

**XP-2100 Series**

# **Vartotojo vadovas**

# **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. Neprisiimama jokia patentų atsakomybė, susijusi su čia pateiktos informacijos naudojimu. Taip pat neprisiimama atsakomybė už žalą, sukeltą čia pateiktos informacijos naudojimo. Čia pateikta informacija skirta naudojimui tik su šiuo „Epson“ produktu. „Epson“ neprisiima 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.

© 2019 „Seiko Epson Corporation“

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

# Prekės ženklai

- ❑ „EPSON®“ yra registruotasis prekės ženklas, o EPSON EXCEED YOUR VISION arba EXCEED YOUR VISION yra prekių ženklai, priklausantys bendrovei „Seiko Epson Corporation“.
- ❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ❑ libtiff
  - Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
  - Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
  - Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.
  - THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.
  - IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ 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.

## Turinys

### Autorių teisės

### Prekės ženklai

### Apie šį vadovą

Ižanga apie vadovus. . . . .	8
Vadovo naudojimas informacijos paieškai. . . . .	8
Žymės ir simboliai. . . . .	10
Šiame vadove naudojami aprašymai. . . . .	10
Operacinių sistemų nuorodos. . . . .	10

### Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos. . . . .	11
Rašalo naudojimo saugos taisyklės. . . . .	11
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	12
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo. . . . .	12
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo. . . . .	12
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo. . . . .	13
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	13
Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .	13

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

Dalių pavadinimai ir funkcijos. . . . .	14
Valdymo skydelis. . . . .	16
Mygtukai ir funkcijos. . . . .	16
Lemputės ir spausdintuvo būsenos. . . . .	17

### Tinklo nustatymai

Tinklo ryšio tipai. . . . .	21
„Wi-Fi“ ryšys. . . . .	21
„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys. . . . .	21
Prijungimas prie kompiuterio. . . . .	22
Prijungimas prie išmaniojo prietaiso. . . . .	23
Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve. . . . .	23
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką. . . . .	24
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS). . . . .	25

„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšio nustatymų nustatymas. . . . .	26
Tinklo jungties būsenos tikrinimas. . . . .	27
Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo lempuotę. . . . .	27
Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas. . . . .	28
Tinklo būsenos lapo spausdinimas. . . . .	33
Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas. . . . .	34
Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas. . . . .	34
Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą. . . . .	35

### Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	36
Galimas popierius ir talpa. . . . .	37
Originalus „Epson“ popierius. . . . .	37
Rinkoje siūlomas popierius. . . . .	38
Popierius spausdinimui be paraščių. . . . .	38
Popierius dvipusiam spausdinimui. . . . .	39
Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .	39
Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą. . . . .	39

### Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas

Kelių nuotraukų padėjimas nuskaityti tuo pat metu. . . . .	44
--	----

### Spausdinimas

Spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	45
Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows. . . . .	45
Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS. . . . .	46
Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“). . . . .	49
Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .	50
Spausdinimas pagal popieriaus formatą. . . . .	51
Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows). . . . .	53
Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų, norint sukurti plakatą (tik Windows sistemai). . . . .	54
Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas. . . . .	60
Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	63
Funkcijos Epson iPrint naudojimas. . . . .	63
„Epson Print Enabler“ naudojimas. . . . .	65
Spausdinimo atšaukimas. . . . .	65

Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas. . . . .	65
Spausdinimo atšaukimas – Windows. . . . .	66
Spausdinimo atšaukimas — Mac OS. . . . .	66

## **Kopijavimas**

Kopijavimo pagrindai. . . . .	67
Kelių kopijų darymas. . . . .	67

## **Nuskaitymas**

Nuskaitymas iš valdymo skydo. . . . .	68
Nuskaitymas iš kompiuterio. . . . .	68
Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“. . . . .	68
Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	75
Epson iPrint įdiegimas. . . . .	75
Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“. . . . .	75

## **Rašalo kasečių keitimas**

Rašalo lygio tikrinimas. . . . .	77
Rašalo lygio tikrinimas – Windows. . . . .	77
Rašalo lygio tikrinimas — Mac OS. . . . .	77
Rašalo kasečių kodai. . . . .	77
Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes. . . . .	78
Rašalo kasečių keitimas (degant ar mirksint rašalo lemputei). . . . .	81
Rašalo kasečių pakeitimas (užgesus rašalo lemputei). . . . .	85
Laikinas spausdinimas juodu rašalu. . . . .	88
Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Windows. . . . .	88
Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Mac OS. . . . .	89
Juodo rašalo taupymas jam besibaigiant (tik „Windows“). . . . .	90

## **Spausdintuvo priežiūra**

Spausdinimo galvutės apsaugojimas nuo uždžiuvimo. . . . .	92
Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas. . . . .	92
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – spausdintuvo mygtukai. . . . .	92
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows. . . . .	94
Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas — Mac OS. . . . .	94
Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .	94
Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows. . . . .	94
Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS. . . . .	95

Popieriaus kelio valymas. . . . .	95
Skaitytuvo stiklas valymas. . . . .	95
Permatomos plėvelės valymas. . . . .	96
Energijos taupymas. . . . .	98
Energijos taupymas – Windows. . . . .	98
Energijos taupymas – Mac OS. . . . .	99

## **Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą**

Paslauga Epson Connect. . . . .	100
Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config). . . . .	100
Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje. . . . .	101
Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows. . . . .	101
Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS. . . . .	102
Windows spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	102
„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas. . . . .	103
„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	105
Mac OS spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	105
„Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas. . . . .	106
„Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	108
Dokumentų ir vaizdų nuskaitymo programa (Epson Scan 2). . . . .	108
Tinklo skaitytuvo įtraukimas. . . . .	109
Programa nuskaitymo operacijų konfigūravimui iš valdymo skydo (Epson Event Manager). . . . .	109
Vaizdų spausdinimo programa („Epson Photo+“). . . . .	110
Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater). . . . .	110
Programų įdiegimas. . . . .	111
Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas. . . . .	112
Programų šalinimas. . . . .	112
Programų šalinimas — „Windows“. . . . .	112
Programų šalinimas — Mac OS. . . . .	113

## **Problemų sprendimas**

Spausdintuvo būsenos tikrinimas. . . . .	115
Lempūtės ir spausdintuvo būseną. . . . .	115
Spausdintuvo būsenos patikra – „Windows“. . . . .	117
Spausdintuvo būsenos patikra — Mac OS. . . . .	118
Įstrigusio popieriaus išėmimas. . . . .	118

## Turinys

Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiekuvos. . . . .	118	Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas. . . . .	137
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš išvesties dėklo	119	Spausdiniuose matomi mozaiką primenantys raštai. . . . .	138
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo.	119	Nukopijuotame vaizde matosi netolygios spalvos, dėmės, taškai ar tiesios linijos. . . . .	138
Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .	120	Nukopijuotame vaizde pastebimas muaro efektas (matyti susikertantys brūkšneliai). . . . .	138
Įstrigo popierius. . . . .	121	Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas. . . . .	138
Kreivai tiekiamas popierius. . . . .	121	Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos. . . . .	138
Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai. . . . .	121	Kitos spausdinimo problemos. . . . .	138
Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos. . . . .	121	Spausdinama per lėtai. . . . .	138
Nepavyksta įjungti maitinimo. . . . .	121	Naudojant nepertraukiamai, spausdinimo arba kopijavimo greitis itin sumažėja. . . . .	139
Nepavyksta išjungti maitinimo. . . . .	122	Nepavyksta pradėti nuskaitymo. . . . .	139
Maitinimas išjungiamas automatiškai. . . . .	122	Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą. . . . .	140
Spausdinimas iš kompiuterio negalimas. . . . .	122	Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos. . . . .	140
Ryšio patikra (USB). . . . .	122	Nuskaitant ant skaitytuvo stiklo padėtą originalą, matomos nevienodos spalvos, nešvarumai, dėmės ir pan.. . . . .	140
Ryšio patikra (tinklo). . . . .	123	Vaizdo kokybė yra prasta. . . . .	140
Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas. . . . .	124	Vaizdų fone atsiranda poslinkis. . . . .	141
Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows). . . . .	126	Tekstas išsiliejęs. . . . .	141
Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS). . . . .	127	Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai). . . . .	141
Kai negalite atlikti tinklo nustatymų. . . . .	127	Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities. . . . .	142
Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams. . . . .	127	Negalima peržiūrėti Miniatiūra. . . . .	142
Jei negalite prisijungti naudodami „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį. . . . .	129	Tekstas tinkamai neatpažįstamas išsaugant kaip PDF, kuriame galima ieškoti. . . . .	142
Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas. . . . .	130	Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde. . . . .	143
SSID patikrinimas per kompiuterį. . . . .	131	Kitos nuskaitant išskylančios problemos. . . . .	144
Belaidis LAN („Wi-Fi“) ryšys tampa nestabilus, naudojant USB 3.0 įrenginius su „Mac“. . . . .	132	Nuskaitoma per lėtai. . . . .	144
Su spausdiniais susijusios problemos. . . . .	132	Nuskaitant nepertraukiamai, nuskaitymo greitis itin sumažėja. . . . .	144
Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų. . . . .	132	Nuskaitymas sustabdomas nuskaitant į PDF / „Multi-TIFF“. . . . .	144
Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų. . . . .	132	Kitos problemos. . . . .	144
Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos	133	Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis. . . . .	144
Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas. . . . .	133	Veikimas sukelia daug triukšmo. . . . .	145
Prasta spausdinimo kokybė. . . . .	134	Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“). . . . .	145
Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs. . . . .	135		
Išspausdintos nuotraukos yra lipnios. . . . .	135		
Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis. . . . .	135		
Spalvos skiriasi nuo spalvų, kurias matote ekrane. . . . .	136		
Spausdinti be paraščių negalima. . . . .	136		
Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi. . . . .	136		
Netinkama spausdinio padėtis, dydis arba paraštės. . . . .	136		
Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti. . . . .	137		
		<b>Priedas</b>	
		Techniniai duomenys. . . . .	146
		Spausdintuvo techniniai duomenys. . . . .	146
		Skaitytuvo techniniai duomenys. . . . .	147
		Sąsajos techniniai duomenys. . . . .	147
		Tinklo funkcijų sąrašas. . . . .	148

## Turiny

Belaidžio tinklo specifikacijos. . . . .	148
Saugos protokolas. . . . .	149
Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos. . . . .	149
Matmenys. . . . .	149
Elektros šaltinio techniniai duomenys. . . . .	149
Su aplinka susiję techniniai duomenys. . . . .	150
Sistemos reikalavimai. . . . .	150
Reguliavimo informacija. . . . .	151
Standartai ir patvirtinimai. . . . .	151
Kopijavimo apribojimai. . . . .	151
Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas. . . . .	152
Kur ieškoti pagalbos. . . . .	154
Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .	154
Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . .	154

# Apie šį vadovą

---

## 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)

Suteikia informacijos apie spausdintuvo nustatymą, programinės įrangos įdiegimą, spausdintuvo naudojimą, problemų sprendimą ir kt.

Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)

Šis vadovas. Pateikia bendrąją informaciją ir instrukcijas, kaip naudotis spausdintuvu, kaip nustatyti tinklo parametrus naudojantis spausdintuvu tinkle ir kaip spręsti problemas.

Naujausias pirmiau minėtų vadovų versijas galite įsigyti vienu iš toliau nurodytų būdų.

Popierinis vadovas

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

Skaitmeninis vadovas

Savo kompiuteryje paleiskite EPSON Software Updater. EPSON Software Updater tikrina, ar yra naujų Epson programinės įrangos programų versijų bei skaitmeninių vadovų ir leidžia jums atsisiųsti naujausius.

### Susijusi informacija

➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 110

---

## Vadovo naudojimas informacijos paieškai

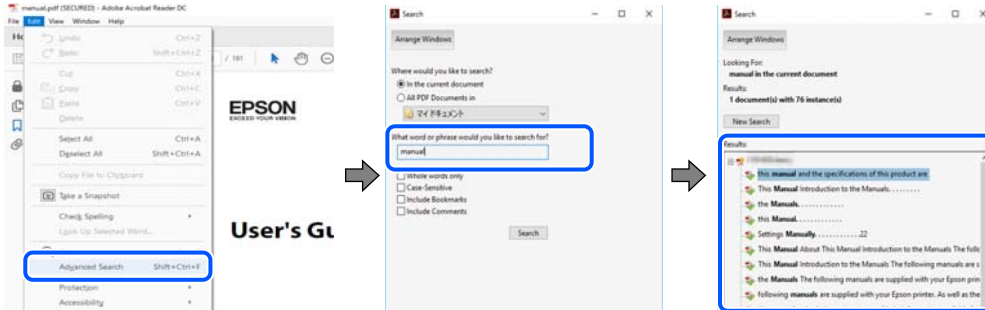
PDF vadovas leidžia ieškoti informacijos pagal raktinį žodį arba peršokti tiesiai į konkrečius skyrius, naudojant žymes. Taip pat galite atspausdinti tik reikalingus puslapius. Šiame skyriuje paaiškinama, kaip naudotis PDF vadovu, kuris kompiuteryje atidarytas su „Adobe Reader X“.



## Apie šį vadovą

### Paieška pagal raktinį žodį

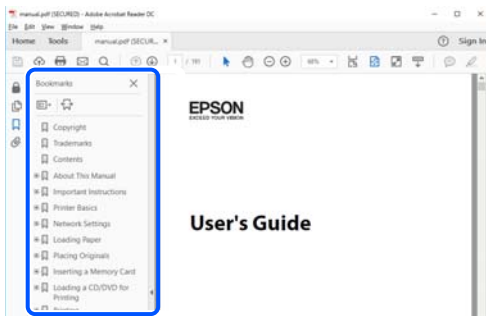
Spustelėkite **Redaguoti > Išplėstinė paieška**. Paieškos lange įveskite ieškomos informacijos raktinį žodį (tekstą), tada spustelėkite **Ieškoti**. Rezultatai rodomi sąraše. Spustelėkite vieną iš rodomų rezultatų, norėdami peršokti į tą puslapį.



### 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.

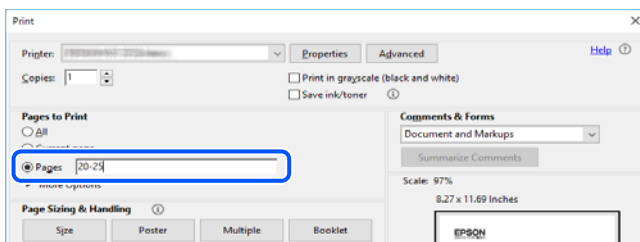
- Windows: laikykite nuspaudę **Alt** ir paspauskite ←.
- Mac OS: laikykite nuspaudę komandos klavišą ir paspauskite ←.



### 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



---

## Žymės ir simboliai

**Perspėjimas:**

Kad būtų išvengta sužalojimų, būtina atidžiai laikytis instrukcijų.

**Svarbu:**

Kad būtų išvengta žalos įrangai, būtina laikytis instrukcijų.

**Pastaba:**

Suteikia papildomą informaciją.

**Susijusi informacija**

➔ Nuorodos į susijusius skyrius.

---

## Šiame vadove naudojami aprašymai

- Spausdintuvo tvarkyklės ir „Epson Scan 2“ (skaitytuvo tvarkyklės) ekranų momentinės nuotraukos padarytos, kai naudojama „Windows 10“ arba „macOS Mojave“. Koks turinys rodomas ekrane, lemia modelis ir aplinkybės.
- Šiame vadove naudojami paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Nors, atsižvelgiant į modelį, gali būti nedidelių skirtumų, tačiau naudojimo būdas nesiskiria.
- QR kodą galite nuskaityti specialia programėle.

---

## Operacinių sistemų nuorodos

**Windows**

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

- „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 „macOS Mojave“, „macOS High Sierra“, „macOS Sierra“, „OS X El Capitan“, „OS X Yosemite“, „OS X Mavericks“, „OS X Mountain Lion“, „Mac OS X v10.7.x“ ir „Mac OS X v10.6.8“.

# Svarbios instrukcijos

## 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 nenurodyta 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.
- Neapliekite 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 prirėikus, 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 išvadai) 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 degių dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- Uždarydami skaitytuvo įrenginį stenkitės neprisispausti pirštų.

## Svarbios instrukcijos

- 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 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).

## Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai

- Šio spausdintuvo sklaidžiamos 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 sklaidžiamos 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.

---

## Asmeninės informacijos apsaugojimas

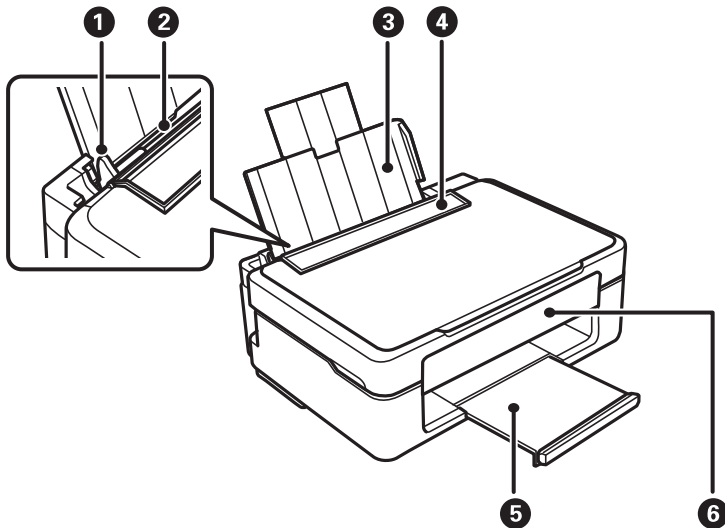
Jei atiduodate spausdintuvą kam nors kitam arba išmetate jį, atkurkite numatytuosius tinklo nustatymus, naudodami spausdintuvo mygtukus.

### Susijusi informacija

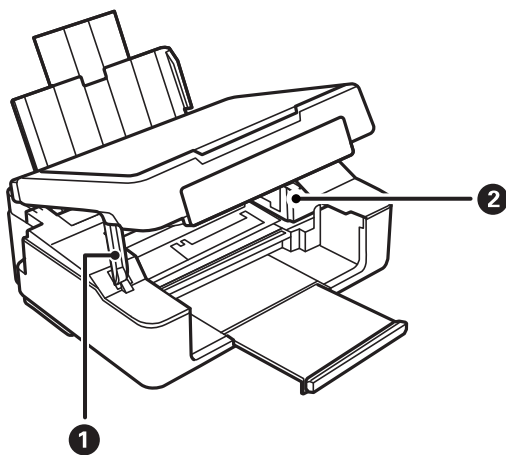
➔ [„Valdymo skydelis” puslapyje 16](#)

# Pagrindinė spausdintuvo informacija

## Dalių pavadinimai ir funkcijos

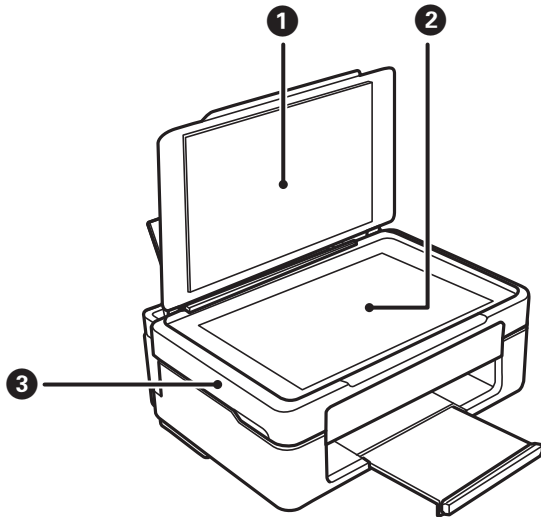


1	Kraštinis kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.
2	Gal. popier. tiektuvas	Įdedamas popierius.
3	Popieriaus atrama	Prilaiko įdėtą popierių.
4	Tiektuvo apsauginis komponentas	Saugo, kad į spausdintuvą nepatektų pašalinių daiktų.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

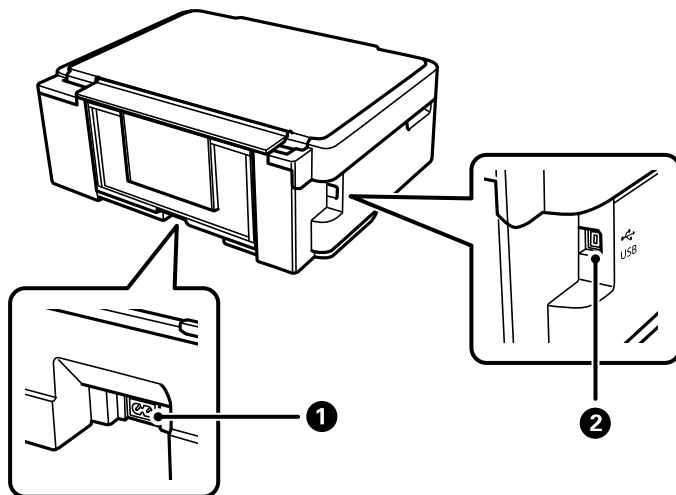


**Pagrindinė spausdintuvo informacija**

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



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



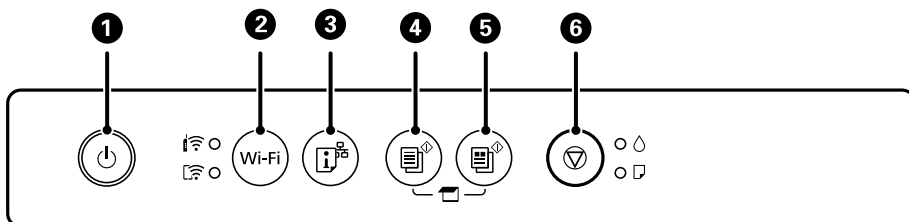
①	Kintamosios srovės įvadas	Prijungiamas maitinimo laidas.
②	USB prievadas	Prijungia USB laidą, skirtą jungti prie kompiuterio.




Susijusi informacija

➔ „Valdymo skydelis” puslapyje 16

# Valdymo skydelis











## 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.

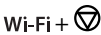



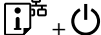



## Mygtukų derinių funkcijos

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  .
 +  arba 	<b>Kopijuoti juodraščio režimu</b> Paspauskite mygtukus  ir  ar  vienu metu, kad nukopijuotumėte juodraščio režimu. Naudotojams Vakarų Europoje juodraščio režimas negalimas.



## Pagrindinė spausdintuvo informacija

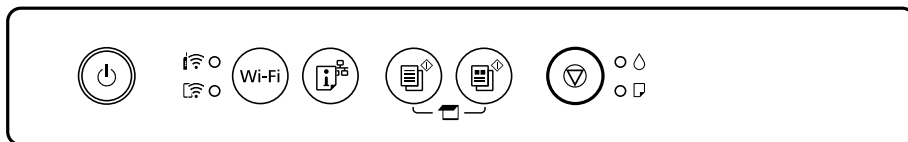
	<b>PIN kodo nustatymas (WPS)</b> Norėdami pradėti PIN kodo sąranką (WPS), vienu metu laikykite nuspaudę mygtukus Wi-Fi ir  .
	<b>„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) sąranka</b> Norėdami pradėti „Wi-Fi Direct“ (paprasto prieigos taško) sąranką, vienu metu laikykite nuspaudę mygtukus Wi-Fi ir  .
	<b>Numatytųjų tinklo nuostatų atstatymas</b> Norėdami atkurti numatytuosius tinklo nustatymus, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką  . Atkūrus tinklo parametrus, spausdintuvas įsijungia, tinklo būsenos lemputės pakaitomis sumirksi.
	<b>Purkštukų tikrinimo šablono spausdinimas</b> Norėdami išspausdinti purkštukų patikros šablona, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką  .

## Susijusi informacija


- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)“ puslapyje 25
- ➔ „„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšio nustatymų nustatymas“ puslapyje 26
- ➔ „Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą“ puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – spausdintuvo mygtukai“ puslapyje 92



## Lemputės ir spausdintuvo būseną

Lemputės valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



## Įprasta būseną

: 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, išsibiebia arba mirksi lemputė. Kompiuterio ekrane rodoma klaidos informacija.







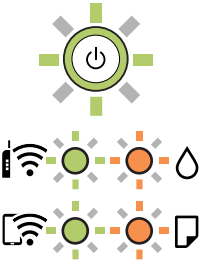
 / : dega

 / : mirksi

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

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 lempuotė.	Paruoškite naują rašalo kasetę. Rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekiami 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 gal. popier. tiektuvą, tada paspauskite mygtuką  arba  , kad išimtumėte popierių iš vidaus. 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>

**Pagrindinė spausdintuvo informacija**

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.*1 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.*1 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.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Ištrigusio popieriaus išėmimas“ puslapyje 118
- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 154

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 111
- ➔ „Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas” puslapyje 112

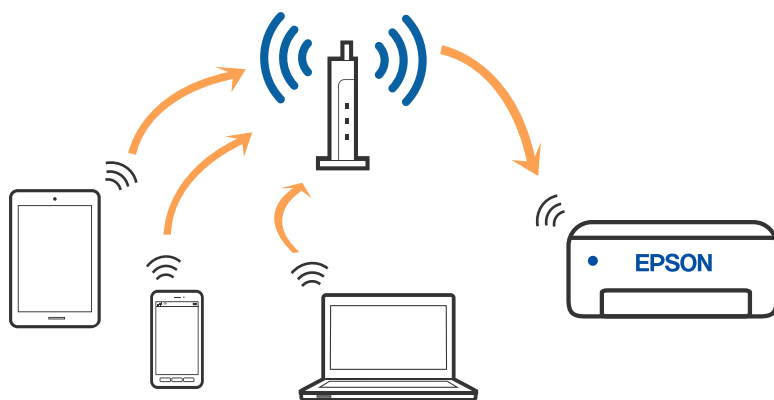
# Tinklo nustatymai

## Tinklo ryšio tipai

Galite naudoti šiuos ryšio būdus.

### „Wi-Fi“ ryšys

Prijunkite spausdintuvą ir kompiuterį arba išmanųjį prietaisą prie belaidžio maršrutizatoriaus. Tai yra įprastas jungimo metodas, skirtas namų ir biuro tinklams sudaryti. Tokiuose tinkluose kompiuteriai yra jungiami ryšiu „Wi-Fi“ ir belaidžiu maršrutizatoriumi.



#### Susijusi informacija

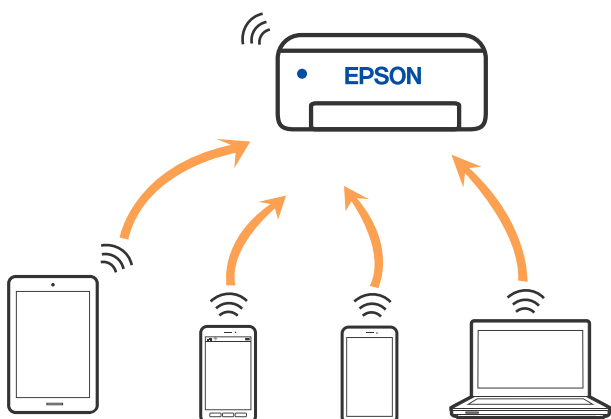
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 22
- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 23
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve“ puslapyje 23

### „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys

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

## Tinklo nustatymai

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.

### Susijusi informacija

➔ „„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšio nustatymų nustatymas“ puslapyje 26

---

## Prijungimas prie kompiuterio

Spausdintuvo prijungimui prie kompiuterio rekomenduojame naudoti diegimo programą. 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.

<http://epson.sn>

#### Nustatymas naudojant programinės įrangos diską (tik modeliams su pridėtu programinės įrangos disku ir naudotojams, kurių Windows kompiuteriai turi diskų skaitymo įrenginį.)

Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Prijungimo būdų pasirinkimas

Laikykitės instrukcijų ekrane, kol pasirodys toliau pavaizduotas ekranas, ir pasirinkite spausdintuvo prijungimo prie kompiuterio būdą.

## Tinklo nustatymai

Pasirinkite ryšio tipą ir spustelėkite **Toliau**.



Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Prijungimas prie išmaniojo prietaiso

Galite naudoti spausdintuvą per išmanųjį įrenginį prijungę spausdintuvą prie to paties „Wi-Fi“ tinklo (SSID) kaip ir išmanųjį įrenginį. Kad naudotumėte spausdintuvą per išmanųjį įrenginį, atlikite sąranką per šią svetainę. Prisijunkite prie svetainės per išmanųjį įrenginį, kurį norite prijungti prie spausdintuvo.

<http://epson.sn> > Sąranka

### **Pastaba:**

*Jeigu norite tuo pačiu metu prijungti spausdintuvą prie kompiuterio ir išmaniojo įrenginio, pirmiausia pasinaudojant diegimo programa rekomenduojame prijungti kompiuterį.*

## Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve

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

Jeigu belaidis maršrutizatorius palaiko WPS, nustatymus galite atlikti naudodami sąrankos mygtukus.

Prijungę spausdintuvą prie tinklo prijunkite jį prie įrenginio, kurį norite naudoti (kompiuterio, išmaniojo įrenginio, planšetės ir pan.).

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

- ➔ „Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką puslapyje 24
- ➔ „Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS) puslapyje 25
- ➔ „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšio nustatymų nustatymas puslapyje 26

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



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

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

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.





## Tinklo nustatymai

### 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 nepadeda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.




### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 27
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų” puslapyje 127


## „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.



## Tinklo nustatymai

### 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.







### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 33
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 27
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 127

## „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšio nustatymų nustatymas

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 įjunkiate Wi-Fi Direct, jis lieka įjungtu, nebent jūs atstatote numatytus tinklo nustatymus.

2. Įdėkite popierių.
3. Bent 5 sekundžių laikykite nuspaudę spausdintuvo mygtuką . Tinklo būsenos lapas atspausdintas. Šiame lape galite patikrinti Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) SSID ir slaptažodį.

### Pastaba:

Jei atleisite mygtuką mažiau nei po 5 sekundžių, bus išspausdinta tinklo ryšio ataskaita . Atkreipkite dėmesį, kad Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) SSID ir slaptažodis nespausdinami šioje ataskaitoje.

## Tinklo nustatymai

4. Norėdami prisijungti, kompiuterio tinklo ryšio ekrane arba išmaniojo įrenginio „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite tą patį spausdintuvo valdymo skyde rodomą SSID.

<u>&lt;Wi-Fi Direct&gt;</u>	
Wi-Fi Direct Mode	On
Communication Mode	Simple AP
Operation Mode	IEEE802.11g/n
Communication Speed	Auto
SSID	DIRECT- [redacted]
Password	[redacted]
Channel	11
Security Level	WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	0 (Max [redacted])
Client MAC List	None

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.

Išsamią informaciją rasite apsilankę nurodytos svetainės skiltyje tPatarimai.

<http://epson.sn> > Pagalba

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 33
- ➔ „Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo lemputę“ puslapyje 27
- ➔ „Jei negalite prisijungti naudodami „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį“ puslapyje 129

---

## Tinklo jungties būsenos tikrinimas

Toliau pateikiamu būdu galite patikrinti tinklo ryšio būseną.

### Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo lemputę

Galite patikrinti tinklo ryšio būseną naudodami tinklo lemputę, esančią spausdintuvo valdymo skyde.


