

**ET-3600 / L605**

# **Vartotojo vadovas**

# **Autorių teisės**

Negavus išankstinio rašytinio „Seiko Epson Corporation“ leidimo, jokios šio leidinio dalies negalima atkurti, išsaugoti informacijos paieškos sistemoje arba perduoti kokia nors forma ar priemonėmis – elektroniniu, mechaniniu, kopijavimo, įrašymo arba koku nors kitu būdu. Neprisiimame jokios atsakomybės už patento pažeidimą čia pateiktos informacijos atžvilgiu. Taip pat neprisiimame jokios atsakomybės už nuostolius, patirtus naudojant čia pateiktą informaciją. Čia pateikta informacija taikytina tik naudojant šį Epson gaminį. Epson nėra atsakinga dėl jokio šios informacijos naudojimo pritaikant kitiems gaminiams.

Nei „Seiko Epson Corporation“, nei jos filialai nėra atsakingi šio gaminio pirkėjui arba trečiosioms šalims už nuostolius, praradimus, kaštus arba išlaidas, kurias pirkėjas arba trečiosios šalys patiria dėl šio gaminio gedimo, netinkamo arba perteklinio naudojimo, neleistino modifikavimo, remonto arba keitimo, taip pat (išskyrus JAV) griežto „Seiko Epson Corporation“ naudojimo ir priežiūros instrukcijų nesilaikymo.

Nei „Seiko Epson Corporation“, nei jos filialai nėra atsakingi už bet kokius nuostolius arba problemas, kylančias naudojant kokius nors papildomai pasirenkamus priedus arba sunaudojamas medžiagas, kurių „Seiko Epson Corporation“ nenurodė esant originaliais „Epson“ gaminiiais arba „Epson“ patvirtintais gaminiiais.

„Seiko Epson Corporation“ nėra atsakinga už bet kokius nuostolius, patiriamus dėl elektromagnetinių trukdžių, atsirandančių naudojant bet kokius sąsajos kabelius, kurių „Seiko Epson Corporation“ nenurodė esant „Epson“ patvirtintais gaminiiais.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Šio vadovo turinys ir šio gaminio specifikacijos gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo.

# Prekių 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.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ 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

### Prekių ženklai

### Apie šį vadovą

Ižanga apie vadovus. . . . .	8
Žymos ir simboliai. . . . .	8
Šiame vadove naudojami aprašymai. . . . .	9
Operacinių sistemų nuorodos. . . . .	9

### Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos. . . . .	10
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	11
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo. . . . .	11
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo. . . . .	11
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo. . . . .	12
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	12
Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	12
Asmeninės informacijos apsauga. . . . .	12

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

Dalių pavadinimai ir funkcijos. . . . .	13
Valdymo skydelis. . . . .	15
Mygtukai ir lemputės. . . . .	15
Skystųjų kristalų ekrane rodomos piktogramos. . . . .	16
Simbolių įvedimas. . . . .	16

### Tinklo nustatymai

Tinklo ryšio tipai. . . . .	17
Eterneto ryšys. . . . .	17
Wi-Fi ryšys. . . . .	17
„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys. . . . .	17
Prijungimas prie kompiuterio. . . . .	18
Prijungimas prie išmaniojo prietaiso. . . . .	20
„Wi-Fi“ parametrų nustatymas per valdymo skydą. . . . .	20
Mechaninis „Wi-Fi“ parametrų nustatymas. . . . .	20
„Wi-Fi“ parametrų nustatymas naudojant mygtuką. . . . .	21

„Wi-Fi“ ryšio nustatymas įvedant PIN kodą (WPS). . . . .	22
„Wi-Fi Direct“ („Simple AP“) parametrų nustatymas. . . . .	22
Išplėstinių tinklo parametrų nustatymas. . . . .	23
Tinklo jungties būsenos tikrinimas. . . . .	25
Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo piktogramą. . . . .	25
Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas. . . . .	25
Tinklo būsenos lapo spausdinimas. . . . .	29
Prieigos taško pakeitimas arba naujo prieigos taško pridėjimas. . . . .	29
Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas. . . . .	30
„Wi-Fi“ išjungimas naudojant valdymo skydelį. . . . .	31
„Wi-Fi Direct“ („Simple AP“) ryšio nutraukimas naudojant valdymo skydelį. . . . .	31
Tinklo parametrų atitaisymas naudojant valdymo skydelį. . . . .	32

### Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	33
Galimas popierius ir talpa. . . . .	34
Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .	35
Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę. . . . .	35

### Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas

### Spausdinimas

Spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	41
Spausdinimo pagrindai — Windows. . . . .	41
Spausdinimo pagrindai — Mac OS X. . . . .	42
Spausdinimas ant abiejų pusių. . . . .	45
Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .	47
Spausdinimas pagal popieriaus formatą. . . . .	48
Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows). . . . .	49
Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų, norint sukurti plakatą (tik Windows sistemai). . . . .	50
Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas. . . . .	56
Nuotraukų spausdinimas naudojant „Epson Easy Photo Print“. . . . .	59
Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	59
Funkcijos Epson iPrint naudojimas. . . . .	59
Funkcijos AirPrint naudojimas. . . . .	61

Spausdinimo atšaukimas. . . . .	61
Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas. . . . .	61
Spausdinimo atšaukimas – Windows. . . . .	61
Spausdinimo atšaukimas – „Mac OS X“. . . . .	62

## Kopijavimas

Kopijuoti režimo meniu parinktys. . . . .	63
---	----

## Nuskaitymas

Nuskaitymas naudojant valdymo skydelį. . . . .	65
Nuskaitymas į debesį. . . . .	65
Nuskaitymas į kompiuterį. . . . .	66
Nuskaitymas į kompiuterį (WSD). . . . .	66
Nuskaitymas iš kompiuterio. . . . .	68
Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2. . . . .	68
Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	71
Epson iPrint įdiegimas. . . . .	71
Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“. . . . .	71

## Rašalo lygio papildymas

Rašalo lygio tikrinimas. . . . .	73
Rašalo lygio tikrinimas – Windows. . . . .	73
Rašalo lygio tikrinimas – „Mac OS X“. . . . .	73
Rašalo buteliukų kodai. . . . .	73
Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo. . . . .	74
Rašalo talpyklų papildymas. . . . .	75

## Spausdintuvo priežiūra

Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas. . . . .	79
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – valdymo skydelis. . . . .	79
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows. . . . .	80
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Mac OS X. . . . .	80
Rašalo keitimas vamzdeliuose. . . . .	80
Rašalo vamzdeliuose keitimas – „Windows“. . . . .	81
Rašalo vamzdeliuose keitimas – „Mac OS X“. . . . .	81
Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .	81
Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydelis. . . . .	81
Spausdinimo galvutės lygiavimas – Windows. . . . .	82
Spausdinimo galvutės lygiavimas – Mac OS X. . . . .	83
Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių. . . . .	83

Skaitytuvo stiklas valymas. . . . .	83
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas. . . . .	84
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – valdymo skydelis. . . . .	84
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – „Windows“. . . . .	85
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – „Mac OS X“. . . . .	85
Energijos taupymas. . . . .	85
Energijos taupymas – valdymo skydelis. . . . .	85

## Režimo Sqranka meniu parinktys

Techninė priežiūra meniu parinktys. . . . .	86
Popieriaus nustatymas meniu parinktys. . . . .	86
Spausdinimo būsenos lent. meniu parinktys. . . . .	87
Spausdintuvo parametrai meniu parinktys. . . . .	87
Bendrosios nuostatos meniu parinktys. . . . .	87
Tinklo parametrai meniu parinktys. . . . .	88
Epson Connect paslaugos meniu parinktys. . . . .	89
Google Cloud Print paslaugos meniu parinktys. . . . .	90
Univers. spausdinimo param. meniu parinktys. . . . .	90
Ekonominis režimas meniu parinktys. . . . .	91
Tylus režimas meniu parinktys. . . . .	91
Atkurti numatytuosius param. meniu parinktys. . . . .	92

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

Paslauga Epson Connect. . . . .	93
Web Config. . . . .	93
Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje. . . . .	94
Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows. . . . .	94
„Web Config“ paleidimas sistemoje „Mac OS X“. . . . .	95
Windows spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	95
„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės nustatymų ribojimas. . . . .	96
„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	97
Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	97
„Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	97
Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė). . . . .	98
Epson Event Manager. . . . .	98

Epson Easy Photo Print. . . . .	99
„E-Web Print“ (tik Windows). . . . .	99
EPSON Software Updater. . . . .	100
EpsonNet Config. . . . .	100
Programų šalinimas. . . . .	101
Programų šalinimas — „Windows“. . . . .	101
Programų šalinimas – „Mac OS X“. . . . .	101
Programų įdiegimas. . . . .	102
Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas. . . . .	103

## Problemų sprendimas

Spausdintuvo būsenos tikrinimas. . . . .	104
Skystųjų kristalų ekrane rodomų pranešimų peržiūra. . . . .	104
Spausdintuvo būsenos patikra – „Windows“. . . . .	105
Spausdintuvo būsenos patikra – Mac OS X. . . . .	105
Įstrigusio popieriaus išėmimas. . . . .	105
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo. . . . .	106
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Popieriaus kasetė. . . . .	107
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Galinį gaubtą. . . . .	109
Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .	110
Įstrigo popierius. . . . .	111
Kreivai tiekiamas popierius. . . . .	111
Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai. . . . .	111
Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos. . . . .	111
Nepavyksta įjungti maitinimo. . . . .	111
Nepavyksta išjungti maitinimo. . . . .	112
Užgęsta skystųjų kristalų ekranas. . . . .	112
Spausdinimas iš kompiuterio negalimas. . . . .	112
Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų. . . . .	113
Nepavyksta prisijungti per įrenginius, nors ir nėra problemų su tinklo nustatymais. . . . .	113
Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas. . . . .	115
SSID patikrinimas per kompiuterį. . . . .	115
Staiga spausdintuvas nebegali spausdinti naudojant tinklo ryšį. . . . .	115
Spausdintuvas netikėtai negali spausdinti per USB ryšį. . . . .	116
Nepavyksta spausdinti naudojant iPhone arba iPad. . . . .	116
Su spaudiniais susijusios problemos. . . . .	117
Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų. . . . .	117
Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų. . . . .	117
Maždaug kas 3.3 cm matomos spalvotos juostos	117

Neaiškūs spaudiniai, vertikalios juostos arba netinkamas sulygiavimas. . . . .	118
Prasta spausdinimo kokybė. . . . .	118
Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs. . . . .	119
Automatinio dvipusio spausdinimo metu ant popieriaus atsiranda dėmių. . . . .	120
Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis. . . . .	120
Išspausdintos nuotraukos yra lipnios. . . . .	120
Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės. . . . .	121
Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti. . . . .	121
Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas. . . . .	121
Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai. . . . .	122
Nukopijuotame vaizde matosi netolygios spalvos, dėmės, taškai ar tiesios linijos. . . . .	122
Nukopijuotame vaizde pastebimas muaro efektas (matyti susikertantys brūkšneliai). . . . .	122
Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas. . . . .	122
Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos. . . . .	122
Kitos spausdinimo problemos. . . . .	123
Spausdinama per lėtai. . . . .	123
Spausdinant nepertraukiama spausdinimas pastebimai sulėtėja. . . . .	123
Atšaukti spausdinimą iš kompiuterio, kuriame veikia „Mac OS X v10.6.8“, negalima. . . . .	123
Nepavyksta pradėti nuskaitymo. . . . .	123
Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą. . . . .	124
Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos. . . . .	125
Nuskaitytą ant skaitytuvo stiklo padėtą originalą, matomos nevienodos spalvos, nešvarumai, dėmės ir pan.. . . .	125
Vaizdo kokybė yra prasta. . . . .	125
Vaizdų fone atsiranda poslinkis. . . . .	125
Tekstas išsiliejęs. . . . .	125
Atsiranda muaro raštai (į voratinklį panašūs šešėliai). . . . .	126
Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities. . . . .	126
Tekstas tinkamai neatpažįstamas išsaugant kaip PDF, kuriame galima ieškoti. . . . .	126
Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde. . . . .	127
Kitos nuskaitymo iškylančios problemos. . . . .	128
Maža nuskaitymo sparta. . . . .	128
Nuskaitymas sustabdomas nuskaitytą į PDF / „Multi-TIFF“. . . . .	128
Kitos problemos. . . . .	128

Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis. . . . .	128
Veikimas sukelia daug triukšmo. . . . .	128
Neteisingi laikas ir data. . . . .	129
Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“). . . . .	129
Rodomas pranešimas, kuriuo raginama nustatyti rašalo lygį iš naujo. . . . .	129

## **Priedas**

Techniniai duomenys. . . . .	130
Spausdintuvo techniniai duomenys. . . . .	130
Skaitytuvo techniniai duomenys. . . . .	130
Sąsajos techniniai duomenys. . . . .	131
Tinklo funkcijų sąrašas. . . . .	131
„Wi-Fi“ specifikacijos. . . . .	133
Eterneto specifikacijos. . . . .	133
Saugos protokolas. . . . .	134
Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos. . . . .	134
Matmenys. . . . .	134
Elektros šaltinio techniniai duomenys. . . . .	134
Su aplinka susiję techniniai duomenys. . . . .	135
Sistemos reikalavimai. . . . .	135
Reguliavimo informacija. . . . .	136
Standartai ir patvirtinimai. . . . .	136
Kopijavimo apribojimai. . . . .	137
Spausdintuvo gabenimas. . . . .	137
Kur ieškoti pagalbos. . . . .	140
Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .	140
Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . .	140

# 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

➔ „EPSON Software Updater“ puslapyje 100

## Žymos ir simboliai



**Perspėjimas:**

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



**Svarbu:**

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

**Pastaba:**

*Pateikiama papildoma ir rekomenduojama informacija.*

➔ 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 „Mac OS X v10.11.x“. Koks turinys rodomas ekranuose, lemia modelis ir aplinkybės.
- ☐ Šiame vadove naudojami spausdintuvo paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Nors, atsižvelgiant į modelį, gali būti nedidelių skirtumų, tačiau naudojimo būdas nesiskiria.
- ☐ Kokie meniu punktai yra rodomi skystųjų kristalų ekrane, lemia modelis ir nustatymai.

---

## Operacinių sistemų nuorodos

### Windows

Šiame vadove sąvokos, pavyzdžiui, „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, „Windows Server 2012 R2“, „Windows Server 2012“, „Windows Server 2008 R2“, „Windows Server 2008“, „Windows Server 2003 R2“ ir „Windows Server 2003“, 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
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2012 R2“ operacinė sistema
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2012“ operacinė sistema
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2008 R2“ operacinė sistema
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2008“ operacinė sistema
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2003 R2“ operacinė sistema
- ☐ „Microsoft® Windows Server® 2003“ operacinė sistema

### Mac OS X

Šiame vadove „Mac OS X v10.11.x“ reiškia „OS X El Capitan“, „Mac OS X v10.10.x“ reiškia „OS X Yosemite“, „Mac OS X v10.9.x“ reiškia „OS X Mavericks“, o „Mac OS X v10.8.x“ reiškia „OS X Mountain Lion“. Be to, „Mac OS X“ naudojama, kai turima omenyje „Mac OS X v10.11.x“, „Mac OS X v10.10.x“, „Mac OS X v10.9.x“, „Mac OS X v10.8.x“, „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 kitų 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 dulkėtose 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 skleidžiamos radijo bangos gali sutrikdyti širdies stimuliatorių veikimą.
- ☐ Jei pažeisite skystųjų kristalų ekraną, kreipkitės į platintoją. Skystųjų kristalų tirpalui patekus ant rankų, jas kruopščiai nuplaukite muilu ir vandeniu. Skystųjų kristalų tirpalui patekus į akis, jas nedelsdami išplaukite vandeniu. Jei kruopščiai praplovę akis jausite diskomfortą arba pastebėsite, kad suprastėjo regėjimas, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
- ☐ Būkite atsargūs, kad dirbdami su rašalo talpyklomis, rašalo talpyklų dangteliais ir atidarytais rašalo buteliukais ar rašalo buteliukų dangteliais, nepalietumėte 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.
- ☐ Nuėmę buteliuko sandariklį, nepakreipkite ar nepurtykite rašalo buteliuko; gali pratekėti rašalas.
- ☐ Rašalo buteliukus ir rašalo talpyklos bloką laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Neleiskite vaikams imti rašalo buteliukų, iš jų gerti ar nuimti rašalo buteliuko dangtelį.

