techniniai duomenys. . . . .	156
Skaitytuvo techniniai duomenys. . . . .	157
Sąsajos techniniai duomenys. . . . .	158
Tinklo specifikacijos. . . . .	158
Matmenys. . . . .	160
Elektros šaltinio techniniai duomenys. . . . .	160
Su aplinka susiję techniniai duomenys. . . . .	161
Sistemos reikalavimai. . . . .	161
Reguliavimo informacija. . . . .	162
Standartai ir patvirtinimai. . . . .	162
Kopijavimo apribojimai. . . . .	162

## **Kur ieškoti pagalbos**

Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .	165
Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . .	165
Prieš susisiekdami su „Epson“. . . . .	165
Pagalba naudotojams Europoje. . . . .	165
Pagalba naudotojams Taivane. . . . .	166
Pagalba naudotojams Australijoje. . . . .	166
Pagalba naudotojams Naujojoje Zelandijoje. . . . .	167
Pagalba naudotojams Singapūre. . . . .	167
Pagalba naudotojams Tailande. . . . .	167
Pagalba naudotojams Vietname. . . . .	168
Pagalba naudotojams Indonezijoje. . . . .	168
Pagalba naudotojams Honkonge. . . . .	171

# Nuoroda į šį vadovą

Įžanga apie vadovus. . . . .	6
Nuoroda į Video instrukcijas. . . . .	6
Informacijos paieška. . . . .	6
Tik reikalingų puslapių spausdinimas. . . . .	7
Apie šį vadovą. . . . .	8
Prekės ženklai. . . . .	9
Autorių teisės. . . . .	9

## Įžanga apie vadovus

Su „Epson“ spausdintuvu pateikiami toliau nurodyti vadovai. Vadovaukitės ne tik vadovais, bet ir pagalba, kurią rasite įvairiose „Epson“ programinės įrangos programose.

### Svarbios saugos instrukcijos (popierinis vadovas)

Pateikiamos instrukcijos, užtikrinančios saugų spausdintuvo naudojimą.

### Pradėkite čia (popierinis vadovas)

Jame pateikiama informacija apie spausdintuvo nustatymą ir programinės įrangos įdiegimą.

### Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)

Šis vadovas. Pateikiamas PDF faile ir internete. Suteikia išsamią informaciją ir nurodymus, kaip naudoti spausdintuvą ir spręsti galimas problemas.

### Informacija apie naujausias vadovų versijas

#### Popierinis vadovas

Naujausios informacijos rasite Europos „Epson“ pagalbos svetainėje <http://www.epson.eu/support> arba „Epson“ pagalbos visame pasaulyje svetainėje <http://support.epson.net/>.

#### Skaitmeninis vadovas

Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje, įveskite įrenginio pavadinimą, tada eikite **Pagalba**.  
<https://epson.sn>

---

## Nuoroda į Video instrukcijas

Galite peržiūrėti Video instrukcijas, jei norite išmokti naudotis spausdintuvu. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje. Video instrukcijos pateikiama informacija gali būti pakeista iš anksto neįspėjus.



[https://support.epson.net/publist/video.php?model=xp-2200\\_series](https://support.epson.net/publist/video.php?model=xp-2200_series)

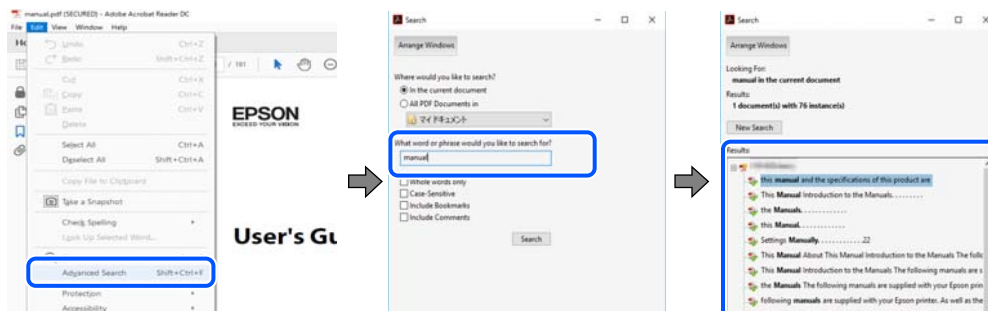
---

## Informacijos paieška

PDF vadovas leidžia ieškoti informacijos pagal raktinį žodį arba peršokti tiesiai į konkrečius skyrius, naudojant žymes. Šiame skyriuje paaiškinama, kaip naudotis PDF vadovu, kuris kompiuteryje atidarytas naudojant Adobe Acrobat Reader DC.

## Paieška pagal raktinį žodį

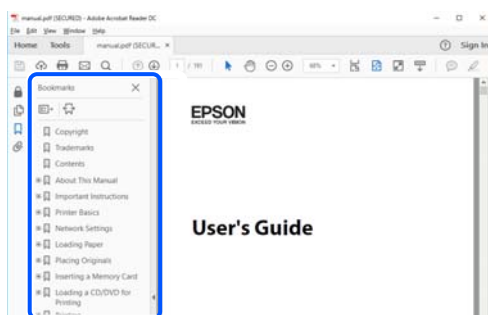
Spustelėkite **Redaguoti > Išplėstinė paieška**. Paieškos lange įveskite ieškomos informacijos raktinį žodį (tekstą), tada spustelėkite **Ieškoti**. Rezultatai rodomi sąrašė. Spustelėkite vieną iš rodomų rezultatų, norėdami peršokti į tą puslapį.



## Tiesioginis peršokimas iš žymių

Spustelėkite antraštę, norėdami peršokti į tą puslapį. Spustelėkite + arba >, norėdami peržiūrėti to skyriaus žemesnio lygio antraštes. Norėdami grįžti į ankstesnį puslapį, klaviatūra atlikite šią operaciją.

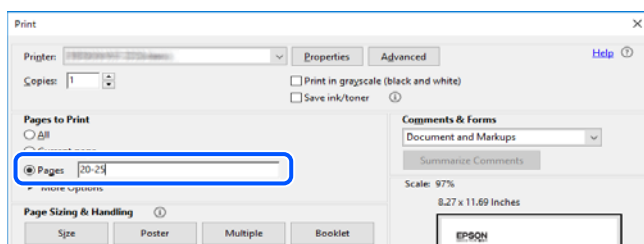
- Windows: laikykite nuspaudę **Alt** ir paspauskite <.
- Mac OS: laikykite nuspaudę komandos klavišą ir paspauskite <.



## Tik reikalingų puslapių spausdinimas

Galite išrinkti ir atspausdinti tik reikalingus puslapius. Meniu **Failas** spustelėkite **Spausdinti**, tada nurodykite norimus spausdinti puslapius ties **Puslapiai**, esančiame **Spausdinami puslapiai**.

- Norėdami nurodyti puslapių seriją, įveskite brūkšnelį tarp pradinio puslapio ir pabaigos puslapio.  
Pavyzdys: 20-25
- Norėdami nurodyti ne iš eilės einančius puslapius, atskirkite juos kableliais.  
Pavyzdys: 5, 10, 15



## Apie šį vadovą

Šiame skyriuje paaiškinama, žymų ir simbolių reikšmė, pateikiamos aprašymų pastabos bei šiame vadove naudojama operacinių sistemų nuorodų informacija.

### Žymos ir simboliai



**Perspėjimas:**

*Instrukcijos, kurių reikia griežtai laikytis, siekiant išvengti sužalojimų.*



**Svarbu:**

*Instrukcijos, kurių reikia laikytis, siekiant nesugadinti įrangos.*

**Pastaba:**

*Pateikiama papildoma ir nuorodinė informacija.*

#### Susijusi informacija

➔ Nuorodos į susijusius skyrius.



Pateikia naudojimo instrukcijų Video instrukcijos. Žr. susijusios informacijos nuorodą.

## Pastabos apie momentines nuotraukas ir paveikslėlius

- Spausdintuvo tvarkyklės momentinės nuotraukos padarytos naudojant Windows 10 arba macOS High Sierra (10.13). Koks turinys rodomas ekranuose, lemia modelis ir aplinkybės.
- Šiame vadove naudojami paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Nors, atsižvelgiant į modelį, gali būti nedidelių skirtumų, tačiau naudojimo būdas nesiskiria.

## Operacinių sistemų nuorodos

### Windows

Šiame vadove sąvokos, pavyzdžiui, „Windows 11“, „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, reiškia šias operacines sistemas. Be to, „Windows“ naudojama, kai turimos omenyje visos versijos.

- Microsoft® Windows® 11 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 10 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 8.1 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 8 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 7 operacinė sistema
- Microsoft® Windows Vista® operacinė sistema



- Microsoft® Windows® XP operacinė sistema
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition operacinė sistema

## Mac OS

Šiame vadove „Mac OS“ naudojama, kai turima omenyje Mac OS X 10.9.5 arba naujesnė versija, taip pat macOS 11 arba naujesnė versija.

---

## Prekės ženklai

- „EPSON®“ yra registruotasis prekės ženklas, o EPSON EXCEED YOUR VISION arba EXCEED YOUR VISION yra prekių ženklai, priklausantys bendrovei „Seiko Epson Corporation“.
- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, and Safari are trademarks 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.
- Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- PictBridge is a trademark.
- Bendroji pastaba: kiti čia pateikti gaminių pavadinimai yra skirti tik gaminiams atpažinti ir gali būti atitinkamų savininkų prekių ženklai. „Epson“ nepriklauso jokios teisės į šiuos ženklus.

---

## Autorių teisės

Jokia šio leidinio dalis negali būti atgaminta, saugoma gavimo sistemoje arba siunčiama bet kokia forma arba bet kokiomis priemonėmis, elektroninėmis, mechaninėmis, kopijuojant, įrašant arba kitaip, neturint išankstinio raštiško „Seiko Epson Corporation“ sutikimo. Neprišimama jokia patentų atsakomybė, susijusi su čia pateiktos informacijos naudojimu. Taip pat neprišimama atsakomybė už žalą, sukeltą čia pateiktos informacijos naudojimu. Čia pateikta informacija skirta naudojimui tik su šiuo „Epson“ produktu. „Epson“ neprišima atsakomybės už bet kokią šios informacijos taikymą kitiems produktams.

Nei „Seiko Epson Corporation“, nei dukterinės bendrovės nebus atsakingos šio produkto pirkėjui arba bet kokioms trečiosioms šalims už žalą, nuostolius, kaštus arba išlaidas, pirkėjo arba trečiųjų šalių patirtas dėl nelaimingo atsitikimo, netinkamo naudojimo arba piktnaudžiavimo šio produktu arba neleistinių modifikacijų, remontų arba šio produkto pakeitimų, arba (išskyrus JAV) griežtai nesilaikant „Seiko Epson Corporation“ naudojimo ir priežiūros instrukcijų.

„Seiko Epson Corporation“ ir dukterinės bendrovės nebus atsakingos už bet kokią žalą arba problemas, kylančias naudojant bet kokias parinktis arba eksploatacines medžiagas, išskyrus originalius „Epson“ produktus arba „Seiko Epson Corporation“ produktus, patvirtintus „Epson“.

„Seiko Epson Corporation“ nebus atsakinga už jokią žalą dėl elektromagnetinių trukdžių, kylančių naudojant kitus sąsajos laidus, nei „Epson“ patvirtintus „Seiko Epson Corporation“ produktus.

© 2022 „Seiko Epson Corporation“

Šio vadovo turinys ir šio produkto specifikacijos gali keistis bet perspėjimo.

---

# Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos. . . . .	12
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	12
Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .	14

## Saugos instrukcijos

Kad šiuo spausdintuvu naudotumėtės saugiau, perskaitykite šias instrukcijas ir jų laikykitės. Šį vadovą saugokite ateičiai. Be to, būtinai vadovaukitės visais ant spausdintuvo nurodytais įspėjimais ir instrukcijomis.

- Kai kurie ant šio spausdintuvo nurodyti simboliai skirti saugai užtikrinti ir spausdintuvui tinkamai naudoti. Norėdami sužinoti šių simbolių reikšmę, apsilankykite toliau nurodytoje interneto svetainėje.  
<http://support.epson.net/symbols/>
- Naudokite tik su spausdintuvu pateiktą maitinimo laidą. Šio laido nenaudokite su jokių kitu gaminiu. Su šiuo spausdintuvu naudojant kitus laidus arba naudojant šį laidą su kitais įrenginiais, gali kilti gaisras arba įvykti elektros smūgis.
- Įsitikinkite, kad naudojamas kintamosios srovės elektros laidas atitinka taikomus vietinius saugos standartus.
- Niekada neišrinkite, nekeiskite ir nemėginkite patys remontuoti elektros laido, kištuko, spausdintuvo, skaitytuvo arba jų priedų, nebent spausdintuvo vadove būtų ypač aiškiai nurodyta, kaip tai daryti.
- Toliau nurodytais atvejais atjunkite spausdintuvą ir pristatykite jį remontuoti kvalifikuotiems aptarnavimo skyriaus darbuotojams:  
Pažeistas elektros laidas arba kištukas; į spausdintuvą pateko skysčio; spausdintuvas nukrito arba pažeistas jo korpusas; spausdintuvas neveikia kaip įprastai arba jo veikimas akivaizdžiai pakito. Nereguliuokite valdiklių, jei tai nurodyta naudojimo instrukcijoje.
- Pastatykite spausdintuvą šalia sieninio lizdo, nuo kurio lengva atjungti kištuką.
- Nestatykite ir nelaikykite spausdintuvo lauke, labai nešvariose arba dulketose vietose, arti vandens ir šilumos šaltinių, taip pat ten, kur juntamas smūgių poveikis, vibracija, aukšta temperatūra arba didelis drėgnis.
- Neaplikiokite spausdintuvo ir nenaudokite jo šlapiomis rankomis.
- Šį spausdintuvą reikia laikyti ne arčiau kaip per 22 cm nuo širdies stimuliatorių. Šio spausdintuvo sklaidžiamos radijo bangos gali sutrikdyti širdies stimuliatorių veikimą.

## Rašalo naudojimo saugos taisyklės

- Būkite atsargūs, kai naudojate panaudotas kasetes, nes aplink rašalo tiekimo angą gali būti likę šiek tiek rašalo.
  - Jei rašalo patenka jums ant odos, kruopščiai nuplaukite suteptą sritį muilu ir vandeniu.
  - Jei rašalo patenka į akis, nedelsdami praplaukite vandeniu. Jei kruopščiai praplovus akis vis tiek jaučiamas diskomfortas ar regėjimo sutrikimai, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
  - Jei rašalo patenka į burną, iškart kreipkitės į gydytoją.
- Neardykite rašalo kasetės ir nekeiskite jos konstrukcijos, nes rašalas gali patekti į akis ar ant odos.
- Nepurtykite rašalo kasečių pernelyg stipriai ir nemėtykite jų. Taip pat būkite atsargūs ir nespauskite jų bei nenuplėškite etikečių. Dėl to gali ištekėti rašalas.
- Laikykite rašalo kasetes vaikams nepasiekiamoje vietoje.

---



## Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai

Perskaitykite šias instrukcijas ir jų laikykitės, kad nesugadintumėte spausdintuvo arba kitų daiktų. Būtinai pasilikite šį vadovą, kad prireikus, vėliau galėtumėte paskaityti.

## Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo

- Neuždenkite ir neužblokuokite spausdintuvo ventiliacijos ir kitų angų.
- Naudokite tik spausdintuvo etiketėje nurodyto tipo maitinimo šaltinį.
- Nejunkite prie lizdų, priklausančių esančių elektros grandinei, prie kurios prijungti reguliariai įjungiami ir išjungiami kopijavimo aparatai arba oro kondicionavimo sistemos.
- Nejunkite prie elektros lizdų, valdomų sieniniais jungikliais arba automatiniais laikmačiais.
- Laikykite visą kompiuterio sistemą atokiau nuo galimų elektromagnetinių trikdžių šaltinių, tokių kaip garsiakalbiai arba baziniai belaidžių telefonų įrenginiai.
- Elektros tiekimo laidai turi būti ištiesti taip, kad nebūtų braižomi, spaudžiami, nediltų, nebūtų susukti ir sumegzti. Ant elektros laidų nestatykite jokių daiktų, jų taip pat negalima mindyti arba ant jų važinėti. Itin svarbu, kad tose vietose, kur elektros laidai yra prijungti prie transformatoriaus (įvadai ir išvada) jų galai būtų tiesūs.
- Jei spausdintuvą naudojate su ilgintuvu, įsitikinkite, kad bendra prie ilgintuvo prijungtų prietaisų galia neviršija leistinos laido galios. Taip pat įsitikinkite, kad bendra visų prietaisų, įjungtų į sieninį elektros lizdą, galia neviršytų sieninio lizdo galios.
- Jei planuojate naudoti spausdintuvą Vokietijoje, pastato instaliacija turi būti apsaugota 10 arba 16 amperų grandinės pertraukikliu, užtikrinant tinkamą apsaugą nuo trumpojo jungimosi ir spausdintuvo apsaugą nuo srovės perkrovų.
- Kai spausdintuvą kabeliu jungiate prie kompiuterio arba kito įrenginio, įsitikinkite, kad jungtys yra nukreiptos tinkama kryptimi. Kiekvieną jungtį galima jungti tik viena kryptimi. Prijungus jungtį netinkama kryptimi, galima sugadinti abu laidu sujungtus įrenginius.
- Statykite spausdintuvą ant lygaus, stabilaus paviršiaus, kuris būtų platesnis ir ilgesnis už spausdintuvo pagrindą. Pakrypęs spausdintuvas tinkamai neveikia.
- Palikite vietos virš spausdintuvo, kad galėtumėte iki galo pakelti dokumentų dangtį.
- Palikite užtektinai vietos iš priekio, kad popierius būtų išstumiamas iki galo.
- Stenkitės nelaikyti spausdintuvo tokiose vietose, kuriose dažni staigūs temperatūros ir drėgnio pokyčiai. Be to, saugokite jį nuo tiesioginių saulės spindulių, stiprių šviesos arba šilumos šaltinių.

## Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo

- Nekiškite daiktų į spausdintuvo angas.
- Kai spausdinama, nekiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio kabelio.
- Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurškite produktų, kurių sudėtyje yra degiųjų dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- Uždarydami skaitytuvo įrenginį stenkitės neprisispausti pirštu.
- Dėdami originalus per stipriai nespauskite skaitytuvo stiklas.
- Visada išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką . Atjungti spausdintuvą ir išjungti elektros tinklo lizdo srovę galima tik tada, kai nenustos mirksėti lemputė .
- Jei spausdintuvo ilgą laiką nenaudosite, ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.

## **Patarimai ir įspėjimai dėl prisijungimo prie interneto**

Nejunkite šio gaminio tiesiogiai prie interneto. Prijunkite jį prie tinklo, kurį saugo kelvedis arba užkarda.

## **Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai**

- Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio medicininės elektroninės įrangos veikimui, todėl ji gali sugesti. Kai šiuo spausdintuvu naudojate medicinos įstaigose ar šalia medicininės įrangos, vykdykite medicinos įstaigą atstovaujančių įgaliotųjų darbuotojų nurodymus taip pat visų ant medicininės įrangos pateiktų įspėjimų ir nurodymų.
- Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio automatiškai valdomų įrenginių veikimui, pvz., automatinėms durims ar priešgaisrinei signalizacijai, o dėl jų sutrikimo gali įvykti nelaimingi atsitikimai. Besinaudodami šiuo spausdintuvu šalia automatiškai valdomų įrenginių, vykdykite visus ant šių įrenginių nurodytus įspėjimus ir nurodymus.

## **Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo**

- Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą, jo nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite, nes gali ištekėti rašalas.
- Prieš transportuodami spausdintuvą įsitikinkite, kad spausdinimo galvutė yra pradinėje padėtyje (šalia dešiniojo krašto).

---

## **Asmeninės informacijos apsaugojimas**

Jei atiduodate spausdintuvą kam nors kitam arba išmetate jį, atkurkite numatytuosius tinklo nustatymus, naudodami spausdintuvo mygtukus.

### **Susijusi informacija**

➔ „Mygtukai ir funkcijos” puslapyje 19

---

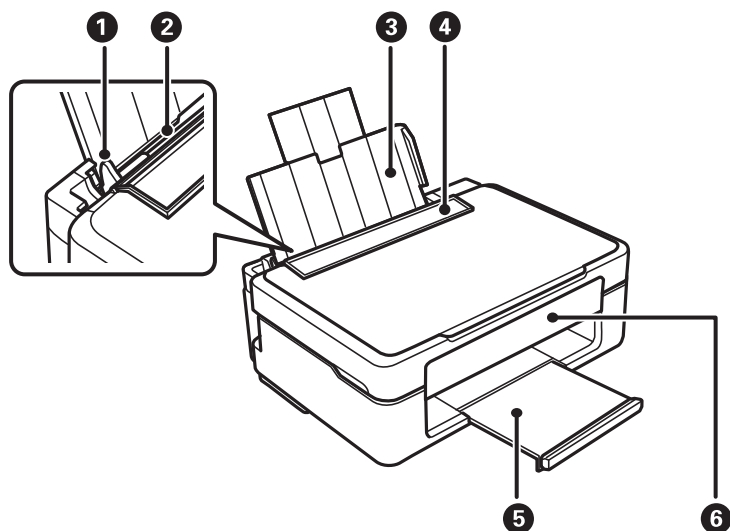
# Dalių pavadinimai ir funkcijos

Priekis. .... 16

Vidus. .... 16

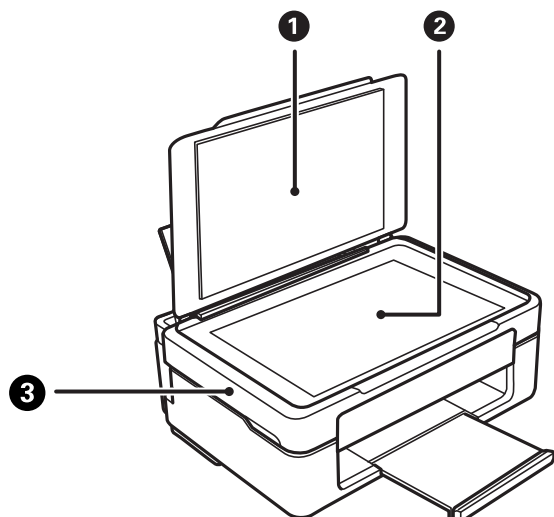
Galas. .... 17

## Priekis



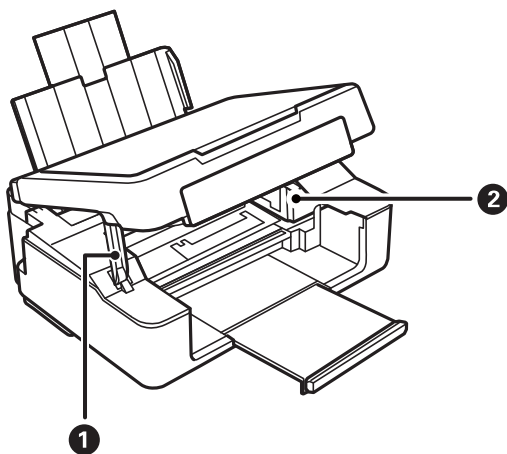
1	Krašto kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.
2	Gal. popier. tiektuvas	Įdedamas popierius.
3	Popieriaus atrama	Prilaiko įdėtą popierių.
4	Tiektuvo apsauginis komponentas	Saugo, kad į spausdintuvą nepatektų pašalinių daiktų. Paprastai šį apsauginį komponentą reikia laikyti uždaryta.
5	Išvesties dėklas	Prilaiko išstumtą popierių.
6	Valdymo skydelis	Valdomas spausdintuvas.

## Vidus



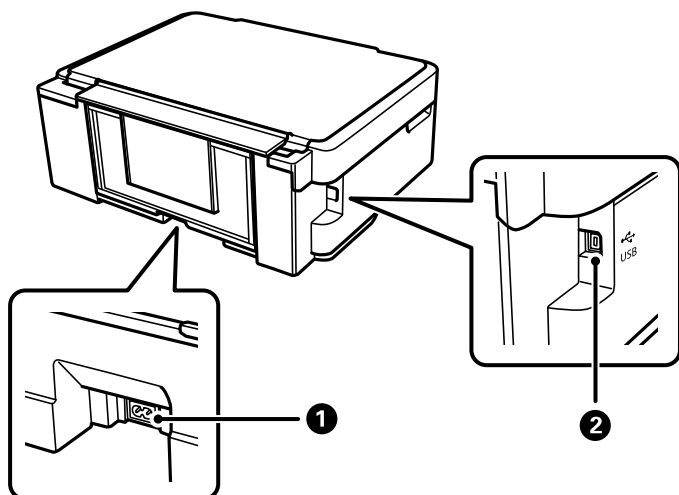


①	Dokumentų dangtis	Nuskaitant neleidžia patekti šviesai iš išorės.
②	Skaitytuvo stiklas	Įdėkite originalus.
③	Skaitytuvo įrenginys	Nuskaito įdėtus originalus. Atidaromas, prireikus pakeisti rašalo kasetes arba išimti spausdintuve įstrigusį popierių.



①	Skaitytuvo laikiklis	Laiko skaitytuvą.
②	Rašalo kasečių laikiklis	Įdėkite rašalo kasetes. Rašalas išpurškiamas per apačioje esančius spausdinimo galvutės purkštukus.

## Galas



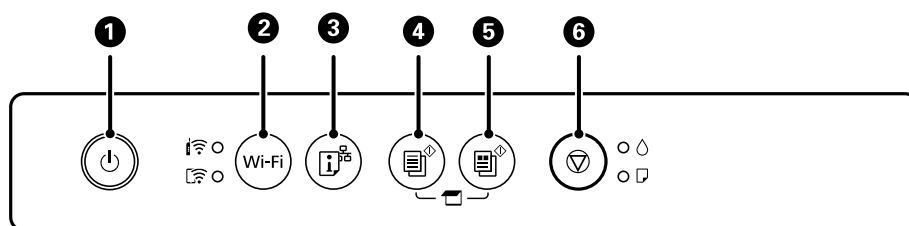
①	Kintamosios srovės įvadas	Prijungiamas maitinimo laidas.
②	USB prievadas	Prijungia USB laidą, skirtą jungti prie kompiuterio.




---

# Valdymo skydelio vadovas

Mygtukai ir funkcijos. ....	19
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas. ....	.20












## Mygtukai ir funkcijos

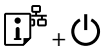



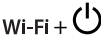


1	Įjungiamas arba išjungiamas spausdintuvas. Įsitikinę, kad užgeso maitinimo lemputė, atjunkite maitinimo laidą.
2	Įvykus tinklo klaidai, ji atšaukiama paspaudus šį mygtuką. Norėdami atlikti automatinę belaidžio ryšio sąranką naudojant WPS mygtuką, laikykite paspaudę šį mygtuką ilgiau nei penkias sekundes.
3	Atspausdina tinklo ryšio ataskaitą, kuri leidžia nustatyti, kas sukelia problemas naudojant spausdintuvą per tinklą. Jei reikia išsamesnių tinklo parametrų ir ryšio būsenos, laikykite nuspaudę šį mygtuką bent penkias sekundes, kad atspausdintumėte tinklo būsenos lapą.
4	Pradedamas vienspalvis kopijavimas ant A4 formato paprasto popieriaus. Kad padidintumėte kopijų skaičių (iki 20 kopijų), paspauskite šį mygtuką mažiau nei vienos sekundės intervalais.
5	Pradedamas spalvotas kopijavimas ant A4 formato paprasto popieriaus. Kad padidintumėte kopijų skaičių (iki 20 kopijų), paspauskite šį mygtuką mažiau nei vienos sekundės intervalais.
6	Sustabdoma dabartinė operacija.  Kol mirksi mygtukas  , laikykite paspaudę šį mygtuką penkias sekundes, kad būtų pradėtas spausdinimo galvutės valymas.  Įsižiebus lemputei  , paspauskite mygtuką, kad pakeistumėte rašalo kasetes. Sumirksėjus ir išsijungus lemputei  , laikykite nuspaudę šį mygtuką 10 sekundžių, kol kasetės laikiklis pradės judėti, kad pakeistumėte kasetę.

### Mygtukų derinių funkcijos

Naudojant skirtingus mygtukų derinius, galimos papildomos funkcijos.

	<b>Nuskaityti į kompiuterį</b> Norėdami paleisti programinę įrangą USB laidu prijungtame kompiuteryje ir nuskaityti kaip PDF failą, vienu metu paspauskite mygtukus  ir  .
	<b>Kopijuoti juodraščio režimu</b> Paspauskite mygtukus  ir  ar  vienu metu, kad nukopijuotumėte juodraščio režimu. Naudotojams Vakarų Europoje juodraščio režimas negalimas.
Wi-Fi + 	<b>PIN kodo nustatymas (WPS)</b> Norėdami pradėti PIN kodo sąranką (WPS), vienu metu laikykite nuspaudę mygtukus Wi-Fi ir  .
Wi-Fi + 	<b>„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) sąranka</b> Norėdami pradėti „Wi-Fi Direct“ (paprasto prieigos taško) sąranką, vienu metu laikykite nuspaudę mygtukus Wi-Fi ir  .

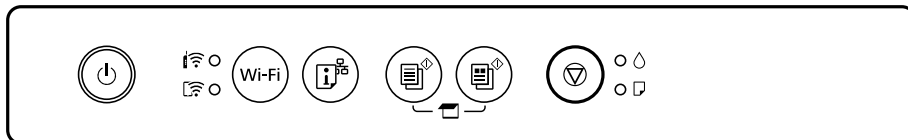
	<p><b>Numatytųjų tinklo nuostatų atstatymas</b></p> <p>Norėdami atkurti numatytuosius tinklo nustatymus, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką . Atkūrus tinklo parametrus, spausdintuvas įsijungia, tinklo būsenos lemputės pakaitomis sumirksi.</p>
	<p><b>Purkštukų tikrinimo šablono spausdinimas</b></p> <p>Norėdami išspausdinti purkštukų patikros šabloną, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką .</p>
	<p><b>Išjungti tinklo paslaugą</b></p> <p>Norėdami išjungti Epson Connect nuostatas, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką Wi-Fi.</p>

### Susijusi informacija

- ➔ „Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS) puslapyje 80
- ➔ „Prisijungimas prie įrenginių naudojant „Wi-Fi Direct““ puslapyje 88
- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 63



## Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas

Lemputės valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



### Įprasta būsena

●: įjungta


















Lemputė	Būseną
	Spausdintuvas prijungtas prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.
	Spausdintuvas yra prijungtas prie tinklo „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) režime.







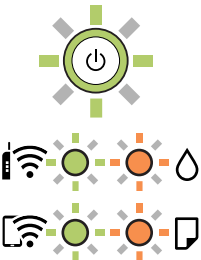
### Klaidos būseną

Įvykus klaidai, įsižiebia arba mirksi lemputė. Kompiuterio ekrane rodoma klaidos informacija.

● / ●: dega

: mirksi

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	Įvyko „Wi-Fi“ ryšio klaida.	Norėdami išvalyti klaidą, paspauskite mygtuką Wi-Fi ir bandykite dar kartą.
	Baigėsi rašalo kasetė, joje nepakanka rašalo, kad pakeisti rašalą.	Kad spausdiniai būtų aukščiausios kokybės, o spausdinimo galvutė apsaugota, pakeisti kasetę nurodoma tada, kai joje dar yra tam tikras saugus rašalo kiekis. Pakeiskite nauja rašalo kasete.
	Neįdėta rašalo kasetė.	Įdėkite rašalo kasetę.
	Rašalo kasetė neatpažinta.	Tvirtai paspauskite rašalo kasetę žemyn.
	Įdėta nepalaikoma rašalo kasetė.	Įdėkite spausdintuvo palaikomą rašalo kasetę. Negalite naudoti kasečių, kurios buvo pridėtos su spausdintuvu ir yra skirtos pakeisti.
	Beveik baigėsi rašalo kasetė. Galite spausdinti, kol įsižiebia lemputė  .	Paruoškite naują rašalo kasetę. Rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekiamas daugiau nei vienas lapas.	Įdėkite popieriaus ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Lėtai mirksi (1,25 sek. intervalais) Įstrigo popierius.	Išimkite popierių ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Greitai mirksi (0,5 sek. intervalais) Popierius lieka spausdintuvo viduje.	Įdėkite A4 dydžio popieriaus į galinį popieriaus tiektuvą, tada paspauskite mygtuką  arba  , kad išimtumėte viduje esantį popierių. Popierių įdėkite vertikaliai.
 	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Spausdintuvas buvo neteisingai išjungtas.*</li> <li><input type="checkbox"/> Kadangi spausdintuvas buvo išjungtas veikimo metu, purkštukai išdžiuvo ir užsikimšo.</li> </ul> <p>* Maitinimas buvo išjungtas ilgintuve ar pertraukikliu, kištukas ištrauktas iš lizdo arba įvyko elektros gedimas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Išvalius klaidą mygtukais  arba , rekomenduojame atlikti purkštukų patikrą. Atšaukite visas laukiančias spausdinimo užduotis.</li> <li><input type="checkbox"/> Išjunkite spausdintuvą, nepamirškite paspausti mygtuko .</li> </ul>

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	<p>Mirksi vienu metu</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti rašalo pagalvėles.</p> <p>Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.*<sup>1</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlių, jos reguliariai mirksės.</p>
	<p>Blyksi pakaitomis</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę.</p> <p>Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.*<sup>2</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlių, jos reguliariai mirksės.</p> <p>Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.</p>
	<p>Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.</p>	<p>Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)</li> <li>2. Daugiau nurodymų rasite vietinėje „Epson“ svetainėje.</li> </ol>
	<p>Įvyko spausdintuvo klaida.</p>	<p>Atidarykite skaitytuvą ir iš spausdintuvo išimkite visą popierių arba apsauginę medžiagą. Išjunkite ir įjunkite maitinimą.</p> <p>Jeigu išjungus ir vėl įjungus maitinimą klaida teberodoma, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.</p>

\*1 Kai kuriuose spausdinimo cikluose rašalo pagalvėlėje gali susikaupti labai mažas perteklinio rašalo kiekis. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš pagalvėlės, pasiekus pagalvėlės sugerties ribą spausdintuvas nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia išspausdintų puslapių skaičius, spausdinama medžiaga ir spausdintuvo vykdomi valymo ciklai. Tai, kad reikia pakeisti pagalvėlę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Prireikus pakeisti pagalvėlę, spausdintuvas pateks apie tai informuojantį pranešimą. Tai atlikti gali tik įgaliotasis „Epson“ techninės priežiūros skyriaus atstovas. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos.

\*2 Kai kuriuose spausdinimo cikluose rašalo pagalvėlėje gali susikaupti labai mažas perteklinio rašalo kiekis. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš pagalvėlės, pasiekus pagalvėlės sugerties ribą gaminys nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia pasirinkus spausdinimo be paraščių funkciją išspausdintų puslapių skaičius. Tai, kad reikia pakeisti pagalvėlę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Prireikus pakeisti

pagalvėlę, spausdintuvas pateks apie tai informuojantį pranešimą. Tai atlikti gali tik įgaliotasis „Epson“ techninės priežiūros skyriaus atstovas. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Įstrigusio popieriaus išėmimas” puslapyje 126
- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių” puslapyje 165

---

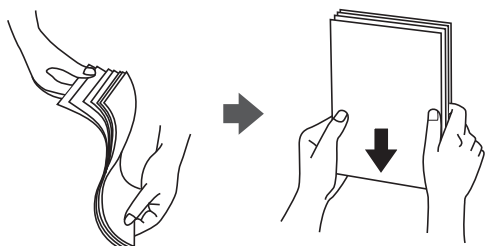
# Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	25
Popieriaus įdėjimas. . . . .	26
Įvairaus popieriaus įdėjimas. . . . .	28

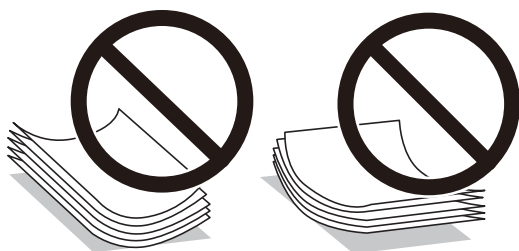


## Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

- ❑ Perskaitykite kartu su popieriumi gautus instrukcijų lapus.
- ❑ Siekdami aukštos spaudinių kokybės su originaliu „Epson“ popieriumi, naudokite popierių aplinkoje, nurodytoje su popieriumi pateiktuose lapuose.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite popieriaus kraštus. Neišskleiskite ar nesuvyniokite fotopopieriaus. Nesilaikydami nurodymo galite sugadinti spausdinamąją pusę.



- ❑ Jei popierius yra susiraitęs, prieš įdėdami jį ištiesinkite arba šiek tiek sulenkite į priešingą pusę. Spausdinant ant susiraičiusio popieriaus, popierius gali įstrigti ir spausdinyje bus dėmių.



- ❑ Popieriaus padavimo problemos dažnai gali įvykti atliekant rankinį dvipusį spausdinimą, kai spausdinama viena jau atspausdinto popieriaus pusė. Sumažinkite lapų skaičių iki pusės arba mažiau arba vienu metu įdėkite vieną popieriaus lapą, jei popierius toliau įstringa.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite vokų kraštus. Kai krūvelėje sudėti vokai yra išsipūtę dėl viduje esančio oro, prieš įdėdami juos paspauskite.



### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 151

## Popieriaus rūšių sąrašas

Siekiant aukščiausios kokybės spausdinimo rezultatų, reikia pasirinkti popierių atitinkančią popieriaus rūšį.

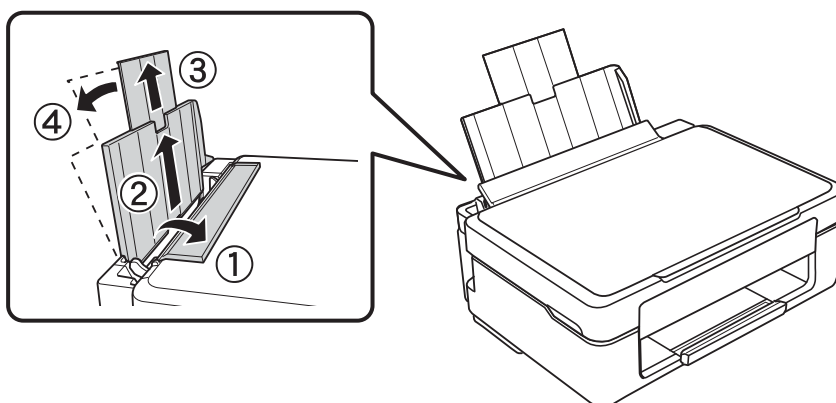
Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas
	Spausdintuvo tvarkyklė, išmanusis įrenginys*
Epson Bright White Ink Jet Paper Epson Business Paper	Plain paper
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	Epson Photo Quality Ink Jet

\* Naudojant išmaniuosius įrenginius, šiuos medijos tipus galima pasirinkti, kai spausdinama naudojant „Epson Smart Panel“.