### Susijusi informacija

- ➔ „Valdymo skydelis“ puslapyje 16

## Tinklo nustatymai

## Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas

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

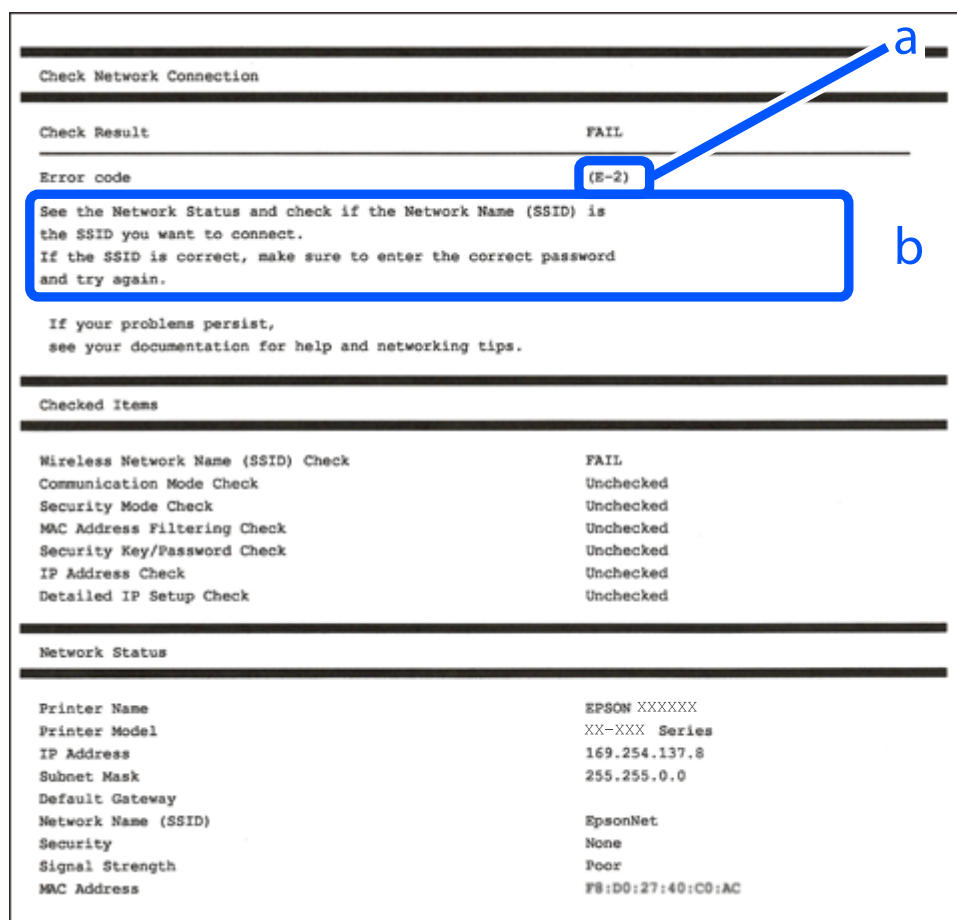
1. Įdėkite popierių.
2. Paspauskite mygtuką .  
Tinklo ryšio ataskaita atspausdinta.

## Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 28

## Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai

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



Check Network Connection

---

Check Result FAIL

---

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.  
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,  
see your documentation for help and networking tips.

---

Checked Items

---

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

---

Network Status

---

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

- ➔ „E-1” puslapyje 29
- ➔ „E-2, E-3, E-7” puslapyje 29
- ➔ „E-5” puslapyje 30
- ➔ „E-6” puslapyje 30
- ➔ „E-8” puslapyje 31
- ➔ „E-9” puslapyje 31
- ➔ „E-10” puslapyje 31
- ➔ „E-11” puslapyje 32
- ➔ „E-12” puslapyje 32
- ➔ „E-13” puslapyje 32
- ➔ „Pranešimas tinklo aplinkoje” puslapyje 33

## E-1

### Sprendimai:

- Patikrinkite, ar eterneto kabelis tvirtai prijungtas prie spausdintuvo ir koncentratoriaus arba kito tinklo įrenginio.
- Patikrinkite, ar koncentratorius arba kitas tinklo įrenginys yra įjungtas.
- Jei norite prijungti spausdintuvą per „Wi-Fi“, iš naujo atlikite spausdintuvo „Wi-Fi“ nustatymus, nes jie yra išjungti.

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

### Sprendimai:

- Įsitikinkite, ar belaidis kelvedis yra įjungtas.
- Patikrinkite, ar kompiuteris arba įrenginys yra tinkamai prijungti prie belaidžio kelvedžio.
- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- Padėkite spausdintuvą arčiau belaidžio kelvedžio ir pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.
- Jei SSID įvedėte rankiniu būdu, patikrinkite, ar teisingai. Patikrinkite SSID, kurį rasite elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje.
- Jei belaidis kelvedis turi kelis SSID, pasirinkite rodomą SSID. Jei SSID naudoja nesuderinamą dažnį, jis nebus rodomas spausdintuve.
- Jei tinklo ryšiui nustatyti naudojate mygtuko sąranką, įsitikinkite, ar belaidis kelvedis palaiko WPS. Jei belaidis kelvedis nepalaiko WPS, mygtuko sąrankos naudoti negalėsite.
- Įsitikinkite, ar SSID naudojami tik ASCII simboliai (raidiniai ir skaitiniai simboliai bei ženklai). Spausdintuvas negali parodyti SSID, kuris sudarytas iš ne ASCII simbolių.
- Prieš prijungdami belaidį kelvedį pasitikrinkite, ar žinote savo SSID ir slaptažodį. Belaidį kelvedį įrenginį naudojate su jo numatytaisiais parametrais, SSID ir slaptažodis yra nurodyti belaidžio kelvedžio etiketėje. Jei SSID ir slaptažodžio nežinote, kreipkitės į asmenį, kuris nustatė belaidį kelvedį arba žr. dokumentus, pateiktus su belaidžiu kelvedžiu.

## Tinklo nustatymai

- Kai jungiatės prie SSID, sukurto naudojant išmaniojo prietaiso modemo funkciją, patikrinkite SSID ir slaptažodį dokumentuose, pateiktuose su išmaniuoju prietaisu.
- Jei „Wi-Fi“ ryšys staiga nutrūksta, patikrinkite šias sąlygas. Jei yra kuri nors iš išvardytų sąlygų, atkurkite tinklo parametrus, atsisiųsdami ir paleisdami programinę įrangą iš šios interneto svetainės.  
<http://epson.sn> > **Sąranka**
  - Kitas išmanusis prietaisas yra pridėtas prie tinklo naudojant mygtuko sąranką.
  - „Wi-Fi“ tinklas buvo nustatytas kitu nei mygtuko sąrankos būdu.

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 22
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve“ puslapyje 23

## E-5

### Sprendimai:

Turi būti nustatytas vienas iš toliau nurodytų belaidžio kelvedžio apsaugos tipų. Jei jis nenustatytas, pakeiskite belaidžio kelvedžio apsaugos tipą, paskui iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo parametrus.

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

\* WPA PSK taip pat vadinamas WPA – asmeninis. WPA2 PSK taip pat vadinamas WPA2 – asmeninis.

## 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.

## Tinklo nustatymai

### E-8

#### Sprendimai:

- Suaktyvinkite DHCP belaidžiame kelvedyje, jei spausdintuvo funkcija „Gauti IP adresą“ nustatyta ties parinktimi **Automatiškai**.
- Jei spausdintuvo funkcijai „Gauti IP adresą“ nustatytas parametras „Rankiniu būdu“, tai Jūsų rankiniu būdu nustatytas IP adresas bus nepasiekiamas (pavyzdžiui: 0.0.0.0). Nustatykite galiojantį IP adresą spausdintuvo valdymo skydelyje arba naudodami Web Config.

#### Susijusi informacija

➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 33

### E-9

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

- Įrenginiai įjungti.
- Internetą ir kitus kompiuterius arba tinklo įrenginius tame pačiame tinkle galite pasiekti iš įrenginių, kuriuos norite sujungti su spausdintuvu.

Jei patikrinote šiuos duomenis ir vis tiek negalite prijungti spausdintuvo arba tinklo įrenginių, išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį. Tada atkurkite tinklo parametrus, atsisiųsdami ir paleisdami diegimo programą iš šios interneto svetainės.

<http://epson.sn> > **Sąranka**

#### Susijusi informacija

➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 22

### E-10

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

- Įjungti kiti šį tinklą naudojantys įrenginiai.
- Tinklo adresai (IP adresas, potinklio šablonas ir numatytoji tinklų sąsaja) yra teisingi, jei spausdintuvo funkcijos „Gauti IP adresą“ parametras nustatėte „Rankiniu būdu“.

Jei jie yra neteisingi, atkurkite tinklo adresą. Spausdintuvo IP adresą, potinklio šabloną ir numatytąją tinklo sąsają rasite elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje.

Jei DHCP yra suaktyvintas, spausdintuvo funkcijos „Gauti IP adresą“ nustatymą pakeiskite į **Automatiškai**. Jei norite nustatyti IP adresą rankiniu būdu, patikrinkite spausdintuvo IP adresą elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje, tada tinklo parametru ekrane pasirinkite „Rankiniu būdu“. Nustatykite potinklio šablono parametru [255.255.255.0].

Jei vis tiek negalite prijungti spausdintuvo arba tinklo įrenginių, išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.

## Tinklo nustatymai

### E-11

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

### E-12

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

- Įjungti kiti šį tinklą naudojančius įrenginiai.
- Tinklo adresai (IP adresas, potinklio kaukė ir numatytoji tinklų sąsaja) yra teisingi, jei įvedate juos rankiniu būdu.
- Kitų įrenginių tinklo adresai (potinklio kaukė ir numatytoji tinklų sąsaja) yra tie patys.
- IP adresas konflikto su kitais įrenginiais nekelia.

Jei patikrinote šiuos duomenis ir vis tiek negalite prijungti spausdintuvo arba tinklo įrenginių, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- Naudodami diegimo programą iš naujo atlikite tinklo nustatymus. Diegimo programą galite paleisti iš šios interneto svetainės.  
<http://epson.sn> > **Sąranka**
- Galite užregistruoti kelis slaptažodžius belaidžiame kelvedyje, naudojančiame WEP saugos tipą. Jei užregistruoti keli slaptažodžiai, patikrinkite, ar pirmas užregistruotas slaptažodis nustatytas spausdintuve.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 33
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 22

### E-13

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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



## Tinklo nustatymai

Jei, patikrinus pirmiau nurodytus duomenis, jis vis tiek neveikia, bandykite atlikti šiuos veiksmus.

- ❑ Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- ❑ Kompiuterio, naudojančio tą patį tinklą kaip ir spausdintuvas, tinklo parametrus nustatykite naudodami diegimo programą. Diegimo programą galite paleisti iš šios interneto svetainės.  
<http://epson.sn> > Sąranka
- ❑ Galite užregistruoti kelis slaptažodžius belaidžiame kelvedyje, naudojančiame WEP saugos tipą. Jei užregistruoti keli slaptažodžiai, patikrinkite, ar pirmas užregistruotas slaptažodis nustatytas spausdintuve.

### Susijusi informacija


- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 33
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 22

## 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.

## Tinklo būsenos lapo spausdinimas

Galite patikrinti išsamią tinklo informaciją atspausdindami, pavyzdžiui, informaciją apie didžiausią galimą prie „Wi-Fi Direct“ (paprastasis prieigos taškas) tinklo prijungiamų prietaisų skaičių.

1. Įdėkite popierių.
2. Bent 5 sekundžių laikykite nuspaudę spausdintuvo valdymo skydo mygtuką .

Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

### **Pastaba:**

Jei atleisite mygtuką mažiau nei po 5 sekundžių, bus išspausdinta tinklo ryšio ataskaita .

---

## Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas

Jeigu paslaugos rinkinio identifikavimo priemonė pasikeičia dėl to, kad yra pakeičiamas belaidis maršrutizatorius ar jeigu pridodamas belaidis maršrutizatorius ir sudaroma nauja tinklo aplinka, iš naujo nustatykite „Wi-Fi“ parametrus.

### Susijusi informacija

➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas“ puslapyje 34

---

## Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas

Diegimo programos naudojimas ir sąrankos nustatymas iš naujo naudojant kitą prijungimo būdą.

Sąranka per tinklalapį

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

<http://epson.sn>

Nustatymas naudojant programinės įrangos diską (tik modeliams su pridėtu programinės įrangos disku ir naudotojams, kurių Windows kompiuteriai turi diskų skaitymo įrenginį.)

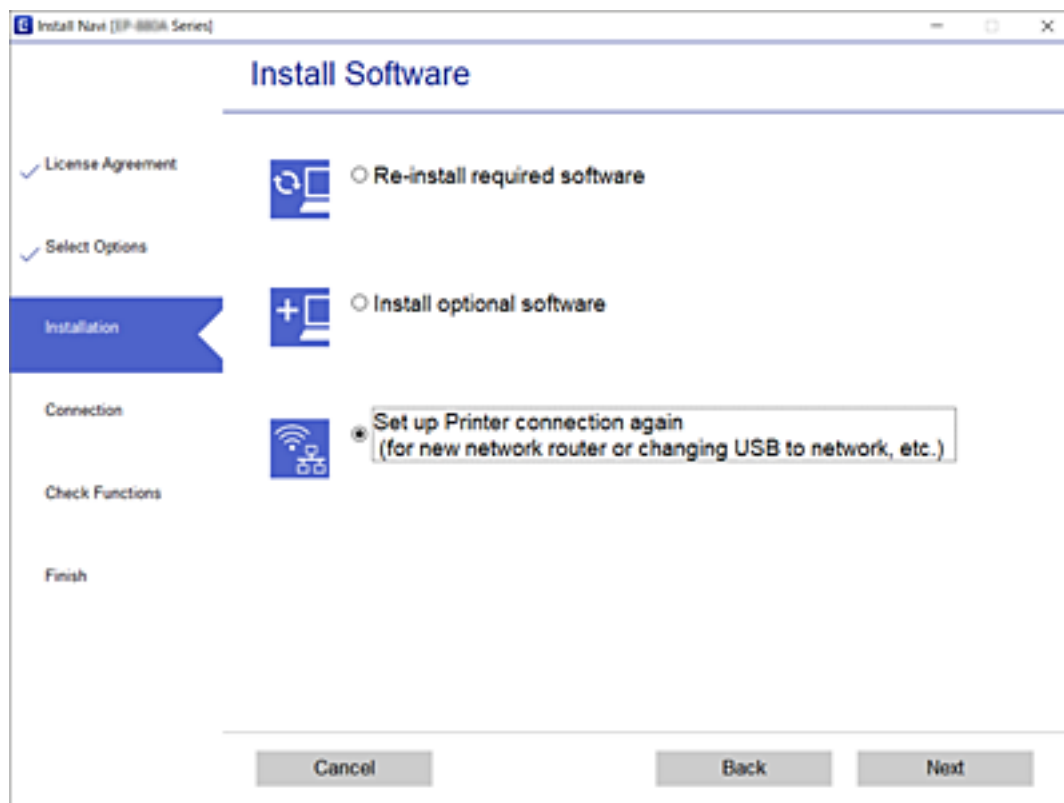
Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Pasirinkimas „Pakeisti prisijungimo metodus“

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.





## Tinklo nustatymai

Pasirinkite **Iš naujo nustatykite Spausdintuvą prijungimą** (naujam tinklo kelvedžiui arba vietoj prijungimo per USB pasirinkę tinklo ryšį ir pan.) Įdiegti programinę įrangą ekrane ir spustelėkite **Toliau**.



## Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą

Galite atkurti visus tinklo nustatymus į numatytuosius.

1. Spausdintuvas turi būti išjungtas.
2. Laikydami mygtuką , spauskite mygtuką , iki kol indikatoriai  ir  pasikeisdami sumirksės.

Kai išsijungia  ir  lemputės, atkūrimas baigtas.



# Popieriaus įdėjimas

## Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

- ❑ Perskaitykite kartu su popieriumi gautus instrukcijų lapus.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite popieriaus kraštus. Neiškleiskite 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 spaudinyje bus dėmių.



- ❑ Nenaudokite banguoto, suplyšusio, įpjauto, sulenkto, drėgno, per storo, per plono popieriaus arba popieriaus, ant kurio yra lipdukų. Naudojant tokio tipo popierių, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite vokų kraštus. Kai krūvelėje sudėti vokai yra išsipūtę dėl viduje esančio oro, prieš įdėdami juos paspauskite.



- ❑ Nenaudokite banguotų ar sulenktų vokų. Naudojant tokius vokus, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.
- ❑ Vokų su lipniais atvartų pakraščiais, taip pat su langeliais naudoti negalima.
- ❑ Nenaudokite per plonų vokų, kadangi jie spausdinant gali susiraityti.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Spausdintuvo techniniai duomenys“ puslapyje 146](#)

## Galimas popierius ir talpa

**Pastaba:**

Priklausomai nuo tvarkyklės, skiriasi rodomas popieriaus dydis.

### 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.

#### 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.

#### 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.), 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.

#### Susijusi informacija

➔ „Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 38

➔ „Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 39

## Rinkoje siūlomas popierius

### 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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 38](#)
- ➔ [„Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 39](#)

## Popierius spausdinimui be paraščių

### Originalus „Epson“ popierius

- Epson Bright White Ink Jet 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

### Rinkoje siūlomas popierius

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

## Popierius dvipusiam spausdinimui

### Originalus „Epson“ popierius

Epson Bright White Ink Jet Paper

### Rinkoje siūlomas popierius

Paprastas popierius, kopijavimo popierius

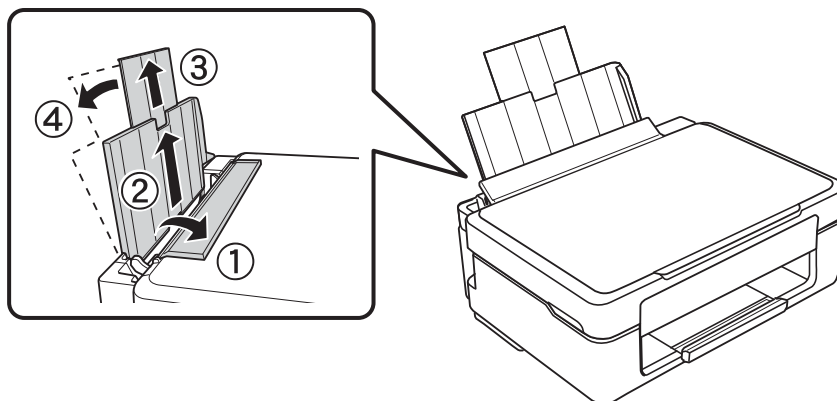
### Popieriaus rūšių sąrašas

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

Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas
Epson Bright White Ink Jet Paper	Paprastas popierius
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 Ink Jet

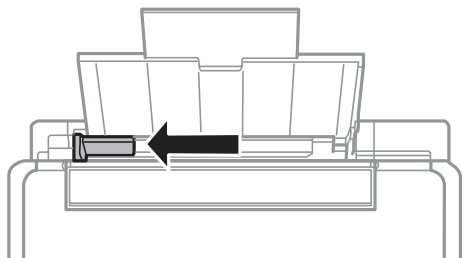
## Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą

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

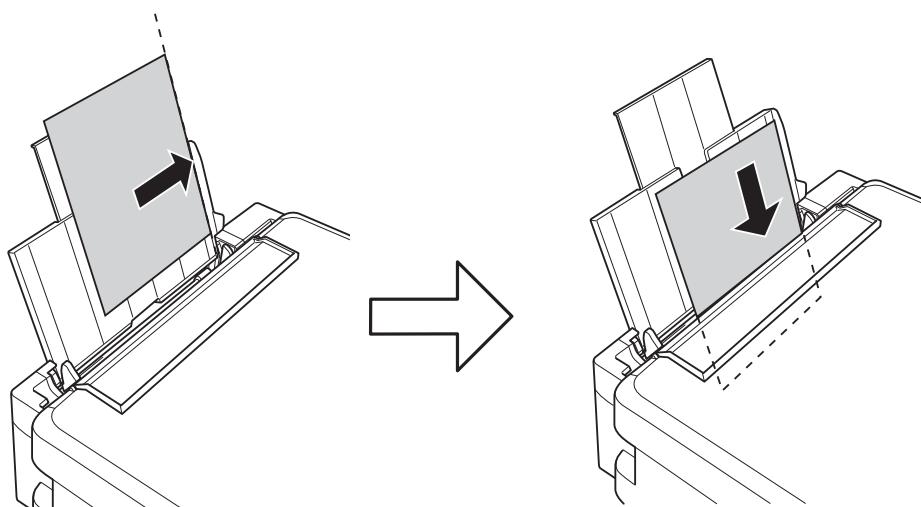


## Popieriaus įdėjimas

2. Stumkite kraštinį kreiptuvą kairėn.



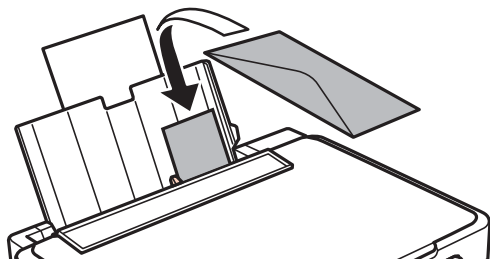
3. Įdėkite popierių vertikaliai pagal gal. popier. tiektuvus dešinę pusę, spausdinamąją pusę į viršų.



**Svarbu:**

*Daugiau nei nurodyta konkretaus popieriaus lapų dėti negalima. Jei naudojate paprastąjį popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.*

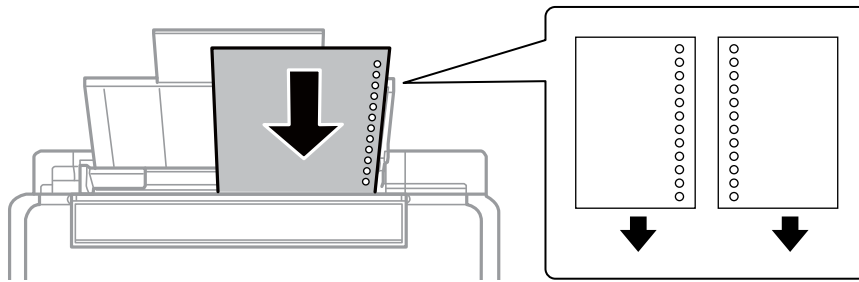
- Vokai





## Popieriaus įdėjimas

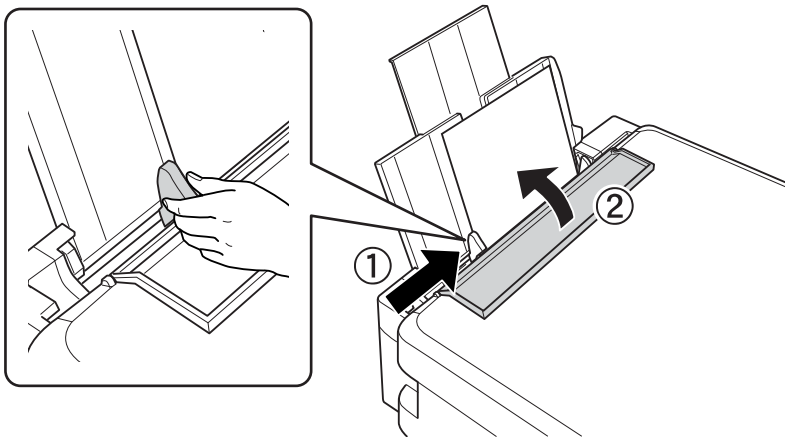
- ❑ Popierius su skylutėmis



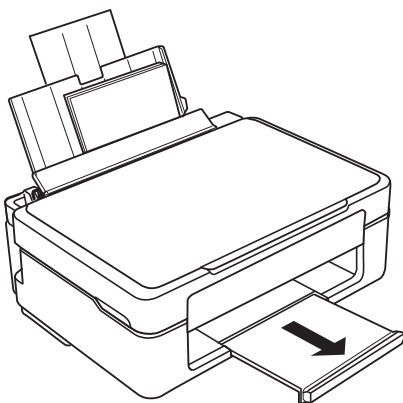
**Pastaba:**

- ❑ Įdėkite vieną popieriaus lapą be viršuje arba apačioje išmuštų susegimo skylių.
- ❑ Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylių.

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



5. Ištraukite išvesties dėklą.



**Pastaba:**

Likusį popierių sudėkite atgal į jo pakuotę. Jei jį paliksite spausdintuve, popierius gali susiraiyti arba gali pablogėti spausdinio kokybę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 36

## Popieriaus įdėjimas

➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 37

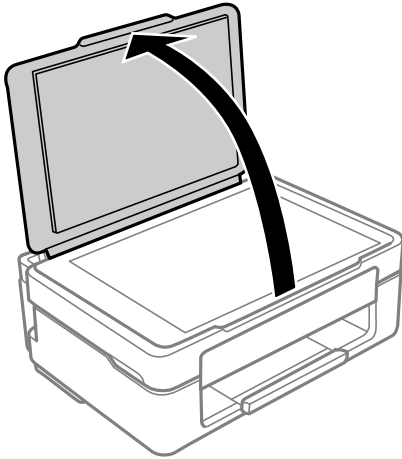
# Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas



**Svarbu:**

*Dėdami sunkius originalius failus, pvz., knygas, neleiskite išorinei šviesai šviesti tiesiai į skaitytuvo stiklas.*

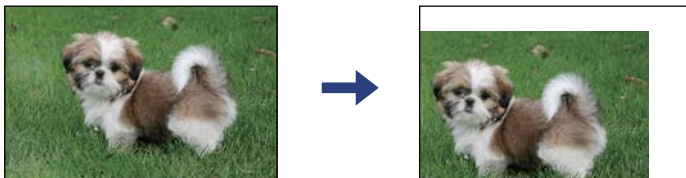
1. Atidarykite dokumentų dangtį.



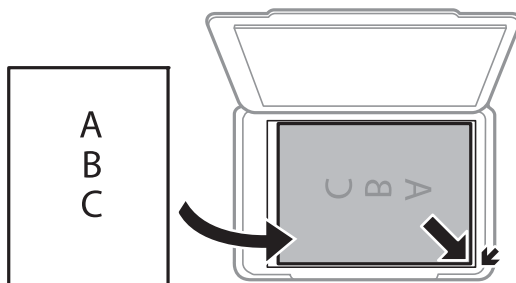
2. Pašalinkite visas dulkes ir dėmes nuo skaitytuvo stiklas paviršiaus minkšta, sausa, švaria šluoste.

**Pastaba:**

*Jei ant skaitytuvo stiklas 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.



**Pastaba:**

*1,5 mm tarpas nuo skaitytuvo stiklas kampo nenuskaitomas.*

## Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas

4. Atsargiai uždarykite dangtį.



**Svarbu:**

Nenaudokite per daug jėgos su skaitytuvo stiklas arba dokumentų dangčiu. Priešingu atveju galite pažeisti juos.

5. Baigę nuskaityti, išimkite originalus.

**Pastaba:**

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

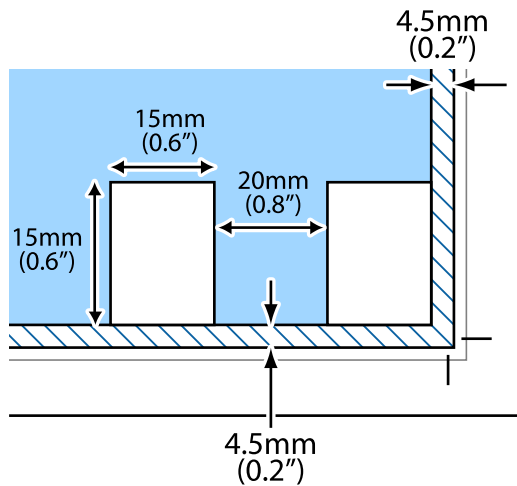
---

## Kelių nuotraukų padėjimas nuskaityti tuo pat metu

Galite nuskaityti kelias nuotraukas tuo pat metu ir kiekvieną vaizdą išsaugoti naudodami **Nuotraukų spausdinimo režimas**, esantį Epson Scan 2. Padėkite nuotraukas už 4,5 mm nuo vertikalių ir horizontalių skaitytuvo stiklas kraštų ir padėkite jas bent 20 mm vieną nuo kitos. Nuotraukos turėtų būti didesnės nei 15×15 mm.

**Pastaba:**

Įjunkite žymimąjį langelį **Miniatiūra**, esantį peržiūros lango viršuje.



# Spausdinimas

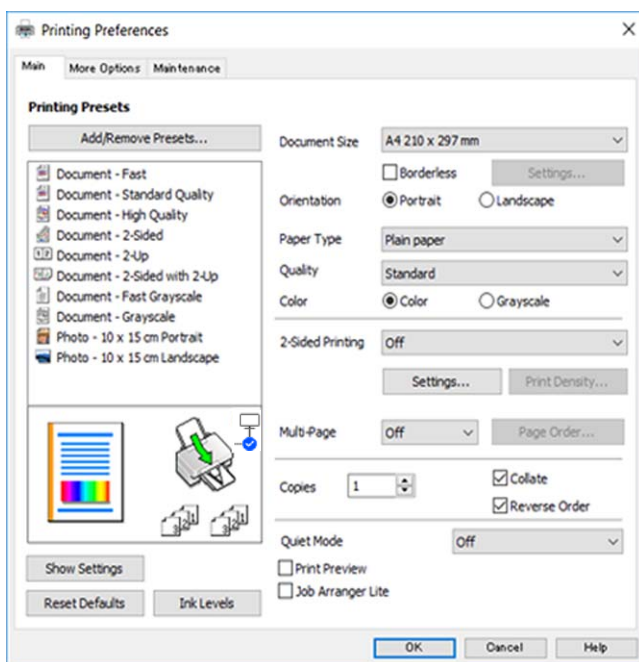
## Spausdinimas iš kompiuterio

### Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows

**Pastaba:**

- ❑ Paaiškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. interneto žinyne. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite elementą, o tada spustelėkite **Žinytas**.
- ❑ Veiksmai skiriasi priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
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. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.
  - ❑ Dokumento dydis: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
  - ❑ Be rėmelių: pasirinkite, kad būtų spausdinama be rėmelių aplink vaizdą.  
Kai spausdinama be paraščių, spausdinimo duomenys šiek tiek išdidinami (palyginti su popieriaus dydžiu), kad nebūtų išspausdintos paraštės. Norėdami pasirinkti, kiek išdidinti, paspauskite **Nustatymai**.
  - ❑ Padėtis: pasirinkite programoje nustatytą kryptį.

## Spausdinimas

- Popier. tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
- Kokybė: pasirinkite spausdinimo kokybę.  
Pasirinkus **Didelis**, spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.
- Spalvot.: kai norite spausdinti nespalvotai arba naudodami pilkus atspalvius, pasirinkite **Pilki tonai** nuostatą.

**Pastaba:**

Spausdindami ant vokų, pasirinkite **Gulsčias** kaip **Padėtis** nuostatą.

7. Norėdami uždaryti spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **Gerai**.
8. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 37
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 39
- ➔ „„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas” puslapyje 103
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 39

## Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS

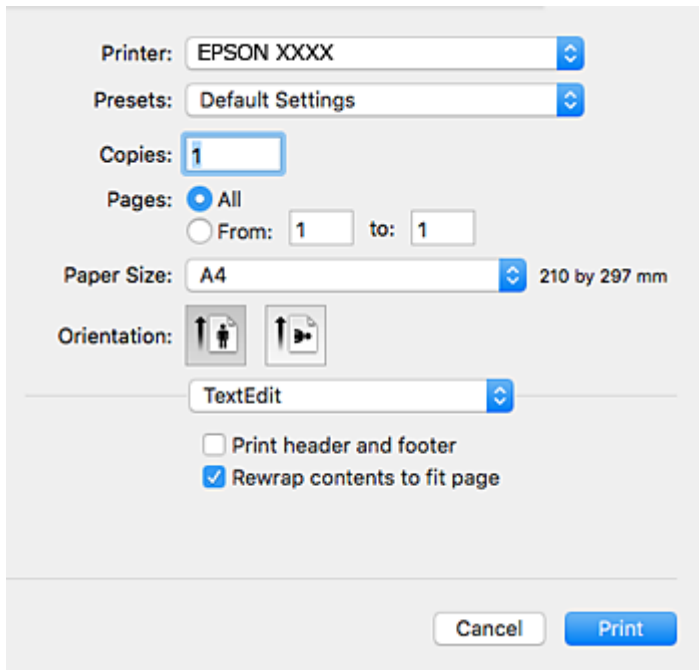
**Pastaba:**

Šio skyriaus aprašymuose kaip pavyzdys naudojamas „TextEdit“. Veiksmai ir ekranai gali skirtis priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.