---

## Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai

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



### Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo

- ☐ Neuždenkite ir neužblokuokite spausdintuvo ventiliacijos ir kitų angų.
- ☐ Naudokite tik spausdintuvo etiketėje nurodyto tipo maitinimo šaltinį.
- ☐ Nejunkite prie lizdų, priklausančių esančių elektros grandinei, prie kurios prijungti reguliariai įjungiami ir išjungiami kopijavimo aparatai arba oro kondicionavimo sistemos.
- ☐ Nejunkite prie elektros lizdų, valdomų sieniniais jungikliais arba automatiniais laikmačiais.
- ☐ Laikykite visą kompiuterio sistemą atokiau nuo galimų elektromagnetinių trikdžių šaltinių, tokių kaip garsiakalbiai arba baziniai belaidžių telefonų įrenginiai.
- ☐ Elektros tiekimo laidai turi būti ištiesti taip, kad nebūtų braižomi, spaudžiami, nediltų, nebūtų susukti ir sumegzti. Ant elektros laidų nestatykite jokių daiktų, jų taip pat negalima mindyti arba ant jų važinėti. Itin svarbu, kad tose vietose, kur elektros laidai yra prijungti prie transformatoriaus (įvada ir išvada) jų galai būtų tiesūs.
- ☐ Jei spausdintuvą naudojate su ilgintuvu, įsitikinkite, kad bendra prie ilgintuvo prijungtų prietaisų galia neviršija leistinos laido galios. Taip pat įsitikinkite, kad bendra visų prietaisų, įjungtų į sieninį elektros lizdą, galia neviršytų sieninio lizdo galios.
- ☐ Jei planuojate naudoti spausdintuvą Vokietijoje, pastato instaliacija turi būti apsaugota 10 arba 16 amperų grandinės pertraukikliu, užtikrinant tinkamą apsaugą nuo trumpojo jungimosi ir spausdintuvo apsaugą nuo srovės perkrovų.
- ☐ Kai spausdintuvą kabeliu jungiate prie kompiuterio arba kito įrenginio, įsitikinkite, kad jungtys yra nukreiptos tinkama kryptimi. Kiekvieną jungtį galima jungti tik viena kryptimi. Prijungus jungtį netinkama kryptimi, galima sugadinti abu laidus 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, neikiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- ☐ Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido ir rašalo vamzdelių.
- ☐ Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurkškite produkto, kurių sudėtyje yra degių dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- ☐ Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- ☐ Uždarydami skaitytuvo įrenginį stenkitės neprispausti pirštų.
- ☐ Dėdami originalus per stipriai nespauskite skaitytuvo stiklas.

### Svarbios instrukcijos

- ❑ Vizualiai patikrinkite rašalo lygius esamose rašalo talpyklose. Kai rašalas išnaudotas, toliau naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti. Norint nustatyti rašalo lygį iš naujo, kai spausdintuvas neveikia, Epson rekomenduoja užpildyti rašalo talpyklą iki viršutinės linijos.
- ❑ 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 ištekti 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 skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio medicininės elektroninės įrangos veikimui, todėl ji gali sugesti. Kai šiuo spausdintuvu naudojate medicinos įstaigose ar šalia medicininės įrangos, vykdykite medicinos įstaigą atstovaujančių įgaliotųjų darbuotojų nurodymus taip pat visų ant medicininės įrangos pateiktų įspėjimų ir nurodymų.
- ❑ Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio automatiškai valdomų įrenginių veikimui, pvz., automatinėms durims ar priešgaisrinei signalizacijai, o dėl jų sutrikimo gali įvykti nelaimingi atsitikimai. Besinaudodami šiuo spausdintuvu šalia automatiškai valdomų įrenginių, vykdykite visus ant šių įrenginių nurodytus įspėjimus ir nurodymus.

### Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai

- ❑ Skystųjų kristalų ekrane gali būti keli smulkūs šviesūs arba tamsūs taškeliai ir, priklausomai nuo veikimo, jo ryškumas gali būti netolygus. Tai yra normalu ir nerodo, kad ekranas sugedęs.
- ❑ Valykite tik sausu, minkštu audeklu. Nenaudokite skysčių arba cheminių valiklių.
- ❑ Jei stipriai sutrenksite, gali lūžti skystųjų kristalų ekrano išorinis gaubtas. Jei jutiklinio ekrano paviršiuje yra atplaišų arba įtrūkimų, susisiekite su prekybos atstovu ir nelieskite ar nemėginkite pašalinti sulūžusių dalių.

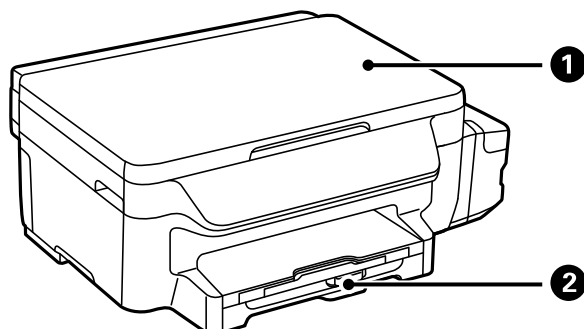
---

## Asmeninės informacijos apsauga

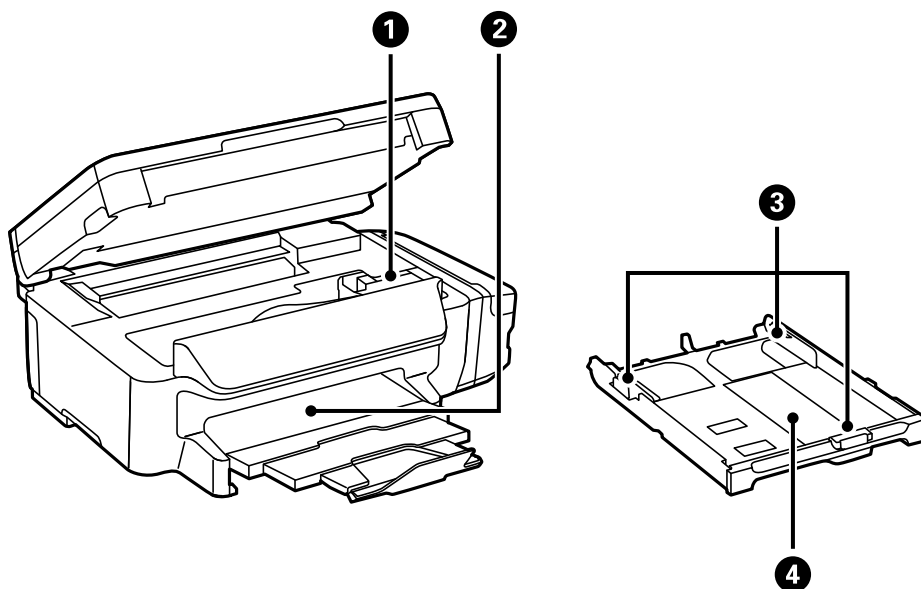
Jei spausdintuvą ketinate atiduoti arba išmesti, ištrinkite visą spausdintuvo atmintyje saugomą asmeninę informaciją, valdymo skydelyje pasirinkdami **Sąranka > Atkurti numatytuosius param. > Pašalinti visus duomenis ir parametrus**.

# Pagrindinė spausdintuvo informacija

## Dalių pavadinimai ir funkcijos

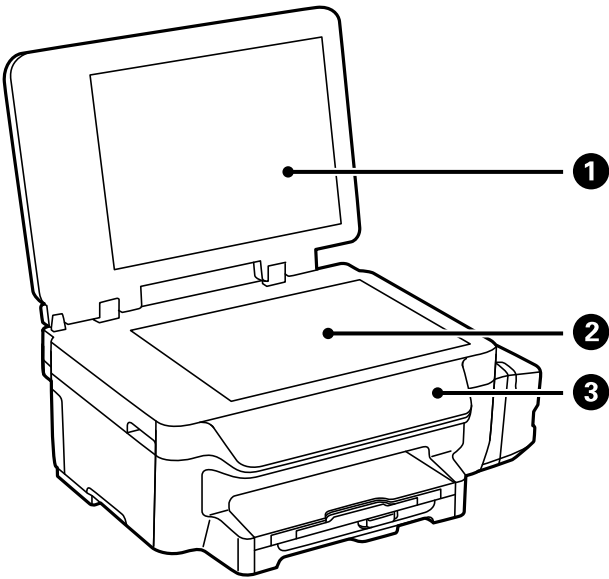


❶	Skaitytuvas	Nuskaito įdėtus originalus. Atidaromas, prireikus išimti spausdintuve įstrigusį popierių.
❷	Popieriaus kasetė	Įdedamas popierius.

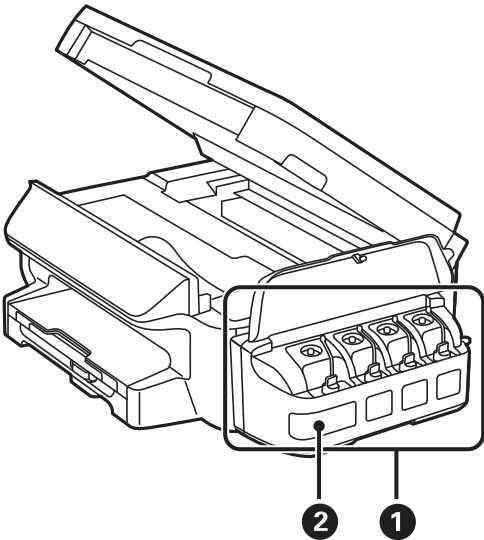


❶	Spausdinimo galvutė (šiose skyriuose)	Purškia rašalą.
❷	Išvesties dėklas	Prilaiko išstumtą popierių.
❸	Kraštinis kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.
❹	Popieriaus kasetė	Įdedamas popierius.

Pagrindinė spausdintuvo informacija

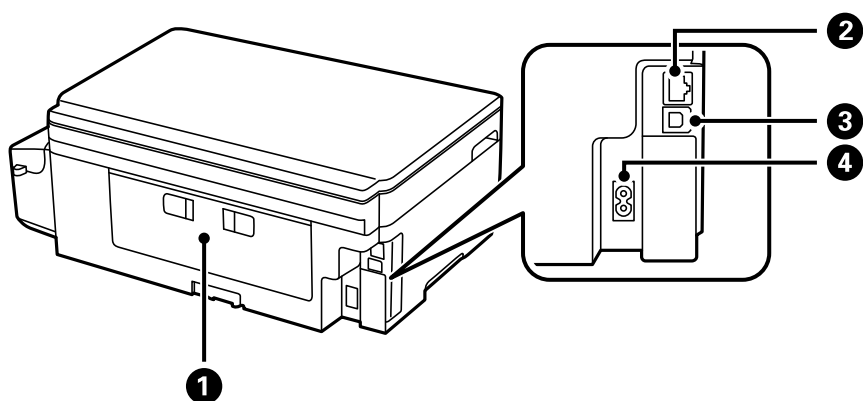


❶	Dokumentų dangtis	Nuskaitant neleidžia patekti šviesai iš išorės.
❷	Skaitytuvo stiklas	Įdėkite originalus.
❸	Valdymo skydelis	Valdomas spausdintuvas.



❶	Rašalo talpyklų įrenginys	Jame yra rašalo talpyklos.
❷	Rašalo talpykla	Tiekia rašalą į spausdinimo galvutę.

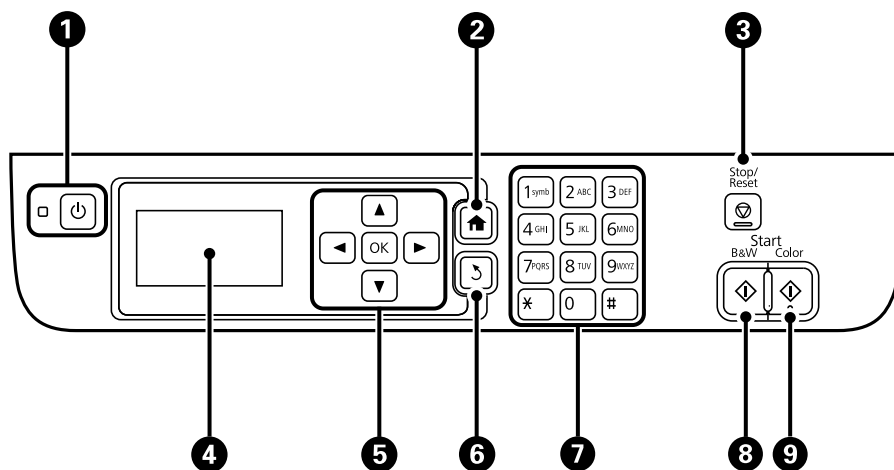
## Pagrindinė spausdintuvo informacija



❶	Galinis gaubtas	Nuimamas išimant įstrigusį popierių.
❷	Prievadas LAN	Prijungiamas LAN kabelis.
❸	USB prievadas	Prijungiamas USB kabelis.
❹	Kintamosios srovės įvadas	Prijungiamas maitinimo laidas.




## Valdymo skydelis

## Mygtukai ir lemputės











❶		Įjungiamas arba išjungiamas spausdintuvas. Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą.
❷		Atidaromas pradžios ekranas.
❸		Sustabdoma dabartinė operacija.
❹	–	Pateikiami meniu ir pranešimai.
❺	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Paspausdami ◀, ▶, ▲ ir ▼ pasirinkite meniu. Paspausdami mygtuką OK patvirtinkite pasirinkimą arba paleiskite pasirinktą funkciją.

**Pagrindinė spausdintuvo informacija**

6		Grįžtama į ankstesnį ekraną.
7	0 - 9 *, #	Įvedami skaičiai, ženklai ir simboliai.
8		Pradedama nespaltvotai spausdinti, kopijuoti ir nuskaityti.
9		Pradedama spalvotai spausdinti, kopijuoti ir nuskaityti.

**Skystųjų kristalų ekrane rodomos piktogramos**

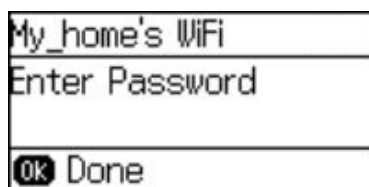
Atsižvelgiant į spausdintuvo būseną, skystųjų kristalų ekrane gali būti rodomos toliau pateiktos piktogramos.