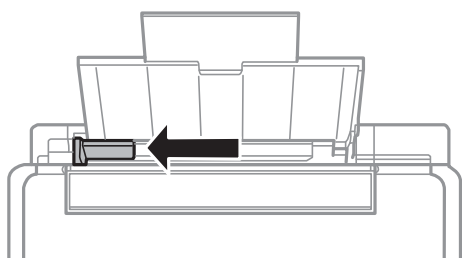
## Popieriaus įdėjimas

### Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą

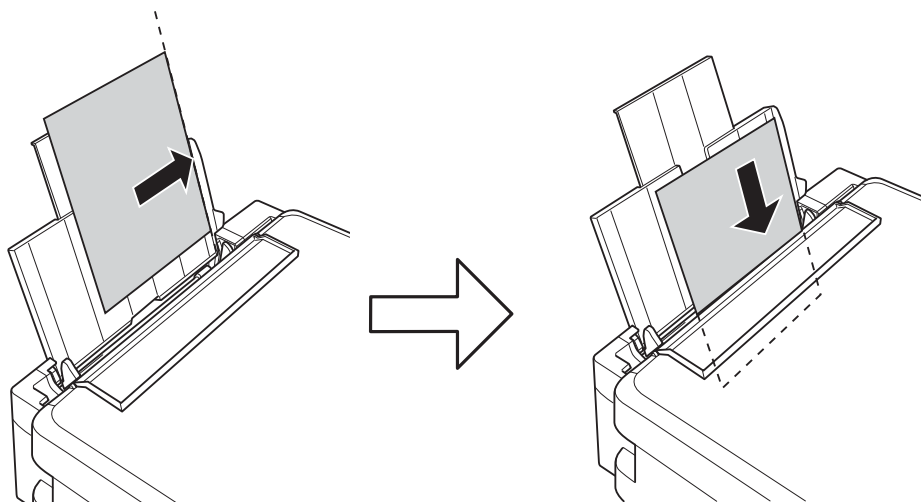
1. Atidarykite tiektuvo apsaugą, iššaukite popieriaus atramą, tada ją pakreipkite atgal.



2. Stumkite kraštinį kreiptuvą kairėn.



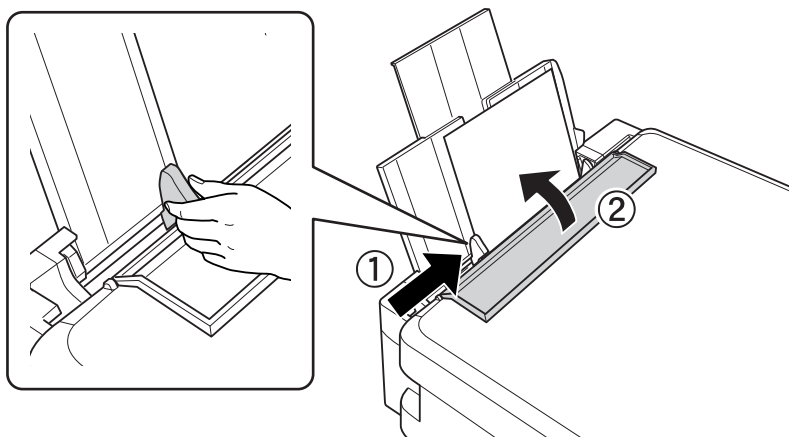
3. Įdėkite popierių vertikaliai pagal galinio popieriaus tiektuvo dešinę pusę spausdinamąją pusę į viršų.



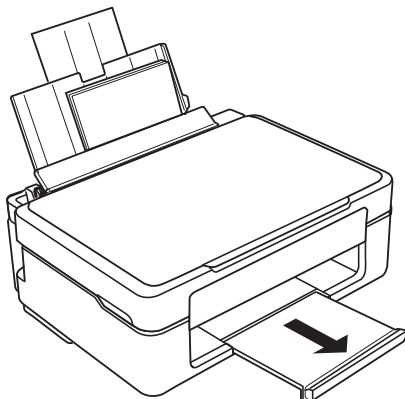
**Svarbu:**

*Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastą popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.*

4. Pristumkite kraštinį kreiptuvą prie popieriaus krašto, tada uždarykite tiektuvo apsaugą.



5. Ištraukite išvesties dėklą.



**Pastaba:**

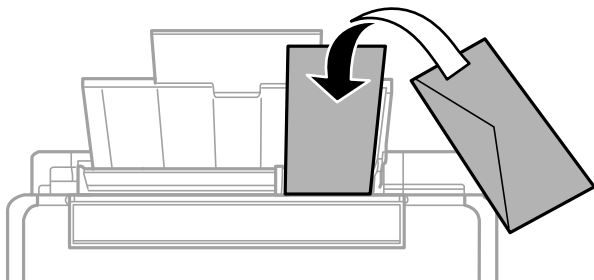
Likusį popierių sudėkite atgal į jo pakuotę. Jei jį paliksite spausdintuve, popierius gali susibanguoti arba gali pablogėti spaudinio kokybė.

---

## Įvairaus popieriaus įdėjimas

### Vokų įdėjimas

Vokus dėkite palei galinio popieriaus tiektuvo dešinią kraštą taip, kad trumpoji kraštinė būtų nukreipta į priekį, o atvartas — žemyn, tada prie voko krašto pristumkite kraštinius kreiptuvus.

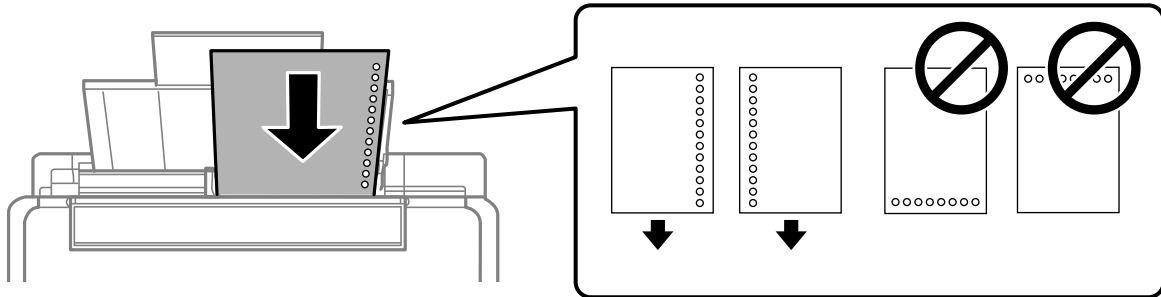


#### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 151

## Popieriaus su skylutėmis įdėjimas

Įdėkite popierių palei galinio popieriaus tiektuvo dešinę pusę spausdinamąja puse į viršų.



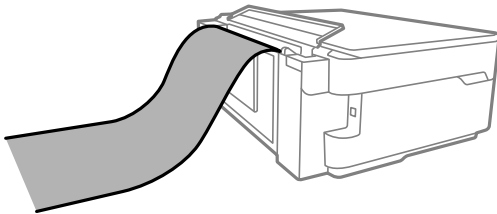
- ❑ Įdėkite vieną nustatyto dydžio paprasto popieriaus lapą su susegimo skylutėmis kairėje arba dešinėje.
- ❑ Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylių.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 151

## Ilgo popieriaus įdėjimas

Jei dedate popierių, ilgesnį už „Legal“ dydį, uždarykite popieriaus atramą ir ištiesinkite popieriaus priekinius kraštus.



- ❑ Įsitinkite, kad popieriaus galas nukirptas statmenai. Įstrižas kirpimas gali sukelti popieriaus tiekimo problemų.
- ❑ Ilgas popierius negali būti laikomas išvesties dėkle. Paruoškite dėžutę ir pan., kad popierius nenukristų ant grindų.
- ❑ Nelieskite tiekiamo arba išmetamo popieriaus. Jis gali sužaloti ranką arba spausdinimo kokybė gali suprastėti.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 151

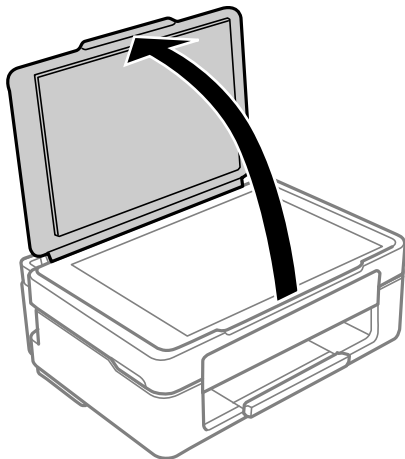
---

# Originalų dėjimas

Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo. . . . .31

## Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo

1. Atidarykite dokumentų dangtį.



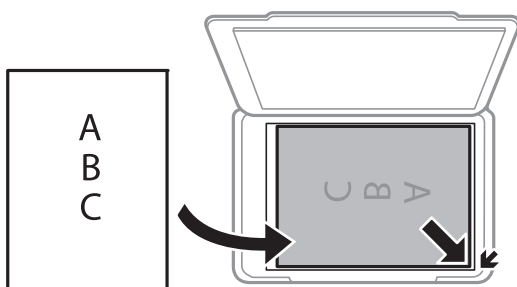
2. Pašalinkite visas dulkes ir dėmes nuo skaitytuvo stiklo paviršiaus minkšta, sausa, švaria šluoste.

**Pastaba:**

*Jei ant skaitytuvo stiklo yra šiukšlių arba purvo, nuskaitymo diapazonas gali būti išplėstas, kad jie patektų į jį, todėl originalo vaizdo padėtis gali pakisti arba jis sumažės.*



3. Padėkite originalą gerąja puse į apačią ir pristumkite jį prie kampe esančios žymos.



4. Atsargiai uždarykite dangtį.



**Svarbu:**

- Dėdami sunkius originalius failus, pvz., knygas, neleiskite išorinei šviesai šviesti tiesiai į skaitytuvo stiklą.
- Nenaudokite per daug jėgos su skaitytuvo stiklu arba dokumentų dangčiu. Priešingu atveju galite pažeisti juos.

5. Baigę nuskaityti, išimkite originalus.

***Pastaba:***

*Jei originalus ilgam laikui paliksite ant skaitytuvo stiklo, jie gali prilipti prie stiklo paviršiaus.*

**Susijusi informacija**

➔ [„Skaitytuvo techniniai duomenys” puslapyje 157](#)



---

# Spausdinimas

Dokumentų spausdinimas. . . . .	34
Spausdinimas ant vokų. . . . .	49
Nuotraukų spausdinimas. . . . .	50
Tinklalo puslapių spausdinimas. . . . .	50
Spausdinimas naudojant debesies paslaugą. . . . .	51

## Dokumentų spausdinimas

### Spausdinimas iš kompiuterio

Šiame skyriuje paaiškinta, kaip spausdinti dokumentą iš kompiuterio naudojant Windows. „Mac OS“ veiksmai gali būti kitokie arba kai kurios funkcijos gali neveikti.

### Spausdinimas naudojant paprastas nuostatas

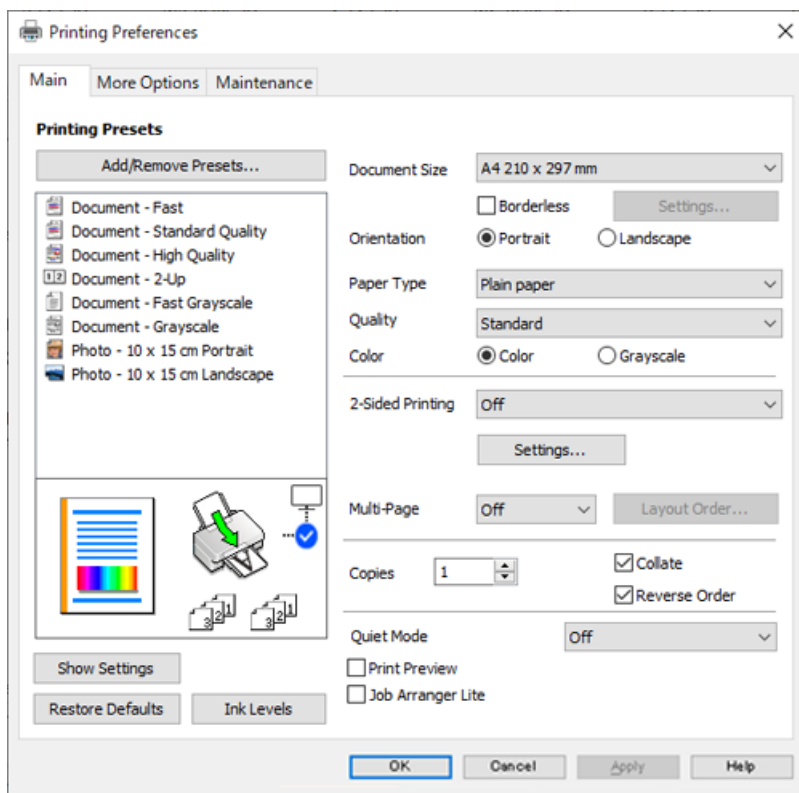


**Pastaba:**

*Veiksmai gali skirtis priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.*

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.  
[„Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą“ puslapyje 26](#)
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Meniu **Failas** pasirinkite **Spausdinti** arba **Spausdinimo nustatymas**.
4. Pasirinkite naudojamą spausdintuvą.

5. Pasirinkite **Nuostatos** arba **Ypatybės**, kad būtų atidarytas spausdintuvo tvarkyklės langas.



6. Jei reikia, pakeiskite nustatymus.

Paaikškinimą, kaip nustatyti elementus, žr. interneto žinyne. Paspaudus elementą dešiniuoju pelės klavišu rodomas **Help**.

7. Norėdami uždaryti spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **OK**.

8. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 25
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149

## Išankstinių spausdinimo nuostatų pridėjimas lengvam spausdinimui

Sukūrę ir spausdintuvo tvarkyklėje išsaugoję išankstinius dažnai naudojamus spausdinimo nustatymus, galite lengvai spausdinti iš sąrašo pasirinkdami išankstinį nustatymą.



1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Main** arba **More Options** nustatykite kiekvieną elementą (pvz., **Document Size** ir **Paper Type**).
2. Spustelėkite **Add/Remove Presets**, esantį **Printing Presets**.
3. Eikite į **Name** ir, jei reikia, įveskite komentarą.
4. Spustelėkite **Save**.

**Pastaba:**

Norėdami ištrinti pridėtą išankstinį nustatymą, spustelėkite **Add/Remove Presets**, sąraše pasirinkite norimą pašalinti pavadinimą ir jį pašalinkite.

5. Spustelėkite **Spausdinti**.

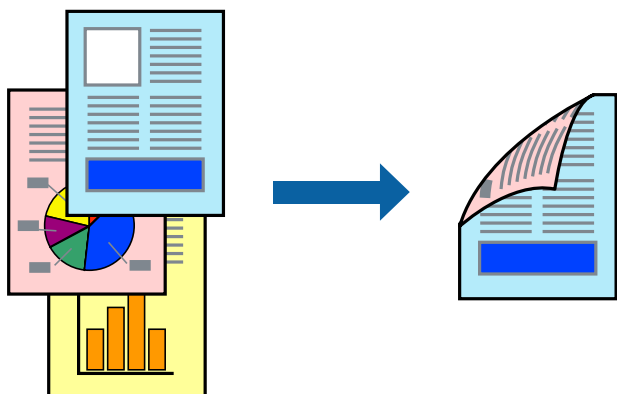
Kitą kartą, kai norėsite spausdinti naudodami tas pačias nuostatas, pasirinkite registruotą nuostatos pavadinimą iš **Printing Presets** ir tuomet spustelėkite **OK**.

## Spausdinimas ant abiejų pusių

Spausdinti ant abiejų popieriaus pusių galima vienu iš toliau nurodytų būdų.

- Automatinis 2-pusis spausdinimas
- Rankinis dvipusis spausdinimas

Spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, apverskite lapą, kad būtų spausdinama ant kitos pusės.



**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

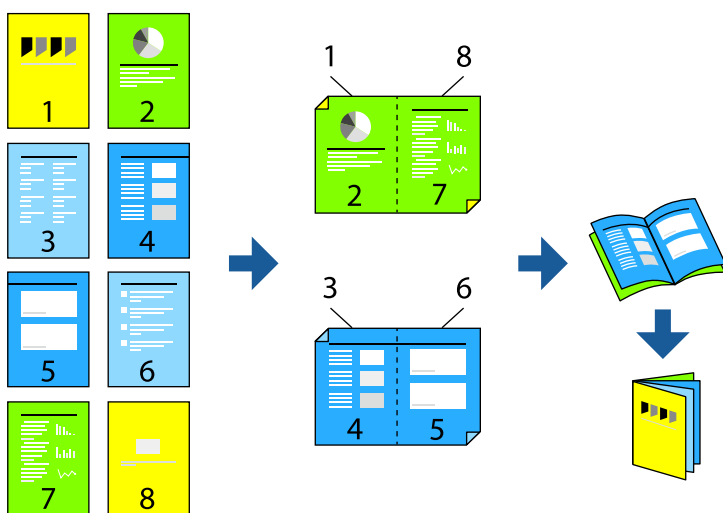
Skirtukas **Main** > **2-Sided Printing**

**Susijusi informacija**

- ➔ „Popierius dvipusiam spausdinimui” puslapyje 151
- ➔ „Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)” puslapyje 145

## Lankstinuko spausdinimas

Galima išspausdinti ir lankstinuką, gaunamą keičiant puslapių tvarką ir sulanksčius spaudinį.



**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

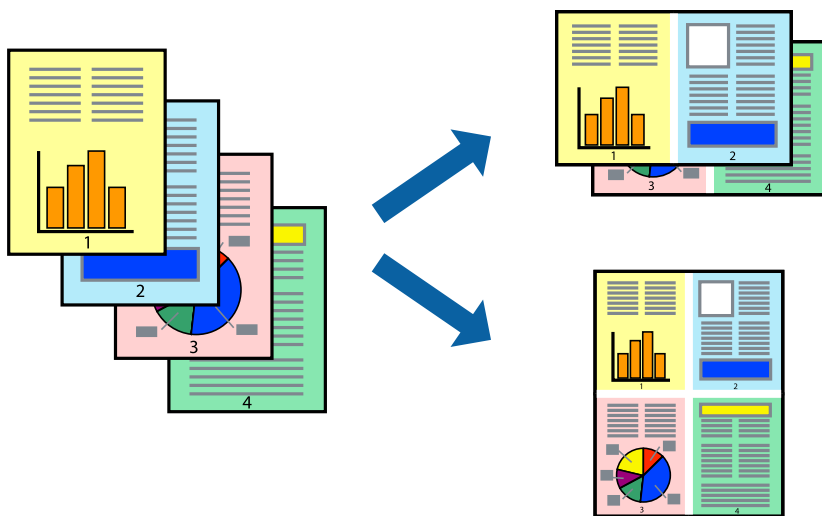
Skirtuke **Main** pasirinkite dvipusio spausdinimo būdą – **2-Sided Printing**, tuomet pasirinkite **Settings** > **Booklet**.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Popierius dvipusiam spausdinimui” puslapyje 151
- ➔ „Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)” puslapyje 145

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

Ant vieno popieriaus lapo galima išspausdinti kelių puslapių duomenis.



**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **Main** > **Multi-Page** > **2-Up** ir t. t.

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą

Galima spausdinti pagal popieriaus, kurs įdėtas į spausdintuvą, formatą.



**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtuke **More Options** > **Output Paper** pasirinkite įdėto popieriaus dydį.

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas esant bet kokiam didinimui

Pasirinkdami konkretų procentą galite atitinkamai sumažinti arba padidinti dokumentą.



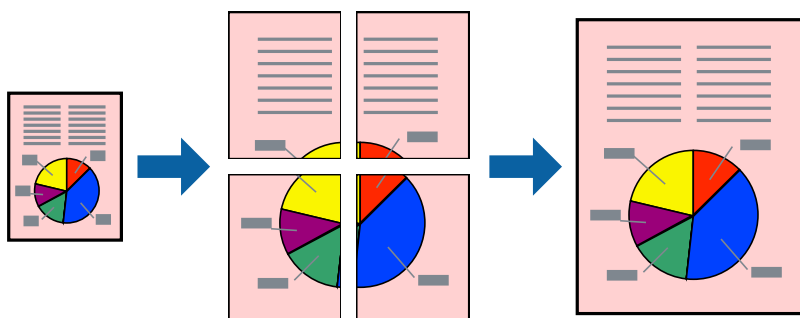
### **Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **More Options, Document Size** nustatyme pasirinkite dokumento dydį.
2. **Output Paper** nustatyme pasirinkite spausdinamo popieriaus formatą.
3. Pasirinkite **Reduce/Enlarge Document, Zoom to** ir įveskite procentus.

## Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų padidinimui (plakato kūrimas)

Ši funkcija leidžia išspausdinti vieną vaizdą ant kelių popieriaus lapų. Suklijuodami juos, galite sukurti didesnę plakata.



### **Pastaba:**

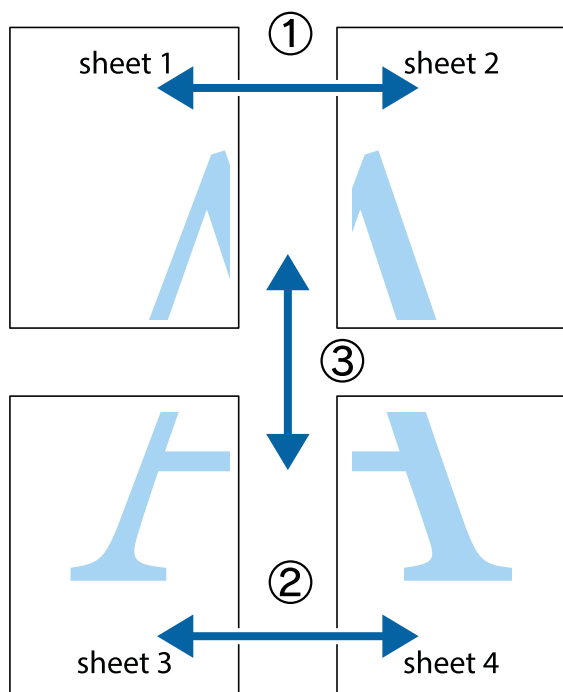
Pasirinkus dvipusį spausdinimą, ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

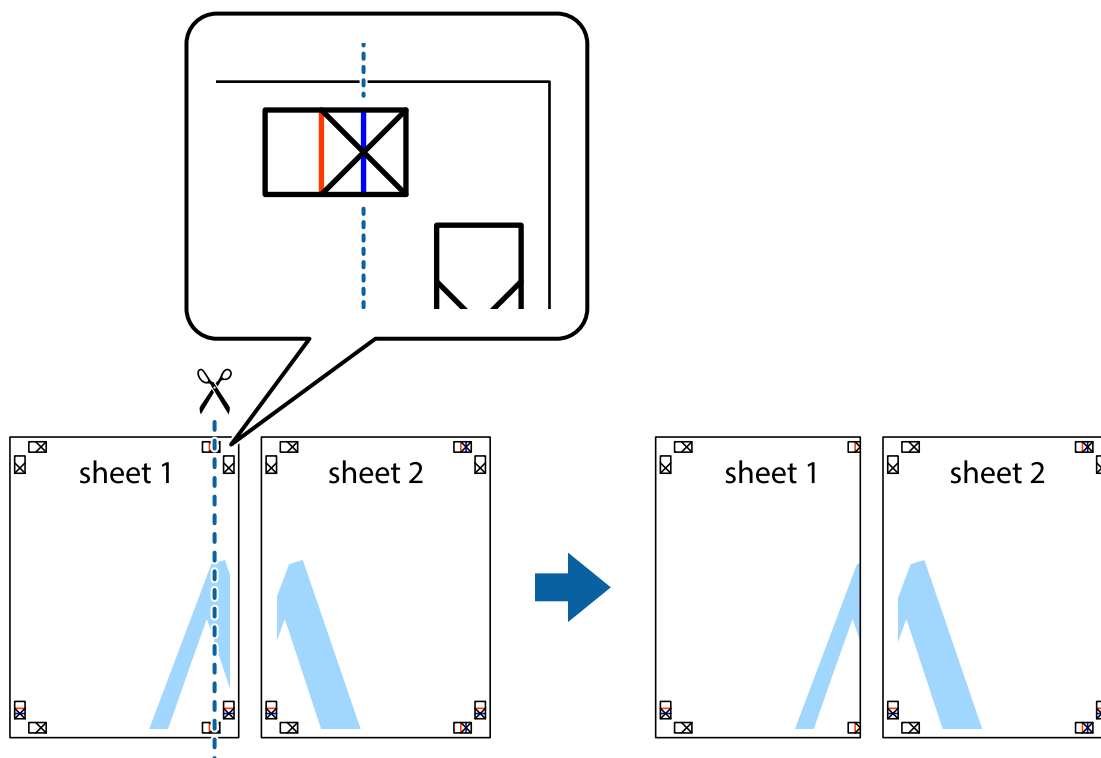
Skirtukas **Main > Multi-Page > 2x2 Poster** ir t. t.

### Plakatų spausdinimas naudojant persidengiančias lygiavimo žymes

Toliau pateiktas plakatų kūrimo pavyzdys pasirinkus 2x2 Poster ir dalyje **Overlapping Alignment Marks** pasirinkus **Print Cutting Guides**.

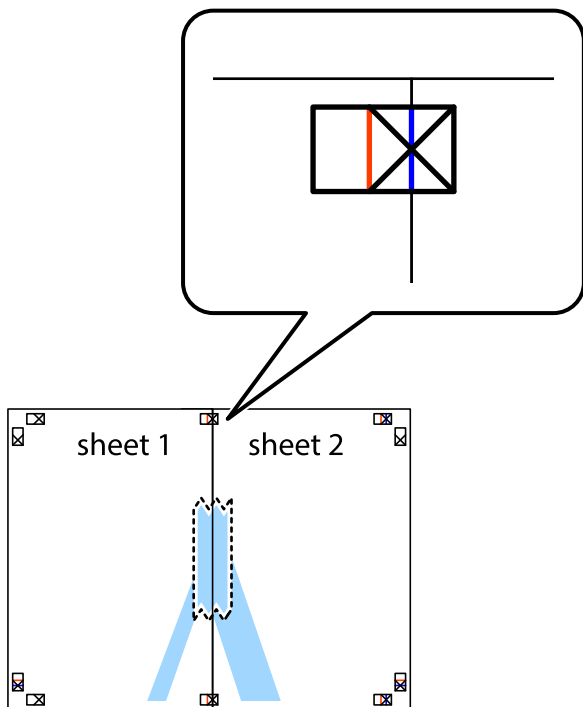


1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančia per viršutinio ir apatinio kryžiuoklių vidurį.

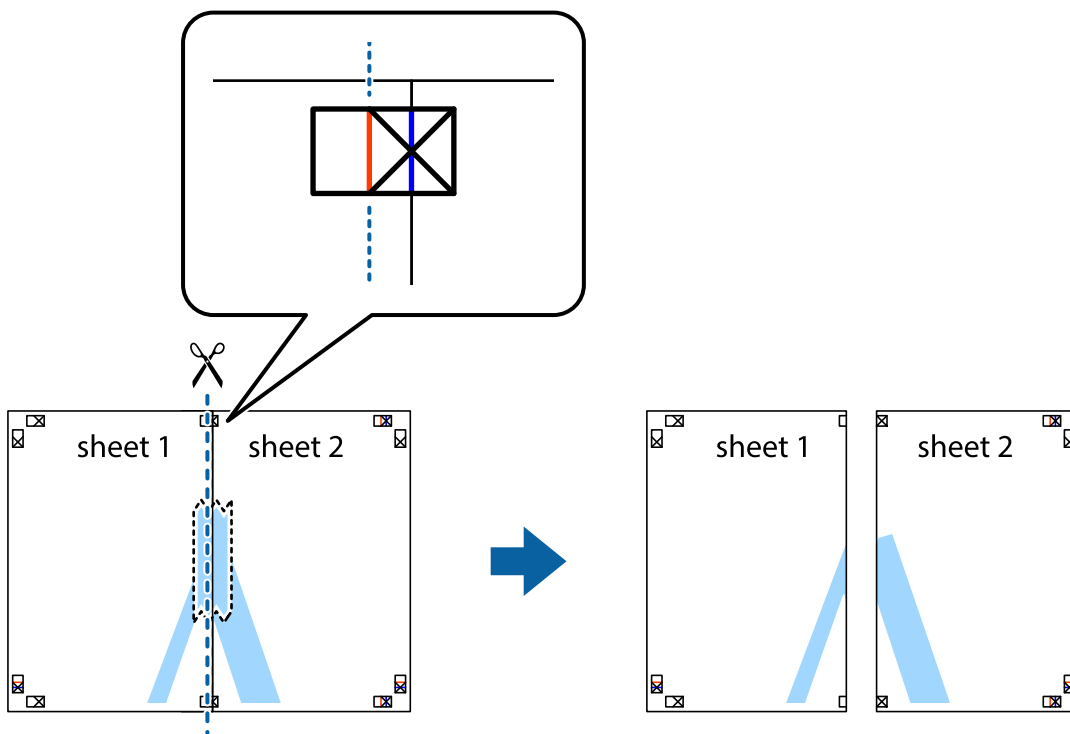




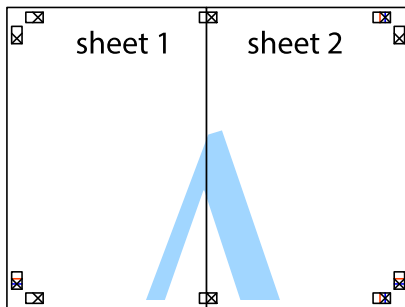
- Sheet 1 kraštą uždėkite ant Sheet 2 ir sulygiuokite kryžiuokus. Tada laikinai iš kitos pusės suklijuokite abu lapus.



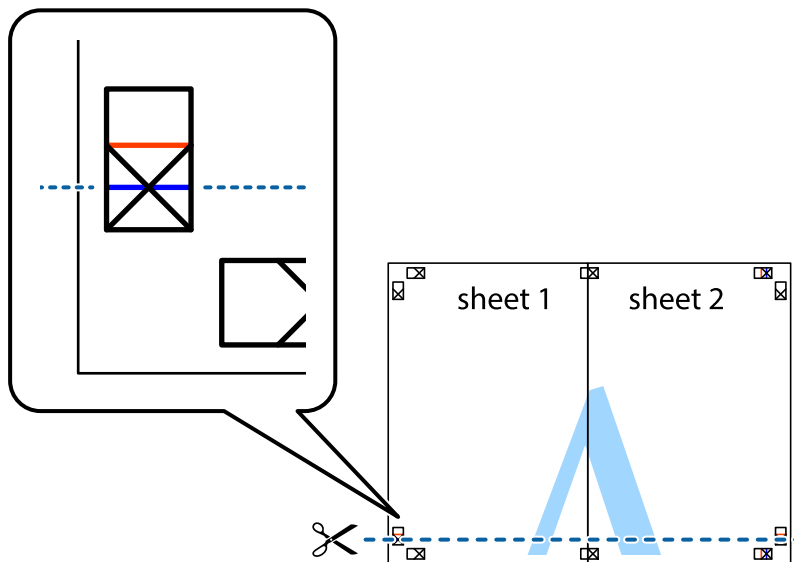
- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).



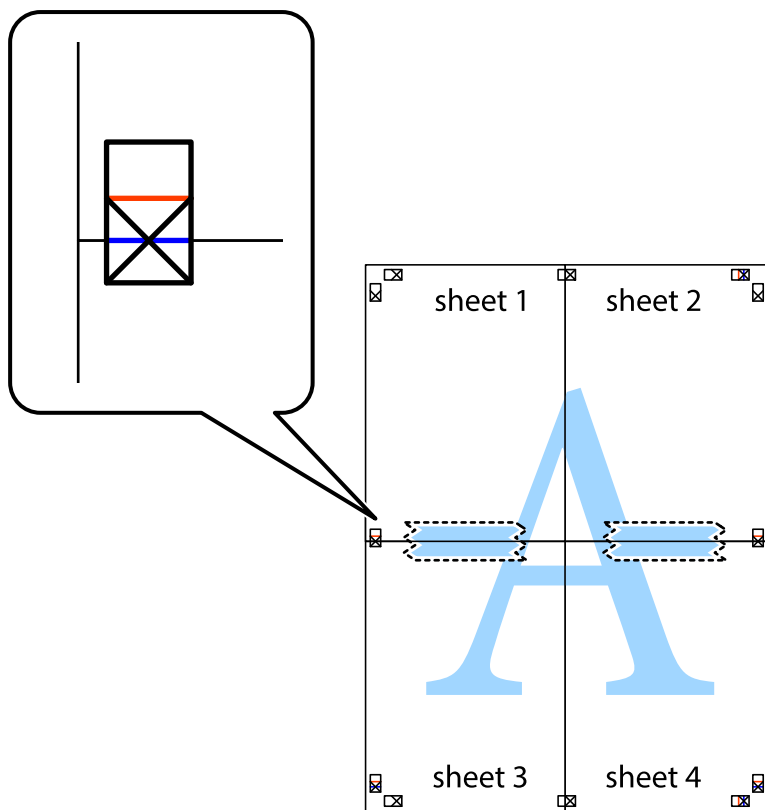
4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



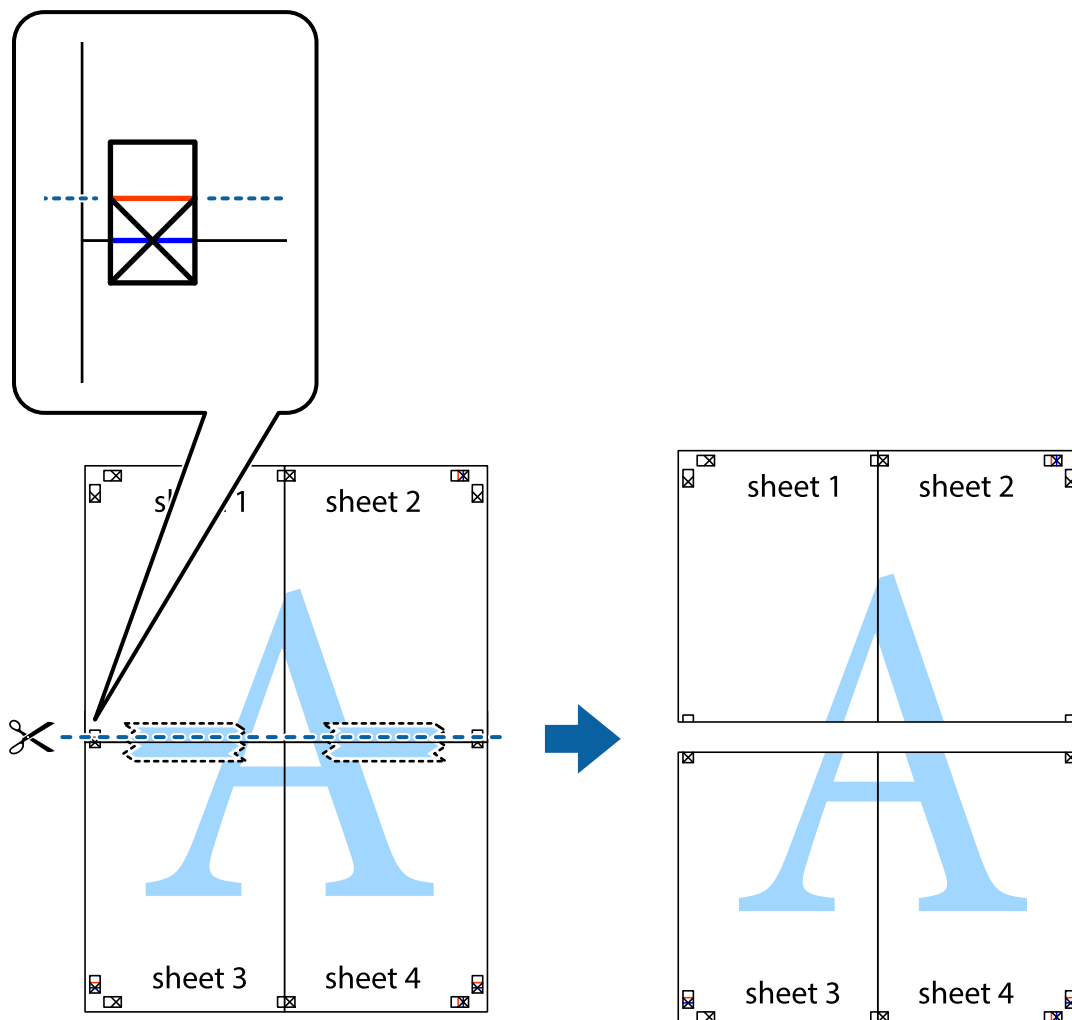
5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.
6. Nukirpkite Sheet 1 ir Sheet 2 paraštes pagal horizontalią mėlyną liniją, einančią per kairiojo ir dešiniojo kryžiuokų vidurį.



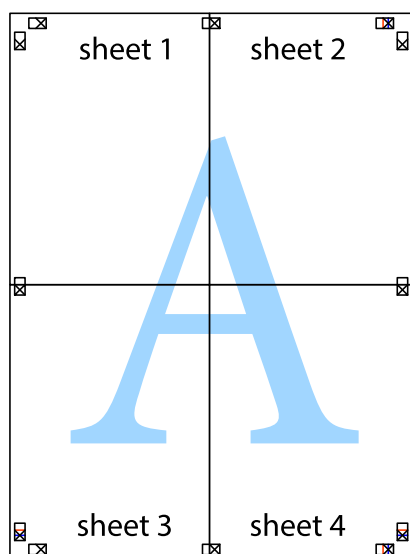
7. Sheet 1 ir Sheet 2 kraštus uždėkite ant Sheet 3 ir Sheet 4, sulygiuokite kryžiuokus ir laikinai suklijuokite lapus iš kitos pusės.



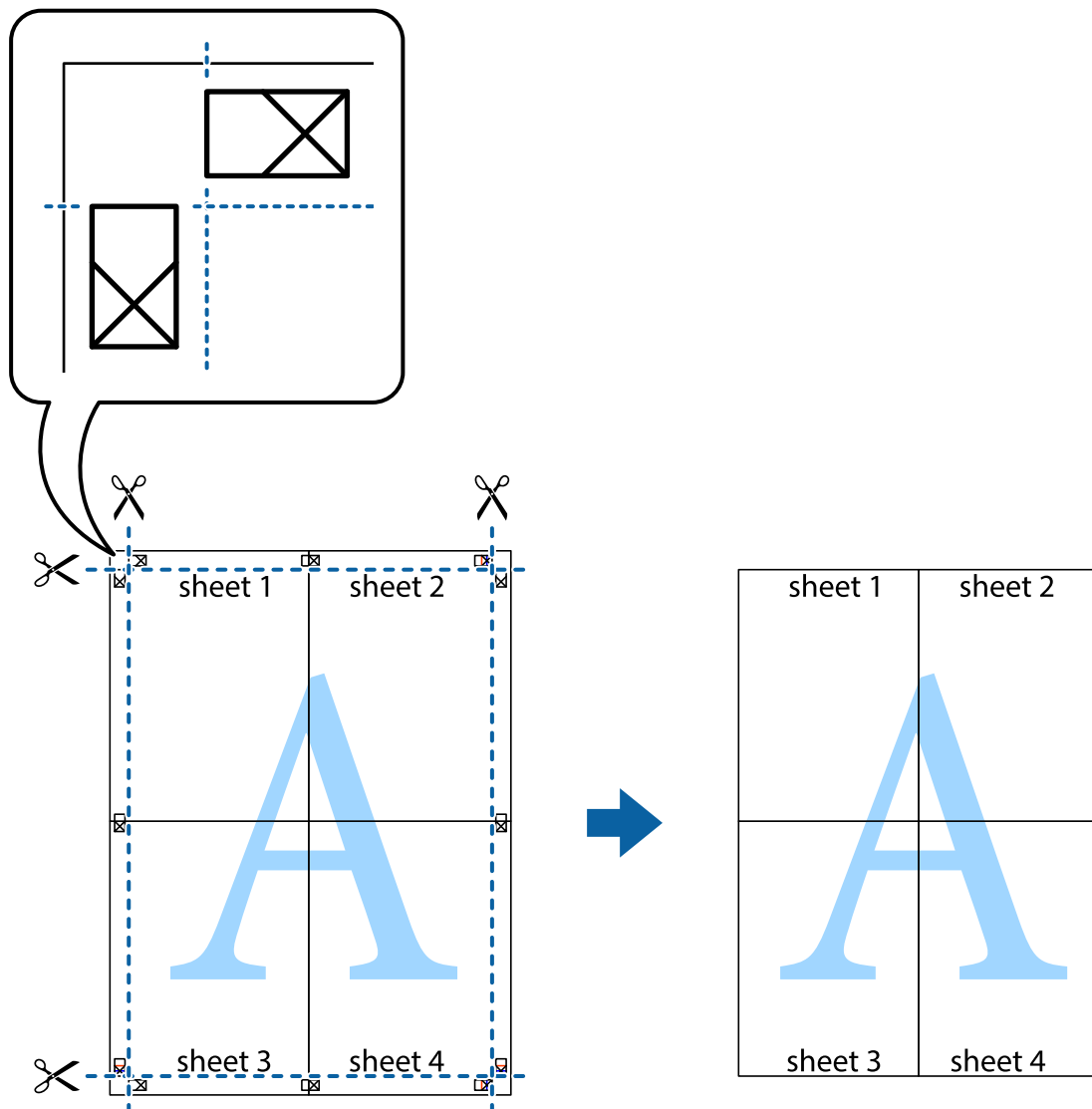
8. Perkirpkite suklijuotus lapus pagal horizontalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai virš kryžiuočių esanti linija).