## Spausdinimas

3. Meniu **Failai** pasirinkite **Spausdinti** arba kitą komandą, kad būtų atidarytas spausdinimo dialogo langas. Jei reikia, spustelėkite **Rodyti informaciją** arba ▼, kad būtų išplėstas spausdinimo langas.



4. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.
- Spausdintuvas: pasirinkite spausdintuvą.
  - Išankstinės nuostatos: pasirinkite, kai norite naudoti užregistruotas nuostatas.
  - Popier. dydis: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą. Spausdindami be paraščių, pasirinkite popieriaus dydį „be paraščių“.
  - Kryptis: pasirinkite programoje nustatytą kryptį.

**Pastaba:**


- Jeigu pirmiau pavaizduoti meniu nerodomi, uždarykite spausdinimo langą, meniu **Failas** pasirinkite **Puslapio sąranka**, tada atlikite nustatymus.
- Spausdindami ant vokų, pasirinkite gulsčių padėtį.

## Spausdinimas

5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Spausdinimo nustatymai**.

**Pastaba:**

„OS X Mountain Lion“ ar naujesnėje versijoje, jei nerodomas meniu **Spausdinimo nustatymai**, „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta netinkamai.

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, kurią rasite  meniu > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), pašalinkite spausdintuvą, tada vėl jį pridėkite. Kaip pridėti spausdintuvą, žr. toliau.

<http://epson.sn>

6. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.

- Laikmenos tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
- Print Quality: pasirinkite spausdinimo kokybę.  
Pasirinkus **Gera**, spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.
- Išplėtimas: funkcija galima pasirinkus popieriaus be paraščių dydį.  
Kai spausdinama be paraščių, spausdinimo duomenys šiek tiek išdidinami (palyginti su popieriaus dydžiu), kad nebūtų išspausdintos paraštės. Pasirinkite padidinimo apimtį.
- Pilki tonai: pasirinkite, norėdami spausdinti nespaltvotai arba naudojant pilkus atspalvius.

7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 37

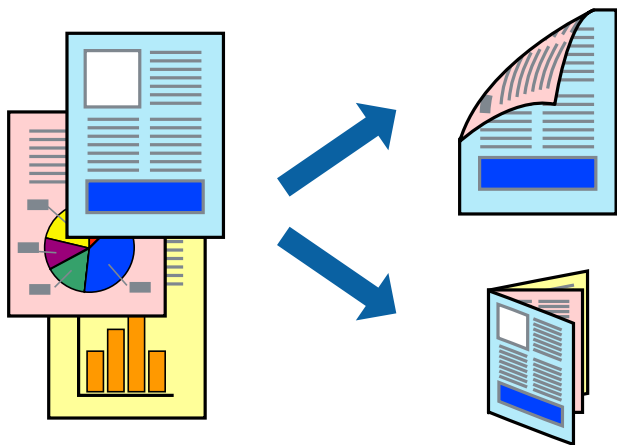


## Spausdinimas

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 39
- ➔ „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas” puslapyje 106
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 39

### Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“)

Spausdintuvo tvarkyklė spausdina automatiškai, atskirdama lyginius ir nelyginius puslapius. Spausdintuvui baigus spausdinti nelyginius puslapius, laikydamiesi instrukcijų apverskite popierių, kad būtų spausdinami lyginiai puslapiai. Galima išspausdinti ir lankstinuką, gaunamą sulanksčius spaudinį.



#### **Pastaba:**

- Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.
- Jei nenaudojate dvipusiam spausdinimui tinkančio popieriaus, gali suprastėti spausdinimo kokybė, o popierius įstrigti.
- Atsižvelgiant į popierių ir duomenis, rašalas gali prisisunkti į kitą popieriaus pusę.
- Jei **EPSON Status Monitor 3** išjungta, norėdami pasiekti spausdintuvo tvarkyklę, skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Igalinti "EPSON Status Monitor 3"**.
- Kai spausdintuvą pasiekėte per tinklą arba jis naudojamas kaip bendras spausdintuvas, dvipusio spausdinimo funkcija gali būti negalima.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite **Rankinis (apvadas ilgajame krašte)** arba **Rankinis (apvadas trumpajame krašte)** dalyje **2-pusis spausdinimas**, kurią rasite skirtuke **Pagrindinis**.
5. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamus nustatymus ir spustelėkite **Gerai**.

#### **Pastaba:**

Norėdami spausdinti kaip lankstinuką, pasirinkite **Brošiūra**.

6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.

## Spausdinimas

### 7. Spustelėkite **Spausdinti**.

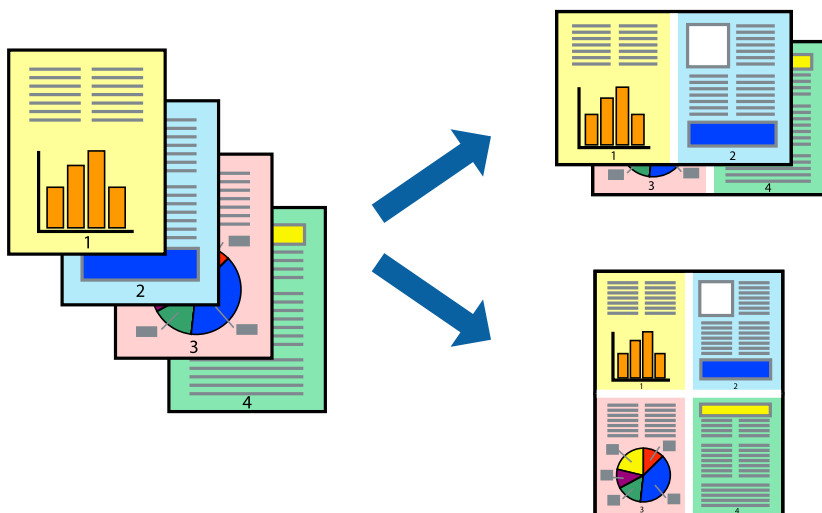
Spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, kompiuterio ekrane pateikiamas iššokantysis langas. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 37
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 45

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

Ant vieno popieriaus lapo galima išspausdinti dviejų arba keturių puslių duomenis.



## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo – Windows

### *Pastaba:*

*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **Keli puslapiai** nustatymą **2 puslapiai** arba **4 puslapiai**.
5. Spustelėkite **Puslapių tvarka**, nustatykite reikiamus nustatymus ir spustelėdami **Gerai** uždarykite langą.
6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

## Spausdinimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 45

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo — Mac OS

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdinimo dialogo langą.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Maketas**.
5. Dalyje **Puslapių skaičius lape** nustatykite puslapių skaičių, taip pat **Išdėstymo kryptis** (puslapių tvarka) ir **Kraštinė** nustatymus.
6. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS” puslapyje 46

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą

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



## Spausdinimas pagal popieriaus formatą – Windows

### *Pastaba:*

*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.

## Spausdinimas

2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuke **Daugiau pasirinkčių** nustatykite toliau nurodytus nustatymus.
  - Dokumento dydis: pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
  - Išvesties popierius: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.  
**Talpinti į puslapį** bus pasirinkta automatiškai.

### **Pastaba:**

*Jei norite išspausdinti sumažintą vaizdą puslapio centre, pasirinkite **Centras**.*

5. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.

### **Susijusi informacija**

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 39](#)
- ➔ [„Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows“ puslapyje 45](#)

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą — Mac OS

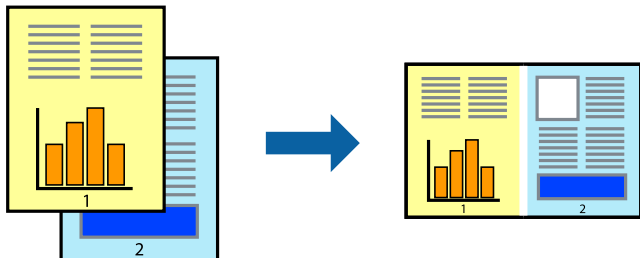
1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdinimo dialogo langą.
4. Nustatydami **Popier. dydis** nustatymą pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Popieriaus apdorojimas**.
6. Pasirinkite **Keisti mastelį pagal popieriaus dydį**.
7. Nustatydami **Paskirties popieriaus dydis** nustatymą pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
8. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
9. Spustelėkite **Spausdinti**.

### **Susijusi informacija**

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 39](#)
- ➔ [„Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS“ puslapyje 46](#)

## Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows)

Parinktis **Užduočių tvarkyklė Lite** leidžia sujungti kelis skirtingomis programomis sukurtus failus ir išspausdinti juos kaip vieną spaudinį. Spausdindami sujungtus failus galite nurodyti spausdinimo nustatymus, pavyzdžiui, išdėstymą, spausdinimo tvarką ir padėtį.



1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuke **Užduočių tvarkyklė Lite** pasirinkite **Pagrindinis**.
5. Norėdami uždaryti spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **Gerai**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.

Bus atidarytas langas **Užduočių tvarkyklė Lite** ir spausdinimo užduotis bus įtraukta į **Spausdinamas projektas** sąrašą.

7. Atidarę langą **Užduočių tvarkyklė Lite** atidarykite su dabartiniu failu norimą sujungti failą ir pakartokite 3–6 veiksmus.

### **Pastaba:**

- Jei uždarysite langą **Užduočių tvarkyklė Lite**, bus ištrintas neišsaugotas **Spausdinamas projektas**. Norėdami spausdinti vėliau, meniu **Įrašyti** pasirinkite **Failas**.
- Norėdami atidaryti **Spausdinamas projektas** įrašytą **Užduočių tvarkyklė Lite**, spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Užduočių tvarkyklė Lite** spustelėkite **Tech. priežiūra**. Tada meniu **Atverti** pasirinkite **Failas** ir pasirinkite failą. Išsaugotų failų plėtinys yra „.ecl“.

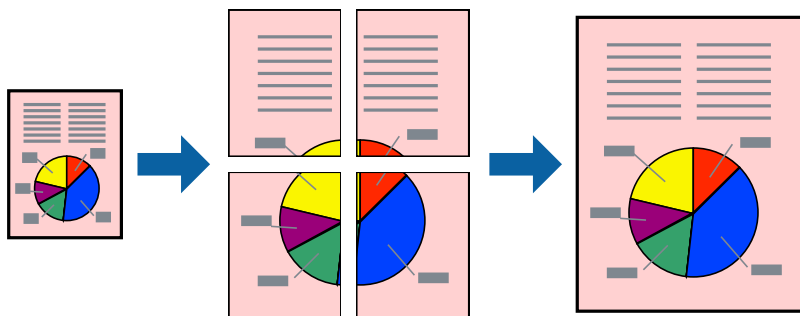
8. Pasirinkite meniu **Išdėstymas** ir **Redaguoti**, esančius **Užduočių tvarkyklė Lite**, jei norite suredaguoti **Spausdinamas projektas** (jei reikia). Informacijos ieškokite Užduočių tvarkyklė Lite žinyne.
9. Meniu **Spausdinti** pasirinkite **Failas**.

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows“ puslapyje 45

## Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų, norint sukurti plakata (tik Windows sistemai)

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



### **Pastaba:**

*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite **2x1 plakatas**, **2x2 plakatas**, **3x3 plakatas**, arba **4x4 plakatas** skirtuko **Keli puslapiai** dalyje **Pagrindinis**.
5. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamas nuostatas ir spustelėkite **Gerai**.

### **Pastaba:**

*Spausdinti apipjovimo kreipiam. leidžia spausdinti pjovimo gidą.*

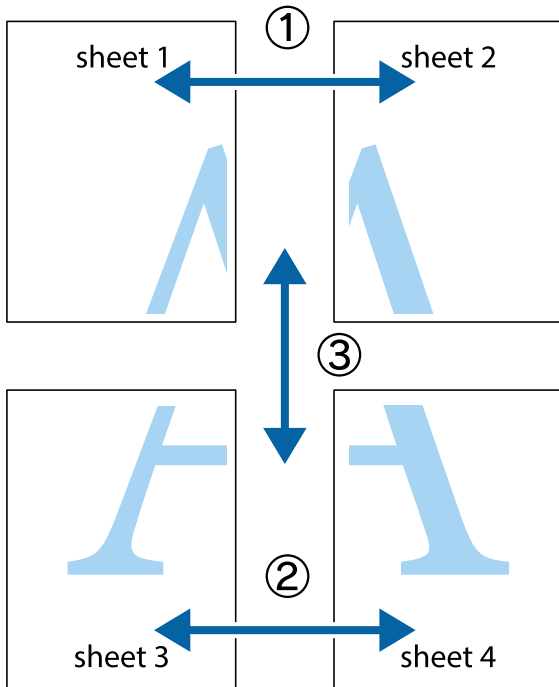
6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### **Susijusi informacija**

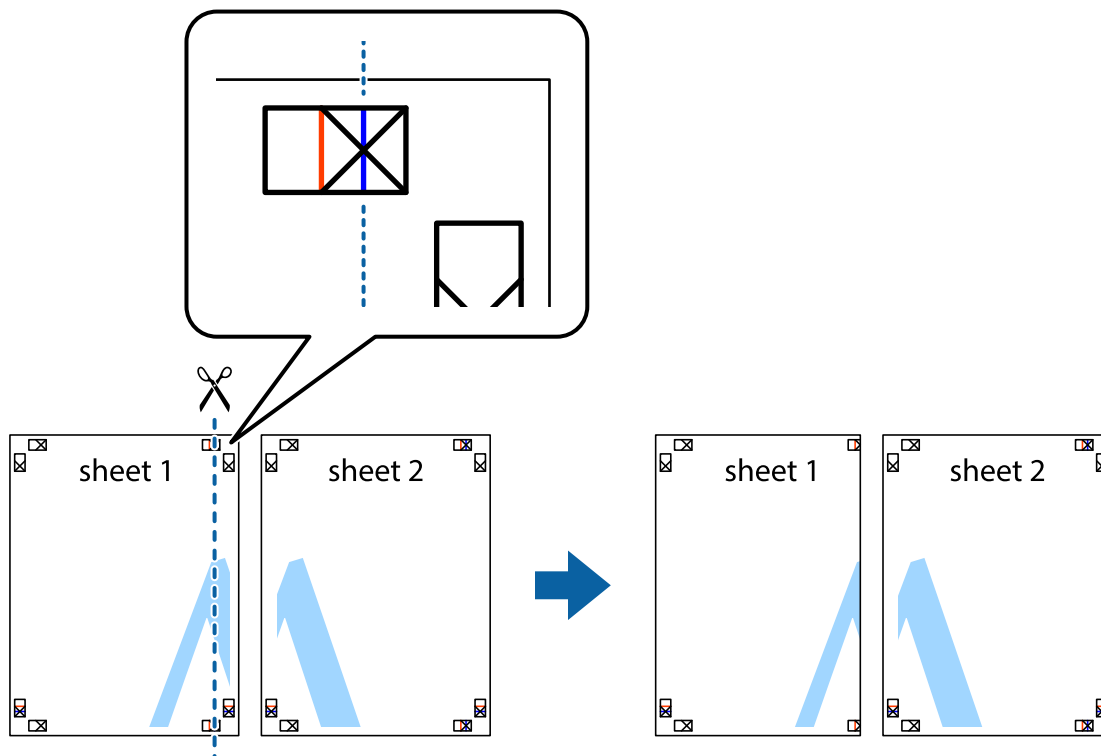
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 45

## Plakatų kūrimas naudojant Persideng. išlygiavimo žymės

Toliau pateiktas plakatų kūrimo pavyzdys pasirinkus 2x2 plakatas ir dalyje Persideng. išlygiavimo žymės pasirinkus Spausdinti apipjovimo kreipiam..

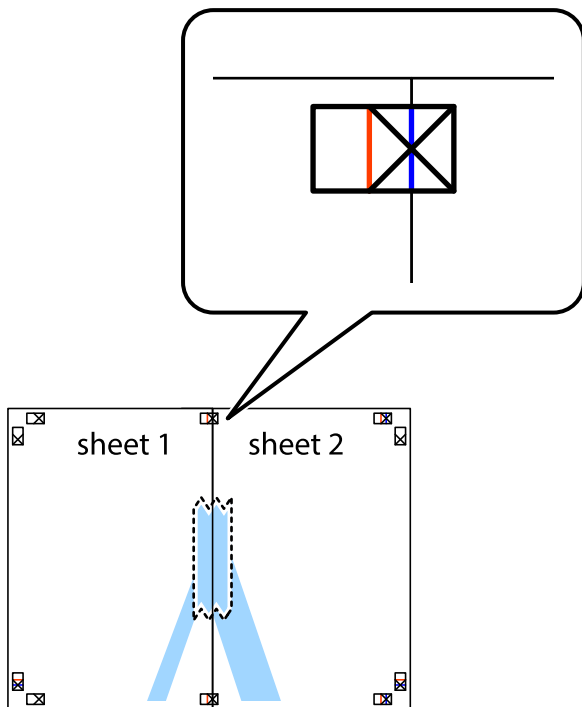


1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančią per viršutinio ir apatinio kryžiuokų vidurį.

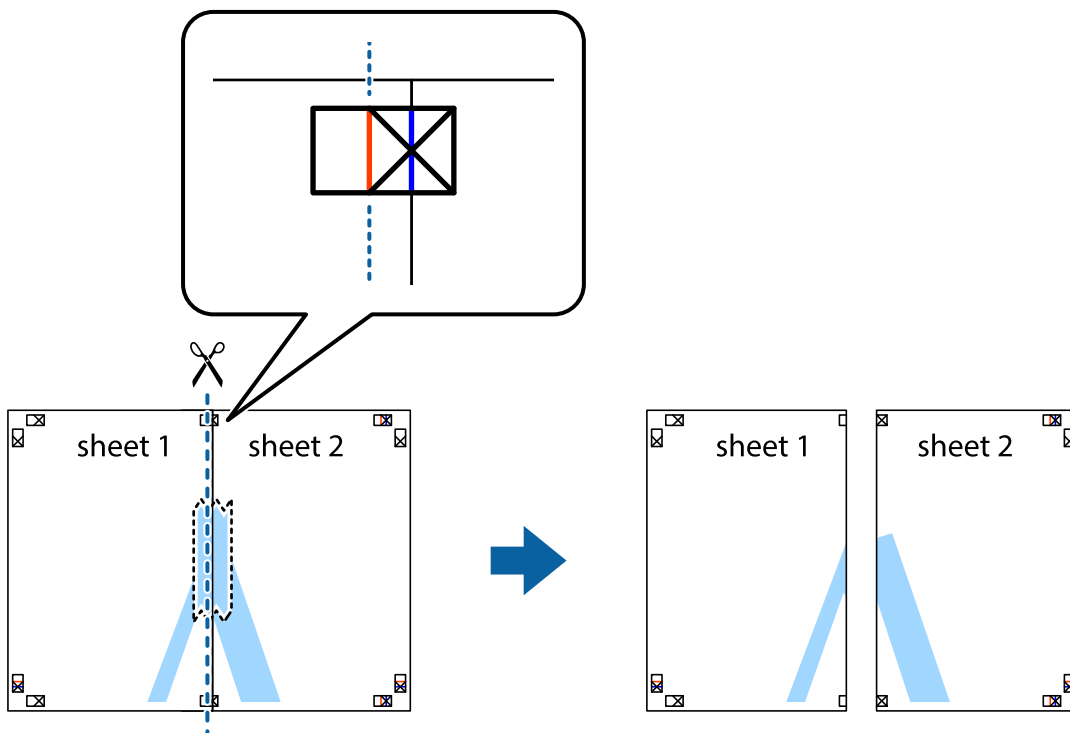


### Spausdinimas

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



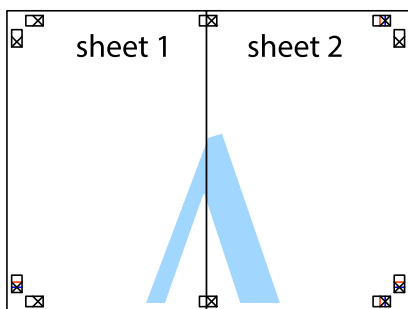
- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).





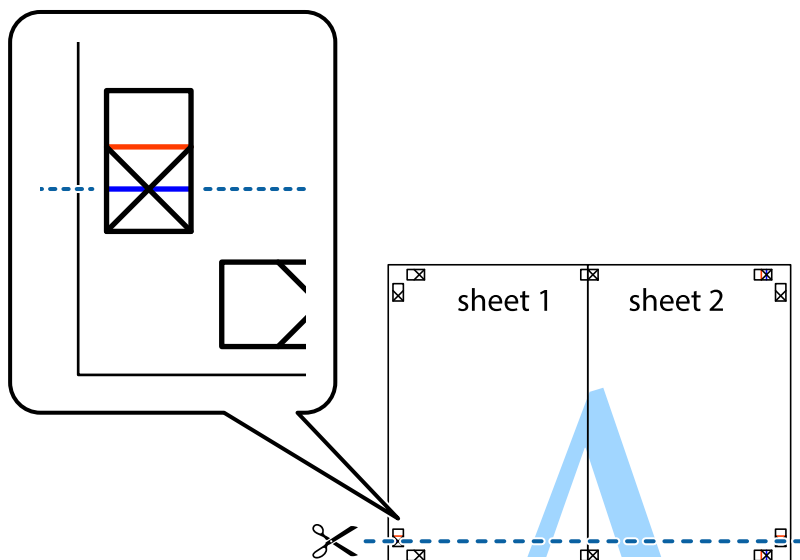
## Spausdinimas

4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



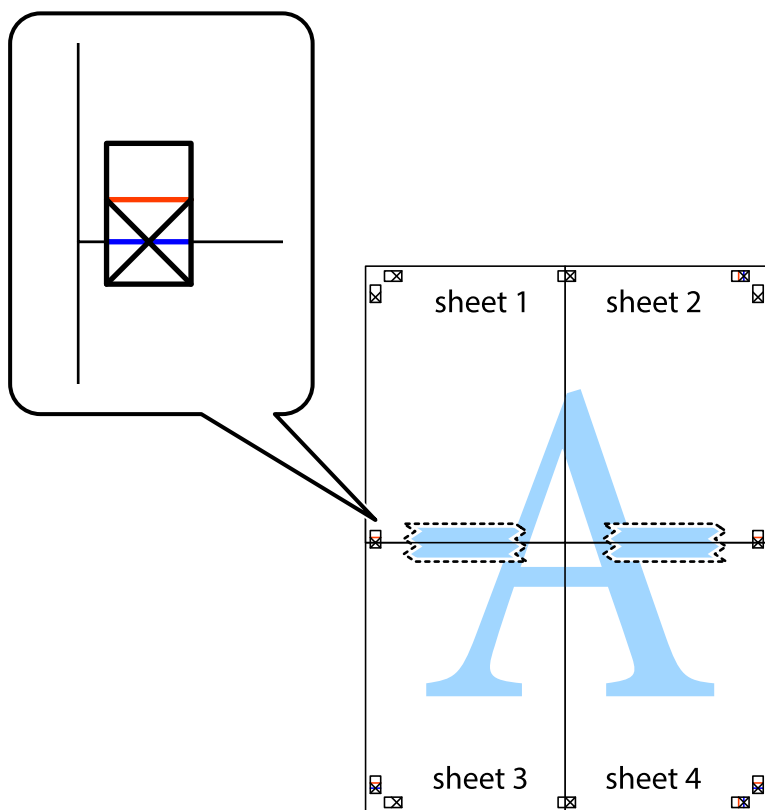
5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.

6. Nukirpkite Sheet 1 ir Sheet 2 paraštes pagal horizontalią mėlyną liniją, einančią per kairiojo ir dešiniojo kryžiuokų vidurį.



## Spausdinimas

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



### Spausdinimas

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

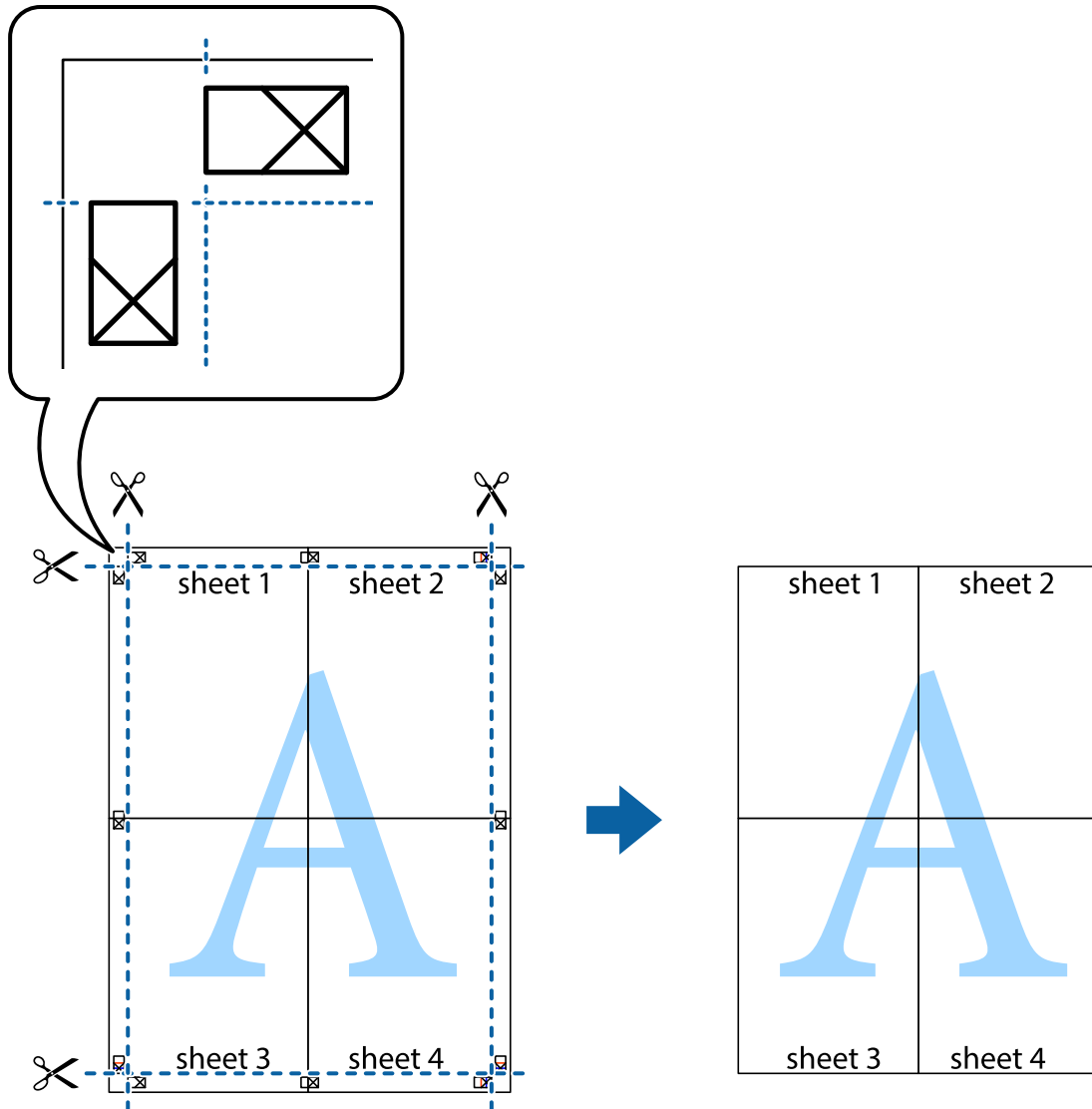


9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



## Spausdinimas

10. Pagal išorines nuorodas nukirpkite likusias paraštes.



## Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas

Šiame skyriuje supažindinama su įvairiomis papildomomis spausdintuvo tvarkyklėje siūlomomis išdėstymo ir spausdinimo funkcijomis.

### Susijusi informacija

- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 102
- ➔ „Mac OS spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 105

## Išankstinių spausdinimo nustatymų pridėjimas, norint paprastai spausdinti

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

## Spausdinimas

### Windows

Norėdami įtraukti išankstinį nustatymą, skirtuke **Dokumento dydis** arba **Popier. tipas** nustatykite tokius elementus kaip **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių**, o tada **Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus** spustelėkite **Išankst. spausd. nustat.**

**Pastaba:**

Norėdami ištrinti pridėtą išankstinį nustatymą, spustelėkite **Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus**, sąraše pasirinkite norimą pašalinti pavadinimą ir jį pašalinkite.

### Mac OS

Atidarykite spausdinimo dialogo langą. Norėdami įtraukti pačių sukurtą išankstinę nuostatą, nustatykite tokius elementus kaip **Popier. dydis** ir **Laikmenos tipas**, paskui įrašykite dabartines nuostatas kaip išankstines pasirinkdami **Išankstinės nuostatos**.

**Pastaba:**

Norėdami pašalinti pridėtą išankstinį nustatymą, spustelėkite **Išankstinės parinktys > Rodyti išankstines parinktis**, tada sąraše pasirinkite norimą pašalinti pavadinimą ir jį pašalinkite.

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas

Pasirinkdami konkretų procentą galite atitinkamai sumažinti arba padidinti dokumentą.

### Windows

**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Skirtuke **Dokumento dydis** nustatykite **Daugiau pasirinkčių**. Pasirinkite **Mažinti / didinti dokumentą, Priartinti** ir įveskite procentus.

### Mac OS

**Pastaba:**

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

Meniu **Failas** pasirinkite **Puslapio sąranka** (arba **Spausdinti**). Dalyje **Formatavimas** pasirinkite spausdintuvą, nustatykite popieriaus dydį, tada dalyje **Mastelis** įveskite procentus. Uždarykite langą, tada spausdinkite vadovaudamiesi pagrindinėmis spausdinimo instrukcijomis.

## Spausdinimo spalvų nustatymas

Galite nustatyti spausdinimo užduotyje naudojamas spalvas. Šie pakoregavimai nėra taikomi originaliems duomenims.

**PhotoEnhance** gaunami ryškesni vaizdai ir gyvesnės spalvos, nes originalaus vaizdo duomenų kontrastas, sodrumas ir ryškumas yra nustatomi automatiškai.

**Pastaba:**

**PhotoEnhance** spalvos koreguojamos pagal objekto vietą. Todėl, jei sumažinus, padidinus, apkirpus arba pasukus vaizdą objekto vieta pasikeitė, ant spaudinio galima pastebėti netikėtų spalvos pokyčių. Pasirinkus spausdinimą be paraščių, objekto vieta taip pat pakinta, todėl pakinta ir spalvos. Jei vaizdas yra nesufokusuotas, tonas gali atrodyti nenatūraliai. Jei pasikeitė spalvos arba jos atrodo netikroviškai, spausdinkite pasirinkę ne **PhotoEnhance**, o kitą režimą.

## Spausdinimas

### Windows

Skirtuko **Spalvų korekcija** dalyje **Daugiau pasirinkčių** pasirinkite spalvų ištaisymo būdą.

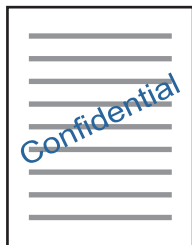
Pasirinkus **Automatinis r.**, spalvos yra pakoreguojamos automatiškai pagal popieriaus tipą ir spausdinimo kokybės nustatymus. Pasirinkus **Vartotojo nustatymas** ir paspaudus **Patobulintas**, norimus nustatymus galite parinkti patys.

### Mac OS

Atidarykite spausdinimo dialogo langą. Iškylančiajame meniu pasirinkite **Spalvos derinimas**, paskui — **EPSON Color Controls**. Iškylančiajame meniu pasirinkite **Color Options**, paskui – vieną iš galimų parinkčių. Paspauskite rodyklę šalia **Sudėtingesnės nuostatos** ir pasirinkite atitinkamas nuostatas.