	Užsidega, kai laidinis (eternet) tinklas išjungiamas ir eternet kabelis neprijungtas.
	Užsidega, kai spausdintuvas prisijungia prie laidinio (eternet) tinklo.
	Užsidega, kai spausdintuvas nėra prijungtas prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.
	Užsidega, kai spausdintuvas prisijungia prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo. Stulpelių skaičius nurodo ryšio signalo stiprumą. Kuo daugiau stulpelių, tuo geresnis ryšys.
	Nurodo problemą, susijusią su spausdintuvo ir belaidžio („Wi-Fi“) tinklo ryšiu, arba kad spausdintuvas bando užmegzti ryšį su belaidžiu („Wi-Fi“) tinklu.
	Rodo, kad įjungtas režimas „Wi-Fi Direct“.
	Rodo, kad režimas „Wi-Fi Direct“ yra išjungtas.
	Užsidega, kai įjungiamas ekonominis režimas.

**Simbolių įvedimas**

Norėdami įvesti raides ir simbolius tinklo parametrui iš valdymo skydelio įvesti, naudokite skaičių klaviatūrą ir mygtukus. Pakartotinai spauskite klaviatūros mygtuką tol, kol bus rodoma norima raidė. Norėdami patvirtinti įvestas raides, paspauskite mygtuką OK.

Rodomas ekranas gali skirtis, atsižvelgiant į nustatymų elementus. Toliau pavaizduotas ekranas jūsų Wi-Fi tinklo slaptažodžiui įvesti.



Piktogramos	Aprašai
	Panaikinamas kairėje esantis simbolis (grįžties klavišas).
OK	Patvirtinami įvesti simboliai.

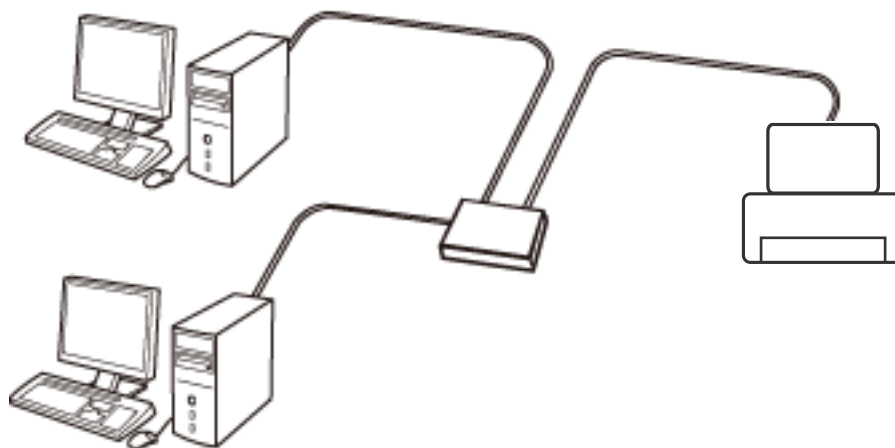


# Tinklo nustatymai

## Tinklo ryšio tipai

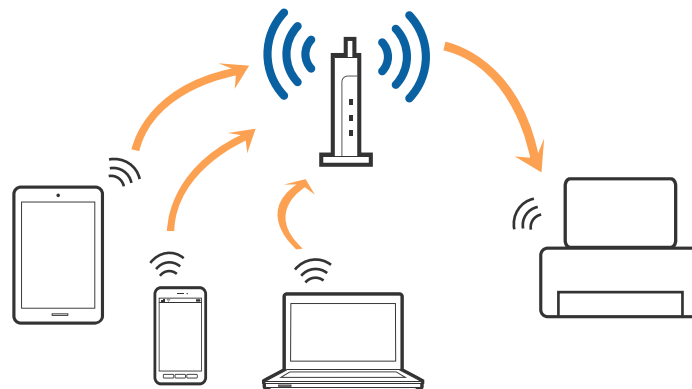
### Eterneto ryšys

Eterneto laidu prijunkite spausdintuvą prie koncentratoriaus.



### Wi-Fi ryšys

Prijunkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie prieigos taško. Tai yra įprastas prijungimo metodas namų ar biuro tinklams, kai kompiuteriai yra sujungti „Wi-Fi“ ryšiu per prieigos tašką.



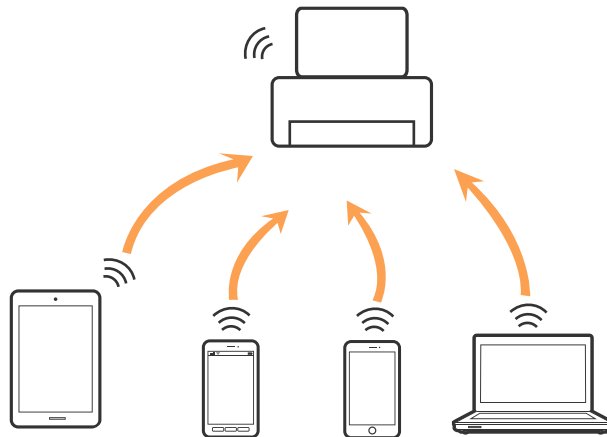
### „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys

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 prieigos taškas, todėl galite prie spausdintuvo prijungti iki keturių įrenginių nenaudodami standartinio prieigos taško. Tačiau tiesiogiai prie spausdintuvo prijungti įrenginiai tarpusavyje komunikuoti per spausdintuvą negali.

## Tinklo nustatymai

### Pastaba:

„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys yra ryšio metodas, skirtas pakeisti „Ad Hoc“ režimą.



Spausdintuvas tuo pačiu metu gali būti prijungtas prie „Wi-Fi“ ar eterieto 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.

## 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.

<http://epson.sn>

Eikite į **Sąranka** ir spustelėkite **Parsisiųsti** atsisiuntimo ir prisijungimo dalyje. Vieną arba du kartus spustelėkite atsisiųstą failą, kad paleistumėte diegimo programą. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

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

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

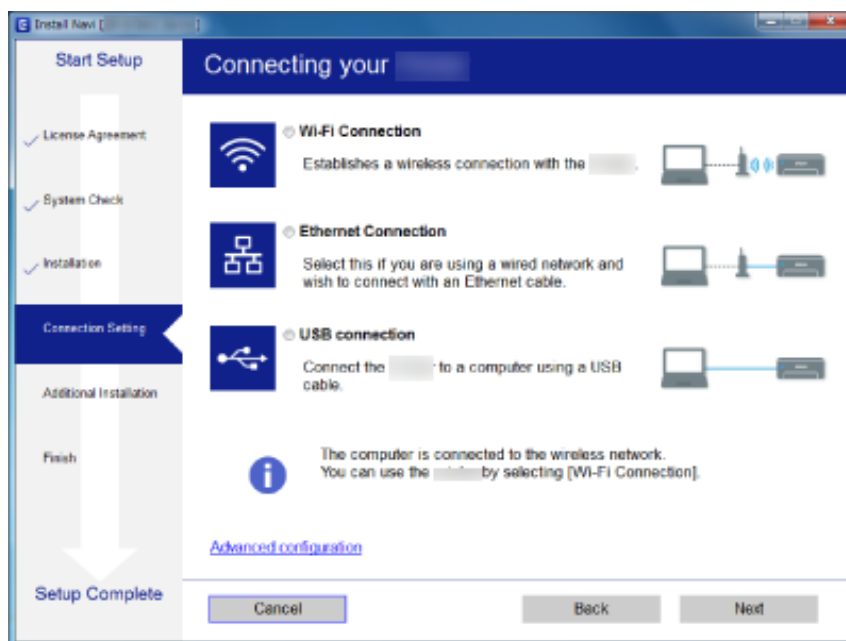
### Prijungimo būdų pasirinkimas

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

## Tinklo nustatymai

### Windows

Pasirinkite ryšio tipą ir spustelėkite **Toliau**.



### Mac OS X

Pasirinkite ryšio tipą.



Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas. Įdiegiama reikiama programinė įranga.

## 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 prietaiso, rekomenduojame pirmiau prijungti įrenginį prie kompiuterio.

## „Wi-Fi“ parametrų nustatymas per valdymo skydą

Galite pasirinkti tinklo parametrus per spausdintuvo valdymo skydą. Prijungę spausdintuvą prie tinklo prijunkite jį prie įrenginio, kurį norite naudoti (kompiuterio, išmaniojo telefono, planšetės ir pan.)

### Susijusi informacija

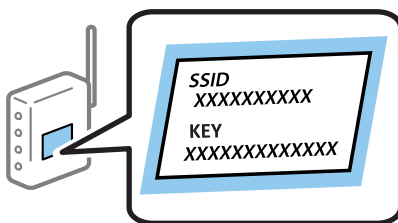
- ➔ „Mechaninis „Wi-Fi“ parametrų nustatymas“ puslapyje 20
- ➔ „„Wi-Fi“ parametrų nustatymas naudojant mygtuką“ puslapyje 21
- ➔ „„Wi-Fi“ ryšio nustatymas įvedant PIN kodą (WPS)“ puslapyje 22
- ➔ „„Wi-Fi Direct“ („Simple AP“) parametrų nustatymas“ puslapyje 22

## Mechaninis „Wi-Fi“ parametrų nustatymas

Spausdintuvo valdymo skydelyje galite patys nustatyti informaciją, reikiamą prisijungimui prie prieigos taško. Norint nustatyti patiems, reikia prieigos taško SSID ir slaptažodžio.

### Pastaba:

Jei prieigos taško įrenginį naudojate su jo numatytaisiais parametrais, SSID ir slaptažodis yra nurodyti etiketėje. Jei SSID ir slaptažodžio nežinote, kreipkitės į asmenį, kuris nustatė prieigos tašką arba žr. dokumentus, pateiktus su prieigos tašku.



1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
2. Pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymo vedlys**, tada paspauskite mygtuką OK.
3. Spausdintuvo valdymo skydelyje pasirinkite SSID, tada paspauskite mygtuką OK.

### Pastaba:

- ☐ Jei SSID, prie kurio norite prisijungti, nerodomas spausdintuvo valdymo skydelyje, pasirinkite **Ieškoti dar kartą**, kad atnaujintumėte sąrašą. Jei jis vis tiek nerodomas, pasirinkite **Kiti tinklai**, tada tiesiogiai įveskite SSID.
- ☐ Jei nežinote SSID, patikrinkite, ar jis užrašytas prieigos taško įrenginio etiketėje. Jei naudosite numatytuosius prieigos taško įrenginio parametrus, SSID yra nurodytas etiketėje.

## Tinklo nustatymai

- Įveskite slaptažodį, tada paspauskite mygtuką OK.

**Pastaba:**

- ☐ Slaptažodis skiria didžiąsias ir mažąsias raides.
- ☐ Jei nežinote slaptažodžio, patikrinkite, ar jis užrašytas prieigos taško įrenginio etiketėje. Jei naudosite numatytuosius prieigos taško įrenginio parametrus, slaptažodis yra nurodytas etiketėje. Slaptažodis taip pat gali būti pavadintas „raktu“, „slapta fraze“ ir pan.
- ☐ Jeigu prieigos taško įrenginio slaptažodžio nežinote, kreipkitės į asmenį, kuris jį nustatė, arba žr. dokumentus, pateiktus su prieigos taško įrenginiu.

- Patvirtinkite nuostatas, paspausdami mygtuką ▼, tada paspauskite mygtuką OK.

- Spauskite mygtuką OK, kad baigtumėte.

**Pastaba:**

Jei prisijungti nepavyko, įdėkite popieriaus, tada paspauskite mygtuką ◇, kad išspausdintumėte tinklo ryšio ataskaitą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Simbolių įvedimas“ puslapyje 16
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 25
- ➔ „Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų“ puslapyje 113

## „Wi-Fi“ parametrų nustatymas naudojant mygtuką

Galite automatiškai nustatyti „Wi-Fi“ tinklą, paspausdami prieigos taško mygtuką. Jeigu įvykdytos toliau nurodytos sąlygos, galite nustatyti vadovaudamiesi šiuo metodu.

- ☐ Prieigos taškas yra suderintas su WPS („Wi-Fi“ apsaugota sąranka).
- ☐ Esama „Wi-Fi“ jungtis buvo sudaryta paspaudžiant prieigos taško mygtuką.

**Pastaba:**

Jeigu negalite rasti mygtuko arba jeigu nustatote programinės įrangos būdu, žr. su prieigos tašku pateikiamą dokumentaciją.

- Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
- Pasirinkite **Mygtukų nustatymas (WPS)**, tada paspauskite mygtuką OK.
- Palaikykite paspaudę prieigos taško mygtuką [WPS], iki kol sumirksi apsaugos indikatorius.



## Tinklo nustatymai

Jeigu nežinote, kur yra mygtukas [WPS] arba jeigu jo nėra ant prieigos taško, žr. su prieigos tašku pateikiamą dokumentaciją.

4. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką OK.

5. Paspauskite mygtuką OK.

Jei nepaspausite mygtuko OK, po tam tikro laiko ekranas automatiškai išsijungs.

### **Pastaba:**

*Jei ryšys nutrūksta, iš naujo paleiskite prieigos taško įrenginį, patraukite jį arčiau spausdintuvo, tada bandykite dar kartą. Jeigu jis vis tiek neveikia, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir išbandykite problemos sprendimo būdą.*

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 25

➔ „Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų” puslapyje 113

## „Wi-Fi” ryšio nustatymas įvedant PIN kodą (WPS)

Naudodami PIN kodą, galite prisijungti prie prieigos taško įrenginio. Šį būdą galite naudoti nustatymui, jei prieigos taškas turi WPS („Wi-Fi” apsaugotą sąranką). Kompiuteriu įveskite prieigos taško PIN kodą.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **PIN kodo nustatymas (WPS)**, tada paspauskite mygtuką OK.

3. Naudodamiesi kompiuteriu, per dvi minutes įveskite PIN kodą, rodomą spausdintuvo valdymo skydelyje, į prieigos taško įrenginį.

### **Pastaba:**

*Išsamiau apie PIN kodo įvedimą žr. prie prieigos taško pridedamoje dokumentacijoje.*

4. Paspauskite mygtuką OK.

Sąranka baigta, kai ekrane pasirodo sąrankos baigimo pranešimas.

### **Pastaba:**

*Jei ryšys nutrūksta, iš naujo paleiskite prieigos taško įrenginį, patraukite jį arčiau spausdintuvo, tada bandykite dar kartą. Jeigu jis vis tiek neveikia, išspausdinkite ryšio ataskaitą ir išbandykite problemos sprendimo būdą.*

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 25

➔ „Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų” puslapyje 113

## „Wi-Fi Direct” („Simple AP”) parametrų nustatymas

Naudodami šį būdą, galite prijungti spausdintuvą tiesiai prie kompiuterio arba išmaniojo prietaiso, nenaudodami prieigos taško. Spausdintuvas veikia kaip prieigos taškas.