9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.

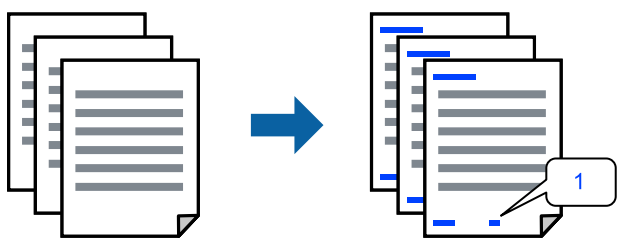


10. Pagal išorines nuorodas nukirpkite likusias paraštes.



## Spausdinimas su antrašte ir porašte

Antraštėse ir poraštėse galima spausdinti tokią informaciją kaip naudotojo vardas ir spausdinimo data.



Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

**More Options** skirtukas > **Watermark Features** > **Header/Footer**

## Kopijuoti draudžiančio ženklo kopijavimas

Spaudiniuose galima atspausdinti kopijuoti draudžiantį ženklą. Spausdinant raidės nespausdinamos, o visam spaudiniui pritaikomas šviesus tonas. Paslėptos raidės pasirodo sukūrus fotokopiją, kad būtų galima lengvai atskirti originalą nuo kopijų.



Anti-Copy Pattern galima esant žemiau pateiktomis sąlygomis:

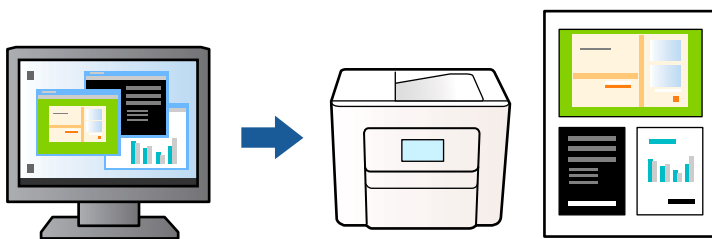
- Paper Type: Plain paper
- Quality: Standard
- Be paraščių: nepasirinkta
- Color Correction: Automatic

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

**More Options** skirtukas > **Watermark Features** > **Anti-Copy Pattern**

## Kelių failų spausdinimas kartu

Parinktis Job Arranger Lite leidžia sujungti kelis skirtingomis programomis sukurtus failus ir išspausdinti juos kaip vieną spaudinį. Galite nurodyti spausdinimo nustatymus sujungtiems failams, pvz. kelių puslapių išdėstymą ir dvipusį spausdinimą.



1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Main** pasirinkite **Job Arranger Lite**, tada spustelėkite **OK**.
2. Spustelėkite **Spausdinti**.  
Pradėjus spausdinimą rodomas Job Arranger Lite langas.
3. Atidarę langą Job Arranger Lite atidarykite su dabartiniu failu norimą sujungti failą ir pakartokite anksčiau pateiktus paveiktus veiksmus.
4. Pasirinkus spausdinimo užduotį, įtrauktą į Spausdinamas projektas lange Job Arranger Lite, galite redaguoti puslapio išdėstymą.

5. Spustelėkite **Spausdinti** meniu **Failas**, norėdami pradėti spausdinimą.

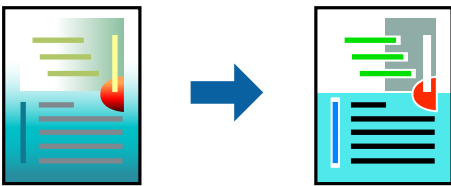
**Pastaba:**

*Jei uždarysite langą Job Arranger Lite prieš įtraukdami visus spausdinimo duomenis į Spausdinamas projektas, spausdinimo užduotis, su kuria šiuo metu dirbate, atšaukiama. Meniu **Failas** spustelėkite **Įrašyti**, norėdami išsaugoti dabartinę užduotį. Įrašyto failo plėtinys yra .ecl.*

*Norėdami atidaryti spausdinimo projektą, spustelėkite **Job Arranger Lite** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance**, norėdami atidaryti Job Arranger Lite langą. Tada meniu **Atverti** pasirinkite **Failas** ir pasirinkite failą.*

## Spausdinimas naudojant universalios spalvoto spausdinimo funkciją

Galite paryškinti spausdinių tekstų ir vaizdų matomumą.



Color Universal Print galima tik pasirinkus toliau nurodytus nustatymus.

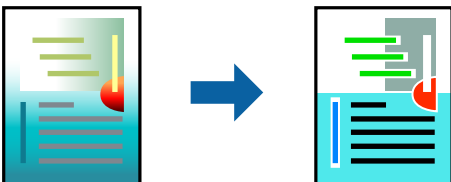
- Paper Type: Plain paper
- Quality: Standard arba aukštesnė kokybė
- Color: Color
- Programos: Microsoft® Office 2007 arba naujesnė
- Teksto dydis: 96 taškų arba mažesnis

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **More Options** > **Color Correction** > **Image Options** > **Color Universal Print**

## Spausdinimo spalvų nustatymas

Galite nustatyti spausdinimo užduotyje naudojamą spalvą. Šie pakoregavimai nėra taikomi originaliems duomenims.



Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **More Options** > **Color Correction** > **Custom** > **Advanced** ir t. t.

## Spausdinimas paryškinant plonas linijas

Galite pastorinti linijas, per plonas spausdinimui.

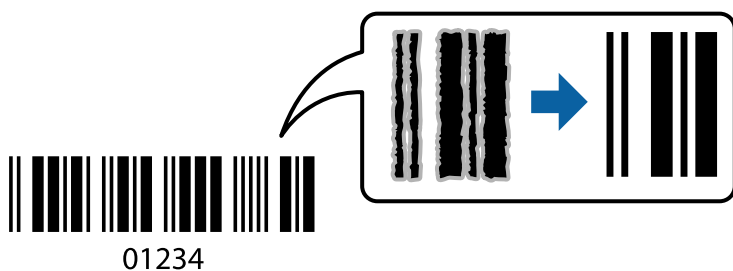


Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **More Options** > **Color Correction** > **Image Options** > **Emphasize Thin Lines**

## Aiškių brūkšninių kodų spausdinimas

Jeigu nepavyksta tinkamai nuskaityti išspausdintų brūkšninių kodų, galite aiškiai spausdinti sumažinto rašalo persigėrimo būdu. Įjunkite šią funkciją tik jei atspausdinto brūkšninio kodo nepavyksta nuskaityti. Priklausomai nuo aplinkybių, neryškumo pašalinimas gali būti galimas ne visada.



Šią funkciją galima naudoti su toliau nurodytų rūšių popieriumi nurodytai spausdinimo kokybei.

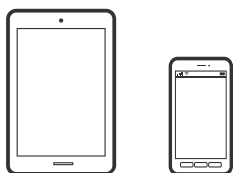
Plain paper, Envelope: Standard

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

**Maintenance** skirtukas > **Extended Settings** > **Barcode mode**

## Dokumentų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

Galite atspausdinti dokumentus iš išmaniojo įrenginio, pavyzdžiui, išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio.



## Spausdinimas naudojant „Epson Smart Panel“

Epson Smart Panel yra programėlė, leidžianti lengvai vykdyti spausdintuvo operacijas, įskaitant spausdinimą, kopijavimą ir nuskaitymą iš išmaniojo įrenginio, pavyzdžiui, išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio.



Galite prijungti spausdintuvą prie išmaniojo įrenginio per belaidį tinklą, patikrinti rašalų lygius ir spausdintuvo būseną bei rasti trikčių šalinimo būdus, jei įvyktų klaida. Taip pat galite lengvai kopijuoti, užregistravę mėgstamą kopiją.



Naudodami toliau pateiktą nuorodą arba QR kodą, įdiekite „Epson Smart Panel“.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Paleiskite Epson Smart Panel, tada pradžios ekrane pasirinkite spausdinimo meniu.

## Spausdinimas naudojant „Epson“ spausdinimo įgalinimo įrankį

Galite bevieliu būdu spausdinti dokumentus, el. laiškus, nuotraukas ir tinklalapius tiesiai iš Android telefono arba planšetinio kompiuterio („Android v 4.4“ arba naujesnė). Keliais paspaudimais „Android“ įrenginys atras „Epson“ spausdintuvą, prijungtą prie to paties bevielio tinklo.

„Epson“ spausdinimo įgalinimo įrankio ieškokite įdiekite iš „Google Play“.

Eikite į **Nustatymai** „Android“ įrenginyje, pasirinkite **Spausdinimas**, tada įgalinkite „Epson“ spausdinimo įgalinimo įrankį. Android programoje, pvz. Chrome, palieskite meniu piktogramą ir spausdinkite tai, kas rodoma ekrane.

### **Pastaba:**

*Jei nematote spausdintuvo, palieskite **Visi spausdintuvai** ir pasirinkite savo spausdintuvą.*

---

## Spausdinimas ant vokų

### Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Windows)

1. Į spausdintuvą įdėkite vokų.  
[„Vokų įdėjimas“ puslapyje 28](#)
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite voko dydį parinktyje **Document Size**, esančioje skirtuke **Main**, tuomet pasirinkite **Envelope**, esantį **Paper Type**.

5. Jei reikia, skirtukuose **Main** ir **More Options** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **OK**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.

## Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Mac OS)

1. Į spausdintuvą įdėkite vokų.  
[„Vokų įdėjimas“ puslapyje 28](#)
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Meniu **Failai** pasirinkite **Spausdinti** arba kitą komandą, kad būtų atidarytas spausdinimo dialogo langas.
4. Pasirinkite formatą kaip **Popier. dydis** nuostatą.
5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Spausdinimo nustatymai**.
6. Pasirinkite **Vokas** kaip **Laikmenos tipas** nuostatą.
7. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
8. Spustelėkite **Spausdinti**.

---

## Nuotraukų spausdinimas

### Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio

Epson Photo+ leidžia jums paprastai ir kokybiškai spausdinti nuotraukas įvairiais išdėstymais ant nuotraukų popieriaus arba CD / DVD etiketes (CD / DVD etikečių spausdinimas palaikomas tik kai kurių modelių). Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

---

## Tinklalo puslapių spausdinimas

### Tinklalo puslapių spausdinimas iš kompiuterio

Epson Photo+ leidžia jums peržiūrėti tinklalapius, iškirpti nurodytą sritį ir tuomet redaguoti ir atspausdinti jas. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

### Tinklalo puslapių spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

Naudodami toliau pateiktą nuorodą arba QR kodą, įdiekite „Epson Smart Panel“.

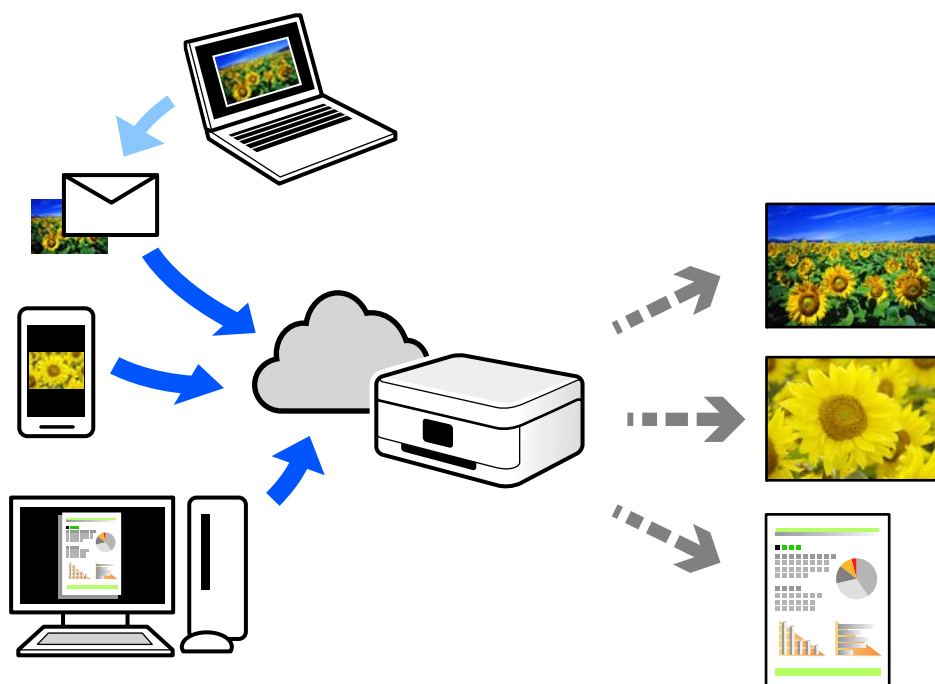
<https://support.epson.net/smpdl/>



Savo žiniatinklio naršyklėje atidarykite tinklalapio puslapį, kurį norite atspausdinti. Interneto naršyklės programėlės meniu spustelėkite **Bendrinti**, pasirinkite **Smart Panel** ir pradėkite spausdinti.

## Spausdinimas naudojant debesies paslaugą

Naudojant internete pasiekiamą „Epson Connect“ tarnybą, galima bet kada ir beveik bet kur spausdinti iš išmaniojo telefono, planšetės arba nešiojamojo kompiuterio. Norėdami naudotis šia paslauga, „Epson Connect“ užregistruokite naują naudotoją ir spausdintuvą.



Internetu pasiekiamos toliau pateikiamos funkcijos.

Email Print

Siųsdami el. laiškus su priedais, tokiais kaip dokumentai ar vaizdai, į el. pašto adresą, kuris priskirtas spausdintuvui, galite spausdinti šiuo el. laiškus ir priedus nuotoliniu būdu iš, pavyzdžiui, namų ar ofiso spausdintuvo.

Remote Print Driver

Tai nuotolinio spausdinimo tvarkyklės („Remote Print Driver“) bendroji tvarkyklė. Spausdindami nuotoliniu būdu, spausdintuvą galite keisti įprastame programos lange.

Informacijos, kaip nustatyti arba atspausdinti, ieškokite Epson Connect žiniatinklio portale.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (tik Europoje)

---

# Kopijavimas

Kopijavimo pagrindai. . . . . 54



Kelių kopijų darymas. . . . . 54

## Kopijavimo pagrindai

Ant A4 formato popieriaus galite kopijuoti naudodami tokį patį išdidinimo lygį. Nepaisant to, ar originale aplink popieriaus kraštus yra paraštės, aplink popieriaus kraštus atsiranda 3 mm pločio paraštės. Kopijuojant mažesnius nei A4 formato originalus, priklausomai nuo vietos, kurioje padėsite originalą, paraštės bus platesnės nei 3 mm.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.  
[„Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26](#)

2. Įdėkite originalus.  
[„Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo” puslapyje 31](#)

3. Paspauskite mygtuką  arba .

**Pastaba:**

Nukopijuoto vaizdo spalva, dydis ir paraštės šiek tiek skiriasi nuo originalo.




---

## Kelių kopijų darymas

Vienu metu galite padaryti kelias kopijas. Galima nurodyti iki 20 kopijų. Aplink popieriaus kraštus uždedamos 3 mm paraštės.

1. Įdėkite tiek A4 formato popieriaus lapų, kiek kopijų norite daryti.  
[„Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26](#)

2. Įdėkite originalus.  
[„Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo” puslapyje 31](#)

3. Paspauskite mygtuką  arba  tiek kartų, kiek kopijų norite daryti. Pavyzdžiui, jeigu norite daryti 10 spalvotų kopijų, paspauskite mygtuką  10 kartų.

**Pastaba:**

Norėdami pakeisti kopijų skaičių, per vieną sekundę paspauskite mygtuką. Jei mygtuką paspausite prabėgus vienai sekundei, kopijų skaičius bus nustatytas ir prasidės kopijavimas.

---

# Nuskaitymas

Pagrindinė informacija apie nuskaitymą. . . . .	56
Originalų nuskaitymas į kompiuterį. . . . .	58
Originalų nuskaitymas į išmanųjį įrenginį. . . . .	60
Išplėstinis nuskaitymas. . . . .	60

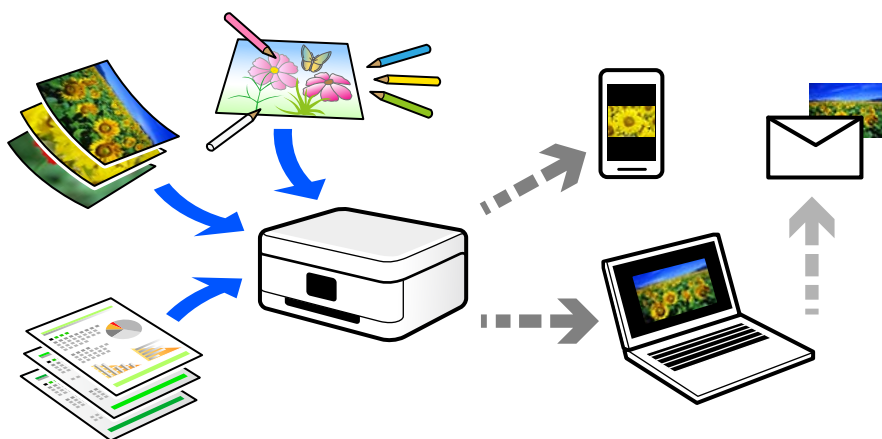
## Pagrindinė informacija apie nuskaitymą

### Nuskaitymas — kas tai?

„Nuskaitymas“ yra popieriaus duomenų (pavyzdžiui, dokumentų, žurnalų iškarpų, nuotraukų, rašytinių paveikslėlių ir pan.) optinės informacijos konvertavimo į skaitmeninius vaizdo duomenis procesas.

Jūs galite įrašyti nuskaitytus duomenis kaip skaitmeninį vaizdą, pavyzdžiui, JPEG arba PDF.

Tuomet galite spausdinti vaizdą, siųsti jį el. paštu ir pan.



### Nuskaitymo panaudojimo būdai

Nuskaitymo funkciją galite naudoti įvairiais būdais ir palengvinti savo gyvenimą.

- Nuskaitydami popierinį dokumentą ir konvertuodami jį į skaitmeninius duomenis, galite skaityti jį kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.
- Nuskaitydami bilietus arba skrajutes į skaitmeninius duomenis, galite pašalinti originalus ir sumažinti netvarką.
- Nuskaitydami svarbius dokumentus, galite sukurti jų atsarginę kopiją į debesį arba kitą saugojimo laikmeną, jei netyčia juos prarastumėte.
- Nuskaitytas nuotraukas arba dokumentus galite siųsti draugams el. paštu.
- Nuskaitydami ranka sudarytus paveikslėlius ir pan., galite bendrinti juos socialinės žiniasklaidos priemonėse žymiai geresne kokybe, negu tiesiog padarę nuotrauką išmaniuoju įrenginiu.
- Nuskaitydami mėgstamiausius puslapius iš laikraščių arba žurnalų, galite juos išsaugoti ir pašalinti originalus.

### Galimi nuskaitymo būdai

Norėdami nuskaityti šiuo spausdintuvu, galite tai padaryti vienu iš toliau nurodytų būdų.

#### Susijusi informacija

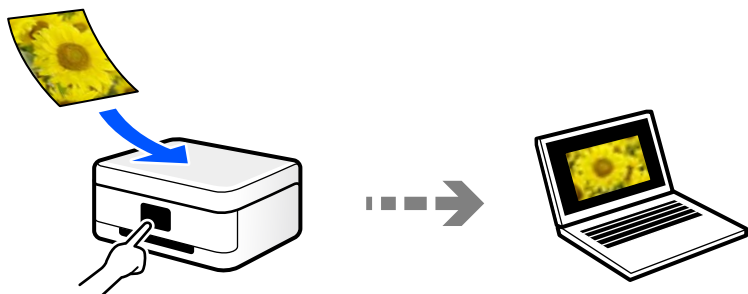
- ➔ „Nuskaitymas į kompiuterį“ puslapyje 57
- ➔ „Nuskaitymas tiesiai iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 57



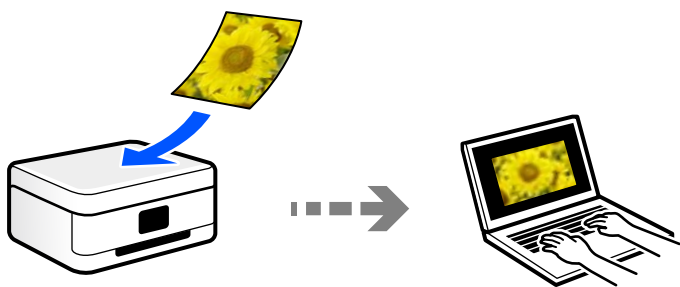
## Nuskaitymas į kompiuterį

Originalus nuskaityti į kompiuterį galima dviem būdais: nuskaityti naudojant spausdintuvo valdymo skydelį ir nuskaityti iš kompiuterio.

Paprastai nuskaityti galite iš valdymo skydelio.

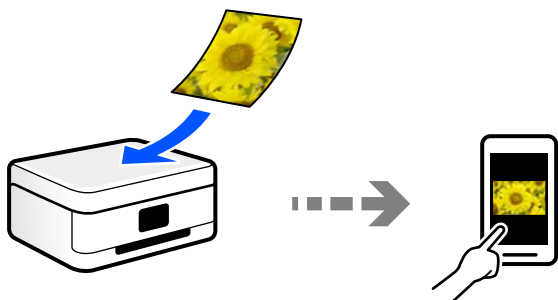


Norėdami nuskaityti iš kompiuterio, naudokite nuskaitymo programą Epson ScanSmart. Nuskaitę vaizdus galite redaguoti.



## Nuskaitymas tiesiai iš išmaniųjų įrenginių

Jūs galite įrašyti nuskaitytus vaizdus tiesiai į išmaniųjų įrenginį, pavyzdžiui, išmaniųjų telefoną arba planšetinį kompiuterį, naudodami programą Epson Smart Panel išmaniajame įrenginyje.



## Rekomenduojami failo formatai, tinkami jūsų tikslui

Bendrai kalbant, JPEG formatas yra tinkamas nuotraukoms, o PDF formatas — dokumentams.

Žr. toliau pateiktus aprašymus, kad išsirinktumėte geriausią formatą tam, ką norite atlikti.

Failo formatas	Aprašas
JPEG (.jpg)	Failo formatas, kuris leidžia jums suglaudinti duomenis, kuriuos norite įrašyti. Jei glaudinimo santykis yra didelis, vaizdo kokybė suprastėja, o jūs nebegalite konvertuoti vaizdo atgal į originalią kokybę.  Tai yra standartinis vaizdo formatas skaitmeniniams fotoaparatams. Šis formatas yra tinkamas vaizdams, kuriuose yra daug spalvų.
PDF (.pdf)	Bendrasis failo formatas, kuris gali būti naudojamas įvairioms operacinėms sistemoms bei suteikia tokį patį ekrano rodmenį ir spausdinimo rezultato lygį.  PDF failus galite peržiūrėti naudodami specialiai skirtą PDF skaitymo programinę įrangą arba žiniatinklio naršyklę.

## Rekomenduojamos skiriamosios gebos reikšmės, tinkamos jūsų tikslui

Skiriamoji geba nurodo pikselių (mažiausios vaizdo srities) skaičių kiekvienam coliui (25,4 mm) ir yra matuojama tašk./col. (taškais colyje). Skiriamosios gebos didinimo privalumas yra tai, kad vaizdo detalės tampa aukštesnės kokybės. Tačiau tai taip pat gali turėti ir toliau nurodytų trūkumų.

- Failas tampa didelis  
(Jei skiriamąją gebą padidinate dvigubai, failo dydis padidėja keturiais kartais.)
- Vaizdo nuskaitymas, išsaugojimas ir skaitymas trunka ilgai
- Vaizdas tampa per didelis, kad tilptų į ekraną arba kad būtų atspausdintas ant popieriaus

Žr. lentelę ir nustatykite skiriamąją gebą, tinkamą jūsų nuskaityto vaizdo tikslui.

Tikslas	Skiriamoji geba (etaloninė)
Rodymas kompiuteryje Siuntimas el. paštu	Iki 200 tašk./col.
Spausdinimas naudojant spausdintuvą	200–300 tašk./col.

## Originalų nuskaitymas į kompiuterį

Originalus nuskaityti į kompiuterį galima dviem būdais: nuskaityti naudojant spausdintuvo valdymo skydelį ir nuskaityti iš kompiuterio.

### Susijusi informacija

- ➔ „Nuskaitymas iš valdymo skydo“ puslapyje 58
- ➔ „Nuskaitymas iš kompiuterio“ puslapyje 59

## Nuskaitymas iš valdymo skydo

Nuskaitytą vaizdą galite išsaugoti į kompiuterį, prie spausdintuvo prijungtą USB kabeliu.

**Pastaba:**

Norėdami naudoti šią funkciją, įsitikinkite, kad jūsų kompiuteryje įdiegtos toliau nurodytos programos.

- Epson ScanSmart (Windows 7 ar naujesnė arba OS X El Capitan (10.11) ar naujesnė)
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP arba OS X Yosemite (10.10) / OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (programa, būtina norint naudoti skaitytuvo funkciją)

Žr. toliau pateikus veiksmus ir patikrinkite įdiegtas programas.

Windows 11: spustelėkite paleisties mygtuką ir pasirinkite **All apps** > **Epson Software** aplanką > **Epson ScanSmart**, tada **EPSON** aplanką > **Epson Scan 2**.



Windows 10: spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software** aplanką > **Epson ScanSmart** ir **EPSON** aplanką > **Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8: pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.

Windows 7: spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos**. Tada pasirinkite **Epson Software** aplanką > **Epson ScanSmart** ir **EPSON** aplanką > **Epson Scan 2**.

Windows Vista/Windows XP: spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos**. Tada pasirinkite **Epson Software** aplanką > **Epson Event Manager** ir **EPSON** aplanką > **Epson Scan 2**.

„Mac OS“: pasirinkite **Eiti** > **Programos** > **Epson Software**.

1. Įdėkite originalus.
2. Vienu metu paspauskite mygtukus  ir , kad būtų pradėtas nuskaitymas.

Jei naudojate „Windows 7“ ar naujesnę versiją, arba „OS X El Capitan“ (10.11) ar naujesnę versiją: kompiuteryje automatiškai paleidžiama Epson ScanSmart ir prasideda nuskaitymas.

**Pastaba:**

- Išsamios informacijos, kaip naudoti programinę įrangą, žr. Epson ScanSmart žinyne. Jei norite atverti žinyną, Epson ScanSmart ekrane spustelėkite **Žinynas**.
- Nuskaityto vaizdo spalva, dydis ir paraštės nebus tokie patys kaip originalo.

## Nuskaitymas iš kompiuterio

Nuskaityti iš kompiuterio galite naudodami Epson ScanSmart.

Ši programa jums leidžia lengvai nuskaityti dokumentus ir nuotraukas, tuomet įrašyti nuskaitytus vaizdus atliekant paprastus veiksmus.

1. Įdėkite originalus.
  - [„Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo“ puslapyje 31](#)
2. Paleiskite Epson ScanSmart.
  - Windows 11  
Spustelėkite paleisties mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.
  - „Windows 10“  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

- „Windows 8.1“ / „Windows 8“

Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.

- „Windows 7“

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson ScanSmart**.

- „Mac OS“

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Kai rodomas ekranas Epson ScanSmart, norėdami atlikti nuskaitymą, vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

**Pastaba:**

Spustelėkite **Žinynas** ir peržiūrėkite išsamią veikimo informaciją.

---

## Originalų nuskaitymas į išmanųjį įrenginį

**Pastaba:**

Prieš nuskaitydami savo išmaniajame įrenginyje įdėkite Epson Smart Panel.

1. Įdėkite originalus.  
[„Originalų dėjimas“ puslapyje 30](#)
2. Išmaniajame įrenginyje paleiskite Epson Smart Panel.
3. Pradžios ekrane pasirinkite nuskaitymo meniu.
4. Atlikdami ekrane pateikiamus nurodymus nuskaitykite ir įrašykite vaizdus.

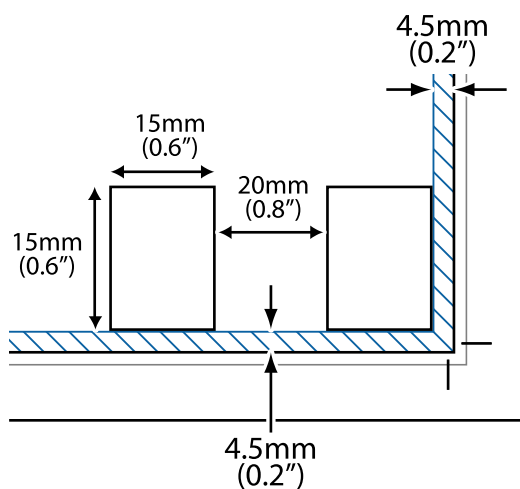
---

## Išplėstinis nuskaitymas

### Kelių nuotraukų nuskaitymas tuo pat metu

Naudodami Epson ScanSmart, galite nuskaityti kelias nuotraukas tuo pat metu ir kiekvieną vaizdą išsaugoti.

1. Padėkite nuotraukas ant spausdintuvo stiklo. Padėkite jas už 4,5 mm (0,2 col.) nuo vertikalųjų ir horizontaliųjų spausdintuvo stiklo kraštų ir padėkite jas bent 20 mm (0,8 col.) vieną nuo kitos.



**Pastaba:**

Nuotraukos turėtų būti didesnės nei 15×15 mm (0,6×0,6 col.).

2. Paleiskite Epson ScanSmart.
  - Windows 11  
Spustelėkite paleisties mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson ScanSmart**.
  - „Windows 10“  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > Epson ScanSmart**.
  - „Windows 8.1“ / „Windows 8“  
Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.
  - „Windows 7“  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson ScanSmart**.
  - „Mac OS“  
Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson ScanSmart**.
3. Kai rodomas ekranas Epson ScanSmart, norėdami atlikti nuskaitymą, vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

Nuskaitytos nuotraukos išsaugomos kaip atskiri vaizdai.

---

# Spausdintuvo priežiūra

Rašalo lygio tikrinimas. . . . .	63
Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybės gerinimas. . . . .	63
Spausdintuvo valymas. . . . .	71

---

## Rašalo lygio tikrinimas

Apytikslį rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.

**Pastaba:**

Spausdinti galite toliau, nors ir rodomas pranešimas apie mažą rašalo likutį. Prireikus pakeiskite rašalo kasetes.

### Susijusi informacija

- ➔ „Laikiniai tęsti spausdinimą nekeičiant rašalo kasetės kasečių” puslapyje 139
- ➔ „Tęsti spausdinimą ir išsaugoti juodą rašalą (tik Windows)” puslapyje 141
- ➔ „Laikas pakeisti rašalo kasetes” puslapyje 129

## Rašalo lygio tikrinimas – Windows

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Ink Levels** spustelėkite **Main**.

**Pastaba:**

Jeigu **EPSON Status Monitor 3** yra išjungtas, rašalo lygiai nerodomi. Skirtuke **Extended Settings** spustelėkite **Maintenance** ir pasirinkite **Enable EPSON Status Monitor 3**.


## Rašalo lygio tikrinimas („Mac OS“)

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **EPSON Status Monitor**.

---

## Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybės gerinimas


### Spausdinimo galvutės patikra ir valymas

 Veiksmus taip pat galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.



<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6930>

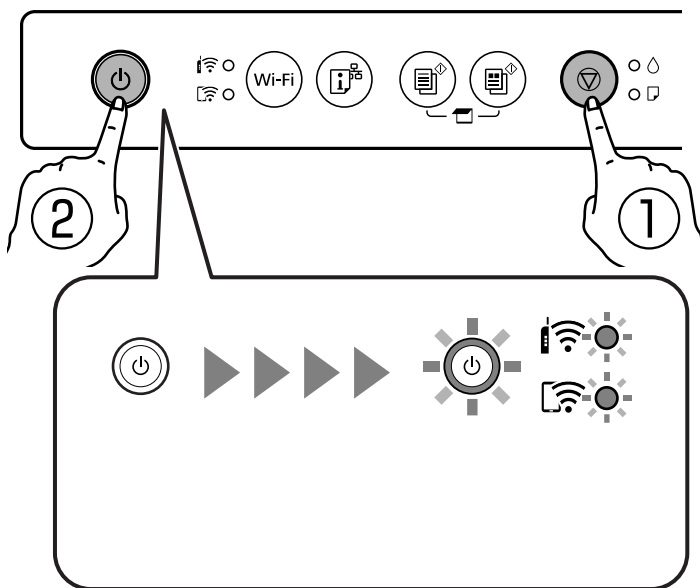
Jei purkštukai užsikimšę, spaudiniai tampa blankūs, juose matyti juostos arba pastebimos nepageidaujamos spalvos. Jei purkštukai itin stipriai užsikimšę, bus atspausdintas tuščias lapas. Pablogėjus spausdinimo kokybei, pirmiausia naudokite purkštukų patikros funkciją patikrinimui, ar neužsikimšę purkštukai. Jei purkštukai užsikimšę, išvalykite spausdinimo galvutę.

**! Svarbu:**

- ❑ Valydami galvutę, neatidarykite priekinio dangčio ir neišjunkite spausdintuvo. Kai galvutės valymas nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- ❑ Valant galvutę, suvartojama rašalo, todėl negalima šio veiksmo atlikti daugiau negu reikia.
- ❑ Kai rašalo lygis yra žemas, gali nepavykti išvalyti spausdinimo galvutės.
- ❑ Jei po maždaug 3 purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent 12 valandų nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą paspausdžiant mygtuką . Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, paleiskite Power Cleaning.
- ❑ Kad spausdinimo galvutė neuždziūtų, neatjunkite spausdintuvo, kol maitinimas yra įjungtas.

Spausdinimo galvutę galite patikrinti ir nuvalyti naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
3. Laikydami paspaudę mygtuką , įjunkite spausdintuvą, tada blyksint maitinimo lemputei atleiskite mygtukus.



Išspausdinamas purkštukų patikros šablonas.

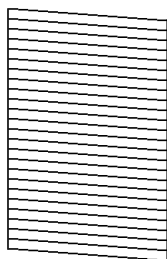
**Pastaba:**

Purkštukų patikros šablono spausdinimo pradžia gali užtrukti.

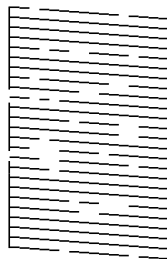


4. Patikrinkite atspausdintą šabloną, kad pamatytumėte, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

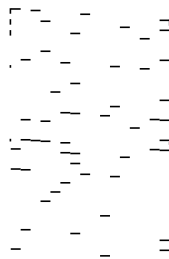
**A) OK**



**B) NG**




**C) NG**



A:

Visos linijos išspausdintos. Nereikia papildomų žingsnių.

B arba beveik B

Kai kurie purkštukai yra užsikimšę. Laikykite mygtuką  paspaudę penkias sekundes, kol pradės blyksėti maitinimo lemputė.

Pradedamas spausdinimo galvutės valymas.

**Pastaba:**


Spausdinimo galvutės valymo pradžia gali užtrukti.

C arba beveik C

Jei trūksta daugumos linijų arba jos neatspausdintos, tai reiškia, kad daugumą purkštukų yra užsikimšę. Paleiskite „Power Cleaning“. Išsamios informacijos žr. toliau esančiame poskyryje „Susijusi informacija“.

5. Nustojus blyksėti maitinimo lemputei, išspausdinkite purkštukų patikros šabloną dar kartą. Valykite ir spausdinkite šabloną tol, kol išspausdintos linijos bus be pertrūkių.

 **Svarbu:**

*Jei po maždaug 3 purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent 12 valandų nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą paspaudžiant mygtuką . Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, paleiskite Power Cleaning.*

## Susijusi informacija

➔ „Power Cleaning vykdymas“ puslapyje 65

## Power Cleaning vykdymas

Funkcija Power Cleaning gali pagerinti spausdinimo kokybę toliau nurodytais atvejais.

Kai dauguma purkštukų yra užsikimšę.

Kai 3 kartus atlikote purkštuko patikrą ir galvutės valymą bei palaukėte bent 12 valandas nespausdinę, tačiau spausdinimo kokybė nepagerėja.



**Svarbu:**

*Power Cleaning suvartoja daugiau rašalo negu spausdinimo galvutės valymas.*

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 63

## Power Cleaning (Windows) vykdymas

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Head Cleaning** spustelėkite **Maintenance**.
3. Pasirinkite **Power Cleaning**.
4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.



**Svarbu:**

*Jei spausdinimo kokybė nepagerėjo paleidus Power Cleaning, palaukite bent 12 valandas nespausdindami, tuomet dar kartą atspausdinkite purkštukų patikros šabloną. Priklausomai nuo atspausdinto šablono, dar kartą paleiskite Valymas arba Power Cleaning. Jei kokybė nepagerėja, susisiekite su „Epson“ pagalbos skyriumi.*

## Power Cleaning (Mac OS) vykdymas

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Parinktis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **Print Head Cleaning**.
4. Pasirinkite **Power Cleaning**.
5. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.



**Svarbu:**

*Jei spausdinimo kokybė nepagerėjo paleidus Power Cleaning, palaukite bent 12 valandas nespausdindami, tuomet dar kartą atspausdinkite purkštukų patikros šabloną. Priklausomai nuo atspausdinto šablono, dar kartą paleiskite Valymas arba Power Cleaning. Jei kokybė nepagerėja, susisiekite su „Epson“ pagalbos skyriumi.*

## Purkštukų užsikimšimo prevencija

Spausdintuvo įjungimui ir išjungimui visada naudokite maitinimo mygtuką.

Prieš atjungdami maitinimo laidą įsitikinkite, kad maitinimo lemputė yra užgesusi.

Rašalas savaime gali uždžiūti, jeigu nebus uždengtas. Tai kaip parkeriui arba rašikliui uždėtumėte kamštelį, kad neleistumėte jam uždžiūti. Įsitinkite, kad spausdintuvo galvutė yra tinkamai uždengta, kad apsaugotumėte rašalą nuo išdžiuvimo.

Kai maitinimo laidas yra atjungtas arba veikiant spausdintuvui yra nutraukiamas elektros maitinimas, spausdintuvo galvutė gali būti netinkamai uždengta. Jeigu spausdintuvo galvutė paliekama neuždengta, joje esantis rašalas uždžius ir užsikis purkštukai (rašalo išėjimo angos).

Tokiais atvejais kaip galima greičiau įjunkite spausdintuvą ir vėl išjunkite, kad būtų uždengta rašalo galvutė.

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

Jei pastebėsite vertikalių linijų poslinkį arba susiliejusius vaizdus, sulygiuokite spausdinimo galvutę.

### Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
3. Skirtuke **Print Head Alignment** spustelėkite **Maintenance**.
4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

### Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
3. Spustelėkite **Parinkty ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
4. Spustelėkite **Print Head Alignment**.
5. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių

Jei spaudiniai dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite vidinį velenėlį.