### Vandens ženklų spausdinimas (tik „Windows“)

Spaudiniuose galima išspausdinti vandens ženklus, pavyzdžiui, „Konfidencialu“. Galima įtraukti ir pačių sukurtą vandens ženklą.



#### **Pastaba:**

*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

Skirtuke **Vandenženklų funkcijos** spustelėkite **Daugiau pasirinkčių** ir pasirinkite vandens ženklą. Jei reikia pakeisti išsamią informaciją, pavyzdžiui, vandens ženklų tankį arba vietą, spustelėkite **Nustatymai**.

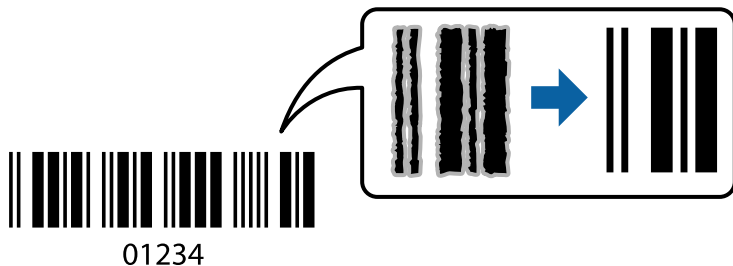
### Antraščių ir poraščių spausdinimas (tik „Windows“)

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

Skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vandenženklų funkcijos** ir pasirinkite **Viršutinė / apatinė antraštė**. Spustelėkite **Nustatymai** ir išskleidžiamajame sąraše pasirinkite būtinuosius elementus.

## Aiškių brūkšnių kodų spausdinimas (tik Windows)

Galite aiškiai atspausdinti brūkšninį kodą, kad būtų lengva jį nuskaityti. Įjunkite šią funkciją tik jei atspausdinto brūkšninio kodo nepavyksta nuskaityti.



Šią funkciją galima naudoti toliau nurodytomis sąlygomis.

- Popierius: paprastas popierius, kopijavimo popierius, popierius su antrašte arba vokas
- Kokybė: **Standartin.**

Spausdinimo kokybę galima pakeisti spausdinant. Spausdinimo greitis gali tapti mažesnis, o spausdinimo tankis — didesnis.

**Pastaba:**

*Priklausomai nuo aplinkybių, neryškumo pašalinimas gali būti galimas ne visada.*

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Išplėstinės nuostatos**, tada pasirinkite **Brūkšninio kodo režimas**.

## Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

### Funkcijos Epson iPrint naudojimas

Epson iPrint yra programa, leidžianti spausdinti nuotraukas, dokumentus ir tinklalapius iš išmaniojo telefono arba planšetės. Galite naudoti vietinio spausdinimo funkciją, spausdindami iš išmaniojo įrenginio, prijungto prie to paties belaidžio tinklo kaip ir spausdintuvas, arba nuotolinio spausdinimo funkciją, spausdindami internetu. Norėdami naudoti nuotolinio spausdinimo funkciją, užregistruokite spausdintuvą „Epson Connect“ paslaugoje.

Jei Epson iPrint paleisite, kai spausdintuvas neprijungtas prie tinklo, bus parodytas pranešimas, kuriuo nurodoma prijungti spausdintuvą. Laikykitės instrukcijų ir prijunkite. Veikimo sąlygas rasite sekdami toliau pateiktą URL.

<http://epson.sn>



#### Susijusi informacija

➔ „Paslauga Epson Connect“ puslapyje 100

## Spausdinimas

### Epson iPrint įdiegimas

Naudodamiesi šiuo URL arba QR kodu, Epson iPrint galite įdiegti į išmanųjį įrenginį.

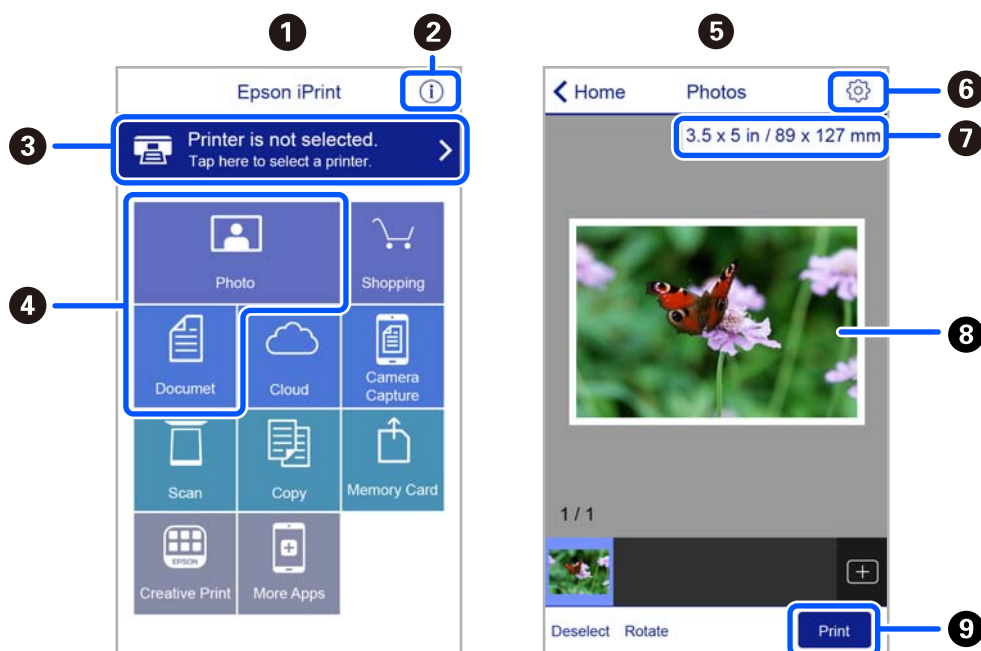
<http://ipr.to/a>



### Spausdinimas naudojant „Epson iPrint“

Išmaniajame įrenginyje paleiskite „Epson iPrint“ ir pradžios ekrane pasirinkite norimą naudoti elementą.

Šie ekranai gali būti keičiami nepranešus. Turinys gali skirtis priklausomai nuo produkto.



1	Paleidus programą, parodomas pradžios ekranas.
2	Parodoma informacija, kaip nustatyti spausdintuvą, ir DUK.
3	Parodomas ekranas, kuriame galite pasirinkti spausdintuvą ir parinkti spausdintuvo nustatymus. Pasirinkus spausdintuvą, jo nebereikės pasirinkti kitą kartą.
4	Pasirinkite, ką norite spausdinti, pvz., nuotraukas ar dokumentus.
5	Nuotraukų spausdinimo ekranas rodomas pasirinkus nuotraukų meniu.
6	Parodomas ekranas, kuriame galima parinkti spausdinimo nustatymus, pvz., puslapio dydį ir popieriaus tipą.
7	Rodomas popieriaus formatas. Kai jis rodomas kaip mygtukas, palieskite jį, jeigu norite peržiūrėti šiuo metu spausdintuve nustatytas popieriaus nuostatas.
8	Parodomas pasirinktos nuotraukos ir dokumentai.



## Spausdinimas

9	Pradedama spausdinti.
---	-----------------------

### **Pastaba:**

Norėdami spausdinti iš dokumentų meniu, kai naudojate iPhone, iPad ar iPod touch, kuriame veikia iOS, paleiskite Epson iPrint, prieš tai perkėle norimą spausdinti dokumentą naudodamiesi iTunes failų bendrinimo funkcija.

## „Epson Print Enabler“ naudojimas

Galite bevieliu būdu spausdinti dokumentus, el. laiškus, nuotraukas ir tinklalapius tiesiai iš Android telefono arba planšetinio kompiuterio (Android v4.4 arba naujesnė). Keliais paspaudimais Android įrenginys atiras „Epson“ spausdintuvą, prijungtą prie to paties bevielio tinklo.

### **Pastaba:**

Veiksmai gali skirtis priklausomai nuo įrenginio.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Nustatykite spausdintuvą belaidžiam spausdinimui.
3. Android įrenginyje įdiekite „Epson Print Enabler“ įskiepį iš Google Play.
4. Prijunkite „Android“ įrenginį prie to paties bevielio tinklo, kaip ir spausdintuvą.
5. Eikite į **Nuostatos** Android įrenginyje, pasirinkite **Prijungti įrenginiai > Spausdinimas**, tada įjunkite „Epson Print Enabler“.
6. Android programoje, pvz. Chrome, palieskite meniu piktogramą ir spausdinkite tai, kas rodoma ekrane.

### **Pastaba:**

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

### Susijusi informacija


- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas“ puslapyje 39
- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 23

## Spausdinimo atšaukimas

### **Pastaba:**

- Jei naudojate „Windows“ ir spausdinimo užduotis jau išsiųsta į spausdintuvą, iš kompiuterio jos atšaukti negalėsite. Tokiu atveju spausdinimo užduotį atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.
- Jei spausdinate keletą puslapių ir naudojate Mac OS, naudodami valdymo skydelį visų užduočių atšaukti negalėsite. Tokiu atveju spausdinimo užduotį reikia atšaukti naudojant kompiuterį.
- Jei spausdinimo užduotį iš „Mac OS X v10.6.8“ išsiuntėte per tinklą, naudodami kompiuterį užduoties atšaukti negalėsite. Tokiu atveju spausdinimo užduotį atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.

## Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas

Norėdami atšaukti vykdomą spausdinimo užduotį, paspauskite mygtuką .


## **Spausdinimo atšaukimas – Windows**

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Pasirinkite skirtuką **Tech. priežiūra**.
3. Spustelėkite **Spausdinimo eilė**.
4. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite norimą atšaukti užduotį ir pasirinkite **Cancel**.

### **Susijusi informacija**

➔ [„Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 102](#)

## **Spausdinimo atšaukimas — Mac OS**



1. Dalyje **Dokas** spustelėkite spausdintuvo piktogramą.
2. Pasirinkite norimą atšaukti užduotį.
3. Atšaukite užduotį.
  - „OS X Mountain Lion“ arba naujesnė  
Spustelėkite  šalia eigos matuoklio.
  - Nuo „Mac OS X v10.6.8“ iki „v10.7.x“  
Spustelėkite **Naikinti**.

# Kopijavimas

---

## 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 A4 formato popieriaus.
2. Įdėkite originalus.
3. Paspauskite mygtuką  arba .

**Pastaba:**

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




### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas“ puslapyje 36
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 43

---

## 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.
2. Įdėkite originalus.
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 sekunde, kopijų skaičius bus nustatytas ir prasidės kopijavimas.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas“ puslapyje 36
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 43

# Nuskaitymas



---

## Nuskaitymas iš valdymo skydo

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

**Svarbu:**

Prieš naudodami šią funkciją kompiuteryje turite būti įdiegę „Epson Scan 2“ ir „Epson Event Manager“.

1. Įdėkite originalus.
2. Vienu metu paspauskite mygtukus  ir .

**Pastaba:**

- Naudodami „Epson Event Manager“, galite pakeisti nuskaitymo nustatymus, pvz., nuskaitymo dydį, įrašymo aplanką arba formatą.
- Nuskaityto vaizdo spalva, dydis ir paraštės nebus tokie patys kaip originalo.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 43
- ➔ „Programa nuskaitymo operacijų konfigūravimui iš valdymo skydo (Epson Event Manager)“ puslapyje 109

---

## Nuskaitymas iš kompiuterio

### Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“

Galite nuskaityti naudodami skaitytuvo tvarkyklę „Epson Scan 2“. Kiekvieno nustatymo punkto paaiškinimo ieškokite „Epson Scan 2“ žinyne.

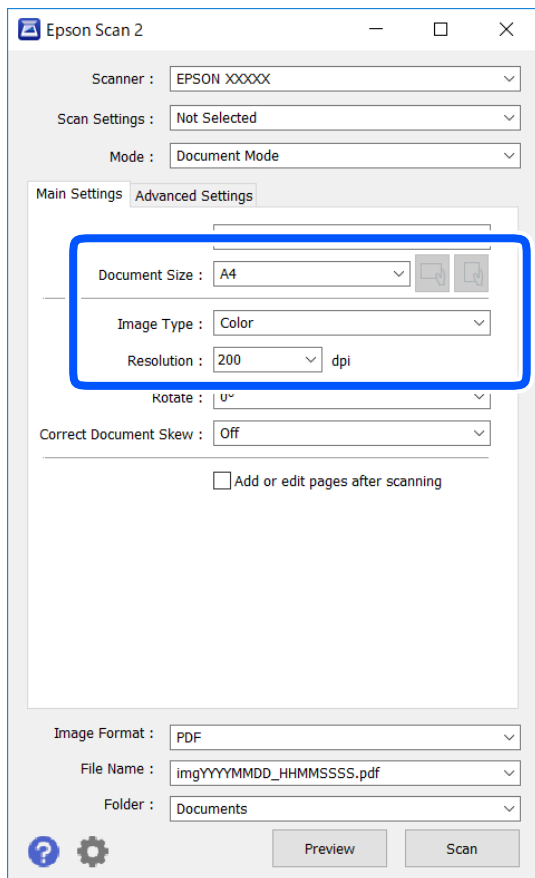
### Nuskaitomi dokumentai (Dokumentų spausdinimo režimas)

Naudodami **Dokumentų spausdinimo režimas**, esantį „Epson Scan 2“, galite nuskaityti originalus naudodami išsamius parametrus, kurie yra tinkami tekstiniams dokumentams.

1. Įdėkite originalus.
2. Paleiskite „Epson Scan 2“.
3. Sąraše **Dokumentų spausdinimo režimas** pasirinkite **Režimas**.

## Nuskaitymas

4. Skirtuke **Pagrindiniai nustat.** nustatykite toliau nurodytus nustatymus.



- Dokumento dydis: pasirinkite įdėto originalo dydį.



- (originalo padėties) mygtukai: pasirinkite įdėto originalo nustatymo padėtį. Priklausomai nuo originalo dydžio, šis elementas gali būti nustatytas automatiškai ir jo keisti negalima.
- Vaizdo tipas: pasirinkite nuskaityto vaizdo išsaugojimo spalvą.
- Skiriamoji geba: pasirinkite skiriamąją gebą.

### **Pastaba:**

- Parametras **Dokumento šaltinis** yra nustatytas kaip **Skaitytuvo stiklas**. Negalite pakeisti šio parametro.
- Jei nustatysite **Pridė./redagu. nuskaičius**, po originalo nuskaitymo galėsite nuskaityti papildomus originalus. Be to, jei nustatysite **Vaizdo formatas** kaip **PDF** arba **Multi-TIFF**, galėsite išsaugoti nuskaitytus vaizdus kaip vieną failą.

5. Jei reikia, pasirinkite kitus nuskaitymo parametrus.

- Nuskaitytą vaizdą galite peržiūrėti paspaudę mygtuką **Peržiūra**. Atsidaro peržiūros langas, rodomas peržiūros vaizdas.

## Nuskaitymas

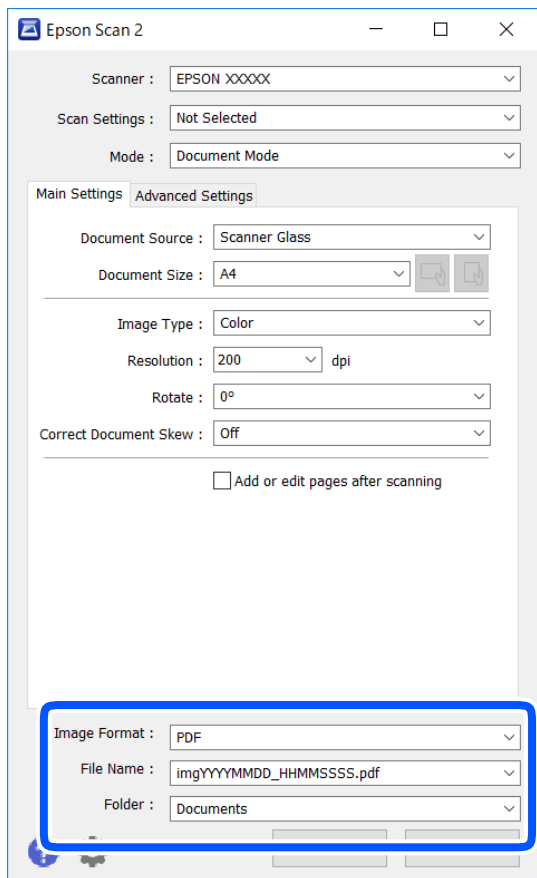
- Papildomi nustatymai** skirtuke galite atlikti detalius vaizdo koregavimo parametrus, tinkamus tekstiniams dokumentams, kaip nurodyta toliau.
  - Pašalinti foną: pašalinkite originalų foną.
  - Teksto patobulinimas: galite paryškinti išblukusias originalo raides ir padaryti jas aiškesnes.
  - Autom. srities segmentavimas: galite padaryti raides aiškesnes, o vaizdus tolygesnius atliekant nespaltvotą dokumento, kuriame yra vaizdų, nuskaitymą.
  - Spalvos stiprinimas: galite paryškinti nuskaityto vaizdo nurodytą spalvą, tada įrašyti ją į pilkų tonų ar juodos ir baltos spalvos sąrašus.
  - Šviesumas: galite koreguoti nuskaityto vaizdo ryškumą.
  - Kontrastas: galite koreguoti nuskaityto vaizdo kontrastą.
  - Gama: galite koreguoti nuskaityto vaizdo gama (ryškumą vidutiniu atstumu) ryškumą.
  - Slenkštis: galite reguliuoti nespaltvoto dvejetainio (juodo ir balto) vaizdo kraštus.
  - Kontūro aštrumas: galite paryškinti vaizdo kontūrus.
  - Muarų pašalinimas: galite pašalinti muaro efektą (voratinklį primenančius šešėlius), kuris atsiranda nuskaitytą spausdintą popierių, pvz., žurnalą.
  - Krašto užpildymas: galite pašalinti šešėlį aplink nuskaitytą vaizdą.
  - Dviguba vaizdo išvestis (tik „Windows“): galite nuskaityti vieną kartą ir tuo pat metu įrašyti du vaizdus su skirtingais išvesties parametrais.

**Pastaba:**

*Šios funkcijos gali būti neprieinamos priklausomai nuo pasirinktų parametrų.*

## Nuskaitymas

### 6. Pasirinkite failo išsaugojimo parametrus.



- Vaizdo formatas:** iš sąrašo pasirinkite išsaugojimo formatą.

Išsamius parametrus galite nustatyti visiems failo formatams, išskyrus BITMAP ir PNG. Pasirinkę išsaugojimo formatą iš sąrašo pasirinkite **Parinktys**.

- Failo pavadinimas:** patvirtinkite rodomą failo pavadinimą.

Failo pavadinimo parametrus galite pakeisti iš sąrašo pasirinkę **Nustatymai**.

- Aplankas:** iš sąrašo pasirinkite aplanką, į kuri išsaugoti nuskaitytą vaizdą.

Galite pasirinkti kitą aplanką arba sukurti naują aplanką iš sąrašo pasirinkę **Pasirinkti**.

### 7. Spustelėkite **Nuskaityti**.

#### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 43

## Nuotraukų ir vaizdų nuskaitymas (Nuotraukų spausdinimo režimas)

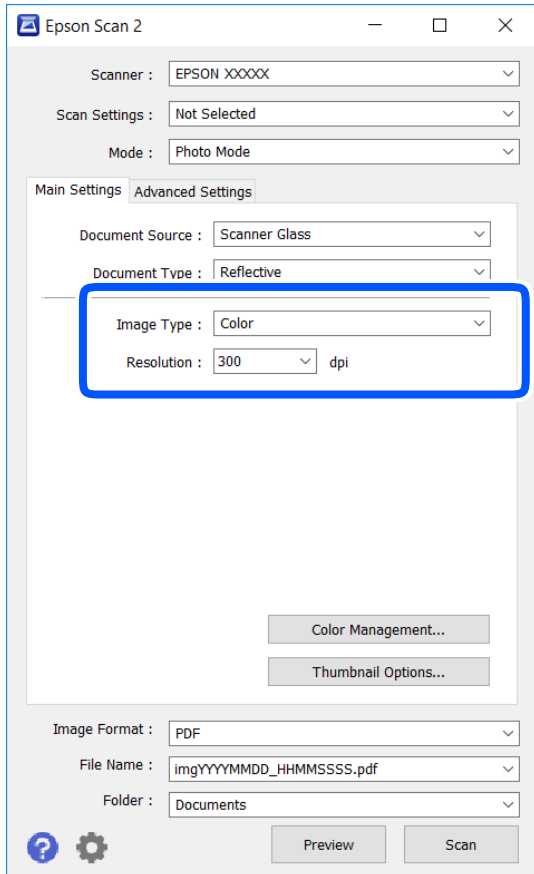
Naudodami **Nuotraukų spausdinimo režimas**, esantį „Epson Scan 2“, galite nuskaityti originalus pasitelkdami platų vaizdo koregavimo funkcijų, tinkamų nuotraukoms ir vaizdams, pasirinkimą.

### 1. Įdėkite originalus.

Uždėję kelis originalus ant skaitytuvo stiklo galite nuskaityti juos visus vienu metu. Įsitinkinkite, kad tarp originalų yra bent 20 mm tarpas.

## Nuskaitymas

2. Paleiskite „Epson Scan 2“.
3. Sąrašė **Nuotraukų spausdinimo režimas** pasirinkite **Režimas**.
4. Skirtuke **Pagrindiniai nustat.** nustatykite toliau nurodytus nustatymus.



- Vaizdo tipas: pasirinkite nuskaityto vaizdo išsaugojimo spalvą.
- Skiriamoji geba: pasirinkite skiriamąją gebą.

**Pastaba:**

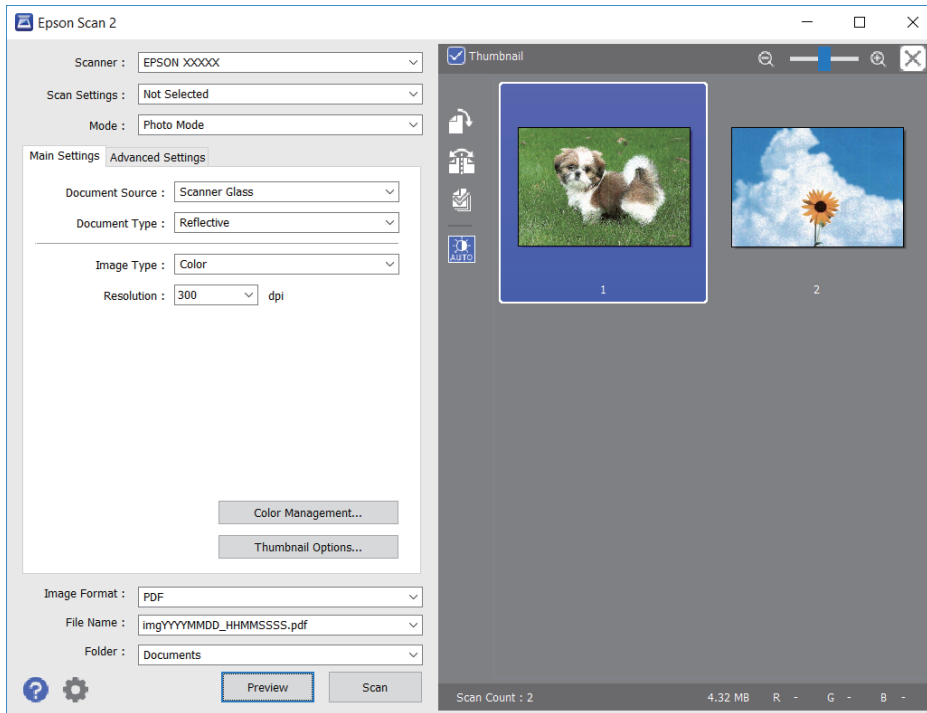
**Dokumento šaltinis** parametras yra nustatytas kaip **Skaitytuvo stiklas**, o **Dokumento tipas** parametras yra nustatytas kaip **Atspindintis**. (**Atspindintis** reiškia nepermatomus originalus, pvz., įprastą popierių ir nuotraukas.) Negalite pakeisti šių parametru.



## Nuskaitymas

5. Spustelėkite **Peržiūra**.

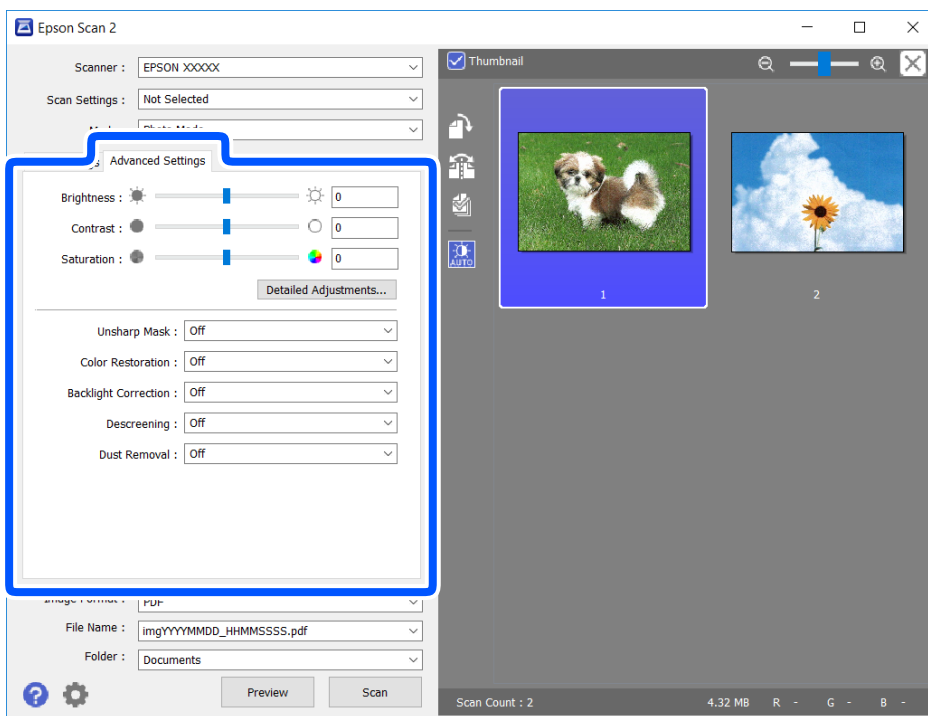
Atsidaro peržiūros langas, peržiūros vaizdai rodomi kaip miniatiūros.



**Pastaba:**

Kad peržiūrėtumėte visą nuskaitymą, sąrašo peržiūros lango viršuje paspauskite žymimąjį langelį **Miniatiūra**.

6. Patvirtinkite peržiūrą ir, jei reikia, skirtuke **Papildomi nustatymai** atlikite vaizdo koregavimo nustatymus.



## Nuskaitymas

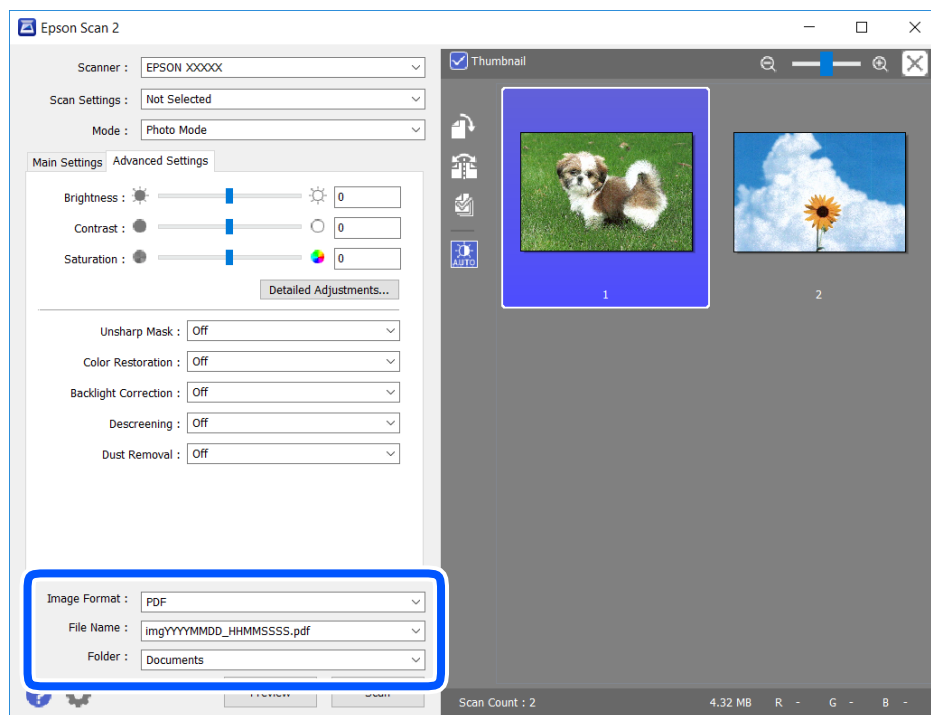
Nuskaitytą vaizdą koreguoti galite pasitelkę išsamius nuotraukoms ir vaizdams skirtus nustatymus, kurių pavyzdžiai nurodyti toliau.

- Šviesumas: galite koreguoti nuskaityto vaizdo ryškumą.
- Kontrastas: galite koreguoti nuskaityto vaizdo kontrastą.
- Grynis: galite koreguoti nuskaityto vaizdo sodrumą (spalvų ryškumą).
- Kontūro aštrumas: galite paryškinti nuskaityto vaizdo kontūrus.
- Spalvų atkūrimas: galite koreguoti išblukusius vaizdus ir grąžinti jiems jų pirmines spalvas.
- Fono apšvietimo korekcija: galite pašviesinti nuskaitytus vaizdus, kurie yra tamsūs dėl apšvietimo.
- Muarų pašalinimas: galite pašalinti muaro efektą (voratinklį primenančius šešėlius), kuris atsiranda nuskaitymą spausdintą popierių, pvz., žurnalą.
- Dulkių pašalinimas: galite pašalinti dulkes nuo nuskaityto vaizdo.

### **Pastaba:**

- Šios funkcijos gali būti neprieinamos priklausomai nuo pasirinktų parametrų.
- Atsižvelgiant į originalus, nuskaityto vaizdo gali neišeiti tinkamai pakoreguoti.
- Sukūrus kelias miniatiūras galite koreguoti kiekvienos miniatiūros vaizdo kokybę. Priklausomai nuo koregavimo elementų galite koreguoti bendrą nuskaitytų vaizdų kokybę pasirinkdami kelias miniatiūras.

## 7. Pasirinkite failo išsaugojimo parametrus.



- Vaizdo formatas: iš sąrašo pasirinkite išsaugojimo formatą.  
Išsamius parametrus galite nustatyti visiems failo formatams, išskyrus BITMAP ir PNG. Pasirinkę išsaugojimo formatą iš sąrašo pasirinkite **Parinktys**.
- Failo pavadinimas: patvirtinkite rodomą failo pavadinimą.  
Failo pavadinimo parametrus galite pakeisti iš sąrašo pasirinkę **Nustatymai**.

## Nuskaitymas

- Aplankas: iš sąrašo pasirinkite aplanką, į kuri išsaugoti nuskaitytą vaizdą.  
Galite pasirinkti kitą aplanką arba sukurti naują aplanką iš sąrašo pasirinkę **Pasirinkti**.

8. Spustelėkite **Nuskaityti**.

### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 43

---

## Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių

„Epson iPrint“ yra programa, leidžianti nuskaityti nuotraukas ir dokumentus iš išmaniojo įrenginio, pvz., išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio, prijungto prie to paties belaidžio tinklo kaip ir spausdintuvas. Nuskaitytus duomenis galite išsaugoti išmaniajame įrenginyje arba debesyje, siųsti juos el. paštu arba išspausdinti.