## Tinklo nustatymai

**Svarbu:**

Prijungiant kompiuterį arba išmanųjį prietaisą prie spausdintuvo naudojant Wi-Fi Direct („Simple AP“) ryšį, spausdintuvas prijungiamas prie to paties „Wi-Fi“ tinklo (SSID), kaip ir kompiuteris ar išmanusis prietaisas, ir tarp jų nustatomas ryšys. Kadangi išjungus spausdintuvą kompiuteris arba išmanusis prietaisas yra automatiškai prijungiami prie kitų pasiekiamų „Wi-Fi“ tinklų, vėl įjungus spausdintuvą, jis atgal prie to paties „Wi-Fi“ tinklo nebeprijungiamas. Vėl prijunkite kompiuterį arba išmanųjį prietaisą prie spausdintuvo SSID, esančio Wi-Fi Direct („Simple AP“). Jeigu nenorite perjunginėti tinklo kaskart, kai įjungiate ar išjungiate spausdintuvą, rekomenduojame naudotis „Wi-Fi“ tinklu prijungiant spausdintuvą prie interneto prieigos taško.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Ryšio nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
4. Paspauskite mygtuką OK, kad pradėtumėte sąranką.
5. Paspauskite mygtuką OK.
6. Išsiaiškinkite SSID ir slaptažodį, rodomą spausdintuvo valdymo skydelyje. Kompiuterio arba išmaniojo prietaiso tinklo ryšio ekrane pasirinkite SSID, rodomą spausdintuvo valdymo skydelyje, kad prisijungtumėte.
7. Į kompiuterį arba išmanųjį prietaisą įveskite spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą slaptažodį.
8. Nustatę tinklo ryšį, spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką OK.
9. Paspauskite mygtuką OK.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 25
- ➔ „Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų“ puslapyje 113

## Išplėstinių tinklo parametrų nustatymas

Galite pakeisti tinklo spausdintuvo pavadinimą, TCP/IP sąranką, DNS serverį ir kt. Prieš atlikdami pakeitimus, patikrinkite tinklo aplinką.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**, tada paspauskite mygtuką OK.
2. Pasirinkite **Tinklo parametrai**, tada paspauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Išplėstinis nustatymas**, tada paspauskite mygtuką OK.
4. Pasirinkite nustatymų meniu punktą, pasirinkite arba nurodykite nuostatų vertes, tada paspauskite mygtuką OK.
5. Norėdami patvirtinti nustatymus, paspauskite mygtuką OK.

## Išplėstinių tinklo parametrų nustatymų punktai

Pasirinkite nustatymų meniu punktą, tada pasirinkite arba nurodykite nustatymų vertes.

## Tinklo nustatymai

### ☐ Spausdintuvo pavadinimas

Naudodamiesi spausdintuvo valdymo skydelyje esančia klaviatūra, įveskite spausdintuvo pavadinimą. Galite įvesti toliau nurodytus simbolius.

☐ Simbolių apribojimai: 2–15 (privalote įvesti bent 2 simbolius)

☐ Naudojami simboliai: A–Z, a–z, skaičius 0–9, -.

☐ Simboliai, kurių negalima naudoti viršuje: 0–9.

☐ Simboliai, kurių negalima naudoti apačioje: -

### **Pastaba:**

*Jeigu paspausite mygtuką OK neįvedę spausdintuvo pavadinimą, bus nustatytas numatytasis spausdintuvo pavadinimas (EPSON ir mažiausiai šeši spausdintuvo MAC adreso skaitmenys).*

### ☐ TCP/IP adresas

☐ Automatinis

Pasirinkite, naudodami prieigos tašką namuose, arba, kai leidžiate, kad DHCP automatiškai gautų prieigą prie IP adreso.

☐ Rankinis

Pasirinkite, jei nenorite, kad spausdintuvo IP adresas būtų pakeistas. Įveskite **IP adresas, Potinklio šablonas ir Numatytoji tinklų sąsaja**, atsižvelgdami į savo tinklo aplinką.

### ☐ DNS serveris

☐ Automatinis

Pasirinkite, kai norite automatiškai gauti IP adresą.

☐ Rankinis

Pasirinkite, kai spausdintuve norite nustatyti unikalų DNS serverio adresą. Įveskite **Pradinis DNS serveris ir Šalutinis DNS serveris** adresus.

### ☐ Tarpinis serveris

☐ Naudoti

Pasirinkite, kai savo tinklo aplinkoje naudojate tarpinį serverį ir norite prie jo prijungti spausdintuvą. Įveskite tarpinio serverio adresą ir prievado numerį.

☐ Nenaudoti

Pasirinkite, jeigu norite naudotis spausdintuvu namų tinklo aplinkoje.

### ☐ IPv6 adresas

☐ Įgalinti

Pasirinkite šią parinktį, jai naudojate IPv6 adresą.

☐ Uždrausti

Pasirinkite šią parinktį, jai naudojate IPv4 adresą.

## Susijusi informacija

➡ „Simbolių įvedimas” puslapyje 16



---

## Tinklo jungties būsenos tikrinimas

### Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo piktogramą


Naudodami spausdintuvo pradinio ekrano tinklo piktogramą galite patikrinti tinklo ryšio būseną. Piktograma keičiasi priklausomai nuo ryšio tipo ir radijo bangų stiprumo.

#### Susijusi informacija

➔ „Skystųjų kristalų ekrane rodomos piktogramos” puslapyje 16

### Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas

Galite išspausdinti tinklo ryšio ataskaitą, kad patikrintumėte spausdintuvo ir interneto prieigos taško ryšio būseną.

1. Įdėkite popierių.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**, tada paspauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Tinklo parametrai > Ryšio patikrinimas**.  
Pradedamas ryšio patikrinimas.
4. Norėdami išspausdinti tinklo ryšio ataskaitą, paspauskite mygtuką .  
Įvykus klaidai, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą, tada išbandykite išspausdintus sprendimo būdus.

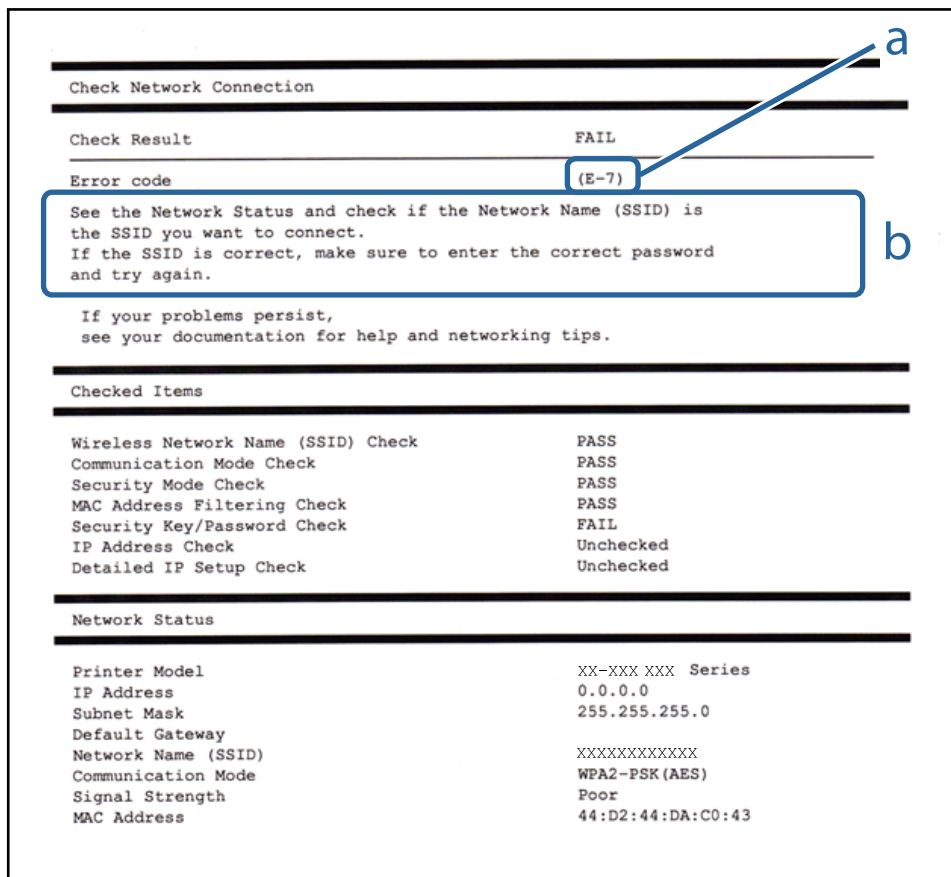
#### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai” puslapyje 26

## Tinklo nustatymai

## 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-7)

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	PASS
Communication Mode Check	PASS
Security Mode Check	PASS
MAC Address Filtering Check	PASS
Security Key/Password Check	FAIL
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status

Printer Model	XX-XXX XXX Series
IP Address	0.0.0.0
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX
Communication Mode	WPA2-PSK (AES)
Signal Strength	Poor
MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43

a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

## a. Klaidos kodas

Kodas	Sprendimas
E-1	<input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad prie spausdintuvo prijungtas eterneto laidas, koncentratorius ar kiti įrenginiai. <input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad koncentratorius ar kiti įrenginiai yra įjungti.

## Tinklo nustatymai

Kodas	Sprendimas
E-2	<input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad įjungtas prieigos taškas.
E-3	<input type="checkbox"/> Patikrinkite, ar kompiuteris ar kiti įrenginiai yra tinkamai prijungti prie prieigos taško.
E-7	<input type="checkbox"/> Padėkite spausdintuvą arti prieigos taško. Pašalinkite bet kokias kliūtis tarp jų. <input type="checkbox"/> Jei SSID įvedėte rankiniu būdu, patikrinkite, ar jis teisingas. Patikrinkite SSID tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b> . <input type="checkbox"/> Kad sukurtumėte tinklą naudodami mygtukus, patikrinkite, ar prieigos taškas palaiko WPS. Jei jis nepalaiko WPS, negalėsite sukurti tinklo naudodami mygtukų sąranką. <input type="checkbox"/> Patikrinkite, ar SSID yra naudojami tik ASCII simboliai (raidiniai ir skaitiniai simboliai). Spausdintuvas negali rodyti SSID, kuriame yra kitokie nei ASCII simboliai. <input type="checkbox"/> Prieš prisijungdami prie prieigos taško patikrinkite SSID ir slaptažodį. Jei naudojate standartinius prieigos taško nustatymus, SSID ir slaptažodis yra ant etiketės. Jei nežinote SSID ir slaptažodžio, susisiekite su asmeniu, kuris nustatė prieigos tašką, arba žiūrėkite su prieigos tašku pateikiamą dokumentaciją. <input type="checkbox"/> Kai norite prisijungti prie SSID, sugeneruoto naudojant išmaniojo įrenginio duomenų peradresavimo funkciją, SSID ir slaptažodžio ieškokite prie išmaniojo įrenginio pridėtuose dokumentuose. <input type="checkbox"/> Jei netikėtai atjungiamas „Wi-Fi“ ryšys, patikrinkite šiuos dalykus. Jei taikomas bet kuris iš šių dalykų, iš naujo nustatykite tinklo parametrus naudodami diegimo programą. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> > <b>Sąranka</b> <input type="checkbox"/> Naudojant mygtukų sąranką prie tinklo buvo prijungtas kitas išmanusis įrenginys. <input type="checkbox"/> „Wi-Fi“ tinklo sąranka buvo atlikta naudojant bet kurį kitą metodą nei sąranka mygtukais.
E-5	<p>Įsitikinkite, kad prieigos taško apsaugos tipas yra nustatytas kaip vienas iš toliau nurodytų tipų. Jei ne, pakeiskite prieigos taško apsaugos tipą ir iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo parametrus.</p> <input type="checkbox"/> WEP-64 bitų (40 bitų) <input type="checkbox"/> WEP-128 bitų (104 bitų) <input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP / AES)* <input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP / AES)* <input type="checkbox"/> WPA (TKIP / AES) <input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP / AES) * : WPA PSK taip pat žinomas kaip „WPA Personal“. WPA2 PSK taip pat žinomas kaip „WPA2 Personal“.
E-6	<input type="checkbox"/> Patikrinkite, ar išjungtas MAC adreso filtravimas. Jei jis įjungtas, užregistruokite spausdintuvo MAC adresą, kad jis nebūtų filtruojamas. Daugiau informacijos ieškokite su prieigos tašku pateikiamoje dokumentacijoje. Galite patikrinti spausdintuvo MAC adresą tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b> . <input type="checkbox"/> Jei WEP apsaugos metode įjungtas prieigos taško bendroji autentifikacija, įsitikinkite, kad teisingi autentifikacijos raktas ir indeksas.
E-8	<input type="checkbox"/> Kai spausdintuvo IP gavimo adresas yra nustatytas kaip automatinis, įjunkite prieigos taško DHCP. <input type="checkbox"/> Jei spausdintuvo IP gavimo adresas yra nustatytas kaip rankinis, rankiniu būdu nustatytas IP adresas yra už ribų (pvz., 0.0.0.0.) ir yra išjungtas. Spausdintuvo valdymo skyde ar per Web Config nustatykite teisingą IP adresą.

## Tinklo nustatymai

Kodas	Sprendimas
E-9	<p>Patikrinkite šiuos dalykus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Įrenginiai yra įjungti.</li> <li><input type="checkbox"/> Internetą ir kitus kompiuterius ar tinklo įrenginius galite pasiekti per tą patį tinklą iš įrenginių, kuriuos norite prijungti prie spausdintuvo.</li> </ul> <p>Jei problema neišsprendžia patikrinus anksčiau nurodytus dalykus, iš naujo nustatykite tinklo parametrus naudodami diegimo programą. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės.</p> <p><a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Sąranka</b></p>
E-10	<p>Patikrinkite šiuos dalykus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Įjungti kiti tinklo įrenginiai.</li> <li><input type="checkbox"/> Jei nustatėte rankinį spausdintuvo IP adreso gavimo būdą: tinklo adresai (IP adresas, potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra teisingi.</li> </ul> <p>Jei tinklo adresai neteisingi, nustatykite juos iš naujo. Galite patikrinti IP adresą, potinklio šabloną ir numatytąjį šliuzą tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b>.</p> <p>Kai yra įjungtas DHCP, pakeiskite spausdintuvo IP adreso gavimą į automatinį. Jei norite nustatyti IP adresą rankiniu būdu, patikrinkite spausdintuvo IP adresą tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b> ir tinklo parametrų ekrane pasirinkite „Rankinis“. Nustatykite potinklio šabloną kaip [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>Patikrinkite šiuos dalykus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Teisingas numatytojo šliuzo adresas, nustačius spausdintuvo TCP/IP kaip „Rankinis“.</li> <li><input type="checkbox"/> Įrenginys, kuris yra nustatytas kaip numatytasis šliuzas, yra įjungtas.</li> </ul> <p>Nustatykite teisingą numatytojo šliuzo adresą. Numatytojo šliuzo adresą galite patikrinti tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b>.</p>
E-12	<p>Patikrinkite šiuos dalykus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Įjungti kiti tinklo įrenginiai.</li> <li><input type="checkbox"/> Rankiniu būdu nustatyti tinklo adresai (IP adresas, potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra teisingi.</li> <li><input type="checkbox"/> Kitų įrenginių tinklo adresai (potinklio šablonas ir numatytasis šliuzas) yra tie patys.</li> <li><input type="checkbox"/> IP adresas nekonfliktuoja su kitais įrenginiais.</li> </ul> <p>Jei problema išlieka, išbandykite šiuos veiksmus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Naudodami diegimo programą atlikite tinklo parametrus kompiuteryje, kuris yra tame pačiame tinkle kaip ir spausdintuvas. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės.</li> </ul> <p><a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Sąranka</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> WEP naudojančiame prieigos taške galite užregistruoti kelis slaptažodžius. Užregistravus kelis slaptažodžius patikrinkite, ar spausdintuve nustatytas pirmas užregistruotas slaptažodis.</li> </ul>
E-13	<p>Patikrinkite šiuos dalykus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tinklo įrenginiai, pvz., prieigos taškas, koncentratorius ir kelvedis, yra įjungti.</li> <li><input type="checkbox"/> Tinklo įrenginių TCP/IP sąranka nebuvo atlikta rankiniu būdu. (Jei spausdintuvo TCP/IP sąranka yra nustatoma automatiškai, o kitų įrenginių TCP/IP sąranka yra atliekama rankiniu būdu, spausdintuvo tinklas gali skirtis nuo kitų įrenginių tinklo.)</li> </ul> <p>Jei problema išlieka, išbandykite šiuos veiksmus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Naudodami diegimo programą atlikite tinklo parametrus kompiuteryje, kuris yra tame pačiame tinkle kaip ir spausdintuvas. Ją galite atsisiųsti iš toliau nurodytos svetainės.</li> </ul> <p><a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Sąranka</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> WEP naudojančiame prieigos taške galite užregistruoti kelis slaptažodžius. Užregistravus kelis slaptažodžius patikrinkite, ar spausdintuve nustatytas pirmas užregistruotas slaptažodis.</li> </ul>

## Tinklo nustatymai

## b. Pranešimai tinklo aplinkoje


Pranešimas	Sprendimas
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Keliems prieigos taškams nustatytas tas pats SSID. Patikrinkite prieigos taško parametrus ir pakeiskite SSID.
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 prieigos taško ir pašalinę bet kokias kliūtis tarp šių prietaisų įjunkite prieigos tašką. Jei vis dar nepavyksta prisijungti, vadovaukitės prie prieigos taško pridėtais dokumentais.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Naudodami „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį vienu metu galite sujungti iki keturių kompiuterių / išmaniųjų įrenginių. Norėdami pridėti dar vieną kompiuterį ar išmanųjį įrenginį, pirmiausiai atjunkite vieną iš prijungtų įrenginių.

## Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 18
- ➔ „Web Config“ puslapyje 93
- ➔ „Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų“ puslapyje 113

## Tinklo būsenos lapo spausdinimas

Galite sužinoti tikslią tinklo informaciją, išspausdindami ją.

- Įdėkite popierių.
  - Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**, tada paspauskite mygtuką OK.
  - Pasirinkite **Tinklo parametrai > Tinklo būsena > Spausdinimo būsenos lent..**
  - Paspauskite mygtuką .
- Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

## Prieigos taško pakeitimas arba naujo prieigos taško pridėjimas

Jei pasikeičia SSID pakeitus arba pridėjus prieigos tašką ir sukūrus naują tinklo aplinką, iš naujo nustatykite „Wi-Fi“ parametrus.

## Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas“ puslapyje 30

## 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.

<http://epson.sn>

Eikite į **Sąranka** ir spustelėkite **Parsisiųsti** atsisiuntimo ir prisijungimo dalyje. Vieną arba du kartus spustelėkite atsisiųstą failą, kad paleistumėte diegimo programą. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

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

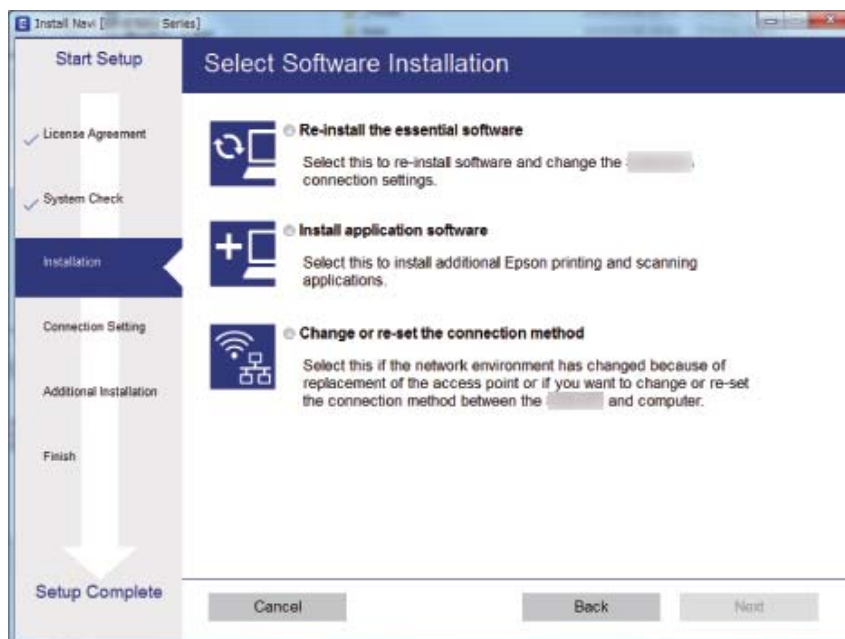
Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Pasirinkimas „Pakeisti prisijungimo metodus“

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.

### ☐ Windows

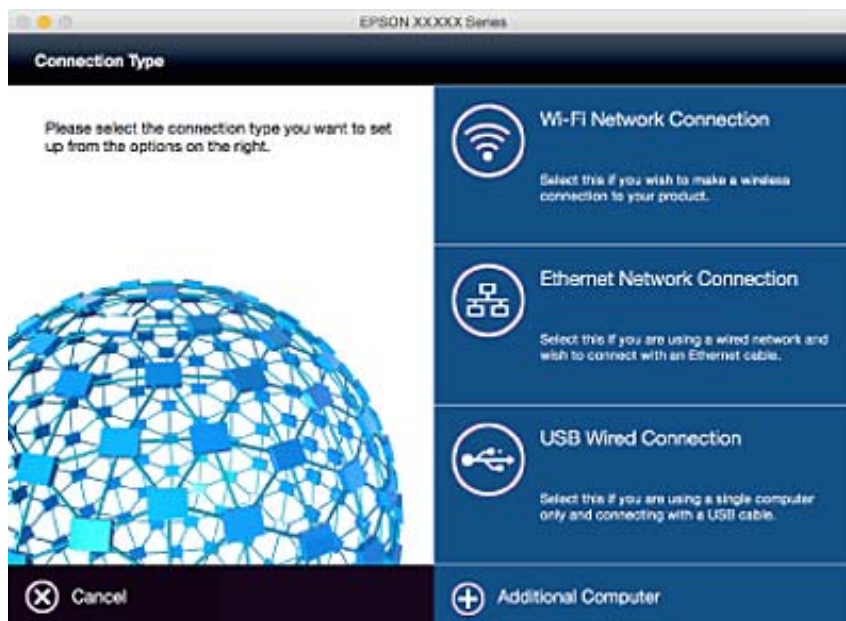
Pasirinkite **Pakeisti arba nustatyti iš naujo prijungimo būdą** Pasirinkite diegiamos programinės įrangos komplektą ekrane ir spustelėkite **Toliau**.



## Tinklo nustatymai

### Mac OS X

Pasirinkite, koku būdu norite prijungti spausdintuvą prie kompiuterio.



---

## „Wi-Fi“ išjungimas naudojant valdymo skydelį

Išjungus „Wi-Fi“, „Wi-Fi“ ryšys nutraukiamas.

1. Pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas** pradžios ekrane.
2. Pasirinkite **Išjungti Wi-Fi**.
3. Patikrinkite žinutę ir pasirinkite **Taip**.

---

## „Wi-Fi Direct“ („Simple AP“) ryšio nutraukimas naudojant valdymo skydelį

### **Pastaba:**

Atjungus Wi-Fi Direct („Simple AP“) ryšį, visi prie spausdintuvo Wi-Fi Direct („Simple AP“) prijungti kompiuteriai ir išmanieji prietaisai bus atjungti. Jeigu norite atjungti konkretų prietaisą, atjunkite nuo prietaiso, o ne nuo spausdintuvo.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi ryšio nustatymas**.
2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct nustatymas > Išjungti Wi-Fi Direct**.
3. Patikrinkite žinutę ir pasirinkite **Taip**.

---

## Tinklo parametrų atitaisymas naudojant valdymo skydelį

Galite atkurti visus tinklo nustatymus į numatytuosius.

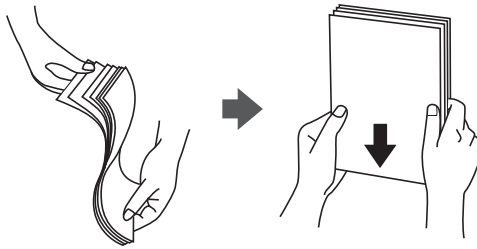
1. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
2. Pasirinkite **Atkurti numatytuosius param.** > **Tinklo parametrai**.
3. Patikrinkite žinutę ir pasirinkite **Taip**.



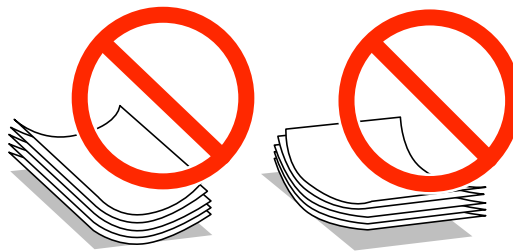
# Popieriaus įdėjimas

## Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

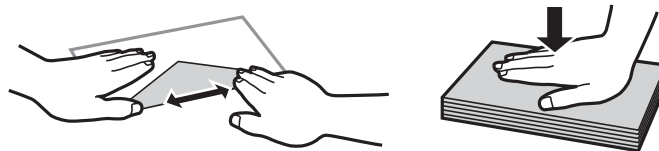
- ❑ Perskaitykite kartu su popieriumi gautus instrukcijų lapus.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite popieriaus kraštus. Neišskleiskite ar nesuvyniokite fotopopieriaus. Nesilaikydami nurodymo galite sugadinti spausdinamąją pusę.



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



- ❑ Nenaudokite banguoto, suplyšusio, įpjauto, sulenkto, drėgno, per storu, per plonu 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 130

## Galimas popierius ir talpa

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

### Originalus „Epson“ popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)	Dvipusis spausdinimas
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Automatinis, rankinis <sup>*1</sup>
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>*2</sup>	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 16:9 pločio (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 col.)	20 <sup>*3</sup>	–
Epson Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	A4	20	–

\*1 Galima dėti ne daugiau kaip 30 popieriaus lapus, kurių viena pusė jau yra išspausdinta.

\*2 Galima spausdinti tik iš kompiuterio arba išmaniojo įrenginio.

\*3 Jei popierius tiekiamas netinkamai arba spaudinio spalvos netolygios ar tepasi, dėkite po vieną lapą.

#### Pastaba:

- ☐ Galimybės įsigyti popieriaus lemia vietovė. Norėdami gauti naujausios informacijos apie jūsų vietovėje parduodamą popierių, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
- ☐ Spausdinant ant originalaus „Epson“ popieriaus naudotojo pasirinktu formatu, galima naudoti tik **Standartin.** arba **Normal** spausdinimo kokybę. Nors kai kurių spausdintuvų tvarkyklės leidžia pasirinkti geresnę spausdinimo kokybę, spaudiniai spausdinami naudojant **Standartin.** arba **Normal** režimus.

### Rinkoje siūlomas popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Kiek dėti (lapų arba vokų)	Dvipusis spausdinimas
Paprastas popierius Kopijavimo popierius	Letter, A4, B5 <sup>*1</sup>	Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo.	Automatinis, rankinis <sup>*2</sup>
	A5, A6 <sup>*1</sup>		Rankinis <sup>*2</sup>
	„Legal“	30	Rankinis <sup>*3</sup>
	Nustatyta naudotojo <sup>*1</sup>	1	Automatinis, rankinis
Vokas <sup>*1</sup>	Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai	10	–

\*1 Galima spausdinti tik iš kompiuterio arba išmaniojo įrenginio.

\*2 Galima dėti ne daugiau kaip 30 popieriaus lapus, kurių viena pusė jau yra išspausdinta.

\*3 Galima dėti ne daugiau kaip 1 popieriaus lapą, ant kurio vienos pusės jau išspausdinta.

### Susijusi informacija

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 140

## Popieriaus įdėjimas

### Popieriaus rūšių sąrašas

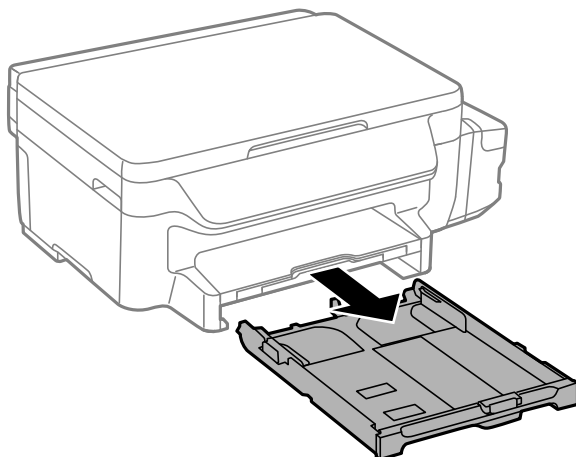
Siekiant aukščiausios kokybės spausdinimo rezultatų, reikia pasirinkti popierių atitinkančią popieriaus rūšį.

Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas	
	Valdymo skydelis	Spausdintuvo tvarkyklė, išmanusis prietaisas*
Epson Bright White Ink Jet Paper	paprastas popierius	paprastas popierius
Epson Premium Glossy Photo Paper	Aukščiausios kokybės Blizgus	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Matinis	Epson Matte
Paprastas popierius	paprastas popierius	paprastas popierius
Vokas	Vokas	Vokas

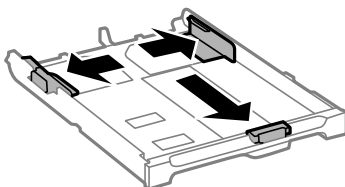
\* Naudojant išmaniuosius įrenginius, šiuos medijos tipus galima pasirinkti, kai yra spausdinama naudojant „Epson iPrint“.

### Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę

1. Patikrinkite, ar spausdintuvas neveikia, ir ištraukite popieriaus kasetę.



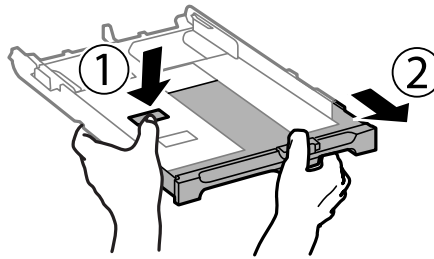
2. Krašto kreiptuvus nustumkite į jų didžiausią padėtį.