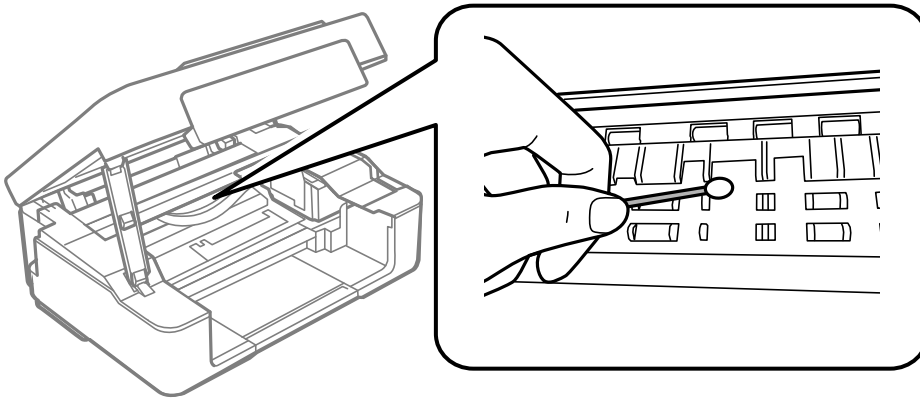


**Svarbu:**

*Spausdintuvo vidaus negalima valyti popierine servetėle. Pūkeliai gali užkimšti spausdinimo galvutės purkštukus.*

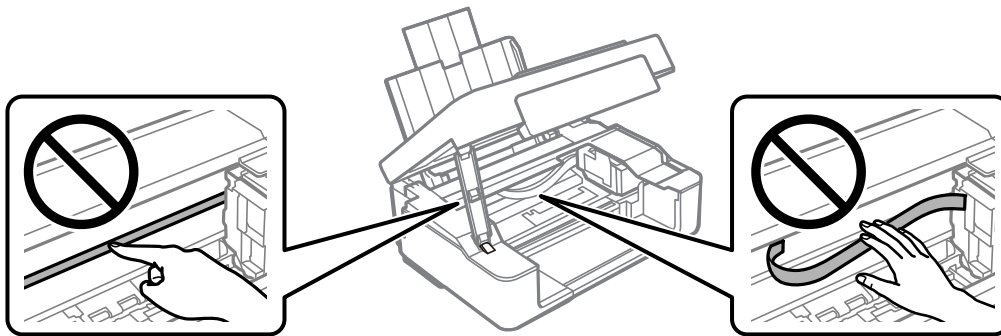
1. Įsitinkite, kad ant skaitytuvo stiklo ir dokumentų dangčio nėra dulkių ar dėmių.
2. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.

3. Pradėkite kopijuoti neįdėję originalo.
4. Kartokite šiuos veiksmus, kol popierius nebus tepamas rašalu.
5. Jei išvalius popieriaus kelią problema neišsprendžia, tai reiškia, kad užsiteršė spausdintuvo viduje esantis dalis, parodyta paveikslėlyje. Išjunkite spausdintuvą ir medvilnės tamponu nuvalykite rašalą.



**! Svarbu:**

- ❑ Spausdintuvo vidaus negalima valyti popierine servetėle. Pūkeliai gali užkimšti spausdinimo galvutės purkštukus.
- ❑ Nelieskite dalių, pavaizduotų toliau pateiktame paveikslėlyje. Taip galite sukelti triktį.



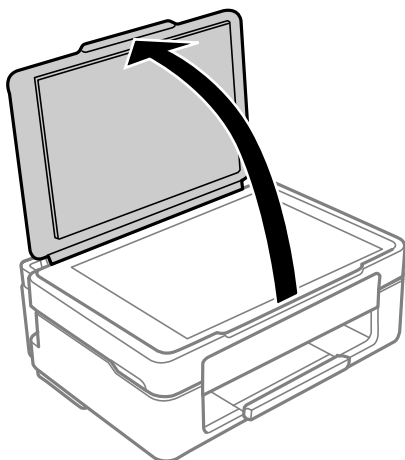
## Skaitytuvo stiklas valymas

Kai ant kopijų ar nuskaitytų vaizdų yra dėmių, nuvalykite skaitytuvo stiklas.

**! Svarbu:**

Spausdintuvo niekada nevalykite spiritu arba skiedikliu. Šie chemikalai gali pakenkti gaminiui.

1. Atidarykite dokumentų dangtį.



2. skaitytuvo stiklas paviršių valykite minkštu, sausu, švairiu audeklu.



**Svarbu:**

- Jei stiklinis paviršius suteptas riebalais arba kita sunkiai pašalinama medžiaga, jį valykite minkštu nedideliu stiklo valiklio kiekiu sudrėkintu audeklu. Likusį skystį nušluostykite.
- Nespauskite stiklo per stipriai.
- Stenkitės nesubraižyti ir nepažeisti stiklo paviršiaus. Pažeidus stiklo paviršių gali pablogėti nuskaitymo kokybė.

## Permatomos plėvelės valymas

Jei po spausdinimo galvutės lygiavimo arba popieriaus kelio išvalymo spausdinio kokybė nepagerėjo, gali būti, kad užsiteršę spausdintuvo viduje esanti permatoma plėvelė.


Jums reikės:

- Medvilnės tamponų (kelių)
- Vandens ir kelių lašų valymo skysčio (1/4 stiklinei vandens 2–3 valymo priemonės lašai)
- Šviesos šaltinio nešvarumams pamatyti

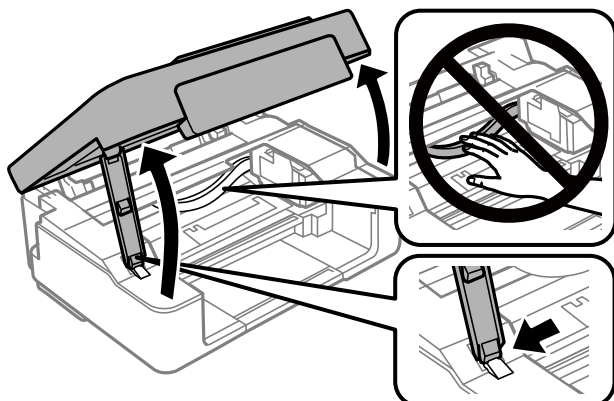


**Svarbu:**

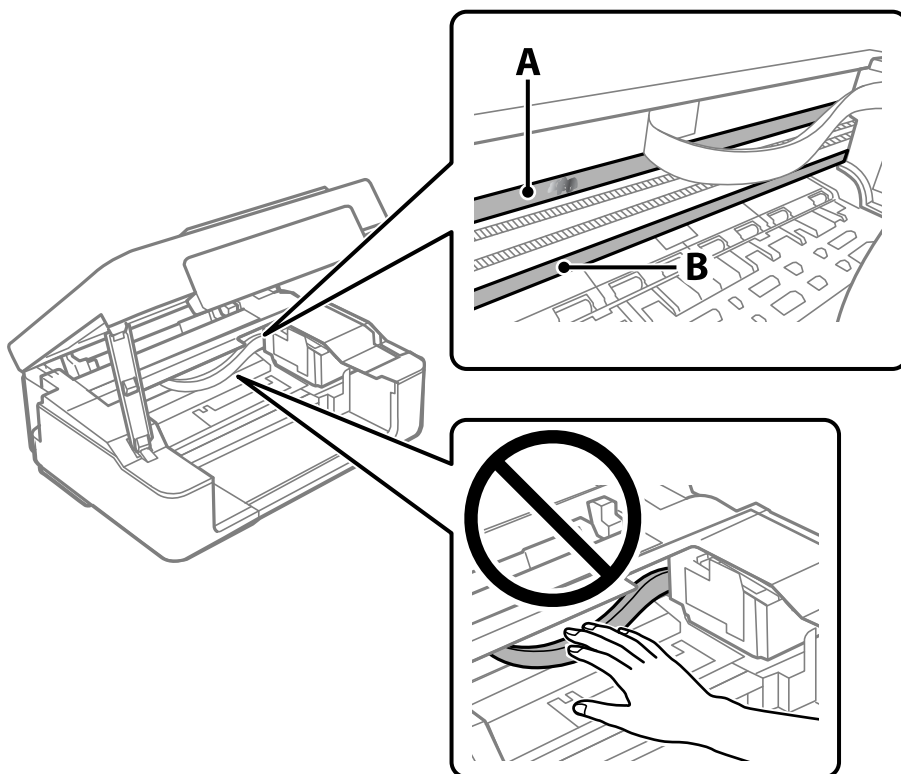
Vietoje valymo priemonės naudokite tik vandenį ir kelis lašus valymo priemonės.

1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .

2. Atidarykite skaitytuvo įrenginį.



3. Patikrinkite, ar ant permatomos plėvelės yra nešvarumų. Nešvarumus lengviausia pamatyti šviesoje. Jei ant permatomos plėvelės (A) pastebėjote nešvarumų (pavyzdžiui, pirštų antspaudus ar riebalus), pakeiskite kitą žingsnio.



A: permatoma plėvelė

B: skersinis

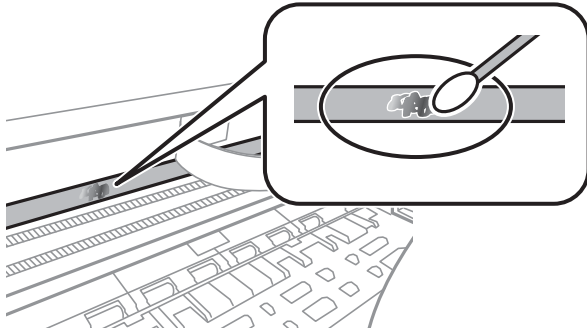


**Svarbu:**

Atsargiai, nelieskite skersinio (B). Priešingu atveju negalėsite spausdinti. Nevalykite tepalais sutepto skersinio, šis dalis yra svarbi prietaiso veikimui.

4. Šiek tiek suvilgykite medvilnės tamponą vandens ir kelių valymo priemonės lašų mišinyje, tada išvalykite užterštą vietą.

Būkite atsargūs, kad neliestumėte spausdintuvo viduje prilipusio rašalo.



**Svarbu:**

Švelniai nuvalykite nešvarumus. Jei tamponu per daug spausite plėvelę, galite išjudinti plėvelės spyruoklę iš vietos ir taip sugadinti spausdintuvą.

5. Nuvalykite plėvelę nauju ir sausu medvilnės tamponu.



**Svarbu:**

Nepalikite ant plėvelės jokių plaušų.

**Pastaba:**

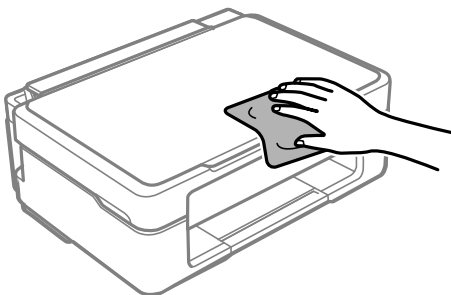
Norėdami išvengti nešvarumo plėtimosi, dažnai keiskite medvilnės tamponą nauju.

6. Kartokite 4 ir 5 žingsnius, kol išvalysite plėvelę.
7. Vizualiai patikrinkite, ar ant plėvelės nėra nešvarumų.

---

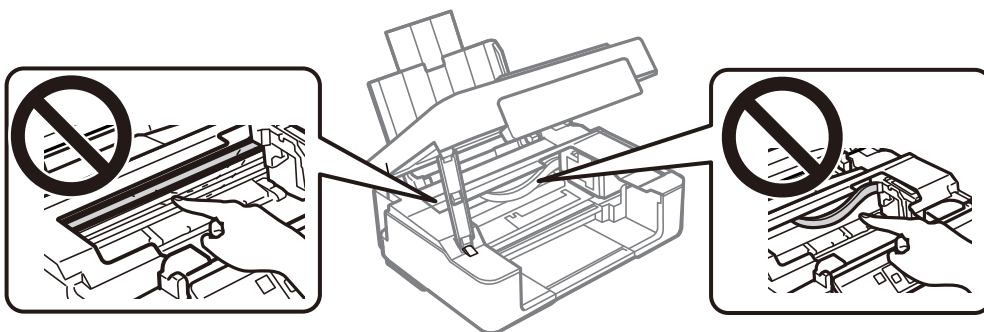
## Spausdintuvo valymas

Jei komponentai ir dėklas yra nešvarūs ar dulkėti, išjunkite spausdintuvą ir nuvalykite minėtas dalis minkšta, švaria, vandeniu sudrėkinta šluoste. Jei nešvarumų pašalinti nepavyksta, bandykite užpilti nedidelį švelnaus ploviklio kiekį ir sudrėkinti šluostę.



**!** **Svarbu:**

- ❑ Saugokite, kad į spausdintuvo mechanizmo vidų arba elektros komponentus nepatektų vandens. Kitu atveju galite pažeisti spausdintuvą.
- ❑ Komponentų ir dangčio niekada nevalykite spiritu arba dažų skiedikliu. Šios cheminės medžiagos gali pažeisti minėtas dalis.
- ❑ Nelieskite dalių, parodytų toliau pateiktame paveikslėlyje. Taip galite sukelti triktį.





# Esant šioms situacijoms

Pakeitus kompiuterį. . . . .	74
Energijos taupymas. . . . .	74
Programų įdiegimas atskirai. . . . .	75
Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas. . . . .	78
Tiesioginis išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo sujungimas (Wi-Fi Direct). . . . .	87
Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas. . . . .	90
Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas. . . . .	93

---

## Pakeitus kompiuterį

Naujame kompiuteryje privalte įdiegti spausdintuvo tvarkyklę ir kitą programinę įrangą.

Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą. Eikite į **Sąranka** ir tuomet pradėkite sąranką. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

<https://epson.sn>

---

## Energijos taupymas

Jei nustatytą laikotarpį neatliekama jokių veiksmų, spausdintuvas ima veikti miego režimu arba išsijungia automatiškai. Galite nustatyti laiką, po kurio turi būti vykdomas energijos valdymas. Jį pailginus, gaminys ne taip efektyviai vartos energiją. Prieš atlikdami keitimus, apsvarstykite aplinkai daromą žalą.

Atsižvelgiant į spausdintuvo įsigijimo vietą, jame gali būti funkcija, išjungianti spausdintuvą, jei jis 30 minučių nebus prijungtas prie tinklo.

### Energijos taupymas – Windows

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Printer and Option Information** spustelėkite **Maintenance**.
3. Atlikite vieną iš šių veiksmų.

**Pastaba:**

*Jūsų gaminys gali turėti funkciją **Power Off Timer** arba „Išjungti maitinimą, jei atjungtas“ ir **Power Off If Disconnected**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.*

- Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Sleep Timer**, tada spustelėkite **Send**. Norėdami kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nustatymą **Power Off Timer**, tada spustelėkite **Send**.
  - Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Sleep Timer**, tada spustelėkite **Send**. Norėdami, kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nuostatą **Power Off If Inactive** arba **Power Off If Disconnected**, tada spustelėkite **Send**.
4. Spustelėkite **OK**.

#### Susijusi informacija

➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)“ puslapyje 153

### Energijos taupymas — Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.

2. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **Spausdintuvo nustatymai**.
4. Atlikite vieną iš šių veiksmų.

**Pastaba:**


Jūsų gaminyje gali turėti funkciją **Maitinimo išjungimo laikmatis** arba **Išjungti, jei neaktyvus** ir **Išjungti, jei atjungtas**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

- Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Taikyti**. Norėdami kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nustatymą **Maitinimo išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Taikyti**.
- Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Taikyti**. Norėdami kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nustatymą **Išjungti, jei neaktyvus** arba **Išjungti, jei atjungtas**, tada spustelėkite **Taikyti**.

## „Wi-Fi“ ryšio išjungimas

Jei pirmiau naudojote „Wi-Fi“ (belaidį LAN) ryšį, bet, pakeitus ryšio režimą ir pan., jo nebereikia, „Wi-Fi“ ryšį galite išjungti.

Išjungus „Wi-Fi“ ryšio signalą, gali sumažėti energijos sunaudojimas prietaisui veikiant budėjimo režimu.

1. Jei spausdintuvas įjungtas, išjunkite jį.
2. Įjunkite spausdintuvą, laikydami paspaudę mygtuką .

Atkuriamos numatytosios tinklo nuostatos ir išjungiamas „Wi-Fi“ ryšys.

**Pastaba:**

Norėdami vėl naudoti „Wi-Fi“ ryšį, nustatykite tinklo parametrus.

### Susijusi informacija

➔ [„Mygtukai ir funkcijos“ puslapyje 19](#)

---

## Programų įdiegimas atskirai

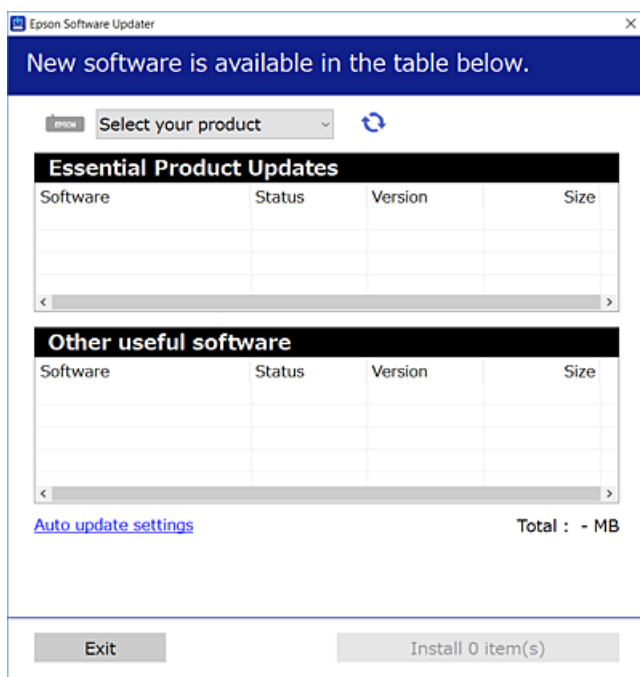
Prijunkite kompiuterį prie tinklo ir įdiekite naujausią programų versiją iš interneto svetainės. Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Kompiuteriui paraginus įveskite administratoriaus slaptažodį.


**Pastaba:**

Įdiegdami programą iš naujo, ją pirmiausia turite pašalinti.

1. Įsitikinkite, kad spausdintuvas prijungtas prie kompiuterio, o kompiuteris prijungtas prie interneto.

2. Paleiskite Epson Software Updater.  
Momentinė nuotrauka yra pavyzdys naudojant Windows.



3. Jei naudojate Windows, pasirinkite spausdintuvą, tada spustelėkite , kad patikrintumėte naujausią programos versiją.
4. Pasirinkite elementus, kuriuos norite įdiegti ar atnaujinti, tada spustelėkite diegimo mygtuką.



**Svarbu:**

*Neišjunkite spausdintuvo ir neatjunkite maitinimo, kol nebus užbaigtas naujinimas. Spausdintuvas gali sugesti.*

**Pastaba:**

*Naujausią programų versiją galite atsisiųsti iš „Epson“ svetainės.*

<http://www.epson.com>

### Susijusi informacija

➔ „Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)“ puslapyje 156

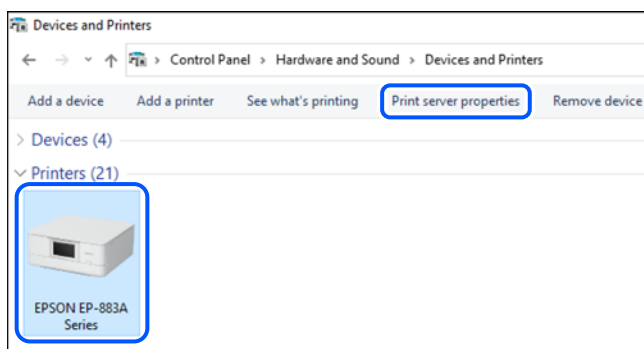
## Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)

Pasinaudoję toliau nurodytu būdu galite patikrinti, ar jūsų kompiuteryje įdiegtos originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės.

Pasirinkite **Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus (Spausdintuvai, Spausdintuvai ir faksai)**, tada, norėdami atidaryti spausdinimo serverio ypatybių langą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

- ❑ Windows 11/Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7

Spustelėkite spausdintuvo piktogramą, tada lango viršuje spustelėkite **Spausdinimo serverio ypatybės**.



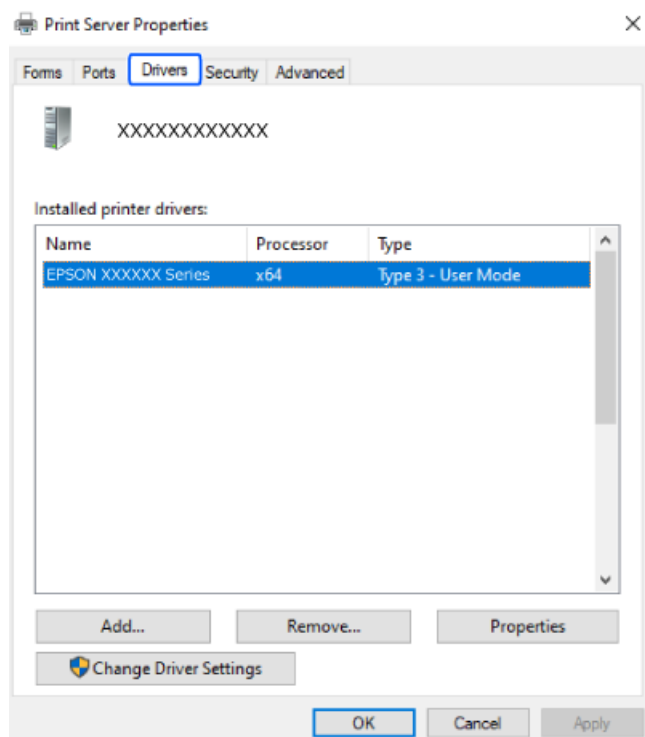
- ❑ Windows Vista

Dešiniuju pelės klavišu spustelėkite piktogramą **Spausdintuvai** ir tuomet spustelėkite **Paleisti administratoriaus teisėmis > Serverio ypatybės**.

- ❑ Windows XP

Meniu **Failas** pasirinkite **Serverio ypatybės**.

Spustelėkite skirtuką **Tvarkyklės**. Jei sąrašė matote savo spausdintuvo pavadinimą, reiškia, kad jūsų kompiuteryje įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.



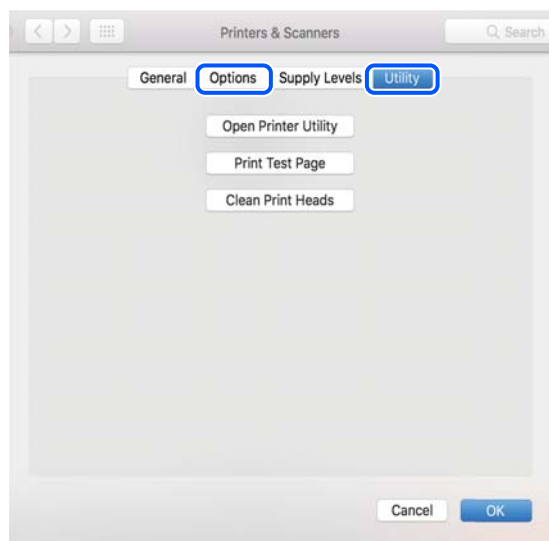
### Susijusi informacija

- ➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

## Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)

Pasinaudoję toliau nurodytu būdu galite patikrinti, ar jūsų kompiuteryje įdiegtos originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės.

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu „Apple“, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas**, jei lange rodomi skirtukai **Parinktys** ir **Paslaugos**, reiškia, kad jūsų kompiuteryje įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.



### Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

---

## Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas

Spausdintuvo tinklą privaloma sukonfigūruoti toliau nurodytais atvejais.

- Naudojant spausdintuvą su tinklo ryšiu
- Pasikeitus jūsų tinklo aplinkai
- Pakeitus belaidį kelvedį
- Pakeitus prijungimo prie kompiuterio būdą


## Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio

Paleisti diegimo programą galite naudodami vieną iš šių būdų.

### Sąranka per tinklalapį

Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą. Eikite į **Sąranka** ir tuomet pradėkite sąranką.

<https://epson.sn>

 Veiksmus taip pat galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6870>

### Nustatymas naudojant programinės įrangos diską

Jei prie spausdintuvo buvo pridėtas programinės įrangos diskas ir naudojate „Windows“ kompiuterį su diskų įrenginiu, įdėkite diską į kompiuterį ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

## Nuostatų parinkimas prisijungimui prie išmaniojo prietaiso

Prijungę spausdintuvą prie to paties tinklo kaip ir belaidžio ryšio maršruto parinktumas, spausdintuvą valdyti galite išmaniuoju telefonu per belaidžio ryšio maršruto parinktuvą.

Jei norite nustatyti kitą ryšį, prisijunkite prie svetainės per išmanųjį įrenginį, kurį norite prijungti prie spausdintuvo. Įrašykite gaminio pavadinimą, eikite į Sąranka ir pradėkite sąranką.

<https://epson.sn>

 Veiksmus galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=VC00006>

#### **Pastaba:**

*Jei jau nesate nustatę savo išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo ryšį, bet jums reikia jį iš naujo sukonfigūruoti, tai galite padaryti naudodami programėlę, pavyzdžiui, Epson Smart Panel.*

## Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje

Jei spausdintuvo ryšiui nustatyti nenaudojate kompiuterio ar išmaniojo įrenginio, tai galite padaryti valdymo skydelyje.

Galite keliais būdais pasirinkti tinklo parametrus per spausdintuvo valdymo skydelį. Pasirinkite ryšio tipą, atitinkantį jūsų naudojimo aplinką ir sąlygas.

### „Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką

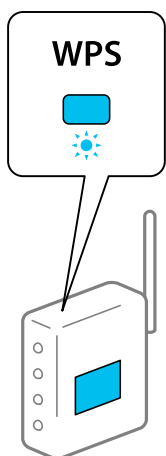
Galite automatiškai nustatyti belaidį tinklą paspausdami belaidžio ryšio maršruto parinktuvą mygtuką. Jeigu įvykdytos toliau nurodytos sąlygos, galite nustatyti vadovaudamiesi šiuo metodu.

- Belaidis maršruto parinktumas yra suderintas su belaidžio ryšio apsaugota sąranka (WPS).
- Esama belaidžio ryšio jungtis buvo sudaryta paspaudžiant belaidžio ryšio maršruto parinktuvą mygtuką.



#### **Pastaba:**

*Jeigu negalite rasti mygtuko arba jeigu nustatote programinės įrangos būdu, žr. su belaidžio ryšio maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.*

1. Palaikykite paspaudę belaidžio ryšio maršruto parinktuvo mygtuką [WPS], kol sumirksi apsaugos indikatorius.





Jeigu nežinote, kur yra [WPS] mygtukas arba jeigu jo nėra ant belaidžio ryšio maršruto parinktuvo, žr. su belaidžio ryšio maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.

2. Palaikykite nuspaudę spausdintuvo Wi-Fi mygtuką bent penkias sekundes, kol pakaitomis pradės mirksėti  ir  lemputės.

Pradedamas ryšio nustatymas. Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.



**Pastaba:**

Jei  lemputė užgeso, o  lemputė tuo pat metu mirksi, reiškia, kad įvyko spausdintuvo sujungimo klaida. Spausdami spausdintuvo mygtuką Wi-Fi ir taip išvalę spausdinimo klaidą, iš naujo įjunkite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą, pastatykite jį šalia spausdintuvo ir bandykite dar kartą. Jei tai nepaveda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.




## „Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)

Naudodami ant tinklo būsenos lapo išspausdintą PIN kodą galite prisijungti prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo. Šį būdą galite naudoti nustatymui, jei belaidžio ryšio maršruto parinktuvas turi WPS (belaidžio ryšio apsaugota sąranka). Kompiuteriu įveskite belaidžio ryšio maršruto parinktuvo PIN kodą.


1. Įdėkite popierių.







2. Bent 5 sekundžių laikykite nuspaudę spausdintuvo mygtuką .

Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

**Pastaba:**

Jei atleisite mygtuką mažiau nei po 5 sekundžių, bus išspausdinta tinklo ryšio ataskaita . Atkreipkite dėmesį, kad šioje ataskaitoje nespausdinama PIN kodo informacija.



3. Laikydami mygtuką Wi-Fi, spauskite mygtuką , iki kol indikatoriai  ir  pasikeisdami sumirksės.
4. Per dvi minutes į belaidžio ryšio maršruto parinktuvą kompiuteriu įveskite PIN kodą (aštuoni skaitmenys), išspausdintą tinklo būsenos lapo stulpelyje [WPS-PIN Code].

Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.



**Pastaba:**


Išsamiau apie PIN kodo įvedimą žr. su belaidžio ryšio maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.

Jei  lemputė užgeso, o  lemputė tuo pat metu mirksi, reiškia, kad įvyko spausdintuvo sujungimo klaida. Spausdami spausdintuvo mygtuką Wi-Fi ir taip išvalę spausdinimo klaidą, iš naujo įjunkite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą, pastatykite jį šalia spausdintuvo ir bandykite dar kartą. Jei tai nepadeda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.



## Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)

Galite atspausdinti tinklo ryšio ataskaitą, kad patikrintumėte ryšio tarp spausdintuvo ir belaidžio maršrutizatoriaus būseną.

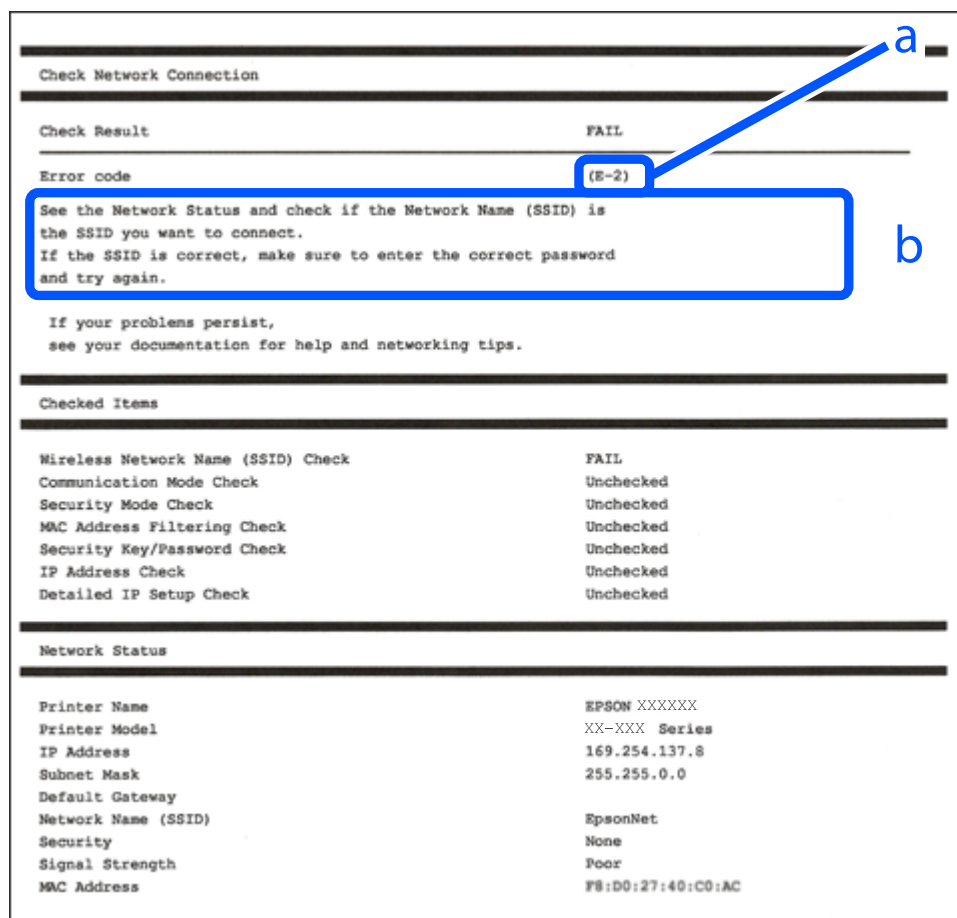
1. Įdėkite popierių.
2. Paspauskite mygtuką .

Tinklo ryšio ataskaita atspausdinta.

Jei įvyko klaida, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

## Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai

Patikrinkite tinklo ryšio ataskaitos pranešimus, klaidų kodus ir vadovaukitės sprendimais.



a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

### Susijusi informacija

- ➔ „E-1” puslapyje 83
- ➔ „E-2, E-3, E-7” puslapyje 83
- ➔ „E-5” puslapyje 84
- ➔ „E-6” puslapyje 84
- ➔ „E-8” puslapyje 84
- ➔ „E-9” puslapyje 85
- ➔ „E-10” puslapyje 85
- ➔ „E-11” puslapyje 85
- ➔ „E-12” puslapyje 86
- ➔ „E-13” puslapyje 86
- ➔ „Pranešimas tinklo aplinkoje” puslapyje 87

## E-1

### Sprendimai:

- Įsitikinkite, kad koncentratorius ar kitas tinklo įrenginys yra įjungtas.
- Jeigu spausdintuvą norite prijungti naudodami „Wi-Fi“ ryšį, dar kartą nustatykite spausdintuvo „Wi-Fi“ nustatymus, nes jie yra išjungti.

### Susijusi informacija

➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje“ puslapyje 79

## E-2, E-3, E-7

### Sprendimai:

- Įsitikinkite, kad belaidis kelvedis yra įjungtas.
- Įsitikinkite, kad kompiuteris arba įrenginys yra teisingai prijungtas prie belaidžio kelvedžio.
- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite.
- Padėkite spausdintuvą arčiau belaidžio kelvedžio ir pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.
- Jei SSID įvedėte rankiniu būdu, patikrinkite, ar jis teisingas. Patikrinkite SSID tinklo ryšio ataskaitos dalyje **Network Status**.
- Jei belaidžiam kelvedyje yra keli SSID, pasirinkite rodomą SSID. Jei SSID naudoja netinkamą dažnį, spausdintuvas jo nerodo.
- Jei tinklo ryšio užmezgimą atliekate naudodami sąrankos mygtukus, įsitikinkite, kad belaidis kelvedis palaiko WPS. Negalite naudoti sąrankos mygtukų, jei belaidis kelvedis nepalaiko WPS.
- Įsitikinkite, kad SSID naudoja tik ASCII simbolius (raidinius ir skaitinius simbolius). Spausdintuvas negali rodyti SSID, jei jame yra ne ASCII simbolių.
- Įsitikinkite, kad žinote SSID ir slaptažodį prieš jungdamiesi prie belaidžio kelvedžio. Jei naudojate standartinius belaidžio kelvedžio parametrus, SSID ir slaptažodis yra ant belaidžio kelvedžio etiketės. Jei nežinote savo SSID ir slaptažodžio, susisiekite su asmeniu, kuris nustatė belaidį maršruto parinktuvą, arba žiūrėkite su belaidžiu maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.
- Jei jungiatės prie SSID, sugeneruoto išmaniojo įrenginio peradresavimo, SSID ir slaptažodžio ieškokite prie išmaniojo įrenginio pridėtuose dokumentuose.
- Jei „Wi-Fi“ ryšys staiga nutrūksta, patikrinkite, ar netaikomos toliau pateiktos sąlygos. Jei taikoma bent viena sąlyga, iš naujo nustatykite tinklo nustatymus, atsisiųsdami ir paleisdami programinę įrangą iš šio tinklalapio.  
<https://epson.sn> > **Sąranka**
  - Naudojant mygtukų sąranką prie tinklo buvo prijungtas kitas išmanusis įrenginys.
  - „Wi-Fi“ tinklo sąranka buvo atlikta naudojant bet kurį kitą metodą nei sąranka mygtukais.

### Susijusi informacija

➔ „Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas“ puslapyje 78

➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje“ puslapyje 79

## E-5

### Sprendimai:

Įsitikinkite, kad belaidžio ryšio maršruto parinktuvo apsaugos tipas yra nustatytas į vieną iš toliau nurodytų. Priešingu atveju pakeiskite belaidžio ryšio maršruto parinktuvo apsaugos tipą ir iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo nuostatas.

- WEP-64 bitų (40 bitai)
- WEP-128 bitų (104 bitai)
- WPA PSK (TKIP / AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP / AES)\*
- WPA (TKIP / AES)
- WPA2 (TKIP / AES)
- WPA3-SAE (AES)

\* WPA PSK taip pat žinomas kaip „WPA Personal“. WPA2 PSK taip pat žinomas kaip „WPA2 Personal“.

## E-6

### Sprendimai:

- Patikrinkite, ar išjungtas MAC adreso filtravimas. Jei jis suaktyvintas, užregistruokite spausdintuvo MAC adresą, kad jis nebūtų filtruojamas. Išsamios Informacijos ieškokite su belaidžiu kelvedžiu pateikiamuose dokumentuose. Spausdintuvo MAC adresą rasite elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje.
- Jei belaidis kelvedis naudoja bendrą autentifikaciją su WEP apsaugos metodu, įsitikinkite, ar autentifikacijos raktas ir indeksas yra teisingi.
- Jei įrenginių, kuriuos galima prijungti prie belaidžio kelvedžio, skaičius yra mažesnis nei jūsų norimas, pakeiskite belaidžio kelvedžio parametrus ir padidinkite prijungiamų įrenginių skaičių. Norėdami atlikti nustatymus, žr. su belaidžiu kelvedžiu pateikiamus dokumentus.

### Susijusi informacija

➔ [„Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio“ puslapyje 78](#)

## E-8

### Sprendimai:

- Jei spausdintuvo IP gavimo adresas yra nustatytas kaip automatinis, įjunkite belaidžio ryšio maršruto parinkiklio DHCP.
- Jei spausdintuvo IP gavimo adresas yra nustatytas kaip rankinis, rankiniu būdu nustatytas IP adresas yra neleistinas, nes nepatenka į diapazoną (pvz., 0.0.0.0.). Spausdintuvo valdymo skydelyje nustatykite teisingą IP adresą.

### Susijusi informacija

➔ [„Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas“ puslapyje 91](#)

## E-9

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

- Įrenginiai yra įjungti.
- Internetą ir kitus kompiuterius ar tinklo įrenginius galite pasiekti per tą patį tinklą iš įrenginių, kuriuos norite prijungti prie spausdintuvo.

Jei spausdintuvas ir tinklo įrenginiai vis tiek nesujungiami, patvirtinus anksčiau pateiktus punktus, išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite. Tada iš naujo nustatykite tinklo nustatymus, atsisūsdami ir paleisdami diegimo programą iš šio tinklalapio.

<https://epson.sn> > **Sąranka**

### Susijusi informacija

➔ „Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio“ puslapyje 78

## E-10

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

- Įjungti kiti tinklo įrenginiai.
- Jei nustatėte rankinį spausdintuvo IP adreso gavimo būdą: tinklo adresai (IP adresas, potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra teisingi.

Jei tinklo adresai neteisingi, nustatykite juos iš naujo. Galite patikrinti IP adresą, potinklio šabloną ir numatytąjį šliuzą tinklo ryšio ataskaitos dalyje **Network Status**.

Jei įgalintas DHCP, pakeiskite spausdintuvo IP adreso gavimo nustatymą į automatinį. Jei norite nustatyti IP adresą rankiniu būdu, patikrinkite spausdintuvo IP adresą tinklo ryšio ataskaitos dalyje **Network Status** ir tinklo parametrų ekrane pasirinkite „Rankinis“. Nustatykite potinklio šabloną kaip [255.255.255.0].

Jei spausdintuvas ir tinklo įrenginiai vis tiek nesujungiami, išjunkite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas“ puslapyje 91

## E-11

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

- Numatytosios tinklų sąsajos adresas teisingas, jei nustatote spausdintuvo funkcijos „TCP/IP sąranka“ parametą „Rankiniu būdu“.
- Numatytąją tinklų sąsają nustatytas įrenginys įjungtas.

Nustatykite teisingą numatytosios tinklų sąsajos adresą. Spausdintuvo numatytosios tinklų sąsajos adresą rasite elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas” puslapyje 91

## E-12

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

- Įjungti kiti tinklo įrenginiai.
- Rankiniu būdu nustatyti tinklo adresai (IP adresas, potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra teisingi.
- Kitų įrenginių tinklo adresai (potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra tie patys.
- IP adresas nekonfliktuoja su kitais įrenginiais.

Jei spausdintuvas ir tinklo įrenginiai vis tiek nesujungiami, patvirtinus anksčiau pateiktus punktus, išbandykite toliau pateiktus veiksmus.

- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite.
- Dar kartą pasirinkite tinklo nustatymus, naudodami diegimo programą. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės.

<https://epson.sn> > **Sąranka**

- WEP naudojančiame belaidyje kelvedyje galite užregistruoti kelis slaptažodžius. Užregistravus kelis slaptažodžius patikrinkite, ar spausdintuve nustatytas pirmas užregistruotas slaptažodis.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas” puslapyje 91

## E-13

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

- Tinklo įrenginiai, pvz., belaidis kelvedis, koncentratorius ir kelvedis, yra įjungti.
- Tinklo įrenginių TCP/IP sąranka nebuvo atlikta rankiniu būdu. (Jei spausdintuvo TCP/IP sąranka yra nustatoma automatiškai, o kitų įrenginių TCP/IP sąranka yra atliekama rankiniu būdu, spausdintuvo tinklas gali skirtis nuo kitų įrenginių tinklo.)

Jei problema išlieka, išbandykite šiuos veiksmus.

- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite.
- Naudodami diegimo programą atlikite tinklo parametrus kompiuteryje, kuris yra tame pačiame tinkle kaip ir spausdintuvas. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės.

<https://epson.sn> > **Sąranka**

- WEP naudojančiame belaidyje kelvedyje galite užregistruoti kelis slaptažodžius. Užregistravus kelis slaptažodžius patikrinkite, ar spausdintuve nustatytas pirmas užregistruotas slaptažodis.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas” puslapyje 91
- ➔ „Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio” puslapyje 78

### Pranešimas tinklo aplinkoje

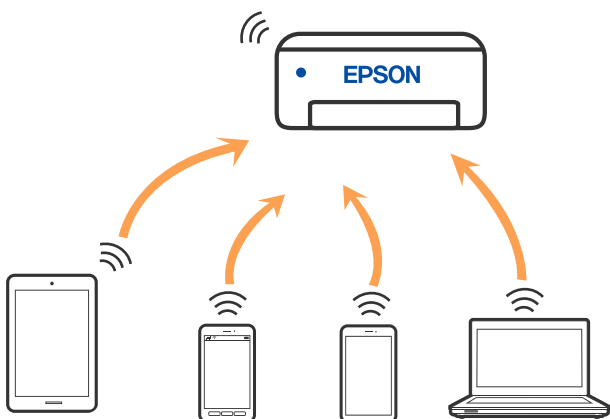
Pranešimas	Sprendimas
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Perkėlę spausdintuvą arčiau belaidžio maršrutizatoriaus ir pašalinę bet kokias kliūtis tarp šių įrenginių, išjunkite belaidį maršrutizatorių. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite. Jei vis dar nepavyksta prisijungti, vadovaukitės prie belaidžio maršrutizatoriaus pridėtais dokumentais.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Kompiuterį ir išmaniuosius įrenginius, kurios galima prijungti tuo pat metu, galima visiškai prijungti naudojant „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį. Norėdami pridėti dar vieną kompiuterį ar išmanųjį įrenginį, pirmiausiai atjunkite vieną iš prijungtų įrenginių arba pirmiausia prijunkite įrenginį prie kito tinklo.  Kiek belaidžių įrenginių tuo pat metu galima prijungti ir prijungtų įrenginių skaičių galite pamatyti tinklo būsenos lape.

## Tiesioginis išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo sujungimas (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (paprastas prieigos taškas) leidžia tiesiogiai prijungti išmanųjį įrenginį prie spausdintuvo be belaidžio ryšio maršruto parinktuvo bei spausdinti iš išmaniojo įrenginio.

### Apie Wi-Fi Direct




Naudokite šį ryšio metodą, kai namuose ar biure nenaudojate Wi-Fi ar kai norite tiesiogiai sujungti spausdintuvą su kompiuteriu ar išmaniuoju įrenginiu. Šiame režime spausdintuvas veikia kaip belaidis maršrutizatorius, todėl galite prie spausdintuvo prijungti įrenginius, nenaudodami standartinio belaidžio maršrutizatoriaus. Tačiau tiesiogiai prie spausdintuvo prijungti įrenginiai tarpusavyje komunikuoti per spausdintuvą negali.




Spausdintuvas tuo pačiu metu gali būti prijungtas prie Wi-Fi ir prie Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško). Tačiau jei užmezgate tinklo ryšį per Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšį, kai spausdintuvas yra prisijungęs prie Wi-Fi, Wi-Fi yra laikinai atjungiamas.

## Prisijungimas prie įrenginių naudojant „Wi-Fi Direct“

Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo neturinčių įrenginių. Spausdintuvas veikia kaip belaidžio ryšio maršruto parinktuvas.


1. Laikydami mygtuką Wi-Fi, spauskite mygtuką , iki kol indikatoriai  ir  pasikeisdami sumirksės. Palaukite, kol procesas pasibaigs.

Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.



**Pastaba:**

Jeigu vieną kartą įjungiate Wi-Fi Direct, jis lieka įjungtu, nebent jūs atstatote numatytus tinklo nustatymus.

2. Įdėkite popierių.
3. Bent 5 sekundes laikykite nuspaudę spausdintuvo mygtuką . Tinklo būsenos lapas atspausdintas. Šiame lape galite patikrinti Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) SSID ir slaptažodį.
4. Norėdami prisijungti, kompiuterio tinklo ryšio ekrane arba išmaniojo įrenginio „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite tą patį spausdintuvo valdymo skyde rodomą SSID.

```

<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed         Auto
SSID                         DIRECT-17304005
Password                     12345678
Channel                      11
Security Level               WPA2-PSK(AES)
Link Status                  Unknown
Connected Devices           2(Max 4)
Client MAC List              9C:5C:F9:38:C3:74
                              20:02:AF:C1:92:6B
    
```

5. Įveskite ant tinklo būsenos lapo atspausdintą slaptažodį į kompiuterį ar išmanųjį įrenginį. Tinklo būsenos lape galite patvirtinti Wi-Fi Direct būseną.




**Pastaba:**

**Prisijungimas išmaniuoju įrenginiu naudojant Wi-Fi Direct ryšį (skirta „Android“)**

Jei naudojate „Android“ įrenginį ir jungiatės prie spausdintuvo naudodami Wi-Fi Direct, vienu metu pradeda mirksėti

spausdintuvo  ir  lemputės.

Paspauskite mygtuką **Wi-Fi**, kad patvirtintumėte ryšio užklausą.

Paspauskite mygtuką , jei norite atmesti ryšio užklausą.

## Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nuostatų, pavyzdžiui, SSID, keitimas

Kai ryšys Wi-Fi Direct (paprastas prieigos taškas) įjungtas, galite keisti funkcijos „Wi-Fi Direct“ nuostatas, pavyzdžiui, tinklo pavadinimą ir slaptažodį.

1. Eikite į Web Config.
2. Eikite į **Advanced Settings** ir prisijunkite kaip administratorius.

**Pastaba:**

Administratoriaus slaptažodis iš anksto nustatomas Web Config išplėstinėse nuostatose. Išsamesnės informacijos apie administratoriaus rasite spustelėję tolesnę nuorodą.

3. Pasirinkite **Services** > skirtuką **Wi-Fi Direct**.
4. Nustatykite norimus keisti elementus.

**Wi-Fi Direct:**

Ijungia arba išjungia Wi-Fi Direct.

Išjungus atjungiami visi įrenginiai, prijungti prie spausdintuvo Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšiu.

**SSID:**

Pakeiskite spausdintuvui prijungti naudotą Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) tinklo pavadinimą (SSID) į savo pasirinktą pavadinimą.

Keičiant tinklo pavadinimą (SSID) atjungiami visi prijungti įrenginiai. Jei norite vėl prijungti įrenginį, naudokite naują tinklo pavadinimą (SSID).

**Password:**

Pakeiskite spausdintuvui prijungti naudotą Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) slaptažodį į savo pasirinktą reikšmę.

Keičiant slaptažodį atjungiami visi prijungti įrenginiai. Jei norite vėl prijungti įrenginį, naudokite naują slaptažodį.

5. Spustelėkite mygtuką **Next**.

Jei norite atkurti visas Wi-Fi Direct (prieigos taško) nustatymų reikšmes, spustelėkite **Restore Default Settings**. Panaikinama spausdintuve įrašyto išmaniojo įrenginio Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) prijungimo informacija.

### Susijusi informacija

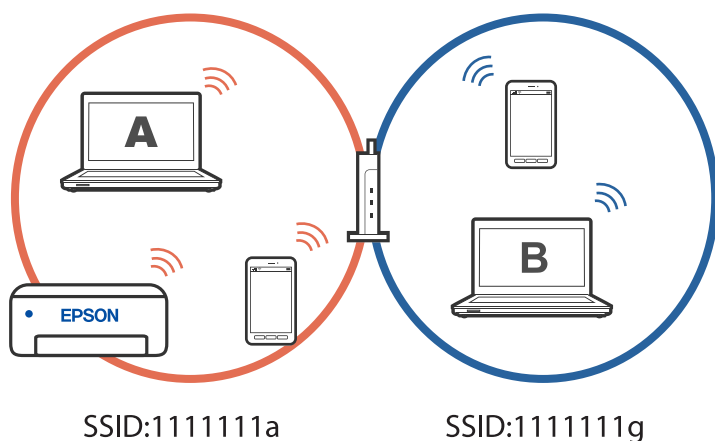
➔ „Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)“ puslapyje 155

## Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas

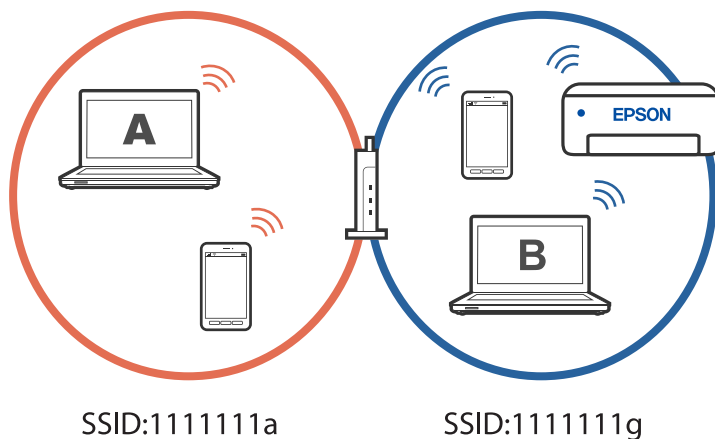
### Spausdintuvo nustatymas keliuose kompiuteriuose

Nors keli kompiuteriai gali būti prijungti prie to paties belaidžio maršruto parinktuvo, kiekvienam kompiuteriui gali būti priskirtas skirtingas SSID.

Jei belaidžio maršruto parinktuvo priskirti SSID nelaikomi tuo pačiu tinklu, tai reiškia, kad kiekvienas kompiuteris iš tikrųjų yra prijungtas prie skirtingo tinklo. Jei spausdintuvą pradėsite konfigūruoti iš kompiuterio A, spausdintuvas įtraukiamas į tą patį tinklą kaip ir kompiuteris A, ir kompiuterio A gali juo spausdinti.



Be to, jei spausdintuvą pradėsite konfigūruoti iš kompiuterio B pagal pirmiau pateiktą konfigūraciją, spausdintuvas bus nustatytas kompiuterio B tinkle, ir juo bus galima spausdinti iš kompiuterio B, bet ne iš kompiuterio A.

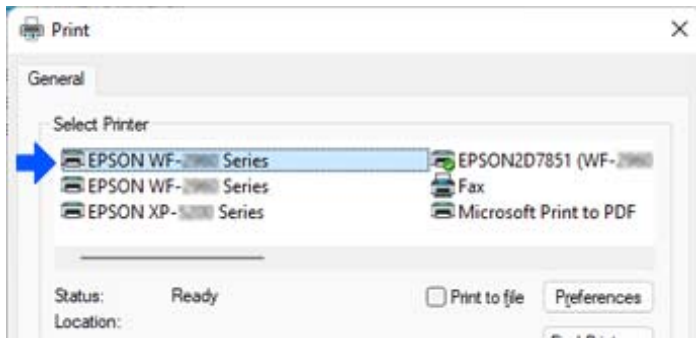


Kad taip nenuitektų, norėdami konfigūruoti tinklo spausdintuvą iš antrojo kompiuterio, paleiskite diegimo programą kompiuteryje, kuris prijungtas prie to paties tinklo kaip ir spausdintuvas. Jei spausdintuvas aptinkamas tame pačiame tinkle, jo nebereikės iš naujo konfigūruoti – jis bus paruoštas naudoti.

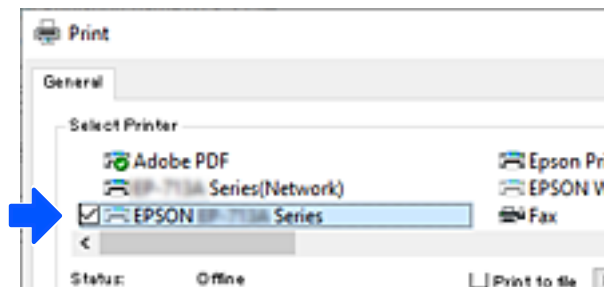
### Kaip pakeisti „Wi-Fi“ ryšį USB ryšiu

Jei jūsų naudojamas „Wi-Fi“ ryšys yra nestabilus arba norite pakeisti stabilesniu USB ryšiu, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. USB laidu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio.
2. Jei spausdinsite naudodami USB jungtį, pasirinkite spausdintuvą, kuris nepadarytas (XXXXXX).  
Priklausomai nuo operacinės sistemos versijos, vietoje XXXX rodomas jūsų spausdintuvo pavadinimas arba „Network“.  
„Windows 11“ pavyzdys



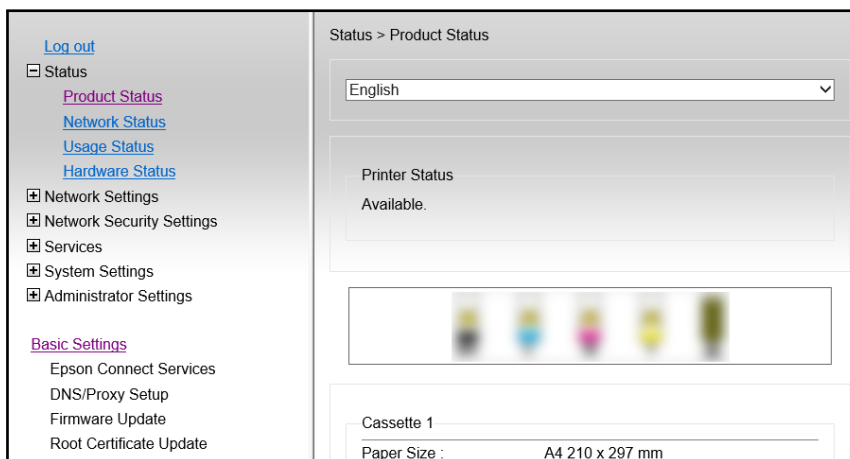
„Windows 10“ pavyzdys



## Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas

Spausdintuvo statinį IP adresą galite nustatyti naudodami Web Config.

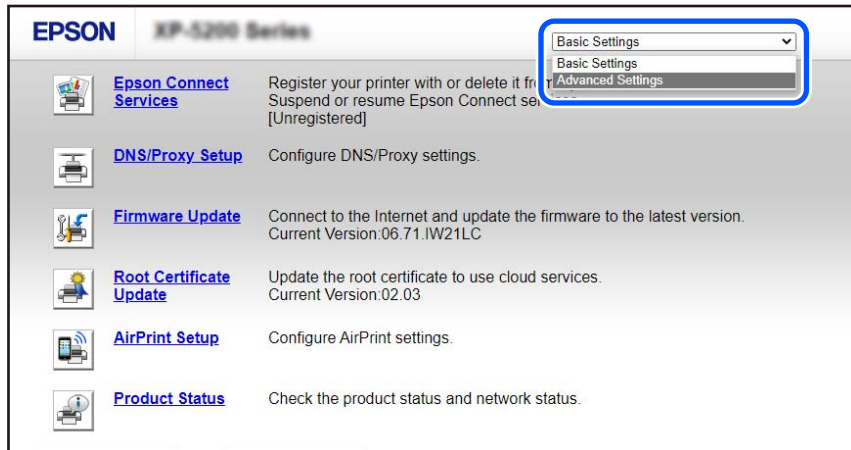
1. Atverkite „Web Config“.



**Pastaba:**

Ekране rodomas turinys ir Web Config elementai skiriasi priklausomai nuo modelio.

Jei matote šį vaizdą, iš sąrašo, esančio lango viršutinės dalies dešinėje, pasirinkite **Advanced Settings**.

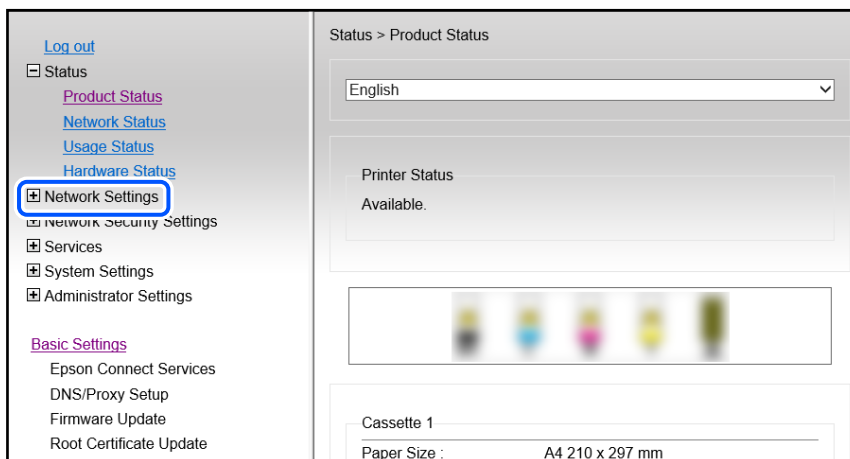


2. Prisijunkite kaip administratorius.

**Pastaba:**

Administratoriaus slaptažodis iš anksto nustatomas parinktyje **Advanced Settings**, kurią rasite Web Config. Išsamesnės informacijos apie administratoriaus rasite spustelėję tolesnę nuorodą.

3. Pasirinkite **Network Settings**.



4. Pasirinkite **Basic**.

The screenshot shows the 'Network Settings > Basic' configuration page. On the left, a navigation menu has 'Basic' highlighted. The main area contains fields for 'Device Name', 'Location', and 'Obtain IP Address' (set to 'Manual'). Below are fields for 'IP Address', 'Subnet Mask', 'Default Gateway', 'DNS Server Setting' (set to 'Auto'), 'Primary DNS Server', 'Secondary DNS Server', 'DNS Host Name Setting' (set to 'Manual'), 'DNS Host Name' (EPSON68500C), 'DNS Domain Name Setting' (set to 'Manual'), 'DNS Domain Name', 'Register the network interface address to DNS' (set to 'Disable'), 'Proxy Server Setting' (set to 'Do Not Use'), 'Proxy Server', 'Proxy Server Port Number', and 'Proxy Server User Name'.

5. Funkcijai **Manual** pasirinkite nuostatą **Obtain IP Address**.
6. Įveskite IP adresą, kurį nustatote **IP Address**.  
Nustatykite potinklio šabloną, numatytąjį šliužą, DNS serverį ir kt, atsižvelgdami į savo tinklo aplinką.
7. Spustelėkite **Next**.
8. Spustelėkite **OK**.  
Nuostatos pritaikytos.  
Norėdami vėl atverti Web Config nurodykite nustatytą IP adresą.


### Susijusi informacija

- ➔ „Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje” puslapyje 155
- ➔ „Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)” puslapyje 155

---

## Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas

Kai spausdintuvą turite palikti saugojimui, gabenti į kitą vietą ar remontuoti, vykdykite toliau nurodytus spausdintuvo supakavimo veiksmus.

1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
2. Įsitikinkite, kad užgeso maitinimo lemputė, tada atjunkite maitinimo laidą.

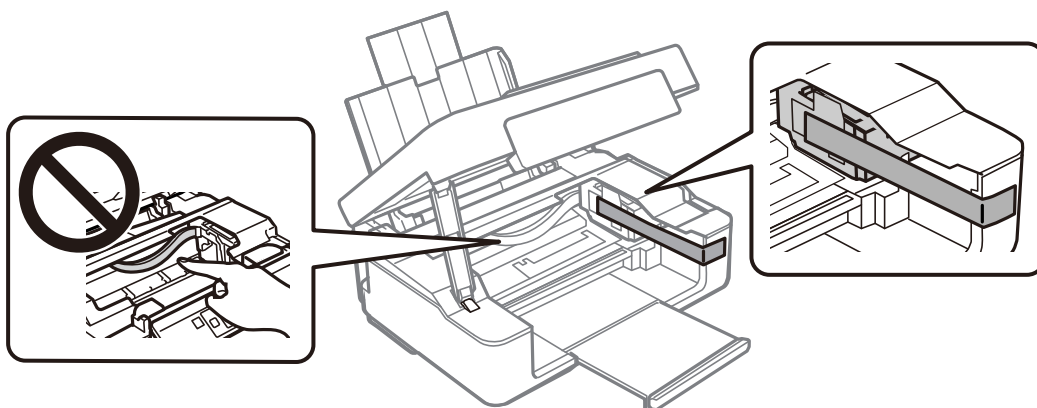


**Svarbu:**

*Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą. Jei taip nėra, spausdinimo galvutė negrįš į pradinę padėtį ir rašalas uždžius, todėl gali tapti neįmanoma spausdinti.*

3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.

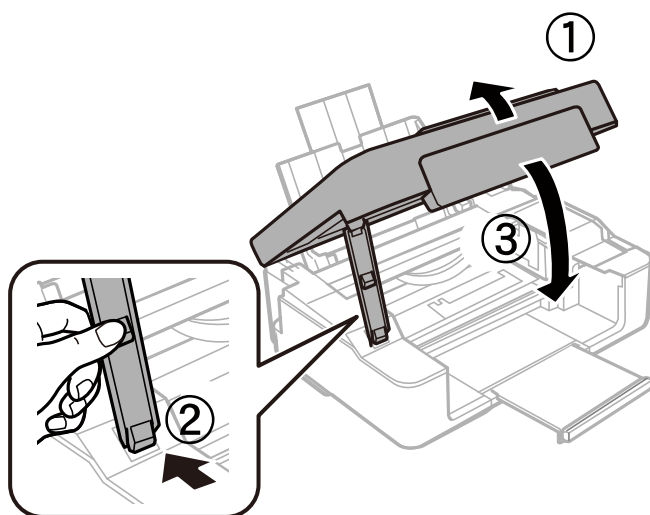
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.
5. Įsitikinkite, kad jokie originalai neįdėti į spausdintuvą.
6. Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą. Naudodami juostą, pritvirtinkite rašalo kasetės laikiklį prie dėklo.



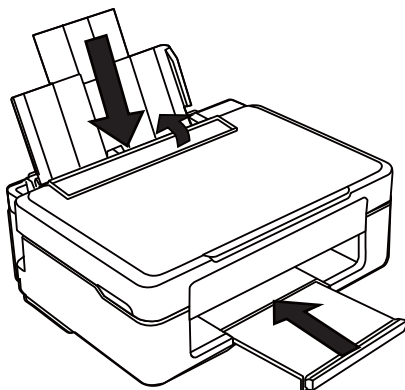
**⚠ Perspėjimas:**

*Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo įrenginio dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.*

7. Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



8. Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.

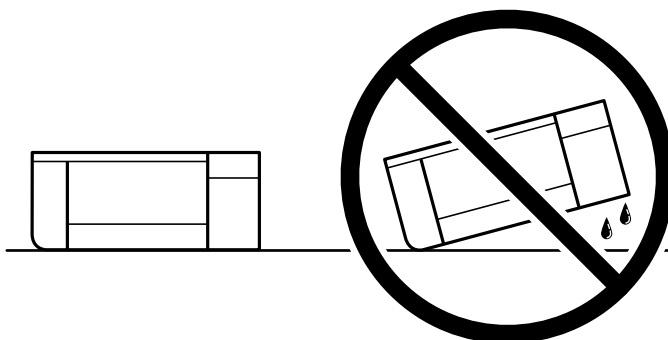


9. Supakuokite spausdintuvą jo dėžėje, naudodami apsaugines medžiagas.



**Svarbu:**

- Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą, jo nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite, nes gali ištekti rašalas.



- Neišimkite rašalo kasečių. Išėmus kasetes, spausdinimo galvutė gali išdžiūti, dėl to spausdintuvas nebuspausdins.

Kai vėl naudosite spausdintuvą, būtinai nuimkite juostą, kuria pritvirtintas rašalo kasetės laikiklis. Jei kitą kartą spausdinant kokybė pablogėja, nuvalykite ir sulygiuokite spausdinimo galvutę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 63
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 67

# Problemų sprendimas

Nepavyksta spausdinti arba nuskaityti. . . . .	97
Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybė yra prasta. . . . .	107
Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio. . . . .	123
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas. . . . .	123
Popierius vis įstringa. . . . .	126
Laikas pakeisti rašalo kasetes. . . . .	129
Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi. . . . .	142
Nepavyksta išspręsti problemos. . . . .	146



# Nepavyksta spausdinti arba nuskaityti

## Problemų sprendimas

Perskaitykite šį skyrių, jei nepavyksta spausdinti ar nuskaityti taip, kaip tikėjotės, arba, jei spausdinant kyla problemų. Toliau rasite kai kurių dažniausiai pasitaikančių problemų sprendimus.

### ■ Ar spausdintuvas įjungtas?

#### Sprendimai

- Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.
- Patikrinkite, ar maitinimo kabelis yra tinkamai prijungtas.
- ➔ „Nepavyksta įjungti maitinimo” puslapyje 142
- ➔ „Nepavyksta išspręsti problemos” puslapyje 146

### ■ Ar spausdintuve įstrigę popieriaus?

#### Sprendimai

Jei spausdintuve įstrigo popieriaus, jis negali pradėti spausdinti. Išimkite įstrigusį popierių iš spausdintuvo.

- ➔ „Popierius vis įstringa” puslapyje 126

### ■ Ar tinkamai veikia pats spausdintuvas?

#### Sprendimai

- Jei išsižiebia ar ima mirksėti lemputės valdymo skydelyje, patikrinkite, ar nėra klaidos.
- Išspausdinkite būsenos lapą ir pagal jį patikrinkite, ar pats spausdintuvas tinkamai spausdina.
- ➔ „Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas” puslapyje 20

### ■ Ar kyla ryšio problemų?

#### Sprendimai

- Patikrinkite, ar kabeliai tinkamai prijungti prie visų jungčių.
- Įsitikinkite, kad tinklo įrenginys ir USB šakotuvai veikia normaliai.
- Jei naudojate „Wi-Fi“ ryšį, įsitikinkite, kad „Wi-Fi“ ryšio nuostatos yra tinkamos.
- Patikrinkite tinklą, prie kurio prijungtas kompiuteris ir spausdintuvas, ir įsitikinkite, kad tinklo pavadinimas sutampa.
- ➔ „Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo” puslapyje 101
- ➔ „Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB” puslapyje 101
- ➔ „Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)” puslapyje 81

### ■ Ar tinkamai išsiųsti spausdinimo duomenys?

#### Sprendimai

- Įsitikinkite, kad neliko ankstesnės spausdinimo užduoties duomenų.

Patikrinkite spausdintuvo tvarkyklę ir įsitikinkite, kad spausdintuvas atsijungęs nuo tinklo.

➔ „Vis dar yra spausdinimo laukianti užduotis.” puslapyje 99

➔ „Spausdintuvas veikia laukimo arba atjungties režimu.” puslapyje 99

## Netinkamai veikia programėlė arba spausdintuvo tvarkyklė

### Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Windows)

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

#### ■ Kilo problema su programine įranga arba duomenimis.

##### Sprendimai

- Įsitikinkite, kad įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (EPSON XXXXX). Jei originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė nėra įdiegta, galimo funkcijos yra ribotos. Rekomenduojame naudoti originalią „Epson“ spausdintuvo tvarkyklę.
  - Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.
  - Jei pritaikius visus sprendimus problemos išspręsti nepavyko, pabandykite pašalinti spausdintuvo tvarkyklę ir iš naujo ją įdiegti.
  - Atnaujinant programinę įrangą į naujausią versiją, gali pavykti išspręsti problemas. Patikrinkite programinės įrangos būseną, naudokite programinės įrangos naujinimo įrankį.
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)” puslapyje 76
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)” puslapyje 78
- ➔ „Programų įdiegimas atskirai” puslapyje 75

#### ■ Kilo problema su spausdintuvo būseną.

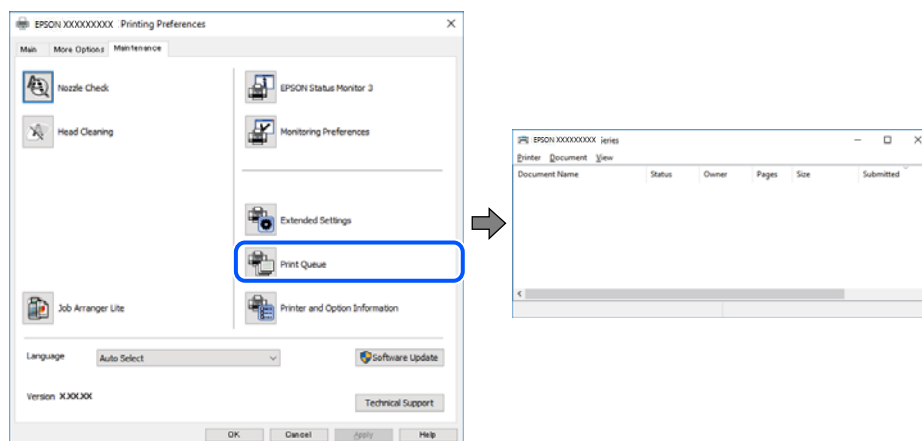
##### Sprendimai

Spustelėkite **EPSON Status Monitor 3**, esantį spausdintuvo tvarkyklės **Maintenance** kortelėje, tada patikrinkite spausdintuvo būseną. Jei **EPSON Status Monitor 3** išjungta, skirtuke **Extended Settings** spustelėkite **Maintenance** ir pasirinkite **Enable EPSON Status Monitor 3**.

## Vis dar yra spausdinimo laukianti užduotis.

### Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Queue**. Jei lieka nereikalingų duomenų, pasirinkite **Atšaukti visus dokumentus** meniu **Spausdintuvas**.

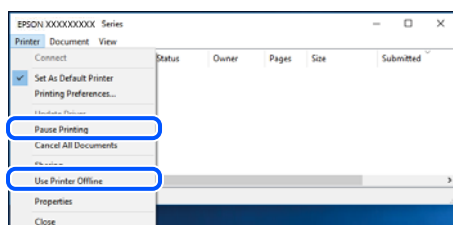


## Spausdintuvas veikia laukimo arba atjungties režimu.

### Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Queue**.

Jei spausdintuvas veikia atjungties arba laukimo režimu, pereikite į meniu **Spausdintuvas** ir atšaukite atjungties arba laukimo režimo nuostatas.



## Spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis spausdintuvas.

### Sprendimai

Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite spausdintuvo piktogramą **Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus** (arba **Spausdintuvai, Spausdintuvai ir faksai**) ir spustelėkite **Nustatyti kaip numatytąjį spausdintuvą**.

#### **Pastaba:**

*Jei yra kelios spausdintuvo piktogramos, žr. toliau ir pasirinkite tinkamą spausdintuvą.*

Pavyzdys)

USB ryšys: „EPSON XXXX“ serija

Tinklo ryšys: „EPSON XXXX“ serija (tinklas)

Jei spausdintuvo tvarkyklę įdiegsite kelis kartus, gali būti sukurtos jos kopijos. Jei sukuriamos kopijos, pvz. „EPSON XXXX serija (1 kopija)“, dešiniu klavišu spustelėkite ant tvarkyklės kopijos piktogramos ir spustelėkite **Pašalinti įrenginį**.

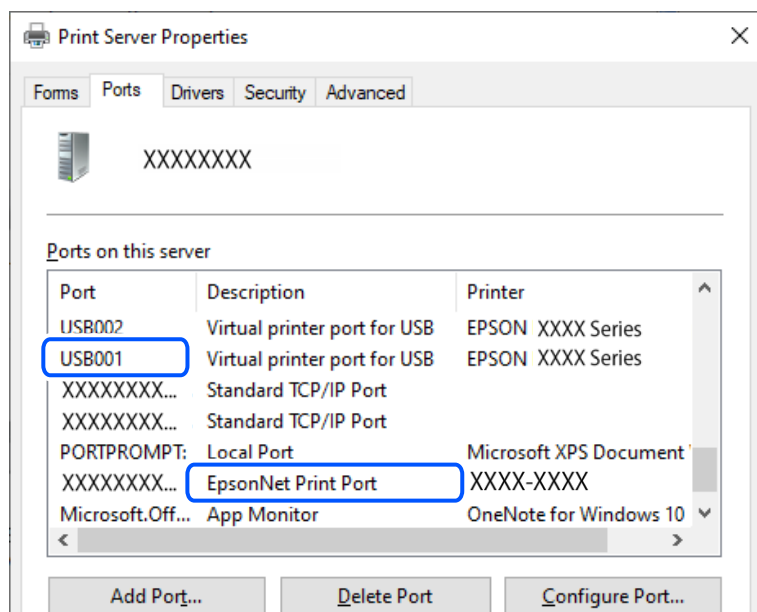
## Spausdintuvo nuostatos parinktos netinkamai.

### Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Queue**.

Patikrinkite, ar kortelėje **Ypatybės > Prievadas**, atidaromoje pasirinkus meniu **Spausdintuvas**, nustatytas tinkamas spausdintuvo prievadas, kaip parodyta toliau.

USB jungtis: **USBXXX**, tinklo ryšys: **EpsonNet Print Port**



## Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Mac OS)

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

## Kilo problema su programine įranga arba duomenimis.

### Sprendimai

- Įsitikinkite, kad įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (EPSON XXXXX). Jei originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė nėra įdiegta, galimo funkcijos yra ribotos. Rekomenduojame naudoti originalią „Epson“ spausdintuvo tvarkyklę.
  - Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.
  - Jei pritaikius visus sprendimus problemos išspręsti nepavyko, pabandykite pašalinti spausdintuvo tvarkyklę ir iš naujo ją įdiegti.
  - Atnaujinant programinę įrangą į naujausią versiją, gali pavykti išspręsti problemas. Patikrinkite programinės įrangos būseną, naudokite programinės įrangos naujinimo įrankį.
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)” puslapyje 76
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)” puslapyje 78
- ➔ „Programų įdiegimas atskirai” puslapyje 75

## ■ Kilo problema su spausdintuvo būseną.

### Sprendimai

Įsitikinkite, kad spausdintuvo būseną nėra **Pristabdyta**.

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu „Apple“ > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tuomet dukart spustelėkite spausdintuvą. Jei spausdintuvas pristabdytas, spustelėkite **Tęsti**.

## Negalima nuskaityti, nors ryšys teisingai užmegztas

## ■ Nuskaitymas naudojant didelę skiriamąją gebą per tinklą.

### Sprendimai

Pabandykite nuskaityti pasirinkę mažesnę skiriamąją gebą.

## Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB

Toliau nurodytos galimos priežastys.

## ■ USB laidas nėra teisingai įjungtas į elektros lizdą.

### Sprendimai

Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.

## ■ Kilo problema su USB šakotuvu.

### Sprendimai

Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.

## ■ Kilo problema su USB laidu arba USB įvadu.

### Sprendimai

Jei USB laidas neatpažįstamas, pakeiskite prievadą arba pakeiskite USB laidą.

## Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo

## Pagrindinės tinklo ryšio problemų priežastys ir jų sprendimo būdai

Jei „Wi-Fi“ ryšys nutrūksta, patikrinkite, ar problema kilo dėl prijungto įrenginio veikimo ar jo nuostatų.

## ■ Patikrinkite spausdintuvo tinklo ryšio sutrikimo priežastį.

### Sprendimai

Norėdami peržiūrėti problemą ir patikrinti rekomenduojamą sprendimą, atsispausdinkite tinklo ryšio patikrinimo ataskaitą.

Išsamios informacijos apie tai, kaip skaityti tinklo ryšio patikrinimo ataskaitą, rasite toliau pateiktoje susijusioje informacijoje.

**Pastaba:**

Jei norite peržiūrėti daugiau informacijos apie tinklo nuostatus, atsispausdinkite tinklo būsenos lapą.

➔ „Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)” puslapyje 81

## **Norėdami pagerinti ryšį su kompiuteriu naudokite Epson Printer Connection Checker („Windows“)**

### **Sprendimai**

Priklausomai nuo patikrinimo rezultatų, jūs galite pats galėti išspręsti problemą.

1. Darbalaukyje dukart spustelėkite piktogramą **Epson Printer Connection Checker**.

Paleidžiama Epson Printer Connection Checker programa.

Jei darbalaukyje nėra piktogramos, vadovaukitės toliau pateiktais būdais ir paleiskite Epson Printer Connection Checker.

Windows 11

Spustelėkite paleisties mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

„Windows 8.1“ / „Windows 8“

Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.

„Windows 7“

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Vadovaukitės ekrane pateiktomis instrukcijomis, kad galėtumėte patikrinti.

**Pastaba:**

Jei spausdintuvo pavadinimas nerodomas, įdiekite originalią „Epson“ tvarkyklę.

„Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)” puslapyje 76

Kai identifikuosite problemą, vadovaukitės sprendimu, rodomu ekrane.

Jei negalite išspręsti problemos, pagal situaciją, patikrinkite toliau pateiktus elementus.

Spausdintuvas neatpažintas per tinklo ryšį

„Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)” puslapyje 81

Spausdintuvas neatpažintas naudojant USB jungtį

„Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB” puslapyje 101

Spausdintuvas atpažintas, tačiau spausdinti negalima.

„Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Windows)” puslapyje 98

## Kažkas nutiko tinklo įrenginiams, skirtiems „Wi-Fi“ ryšiui.

### Sprendimai

Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: belaidis maršrutizatorius, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau belaidžio maršrutizatoriaus, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.



## Įrenginiai negali gauti signalų iš belaidžio ryšio maršruto parinktuvo, nes jie yra per toli vienas nuo kito.

### Sprendimai

Perkėlę kompiuterį arba išmanųjį įrenginį bei spausdintuvą arčiau belaidžio ryšio maršruto parinktuvo, išjunkite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą, tuomet jį vėl įjunkite.

## Keičiant belaidžio ryšio maršruto parinktuvą nuostatos neatitinka naujojo maršruto parinktuvo.

### Sprendimai

Dar kartą parinkite ryšio nuostatas, kad jos atitiktų naująjį belaidžio ryšio maršruto parinktuvą.