Jei „Epson iPrint“ paleisite, kai spausdintuvas neprijungtas prie tinklo, bus parodytas pranešimas, kuriuo nurodoma prijungti spausdintuvą. Laikykitės instrukcijų ir prijunkite. Veikimo sąlygas rasite sekdami toliau pateiktą URL.

<http://epson.sn>



## Epson iPrint įdiegimas

Naudodamiesi šiuo URL arba QR kodu, Epson iPrint galite įdiegti į išmanųjį įrenginį.

<http://ipr.to/a>



## Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“

Išmaniajame įrenginyje paleiskite „Epson iPrint“ ir pradžios ekrane pasirinkite norimą naudoti elementą.

## Nuskaitymas

Šie ekranai gali būti keičiami nepranešus.



1	Paleidus programą, parodomas pradžios ekranas.
2	Parodoma informacija, kaip nustatyti spausdintuvą, ir DUK.
3	Parodomas ekranas, kuriame galite pasirinkti spausdintuvą ir parinkti spausdintuvo nustatymus. Pasirinkus spausdintuvą, jo nebereikės pasirinkti kitą kartą.
4	Atidaromas nuskaitymo ekranas.
5	Nuskaitymo ekranas rodomas pasirinkus nuskaitymo meniu.
6	Parodomas ekranas, kuriame galite parinkti nuskaitymo nustatymus, pvz., skiriamąją gebą.
7	Parodomi nuskaityti vaizdai.
8	Pradedamas nuskaitymas.
9	Parodomas ekranas, kuriame galite nuskaitytus duomenis išsaugoti į išmanųjį įrenginį arba debesyje.
10	Parodomas ekranas, kuriame galite išsiųsti nuskaitytus duomenis el. paštu.
11	Parodomas ekranas, kuriame galite atspausdinti nuskaitytus duomenis.

# Rašalo kasečių keitimas

---

## 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.

## Rašalo lygio tikrinimas – Windows

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Rašalo lygiai** spustelėkite **Pagrindinis**.


**Pastaba:**

Jeigu **EPSON Status Monitor 3** yra išjungtas, rašalo lygiai nerodomi. Skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Igalinti "EPSON Status Monitor 3"**.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 102

## Rašalo lygio tikrinimas — Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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**.

---

## 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.
- 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.

## Rašalo kasečių keitimas

## Europoje

Piktograma	BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
Jūrų žvaigždė 	603 603XL*	603 603XL*	603 603XL*	603 603XL*

\* „XL“ nurodo didelę kasetę.

**Pastaba:**

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

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

## Australijoje ir Naujojoje Zelandijoje

Gaminys	BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
XP-2100	212 212XL*	212 212XL*	212 212XL*	212 212XL*
XP-2105	39 39XL*	39 39XL*	39 39XL*	39 39XL*

\* „XL“ nurodo didelę kasetę.

## Azijoje

BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
04E	04E	04E	04E

„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 spausdintuvai gali pradėti veikti su klaidomis. Informacija apie neautentiško rašalo lygį gali būti nerodoma.

## Susijusi informacija

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 154

---

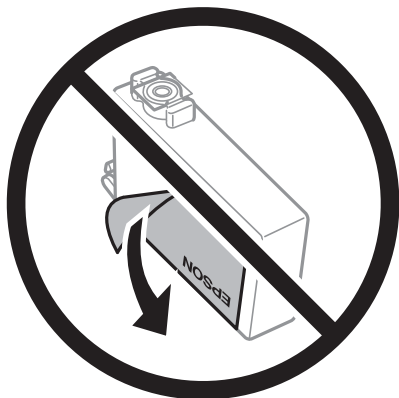
## Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes

Prieš keisdami rašalo kasetes, perskaitykite pateiktas instrukcijas.

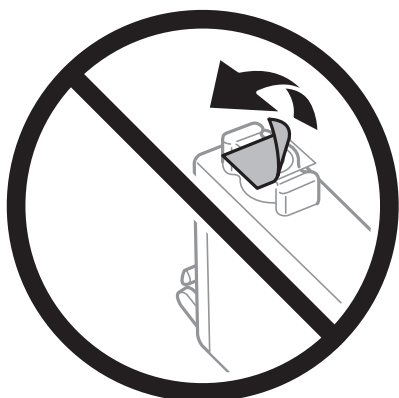
## Rašalo kasečių keitimas

### 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.
- Norėdami geriausių rezultatų, atidarę rašalo kasetės pakuotę, išnaudokite ją per šešis mėnesius.
- 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.
- 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.

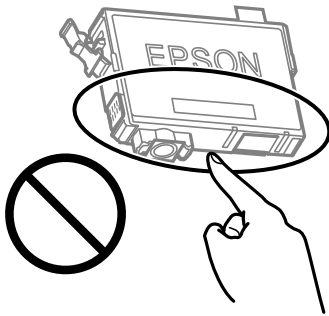


- Nenulupkite kasetės apačioje užklijuotos skaidrios juostelės; jei taip padarysite, kasetė gali tapti nenaudojama.



## Rašalo kasečių keitimas

- 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 išdžius 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. Nelaikykite 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.
- Įvertinta išėiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.

## 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.



## Rašalo kasečių keitimas


- ❑ 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.

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

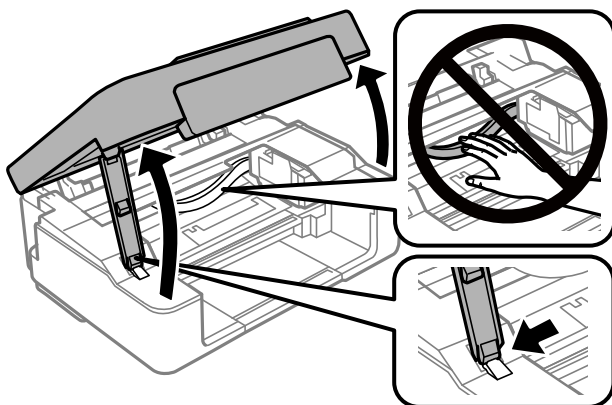
### **Perspėjimas:**

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.

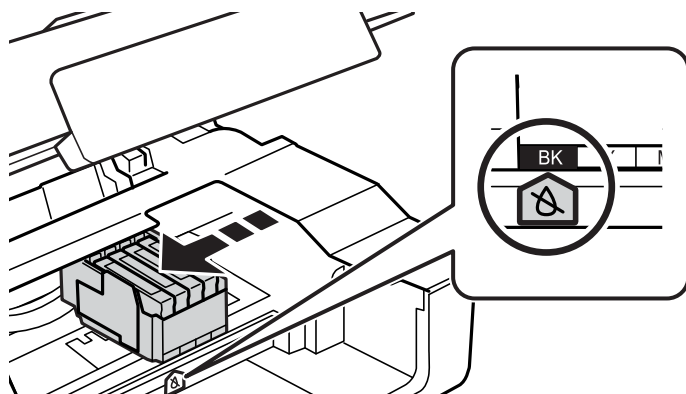
1. Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.




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 .





## Rašalo kasečių keitimas

- ❑ 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 veiksmo.

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

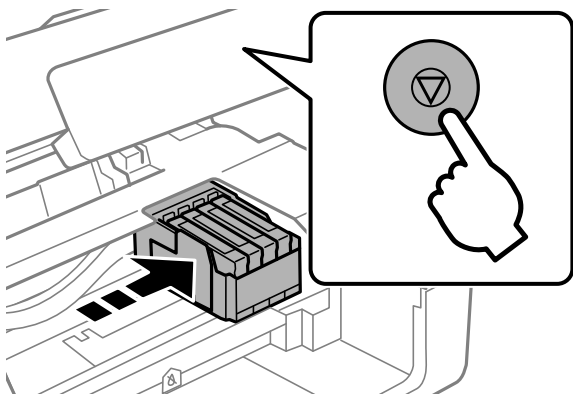
10 sekundžių palaikykite nuspaustą mygtuką . Rašalo kasetės laikiklis pajuda prie piktogramos . Šioje pozicijoje pakeisti kasečių negalite. Pereikite prie kito veiksmo.

### **Pastaba:**

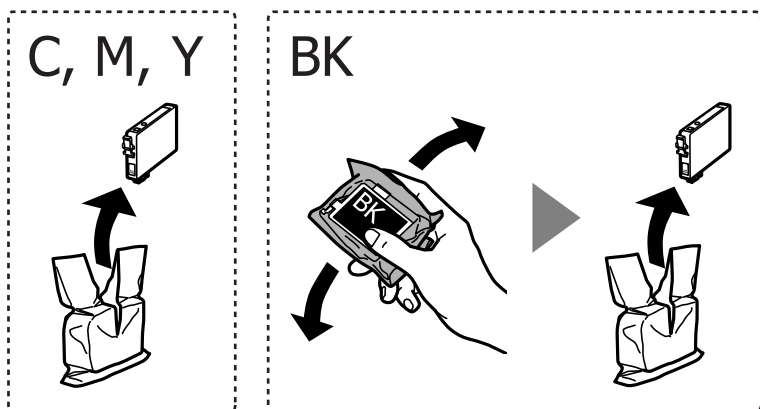
*Kad atšauktumėte rašalo kasetės keitimą, palikite rašalo kasetes įdėtas ir iš naujo paleiskite spausdintuvą.*

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.

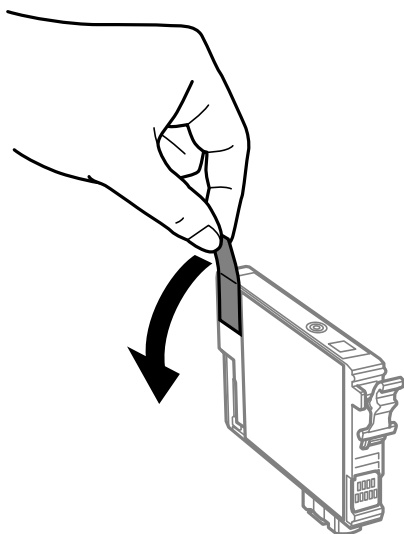


### **Svarbu:**

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

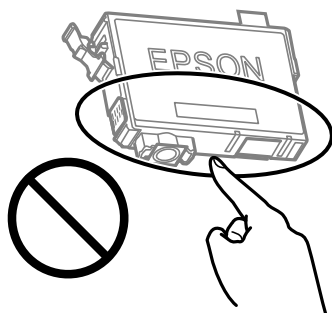
## Rašalo kasečių keitimas

- Pašalinkite tik geltoną juostelę.

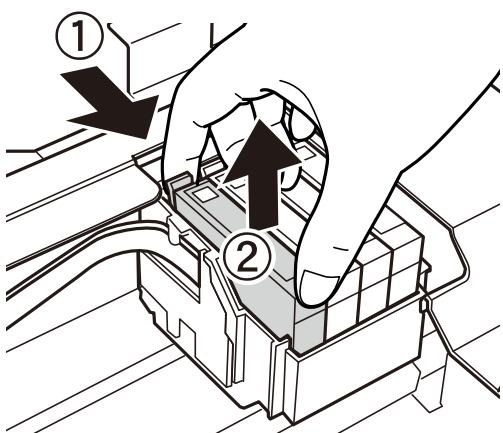


**! Svarbu:**

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

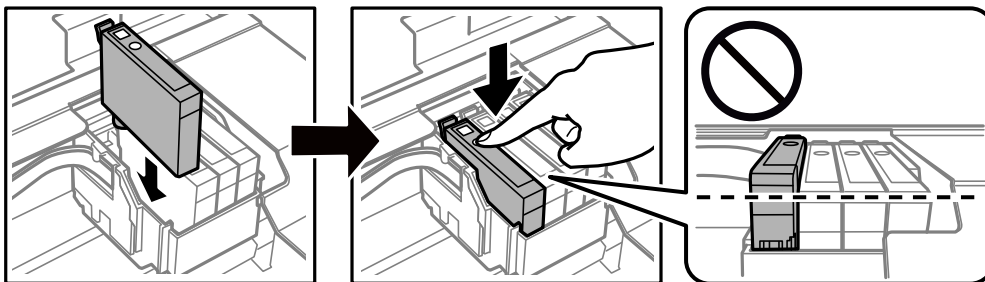


- Suspauskite rašalo kasetės rankenėlę ir ištraukite kasetę. Jei negalite išimti rašalo kasetės, tvirtai ją patraukite.

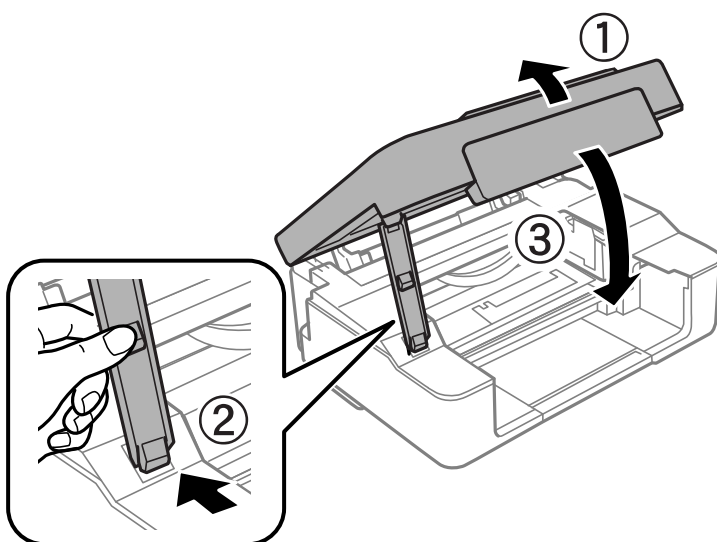


## Rašalo kasečių keitimas

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 neužgesa lemputė , pabandykite išimti ir vėl įdėti rašalo kasetę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo kasečių kodai” puslapyje 77
- ➔ „Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes” puslapyje 78


## Rašalo kasečių pakeitimas (užgesus rašalo lemputei)



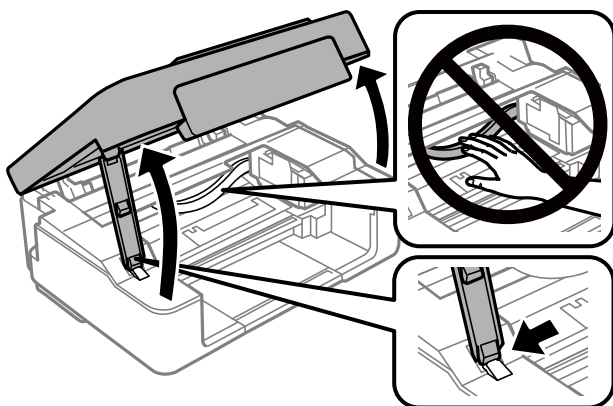
### Perspėjimas:

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

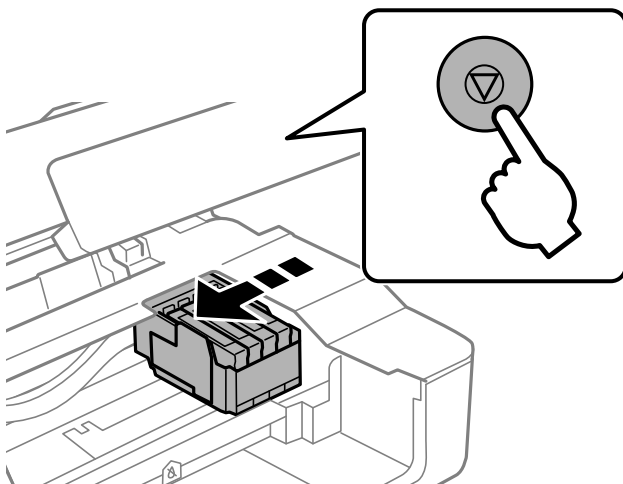
### Pastaba:

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. 10 sekundžių palaikykite nuspaustą mygtuką .



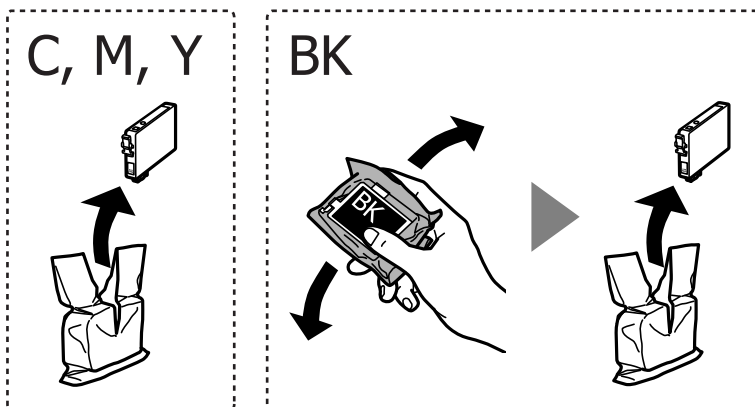
Rašalo kasetės laikiklis pajuda į pakeitimo poziciją.

### Pastaba:

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

## Rašalo kasečių keitimas

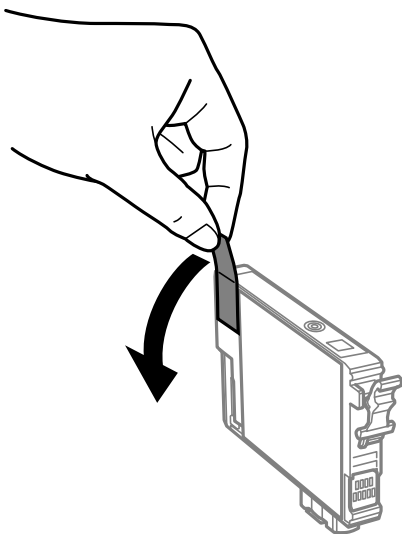
- Keičiant juodo rašalo kasetę lengvai supurtykite naują juodo rašalo kasetę keturis ar penkis kartus ir išimkite ją iš pakuotės. Keičiant kitų spalvų kasetes išimkite naujas kasetes iš pakuotės jų nesukratę.



**Svarbu:**

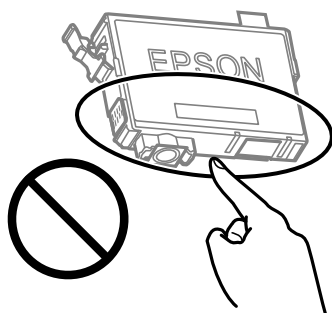
*Atidarę pakuotę, nepurtykite kasečių, kadangi iš jų gali pratekėti rašalas.*

- Pašalinkite tik geltoną juostelę.



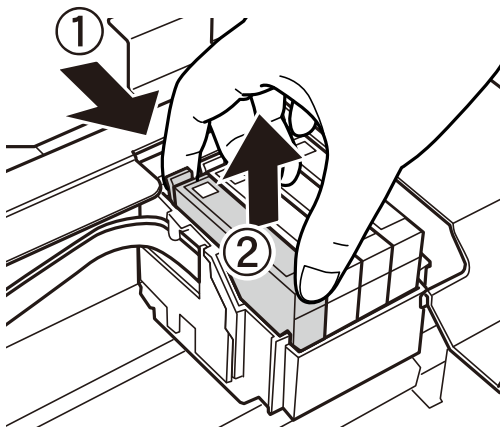
**Svarbu:**

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

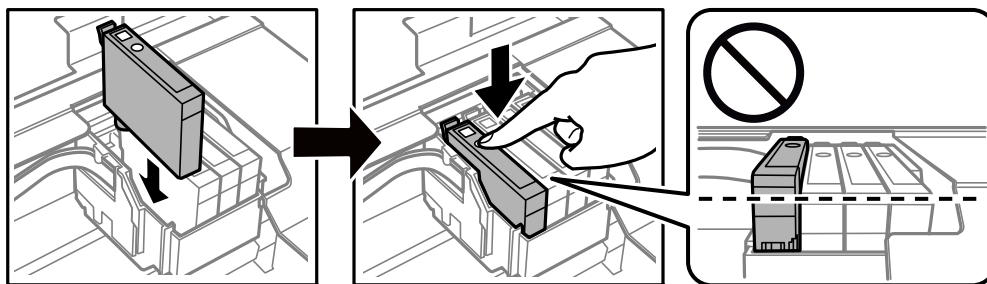


## Rašalo kasečių keitimas

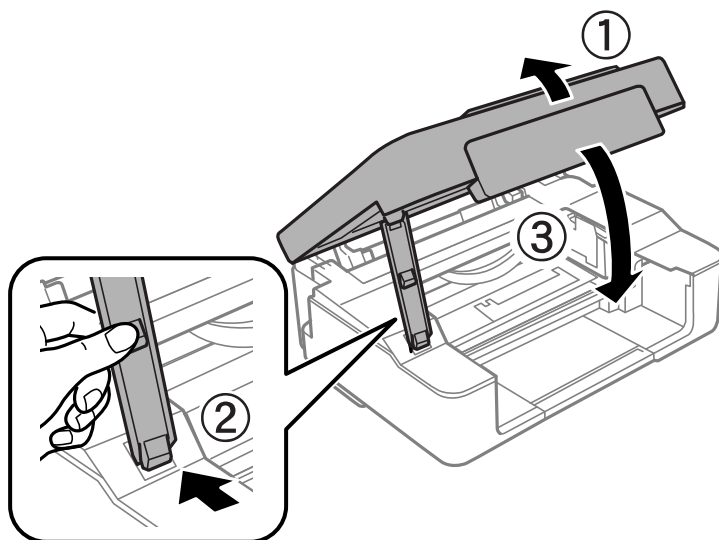
5. Suspauskite rašalo kasetės rankenėlę ir ištraukite kasetę. Jei negalite išimti rašalo kasetės, tvirtai ją patraukite




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



7. Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



8. Paspauskite mygtuką .  
Prasideda rašalo paruošimas.


## Rašalo kasečių keitimas



### 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

➔ „Rašalo kasečių kodai“ puslapyje 77

➔ „Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes“ puslapyje 78

## Laikinas spausdinimas juodu rašalu

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

- Popieriaus rūšis: paprastas popierius, Vokas
- Spalva: **Pilki tonai**
- Be paraščių: nepasirinkta
- „EPSON Status Monitor 3“: įjungta (tik naudojant „Windows“)

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

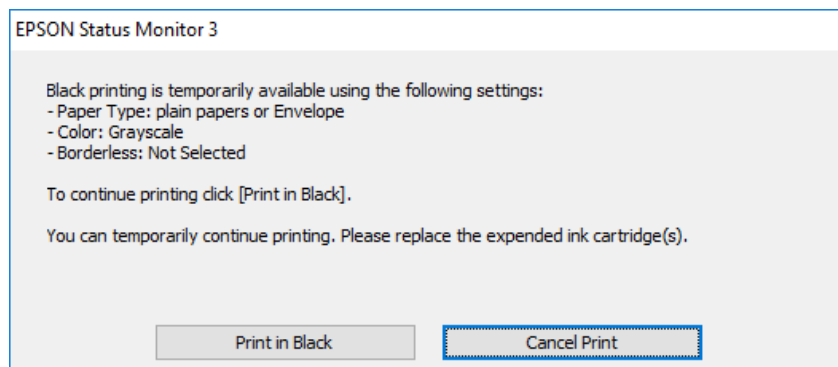
### Pastaba:

- Jei nuostata „**EPSON Status Monitor 3**“ išjungta, norėdami pasiekti spausdintuvo tvarkyklę, skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite „**Įgalinti**“ „**EPSON Status Monitor 3**“.
- Laikotarpį lemia naudojimo sąlygos.

## Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Windows

Atlikite vieną iš šių veiksmų.

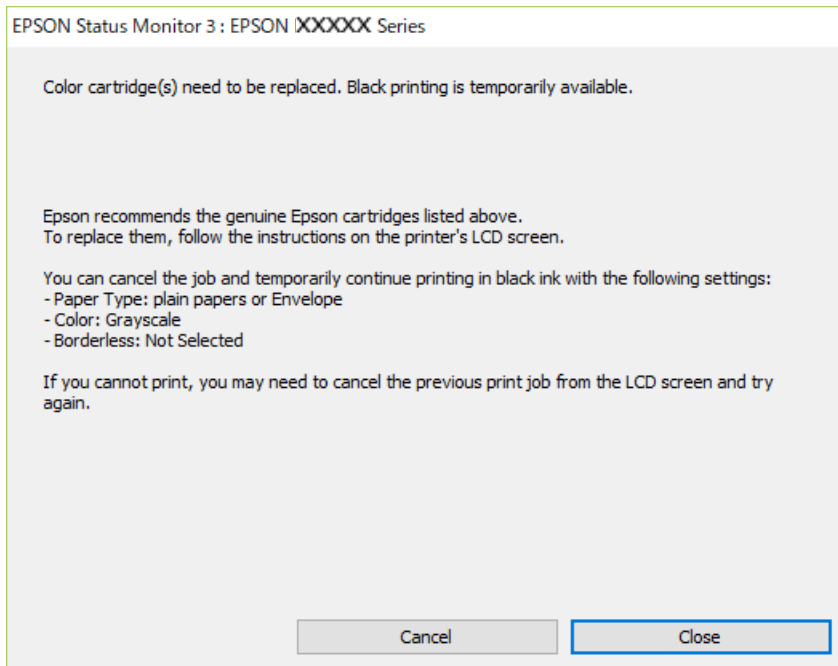
- Kai rodomas šis langas, pasirinkite **Spausdinti juodai**.





## Rašalo kasečių keitimas

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 **Be rėmelių** atžymėkite **Pagrindinis**.
3. Pasirinkite **paprastas popierius** arba **Vokas** kaip **Popier. tipas** nustatymą skirtuke **Pagrindinis**.
4. Pasirinkite **Pilki tonai**.
5. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.
7. Atidarytame lange spustelėkite **Spausdinti juodai**.

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 45

## Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Mac OS

### **Pastaba:**

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


1. Dalyje **Dokas** spustelėkite spausdintuvo piktogramą.

## Rašalo kasečių keitimas

2. Atšaukite užduotį.

**Pastaba:**

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

3. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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 **paprastas popierius** nustatymą **Vokas** arba **Laikmenos tipas**.
9. Pasirinkite **Pilki tonai**.
10. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
11. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo atšaukimas“ puslapyje 65
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą“ puslapyje 39
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS“ puslapyje 46

---

## Juodo rašalo taupymas jam besibaigiant (tik „Windows“)

Jei besibaigiant juodam rašalui spalvoto rašalo tebėra pakankamai, jį sumaišius galima išgauti juodą rašalą. Tada galėsite toliau spausdinti, kol pasiruošite pakeisti juodo rašalo kasetę.

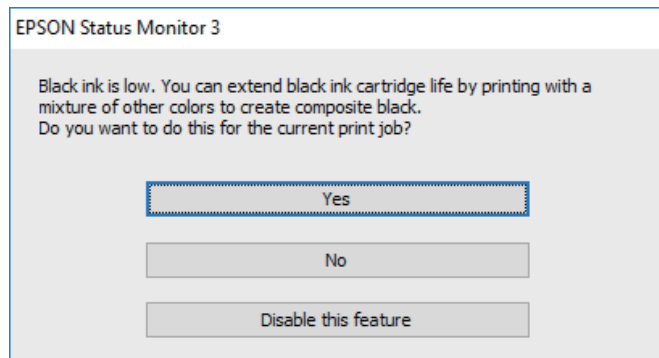
Ši funkcija galima tik tada, jei spausdintuvo tvarkyklėje pasirenkami čia išvardyti nustatymai.

- Popier. tipas: **paprastas popierius**
- Kokybė: **Standartin.**
- EPSON Status Monitor 3: **ijungta**

## Rašalo kasečių keitimas

**Pastaba:**

- Jei **EPSON Status Monitor 3** išjungta, atidarykite spausdintuvo tvarkyklę, skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Igalinti "EPSON Status Monitor 3"**.
- Sumaišius išgautas juodas rašalas šiek tiek skiriasi nuo gryno juodo rašalo. Be to, lėčiau spausdinama.
- Kad nepablogėtų spausdinimo galvutės kokybė, naudojamas ir juodas rašalas.



Parinktys	Aprašas
Taip	Pasirinkite, jei norite kad sumaišius spalvotą rašalą būtų išgautas juodas. Šis langas atidaromas kitą kartą spausdinant panašią užduotį.
Ne	Pasirinkite, jei norite ir toliau naudoti likusį juodą rašalą. Šis langas atidaromas kitą kartą spausdinant panašią užduotį.
Išjungti šią funkciją	Pasirinkite, jei norite ir toliau naudoti likusį juodą rašalą. Šis langas neatidaromas, kol nepakeičiama juodo rašalo kasetė ir nenustatoma, kad juodas rašalas vėl beveik baigėsi.

# Spausdintuvo priežiūra

## Spausdinimo galvutės apsaugojimas nuo uždžiuvimo

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. Įsitikinkite, 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 tikrinimas ir valymas

Jei purkštukai užsikimšę, spaudiniai tampa blankūs, juose matyti juostos arba pastebimos nepageidaujamos spalvos. Pablogėjus spausdinimo kokybei, naudodami purkštukų patikros funkciją, patikrinkite, ar neužsikimšę purkštukai. Jei purkštukai užsikimšę, išvalykite spausdinimo galvutę.


### Svarbu:

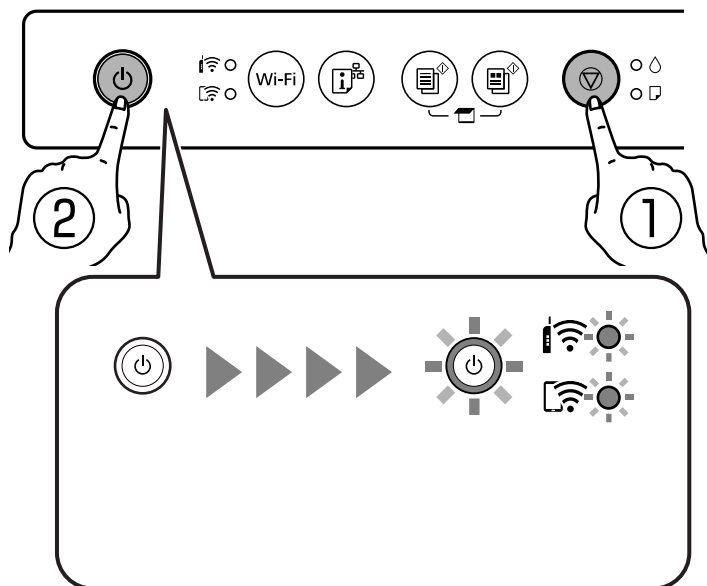
- Neatidarykite skaitytuvo ar neišjunkite spausdintuvo, kol vyksta galvutės valymas. Kai galvutės valymas nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- Kadangi valant spausdinimo galvutę sunaudojama šiek tiek rašalo, valykite spausdinimo galvutę tik, tada jei suprastėja kokybė.
- Kai rašalo lygis yra žemas, gali nepavykti išvalyti spausdinimo galvutės.
- Jei po maždaug keturių purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent šešias valandas nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą. Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.
- Kad spausdinimo galvutė neuždžiūtų, neatjunkite spausdintuvo, kol maitinimas yra įjungtas.

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – spausdintuvo mygtukai

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .

## Spausdintuvo priežiūra

- Laikydami paspaudę mygtuką , įjunkite spausdintuvą, tada blyksint maitinimo lemputei atleiskite mygtukus.

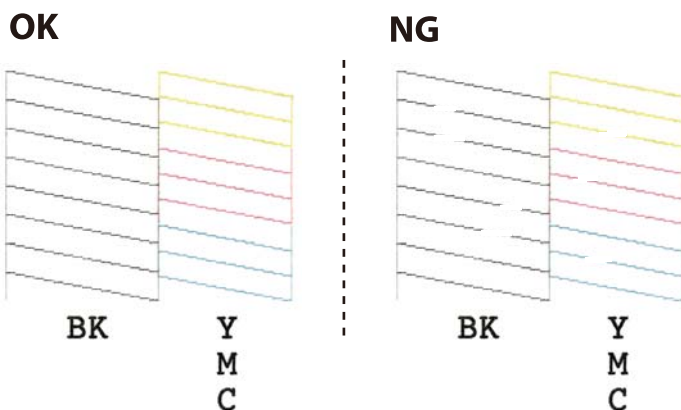



Išspausdinamas purkštukų patikros šablonas.