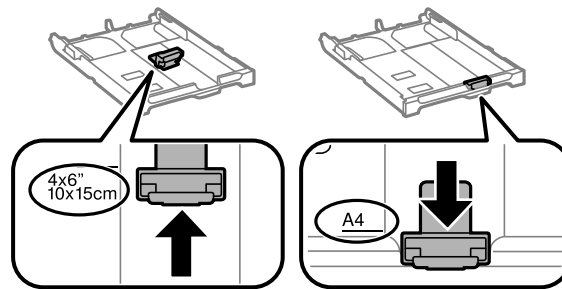
## Popieriaus įdėjimas

**Pastaba:**

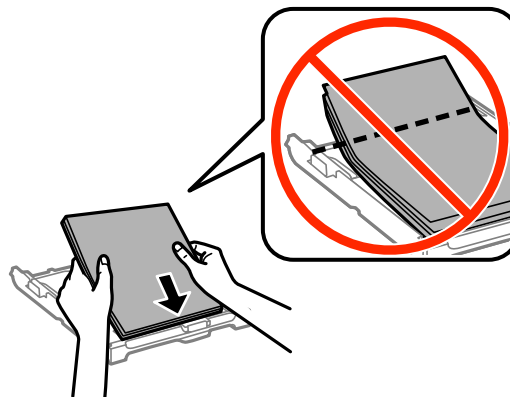
*Jei naudojate didesnio nei A4 formato popierių, pailginkite popieriaus kasetę.*



3. Nustumkite krašto kreiptuvus tiek, kad jų padėtis atitiktų norimo naudoti popieriaus formatą.



4. Popierių dėkite spausdinamąją pusę į apačią, priešais priekinio krašto kreiptuvą.

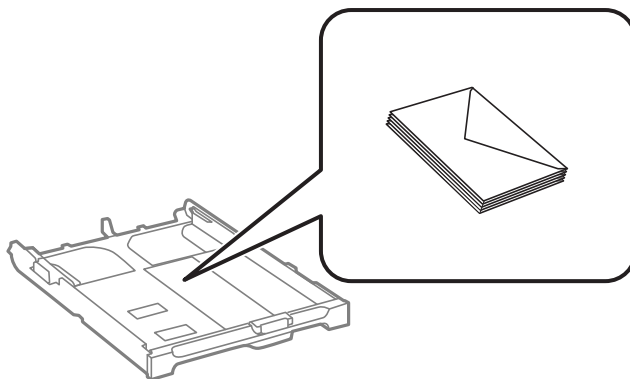


**Svarbu:**

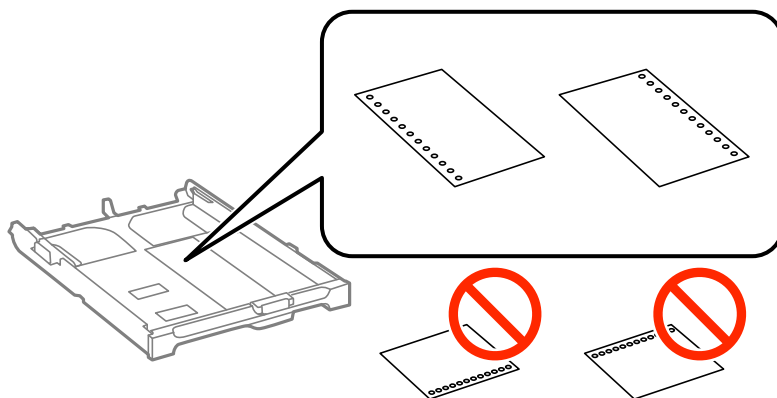
- ☐ Patikrinkite, ar popierius nekyšo už trikampio simbolio popieriaus kasetę gale.
- ☐ Lapų nedėkite daugiau nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastąjį popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.

## Popieriaus įdėjimas

### ❑ Vokai



### ❑ Popierius su skylutėmis



#### **Pastaba:**

Toliau nurodytomis sąlygomis galima naudoti popierių su skylutėmis. Naudojant popierių su skylutėmis automatinio dvipusio spausdinimo vykdyti negalima.

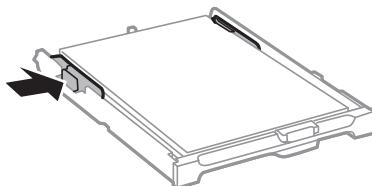
❑ Kiek dėti: vieną lapą

❑ Galimas formatas: A4, B5, A5, A6, Letter, Legal

❑ Susegimo skylutės: popieriaus su viršuje arba apačioje išmuštomis susegimo skylutėmis dėti negalima.

Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylių.

5. Pristumkite šoninius krašto kreiptuvus prie popieriaus kraštų.



6. Įstumkite popieriaus kasetę.

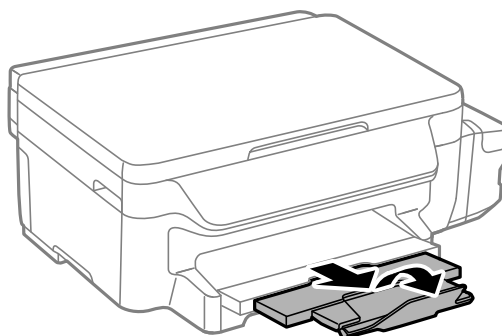
7. Valdymo skydelyje nustatykite į popieriaus kasetę įdėto popieriaus formato ir rūšies nuostatas.

#### **Pastaba:**

Galima taip pat parodyti popieriaus formato ir popieriaus rūšies nuostatų ekraną pasirenkant **Sąranka > Popieriaus nustatymas**.

## Popieriaus įdėjimas

8. Ištraukite išvesties dėklą.



### Susijusi informacija

- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 33
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 34

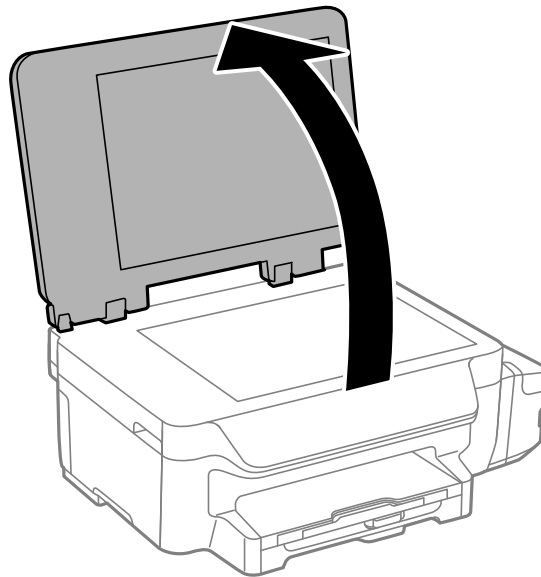
# Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas



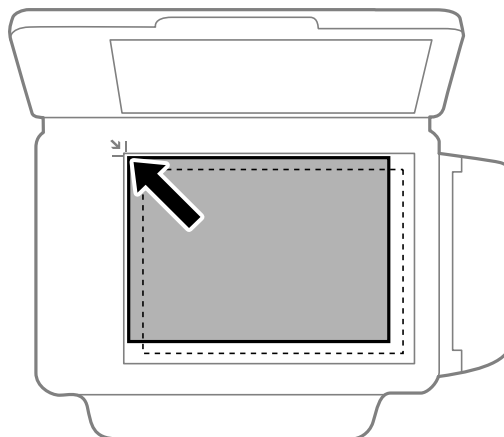
**Svarbu:**

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

1. Atidarykite dokumentų dangtį.



2. Nuo skaitytuvo stiklas nuvalykite dulkes ir dėmes.
3. Padėkite originalą gerąja puse į apačią ir pristumkite jį prie kampe esančios žymos.



**Pastaba:**

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

4. Atsargiai uždarykite dangtį.

## Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas

5. Baigus nuskaitymą, išimkite originalus.

***Pastaba:***

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



# Spausdinimas

## Spausdinimas iš kompiuterio

### Spausdinimo pagrindai — Windows

**Pastaba:**

- ❑ Paaiškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. internetiniame žinyne. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite elementą, o tada spustelėkite **Žinynas**.
- ❑ Veiksmai gali skirtis priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

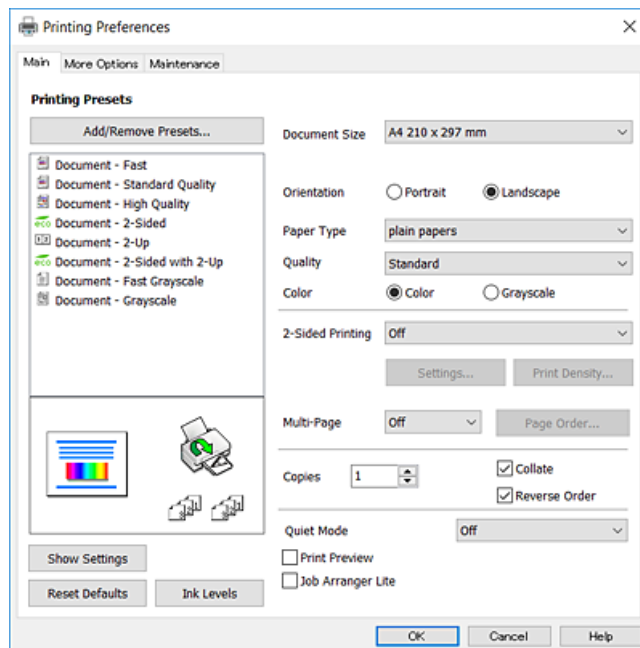
1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.



**Svarbu:**

Naudodami valdymo skydelį, pasirinkite popieriaus nustatymus.

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 nustatymus.
  - ❑ Dokumento dydis: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
  - ❑ 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 nespaltvotai arba naudojant pilkus atspalvius, pasirinkite **Pilki tonai**.

### **Pastaba:**

- ☐ Jei didelio tankio duomenis spausdinate ant paprasto popieriaus, popieriaus su antrašte arba išspausdintu vaizdu, pasirinkite funkcijos Standartinis - ryškus nuostatą Kokybė, kad spaudinys būtų ryškus.
- ☐ 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 34
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 35

## Spausdinimo pagrindai — Mac OS X

### **Pastaba:**

- ☐ Šio skyriaus aprašymuose kaip pavyzdys naudojamas TextEdit. Veiksmai ir ekranai gali skirtis priklausomai nuo programos. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.
- ☐ Kai spausdinate ant vokų, naudokite duomenų pasukimo 180 laipsnių programą. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.



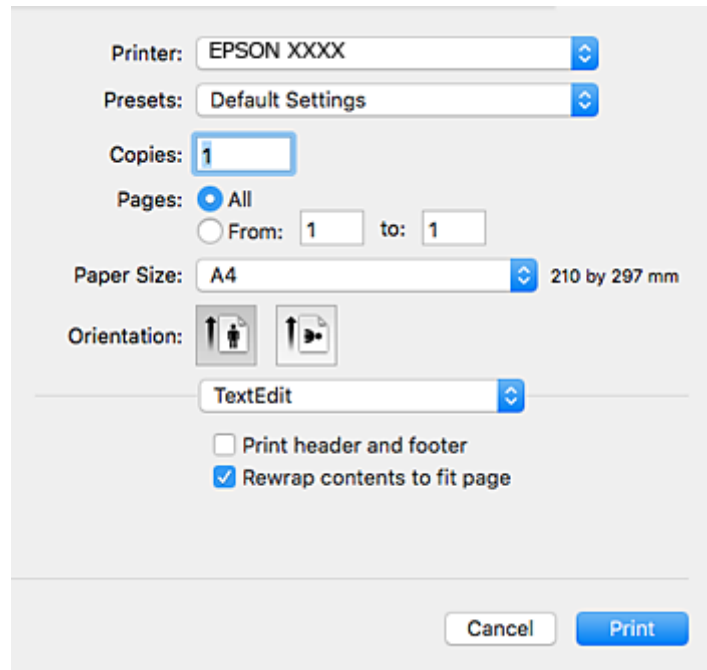
#### **Svarbu:**

Naudodami valdymo skydelį, pasirinkite popieriaus nustatymus.

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 nustatymus.
- ☐ Spausdintuvas: pasirinkite spausdintuvą.
  - ☐ Išankstinės nuostatos: pasirinkite, kai norite naudoti užregistruotas nuostatas.
  - ☐ Popier. dydis: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
  - ☐ 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 gulsčią padėtį.

## Spausdinimas

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

**Pastaba:**

„Mac OS X v10.8.x“ 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 nustatymus.

- ☐ Laikmenos tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
- ☐ Print Quality: pasirinkite spausdinimo kokybę. Pasirinkus **Gera**, spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.
- ☐ Pilki tonai: pasirinkite, norėdami spausdinti nespaltvotai arba naudojant pilkus atspalvius.

**Pastaba:**

Jei didelio tankio duomenis spausdinate ant paprasto popieriaus, popieriaus su antrašte arba išspausdintu vaizdu, pasirinkite funkcijos **Normal-Vivid** nuostatą **Spausdinimo kokybė**, kad spaudinys būtų ryškus.

7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 34
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę“ puslapyje 35
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 35

## Spausdinimas

### Spausdinimas ant abiejų pusių

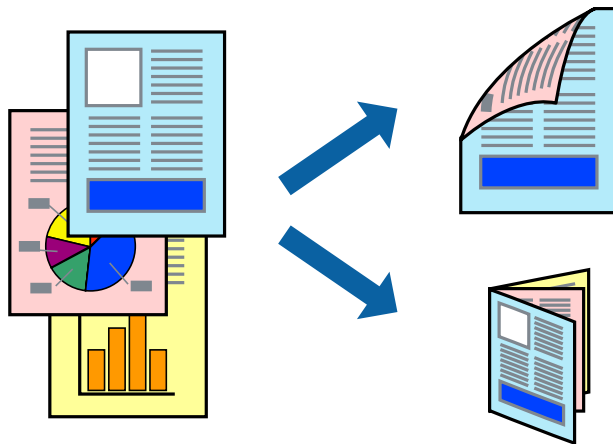
Spausdinti ant abiejų popieriaus pusių galima vienu iš toliau nurodytų būdų.

☐ Automatinis 2-pusis spausdinimas

☐ Dvipusis spausdinimas rankiniu būdu (tik naudojant „Windows“)

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

Galima išspausdinti ir lankstinuką, gaunamą sulanksčius spaudinį. (Tik „Windows“)



**Pastaba:**

- ☐ Naudojant popierių, ant kurio 2-pusis spausdinimas negalimas, gali pablogėti spaudinio kokybė arba įstrigti popierius.
- ☐ Atsižvelgiant į popierių ir duomenis, rašalas gali persigerti kitoje popieriaus pusėje.

### Susijusi informacija

➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 34

### Spausdinimas ant abiejų pusių – Windows

**Pastaba:**

- ☐ 2-pusis spausdinimas rankiniu būdu galimas įjungus **EPSON Status Monitor 3**. Jei **EPSON Status Monitor 3** išjungta, atidarykite spausdintuvo tvarkyklę, skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Išplėstinės nuostatos** ir pasirinkite **Igalinti ""EPSON Status Monitor 3""**.
- ☐ 2-pusis spausdinimas rankiniu būdu gali būti negalimas, jei spausdintuvas naudojamas per tinklą arba yra bendrinamas.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite **Automatinis (apvadas ilgajame krašte)**, **Automatinis (apvadas trumpajame krašte)**, **Rankinis (apvadas ilgajame krašte)** arba **Rankinis (apvadas trumpajame krašte)** iš 2-pusis spausdinimas, esančio skirtuke **Pagrindinis**.

## Spausdinimas

5. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamas nuostatas ir spustelėkite **Gera**.

**Pastaba:**

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

6. Spustelėkite **Spausdinimo tankis**, dalyje **Pasirinkti dokumento tipą** pasirinkite dokumento tipą ir spustelėdami **Gera** uždarykite langą.

Pagal dokumento tipą spausdintuvo tvarkyklė automatiškai nustato **Koregavimai** parinktis.

**Pastaba:**

☐ *Gali būti spausdinama lėtai – tai lemia lange **Spausdinimo tankio koregavimas** pasirinktos **Pasirinkti dokumento tipą** parinktys ir skirtuke **Pagrindinis** pasirinktos **Kokybė** parinktys derinys.*

☐ *Spausdinant abiejose pusėse rankiniu būdu, nuostata **Spausdinimo tankio koregavimas** negalima.*

7. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gera**.

8. Spustelėkite **Spausdinti**.

Kai 2-pusis spausdinimas vykdomas rankiniu būdu, spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, kompiuterio ekrane atidaromas išskleidžiamasis langas. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

➔ „Spausdinimo pagrindai — Windows” puslapyje 41

## Spausdinimas ant abiejų pusių – Mac OS X

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdinimo dialogo langą.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Two-sided Printing Settings**.
5. Pasirinkite įrišimo nustatymus ir **Document Type**.