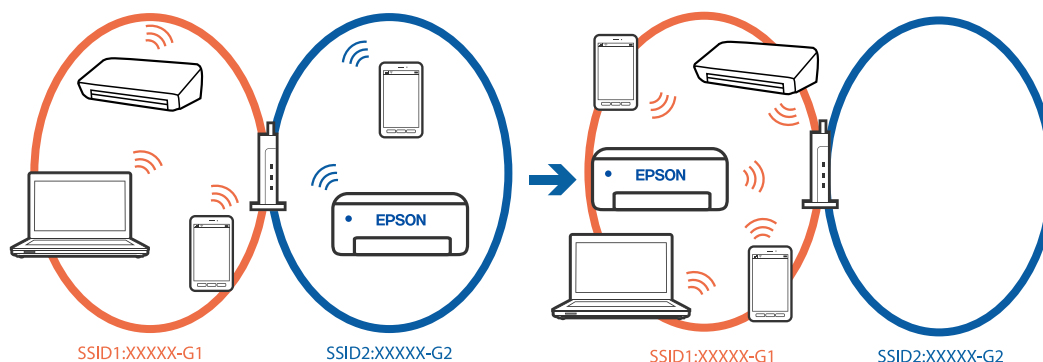
➔ „Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas“ puslapyje 78

## Iš kompiuterio arba išmaniojo įrenginio prijungti SSID skiriasi nuo kompiuterio.

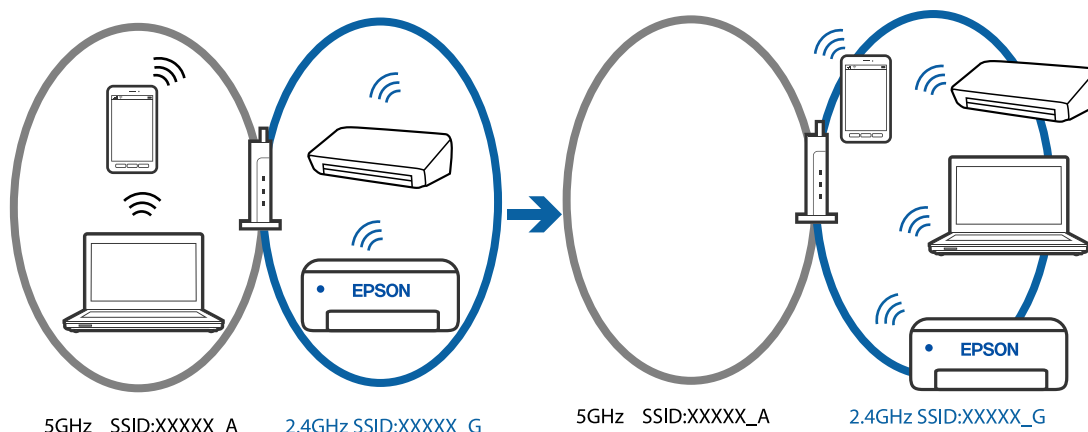
### Sprendimai

Kai vienu metu naudojate kelis belaidžio ryšio maršruto parinktuvus arba kai belaidžio ryšio maršruto parinktuvas turi kelis SSID arba įrenginius, prijungtus prie skirtingų SSID, jums nepavyks prisijungti prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo.

Skirtingų SSID prijungimo pavyzdys



- ❑ Skirtingų SSID prijungimo pavyzdys su skirtingu dažnio diapazonu



Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.

- ❑ SSID, prie kurio prijungtas spausdintuvą, patikrinkite atspausdindami tinklo ryšio patikrinimo ataskaitą.
- ❑ Visuose kompiuteriuose ir išmaniuosiuose įrenginiuose, kuriuos norite prijungti prie spausdintuvo, pažymėkite „Wi-Fi“ arba tinklo, prie kurio esate prisijungę, pavadinimą.
- ❑ Jei spausdintuvą ir kompiuteris arba išmanusis prijungti prie skirtingų tinklų, iš naujo prijunkite įrenginį prie to paties SSID, prie kurio prijungtas spausdintuvą.

## Belaidžio ryšio maršruto parinkikliui galima parinkti privatumo skyriklį.


### Sprendimai

Dauguma belaidžių maršruto parinkiklių turi atskirtuvo funkciją, kuri blokuoja ryšį tarp įrenginių su tuo pačiu SSID. Jei negalite sujungti spausdintuvo ir kompiuterio ar išmaniojo įrenginio, nors jie prisijungę prie to paties tinklo, išjunkite belaidžio maršruto parinkiklio atskirtuvo funkciją. Daugiau informacijos ieškokite su belaidžiu maršrutizatoriumi pateikiamame vadove.

## IP adresas nėra tinkamai priskirtas.

### Sprendimai

Jei spausdintuvui priskirtas IP adresas yra 169.254.XXX.XXX, o potinklio šablonas yra 255.255.0.0, gali būti, kad IP adresas priskirtas neteisingai.

Atsispausdinkite tinklo ryšio ataskaitą, tada patikrinkite spausdintuvui priskirtą IP adresą ir potinklio šabloną. Jei norite išspausdinti tinklo ryšio ataskaitą, paspauskite spausdintuvo valdymo skydelio mygtuką .

Iš naujo įjunkite belaidį maršruto parinktuvą arba iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo nuostatas.

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas“ puslapyje 91

## Įrenginys, prijungtas prie USB 3.0 prievado, sukelia radijo dažnių trukdžius.

### Sprendimai

Prijungus įrenginį prie „Mac“ USB 3.0 prievado, gali atsirasti radijo dažnių trukdžių. Jei negalite prisijungti prie belaidžio LAN („Wi-Fi“) arba jei veikimas tampa nestabilus, išbandykite toliau nurodytus veiksmus.

- ❑ Prie USB 3.0 prievado prijungtą įrenginį patraukite toliau nuo kompiuterio.



## ■ Kilo problema su tinklo nuostatomis kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.

### Sprendimai

Pabandykite prisijungti prie svetainės per kompiuterį arba išmanųjį įrenginį, kad įsitikintumėte, kad įrenginio tinklo parametrai yra teisingi. Jei negalite prisijungti prie jokios svetainės, problema yra kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.

Patikrinkite kompiuterio arba išmaniojo įrenginio ryšį su tinklu. Norėdami gauti daugiau informacijos, skaitykite prie kompiuterio arba išmaniojo įrenginio pridėtus dokumentus.

## Popierius tiekiamas netinkamai

### Ką reikia patikrinti

Patikrinkite toliau nurodytus dalykus ir išbandykite įproblemų sprendimo būdus.

## ■ Įdiegimo vieta yra netinkama.

### Sprendimai

Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.

➔ [„Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 161](#)

## ■ Naudojamas nepalaikomas popierius.

### Sprendimai

Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149](#)

➔ [„Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 151](#)

## ■ Popierius naudojamas netinkamai.

### Sprendimai

Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.

➔ [„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 25](#)

## ■ Spausdintuve per daug lapų.

### Sprendimai

Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastą popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149](#)

## Kreivai tiekiamas popierius

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ **Popierius įdėtas netinkamai.**

#### **Sprendimai**

Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiekuvą” puslapyje 26

### **Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai**

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ **Popierius yra drėgnas arba šlapias.**

#### **Sprendimai**

Įdėkite naują popierių.

### ■ **Dėl statinės elektros popieriaus lapai sulimpa vienas su kitu.**

#### **Sprendimai**

Iškleiskite popieriaus lapus prieš juos įdėdami. Jei popierius vis tiek nepaduodamas, vienu metu dėkite tik vieną popieriaus lapą.

### ■ **Vienu metu paduoti keli popieriaus lapai atliekant rankinį dvipusį spausdinimą.**

#### **Sprendimai**

Prieš pakartotinai įdėdami popierių pašalinkite popierių, kuris įdėtas į popieriaus šaltinį.

### **Rodoma klaida Nėra popieriaus**

### ■ **Popierius padėtas ne galinio popieriaus tiektuvo viduryje.**

#### **Sprendimai**

Jei pateikiamas klaidos pranešimas, informuojantis, kad nėra popieriaus, nors popieriaus į galinio popieriaus tiekuvą įdėta, iš naujo įdėkite popierių galinio popieriaus tiektuvo viduryje.

## Spausdinimo, kopijavimo ir nuskaitymo kokybė yra prasta

### Prasta spausdinimo kokybė

Trūksta spalvos, juostų arba spaudinyje pastebimos nepageidaujamos spalvos



#### ■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

##### Sprendimai

Atlikite purkštukų patikrą ir pažiūrėkite, ar spausdinimo galvutės purkštukai nėra užsikimšę. Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę. Jeigu spausdintuvas buvo ilgai nenaudotas, gali būti užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai, todėl rašalas gali būti netiekiamas.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 63

#### ■ Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

#### ■ Popieriaus tipo nuostata neatitinka įdėto popieriaus.

##### Sprendimai

Atsižvelgdami į popieriaus, įdėto į spausdintuvą tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.

➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 25

#### ■ Nustatyta žema spausdinimo kokybė.

##### Sprendimai

Spausdindami ant paprasto popieriaus naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.

Windows

Pasirinkite **High** iš **Quality** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Main**.

- Mac OS

Pasirinkite **Gera** kaip **Spausdinimo kokybė** iš spausdinimo dialogo meniu **Spausdinimo nustatymai**.

## ■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

### Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Head Alignment**.

- Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktytis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**, tada **Print Head Alignment**.

## Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Toliau nurodytos galimos priežastys. Patikrinkite priežastis ir ieškokite sprendimų eilės tvarka, pradėdami nuo viršaus.

## ■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

### Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Head Alignment**.

- Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktytis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**, tada **Print Head Alignment**.

## ■ Įjungta dvikrypčio spausdinimo nuostata.

### Sprendimai

Jeigu po spausdinimo galvutės lygiavimo spausdinimo kokybė nepagerėja, išjunkite dvikryptį spausdinimą.

Dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo metu, spausdinimo galvutė spausdina judėdama abiem kryptimis, todėl gali būti netinkamai sulygiuotos vertikalios linijos. Išjungus šią nuostatą gali sumažėti spausdinimo greitis, tačiau pagerės spausdinimo kokybė.

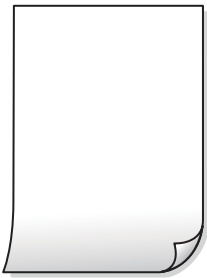
Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **More Options** atžymėkite **Bidirectional Printing**.

Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **Off** kaip **Bidirectional Printing** nuostatą.

## Spaudinys atspausdinamas kaip tuščias lapas



### ■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

#### Sprendimai

Atlikite purkštukų patikrą, tada, jei purkštukai užsikimšę, bandykite atlikti procedūrą Power Cleaning.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 63

➔ „Power Cleaning vykdymas” puslapyje 65

### ■ Spausdinimo nuostatos ir į spausdintuvą įdėto popieriaus dydis skiriasi.

#### Sprendimai

Pakeiskite spausdinimo nuostatas pagal į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą. Įdėkite popierių į spausdintuvą, kuris atitinka spausdinimo nuostatas.

### ■ Vienu metu į spausdintuvą paduoti keli popieriaus lapai.

#### Sprendimai

Žr. toliau, ką daryti, kad vienu metu į spausdintuvą nebūtų paduoti keli popieriaus lapai.

➔ „Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai” puslapyje 106

## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

## ■ Popierius įdėtas netinkamai.

### Sprendimai

Atsiradus horizontalioms juostoms (statmenai spausdinimo kryptčiai) arba popieriaus viršuje ar apačioje atsiradus dėmių, įdėkite popierių tinkama kryptimi ir paslinkite krašto kreiptuvus link popieriaus kraštų.

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiekuvą” puslapyje 26

## ■ Popieriaus kelias yra nešvarus.

### Sprendimai

Atsiradus vertikaloms juostoms (horizontalioms spausdinimo kryptčiai), nuvalykite popieriaus kelią.

➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 67

## ■ Popierius banguotas.

### Sprendimai

Padėkite popierių ant plokščio paviršiaus, kad patikrintumėte, ar jis susiraitęs. Jei popierius susiraitęs, ištiesinkite jį.

## ■ Kita popieriaus pusė buvo atspausdinta prieš išdžiūstant jau atspausdintai pusei.

### Sprendimai

Kai vykdate dvipusį spausdinimą, prieš įdėdami popierių iš naujo įsitikinkite, kad rašalas visiškai išdžiūvęs.

## Išspausdintos nuotraukos yra lipnios



## ■ Spaudinys paruoštas ant netinkamos nuotraukų popieriaus pusės.

### Sprendimai

Patikrinkite, ar spausdinate ant tam skirtos pusės. Spausdinant ant blogosios fotografinio popieriaus pusės reikia išvalyti popieriaus kelią.

➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 67

## Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

## ■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

### Sprendimai

Atlikite purkštukų patikrą ir pažiūrėkite, ar spausdinimo galvutės purkštukai nėra užsikimšę. Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę. Jeigu spausdintuvas buvo ilgai nenaudotas, gali būti užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai, todėl rašalas gali būti netiekiamas.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 63

## ■ Pritaikytas spalvos koregavimas.

### Sprendimai

Spausdinant per „Windows“ spausdintuvo tvarkyklę, „Epson“ automatinio nuotraukų koregavimo funkcija taikoma pagal numatytuosius parametrus atsižvelgiant į popieriaus tipą. Pabandykite pakeisti parametą.

Skirtuke **More Options** pasirinkite **Custom Color Correction** ir paspauskite **Advanced**. Pakeiskite parametą **Scene Correction** iš **Automatic** į bet kokį kitą pasirinkimą. Jei parametro pakeitimas nepadaeda, išbandykite bet kokį kitą spalvos koregavimo metodą, išskyrus **PhotoEnhance Color Management**.

➔ „Spausdinimo spalvų nustatymas“ puslapyje 47

## Spalvos spaudinyje skiriasi nuo spalvų, rodomų ekrane



## ■ Naudojamo rodymo prietaiso spalvų ypatybės nebuvo tinkamai pakoreguotos.

### Sprendimai

Rodymo prietaisai, pvz., kompiuterių ekranai, turi savo spalvinius nustatymus. Jei ekranas nesubalansuotas, vaizdai rodomi netinkamo ryškumo ir spalvų. Koreguokite įrenginio ypatybes. Jei naudojate Mac OS, taip pat atlikite šiuos veiksmus.

Atidarykite spausdinimo dialogo langą. Išskylančiajame meniu pasirinkite **Spalvų atitikimo**, tada pasirinkite **ColorSync**.

## ■ Rodymo prietaisas atspindi šviesą iš išorės.

### Sprendimai

Venkite tiesioginių saulės spindulių ir patikrinkite vaizdą esant tinkamam apšvietimui.

## Rodymo prietaisais pasižymi didele skiriamąja geba.

### Sprendimai

Spalvos gali skirtis nuo spalvų, matomų išmaniuosiuose įrenginiuose, pvz., telefonuose ar planšetiniuose kompiuteriuose su didelės skyros ekranais.

## Rodymo prietaisais ir spausdintuvas skirtingai atkuria spalvas.

### Sprendimai

Ekranų spalvos nevisiškai atitinka popierinės versijos spalvas, nes rodyto įrenginys ir skaitytuvas skirtingai atkuria spalvas. Pakoreguokite spalvų ypatybes, kad spalvos būtų identiškos.

## Spausdinti be paraščių negalima



## Spausdinimo nuostatose nėra nustatytas spausdinimas be paraščių.

### Sprendimai

Spausdinimo nuostatose įjunkite spausdinimo be paraščių nuostatą. Jeigu pasirinksite popieriaus tipą, kuris nepalaiko spausdinimo be paraščių, jūs negalėsite pasirinkti **Borderless**. Pasirinkite popierių, palaikantį spausdinimą be paraščių.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Borderless** pasirinkite **Main**.

Mac OS

Pasirinkite popieriaus formatą be paraščių **Popier. dydis**.

➔ [„Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 150](#)

## Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi



## Kadangi vaizdas kiek padidinamas, išsikišanti sritis yra apkarpoma.

### Sprendimai

Pasirinkite mažesnio padidinimo nuostatą.



Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Settings** spustelėkite šalia **Borderless** esančią parinktį **Main** ir pakoreguokite nuostatas.

Mac OS

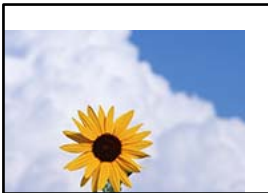
**Išplėtimas** nuostatą pakeiskite spausdinimo dialogo **Spausdinimo nustatymai** meniu.

■ **Vaizdo duomenų ir popieriaus dydžio proporcijos skiriasi.**

**Sprendimai**

Jei vaizdo duomenų ir popieriaus dydžio proporcijos nesutampa, per ilga ilgoji vaizdo pusė yra apkarpoma.

**Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės**



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ **Popierius įdėtas netinkamai.**

**Sprendimai**

Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26

■ **Popieriaus formatas yra nustatytas netinkamai.**

**Sprendimai**

Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.

■ **Paraščių nuostata programos programinėje įrangoje neatitinka spausdinimo srities.**

**Sprendimai**

Programoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.

➔ „Spausdinimo sritis” puslapyje 157



❑ Mac OS

Spausdinimo dialogo lango meniu **Mirror Image** panaikinkite **Spausdinimo nustatymai**.

## Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai



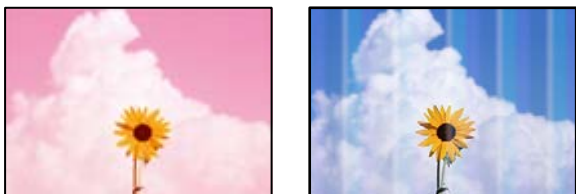
### ■ Atspausdinti mažos skiriamosios gebos vaizdai arba nuotraukos.

#### Sprendimai

Spausdindami vaizdus arba nuotraukas, naudokite aukštos skiriamosios gebos duomenis. Nors ekrane atrodo pakankamai gerai, įprastai vaizdai žiniatinklio svetainėse yra žemos skiriamosios gebos, todėl gali suprastėti spausdinimo kokybė.

## Prasta kopijavimo kokybė

### Trūksta spalvos, juostų arba kopijose pastebimos nepageidaujamos spalvos



### ■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

#### Sprendimai



Atlikite purkštukų patikrą ir pažiūrėkite, ar spausdinimo galvutės purkštukai nėra užsikimšę. Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę. Jeigu spausdintuvas buvo ilgai nenaudotas, gali būti užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai, todėl rašalas gali būti netiekiamas.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 63

### ■ Padarėte kopiją juodraščio režimu.

#### Sprendimai

Jei vienu metu paspausite mygtukus  ir  arba , spausdintuvas kopijuos juodraščio režimu.

Paspauskite mygtuką  arba .

#### **Pastaba:**

*Naudotojams Vakarų Europoje juodraščio režimas negalimas.*

## Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ Popieriaus tipo nuostata neatitinka įdėto popieriaus.

#### Sprendimai

Atsižvelgdami į popieriaus, įdėto į spausdintuvą tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.

➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 25

### ■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

#### Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Head Alignment**.

Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktyis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**, tada **Print Head Alignment**.

## Neaiškios kopijos, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

#### Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

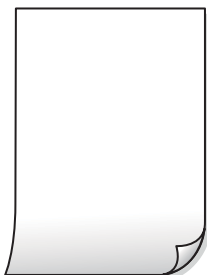
Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Print Head Alignment**.

❑ Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktytis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**, tada **Print Head Alignment**.

## Spaudinys atspausdinamas kaip tuščias lapas



### ■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

#### Sprendimai

Atlikite purkštukų patikrą, tada, jei purkštukai užsikimšę, bandykite atlikti procedūrą Power Cleaning.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 63

➔ „Power Cleaning vykdymas” puslapyje 65

### ■ Spausdinimo nuostatos ir į spausdintuvą įdėto popieriaus dydis skiriasi.

#### Sprendimai

Pakeiskite spausdinimo nuostatas pagal į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą. Įdėkite popierių į spausdintuvą, kuris atitinka spausdinimo nuostatas.

### ■ Vienu metu į spausdintuvą paduoti keli popieriaus lapai.

#### Sprendimai

Žr. toliau, ką daryti, kad vienu metu į spausdintuvą nebūtų paduoti keli popieriaus lapai.

➔ „Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai” puslapyje 106

## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ Popierius įdėtas netinkamai.

#### Sprendimai

Atsiradus horizontalioms juostoms (statmenai spausdinimo kryptčiai) arba popieriaus viršuje ar apačioje atsiradus dėmių, įdėkite popierių tinkama kryptimi ir paslinkite krašto kreiptuvus link popieriaus kraštų.

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26

### ■ Popieriaus kelias yra nešvarus.

#### Sprendimai

Atsiradus vertikaliosioms juostoms (horizontalioms spausdinimo kryptčiai), nuvalykite popieriaus kelią.

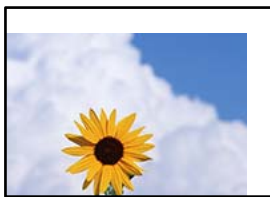
➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 67

### ■ Popierius banguotas.

#### Sprendimai

Padėkite popierių ant plokščio paviršiaus, kad patikrintumėte, ar jis susiraitęs. Jei popierius susiraitęs, ištiesinkite jį.

## Netinkama kopijų padėtis, dydis arba paraštės



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ Popierius įdėtas netinkamai.

#### Sprendimai

Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26

### ■ Originalai nėra tinkamai uždėti.

#### Sprendimai

- Įsitikinkite, kad originalas tinkamai padėtas pagal lygiavimo žymas.
- Jei nėra nuskaityto vaizdo krašto, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo skaitytuvo stiklo krašto.

➔ „Originalų dėjimas” puslapyje 30

### ■ **Ant skaitytuvo stiklo yra dulkių arba nešvarumų.**

#### **Sprendimai**

Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklo, nuo originalų nuvalykite dulkes ir nešvarumus, nušluostykite skaitytuvo stiklą. Jei ant stiklo yra dulkių arba dėmių, kopijavimo sritis gali būti išplėsta, kad apimtų dulkes ir dėmes: tada gali būti klaidingai nustatyta kopijavimo padėtis arba sumažintas vaizdas.

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 68

### ■ **Popieriaus formatas yra nustatytas netinkamai.**

#### **Sprendimai**

Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.

### **Nukopijuotame vaizde matosi netolygios spalvos, dėmės, taškai ar tiesios linijos**



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

### ■ **Popieriaus kelias yra nešvarus.**

#### **Sprendimai**

Norėdami išvalyti popieriaus kelią, įdėkite ir išstumkite popierių nespausdindami.

➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 67

### ■ **Ant originalų arba skaitytuvo stiklo yra dulkių arba nešvarumų.**

#### **Sprendimai**

Pašalinkite dulkes arba nešvarumus, prikibusius prie originalų, bei nuvalykite skaitytuvo stiklą.

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 68

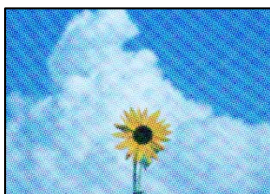
### ■ **Originalas buvo prispaustas per stipriai.**

#### **Sprendimai**

Jei spausite per stipriai, gali atsirasti neryškumų, ištepimų ir dėmių.

Nespauskite originalo arba dokumentų dangčio per stipriai.

## **Nukopijuotame vaizde pastebimas muaro efektas (matyti susikertantys brūkšneliai)**



**Jeigu originalas yra atspausdintas dokumentas, pavyzdžiui, žurnalas arba katalogas, bus matomas taškuotas muaro šablonas.**

### **Sprendimai**

Padėkite originalų failą kiek kitu kampu.

## **Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas**



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

**Kai nuskaitymi ploni originalai, vienu metu gali būti nuskaitymi vaizdai, esantys kitoje pusėje.**

### **Sprendimai**

Padėkite originalą ant skaitytuvo stiklo, tuomet ant kitos originalo pusės uždėkite juodą popieriaus lapą.

➔ [„Nuotraukų dėjimas ant skaitytuvo stiklo“ puslapyje 31](#)

## **Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos**

### **Nuskaitytame vaizde matosi netolygios spalvos, dėmės, taškai ir pan**





### ■ **Ant originalų arba skaitytuvo stiklo yra dulkių arba nešvarumų.**

#### **Sprendimai**

Pašalinkite dulkes arba nešvarumus, prikibusius prie originalų, bei nuvalykite skaitytuvo stiklą.

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 68

### ■ **Originalas buvo prispaustas per stipriai.**

#### **Sprendimai**

Jei spausite per stipriai, gali atsirasti neryškumų, ištepimų ir dėmių.

Nespauskite originalo arba dokumentų dangčio per stipriai.

### **Nuskaitytų vaizdų fone pastebimas poslinkis**

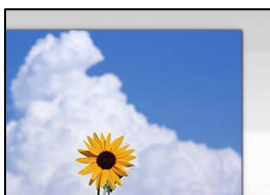


### ■ **Kai nuskaitymi ploni originalai, vienu metu gali būti nuskaitymi vaizdai, esantys kitoje pusėje.**

#### **Sprendimai**

Kai nuskaityama nuo skaitytuvo stiklo, ant originalo uždėkite juodo popieriaus arba stalo kilimėlį.

### **Negalima nuskaityti teisingos srities**



### ■ **Originalai nėra tinkamai uždėti.**

#### **Sprendimai**

- Įsitikinkite, kad originalas tinkamai padėtas pagal lygiavimo žymas.
- Jei nėra nuskaityto vaizdo krašto, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo skaitytuvo stiklo krašto.

➔ „Originalų dėjimas” puslapyje 30

## Ant skaitytuvo stiklo yra dulkių arba nešvarumų.

### Sprendimai

Pašalinkite šiukšles ar nešvarumus nuo skaitytuvo stiklo ir dokumentų dangčio. Jei aplink originalą bus šiukšlių ar purvo, nuskaitymo sritis išsiplės ir jie bus įtraukti į nuskaitytą vaizdą.

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas“ puslapyje 68

## Kai naudojant Epson ScanSmart nuskaunami keli originalai, tarp originalų nėra palikta pakankamo tarpelio.

### Sprendimai

Ant skaitytuvo stiklo dėdami kelis originalus įsitikinkite, kad tarp jų yra bent 20 mm (0,8 col.) tarpas.

➔ „Kelių nuotraukų nuskaitymas tuo pat metu“ puslapyje 60

## Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde

Patikrinkite šiuos dalykus, jei išbandėte visus sprendimus, tačiau problemos neišsprendėte.

## Yra problemų su nuskaitymo programinės įrangos nuostatomis.

### Sprendimai

Naudodami „Epson Scan 2 Utility“ inicijuokite nuostatas skaitytuvo programinei įrangai.

#### *Pastaba:*

„Epson Scan 2 Utility“ — tai su skaitytuvo programine įranga pridėdama taikomoji programa.

1. Paleiskite „Epson Scan 2 Utility“.
  - Windows 11  
Spustelėkite paleisties mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir tuomet pasirinkite **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
  - Mac OS  
Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Pasirinkite skirtuką **Kita**.
3. Spustelėkite **Atstatyti**.

Jei inicijavus problemos išspręsti nepavyksta, pašalinkite ir iš naujo įdiekite skaitytuvo programinę įrangą.

➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

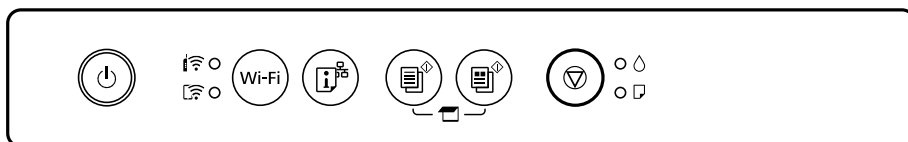
## Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio

### Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.

Jei originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (EPSON XXXXX) neįdiegta, galimos funkcijos veikia ribotai. Rekomenduojame naudoti originalią „Epson“ spausdintuvo tvarkyklę.

## Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas

Lempučių valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



### Įprasta būsena

●: įjungta

Lempučių būsenos	Būsenos
	Spausdintuvas prijungtas prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.
	Spausdintuvas yra prijungtas prie tinklo „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) režime.

















### Klaidos būsenos







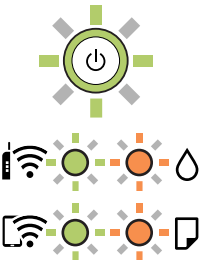
Įvykus klaidai, įsižiebia arba mirksi lemputė. Kompiuterio ekrane rodoma klaidos informacija.

● / ●: dega

/ : mirksi

Lempučių būsenos	Būsenos	Sprendimai
	Įvyko „Wi-Fi“ ryšio klaida.	Norėdami išvalyti klaidą, paspauskite mygtuką Wi-Fi ir bandykite dar kartą.

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	Baigėsi rašalo kasetė, joje nepakanka rašalo, kad pakeisti rašalą.	Kad spausdiniai būtų aukščiausios kokybės, o spausdinimo galvutė apsaugota, pakeisti kasetę nurodoma tada, kai joje dar yra tam tikras saugus rašalo kiekis. Pakeiskite nauja rašalo kasete.
	Neįdėta rašalo kasetė.	Įdėkite rašalo kasetę.
	Rašalo kasetė neatpažinta.	Tvirtai paspauskite rašalo kasetę žemyn.
	Įdėta nepalaikoma rašalo kasetė.	Įdėkite spausdintuvo palaikomą rašalo kasetę. Negalite naudoti kasečių, kurios buvo pridėtos su spausdintuvu ir yra skirtos pakeisti.
	Beveik baigėsi rašalo kasetė. Galite spausdinti, kol įsižiebia lempučių  .	Paruoškite naują rašalo kasetę. Rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekama daugiau nei vienas lapas.	Įdėkite popieriaus ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Lėtai mirksi (1,25 sek. intervalais) Įstrigo popierius.	Išimkite popierių ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Greitai mirksi (0,5 sek. intervalais) Popierius lieka spausdintuvo viduje.	Įdėkite A4 dydžio popieriaus į galinį popieriaus tiektuvą, tada paspauskite mygtuką  arba  , kad išimtumėte viduje esantį popierių. Popierių įdėkite vertikaliai.
 	<input type="checkbox"/> Spausdintuvas buvo neteisingai išjungtas.* <input type="checkbox"/> Kadangi spausdintuvas buvo išjungtas veikimo metu, purkštukai išdžiuvo ir užsikimšo.  * Maitinimas buvo išjungtas ilgintuve ar pertraukikliu, kištukas ištrauktas iš lizdo arba įvyko elektros gedimas.	<input type="checkbox"/> Išvalius klaidą mygtukais  arba  , rekomenduojame atlikti purkštukų patikrą. Atšaukite visas laukiančias spausdinimo užduotis. <input type="checkbox"/> Išjunkite spausdintuvą, nepamirškite paspausti mygtuko  .

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	<p>Mirksi vienu metu</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti rašalo pagalvėles.</p> <p>Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.*<sup>1</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lempučių nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlių, jos reguliariai mirksės.</p>
	<p>Blyksi pakaitomis</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę.</p> <p>Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.*<sup>2</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lempučių nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlių, jos reguliariai mirksės.</p> <p>Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.</p>
	<p>Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.</p>	<p>Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)</li> <li>2. Daugiau nurodymų rasite vietinėje „Epson“ svetainėje.</li> </ol>
	<p>Įvyko spausdintuvo klaida.</p>	<p>Atidarykite skaitytuvą ir iš spausdintuvo išimkite visą popierių arba apsauginę medžiagą. Išjunkite ir įjunkite maitinimą.</p> <p>Jeigu išjungus ir vėl įjungus maitinimą klaida teberodoma, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.</p>

\*1 Kai kuriuose spausdinimo cikluose rašalo pagalvėlėje gali susikaupti labai mažas perteklinio rašalo kiekis. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš pagalvėlės, pasiekus pagalvėlės sugerties ribą spausdintuvas nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia išspausdintų puslapių skaičius, spausdinama medžiaga ir spausdintuvo vykdomi valymo ciklai. Tai, kad reikia pakeisti pagalvėlę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Prireikus pakeisti pagalvėlę, spausdintuvas pateks apie tai informuojantį pranešimą. Tai atlikti gali tik įgaliotasis „Epson“ techninės priežiūros skyriaus atstovas. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos.

\*2 Kai kuriuose spausdinimo cikluose rašalo pagalvėlėje gali susikaupti labai mažas perteklinio rašalo kiekis. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš pagalvėlės, pasiekus pagalvėlės sugerties ribą gaminys nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia pasirinkus spausdinimo be paraščių funkciją išspausdintų puslapių skaičius. Tai, kad reikia pakeisti pagalvėlę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Prireikus pakeisti

pagalvėlę, spausdintuvas pateks apie tai informuojantį pranešimą. Tai atlikti gali tik įgaliotasis „Epson“ techninės priežiūros skyriaus atstovas. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos.

### Susijusi informacija

- ➔ „Įstringusio popieriaus išėmimas“ puslapyje 126
- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 165

## Popierius vis įstringa

Peržiūrėkite valdymo skydelyje rodomą klaidą ir vykdykite instrukcijas, kad pašalintumėte įstringusį popierių, įskaitant suplyšusias dalis. Tada pašalinkite klaidą.


### **Perspėjimas:**

*Kol ranka yra spausdintuvo viduje, niekada nelieskite valdymo skydelio mygtukų. Jei spausdintuvas pradės veikti, galite susižaloti. Elkitės atsargiai, kad nepaliestumėte kyšančių dalių ir nesusižeistumėte.*

### **Svarbu:**

*Atsargiai išimkite įstringusį popierių. Mėginant išimti popierių jėga galima pakenkti spausdintuvui.*

## Įstringusio popieriaus išėmimas

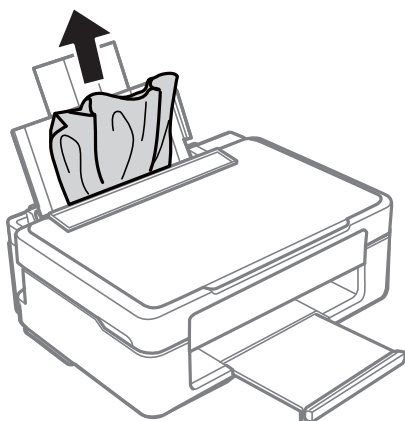
 Veiksmus taip pat galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6872>

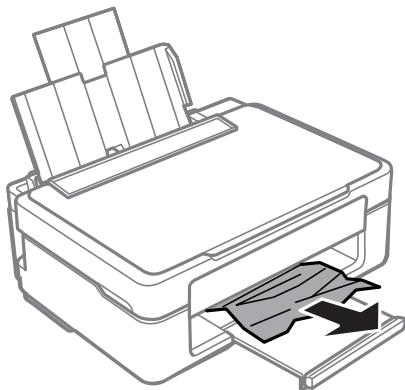
### **Perspėjimas:**

- Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo įrenginio dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.*
- Kol ranka yra spausdintuvo viduje, niekada nelieskite valdymo skydelio mygtukų. Jei spausdintuvas pradės veikti, galite susižaloti. Elkitės atsargiai, kad nepaliestumėte kyšančių dalių ir nesusižeistumėte.*

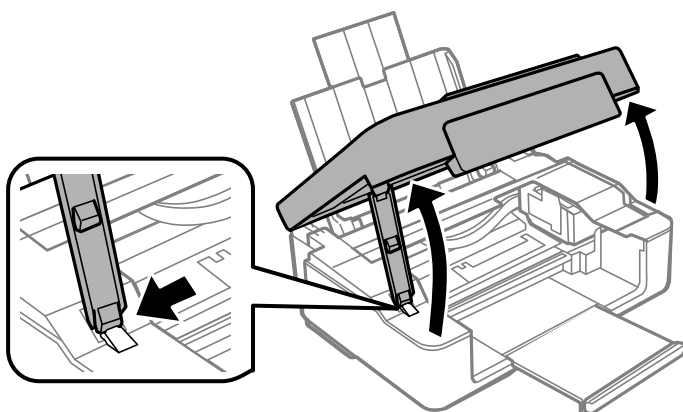
1. Išimkite įstringusį popierių iš galinio popieriaus tiektuvo.



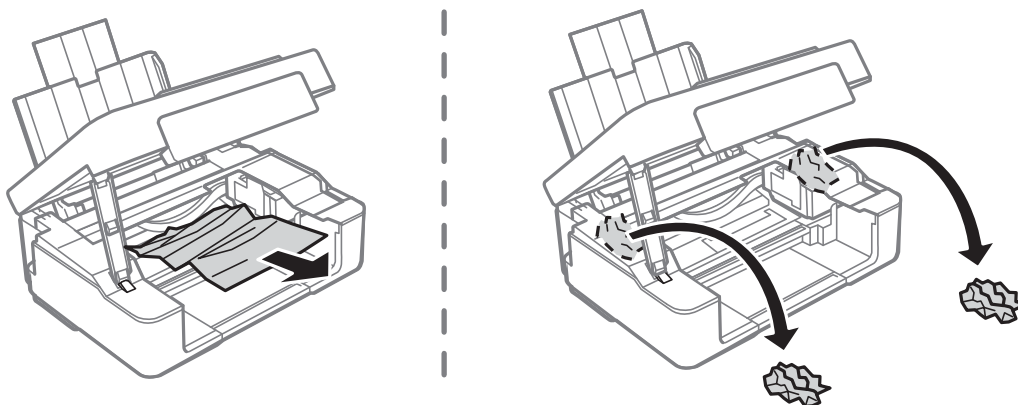
2. Išimkite įstringusį popierių iš išvesties dėklo.

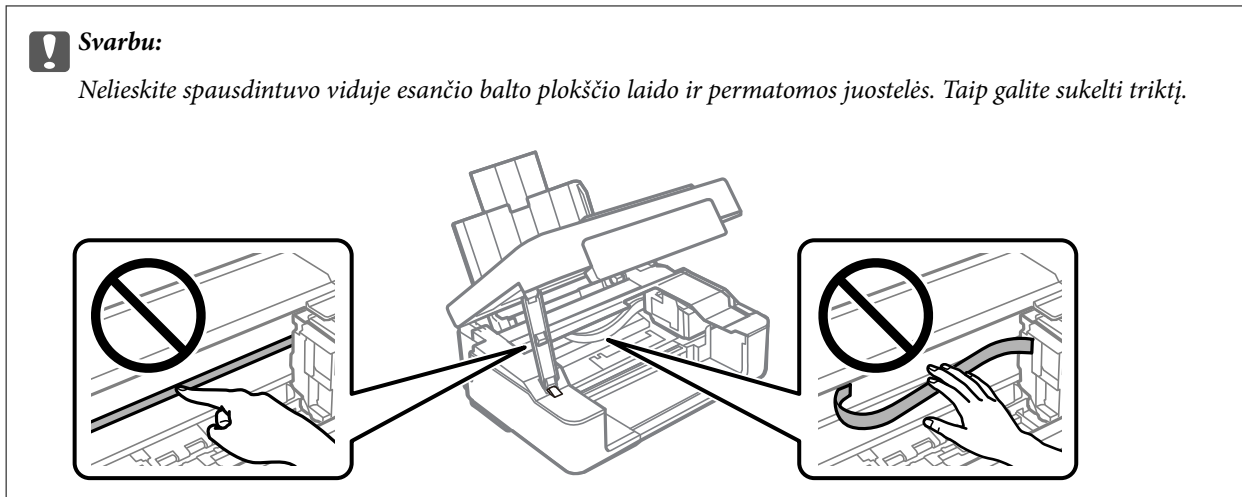


3. Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.

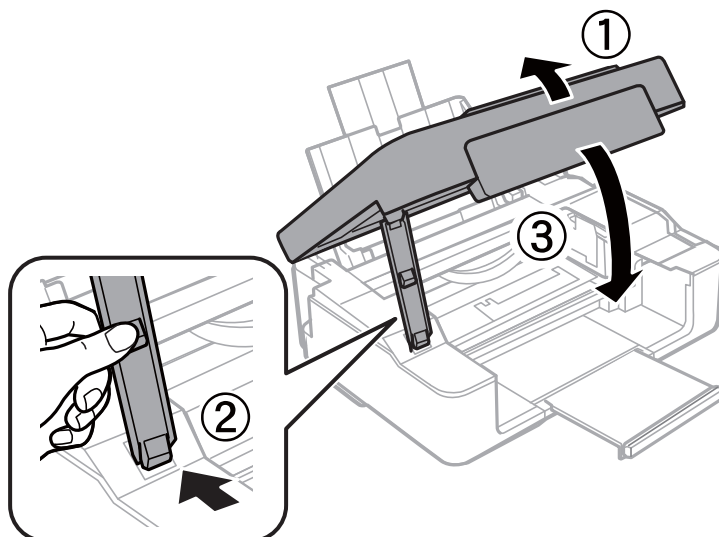


4. Išimkite įstringusį popierių.





5. Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



## Popieriaus įstringimo prevencija

Patikrinkite toliau nurodytus elementus, jei popierius įstringa dažnai.

- Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.  
[„Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 161](#)
- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.  
[„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149](#)
- Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.  
[„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 25](#)
- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.  
[„Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 26](#)
- Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.
- Jeigu reikia įdėti kelis popieriaus lapus, juos dėkite po vieną.