**Pastaba:**

*Purkštukų patikros šablono spausdinimo pradžia gali užtrukti.*

- Patikrinkite išspausdinimo būdą.
  - Jei nutrūkusių linijų ar trūkstamų segmentų nėra, kaip parodyta variante „OK“, vadinasi, antgaliai neužsikimšę. Spausdinimo galvutės valyti nereikia.
  - Jei yra nutrūkusių linijų ar trūksta segmentų, kaip nurodyta variante „NG“, gali būti, kad užsikimšo spausdinimo galvutės antgaliai. Pereikite prie kito veiksmo.



- Laikykite mygtuką  paspaudę penkias sekundes, kol pradės blyksėti maitinimo lemputė.  
Pradedamas spausdinimo galvutės valymas.

**Pastaba:**

*Spausdinimo galvutės valymo pradžia gali užtrukti.*

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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 39

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows


1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprasto popieriaus.
2. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
3. Skirtuke **Purkštukų patikrinimas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
4. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 39

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 102

## Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas — Mac OS

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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 39

---

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

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

## Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows

1. Į spausdintuvą įdėkite keturis arba daugiau paprasto A4 formato popieriaus lapų.
2. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
3. Skirtuke **Spausdinimo galvučių išlygiavimas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.


## Spausdintuvo priežiūra

4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekimas“ puslapyje 39
- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 102

## Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekimas“ puslapyje 39

---

## Popieriaus kelio valymas

Jei spaudiniai dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite vidinį velenėlį.



**Svarbu:**

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

1. Įsitikinkite, kad ant skaitytuvo stiklas ir dokumentų dangčio nėra dulkių ar dėmių.
2. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
3. Pradėkite kopijuoti neuždėję originalo ant skaitytuvo stiklas.  
Popierius išstumiamas iš spausdintuvo.
4. Kartokite šiuos veiksmus, kol popierius nebus tepamas rašalu.

### Susijusi informacija

- ➔ „Kopijavimo pagrindai“ puslapyje 67

---

## Skaitytuvo stiklas valymas

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

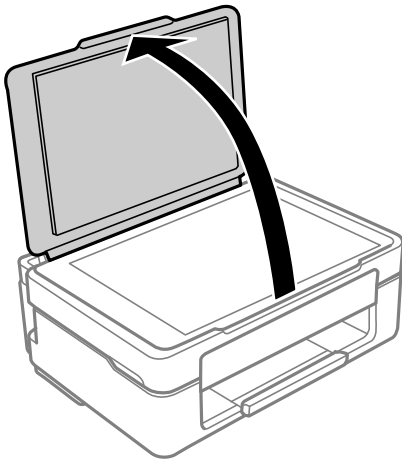
## Spausdintuvo priežiūra



**Svarbu:**

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

1. Atidarykite dokumentų dangtį.



2. skaitytuvo stiklas paviršių valykite minkštu, sausu, švariu 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 užsiteršė 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:**

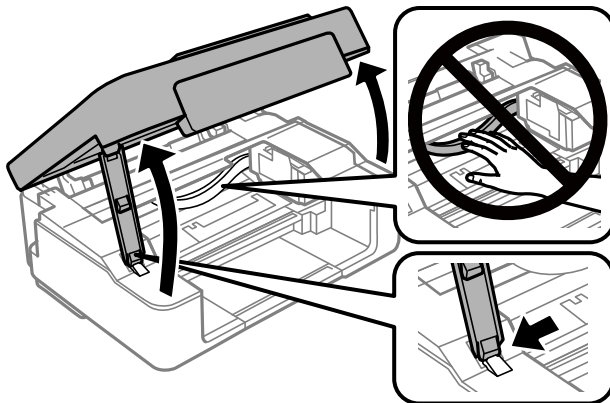
Vietoje valymo priemonės naudokite tik vandenį ir kelis lašus valymo priemonės.

1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .



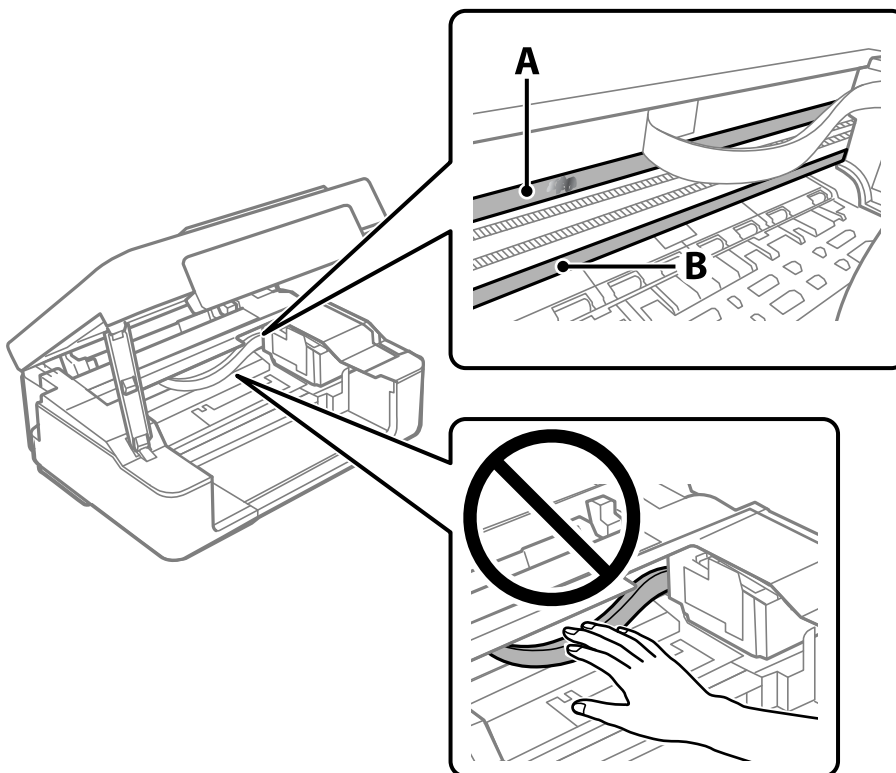
## Spausdintuvo priežiūra

2. Atidarykite skaitytuvą.



3. Patikrinkite, ar ant permatomos plėvelės yra nešvarumų. Nešvarumus lengviausia pamatyti šviesoje.

Jei ant permatomos plėvelės (A) pastebėjote nešvarumų (pavyzdžiui, pirštų antspaudus ar riebalus), pereikite prie kito žingsnio.



A: Permatoma plėvelė

B: Skersinis

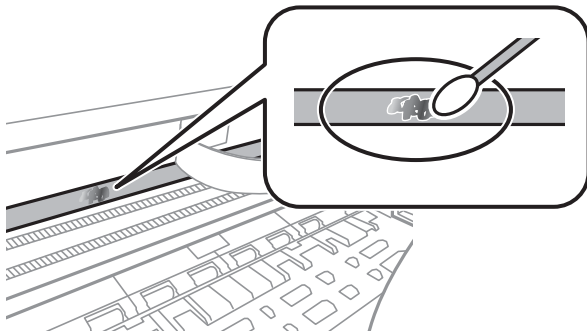


**Svarbu:**

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

## Spausdintuvo priežiūra

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



**! Svarbu:**

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

- Nuvalykite plėvelę nauju ir sausu medvilnės tamponu.

**! Svarbu:**

Nepalikite ant plėvelės jokių plaušų.

**Pastaba:**

Norėdami išvengti nešvarumo plėtimosi, dažnai keiskite medvilnės tamponą nauju.

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

---

## 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

- Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
- Skirtuke **Spausdintuvo ir funkcijų informacija** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
- Atlikite vieną iš šių veiksmų.

**Pastaba:**

Jūsų gaminys gali turėti funkciją **Maitinimo išjungimo laikmatis** arba „Išjungti maitinimą, jei atjungtas“ ir **Išjungti, jei atjungtas**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

## Spausdintuvo priežiūra


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

4. Spustelėkite **Gerai**.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 102

## Energijos taupymas – Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Parinktyr ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **Spausdintuvo nustatymai**.
4. Atlikite vieną iš šių veiksmų.

### **Pastaba:**

*Jūsų gaminys 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 nuostatą **Išjungti, jei neaktyvus** arba **Išjungti, jei atjungtas**, tada spustelėkite **Taikyti**.

# Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

Šiame skyriuje pristatomos jūsų spausdintuvui skirtos tinklo paslaugos ir programinės įrangos produktai, kuriuos galima atsisiųsti iš „Epson“ svetainės arba įkelti iš pateikto programinės įrangos kompaktinio disko.

## Paslauga Epson Connect

Naudojant internete pasiekiamą „Epson Connect“ tarnybą, galima bet kada ir beveik bet kur spausdinti iš išmaniojo telefono, planšetės arba nešiojamojo kompiuterio.

Internetu pasiekiamos toliau pateikiamos funkcijos.

Email Print	Spausdinimas nuotoliniu būdu su Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	–	✓

Išsamios informacijos ieškokite Epson Connect portalo svetainėje.

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

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

## 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.

OS	Naršyklė
„Windows XP SP3“ arba naujesnė	„Microsoft Edge“, „Internet Explorer 8“ arba naujesnė, „Firefox“*, „Chrome“*
„Mac OS X v10.6.8“ arba naujesnė	„Safari“*, „Firefox“*, „Chrome“*
„iOS“*	„Safari“*
„Android 2.3“ arba naujesnė	Numatytoji naršyklė
„Chrome OS“*	Numatytoji naršyklė

\* Naudokite naujausią versiją.

## Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

Laikykite nuspaudę mygtuką  bent 5 sekundžių ir išspausdinkite 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 iPrint techninės priežiūros langą.*

### Susijusi informacija

➔ [„Spausdinimas naudojant „Epson iPrint““ puslapyje 64](#)

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows

Kai kompiuteris su spausdintuvu sujungiamas naudojant WSD, atlikite toliau nurodytus veiksmus konfigūruoti Web Config.

1. Atidarykite spausdintuvų sąrašą kompiuteryje.

- Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **„Windows“ sistema > Valdymo skydas > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.

- Windows 8.1/Windows 8

**Aparatūra ir garsas** (arba **Aparatūra**) pasirinkite **Darbalaukis > Nuostatos > Valdymo skydas > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.

- Windows 7


Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.

- Windows Vista

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai**.

2. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**.
3. Pasirinkite kortelę **Žiniatinklio paslauga** ir spustelėkite URL.

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Rodyti spausdintuvo svetainę**.

---

## 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 **Kalba**, kurį rasite skirtuke **Tech. priežiūra**, 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 programėlės žinyne.

### **Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš valdymo skydelio**

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

#### Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite „**Windows**“ sistema > **Valdymo skydas** > **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 skydas > 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 skydas > 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 skydas > Spausdintuvai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Pasirinkti spausdinimo nuostatos**.

#### Windows XP

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### 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 yra rodomas pasirinkus iš valdymo skydelio. Dukart paspaudus šią piktogramą, galima patikrinti spausdintuvo būseną.

#### **Pastaba:**

*Jei spausdintuvo piktograma užduočių juostoje nėra rodoma, įjunkite spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **Stebėjimo pasirinktys** skirtuke **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Registruoti sparčiosios nuorodos piktogramą užduočių juostoje**.*

### Paslaugų programos paleidimas

Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą. Spustelėkite skirtuką **Tech. priežiūra**.

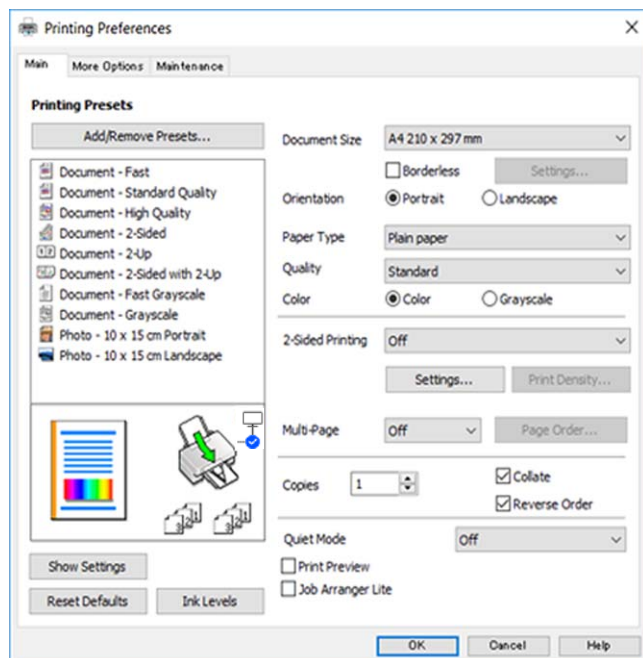
## „Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas

Žinyną rasite „Windows“ spausdintuvo tvarkyklėje. Norėdami peržiūrėti nustatymo punktų paaiškinimus, dešiniu pelės klavišu paspauskite kiekvieną punktą, tada spustelėkite **Žinynas**.

### Skirtukas Pagrindinis

Jūs galite parinkti pagrindinius spausdinimo nustatymus, pvz., popieriaus tipą ar formatą.

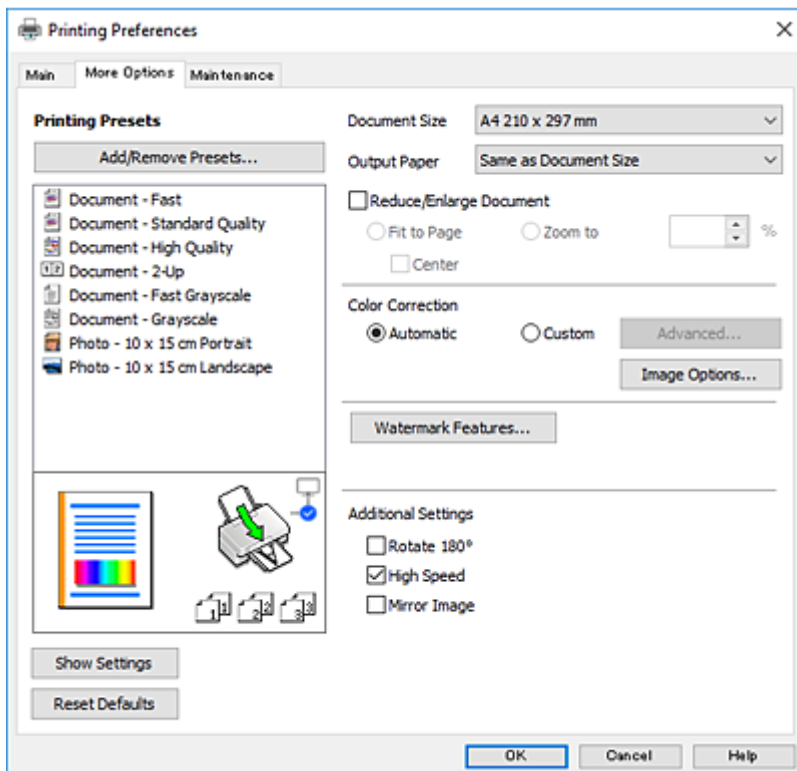
Be to, spausdindami abiejose popieriaus pusėse arba kelis puslapius viename lape, taip pat galite parinkti nustatymus.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Skirtukas Daugiau pasirinkčių

Jūs galite pasirinkti papildomą išdėstymą ir spausdinimo parinktis, pvz., pakeisti spausdinio formatą ar atlikti spalvų ištaisymus.

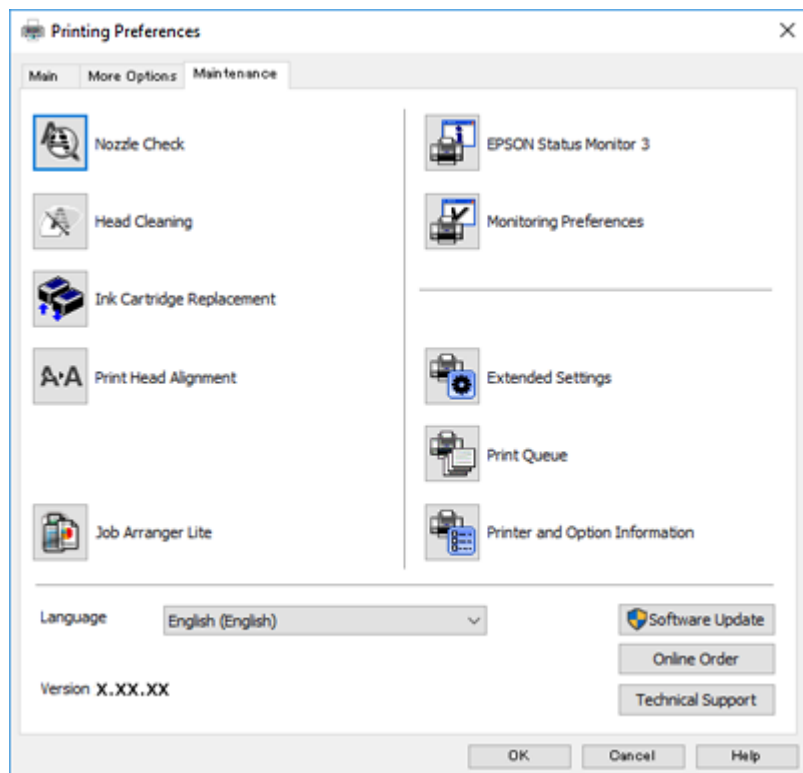




## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Skirtukas Tech. priežiūra

Galite įjungti techninės priežiūros funkcijas, pvz., purkštukų patikrą ir spausdinimo galvutės valymą, ir paleisdami „EPSON Status Monitor 3“ galite patikrinti spausdintuvo būseną ir klaidų informaciją.



## „Windows“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

Nustatymus galite parinkti įgalinę „EPSON Status Monitor 3“.

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
3. Nustatykite reikiamus nustatymus ir spustelėkite **Gerai**.  
Paiškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. internetiniame žinyne.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 102

## 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.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą


### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programų

Spustelėkite nuostatas **Puslapio sąranka** arba **Spausdinti**, esančias programos meniu **Failas**. Jei reikia, spustelėkite **Rodyti išsamią 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.

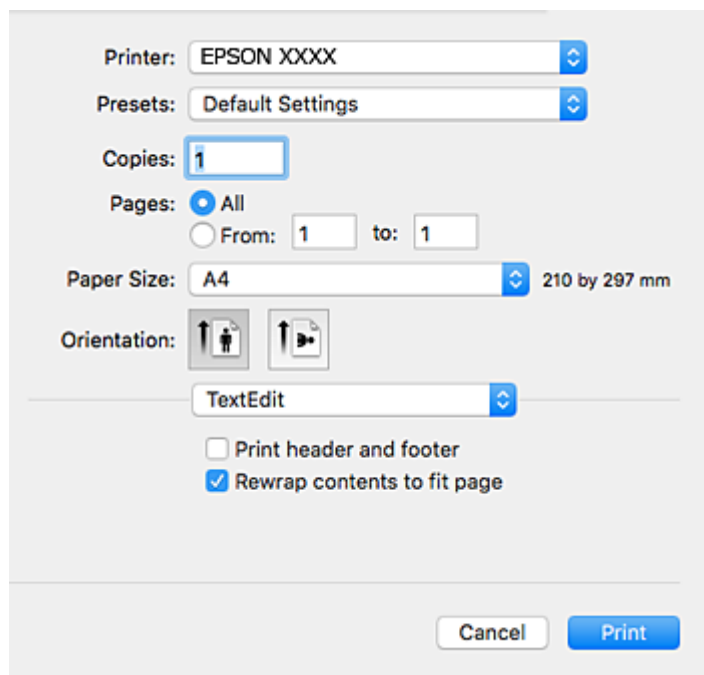
### Paslaugų programos paleidimas

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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**.

## „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas

### Spausdinimo dialogas

Norėdami pamatyti daugiau punktų, įjunkite išskylantįjį meniu ekrano viduryje.




Iškylantis meniu	Aprašai
Išdėstymas	Spausdindami kelis puslapius viename lape, jūs galite pasirinkti išdėstymą arba pasirinkti spausdinti rėmelį.
Spalvų atitikimas	Jūs galite sureguliuoti spalvas.
Popieriaus naudojimas	Jūs galite sumažinti arba padidinti spausdinimo užduotį, kad automatiškai atitiktų įdėtą popierių.
Viršelis	Galite pasirinkti viršelį dokumentams. Norėdami pasirinkti turinį, kuris bus atspausdintas ant viršelio, pasirinkite <b>Viršelio tipas</b> .

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

Iškylantis meniu	Aprašai
Spausdinimo nustatymai	Galite parinkti pagrindinius spausdinimo nustatymus, pvz., popieriaus tipą ir spaudinio kokybę.
Color Options	Pasirinkę <b>EPSON Color Controls</b> iš meniu <b>Spalvos derinimas</b> , galite pasirinkti spalvos koregavimo būdą.

### Pastaba:

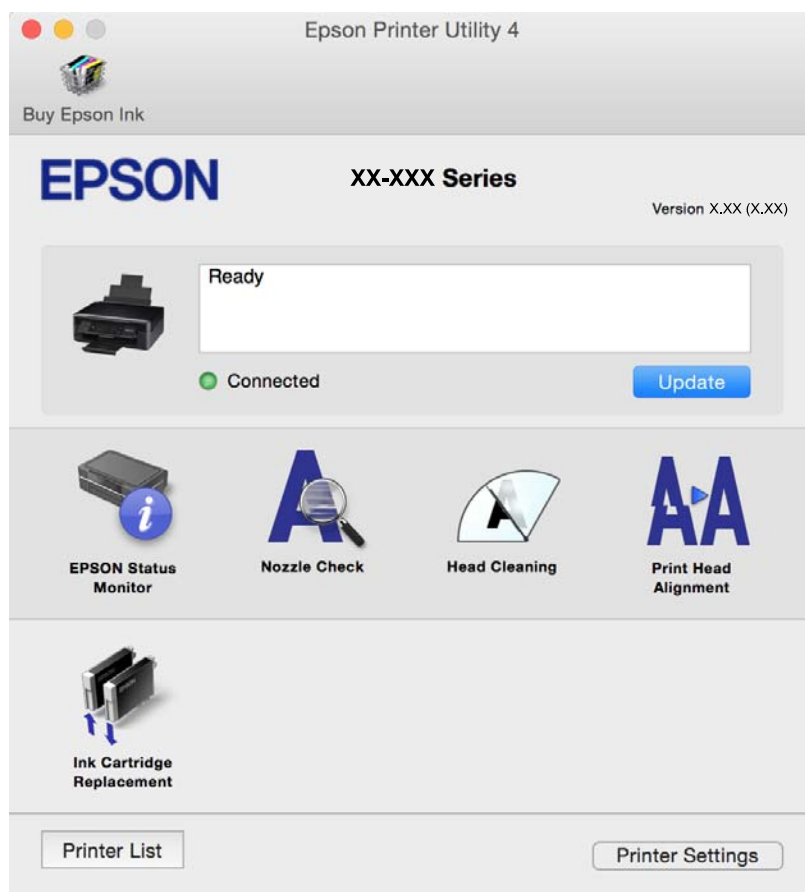
„OS X Mountain Lion“ ar naujesnėje versijoje, jei nerodomas meniu **Spausdinimo nustatymai**, „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta netinkamai.

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, kurią rasite  meniu > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), pašalinkite spausdintuvą, tada vėl jį pridėkite. Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą. Pereikite į Pagalba, tada žr. patarimus.

<http://epson.sn>


### Epson Printer Utility

Galite įjungti techninės priežiūros funkciją, pvz., purkštukų patikrą ir spausdinimo galvutės valymą, ir paleisdami „EPSON Status Monitor“, galite patikrinti spausdintuvo būseną ir klaidų informaciją.



## „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

### Prieiga prie „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės operacijos nustatymų lango

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

### Mac OS X spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymai

- Praleisti tuščią puslapį: nespausdinami tušti puslapiai.
- Tylusis režimas: sumažina spausdintuvo skleidžiamą triukšmą, tačiau gali sulėtėti ir spausdinimo greitis.
- Permit temporary black printing: laikinai spausdinama naudojant tik juodą rašalą.
- High Speed Printing: spausdinama spausdinimo galvutei judant abiem kryptimis. Spausdinama greičiau, bet kokybė blogesnė.
- Pašalinti baltas paraštes: spausdinant be paraščių pašalinamos nereikalingos paraštės.
- Warning Notifications: spausdintuvo tvarkyklei leidžiama rodyti išpėjamuosius pranešimus.
- Establish bidirectional communication: paprastai reikia pasirinkti **On**. Jei gauti spausdintuvo informaciją neįmanoma, nes spausdintuvas bendrinamas prie tinklo prijungtais **Off** kompiuteriais arba dėl kokios nors kitos priežasties, pasirinkite **Windows**.

#### Susijusi informacija

➔ „Laikinas spausdinimas juodu rašalu“ puslapyje 88

---

## Dokumentų ir vaizdų nuskaitymo programa (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 yra nuskaitymo valdymo programa. Galite koreguoti nuskaitytų vaizdų formatą, skyrą, ryškumą, kontrastą ir kokybę. „Epson Scan 2“ galima paleisti ir iš TWAIN palaikančios nuskaitymo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

#### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **EPSON > Epson Scan 2**.
- 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**.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

**Pastaba:**

Epson Scan 2 nepalaiko Mac OS sparčiosios vartotojų perjungimo funkcijos. Spartųji vartotojų perjungimą reikia išjungti.

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson Scan 2**.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 68

➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 111

## Tinklo skaitytuvo įtraukimas


Prieš naudojant Epson Scan 2 reikia įtraukti tinklo skaitytuvą.

1. Paleiskite programinę įrangą, tada spustelėkite **Pridėti** ekrane **Skaitytuvo nustatymai**.

**Pastaba:**

- Jei **Pridėti** yra pilkas, spustelėkite **Įjungti redagavimą**.
- Jei rodomas pagrindinis Epson Scan 2 ekranas, jis jau buvo prijungtas prie skaitytuvo. Jei norite prisijungti prie kito tinklo, pasirinkite **Skaitytuvas > Nustatymai**, norėdami atidaryti ekraną **Skaitytuvo nustatymai**.

2. Įtraukite tinklo skaitytuvą. Įveskite šiuos elementus, tada spustelėkite **Pridėti**.

- Modelis:** pasirinkite skaitytuvą, prie kurio norite prisijungti.
- Pavadinimas:** įveskite iki 32 simbolių skaitytuvo pavadinimą.
- Ieškoti tinklo:** kai kompiuteris ir skaitytuvas yra tame pačiame tinkle, rodomas IP adresas. Jei jis nerodomas, spustelėkite mygtuką . Jei IP adresas vis dar nerodomas, spustelėkite **Įveskite adresą**, tada įveskite IP adresą tiesiogiai.

3. Pasirinkite skaitytuvą ekrane **Skaitytuvo nustatymai**, tada spustelėkite **GERAI**.

---

## Programa nuskaitymo operacijų konfigūravimui iš valdymo skydo (Epson Event Manager)

„Epson Event Manager“ yra programa, suteikianti galimybę valdymo skydelyje valdyti nuskaitymą ir įrašyti vaizdus į kompiuterį. Galite pridėti savo nustatymus kaip išankstines nuostatas, pvz., parinkti dokumento tipą, įrašymo aplanko vietą ir vaizdo formatą. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > Event Manager**.

- 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 > Event Manager**.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

Eiti > Programos > Epson Software > Event Manager.

### Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 111

---

## Vaizdų spausdinimo programa („Epson Photo+“)

„Epson Photo+“ yra programa, suteikianti galimybę spausdinti vaizdus parinkus įvairius išdėstymus. Taip pat galite koreguoti vaizdą ir peržiūrėti dokumentą reguliuoti padėtį. Be to, vaizdus galima bet kada pašviesinti pridėjus teksto arba antspaudų. Spausdinant ant originalaus „Epson“ fotopopieriaus, rašalo kokybė pagerinama iki geriausios įmanomos, o paviršius gražiai padengiamas idealiai perteiktomis spalvomis.

Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

### **Pastaba:**

Norint naudoti šią programą, turi būti įdiegta šio spausdintuvo tvarkyklė.

### Paleidimas

Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > Epson Photo+**.

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 Software > Epson Photo+**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

Pasirinkite Eiti > Programos > Epson Software > Epson Photo+.

### Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 111

---

## Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)

„EPSON Software Updater“ yra programa, tikrinanti, ar internete nesiūloma naujos arba atnaujintos programinės įrangos, ir ją įdiegianti. Galima atnaujinti ir spausdintuvo programinę aparatinę įrangą bei vadovą.

### Diegimas

Iš „Epson“ svetainės atsisiųskite EPSON Software Updater.

Jeigu naudojate Windows kompiuterį ir negalite atsisiųsti programos iš svetainės, galite jas įdiegti iš pateikiamo kompaktinio disko.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

<http://www.epson.com>

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

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 ir 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 **Programinės įrangos naujinimas**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > EPSON Software Updater**.

### Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 111

---

## Programų įdiegimas

Prijunkite kompiuterį prie tinklo ir įdiekite naujausią programų versiją iš interneto svetainės.

**Pastaba:**

Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Kompiuteriui paraginus įveskite administratoriaus slaptažodį.

Įdiegdami programą iš naujo, ją pirmiausia turite pašalinti.

1. Išjunkite visas veikiančias programas.
2. Diegdami spausdintuvo tvarkyklę arba „Epson Scan 2“, laikinai atjunkite spausdintuvą nuo kompiuterio.

**Pastaba:**

Spausdintuvo prie kompiuterio nejunkite tol, kol būsite paprašyti tai padaryti.

3. Atverkite toliau nurodomą svetainę ir tuomet įveskite produkto pavadinimą.

<http://epson.sn>

4. Pasirinkite **Sąranka** ir spustelėkite **Parsisiųsti**.
5. Vieną arba du kartus spustelėkite atsisiųstą failą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

**Pastaba:**

Jeigu naudojate Windows kompiuterį ir nepavyksta atsisiųsti programų iš interneto svetainės, jas įdiekite iš programinės įrangos disko, kurį gavote kartu su spausdintuvu.

### Susijusi informacija

➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 110

➔ „Programų šalinimas“ puslapyje 112

---

## Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas

Atnaujinant programas ir programinę aparatinę įrangą gali pavykti išspręsti kai kurias problemas ir pagerinti veikimą arba pridėti funkcijų. Įsitikinkite, kad naudojamos programos ir programinė aparatinė įranga yra naujausios versijos.

1. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra prijungtas prie kompiuterio, o kompiuteris prijungtas prie interneto.
2. Paleiskite EPSON Software Updater ir atnaujinkite programas arba programinę aparatinę įrangą.



**Svarbu:**

*Neišjunkite kompiuterio arba spausdintuvo, kol nebus užbaigtas naujinimas, kitaip spausdintuvas gali sugesti.*

**Pastaba:**

*Jei sąraše norimos atnaujinti programos nėra, naudodami EPSON Software Updater jos atnaujinti negalėsite. Vietinėje „Epson“ svetainėje patikrinkite, ar nesiūlomos naujausios programų versijos.*

<http://www.epson.com>

### Susijusi informacija


➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 110

---

## Programų šalinimas

Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Kompiuteriui paraginus įveskite administratoriaus slaptažodį.