**Pastaba:**

☐ *Atsižvelgiant į **Document Type** nustatymą, gali būti lėtai spausdinama.*

☐ *Jei spausdinate didelio tankio duomenis, pavyzdžiui, nuotraukas arba grafiką, pasirinkite **Text & Graphics** arba **Text & Photos kaip Document Type** nustatymą. Jei vaizdas susilieja arba persigeria kitoje pusėje, pakoreguokite spaudinio tankį ir rašalo džiuvimo trukmę spustelėdami šalia **Adjustments** esančią rodyklę.*

6. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.

7. Spustelėkite **Spausdinti**.

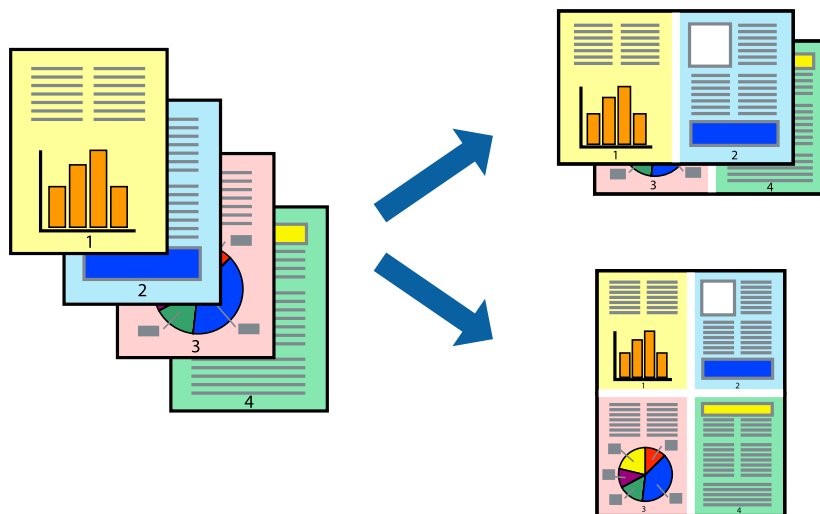
### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

➔ „Spausdinimo pagrindai — Mac OS X” puslapyje 42

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

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



## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo – Windows

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — Windows” puslapyje 41

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo – Mac OS X

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Įjunkite spausdinimo dialogo langą.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Layout**.

## Spausdinimas

5. Dalyje **Pages per Sheet** nustatykite puslapių skaičių, taip pat **Layout Direction** (puslapių tvarka) ir **Border** nustatymus.
6. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — Mac OS X” puslapyje 42

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą

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



## Spausdinimas pagal popieriaus formatą – Windows

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
  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 **Gerei**.
  6. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35



## Spausdinimas

➔ „Spausdinimo pagrindai — Windows” puslapyje 41

### Spausdinimas pagal popieriaus formatą – Mac OS X

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Įjunkite spausdinimo dialogo langą.
4. Nustatydami **Popier. dydis** nustatymą pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Paper Handling**.
6. Pasirinkite **Scale to fit paper size**.
7. Nustatydami **Destination Paper Size** nustatymą pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
8. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
9. Spustelėkite **Spausdinti**.

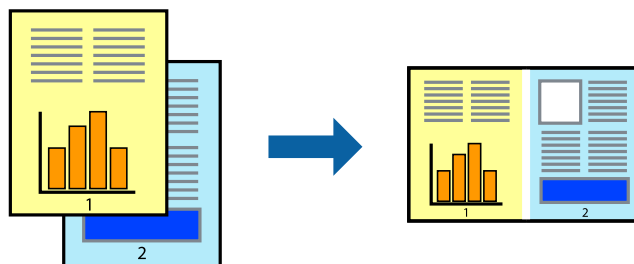
#### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

➔ „Spausdinimo pagrindai — Mac OS X” puslapyje 42

### 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**.

## Spausdinimas

### 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.

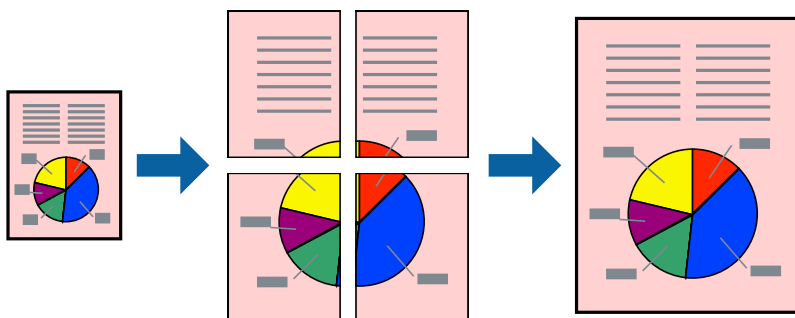
### 9. Meniu **Spausdinti** pasirinkite **Failas**.

## Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — Windows” puslapyje 41

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

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



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 **Grai**.

#### **Pastaba:**

**Spausdinti apipjovimo kreipiam.** leidžia spausdinti pjovimo gidą.

## Spausdinimas

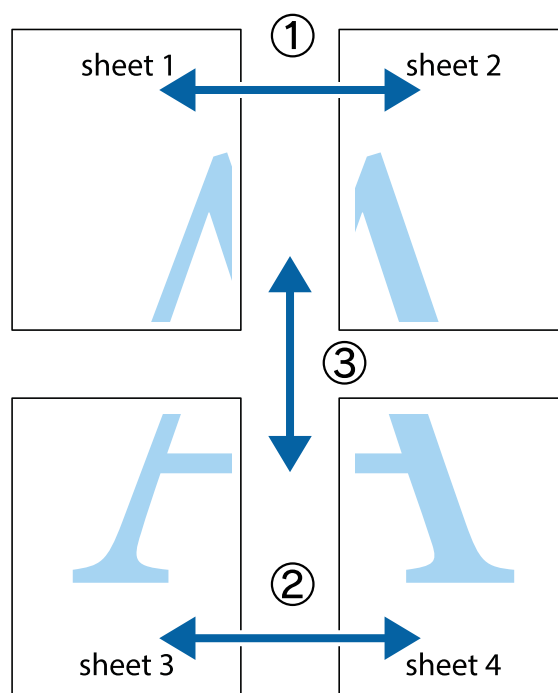
6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gera**.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — Windows” puslapyje 41

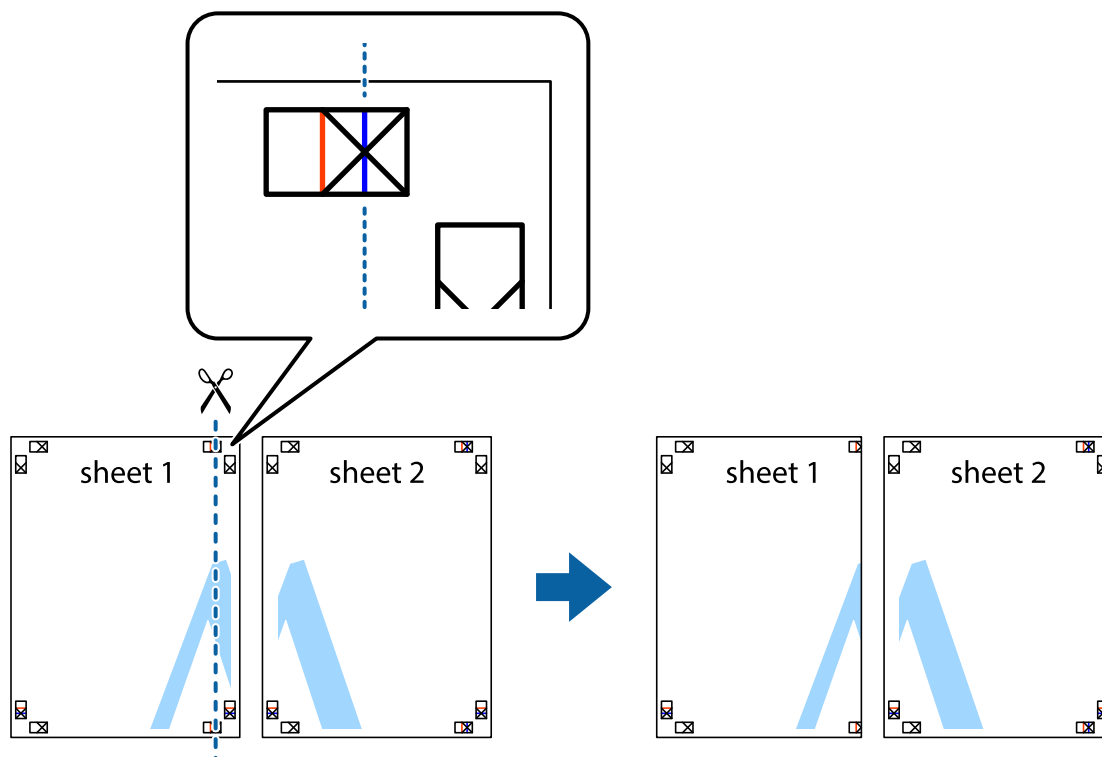
## Plakatų kūrimas naudojant Persideng. išlygiavimo žymės

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

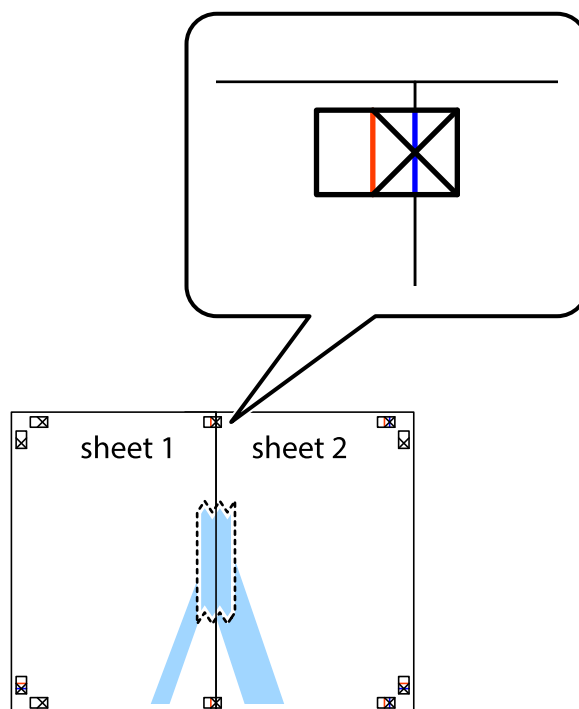


## Spausdinimas

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

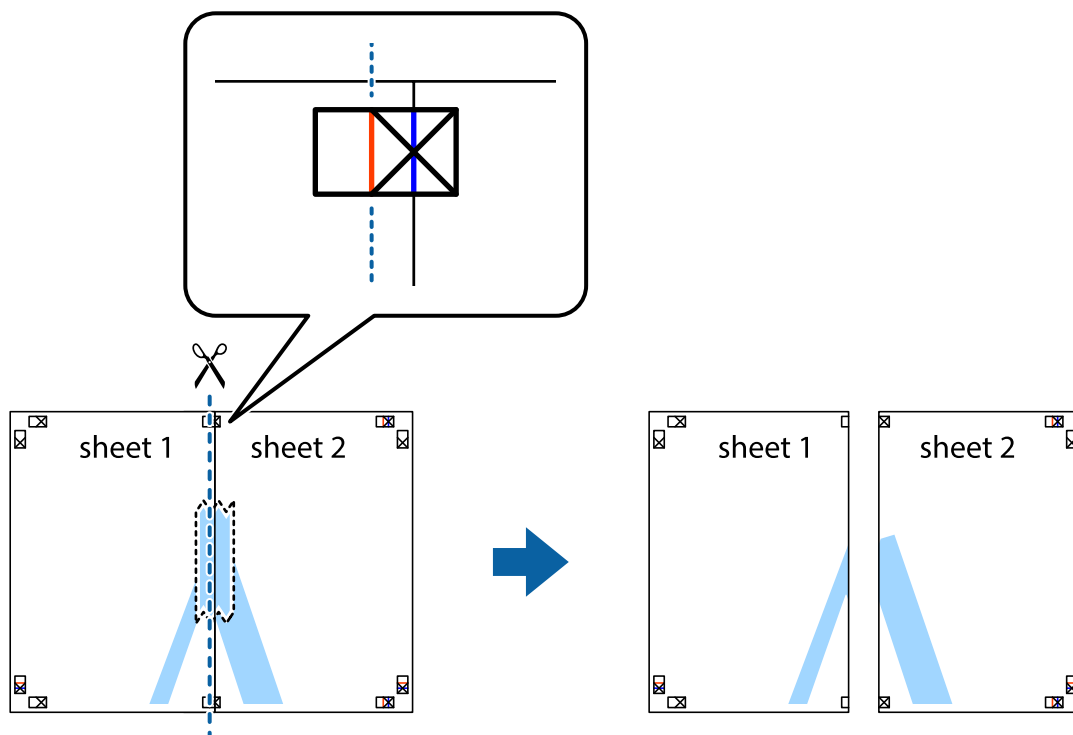


2. Sheet 1 kraštą uždėkite ant Sheet 2 ir sulygiuokite kryžiuokus. Tada laikinai iš kitos pusės suklijuokite abu lapus.

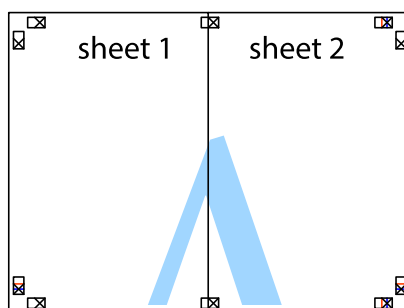


## Spausdinimas

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



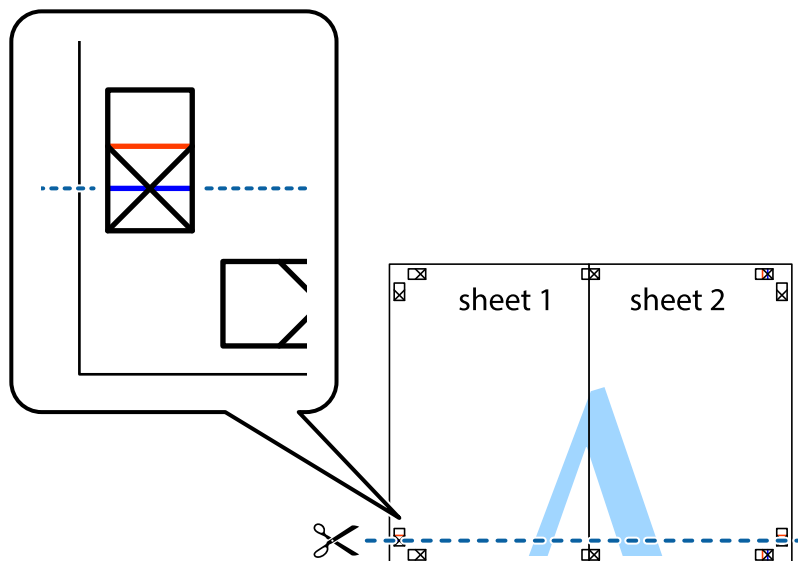
- Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



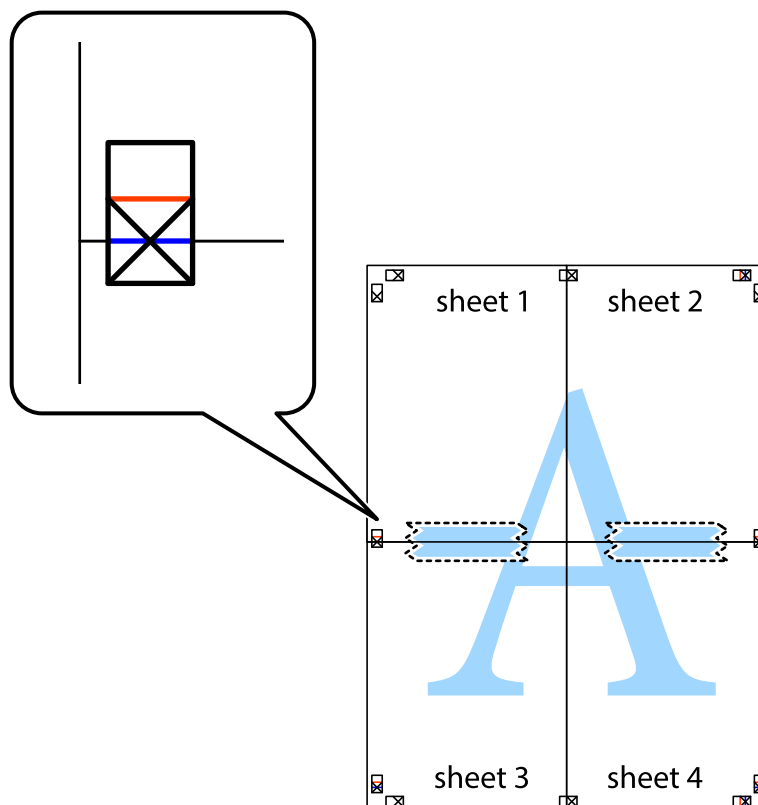
- Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.