## Laikas pakeisti rašalo kasetes

### Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes

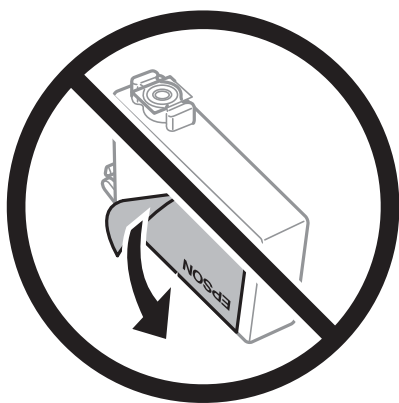
Prieš keisdami rašalo kasetes, perskaitykite pateiktas instrukcijas.

#### Rašalo saugojimo atsargumo priemonės

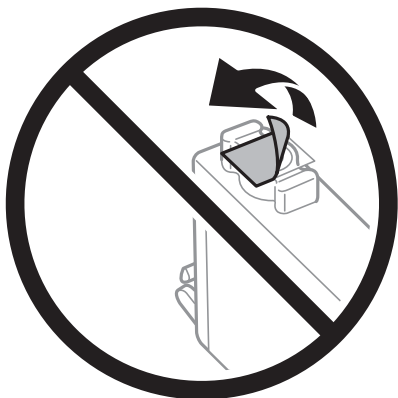
- Rašalo kasetes saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- Nelaikykite rašalo kasečių aukštose temperatūrose arba žemiau nulio laipsnių.
- „Epson“ pataria rašalo kasetę panaudoti iki datos, kuri nurodyta ant pakuotės.
- Siekdami geriausių rezultatų, „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo kasetes prieš tinkamumo naudoti pabaigos datą, atspausdintą ant pakuotės, arba per šešis mėnesius nuo pakuotės atidarymo, priklausomai nuo to, kuri data sueina pirmiau.
- Siekdami geriausių rezultatų, rašalo kasečių pakuotes laikykite padėję dugnu žemyn.
- Jei rašalo kasetė buvo laikoma vėsioje patalpoje, prieš naudodami palaukite, kol ji sušils iki kambario temperatūros (ne trumpiau kaip tris valandas).
- Kol nebūsate pasiruošę įdėti rašalo kasetę į spausdintuvą, neatidarykite jos pakuotės. Siekiant kasetės patikimumą, ji supakuota naudojant vakuumą. Jei prieš naudodami rašalo kasetę paliksite išpakuotą ilgą laiką, gali nepavykti spausdinti įprastai.

#### Rašalo kasečių keitimo atsargumo priemonės

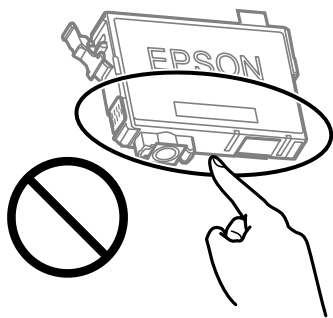
- Elkitės atsargiai išimdami kasetę iš pakuotės, kad nenulaužtumėte kasetės šone esančių kabliukų.
- Prieš įdėdami kasetę, turite nuimti geltoną juostą; to nepadarius, gali suprastėti spausdinimo kokybė arba jums gali nepavykti spausdinti. Nenuimkite nei nenuplėškite etiketės nuo kasetės; dėl to gali pratekėti rašalas.



- ❑ Nenulupkite kasetės apačioje užklijuotos skaidrios juostelės; jei taip padarysite, kasetė gali tapti nenaudojama.



- ❑ Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.



- ❑ Įdėkite visas kasetes; priešingu atveju negalėsite spausdinti.
- ❑ Nekeiskite rašalo kasečių, kai maitinimas yra išjungtas. Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- ❑ Įdėjus rašalo kasetę, kol spausdintuvas yra užpildomas rašalu, maitinimo ir rašalo lemputė nenustos mirksėjusi. Kol vyksta užpildymas rašalu, neišjunkite spausdintuvo. Kai užpildymas rašalu nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- ❑ Nepalikite spausdintuvo su išimtomis rašalo kasetėmis ir keisdami kasetes neišjunkite spausdintuvo. Priešingu atveju spausdinimo galvutėse likęs rašalas išdžiūs ir negalėsite spausdinti.
- ❑ Jeigu reikia laikinai išimti rašalo kasetę, būtinai apsaugokite rašalo tiekimo sritį nuo nešvarumų ir dulkių. Rašalo kasetę laikykite toje pačioje aplinkoje, kaip ir spausdintuvą, rašalo tiekimo angą nukreipkite žemyn arba į šoną. Nelaiykite rašalo kasečių, rašalo tiekimo angą nukreipę į viršų. Kadangi rašalo tiekimo angoje yra vožtuvas, skirtas laikyti pertekliniam išleistam rašalui, jums nereikia naudoti savo dangčių ar kištukų.
- ❑ Išimtose rašalo kasetėse ties rašalo tiekimo anga gali būti rašalo, todėl išimdami kasetes būkite atsargūs, kad rašalo nepatektų ant gretimų paviršių.
- ❑ Spausdintuvas naudoja rašalo kasetes, tiekiamas su žaliu lustu, stebinčiu informaciją, pvz., kiekvienoje kasetėje likusio rašalo kiekį. Tai reiškia, kad netgi išėmus nesibaigusią kasetę iš spausdintuvo, ją vėl galėsite naudoti įdėdami atgal į spausdintuvą. Tačiau įdedant kasetę iš naujo, siekiant užtikrinti spausdintuvo našumą, sunaudojama šiek tiek rašalo.
- ❑ Siekdami užtikrinti didžiausią rašalo efektyvumą, rašalo kasetę išimkite tik būdami pasiruošę ją keisti. Gali nepavykti naudoti pakartotinai įdėtų rašalo kasečių, kuriose mažai rašalo.
- ❑ Tam, kad būtų užtikrinta aukščiausia spausdinimo kokybė ir apsaugant spausdinimo galvutę, tam tikras rašalo saugos rezervas lieka kasetėje, kai spausdintuvas nurodo ją pakeisti. Į nurodytą kiekį šis kiekis neįeina.

- ❑ Neardykite rašalo kasetės ir nekeiskite jos konstrukcijos, priešingu atveju negalėsite spausdinti normaliai.
- ❑ Negalite naudoti kasečių, kurios buvo pridėtos su spausdintuvu ir yra skirtos pakeisti.

### Rašalo sąnaudos

- ❑ Siekiant užtikrinti optimalų spausdinimo galvutės veikimą, šiek tiek rašalo iš visų kasečių sunaudojama atliekant techninę priežiūrą. Rašalas taip pat gali būti naudojamas keičiant kasetę arba įjungus spausdintuvą.
- ❑ Spausdinant monochrominius ar pilkų tonų spaudinius, vietoje juodo rašalo gali būti naudojami spalvoti rašalai priklausomai nuo popieriaus tipo ar spausdinimo kokybės parametrų. Taip yra dėl to, kad maišant spalvotus rašalus sukuriama juoda spalva.
- ❑ Su jūsų spausdintuvu tiekiamų rašalo kasečių rašalas dalinai sunaudojamas pirminio paruošimo metu. Siekiant gauti aukštos kokybės spaudinius, spausdintuvo spausdinimo galvutė bus pilnai užpildyta rašalu. Tam sunaudojamas tam tikras rašalo kiekis, todėl šios kasetės gali išspausdinti kiek mažiau lapų, lyginant su paskesnėmis rašalo kasetėmis.
- ❑ Įvertinta išėiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.

## Rašalo kasečių pakeitimas (užgesus rašalo lemputei)


▶ Veiksmus taip pat galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6469>

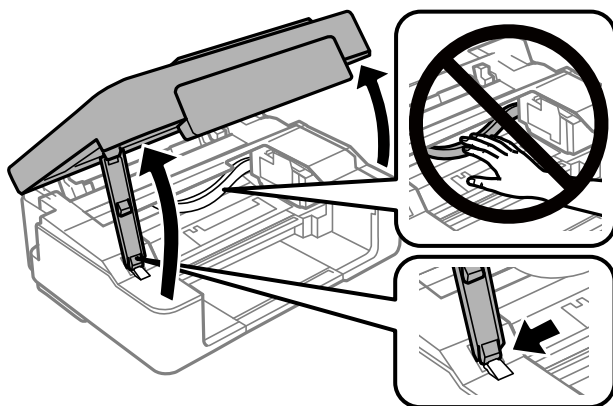
### ⚠ Paspėjimas:


Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo įrenginio dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.

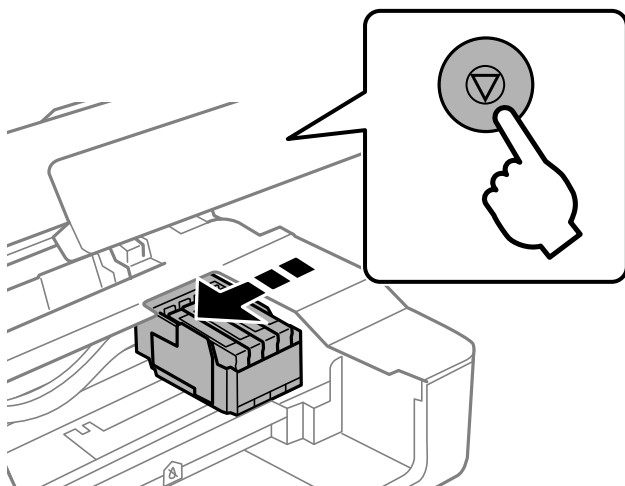
### Pastaba:

Jei keičiate rašalo kasetes kopijavimo metu, originalai gali pasislinkti nuo savo vietos. Paspauskite mygtuką , kad atšauktumėte ir pakeistumėte originalus.

1. Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.



2. 10 sekundžių palaikykite nuspauštą mygtuką .

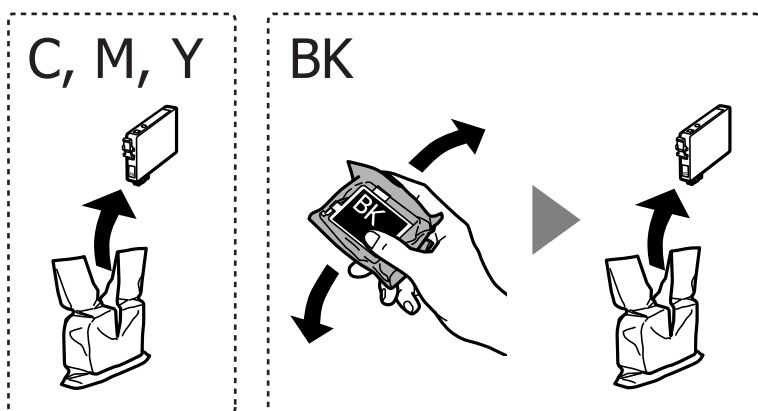


Rašalo kasetės laikiklis pajuda į pakeitimo poziciją.

**Pastaba:**

*Kad atšauktumėte rašalo kasetės keitimą, palikite rašalo kasetes įdėtas ir iš naujo paleiskite spausdintuvą.*

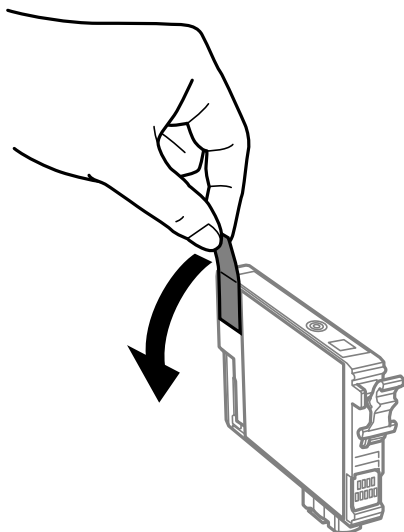
3. Keičiant juodo rašalo kasetę lengvai supurtykite naują juodo rašalo kasetę keturis ar penkis kartus ir išimkite ją iš pakuotės. Keičiant kitų spalvų kasetes išimkite naujas kasetes iš pakuotės jų nesukratę.



**Svarbu:**

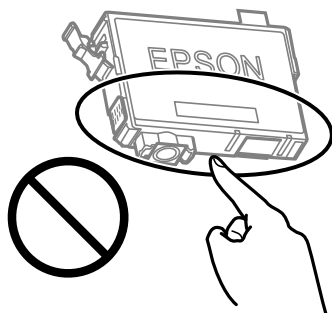
*Atidarę pakuotę, nepurtykite kasečių, kadangi iš jų gali pratekėti rašalas.*

4. Pašalinkite tik geltoną juostelę.

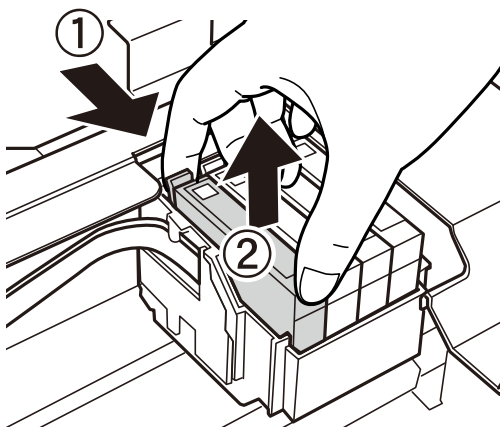


**! Svarbu:**

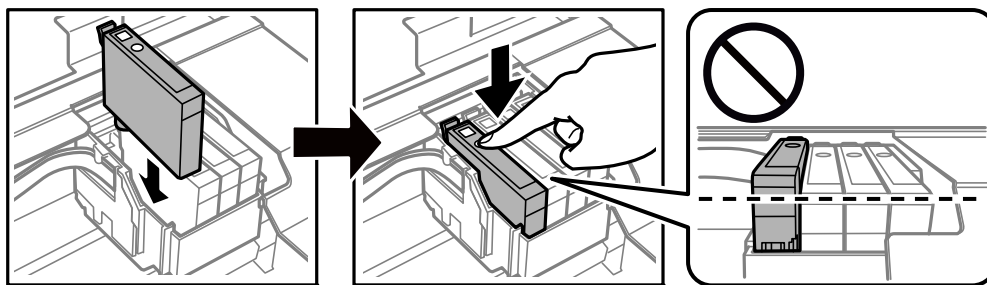
*Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.*



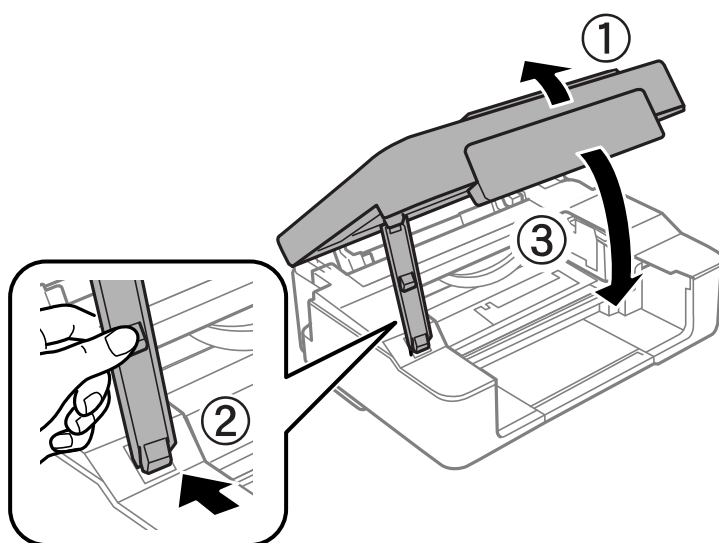
5. Suspauskite rašalo kasetės rankenėlę ir ištraukite kasetę. Jei negalite išimti rašalo kasetės, stipriai ją patraukite




6. Įdėkite naują rašalo kasetę ir tvirtai ją paspauskite žemyn.



7. Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



8. Paspauskite mygtuką .
- Prasideda rašalo paruošimas.



**Svarbu:**

Įdėjus rašalo kasetę, kol spausdintuvas yra užpildomas rašalu, maitinimo ir rašalo lemputė nenustos mirksėjusi. Kol vyksta užpildymas rašalu, neišjunkite spausdintuvo. Paruošimas užtrunka apie dvi minutes. Kai užpildymas rašalu nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.

**Pastaba:**

Jei neužgesa lemputė , pabandykite išimti ir vėl įdėti rašalo kasetę.

**Susijusi informacija**

- ➔ „[Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes](#)” puslapyje 129
- ➔ „[Rašalo kasečių kodai](#)” puslapyje 152

## Rašalo kasečių keitimas (degant ar mirksint rašalo lemputei)




Veiksmus taip pat galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6468>

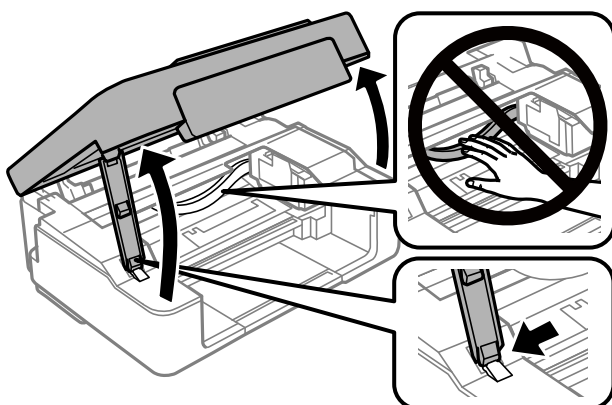
**⚠ Perspėjimas:**

Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo įrenginio dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.

**Pastaba:**




Jei keičiate rašalo kasetes kopijavimo metu, originalai gali pasislinkti nuo savo vietos. Paspauskite mygtuką , kad atšauktumėte ir pakeistumėte originalus.

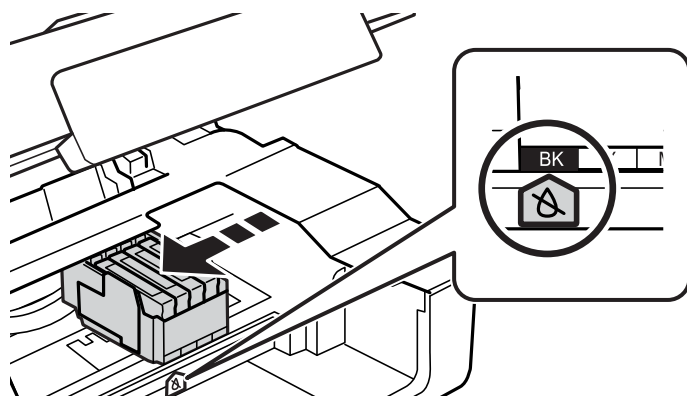
1. Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.






2. Naudodami spausdintuvo mygtukus pakeiskite rašalo kasetės laikiklio poziciją.


**Pastaba:**



Pakeiskite kasetę, kuri sustoja ties piktograma . Jei yra daugiau pasibaigusių rašalo kasečių, kasetė pasislenka prie piktogramos  kiekvieną kartą paspaudus mygtuką .



- Jei šviečia lemputė  (viena ar daugiau rašalo kasečių yra pasibaigusios)


Paspauskite mygtuką . Rašalo kasetės laikiklis pajuda prie piktogramos . Šioje pozicijoje pakeisti kasečių negalite. Pereikite prie kito žingsnio.

- Jei dega lemputė  (viena ar daugiau rašalo kasečių yra beveik pasibaigę)

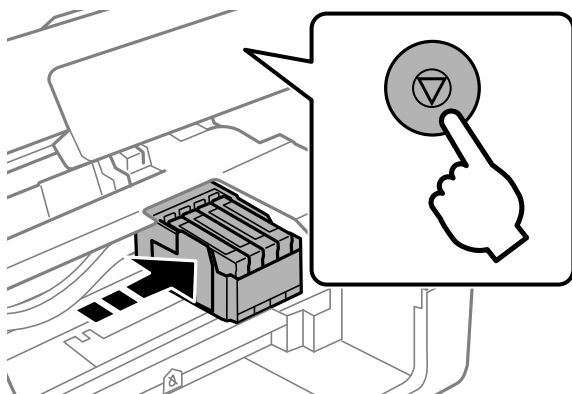
10 sekundžių palaikykite nuspauštą mygtuką . Rašalo kasetės laikiklis pajuda prie piktogramos . Šioje pozicijoje pakeisti kasečių negalite. Pereikite prie kito žingsnio.

**Pastaba:**

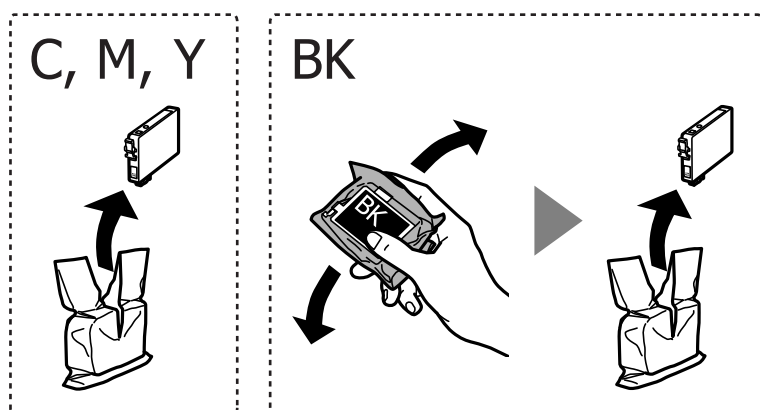
*Kad atšauktumėte rašalo kasetės keitimą, palikite rašalo kasetes įdėtas ir iš naujo paleiskite spausdintuvą.*

3. Vėl paspauskite mygtuką .

Rašalo kasetės laikiklis pajuda į pakeitimo poziciją.



4. Keičiant juodo rašalo kasetę lengvai supurtykite naują juodo rašalo kasetę keturis ar penkis kartus ir išimkite ją iš pakuotės. Keičiant kitų spalvų kasetes išimkite naujas kasetes iš pakuotės jų nesukratę.

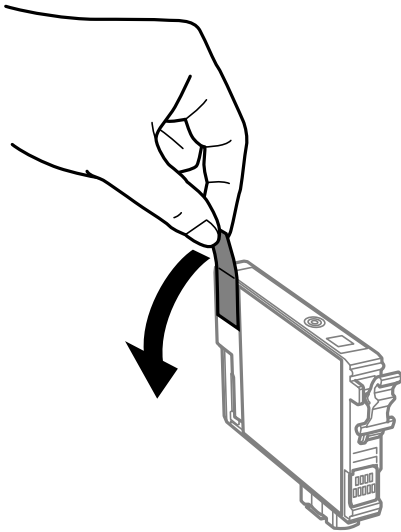


**Svarbu:**

*Atidarę pakuotę, nepurtykite kasečių, kadangi iš jų gali pratekėti rašalas.*

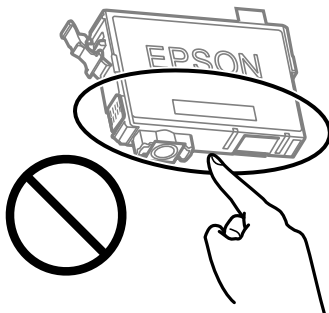


5. Pašalinkite tik geltoną juostelę.

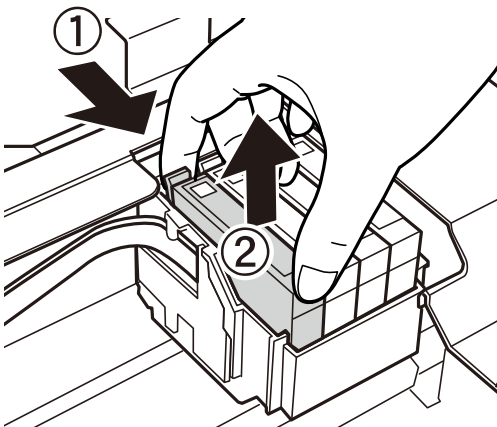


**! Svarbu:**

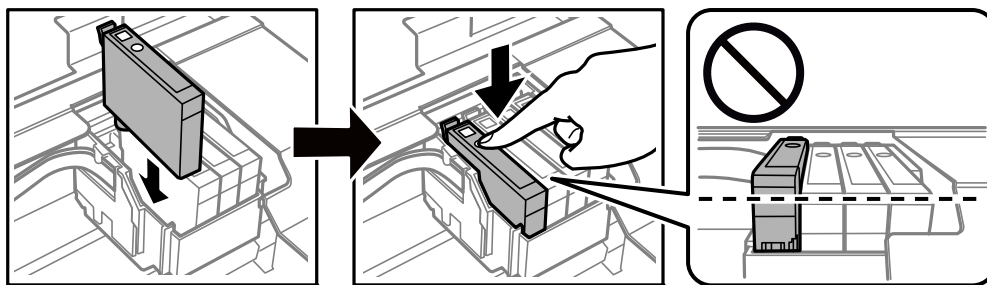
*Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.*



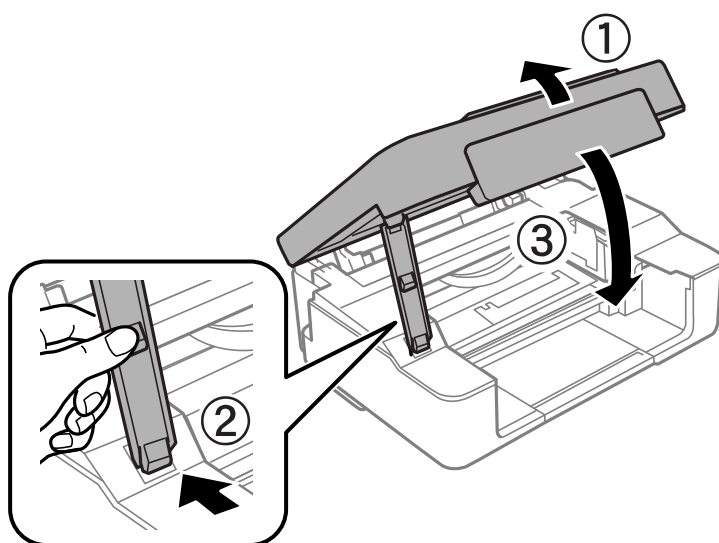
6. Suspauskite rašalo kasetės rankenėlę ir ištraukite kasetę. Jei negalite išimti rašalo kasetės, tvirtai ją patraukite.



7. Įdėkite naują rašalo kasetę ir tvirtai ją paspauskite žemyn.



8. Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



9. Paspauskite mygtuką .

Prasideda rašalo paruošimas.



**Svarbu:**

Įdėjus rašalo kasetę, kol spausdintuvas yra užpildomas rašalu, maitinimo ir rašalo lemputė nenustos mirksėjusi. Kol vyksta užpildymas rašalu, neišjunkite spausdintuvo. Paruošimas užtrunka apie dvi minutes. Kai užpildymas rašalu nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.

**Pastaba:**

Jei neužgęsta lemputė , pabandykite išimti ir vėl įdėti rašalo kasetę.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes” puslapyje 129
- ➔ „Rašalo kasečių kodai” puslapyje 152

## Laikiniai tęsti spausdinimą nekeičiant rašalo kasetės kasečių

### Laikinas spausdinimas juodu rašalu

Kai baigiasi spalvotas rašalas, o juodo rašalo dar yra, galite naudoti toliau nurodytas nuostatas, kad toliau neilgai spausdintumėte vien tik juodu rašalu.

- Popieriaus rūšis: plain papers, Envelope
- Spalva: **Grayscale**
- Be paraščių: nepasirinkta
- EPSON Status Monitor 3: įjungta (tik naudojant Windows)

Ši funkcija veikia tik apie penkias dienas, todėl stenkitės kuo greičiau pakeisti išseiktas rašalo kasetes.

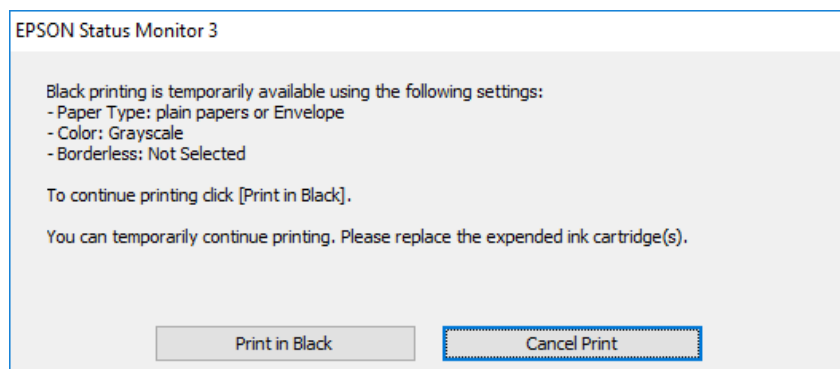
#### **Pastaba:**

- Jei nuostata **EPSON Status Monitor 3** išjungta, norėdami pasiekti spausdintuvo tvarkyklę, skirtuke **Extended Settings** spustelėkite **Maintenance** ir pasirinkite **Enable EPSON Status Monitor 3**.
- Laikotarpį lemia naudojimo sąlygos.

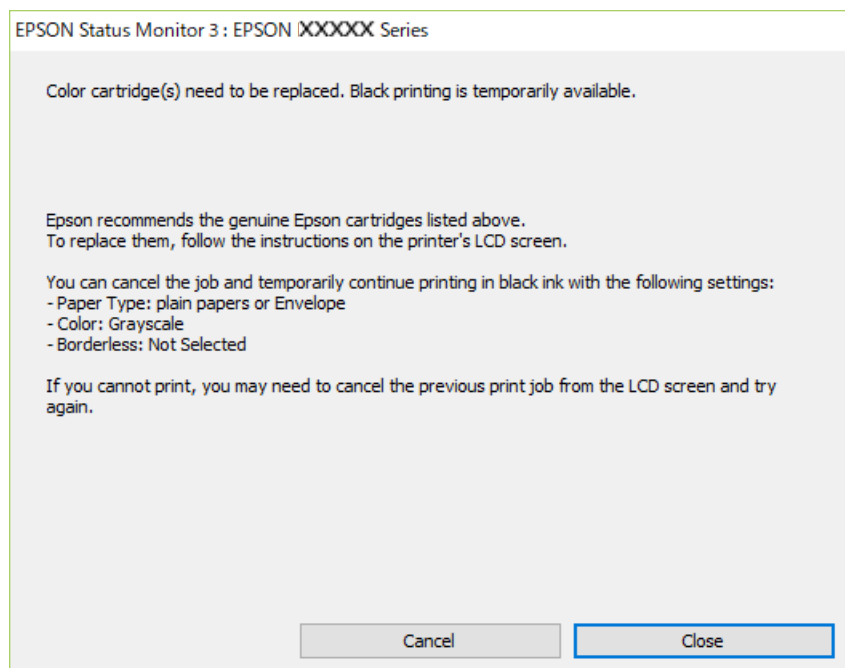
### Laikiniai tęskite spausdinimą tik su juodu rašalu (Windows)

Atlikite vieną iš šių veiksmų.

- Kai rodomas šis langas, pasirinkite **Spausdinti juodai**.



☐ Jei atidaromas šis langas, atšaukite spausdinimą. Tada spausdinkite dar kartą.



**Pastaba:**

*Jei iš kompiuterio spausdinimo atšaukti nepavyksta, atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.*

Spausdindami dar kartą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Borderless** atžymėkite **Main**.
3. Pasirinkite tokį **Paper Type**, kuris palaiko Spausdinti juodai.
4. Pasirinkite **Grayscale**.
5. Jei reikia, skirtukuose **Main** ir **More Options** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **OK**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.
7. Atidarytame lange spustelėkite **Spausdinti juodai**.

**Susijusi informacija**

➔ [„Laikinas spausdinimas juodu rašalu” puslapyje 139](#)

**Laikinaai tęskite spausdinimą tik su juodu rašalu (Mac OS)**

**Pastaba:**

*Jei šią funkciją norite naudoti per tinklą, prisijunkite prie Bonjour.*

1. Dalyje **Prijungti** spustelėkite spausdintuvo piktogramą.

2. Atšaukite užduotį.

**Pastaba:**

*Jei iš kompiuterio spausdinimo atšaukti nepavyksta, atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.*

3. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**).
4. Pasirinkite **On** kaip **Permit temporary black printing** nuostatą.
5. Atidarykite spausdinimo dialogo langą.
6. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Spausdinimo nustatymai**.
7. Pasirinkdami **Popier. dydis** nuostatą pasirinkite popieriaus formatą (formato be paraščių rinktis negalima).
8. Pasirinkite popieriaus tipą, kuris palaiko **Permit temporary black printing** kaip **Laikmenos tipas** nustatymą.
9. Pasirinkite **Pilki tonai**.
10. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
11. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

➔ [„Laikinas spausdinimas juodu rašalu“ puslapyje 139](#)

## Tęsti spausdinimą ir išsaugoti juodą rašalą (tik Windows)

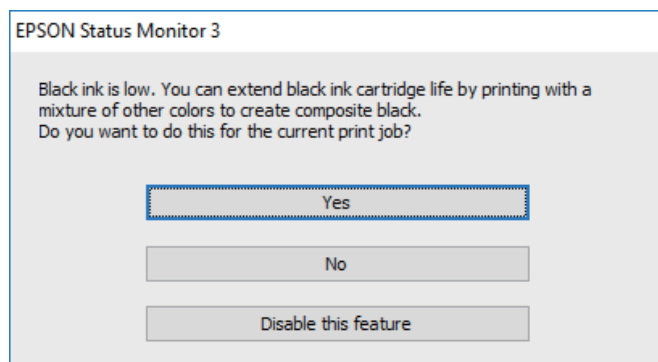
Kai juodas rašalas baigiasi, tačiau yra pakankamai spalvoto rašalo, galite naudoti spalvoto rašalo mišinį juodam rašalui pagaminti. Tada galėsite toliau spausdinti, kol pasiruošite pakeisti juodo rašalo kasetę.

Ši funkcija galima tik tada, jei spausdintuvo tvarkyklėje pasirenkamos toliau pateiktos nuostatos.

- Paper Type: Plain paper, Letterhead
- Quality: **Standard**
- EPSON Status Monitor 3: įjungta

**Pastaba:**

- Jei nuostata **EPSON Status Monitor 3** išjungta, norėdami pasiekti spausdintuvo tvarkyklę, skirtą **Extended Settings** spustelėkite **Maintenance** ir pasirinkite **Enable EPSON Status Monitor 3**.
- Sudėtinė juoda spalva šiek tiek skirsis nuo visiškai juodos. Be to, sumažės spausdinimo sparta.
- Siekiant išlaikyti spausdinimo galvutė kokybę, taip pat naudojamas juodas rašalas.



Parinktys	Aprašas
Yes	Pasirinkite spalvoto rašalo mišinį juodai spalvai pagaminti. Šis langas bus rodomas, kai kitą kartą spausdinsite panašų darbą.
No	Pasirinkite tęsti naudojant likusį juodą rašalą. Šis langas bus rodomas, kai kitą kartą spausdinsite panašų darbą.
Išjungti šią funkciją	Pasirinkite tęsti naudojant likusį juodą rašalą. Šis langas neatidaromas, kol nepakeičiama juodo rašalo kasetė ir nenustatoma, kad juodas rašalas vėl beveik baigėsi.

## Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi

### Spausdintuvas neįsijungia arba neišsijungia

#### Nepavyksta įjungti maitinimo

Galima apsvarstyti kelias priežastis.


##### ■ Maitinimo laidas nėra tinkamai įjungtas į elektros lizdą.

###### Sprendimai

Įsitikinkite, kad maitinimo laidas tinkamai prijungtas.

##### ■ Mygtukas nebuvo nuspaustas pakankamai ilgai.



###### Sprendimai

Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką .

## Nepavyksta išjungti maitinimo

Mygtukas  nebuvo nuspaustas pakankamai ilgai.

### Sprendimai

Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką . Jei vis tiek nepavyksta išjungti spausdintuvo, atjunkite maitinimo laidą. Kad neuždžiūtų spausdinimo galvutė, vėl įjunkite spausdintuvą ir išjunkite jį paspausdami mygtuką .

## Maitinimas išjungiamas automatiškai

Ijungta funkcija **Power Off Timer** arba funkcijos **Power Off If Inactive** ir **Power Off If Disconnected**.

### Sprendimai

#### Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Printer and Option Information**.

Išjunkite nustatymus **Power Off If Inactive** ir **Power Off If Disconnected**.

Išjunkite **Power Off Timer** nuostatą.

#### Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktytis ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**, tada **Spausdintuvo nustatymai**.

Išjunkite nustatymus **Išjungti, jei neaktyvus** ir **Išjungti, jei atjungtas**.

Išjunkite **Maitinimo išjungimo laikmatis** nuostatą.

#### **Pastaba:**

Jūsų gaminytis gali turėti funkciją **Power Off Timer** arba **Power Off If Inactive** ir **Power Off If Disconnected**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

## Spausdintuvas lėtai veikia

### Spausdinama per lėtai

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

Veikia nereikalingos programos.

### Sprendimai

Uždarykite nereikalingas programas kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.

Nustatyta aukšta spausdinimo kokybė.

### Sprendimai

Sumažinkite kokybės nuostatą.

## Išjungtas dvikryptis spausdinimas.

### Sprendimai

Ijunkite dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo nuostatą. Kai ši nuostata įjungta, spausdinimo galvutė spausdina judėdama abiem kryptimis ir padidėja spausdinimo greitis.

#### Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Bidirectional Printing** pasirinkite **More Options**.

#### Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu „Apple“, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite On kaip **Bidirectional Printing** nuostatą.

## Ijungtas Quiet Mode.

### Sprendimai

Išjunkite **Quiet Mode**. Spausdinimo greitis sumažėja, kai spausdintuvas veikia **Quiet Mode**.

#### Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Off** pasirinkite **Quiet Mode** nuostatą **Main**.

#### Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu „Apple“, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite Off kaip **Tylusis režimas** nuostatą.

## Gali būti tinklo ryšio problemų, susijusių su belaidžio ryšio maršruto parinktuvu.

### Sprendimai

Perkraukite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą atsižvelgdami apie kitus vartotojus, prijungtus prie tinklo. Jei tai neišsprendžia problemos, pastatykite spausdintuvą arčiau belaidžio ryšio maršruto parinktuvo arba žr. dokumentus, pristatomus su prieigos tašku.

## Spausdintuvas ant paprasto popieriaus spausdina didelio tankio duomenis, pavyzdžiui, nuotraukas.

### Sprendimai

Jei spausdinate didelio tankio duomenis, pvz. nuotraukas, ant paprasto popieriaus, spausdinimas gali užtrukti, siekiant išlaikyti spausdinimo kokybę. Tai nėra gedimas.

## Spausdinant nepertraukiamai, spausdinimo greitis itin sumažėja

## Ijungta funkcija, kuri saugo spausdintuvą nuo perkaitimo ir pažeidimo.

### Sprendimai

Galite spausdinti toliau. Norėdami grįžti į normalų spausdinimo greitį, palikite spausdintuvą veikti tuščiajame eiga bent 30 minučių. Jei maitinimas išjungtas, spausdinimo greitis negrįžta į normalų lygį.



## Nuskaitymas lėtai

### ■ Nuskaitymas naudojant didelę skiriamąją gebą.

#### Sprendimai

Pabandykite nuskaityti pasirinkę mažesnę skiriamąją gebą.

## Veikimas sukelia daug triukšmo

### ■ Quiet Mode yra išjungtas.

#### Sprendimai

Jei veikimo triukšmas labai didelis, įjunkite **Quiet Mode**. Įjungus šią funkciją, gali sumažėti spausdinimo greitis.

- Windows spausdintuvo tvarkyklė

Skirtuke **Quiet Mode** įjunkite parinktį **Main**.

- Mac OS spausdintuvo tvarkyklė

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **On** kaip **Tylusis režimas** nuostatą.

## Reikia atnaujinti šakninį sertifikatą

### ■ Pasibaigė šakninio sertifikato galiojimo laikas.

#### Sprendimai

Paleiskite Web Config, tada atnaujinkite šakninį sertifikatą.

➔ [„Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa \(Web Config\)“ puslapyje 155](#)

## Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)

### ■ EPSON Status Monitor 3 yra išjungtas.

#### Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Maintenance** spustelėkite **Extended Settings**, tada pasirinkite **Enable EPSON Status Monitor 3**.