### Programų šalinimas — „Windows“

1. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
2. Išjunkite visas veikiančias programas.
3. Atidarykite **Valdymo skydas**:
  - Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite „Windows“ sistema > **Valdymo skydas**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Pasirinkite **Darbalaukis** > **Parametrai** > **Valdymo skydas**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydas**.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

4. Atidarykite **Pašalinti programą** (arba **Įtraukti arba pašalinti programas**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Dalyje **Programos** pasirinkite **Pašalinti programą**.

- Windows XP

Spustelėkite **Įtraukti arba pašalinti programas**.

5. Pasirinkite norimą pašalinti programą.

Negalite pašalinti spausdintuvo tvarkyklės, jei yra spausdinimo užduočių. Prieš pašalindami iš trinkite užduotis arba palaukite, kol jos bus atspausdintos.

6. Pašalinkite programas:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Spustelėkite **Pašalinti / keisti** arba **Pašalinti**.

- Windows XP

Spustelėkite **Keisti / pašalinti** arba **Pašalinti**.

**Pastaba:**


Jei bus atidarytas langas **Vartotojo abonemento valdymas**, spustelėkite **Tęsti**.


7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Programų šalinimas — Mac OS

1. Naudodami Uninstaller atsisiųskite EPSON Software Updater.

Kartą atsisiuntus Uninstaller šalinimo programą, jos nebereikės siųsti kaskart norint pašalinti programą.

2. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .

3. Norėdami pašalinti spausdintuvo tvarkyklę, pasirinkite **Sistemos nuostatos**, esančią  meniu > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti**, **Spausdinti ir siųsti faksu**), tada pašalinkite spausdintuvą iš įgalintų spausdintuvų sąrašo.

4. Išjunkite visas veikiančias programas.

5. Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Uninstaller**.

6. Pasirinkite norimą pašalinti programą ir spustelėkite **Uninstall**.



**Svarbu:**

Uninstaller pašalins visas kompiuteryje įdiegtas „Epson“ rašalinių spausdintuvų tvarkykles. Jei naudojate kelis „Epson“ rašalinius spausdintuvus ir norite panaikinti tik kai kurias tvarkykles, pirmiausia panaikinkite visas, o tada vėl įdiekite būtinąją spausdintuvo tvarkyklę.

**Pastaba:**

Jei programų sąrašė norimos pašalinti programos nėra, naudodami Uninstaller jos pašalinti negalėsite. Tokiu atveju pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software**, pasirinkite norimą pašalinti programą ir nuvilkite ją į šiukšlinės piktogramą.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Susijusi informacija

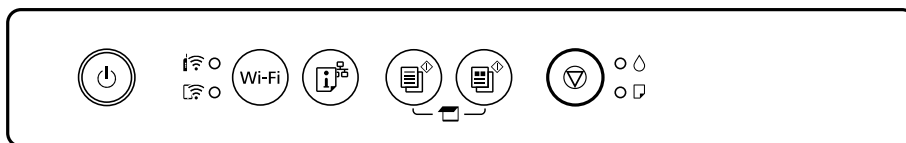
➔ [„Programų įdiegimas” puslapyje 111](#)

# Problemų sprendimas

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas



### Lemputės ir spausdintuvo būseną

Lemputės valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



#### Įprasta būseną

●: 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	Būseną	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 naują rašalo kasetę.
	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.

## Problemų sprendimas

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	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 tiekiama 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 gal. popier. tiek tuvas, tada paspauskite mygtuką  arba  , kad išimtumėte popierių iš vidaus. 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  .
 	Mirksi vienu metu Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.	Reikia pakeisti rašalo pagalvėles. Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.* <sup>1</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.  Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlės, jos reguliariai mirksės.
	Blyksi pakaitomis Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.	Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę. Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių.* <sup>1</sup> Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.  Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlės, jos reguliariai mirksės.  Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.

## Problemų sprendimas

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	<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.

### Susijusi informacija

- ➔ „Ištrigusio popieriaus išėmimas“ puslapyje 118
- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 154
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 111
- ➔ „Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas“ puslapyje 112

## Spausdintuvo būsenos patikra – „Windows“

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke EPSON Status Monitor 3 spustelėkite **Tech. priežiūra**.


#### Pastaba:

- Be to, spausdintuvo būseną galite patikrinti dukart paspausdami spausdintuvo piktogramą užduočių juostoje. Jei spausdintuvo piktograma nėra pridėta į užduočių juostą, spustelėkite **Stebėjimo pasirinktys** skirtuke **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Registruoti sparčiosios nuorodos piktogramą užduočių juostoje**.
- Jei EPSON Status Monitor 3 išjungta, skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Įgalinti ""EPSON Status Monitor 3""**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 102

## Spausdintuvo būsenos patikra — Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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**.  
Patikrinkite spausdintuvo būseną, rašalo lygius ir klaidų būseną.

---

## Įstrigusio popieriaus išėmimas

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



**Svarbu:**

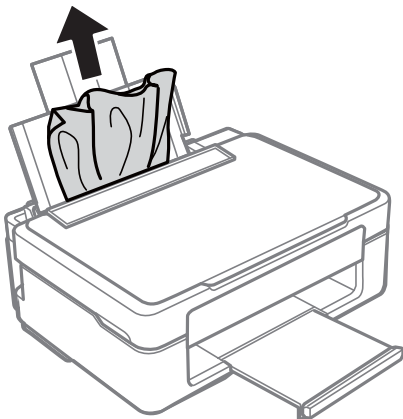
*Atsargiai išimkite įstrigusį popierių. Mėginant išimti popierių jėga galima pakenkti spausdintuvui.*

### Susijusi informacija

➔ [„Lemputės ir spausdintuvo būseną“ puslapyje 17](#)

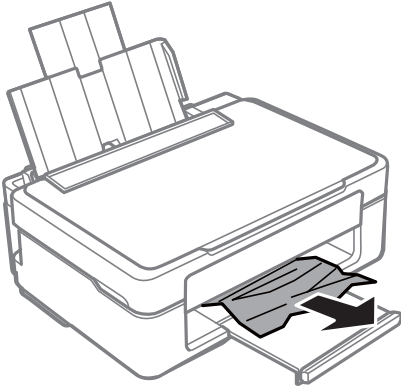
## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiektuvo

Išimkite įstrigusį popierių.



## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš išvesties dėklo

Išimkite įstrigusį popierių.

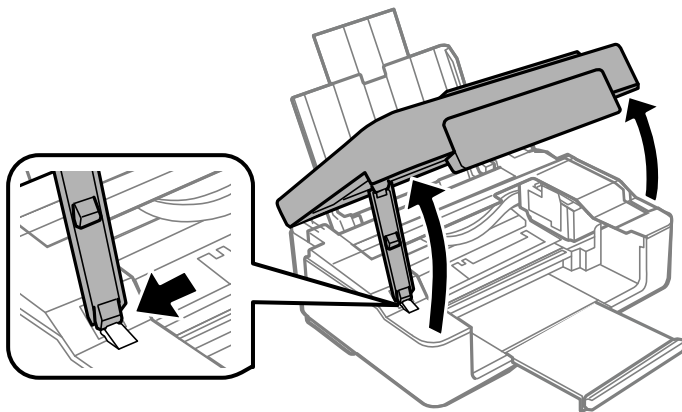


## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo

 **Perspėjimas:**

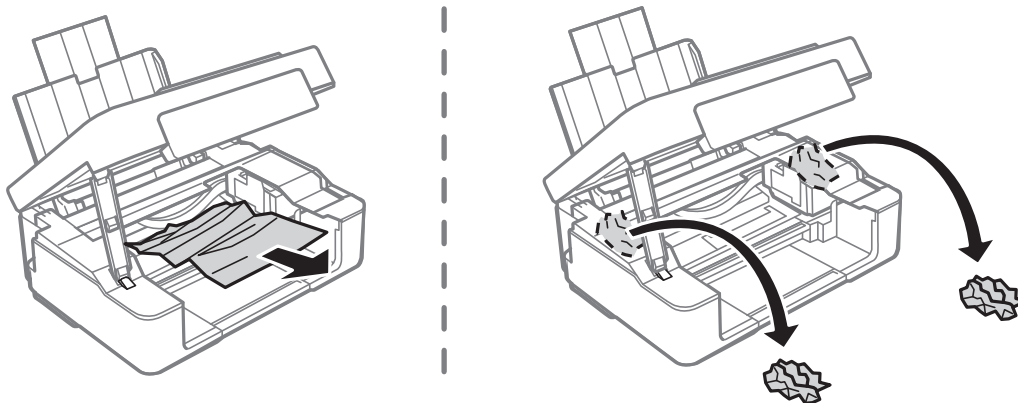
- Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.*
- Kol ranka yra spausdintuvo viduje, niekada nelieskite valdymo skydelio mygtukų. Jei spausdintuvas pradės veikti, galite susižaloti. Elkitės atsargiai, kad nepalietumėte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

1. Atidarykite skaitytuvą, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.



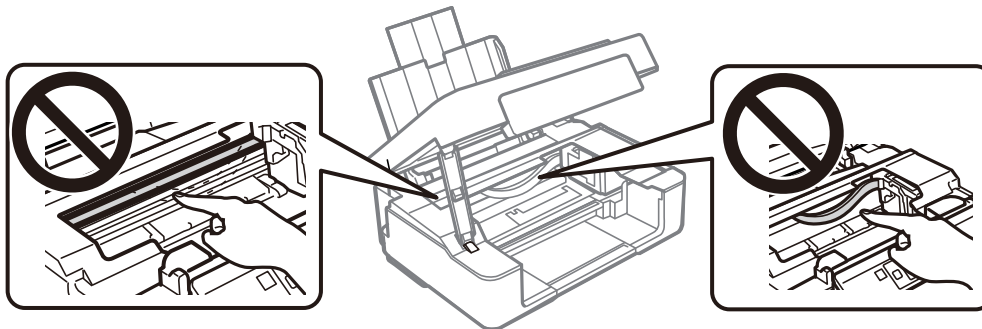
## Problemų sprendimas

2. Išimkite įstrigusį popierių.

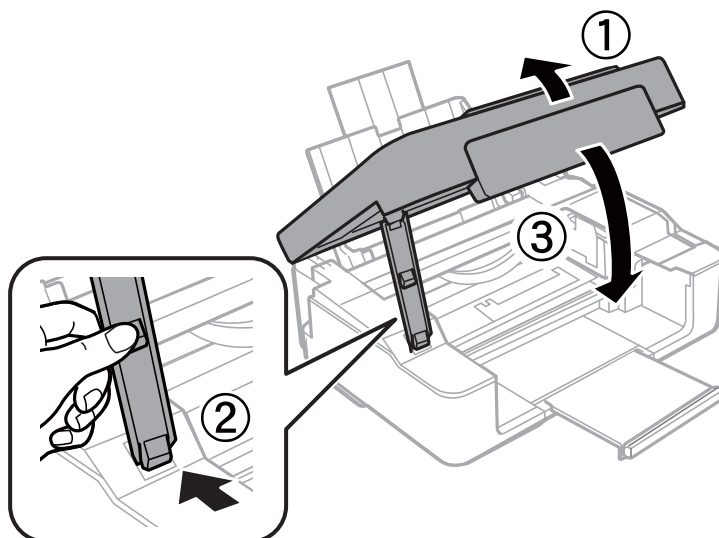


**! Svarbu:**

*Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido ir permatomos juostelės. Taip galite sukelti triktį.*



3. Uždarykite skaitytuvą.



## Popierius tiekiamas netinkamai

Patikrinkite toliau nurodytus punktus, tada imkitės atitinkamų veiksmų problemai išspręsti.



## Problemų sprendimas

- Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.
- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.
- Lapų nedėkite daugiau nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastąjį popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 150](#)
- ➔ [„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 36](#)
- ➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 37](#)

## Įstrigo popierius

- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.
- Jeigu reikia įdėti kelis popieriaus lapus, juos dėkite po vieną.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Įstrigusio popieriaus išėmimas” puslapyje 118](#)
- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 39](#)

## Kreivai tiekiamas popierius

Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 39](#)

## Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai

- Dėkite po vieną popieriaus lapą.
- Jei vykdant rankinį dvipusį spausdinimą tiekiami po kelis popieriaus lapus iš karto, išimkite visą spausdintuve esantį popierių ir įdėkite jį iš naujo.


---

## Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos



### Nepavyksta įjungti maitinimo

- Įsitikinkite, kad maitinimo laidas tinkamai prijungtas.

## Problemų sprendimas

- Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką .

## Nepavyksta išjungti maitinimo

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

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdintuvo ir funkcijų informacija**.

- Išjunkite nustatymus **Išjungti, jei neaktyvus** ir **Išjungti, jei atjungtas**.
- Išjunkite **Maitinimo išjungimo laikmatis** nuostatą.

- Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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**, tada **Spausdintuvo nustatymai**.

- Išjunkite nustatymus **Išjungti, jei neaktyvus** ir **Išjungti, jei atjungtas**.
- Išjunkite **Maitinimo išjungimo laikmatis** nuostatą.

### **Pastaba:**

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

---

## Spausdinimas iš kompiuterio negalimas

### Ryšio patikra (USB)

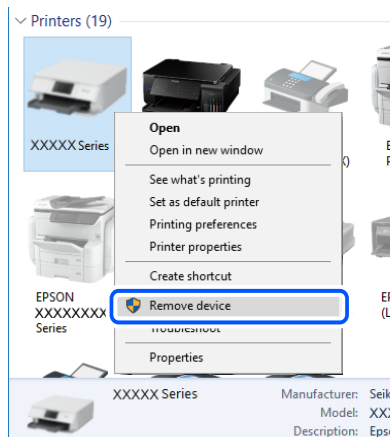
- Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- Jei USB laidas neatpažįstamas, pakeiskite prievadą arba pakeiskite USB laidą.

## Problemų sprendimas

- ❑ Jei spausdintuvas negali spausdinti, naudojant USB ryšį, išbandykite šiuos veiksmus.

Atjunkite USB laidą nuo kompiuterio. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite kompiuteryje rodomą spausdintuvo ikoną ir pasirinkite **Pašalinti įrenginį**. Tada prijunkite USB laidą prie kompiuterio ir atlikite bandomąjį spausdinimą.

Iš naujo nustatykite USB ryšį, atlikdami šiame vadove nurodytus ryšio su kompiuteriu būdo pakeitimo žingsnius. Išsamios informacijos ieškokite toliau pateiktoje susijusios informacijos nuorodoje.



### Susijusi informacija

- ➔ [„Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas” puslapyje 34](#)

## Ryšio patikra (tinklo)

- ❑ Jei pakeitėte belaidį maršrutizatorių ar tiekėją, bandykite vėl nustatyti spausdintuvo tinklo nuostatas. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvas.
- ❑ 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.
- ❑ Išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Išsamios informacijos ieškokite toliau pateiktoje susijusios informacijos nuorodoje. Jei ataskaita parodo, kad tinklo ryšio užmegzti nepavyko, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės išspausdintų sprendimų.
- ❑ 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. Iš naujo įjunkite belaidį maršrutizatorių arba iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo nuostatas. Jei tai neišsprendžia problemos, žr. belaidžio maršrutizatoriaus dokumentaciją.
- ❑ Pabandykite prisijungti prie svetainės per kompiuterį, kad įsitikintumėte, kad kompiuterio tinklo parametrai yra teisingi. Jei negalite prisijungti prie jokios svetainės, problema yra kompiuteryje. Patikrinkite kompiuterio ryšį su tinklu.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 22](#)
- ➔ [„Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 28](#)

## Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas

- Įsitikinkite, kad įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė. Jei originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė nėra įdiegta, galimo funkcijos yra ribotos. Rekomenduojame naudoti originalią „Epson“ spausdintuvo tvarkyklę. Išsamios informacijos ieškokite toliau pateiktoje susijusios informacijos nuorodoje.
- Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės patikrinimas“ puslapyje 124](#)
- ➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 111](#)

## Originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės patikrinimas

Galite patikrinti, ar originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta kompiuteryje, vienu iš šių būdų.

### Windows

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

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7

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

- Windows Vista

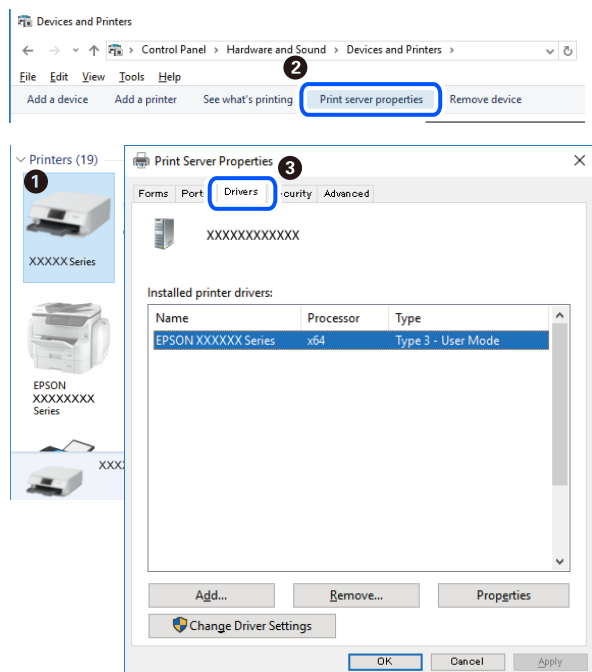
Dešiniuoju pelės mygtuku paspauskite aplanką **Spausdintuvai**, tada spustelėkite **Paleisti administratoriaus teisėmis > Serverio ypatybės**.

- Windows XP


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

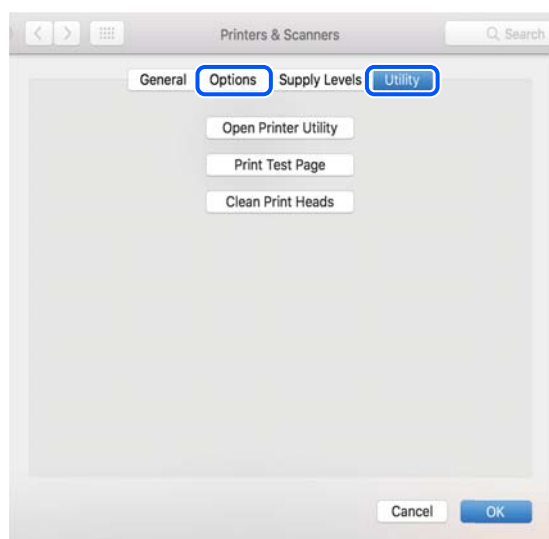
## Problemų sprendimas

Spustelėkite skirtuką **Tvarkyklė**. Jei spausdintuvo pavadinimas rodomas sąrašė, originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta kompiuteryje.



### Mac OS

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

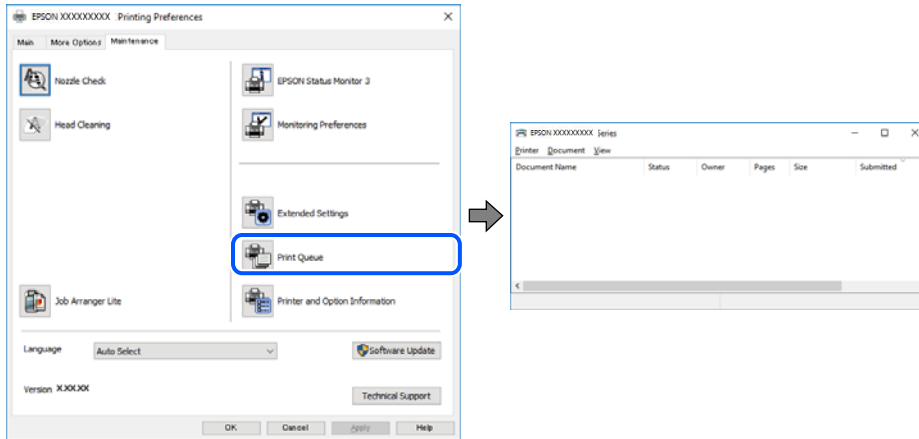


### Susijusi informacija

➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 111](#)

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows)

Spustelėkite **Spausdinimo eilę**, esantį spausdintuvo tvarkyklės **Tech. priežiūra** kortelėje, tada patikrinkite toliau nurodytą informaciją.

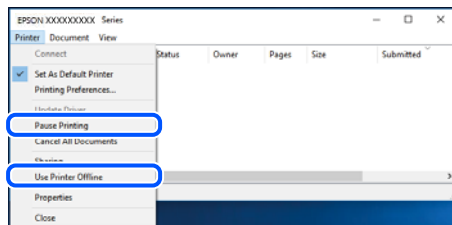


- Patikrinkite, ar nėra pristabdytų spausdinimo užduočių.

Jei lieka nereikalingų duomenų, pasirinkite **Atšaukti visus dokumentus** meniu **Spausdintuvas**.

- Įsitikinkite, kad spausdintuvas neveikia atjungties arba laukimo režimu.

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



- Atidarykite meniu **Spausdintuvas** ir įsitikinkite, kad spausdintuvas pasirinktas kaip numatytasis (meniu elementas turi būti pažymėtas varnele).

Jei spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis, nustatykite jį kaip numatytąjį spausdintuvą. Jei **Valdymo skydas > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus (Spausdintuvai, Spausdintuvai ir fakso aparatai)** yra kelios piktogramos, toliau žiūrėkite, kaip pasirinkti piktogramą.

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**.

- Patikrinkite, ar kortelėje **Ypatybės > Prievadas**, atidaromoje pasirinkus meniu **Spausdintuvas**, yra pasirinktas tinkamas spausdintuvo prievadas.


USB jungčiai pasirinkite „USBXXX“ arba tinklo jungčiai „EpsonNet Print Port“.

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS)

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

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

## Kai negalite atlikti tinklo nustatymų

- ❑ 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.
- ❑ Paspauskite mygtuką , kad būtų atspausdinta tinklo ryšio ataskaita. Patikrinkite ją ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

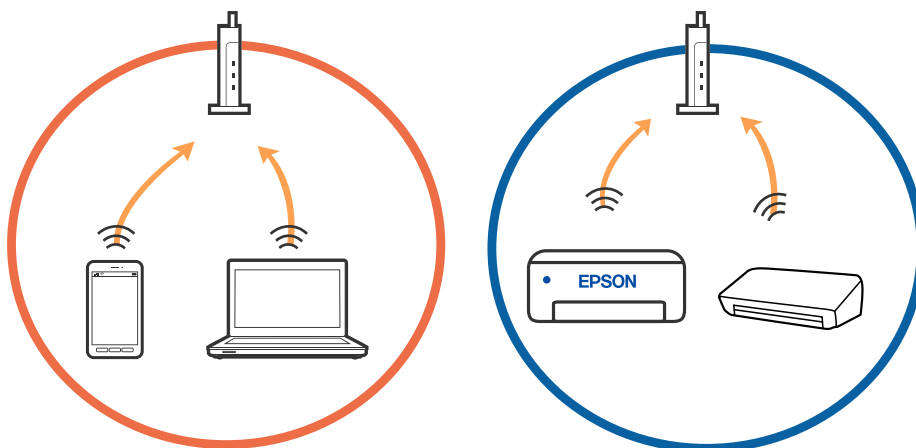
### Susijusi informacija

- ➔ „Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams“ puslapyje 127
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 28

## Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams

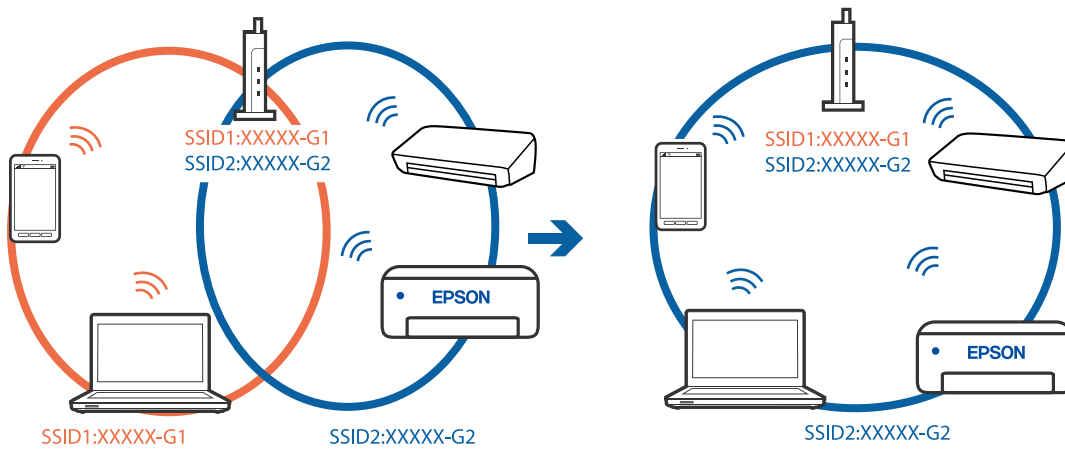
Jei negalite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie spausdintuvo, o tinklo ryšio ataskaita neparodė jokių problemų, žr. toliau.

- ❑ Yra galimybė, kad vienu metu naudodami kelis belaidžius maršrutizatorius negalėsite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie spausdintuvo, priklausomai nuo belaidžių maršrutizatorių nustatymų. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties belaidžio maršrutizatoriaus, kaip ir spausdintuvas. Išjunkite išmaniojo įrenginio duomenų peradresavimo funkciją, jei ji įjungta.

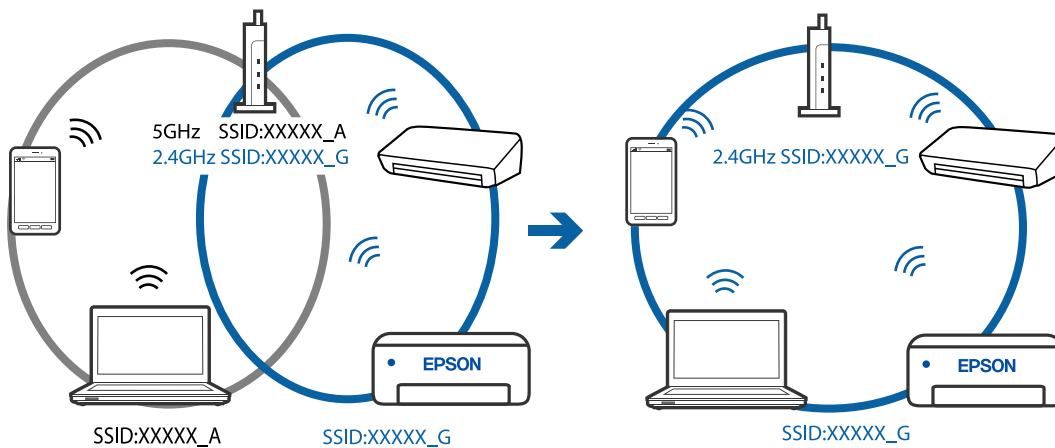


## Problemų sprendimas

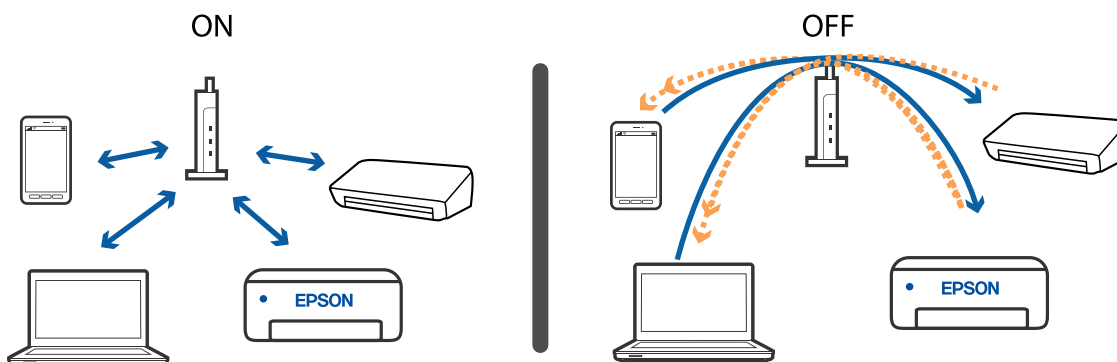
- ❑ Jei belaidis maršrutizatorius turi kelis SSID ir įrenginiai prijungti prie skirtingų SSID tame pačiame belaidziame maršrutizatoriuje, prie šio belaidžio maršrutizatoriaus gali nepavykti prisijungti. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



- ❑ Belaidis maršrutizatorius, kuris atitinka IEEE 802.11a ir IEEE 802.11g, turi 2,4 GHz ir 5 GHz SSID. Jei negalite prijungti kompiuterio ar išmaniojo įrenginio prie 5 GHz SSID, negalėsite prisijungti ir prie spausdintuvo, kadangi spausdintuvą palaiko ryšį tik aukštesniu nei 2,4 GHz dažniu. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



- ❑ Daugelis belaidžių maršrutizatorių turi privatumo skyriklio funkciją, kuri blokuoja ryšį tarp prijungtų įrenginių. Jei negalite sujungti spausdintuvo ir kompiuterio ar išmaniojo įrenginio, nors jie prisijungę prie to paties tinklo, išjunkite belaidžio maršrutizatoriaus privatumo skyriklį. Daugiau informacijos ieškokite su belaidžiu maršrutizatoriumi pateikiamame vadove.





## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas“ puslapyje 130
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį“ puslapyje 131

## Jei negalite prisijungti naudodami „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį

Jei jau prijungtas didžiausias įrenginių skaičius, negalite prijungti daugiau įrenginių. Žr. nurodymus žemiau ir bandykite sujungti dar kartą.

### Patikrinkite, kiek yra prijungtų įrenginių

Patikrinkite, kiek yra prie spausdintuvo prijungtų įrenginių. Jei neviršijote didžiausio galimo prijungtų įrenginių skaičiaus, gali būti, kad įvyko ryšio klaida. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau belaidžio maršrutizatoriaus, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, patikrinkite, ar SSID ir slaptažodis yra teisingi, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.

- Tinklo būsenos lapas

```

<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed         Auto
SSID                        DIRECT-*****
Password                    *****
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

```

## Problemų sprendimas

### ❑ Gaminio būsenos ekranas Web Config

Prijungtame įrenginyje paleiskite interneto naršyklę, įveskite „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) IP adresą, kad atidarytumėte Web Config. Palieskite **Product Status** > **Wi-Fi Direct** ir patikrinkite Wi-Fi Direct būseną.



### Atjunkite nereikalingus įrenginius

Jei prie spausdintuvo prijungtas didžiausias įrenginių skaičius, atjunkite nereikalingus įrenginius ir pabandykite prijungti naują įrenginį.


„Wi-Fi“ ekrane pašalinkite įrenginio, kurį norite atjungti nuo spausdintuvo, „Wi-Fi Direct“ SSID.

### Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas

SSID galite patikrinti atspausdindami tinklo ryšio ataskaitą, tinklo būsenos lapą arba per Web Config.

## SSID patikrinimas per kompiuterį

### „Windows“

Darbalaukiu užduoties dėkle spustelėkite . Rodomame sąrašė patikrinkite prijungto SSID pavadinimą.



### Mac OS

Patikrinkite „Wi-Fi“ piktogramą kompiuterio ekrano viršuje. Rodomas SSID sąrašas, o prijungti SSID yra pažymėti varnele.



## Belaidis LAN („Wi-Fi“) ryšys tampa nestabilus, naudojant USB 3.0 įrenginius su „Mac“

Prijungus įrenginį prie „Mac“ USB 3.0 prievado, gali atsirasti radijo dažnio 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.
- Jei spausdintuvas palaiko 5 GHz dažnio diapazoną, prisijunkite prie 5 GHz diapazonui skirtą SSID.