Tačiau, kai spausdintuvą pasiekėte per tinklą arba jis naudojamas kaip bendras spausdintuvus, ši funkcija gali būti negalima.

## Nerodomas meniu Spausdinimo nustatymai (Mac OS)

### ■ „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta netinkamai.

#### Sprendimai

Jei meniu **Spausdinimo nustatymai** nerodomas macOS Catalina (10.15) ar naujesnėje versijoje, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X

Mavericks (10.9), „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė nebuvo tinkamai įdiegta. Įjunkite iš toliau pateikto meniu.

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, kurią rasite Apple meniu > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), pašalinkite spausdintuvą, tuomet vėl jį pridėkite.

macOS Mojave (10.14) negali pasiekti **Spausdinimo nustatymai** „Apple“ sukurtose programose, pavyzdžiui, „TextEdit“.

---

## Nepavyksta išspręsti problemos

Jeigu išmėginus visus sprendimus nepavyko pašalinti problemos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnyba. Jei negalite išspręsti spausdinimo arba kopijavimo problemų, žr. toliau pateiktą susijusią informaciją.

### Susijusi informacija

➔ [„Negalima išspręsti spausdinimo arba kopijavimo problemų“ puslapyje 146](#)

## Negalima išspręsti spausdinimo arba kopijavimo problemų

Išbandykite toliau pateiktas problemas iš eilės, pradedant nuo viršaus, kol išspręsite problemą.

Įsitikinkite, kad į spausdintuvą įdėto popieriaus tipas atitinka popieriaus tipo nuostatas spausdintuvo tvarkyklėje.

Naudokite spausdintuvo tvarkyklėje parinktą aukščiausios kokybės nuostatą.

Pakartotinai įdiekite rašalo kasetes, jau įdiegtas spausdintuve.

Pakartotinai įdiegiant rašalo kasetes galima pravalyti užsikimšusius spausdinimo galvutės purkštukus bei leisti rašalui tekėti sklandžiai.

Tačiau kadangi pakartotinai įdiegus rašalo kasetę rašalas vartojamas, priklausomai nuo likusio rašalo kiekio, gali būti rodomas pranešimas, kuriame klausiama, ar norite pakeisti rašalo kasetę.

[„Laikas pakeisti rašalo kasetes“ puslapyje 129](#)

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

[„Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 67](#)

Atlikite purkštukų patikrą ir pažiūrėkite, ar spausdinimo galvutės purkštukai nėra užsikimšę.

Jei purkštukų patikros šablone trūksta segmentų, gali būti, kad purkštukai yra užsikimšę. Pakartokite galvutės valymą ir purkštukų patikrą pakaitomis 3 kartus bei patikrinkite, ar užsikimšimas pašalintas.

Atkreipkite dėmesį, kad valant spausdinimo galvutę naudojamas rašalas.

[„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 63](#)

Išjunkite spausdintuvą, palaukite bent 12 valandas ir patikrinkite, ar užsikimšimas pašalintas.

Jei problema yra užsikimšimas, ji gali būti išspręsta kurį laiką nespausdinant spausdintuvu.

Kol spausdintuvas išjungtas, galite patikrinti toliau nurodytus elementus.

- ❑ Patikrinkite, ar naudojate originalias „Epson“ rašalo kasetes.

Pabandykite naudoti originalias „Epson“ rašalo kasetes. Šis gaminys sukurtas reguliuoti spalvas naudojant originalias „Epson“ rašalo kasetes. Naudojant neoriginalias rašalo kasetes spausdinimo kokybė gali būti prastesnė.

[„Rašalo kasečių kodai“ puslapyje 152](#)

- ❑ Patikrinkite, ar ant permatomos plėvelės yra nešvarumų.

Jei ant permatomos plėvelės yra nešvarumų, atsargiai juos nuvalykite.

[„Permatomos plėvelės valymas“ puslapyje 69](#)

- ❑ Įsitikinkite, kad spausdintuvo viduje nėra likusių popieriaus fragmentų.

Jei šalinatė popierių, nelieskite permatomos plėvelės rankomis arba popieriumi.

- ❑ Patikrinkite popierių.

Patikrinkite, ar popierius nėra susiraitęs ir ar yra įdėtas spausdinamąja puse į viršų.

[„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 25](#)

[„Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 149](#)

[„Negalimos popieriaus rūšys“ puslapyje 151](#)

- ❑ Įsitikinkite, kad nenaudojate senos rašalo kasetės.

Siekdami geriausių rezultatų, „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo kasetes prieš tinkamumo naudoti pabaigos datą, atspausdintą ant pakuotės, arba per šešis mėnesius nuo pakuotės atidarymo, priklausomai nuo to, kuri data sueina pirmiau.

- ❑ Jei išjungiate spausdintuvą, palaukite bent 12 valandas, o jei spausdinimo kokybė nepagerėja, paleiskite Power Cleaning.

[„Power Cleaning vykdymas“ puslapyje 65](#)

Jei problemos negalite išspręsti patikrindami pirmiau pateiktus sprendimus, jums gali tekti kreiptis dėl remonto darbų. Kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.

### **Susijusi informacija**

➔ [„Prieš susisiekdami su „Epson““ puslapyje 165](#)

➔ [„Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 165](#)

---

# Produkto informacija

Popieriaus informacija. . . . .	149
Informacija apie reikmenis. . . . .	152
Programinės įrangos informacija. . . . .	153
Produkto specifikacijos. . . . .	156
Reguliavimo informacija. . . . .	162

## Popieriaus informacija

### Galimas popierius ir talpa

#### Originalus „Epson“ popierius

Norint gauti aukštos kokybės spaudinius, „Epson“ rekomenduoja naudoti originalų „Epson“ popierių.

**Pastaba:**

- Galimybės įsigyti popieriaus lemia vietovė. Norėdami gauti naujausios informacijos apie jūsų vietovėje parduodamą popierių, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
- Žr. toliau pateiktą informaciją apie galimas popieriaus rūšis, skirtas spausdinimui be paraščių arba dvipusiam spausdinimui.
  - „Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 150
  - „Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 151

#### Dokumentų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo.
Epson Business Paper	A4	Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo.

#### Dokumentų ir nuotraukų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	40

#### Nuotraukų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	10*
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 16:9 platusis (102 x 181 mm), 10×15 cm (4×6 col.)	10*
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	10*
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	10*

\* Jei popierius tiekiamas netinkamai arba spaudinio spalvos netolygios ar tepasi, dėkite po vieną lapą.

Ivairūs kiti popieriaus tipai 

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1

## Rinkoje siūlomas popierius

**Pastaba:**

Žr. toliau pateiktą informaciją apie galimas popieriaus rūšis, skirtas spausdinimui be paraščių arba dvipusiam spausdinimui.

[„Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 150](#)

[„Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 151](#)

## Paprastas popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Paprastas popierius Kopijavimo popierius	„Letter“, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo.*
	„Legal“, 8,5×13 col., „Indian-Legal“	1
	Nustatyta naudotojo (mm) Nuo 89×127 iki 215,9×1200	1

\* Jei popierius tiekiamas netinkamai arba spausdinio spalvos netolygios ar tepasi, dėkite po vieną lapą.

## Vokai

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (vokais)
Vokas	Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai	5

## Popierius spausdinimui be paraščių

### Originalus „Epson“ popierius

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Business Paper
- Epson Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy

- Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149

#### **Rinkoje siūlomas popierius**

Paprastas popierius, kopijavimo popierius (A4, „Letter“, nustatytas naudotojo)

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149

## **Popierius dvipusiam spausdinimui**

#### **Originalus „Epson“ popierius**

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Business Paper

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149

#### **Rinkoje siūlomas popierius**

Paprastas popierius, kopijavimo popierius

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 149

## **Negalimos popieriaus rūšys**

Nenaudokite šių popierių. Naudojant tokio tipo popierių, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.

- Banguoto popieriaus
- Suplėšyto arba sukarpyto popieriaus
- Sulankstyto popieriaus
- Drėgno popieriaus
- Per storo arba per plono popieriaus
- Popieriaus su lipdukais

Nenaudokite šių vokų. Naudojant tokio tipo voką, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.

- Banguotų ar sulenktų vokų
- Vokų su lipniais atvartų pakraščiais, taip pat vokų su langeliais

- Per ploną vokų

Jie spausdinant gali susivynioti.

## Informacija apie reikmenis


### Rašalo kasečių kodai

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo kasečių kodai.

**Pastaba:**

- Rašalo kasečių kodai gali skirtis priklausomai nuo vietovės. Norėdami sužinoti teisingus kodus jūsų vietai, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
- Ne visų kasečių galima įsigyti konkrečiuose regionuose.
- Nors rašalo kasetėse gali būti perdirbtų medžiagų, tai nedaro įtakos spausdintuvo veikimui ar savybėms.
- Rašalo kasetės techniniai duomenys ir išvaizda gali būti keičiami tobulinant, iš anksto nepranešus.

#### Europoje

Piktograma	BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
Pineapple 	604 „604XL“*	604 „604XL“*	604 „604XL“*	604 „604XL“*

\* „XL“ nurodo didelę kasetę.

**Pastaba:**

Vartotojams Europoje: apsilankykite šioje interneto svetainėje, norėdami gauti informacijos apie „Epson“ rašalo kasetės sąnaudas.

<http://www.epson.eu/pageyield>

#### For Australia and New Zealand

Gaminys	BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
XP-2200	604 „604XL“*	604 „604XL“*	604 „604XL“*	604 „604XL“*
XP-2205	49 „49XL“*	49 „49XL“*	49 „49XL“*	49 „49XL“*

\* „XL“ nurodo didelę kasetę.



## Azijoje

BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
10J	10J	10J	10J

„Epson“ rekomenduoja naudoti originalias „Epson“ rašalo kasetes. „Epson“ negarantuoja neautentiško rašalo kokybės ir patikimumo. Naudojant neautentišką rašalą galima patirti žalos, kuriai nėra taikomos „Epson“ garantijos. Tam tikromis aplinkybėmis spausdintuvus gali pradėti veikti su klaidomis. Informacija apie neautentiško rašalo lygį gali būti nerodoma.

## Programinės įrangos informacija

Šiame skyriuje pristatomos kai kurios jūsų spausdintuvui skirtos programos. Palaikomos programinės įrangos sąrašą rasite šioje „Epson“ svetainėje; arba paleiskite Epson Software Updater, kad patvirtintumėte. Galite atsisiųsti naujausias programėles.

<http://www.epson.com>

### Susijusi informacija

➔ „Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)“ puslapyje 156

## Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)

Spausdintuvo tvarkyklė valdo spausdintuvą pagal programos komandas. Atlikus nustatymus spausdintuvo tvarkyklėje pasiekiami geriausių spausdinimo rezultatų. Be to, naudodami spausdintuvo tvarkyklės priemonę, jūs galite patikrinti spausdintuvo būseną arba ją matyti veikimo būsenoje.

### Pastaba:

Jūs galite keisti spausdintuvo tvarkyklės kalbą. Nustatyme **Language**, kurį rasite skirtuke **Maintenance**, pasirinkite norimą naudoti kalbą.

### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programų

Norėdami parinkti nustatymus, taikytinus tik naudojamai programai, įjunkite tą programą.

Meniu **Failas** pasirinkite **Spausdinti** arba **Spausdinimo nustatymas**. Pasirinkite spausdintuvą ir paspauskite **Nuostatos** arba **Ypatybės**.

### Pastaba:

Veiksmai skiriasi priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programos žinyne.

### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš valdymo skydelio

Norėdami parinkti visoms programoms taikytinus nustatymus, prisijunkite iš valdymo skydelio.

Windows 11

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Visos programos > „Windows“ įrankiai > Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite „**Windows**“ sistema > **Valdymo skydelis** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

Windows 8.1/Windows 8

Dalyje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Darbalaukis** > **Parametrai** > **Valdymo skydelis** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

Windows 7

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydelis** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

Windows Vista

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydelis** > **Spausdintuvai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydelis** > **Spausdintuvai ir kita aparatūra** > **Spausdintuvai ir faksai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

### **Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės naudojant spausdintuvo piktogramą užduočių juostoje**

Darbalaukio užduočių juostoje esanti spausdintuvo piktograma yra nuorodos piktograma, kuri suteikia galimybę greitai pasiekti spausdintuvo tvarkyklę.

Paspaudus spausdintuvo piktogramą ir pasirinkus **Spausdintuvo nustatymai**, galima įjungti tą patį spausdintuvo nustatymų langą, kuris rodomas pasirinkus iš valdymo skydelio. Dukart paspaudus šią piktogramą, galima patikrinti spausdintuvo būseną.

**Pastaba:**

*Jeigu spausdintuvo piktograma užduočių juostoje nėra rodoma, įjunkite spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **Monitoring Preferences** skirtuke **Maintenance** ir pasirinkite **Registruoti sparčiosios nuorodos piktogramą užduočių juostoje**.*

### **Paslaugų programos paleidimas**

Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą. Spustelėkite skirtuką **Maintenance**.

## **Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė)**

Spausdintuvo tvarkyklė valdo spausdintuvą pagal programos komandas. Atlikus nustatymus spausdintuvo tvarkyklėje pasiekiami geriausių spausdinimo rezultatų. Be to, naudodami spausdintuvo tvarkyklės priemonę, jūs galite patikrinti spausdintuvo būseną arba ją matyti veikimo būsenoje.

### **Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programų**

Spustelėkite nuostatas **Puslapio sąranka** arba **Spausdinti**, esančias programos meniu **Failas**. Jei reikia, spustelėkite **Rodyti informaciją** (arba ▼), kad būtų išplėstas spausdinimo langas.

**Pastaba:**

Atsižvelgiant į naudojamą programą, **Puslapio sąranka** meniu **Failas** gali būti nerodoma, o spausdinimo ekrano rodymo veiksmai gali skirtis. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

**Paslaugų programos paleidimas**

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu „Apple“, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.

## Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)

Web Config yra programa, veikianti žiniatinklio naršyklėje, pvz., Internet Explorer ir Safari, kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje. Galite patvirtinti spausdintuvo būseną ar pakeisti tinklo tarnybą ir spausdintuvo nustatymus. Norėdami naudoti Web Config, prijunkite spausdintuvą ir kompiuterį ar įrenginį prie to paties tinklo.

Palaikomos šios naršyklės.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 arba naujesnė, Firefox\*, Chrome\*, Safari\*

\* Naudokite naujausią versiją.


**Pastaba:**

Pradinė Web Config administratoriaus slaptažodžio vertė yra spausdintuvo serijos numeris. Žr. prie spausdintuvo pritvirtintą etiketę.

Etiketės tvirtinimo vieta skiriasi priklausomai nuo gaminio; ji gali būti gale, atidaryto dangčio pusėje arba apačioje.

## Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

Laikykite nuspaudę mygtuką  bent 5 sekundes ir atspausdinkite tinklo būsenos lapą, tada patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

2. Kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje paleiskite žiniatinklio naršyklę ir įveskite spausdintuvo IP adresą.

Formatas:

IPv4: http://spausdintuvo IP adresas/

IPv6: http://[spausdintuvo IP adresas]/

Pavyzdžiai:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

**Pastaba:**

Išmaniuoju įrenginiu taip pat galite vykdyti Web Config, atidarę Epson Smart Panel gaminio informacijos ekraną.

Kadangi spausdintuvus, užmegzdamas ryšį su HTTPS, naudoja paties pasirašymą sertifikatą, kai paleidžiate Web Config, rodomas įspėjamasis pranešimas; tai nereiškia problemos ir gali būti saugiai ignoruojama.

## Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)

„Epson Software Updater“ yra programa, kuri internetu įdiegia naują programinę įrangą ir atnaujiną programinę aparatinę įrangą. Jei norite reguliariai tikrinti atnaujinimų informaciją, Epson Software Updater automatinio atnaujinimo nustatymuose galite nustatyti atnaujinimų tikrinimo intervalą.

### Paleidimas Windows operacinėje sistemoje

Windows 11

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > EPSON Software > Epson Software Updater**.

Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **EPSON Software > Epson Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką, tada pasirinkite **Visos programos (arba Programos) > EPSON Software > Epson Software Updater**.

**Pastaba:**

Be to, Epson Software Updater galite paleisti paspausdami spausdintuvo piktogramą darbalaukio užduočių juostoje ir pasirinkdami **Software Update**.

### Paleidimas Mac OS operacinėje sistemoje

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson Software Updater**.

### Susijusi informacija

➔ [„Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75](#)

---

## Produkto specifikacijos

### Spausdintuvo techniniai duomenys

Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 180 Spalvoto rašalo purkštukai: 59 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris*	Paprastas popierius	64–90 g/m <sup>2</sup>
	Vokai	75–100 g/m <sup>2</sup>

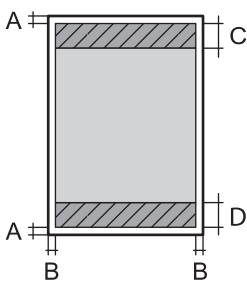
\* Net kai popieriaus storis patenka į šį diapazoną, popierius gali būti netiekiamas į spausdintuvą arba spausdinimo kokybė gali suprastėti, priklausomai nuo popieriaus ypatybių arba kokybės.

## Spausdinimo sritis

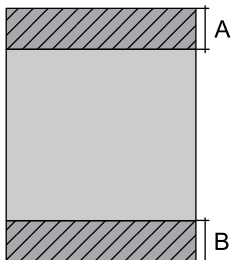
### Atskirų lapų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

#### Spausdinimas su parašėmis

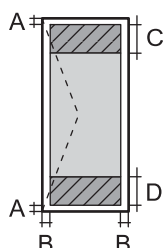
	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	40.0 mm (1.57 col.)
	D	32.0 mm (1.26 col.)

#### Spausdinimas be paraščių

	A	43.0 mm (1.69 col.)
	B	35.0 mm (1.38 col.)

### Vokų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	18.0 mm (0.71 col.)
	D	40.0 mm (1.57 col.)

## Skaitytuvo techniniai duomenys

Skaitytuvo tipas	Plokštuminis
Fotoelektrinis prietaisas	CIS
Maksimalus dokumento dydis	216×297 mm (8.5×11.7 col.) A4, Letter

Skiriamoji geba	1200 dpi (pagrindinis nuskaitymas) 2400 dpi (papildomas nuskaitymas)
Spalvos gylis	Spalva <input type="checkbox"/> 48 bitai viename taške (viduje) (16 bitai vienoje spalvoje (viduje)) <input type="checkbox"/> 24 bitai viename taške (išorėje) (8 bitai vienoje spalvoje (išorėje)) Pilki tonai <input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje) <input type="checkbox"/> 8 bitai viename taške (išorėje) Nespalvotai <input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje) <input type="checkbox"/> 1 bitai viename taške (išorėje)
Šviesos šaltinis	LED

## Sąsajos techniniai duomenys

Kompiuterio	Itin spartus USB*
-------------	-------------------

\* USB 3.0 laidai nėra palaikomi.

## Tinklo specifikacijos

### „Wi-Fi“ specifikacijos

Standartai	IEEE 802.11b/g/n* <sup>1</sup>
Dažnio diapazonas	2,4 GHz
Koordinacių režimai	Infrastruktūra, „Wi-Fi Direct“ (paprastasis prieigos taškas)* <sup>2*3</sup>
Belaidžio ryšio apsauga* <sup>4</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* <sup>5</sup> , WPA3-SAE (AES)

\*1 IEEE 802.11n prieinamas tik su HT20.

\*2 IEEE 802.11b atveju nepalaikoma.

\*3 Paprastojo prieigos taško režimas yra suderinamas su belaidžiu ryšiu (infrastruktūra).

\*4 „Wi-Fi Direct“ palaiko tik WPA2-PSK (AES).

\*5 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / WPA2 Personal.

## Tinklo funkcijos ir IPv4 / IPv6

Funkcijos		Palaikoma	Pastabos	
Spausdinimas tinklu	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Spausdinimas WSD („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista arba naujesnė
	„Bonjour“ spausdinimas („Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP spausdinimas („Windows“, „Mac OS“)	IPv4, IPv6	-	-
	PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)	IPv4	-	Skaitmeninis fotoaparatas
	Epson Connect (spausdinimas el. paštu, spausdinimas nuotoliniu būdu)	IPv4	✓	-
Nuskaitymas per tinklą	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	„Windows 7“ arba naujesnė arba „OS X El Capitan (10.11)“ arba naujesnė
	Event Manager	IPv4	✓	„Windows Vista/Windows XP“ arba „OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)“
	Epson Connect (nuskaitymas į debesį)	IPv4	-	-
Siuntimas faksu	Siųsti faksogramą	IPv4	-	-
	Gauti faksogramą	IPv4	-	-

## Saugos protokolas

SSL / TLS	HTTPS serveris / klientas
SNMPv3	

## Matmenys

Matmenys	<p>Atmintis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 390 mm (15.4 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 300 mm (11.8 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 146 mm (5.7 col.)</li> </ul> <p>Spausdinimas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 390 mm (15.4 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 504 mm (19.8 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 279 mm (11.0 col.)</li> </ul>
Svoris*	Maždaug 4.0 kg (8.8 svar.)

\* Be rašalo kasečių ir maitinimo kabelio.

## Elektros šaltinio techniniai duomenys

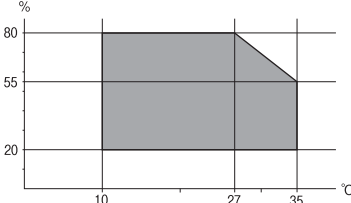
Maitinimo šaltinio vardinė srovė	KS 100–240 V	KS 220–240 V
Vardinio dažnio diapazonas	50–60 Hz	50–60 Hz
Vardinė srovė	0.4–0.2 A	0.2 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	<p>Autonominis kopijavimas: maždaug 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Parengties režimas: maždaug 4.6 W</p> <p>Miego režimas: maždaug 0.8 W</p> <p>Išjungimas: maždaug 0.3 W</p>	<p>Autonominis kopijavimas: maždaug 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Parengties režimas: maždaug 4.6 W</p> <p>Miego režimas: maždaug 0.8 W</p> <p>Išjungimas: maždaug 0.3 W</p>

**Pastaba:**

- Norėdami sužinoti įtampą žr. ant spausdintuvo pritvirtintą etiketę.
- Apie energijos suvartojimą Europos vartotojams skaityti šią svetainę.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>



## Su aplinka susiję techniniai duomenys

Veikimas	<p>Spausdintuvą naudokite šiame brėžinyje parodytame diapazone.</p>  <p>Temperatūra: nuo 10 iki 35°C (nuo 50 iki 95°F)                  Drėgmė: nuo 20 iki 80 % RH (be kondensacijos)</p>
Atmintis	<p>Temperatūra: nuo -20 iki 40°C (nuo -4 iki 104°F)*                  Drėgmė: nuo 5 iki 85 % RH (be kondensacijos)</p>

\* Vieną mėnesį galima laikyti 40°C (104°F) temperatūroje.

## Su aplinka susiję rašalo kasečių specifikacijos

Laikymo temperatūra	Nuo -30 iki 40 °C (nuo -22 iki 104 °F)*
Užšalimo temperatūra	-16 °C (3.2 °F) Rašalas atitirpsta ir jį galima naudoti po maždaug 3 valandų 25 °C (77 °F) temperatūroje.

\* Vieną mėnesį galima laikyti 40 °C (104 °F) temperatūroje.

## Sistemos reikalavimai

### Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 arba naujesnė versija

Windows XP SP3 (32 bitų)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

### Mac OS

Mac OS X 10.9.5 arba naujesnė / macOS 11 arba naujesnė

### **Pastaba:**

„Mac OS“ gali nepalaikyti kai kurių programų ir funkcijų.

„UNIX File System“ (UFS), skirta „Mac OS“, nėra palaikoma.

## Reguliavimo informacija

### Standartai ir patvirtinimai

#### Europai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

Naudotojams Europoje

Šiuo dokumentu „Seiko Epson Corporation“ deklaruoja, kad šie radijo įrangos modeliai atitinka direktyvą 2014/53/EU. Visas ES atitikimo deklaracijos tekstas yra prieinamas toliau nurodytoje svetainėje.

<http://www.epson.eu/conformity>

C671B

Naudoti tik Airijoje, Jungtinėje Karalystėje, Austrijoje, Vokietijoje, Lichtenšteine, Šveicarijoje, Prancūzijoje, Belgijoje, Liuksemburge, Nyderlanduose, Italijoje, Portugalijoje, Ispanijoje, Danijoje, Suomijoje, Norvegijoje, Švedijoje, Islandijoje, Kroatijoje, Kipre, Graikijoje, Slovėnijoje, Maltoje, Bulgarijoje, Čekijoje, Estijoje, Vengrijoje, Latvijoje, Lietuvoje, Lenkijoje, Rumunijoje ir Slovakijoje.

„Epson“ neatsako dėl aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymo, susijusio su nerekomenduotu gaminio pakeitimu.



#### Australijai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Šiuo dokumentu „Epson“ pareiškia, kad toliau nurodyti įrangos modeliai atitinka esminius AS/NZS4268 reikalavimus ir kitas atitinkamas nuostatas:

C671B

„Epson“ neatsako dėl aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymo, susijusio su nerekomenduotu gaminio pakeitimu.

### Kopijavimo apribojimai

Siekdami užtikrinti atsakingą ir teisėtą spausdintuvo naudojimą, laikykite toliau išvardytų apribojimų.

Toliau išvardytų elementų kopijavimą draudžia įstatymas.

- Banknotų, monetų, valstybės leidžiamų vertybinių popierių, vyriausybės ir municipalinių vertybinių popierių.
- Nenaudojamų pašto antspaudų, iš anksto suantspauduotų atvirukų ir kitų oficialių pašto ženklų, rodančių tinkamą siuntimą paštu.
- Valstybinių pajamų spaudų ir vertybinių popierių, išduotų laikantis teisinės procedūros.

Kopijuojant toliau išvardytus elementus reikia elgtis ypač apdairai.

- Privačius komercinius vertybinius popierius (akcijų sertifikatus, perduodamus vekselius, čekius ir kt.), mėnesinius bilietus, nuolaidų korteles ir kt.

- Pesus, vairuotojo pažymėjimus, atitikties pažymėjimus, mokesčių už kelius bilietus, maisto spaudus, bilietus ir pan.

**Pastaba:**

*Šių elementų kopijavimą taip pat gali drausti įstatymas.*

Autorių teisėmis saugomą medžiagą naudokite atsakingai.

Spausdintuvais gali būti piktnaudžiaujama netinkamai kopijuojant medžiagą, kurios autorių teisės yra saugomos. Jei tai darote nepasitarę su kvalifikuotu teisininku, prieš kopijuodami publikuotą medžiagą elkitės garbingai ir būtinai gaukite leidimus iš autorių teisių savininko.

---

# Kur ieškoti pagalbos

Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .	165
Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . .	165

## Techninio klientų aptarnavimo svetainė

Jei reikia daugiau pagalbos, apsilankykite toliau nurodytoje „Epson“ klientų aptarnavimo svetainėje. Pasirinkite savo šalį arba regioną ir pereikite į klientų aptarnavimo skyrių vietinėje „Epson“ svetainėje. Svetainėje taip pat rasit naujausias tvarkyklių versijas, DUK, vadovus ir kitą atsisiųsti siūlomą medžiagą.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Europoje)

Jei „Epson“ gaminys veikia netinkamai ir problemos išspręsti nepavyksta, pagalbos kreipkitės į „Epson“ klientų aptarnavimo tarnybas.

---

## Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių

### Prieš susisiekdami su „Epson“

Jei jūsų „Epson“ gaminys veikia netinkamai ir jums nepavyksta pašalinti problemos naudojantis gaminių vadovuose pateikta trikčių šalinimo informacija, kad gautumėte pagalbos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnybomis.

Toliau pateikiamas „Epson“ pagalbos tarnybų sąrašas paremtas pardavimo šalimi. Kai kurie gaminiai jūsų dabartinėje vietoje gali būti neparduodami, todėl kreipkitės į tos vietos „Epson“ pagalbos tarnybą, kurioje pirkote gaminį.

Jei jūsų vietovėje veikianti „Epson“ pagalbos tarnyba nėra nurodyta toliau, susisiekite su prekybos atstovu, iš kurio įsigijote gaminį.

Jei pateiksite toliau nurodytą informaciją, „Epson“ pagalbos tarnyba galės jums padėti žymiai greičiau:

- Gaminio serijos numeris  
(Įprastai serijos numerio etiketė yra gaminio gale.)
- Gaminio numeris
- Gaminio programinės įrangos versija  
(Spustelėkite **About**, **Version Info** arba panašų gaminio programinės įrangos mygtuką.)
- Kompiuterio prekės ženklas arba modelis
- Kompiuterio operacinės sistemos pavadinimas ir versija
- Programinės įrangos programų, kurias įprastai naudojate su savo gaminiu, pavadinimai ir versijos

#### **Pastaba:**

*Atsižvelgiant į gaminį, tinklo nuostatas saugoti galima gaminio atmintyje. Gaminiumi sugedus arba jį remontuojant, galite prarasti nuostatas. Net garantijos galiojimo laikotarpiu „Epson“ neatsako už duomenų praradimą, neprivalo sukurti atsarginių nuostatų kopijų arba jų atkurti. Atsargines duomenų kopijas arba įrašus rekomenduojame kurti patiems.*

## Pagalba naudotojams Europoje

Kaip kreiptis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių, žr. visos Europos garantijos dokumente.

## Pagalba naudotojams Taivane

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklalapis

<http://www.epson.com.tw>

teikiama informacija, susijusi su gaminio techniniais duomenimis, siūlomomis atsisiųsti tvarkyklėmis ir gaminių užklausomis.

### „Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: +886-2-2165-3138

Mūsų pagalbos skyriaus komanda gali padėti jums telefonu toliau išvardytais klausimais.

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- Dėl remonto paslaugų ir garantijos

### Remonto paslaugų centras

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Bendrovė „TekCare“ yra „Epson Taiwan Technology & Trading Ltd“ įgaliotasis techninės priežiūros centras.

## Pagalba naudotojams Australijoje

„Epson Australia“ yra pasirengusi suteikti itin kokybiškas klientų techninio aptarnavimo paslaugas. Informacijos siūlome ieškoti ne tik gaminio vadovuose, bet ir toliau nurodytuose šaltiniuose.

### Interneto URL

<http://www.epson.com.au>

Prisijunkite prie „Epson Australia“ tinklalapių. Verta pasiimti savo modemą net ir įprastai naršant internete! Svetainėje siūloma atsisiųsti tvarkyklių, pateikti „Epson“ kontaktiniai duomenys, informacija apie naujus gaminius ir klientų aptarnavimą techniniais klausimais (el. paštas).

### „Epson“ pagalbos skyrius

Telefonas: 1300-361-054

„Epson“ pagalbos skyrius yra galutinė priemonė, užtikrinanti, kad klientams bus suteikta pagalba. pagalbos skyriaus operatoriai gali padėti įdiegti, sukonfigūruoti ir naudoti „Epson“ gaminius. Pagalbos skyriaus už prekybos skatinimą atsakingi darbuotojai gali pateikti informacijos apie naujus „Epson“ gaminius ir informuoti, kur rasit artimiausią parduotuvę arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

Prieš skambinant siūlome surinkti visą reikiamą informaciją. Kuo daugiau informacijos surinksite, tuo greičiau galėsime padėti išspręsti problemą. Reikalinga informacija, susijusi su „Epson“ gaminio vadovais, kompiuterio tipu, operacine sistema, programomis, ir kita, jūsų manymu, būtina informacija.

### Gaminio gabenimas

„Epson“ rekomenduoja išsaugoti gaminio pakuotę gaminiui gabenti vėliau.

## Pagalba naudotojams Naujojoje Zelandijoje

Epson New Zealand yra pasirengusi suteikti itin kokybiškas klientų techninio aptarnavimo paslaugas. Informacijos siūlome ieškoti ne tik gaminio dokumentuose, bet ir toliau nurodytuose šaltiniuose.

### Interneto URL

<http://www.epson.co.nz>

Prisijunkite prie Epson New Zealand tinklalapių. Verta pasiimti savo modemą net ir įprastai naršant internete! Svetainėje siūloma atsisiųsti tvarkyklių, pateikti „Epson“ kontaktiniai duomenys, informacija apie naujus gaminius ir klientų aptarnavimą techniniais klausimais (el. paštas).

### „Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: 0800 237 766

„Epson“ pagalbos skyrius yra galutinė priemonė, užtikrinanti, kad klientams bus suteikta pagalba. pagalbos skyriaus operatoriai gali padėti įdiegti, sukongūruoti ir naudoti „Epson“ gaminius. Pagalbos skyriaus už prekybos skatinimą atsakingi darbuotojai gali pateikti informacijos apie naujus „Epson“ gaminius ir informuoti, kur rasit artimiausią parduotuvę arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

Prieš skambinant siūlome surinkti visą reikiamą informaciją. Kuo daugiau informacijos surinksite, tuo greičiau galėsime padėti išspręsti problemą. Reikiama informacija susijusi su Epson gaminio dokumentais, kompiuterio tipu, operacine sistema, programomis, ir kitais, jūsų manymu, būtinais duomenimis.

### Gaminio gabenimas

„Epson“ rekomenduoja išsaugoti gaminio pakuotę gaminiui gabenti vėliau.

## Pagalba naudotojams Singapūre

Toliau nurodyti informacijos šaltiniai, techninė pagalba ir paslaugos, kurias teikia „Epson Singapore“.

### Tinklalapis

<http://www.epson.com.sg>

Galima gauti informaciją apie gaminio techninius duomenis, parsisiųsti tvarkykles, rasti atsakymus į dažnai užduodamus klausimus (DUK), pardavimo užklausas ir gauti techninę pagalbą el. paštu.

### „Epson“ pagalbos skyrius

Nemokamas numeris: 800-120-5564

Mūsų pagalbos skyriaus komanda gali padėti jums telefonu toliau išvardytais klausimais.

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Klausimai apie gaminių naudojimą arba problemų sprendimas
- Dėl remonto paslaugų ir garantijos

## Pagalba naudotojams Tailande

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### **Tinklapis**

<http://www.epson.co.th>

Pateikta su gaminių techniniais duomenimis susijusi informacija, siūloma atsisiųsti tvarkyklės, išvardyti dažnai užduodami klausimai (DUK) ir nurodytas el. paštas.

### **„Epson“ skambučių centras**

Telefonas: 66-2460-9699

El. pšt. [support@eth.epson.co.th](mailto:support@eth.epson.co.th)

Mūsų skambučių centro komanda gali padėti Jums telefonu šiais klausimais:

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- Dėl remonto paslaugų ir garantijos

## **Pagalba naudotojams Vietname**

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### **„Epson“ paslaugų centras**

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Telefonas (Hošimino mieste): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefonas (Hanojaus mieste): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

## **Pagalba naudotojams Indonezijoje**

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### **Tinklapis**

<http://www.epson.co.id>

- Informacija apie gaminio techninius duomenis, tvarkyklės parsisiųsti
- Dažnai užduodami klausimai (DUK), informacija apie paroduodamus gaminius, el. paštu pateikiami klausimai

### **„Epson“ specialioji telefono linija**

Telefonas: +62-1500-766

Faks. +62-21-808-66-799

Mūsų specialiosios telefono linijos komanda gali padėti Jums telefonu arba faksu šiais klausimais:

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Techninis aptarnavimas



**„Epson“ paslaugų centras**

Provincija	Bendrovės pavadinimas	Adresas	Telefonas El. paštas
DŽAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
SERPONGAS	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
SEMARANGAS	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
DŽAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
BANDUNGAS	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
MAKASARAS	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id
MEDANAS	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
PALEMBANGAS	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg@epson-indonesia.co.id escplg.support@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
PONTIANAKAS	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
SAMARINDA	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id

<b>Provincija</b>	<b>Bendrovės pavadinimas</b>	<b>Adresas</b>	<b>Telefonas El. paštas</b>
SURABAJA	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
DŽOKJAKART A	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
DŽEMBERAS	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
MANADAS	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
CIREBONAS	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 ( Depan Hotel Apita ) Cirebon, JAWA BARAT	0231– 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
CIKARANGAS	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
MADIUNAS	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
PURVOKERTAS	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id
BOGORAS	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
SERANGAS	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
PALOJÉ	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id

Provincija	Bendrovės pavadinimas	Adresas	Telefonas El. paštas
BANDŽARMA SINAS	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN)  bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
DENPASARAS	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428  dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
DŽAKARTA	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777  esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
SURABAJA	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377  esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
AMBONAS	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

Dėl kitų čia neišvardytų miestų skambinkite mūsų specialiąja linija: 08071137766.

## Pagalba naudotojams Honkonge

Norintys gauti techninės pagalbos ir kitų garantinių ir negarantinių paslaugų, naudotojai kviečiami kreiptis į „Epson Hong Kong Limited“.

### Pagrindinis puslapis internete

<http://www.epson.com.hk>

„Epson Hong Kong“ sukūrė vietinį tinklalapį kinų ir anglų kalbomis, kuriame naudotojams teikiama toliau nurodyta informacija.

- Informacija apie gaminį
- Atsakymai į dažnai užduodamus klausimus (DUK)
- Naujausios „Epson“ gaminių tvarkyklių versijos

### Techninės pagalbos specialioji telefono linija

Taip pat galite kreiptis į mūsų techninius darbuotojus šiais telefono ir fakso numeriais:

Telefonas: 852-2827-8911

Faks. 852-2827-4383

## Pagalba naudotojams Malaizijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklalapis

<http://www.epson.com.my>

- Informacija apie gaminio techninius duomenis, tvarkyklės parsisiųsti
- Dažnai užduodami klausimai (DUK), informacija apie parduodamus gaminius, el. paštu pateikiami klausimai

### „Epson“ skambučių centras

Tel. 1800-81-7349 (nemokamas)

El. pšt. [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- Užklauso dėl remonto paslaugų ir garantijos

### Pagrindinis biuras

Tel.: 603-56288288

Faks. 603-5628 8388/603-5621 2088

## Pagalba naudotojams Indijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklalapis

<http://www.epson.co.in>

teikiama informacija, susijusi su gaminio techniniais duomenimis, siūlomomis atsisiųsti tvarkyklėmis ir gaminių užklausomis.

### Pagalbos linija

- Aptarnavimas, informacija apie gaminius ir vartojamųjų reikmenų užsakymas (BSNL linijos)|  
Nemokamas numeris: 18004250011  
Veikia nuo 9.00 iki 18.00, pirmadieniais–šeštadieniais (išskyrus valstybines šventes)
- Aptarnavimas (CDMA ir mobiliųjų naudotojai)  
Nemokamas numeris: 186030001600  
Veikia nuo 9.00 iki 18.00, pirmadieniais–šeštadieniais (išskyrus valstybines šventes)

## Pagalba naudotojams Filipinuose

Norėdami gauti techninės pagalbos bei kitų paslaugų po pardavimo, naudotojai gali kreiptis į „Epson Philippines Corporation“ toliau nurodytais telefonų, fakso numeriais ir el. pašto adresais:

## Tinklapis

<http://www.epson.com.ph>

Galima gauti informacijos apie gaminio techninius duomenis, parsisiųsti tvarkykles, rasti atsakymus į dažnai užduodamus klausimus (DUK) ir pateikti užklausas el. paštu.

### „Epson Philippines“ klientų aptarnavimas

Nemokamas numeris: (PLDT)1-800-1069-37766

Nemokamas numeris: (skaitmeninis)1-800-3-0037766

„Metro Manila“: (632) 8441 9030

Interneto svetainė: <https://www.epson.com.ph/contact>

El. paštas: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

Darbo laikas nuo 9.00 iki 18.00 val. nuo pirmadienio iki šeštadienio (išskyrus valstybines šventes)

Mūsų klientų aptarnavimo komanda gali padėti Jums telefonu šiais klausimais:

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- Dėl remonto paslaugų ir garantijos

### „Epson Philippines Corporation“

Tarpmiestinė linija: +632-706-2609

Faks. +632-706-2663