### Susijusi informacija

➔ [„Belaidžio tinklo specifikacijos“ puslapyje 148](#)

---

## Su spaudiniais susijusios problemos

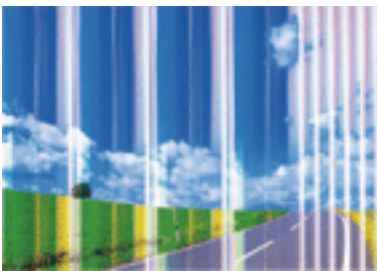
### Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų

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

### Susijusi informacija

➔ [„Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 92](#)

### Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų

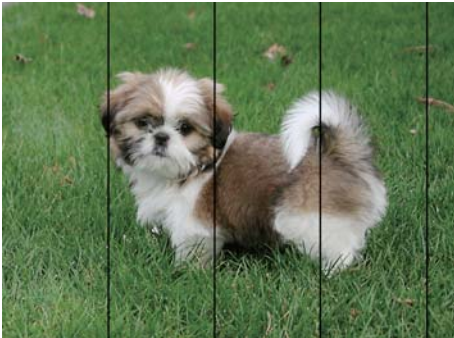


Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Atlikite purkštukų patikrą, kad patikrintumėte, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas yra užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.

### Susijusi informacija

➔ [„Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 92](#)

## Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



- Atsižvelgdami į spausdintuvą įdėto popieriaus tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- Išlygiuokite spausdinimo galvutę.
- Spausdindami ant paprasto popieriaus naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 39
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 94

## Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Išlygiuokite spausdinimo galvutę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 94

## Spausdinimo kokybė nepagerėja net ir sulygiavus spausdinimo galvutę


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

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dideliu greičiu** pažymėkite **Daugiau pasirinkčių**.

## Problemų sprendimas

### Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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 **High Speed Printing** nuostatą.

## Prasta spausdinimo kokybė

Jei spausdinimo kokybė prasta dėl neryškių spaudinių, juostų, trūkstančių, išblukusių spalvų, netinkamo lygiavimo, patikrinkite šiuos dalykus.

### Spausdintuvo patikrinimas

- Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- Išlygiuokite spausdinimo galvutę.

### Popieriaus patikrinimas

- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- Nespausdinkite ant drėgno, sugadinto ar per daug seno popieriaus.
- Jei popierius susiraitęs arba vokas išsipūtęs, išlyginkite.
- Iš karto po spausdinimo nesukraukite popieriaus į krūvą.
- Prieš pildydami arba peržiūrėdami spaudinius, juos visiškai išdžiovinkite. Džiovindami spaudinius, saugokite juos nuo tiesioginių saulės spindulių, nenaudokite džiovintuvo ir nelieskite išspausdintos popieriaus pusės.
- Spausdinant vaizdus arba nuotraukas, vietoj paprastojo popieriaus „Epson“ rekomenduojama naudoti originalų „Epson“ popierių. Spausdinkite ant originalaus „Epson“ popieriaus spausdinamosios pusės.

### Spausdinimo nustatymų patikrinimas

- Atsižvelgdami į popieriaus, įdėto į spausdintuvą tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- Spausdindami naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.

### Rašalo kasetės patikrinimas

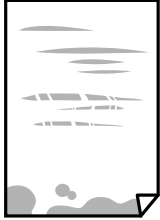
- „Epson“ pataria rašalo kasetę panaudoti iki datos, kuri nurodyta ant pakuotės.
- Norėdami geriausių rezultatų, atidarę rašalo kasetės pakuotę, išnaudokite ją per šešis mėnesius.
- Pabandykite naudoti originalias „Epson“ rašalo kasetes. Šis gaminytis sukurtas reguliuoti spalvas naudojant originalias „Epson“ rašalo kasetes. Naudojant neoriginalias rašalo kasetes spausdinimo kokybė gali būti prastesnė.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 37](#)
- ➔ [„Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 39](#)
- ➔ [„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 36](#)
- ➔ [„Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 92](#)
- ➔ [„Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 94](#)

## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs

- Atsiradus horizontalioms juostoms arba popieriaus viršuje ar apačioje atsiradus dėmių, įdėkite popierių tinkama kryptimi ir paslinkite krašto kreiptuvus link popieriaus kraštų.



- Atsiradus vertikalioms juostoms arba dėmėms, nuvalykite popieriaus kelią.



- Padėkite popierių ant plokščio paviršiaus, kad patikrintumėte, ar jis susiraitęs. Jei popierius susiraitęs, ištiesinkite jį.
- Kai vykdote dvipusį spausdinimą, prieš įdėdami popierių iš naujo įsitikinkite, kad rašalas visiškai išdžiūvęs.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas“ puslapyje 39](#)
- ➔ [„Popieriaus kelio valymas“ puslapyje 95](#)

## Išspausdintos nuotraukos yra lipnios

Gali būti, kad spausdinate ant netinkamos nuotraukų popieriaus pusės. Patikrinkite, ar spausdinate ant tam skirtos pusės.

Spausdinant ant blogosios fotografinio popieriaus pusės reikia išvalyti popieriaus kelią.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popieriaus kelio valymas“ puslapyje 95](#)

## Vaidai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis

Spausdinant naudojant „Windows“ spausdintuvo tvarkyklę, „Epson“ automatinio nuotraukų koregavimo funkcija taikoma pagal nutylėjimą priklausomai nuo popieriaus tipo. Pabandykite pakeisti parametą.

Skirtuke **Daugiau pasirinkčių** pasirinkite **Vartotojo nustatymas Spalvų korekcija** ir paspauskite **Patobulintas**. Pakeiskite parametą **Vaido koregavimas** iš **Autom. koregavimas** į bet kokį kitą pasirinkimą. Jei parametro pakeitimas nepaveda, išbandykite bet kokį kitą spalvos koregavimo metodą, išskyrus **PhotoEnhance Spalvų tvarkymas**.

## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo spalvų nustatymas” puslapyje 61

## Spalvos skiriasi nuo spalvų, kurias matote ekrane

- Rodymo prietaisai, pvz., kompiuterių ekranai, turi savo spalvinius nustatymus. Jei ekranas nesubalansuotas, vaizdas rodomas netinkamo ryškumo ir spalvų. Koreguokite įrenginio ypatybes.
- Į monitorių šviečianti šviesa taip pat veikia tai, kaip ekrane matomas vaizdas. Venkite tiesioginių saulės spindulių ir patikrinkite vaizdą esant tinkamam apšvietimui.
- Spalvos gali skirtis nuo spalvų, matomų išmaniuosiuose įrenginiuose, pvz., telefonuose ar planšetiniuose kompiuteriuose su didelės skyros ekranais.
- Ekranų spalvos nevisiškai atitinka popierinės versijos spalvas, nes rodymo įrenginys ir skaitytuvas skirtingai atkuria spalvas.

## Spausdinti be paraščių negalima

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

### Susijusi informacija

➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 45

➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS” puslapyje 46

## Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi

Spausdinant be paraščių, vaizdas kiek padidinamas, o išsikišanti sritis — apkarpoma. Pasirinkite mažesnio padidinimo nuostatą.

- Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Nustatymai** spustelėkite šalia **Be rėmelių** esančią parinktį **Pagrindinis** ir pakoreguokite nuostatas.
- Mac OS  
**Išplėtimas** nuostatą pakeiskite spausdinimo dialogo **Spausdinimo nustatymai** meniu.

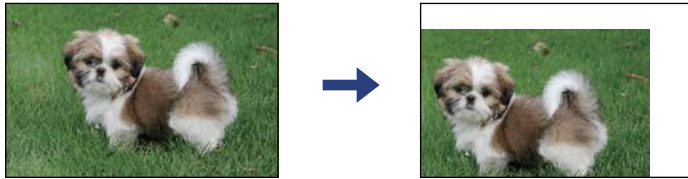
## Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės

- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.
- Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklas, originalo kampą sulygiuokite su kampu, simboliu pažymėtu ant skaitytuvo stiklo rėmo. Jei kopijos kraštai apkarpyti, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo kampo.



## Problemų sprendimas

- ❑ Sudėjus originalus ant skaitytuvo stiklas, nuvalykite skaitytuvo stiklas ir dokumento viršelį sausa, minkšta, švaria šluoste. 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.



- ❑ Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.
- ❑ Programoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 39
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 43
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 95
- ➔ „Spausdinimo sritis” puslapyje 146

## Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

- ❑ Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- ❑ Atšaukite visas pristabdytas spausdinimo užduotis.
- ❑ Kol spausdinama, rankiniu būdu nenustatykite kompiuterio režimo **Išjungti įrašius** arba **Užmigdyti**. Kitą kartą paleidus kompiuterį ant puslapių išspausdintas tekstas gali būti iškraipytas.
- ❑ Jei naudojate anksčiau naudotą spausdintuvo tvarkyklę, atspausdinti simboliai gali būti iškraipyti. Įsitikinkite, kad naudojama spausdintuvo tvarkyklė skirta šiam spausdintuvui. Patikrinkite spausdintuvo pavadinimą spausdintuvo tvarkyklės lango viršuje.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo atšaukimas” puslapyje 65

## Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas

Naudodami spausdintuvo tvarkyklę arba programą atšaukite visus veidrodinio vaizdo nustatymus.

- ❑ Windows  
Išvalykite **Veidrodinis atvaizdas** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių**.
- ❑ Mac OS  
Spausdinimo dialogo lango meniu **Mirror Image** panaikinkite **Spausdinimo nustatymai**.

## Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai

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.

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

- Išvalykite popieriaus kelią.
- Išvalykite skaitytuvo stiklas.
- Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklas, pernelyg stipriai nespauskite originalų arba dokumentų dangčio.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas” puslapyje 95
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 95

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

Padėkite originalų failą kiek kitu kampu.

## Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas

Jei originalas plonas, padėkite jį ant skaitytuvo stiklas ir uždėkite ant jo juodą popieriaus lapą.

## Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos

Jei pritaikius visus sprendimus problemos išspręsti nepavyko, pabandykite pašalinti spausdintuvo tvarkyklę ir iš naujo ją įdiegti.

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų šalinimas” puslapyje 112
- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 111



---

## Kitos spausdinimo problemos

### Spausdinama per lėtai

- Uždarykite visas nereikalingas programas.

## Problemų sprendimas

- Sumažinkite kokybės nuostatą. Dėl aukštos kokybės spausdinama lėčiau.
- Įjunkite dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo nuostatą. Kai ši nuostata įjungta, spausdinimo galvutė spausdina judėdama abiem kryptimis ir padidėja spausdinimo greitis.
  - Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dideliu greičiu** pasirinkite **Daugiau pasirinkčių**.
  - Mac OS  
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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 **High Speed Printing** nuostatą.
- Išjunkite **Tylusis režimas**.
  - Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tylusis režimas** išjunkite nustatymą **Pagrindinis**.
  - Mac OS  
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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.

## Naudojant nepertraukiamai, spausdinimo arba kopijavimo greitis itin sumažėja

Spausdinimas arba kopijavimas sulėtėja, kad spausdintuvo mechanizmas neperkaistų ir nesutriktų jo veikimas. Tačiau galima tęsti naudojimą. Norėdami grįžti prie įprasto greičio, palikite spausdintuvą veikti tuščiąja eiga bent 30 minučių. Jei maitinimas išjungtas, greitis negrįžta į normalų lygį.

---

## Nepavyksta pradėti nuskaitymo

- Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio. Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- Jei per tinklą nuskaitytote naudodami didelę skiriamąją gebą, gali įvykti ryšio klaida. Sumažinkite skiriamąją gebą.
- Įsitikinkite, kad Epson Scan 2 pasirinktas teisingas spausdintuvas (skaitytuvas).

### Patikrinkite, ar spausdintuvas atpažįstamas naudojant Windows

Jei naudojate Windows, įsitikinkite, kad **Skaitytuvas ir fotoaparatas** rodomas spausdintuvo (skaitytuvo) pavadinimas. Spausdintuvo (skaitytuvo) pavadinimas atrodo taip: „EPSON XXXXX (spausdintuvo pavadinimas)“. Jei spausdintuvo (skaitytuvo) pavadinimo nėra, pašalinkite ir iš naujo įdiekite Epson Scan 2. Kaip pasiekti **Skaitytuvas ir fotoaparatas**, žr. toliau.

- Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką, tada pasirinkite „**Windows**“ sistema > **Valdymo skydas**, pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite „Skaitytuvai ir fotoaparatai“, spustelėkite **Rodyti skaitytuvus ir fotoaparatus** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.

## Problemų sprendimas

### Windows 8.1/Windows 8

Pasirinkite **Darbalaukis > Parametrai > Valdymo skydas**, pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite „Skaitytuvai ir fotoaparatai“, spustelėkite **Rodyti skaitytuvus ir fotoaparatus** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.

### Windows 7

Spustelėkite pradžios mygtuką, pasirinkite **Valdymo skydas**, pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite „Skaitytuvai ir fotoaparatai“, spustelėkite **Rodyti skaitytuvus ir fotoaparatus** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.

### Windows Vista

Spustelėkite pradžios mygtuką, pasirinkite **Valdymo skydas > Aparatūra ir garsas > Skaitytuvai ir fotoaparatai** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.

### Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką, pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai ir kita aparatūra > Skaitytuvai ir fotoaparatai** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.

### Susijusi informacija

➔ [„Programų šalinimas“ puslapyje 112](#)

➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 111](#)

## Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą

Patikrinkite, ar tinkamai įdiegta Epson Scan 2 ir Epson Event Manager.

Patikrinkite Epson Event Manager priskirtą nuskaitymo nustatymą.

---

## Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos

### Nuskaitant ant skaitytuvo stiklo padėtą originalą, matomos nevienodos spalvos, nešvarumai, dėmės ir pan.

Nuvalykite skaitytuvo stiklą.

Pašalinkite bet kokius nešvarumus arba purvą nuo originalo.

Per smarkiai nespauskite originalo arba dokumentų dangčio. Jei spausite per smarkiai, nuskaitytas vaizdas gali būti susiliejęs, suteptas ir dėmėtas.

### Susijusi informacija

➔ [„Skaitytuvo stiklas valymas“ puslapyje 95](#)

## Vaizdo kokybė yra prasta

Nustatykite **Režimas** per Epson Scan 2 pagal originalą, kurį norite nuskaityti. Nuskaitykite naudodami nustatymus dokumentams **Dokumentų spausdinimo režimas** ir nustatymus nuotraukoms **Nuotraukų spausdinimo režimas**.

## Problemų sprendimas

- Per Epson Scan 2 koreguokite vaizdą naudodami **Papildomi nustatymai** skirtuke esančius elementus ir nuskaitykite.
- Jei per maža skiriamoji geba, padidinkite skiriamąją gebą ir vėl nuskaitykite.

### Susijusi informacija

➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 68](#)

## Vaizdų fone atsiranda poslinkis

Kitoje originalaus dokumento pusėje esantys vaizdai gali matytis nuskaitytame vaizde.

- Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir nustatykite **Šviesumas**.  
Ši funkcija gali būti neprieinama priklausomai nuo nustatymų skirtuke **Pagrindiniai nustat. > Vaizdo tipas** arba kitų nustatymų skirtuke **Papildomi nustatymai**.
- Režime **Dokumentų spausdinimo režimas** Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis > Teksto patobulinimas**.
- Skenuodami per skaitytuvo stiklą ant originalo uždėkite juodą popieriaus lapą arba stalo patiesalą.

### Susijusi informacija

➔ [„Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 43](#)

## Tekstas išsiliejęs

- Režime **Dokumentų spausdinimo režimas** Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis > Teksto patobulinimas**.
- Pasirinkite **Dokumentų spausdinimo režimas** kaip **Režimas** Epson Scan 2. Nuskaitykite naudodami dokumentų nustatymus **Dokumentų spausdinimo režimas**.
- Režime **Dokumentų spausdinimo režimas** Epson Scan 2, kai **Vaizdo tipas** skirtuke **Pagrindiniai nustat.** yra nustatytas kaip **Juoda & balta**, koreguokite **Slenkstis** skirtuke **Papildomi nustatymai**. Padidinus **Slenkstis**, padidėja juodos spalvos sritis.
- Jei rezoliucija per maža, pabandykite padidinti rezoliuciją ir nuskaityti.

### Susijusi informacija

➔ [„Nuskaitomi dokumentai \(Dokumentų spausdinimo režimas\)“ puslapyje 68](#)

## Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai)

Jeigu originalas yra išspausdintas dokumentas, nuskaitytame vaizde gali būti matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai).

## Problemų sprendimas

- Skirtuke **Papildomi nustatymai**, esančiame Epson Scan 2, pasirinkite **Muarų pašalinimas**.



- Pakeiskite skiriamąją gebą, tada nuskaitykite dar kartą.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 68](#)

## Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities

- Įsitinkite, kad originalus dokumentas tinkamai pridėtas prie lygiuotės žymų.
- Jei trūksta nuskaityto vaizdo krašto, šiek tiek patraukite originalą nuo skaitytuvo stiklo krašto.
- Dėdami kelis originalius dokumentus ant skaitytuvo stiklo, įsitinkite, kad tarp originalų yra bent 20 mm (0,79 col.) tarpas.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 43](#)
- ➔ [„Skaitytuvo stiklas valymas“ puslapyje 95](#)

## Negalima peržiūrėti Miniatiūra

- Ant skaitytuvo stiklo dėdami kelis originalus įsitinkite, kad tarp jų yra bent 20 mm (0,79 col.) tarpas.
- Patikrinkite, ar originalas įdėtas tiesiai.
- Priklausomai nuo originalo, peržiūra **Miniatiūra** gali būti negalima. Šioje situacijoje pašalinkite **Miniatiūra** žymimojo langelio žymėjimą peržiūros lango viršuje, norėdami peržiūrėti visą nuskaitytą sritį, tada rankiniu būdu kurkite parinkties zonas.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 68](#)

## Tekstas tinkamai neatpažįstamas išsaugant kaip PDF, kuriame galima ieškoti

- Lange **Vaizdo formato parinktys**, esančiame Epson Scan 2, patikrinkite, ar teisingai nustatyta **Teksto kalba** skirtuke **Tekstas**.
- Patikrinkite, ar originalus dokumentas padėtas tiesiai.

## Problemų sprendimas

- Naudokite originalų dokumentą, kuriame tekstas yra aiškus. Teksto atpažinimas gali sumažėti dėl šių originalų tipų.
  - Originalūs dokumentai, kurie jau buvo kelis kartus nuskaityti
  - Originalūs dokumentai, gauti faksu (žemos rezoliucijos)
  - Originalūs dokumentai, kuriuose tarpai tarp raidžių ar eilučių yra per maži
  - Originalūs dokumentai, kuriuose yra linijų ar pabraukto teksto
  - Ranka rašyti originalūs dokumentai
  - Susiglamžę ar susiraukšlėję originalūs dokumentai
- Režime **Dokumentų spausdinimo režimas** Epson Scan 2, kai **Vaizdo tipas** skirtuke **Pagrindiniai nustat.** yra nustatytas kaip **Juoda & balta**, koreguokite **Slenkstis** skirtuke **Papildomi nustatymai**. Padidinus **Slenkstis**, juoda spalva tampa ryškesnė.
- Režime **Dokumentų spausdinimo režimas** Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis > Teksto patobulinimas**.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaityti dokumentai (Dokumentų spausdinimo režimas)” puslapyje 68

## Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde

Jei išbandėte visus šiuos sprendimus ir neišsprendėte problemos, įjunkite parametrus Epson Scan 2 naudodami Epson Scan 2 Utility.

### **Pastaba:**

*Epson Scan 2 Utility yra programa, pridedama prie Epson Scan 2.*

1. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir 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**.

### **Pastaba:**

*Jei įjungimas neišsprendžia problemos, pašalinkite ir vėl įdiekite Epson Scan 2.*

### Susijusi informacija

➔ „Programų šalinimas” puslapyje 112

➔ [„Programų įdiegimas” puslapyje 111](#)

---

## Kitos nuskaitant išskylančios problemos

### Nuskaitoma per lėtai

Sumažinkite skiriamąją gebą.

#### Susijusi informacija

➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“” puslapyje 68](#)

### Nuskaitant nepertraukiamai, nuskaitymo greitis itin sumažėja

Nuskaitymas sulėtėja, kad spausdintuvo mechanizmas neperkaistų ir nesutriktų jo veikimas. Tačiau toliau nuskaityti galima. Norėdami grįžti į normalų nuskaitymo greitį, palikite spausdintuvą veikti tuščiąja eiga bent 30 minučių. Jei maitinimas išjungtas, nuskaitymo greitis negrįžta į normalų lygį.

### Nuskaitymas sustabdomas nuskaitant į PDF / „Multi-TIFF“

- Jeigu nuskaitymui naudojama Epson Scan 2, galima nuskaityti iki 999 puslapių PDF formatu ir iki 200 puslapių „Multi-TIFF“ formatu.
- Kai nuskaitoma itin daug failų, rekomenduojame pasirinkti nespaltotą nuskaitymą.
- Padarykite daugiau laisvos vietos kompiuterio standžiajame diske. Jei nepakanka laisvos vietos, nuskaitymas gali būti sustabdytas.
- Pabandykite nuskaityti pasirinkę mažesnę skiriamąją gebą. Jei bendras duomenų kiekis pasiekia ribą, nuskaitymas sustabdomas.

#### Susijusi informacija

➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“” puslapyje 68](#)

---

## Kitos problemos

### Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis

Jei prie kompiuterio prijungta daug išorinių įrenginių, prilietę spausdintuvą glite pajusti silpną elektros smūgį. Išjunkite kompiuterį, prie kurio prijungtas spausdintuvas.



## Problemų sprendimas

### Veikimas sukelia daug triukšmo

Jei veikimo triukšmas labai didelis, įjunkite **Tylusis režimas**. Įjungus šią funkciją, gali sumažėti spausdinimo greitis. Priklausomai nuo popieriaus tipo ir pasirinktų spausdinimo kokybės nustatymų spausdintuvo skleidžiamas triukšmas gali nepakisti.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tylusis režimas** įgalinkite **Pagrindinis**.

Mac OS

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , 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.

### Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“)

Pridėkite programą į „Windows“ ugniasienės nedraudžiamą programą, nustatytą **Valdymo skydelio** saugos nustatymuose.

# Priedas

## Techniniai duomenys

### Spausdintuvo techniniai duomenys

Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 180 Spalvoto rašalo purkštukai: 59 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris*	Paprastas popierius	Nuo 64 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 17 iki 24 svar.)
	Vokai	Vokas nr. 10, DL, C6: nuo 75 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 20 iki 24 svar.)

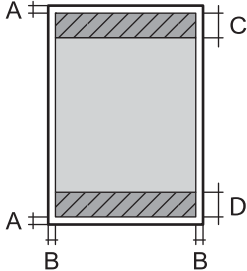
\* Net kai popieriaus storis patenka į šį diapazoną, popierius gali būti netiekiamas į spausdintuvą arba spausdinimo kokybė gali suprastėti, priklausomai nuo popieriaus ypatybių arba kokybės.

### Spausdinimo sritis

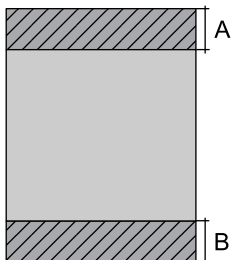
#### Atskirų lapų spausdinimo sritis

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.)

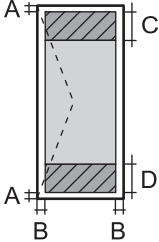
#### Spausdinimas be paraščių

	A	43.0 mm (1.69 col.)
	B	35.0 mm (1.38 col.)

## Priedas

**Vokų spausdinimo sritis**

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	5.0 mm (0.20 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	<p>Spalva</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 48 bitai viename taške (viduje) (16 bitai vienoje spalvoje (viduje))</li> <li><input type="checkbox"/> 24 bitai viename taške (išorėje) (8 bitai vienoje spalvoje (išorėje))</li> </ul> <p>Pilki tonai</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje)</li> <li><input type="checkbox"/> 8 bitai viename taške (išorėje)</li> </ul> <p>Nespalvotai</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje)</li> <li><input type="checkbox"/> 1 bitai viename taške (išorėje)</li> </ul>
Šviesos šaltinis	LED

**Sąsajos techniniai duomenys**

Kompiuterio	Itin spartus USB
-------------	------------------

## Tinklo funkcijų sąrašas

### 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	-	-
	UPnP spausdinimas	IPv4	-	Informacinis prietaisas
	PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)	IPv4	-	Skaitmeninis fotoaparatas
	Epson Connect (spausdinimas el. paštu, spausdinimas nuotoliniu būdu)	IPv4	✓	-
	„Google Cloud Print“	IPv4, IPv6	✓	-
Nuskaitymas per tinklą	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (nuskaitymas į debesiją)	IPv4	-	-
Siuntimas faksu	Siųsti faksogramą	IPv4	-	-
	Gauti faksogramą	IPv4	-	-

## Belaidžio tinklo specifikacijos

Standartai	IEEE 802.11b/g/n*1
Dažnio diapazonas	2,4 GHz
Maksimali radijo dažnio perdavimo galia	20 dBm (EIRP)
Koordinacių režimai	Infrastruktūra, „Wi-Fi Direct“ (paprastasis prieigos taškas)*2*3
Belaidžio ryšio apsauga*4	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5

\*1 IEEE 802.11n prieinamas tik su HT20.

\*2 IEEE 802.11b atveju nepalaikoma.

## Priedas

- \*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.

## Saugos protokolas

SSL / TLS	HTTPS serveris / klientas
-----------	---------------------------

## Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos

Google Cloud Print
--------------------

## 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

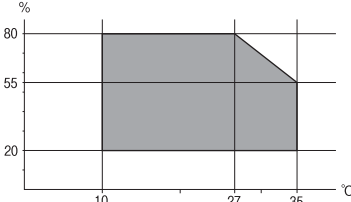
Modelis	100–240 V modelis	220–240 V modelis
Vardinio dažnio diapazonas	Nuo 50 iki 60 Hz	Nuo 50 iki 60 Hz
Vardinė srovė	Nuo 0.4 iki 0.2 A	0.2 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	<p>Autonominis kopijavimas: maždaug 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Parengties režimas: maždaug 4.6 W</p> <p>Miego režimas: 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>

## Priedas

**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	<p>-16 °C (3.2 °F) Rašalas atitirpsta ir jį galima naudoti po maždaug 3 valandų 25 °C (77 °F) temperatūroje.</p>

\* Vieną mėnesį galima laikyti 40 °C (104 °F) temperatūroje.

**Sistemos reikalavimai**

- „Windows 10“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 8.1“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 8“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 7“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows Vista“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows XP SP3“ ar vėlesnė (32 bitų) / „Windows XP Professional x64 Edition SP2“ ar vėlesnė
- „macOS Mojave“ / „macOS High Sierra“ / „macOS Sierra“ / „OS X El Capitan“ / „OS X Yosemite“ / „OS X Mavericks“ / „OS X Mountain Lion“ / „Mac OS X v10.7.x“ / „Mac OS X v10.6.8“

**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 „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>

C671A

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:

C671A

„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.

## Priedas

- Pasus, 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.

## Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas

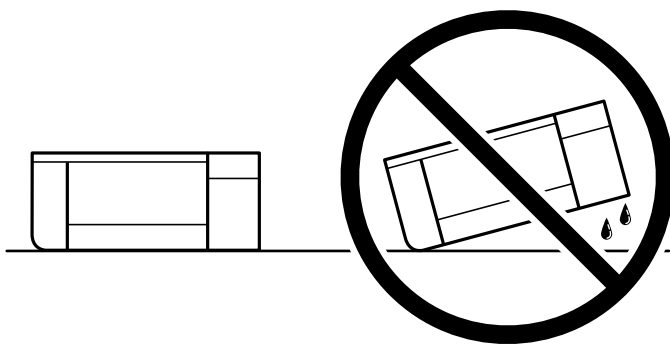
Kai spausdintuvą turite gabenti į kitą vietą ar remontuoti, vykdykite toliau nurodytus spausdintuvo supakavimo veiksmus.

### **Perspėjimas:**


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

### **Svarbu:**

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



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

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

### **Svarbu:**

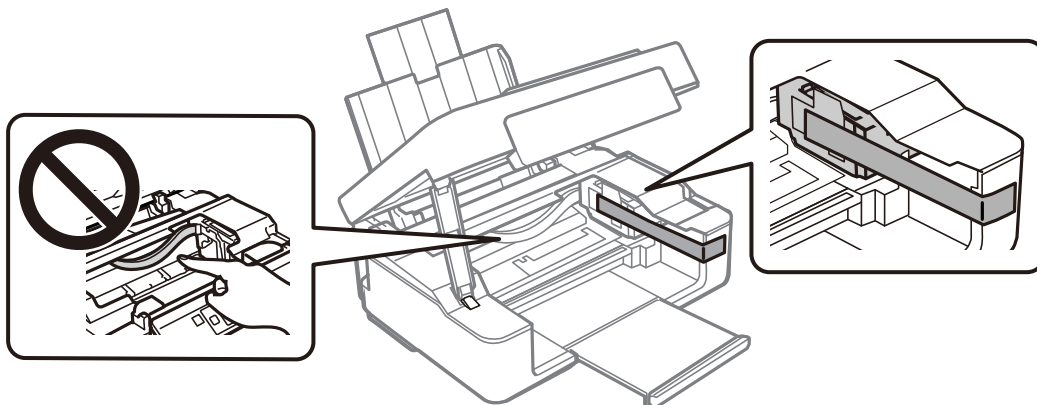
Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą. Jei taip nėra, spausdinimo galvutė negrįš į pradinę padėtį ir rašalas uždžiūs, todėl gali tapti neįmanoma spausdinti.

3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.

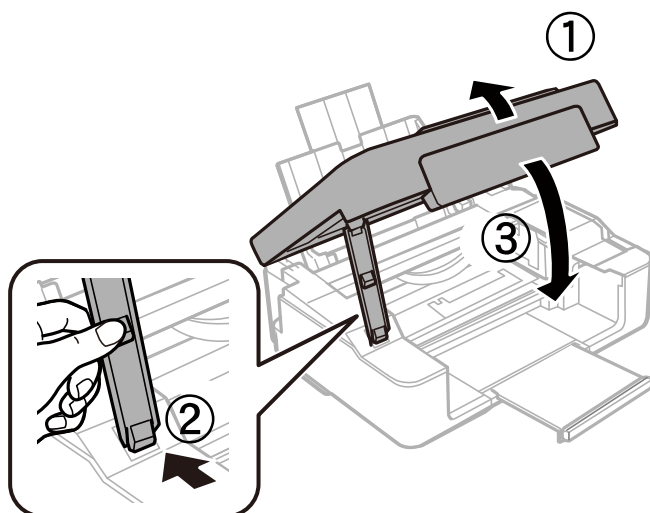


## Priedas

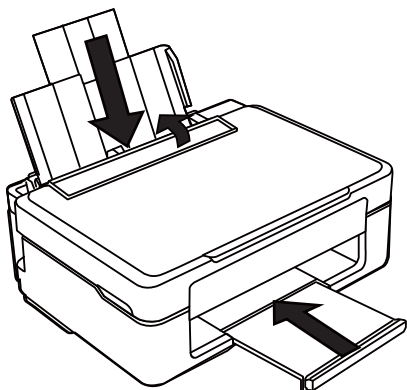
- Įsitinkinkite, kad jokie originalai neįdėti į spausdintuvą.
- Atidarykite skaitytuvo įrenginį, o dokumentų dangtį palikite uždarytą. Naudodami juostą, pritvirtinkite rašalo kasetės laikiklį prie dėklo.



- Uždarykite skaitytuvo įrenginį.



- Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.



- Supakuokite spausdintuvą jo dėžėje, naudodami apsaugines medžiagas.

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Dalių pavadinimai ir funkcijos” puslapyje 14
- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas” puslapyje 92
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 94

---

## Kur ieškoti pagalbos

### 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. 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.: +886-2-80242008

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.

## Priedas

### 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, 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. Reikiama informacija susijusi su Epson gaminio dokumentais, kompiuterio tipu, operacine sistema, programomis, ir kitais, jūsų manymu, būtiniais 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 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