## Spausdinimas

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

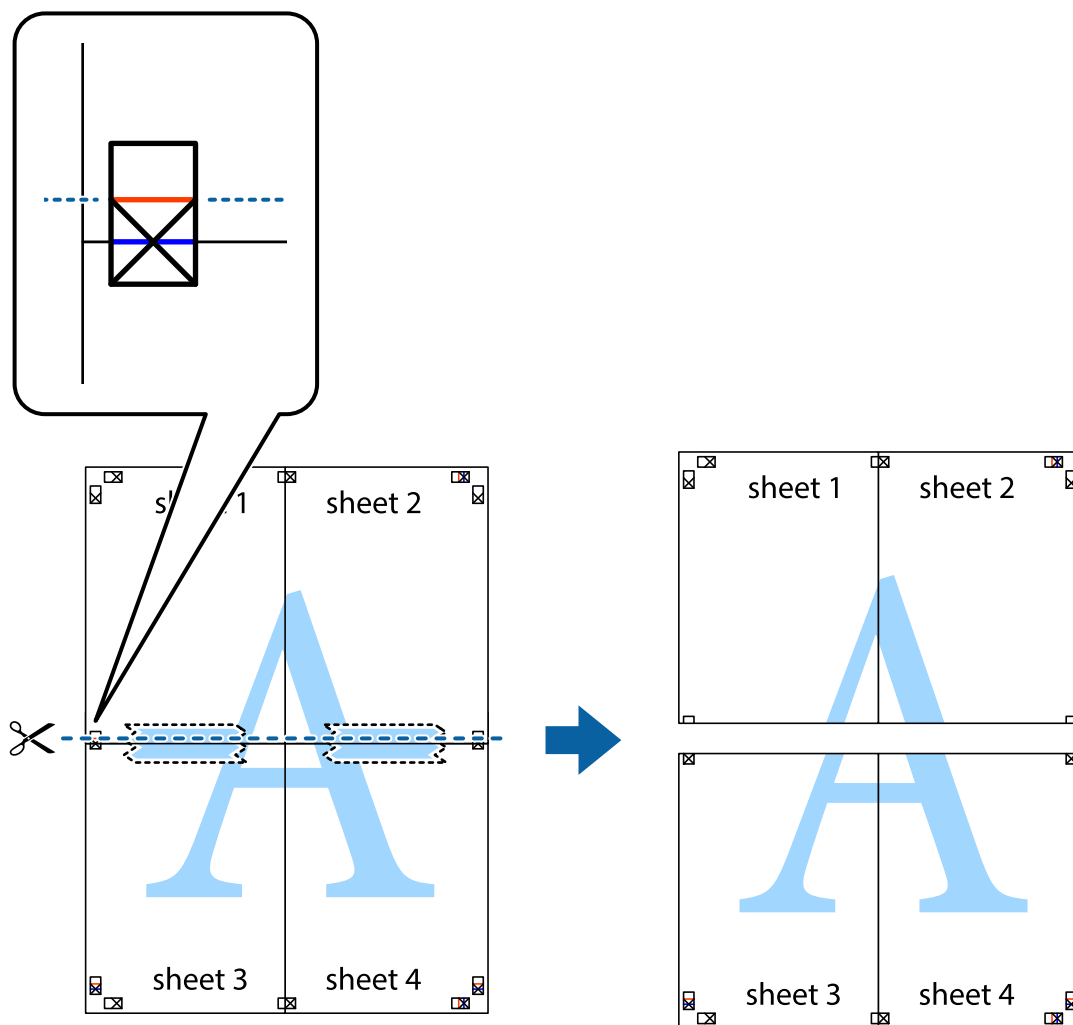


7. Sheet 1 ir Sheet 2 kraštus uždėkite ant Sheet 3 ir Sheet 4, sulygiuokite kryžiuokus ir laikinai suklijuokite lapus iš kitos pusės.

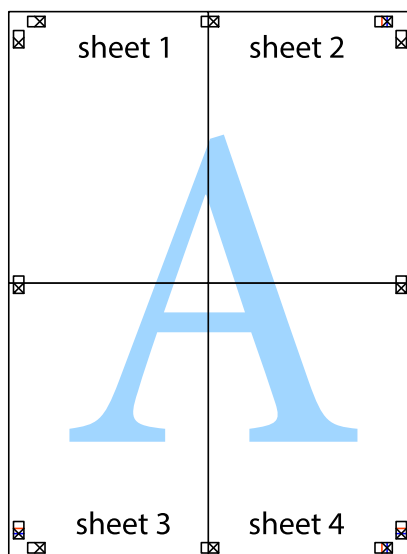


## Spausdinimas

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



9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



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 95
- ➔ „Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 97

## 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 X

Ijunkite spausdinimo dialogo langą. Norėdami įtraukti pačių sukurtą išankstinį nustatymą, nustatykite tokius elementus kaip **Popier. dydis** ir **Laikmenos tipas**, o tada įrašykite dabartinius nustatymus kaip išankstinius pasirinkdami **Presets**.

#### *Pastaba:*

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

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas

Pasirinkdami konkretų procentą galite atitinkamai sumažinti arba padidinti dokumentą.

### Windows

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

### Mac OS X

#### *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.

## Spaudinio spalvų koregavimas

Galite koreguoti spausdinant taikomas spalvas.

Naudojant **PhotoEnhance** pavyks išspausdinti ryškesnių ir sodresnių spalvų vaizdą, automatiškai pakoregavus pradinį kontrastą, grynio ir šviesumo duomenis.

#### *Pastaba:*

- ☐ Pradiniams duomenims pakoreguotos reikšmės nepritaikomos.
- ☐ Režimu **PhotoEnhance** spalvos koreguojamos pagal objekto vietą. Todėl jei sumažinus, padidinus, apkirpus arba pasukus vaizdą objekto vieta pakito, ant spaudinio galima pastebėti netikėtų spalvos pokyčių. Jei vaizdas nesufokusuojamas, tonas gali atrodyti nenatūraliai. Jei pakito spalvos arba jos atrodo netikroviškai, spausdinkite ne **PhotoEnhance**, o kitu režimu.

### Windows

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

## Spausdinimas

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 X

Ijunkite spausdinimo dialogo langą. Iškylančiajame meniu pasirinkite **Color Matching**, o tada – **EPSON Color Controls**. Iškylančiajame meniu pasirinkite **Color Options**, o tada vieną iš galimų parinkčių. Paspauskite rodyklę šalia **Sudėtingesnės nuostatos** ir nustatykite atitinkamus nustatymus.

## Kopijuoti draudžiančio ženklo kopijavimas (tik „Windows“)

Galima spausdinti dokumentus, ant kurių yra nematomos raidės, pavyzdžiui, „Kopija“. Ant nukopijuotų dokumentų šios raidės tampa matomos, todėl kopijas galima atskirti nuo originalų. Galima įtraukti ir pačių sukurtą kopijuoti draudžiantį ženklą.

### **Pastaba:**

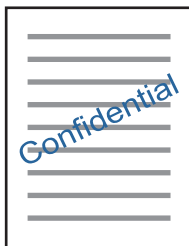
*Ši funkcija galima tik pasirinkus toliau nurodytus nustatymus.*

- ☐ Popier. tipas: paprastas popierius
- ☐ Kokybė: Standartin.
- ☐ Automatinis dvipusis spausdinimas: išjungta
- ☐ Spalvų korekcija: Automatinis r.

Skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vandenženklis funkcijos** ir pasirinkite kopijuoti draudžiantį ženklą. Jei reikia pakeisti išsamią informaciją, pavyzdžiui, dydį arba tankį, spustelėkite **Nustatymai**.

## Vandens ženklo spausdinimas (tik naudojant Windows)

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



Skirtuke **Vandenženklis funkcijos** spustelėkite **Daugiau pasirinkčių** ir pasirinkite vandens ženklą. Jei reikia pakeisti išsamią informaciją, pavyzdžiui, vandens ženklo 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 **Vandenženklis funkcijos** ir pasirinkite **Viršutinė / apatinė antraštė**. Spustelėkite **Nustatymai** ir išskleidžiamajame sąraše pasirinkite būtinuosius elementus.

## Nuotraukų spausdinimas naudojant „Epson Easy Photo Print“

Epson Easy Photo Print suteikia galimybę išdėstyti ir paprastai spausdinti nuotraukas ant įvairių tipų popieriaus. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

**Pastaba:**

Spausdinant ant autentiško „Epson“ fotopopieriaus, pagerėja rašalo kokybė, o spaudiniai yra ryškūs ir aiškūs.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 34
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę“ puslapyje 35
- ➔ „Epson Easy Photo Print“ puslapyje 99
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 102

---

## 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.



### Susijusi informacija

- ➔ „Paslauga Epson Connect“ puslapyje 93

### Epson iPrint įdiegimas

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

<http://ipr.to/c>

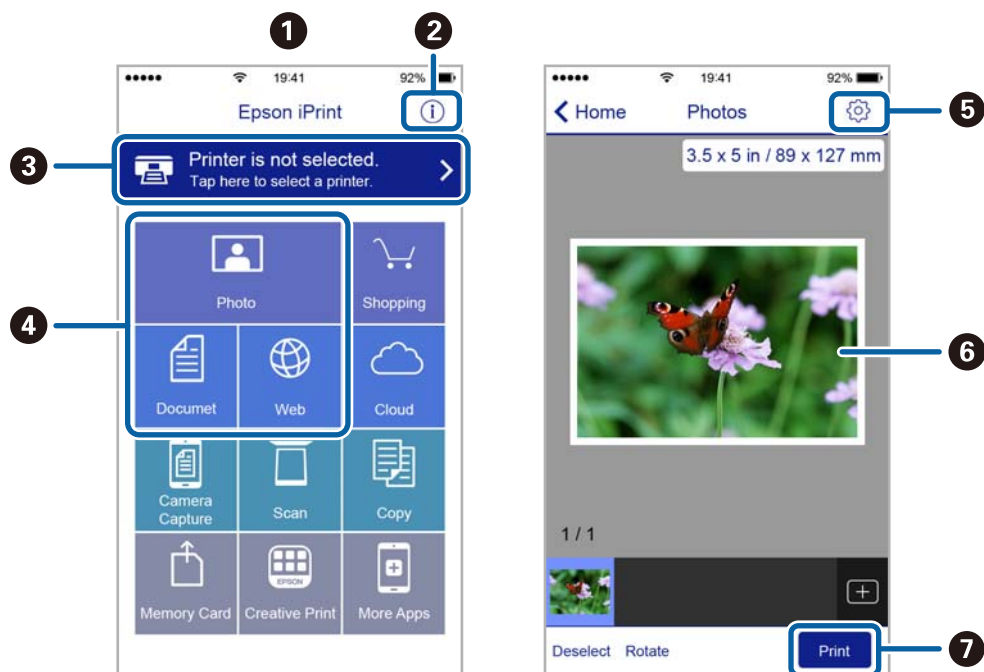


### Spausdinimas naudojant Epson iPrint

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

## Spausdinimas

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	Pasirinkite, ką norite spausdinti, pvz., nuotraukas, dokumentus ar tinklalapius.
5	Parodomas ekranas, kuriame galima parinkti spausdinimo nustatymus, pvz., puslapio dydį ir popieriaus tipą.
6	Parodomos pasirinktos nuotraukos ir dokumentai.
7	Pradedama spausdinti.

### Pastaba:

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

## Spausdinimas

### Funkcijos AirPrint naudojimas

AirPrint leidžia nedelsiant spausdinti belaidžiu būdu naudojantis iPhone, iPad ir iPod touch, kuriuose yra įdiegta naujausia iOS versija ir naujausia Mac OS X versija.



1. Įdėkite popierių į gaminį.
2. Nustatyti gaminį spausdinimui belaidžiu būdu. Žr. toliau pateiktą nuorodą.  
<http://epson.sn>
3. Prijunkite savo „Apple“ įrenginį prie to paties belaidžio ryšio tinklo, kurį naudoja jūsų gaminys.
4. Naudodamiesi savo įrenginiu, spausdinkite savo gaminiu.

**Pastaba:**

Daugiau informacijos rasite „Apple“ interneto svetainės tinklapyje AirPrint.

#### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę“ puslapyje 35


---

## 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 X, 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.


## Spausdinimas

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 95

## Spausdinimo atšaukimas – „Mac OS X”

1. Dalyje **Dock** spustelėkite spausdintuvo piktogramą.
2. Pasirinkite norimą atšaukti užduotį.
3. Atšaukite užduotį.
  - ☐ Mac OS X v10.8.x arba naujesnė  
Spustelėkite  šalia eigos matuoklio.
  - ☐ „Mac OS X v10.6.8“ arba naujesnė versija iki v10.7.x  
Spustelėkite **Delete**.

# Kopijavimas

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Įdėkite originalus.
3. Pradžios ekrane pasirinkite **Kopijuoti**.
4. Norėdami įvesti kopijų skaičių, paspauskite mygtukus ▲ ir ▼.
5. Paspauskite mygtuką OK.
6. Pasirinkite **Išdėstymas** ir pasirinkite atitinkamą išdėstymą.
7. Paspauskite mygtuką ▼, tada atlikite kitus nustatymus (jei reikia).
8. Paspauskite mygtuką ◇.

## Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39
- ➔ „Kopijuoti režimo meniu parinktys” puslapyje 63

---

## Kopijuoti režimo meniu parinktys

### *Pastaba:*

*Atsižvelgiant į pasirinktą išdėstymą, siūlomi skirtingi meniu.*

### Kopijų skaičius

Įveskite kopijų skaičių.

### Išdėstymas

☐ Su rėmeliu

Kopijos su paraštėmis.

☐ 2 aukštyn

Nukopijuojami du vienpusiai originalūs dokumentai į popieriaus lapą išdėsčius juos po 2 puslapius lape.

☐ ID kortelė

Nuskaitytos abi ID kortelės pusės ir nukopijuojamos ant vienos A4 formato popieriaus pusės.

### Dokumento dydis

Pasirinkite originalo formatą.

### Keisti mastelį

Konfigūruojamas didinimo arba mažinimo santykis.

## Kopijavimas

### ☐ Pritaikytas dydis

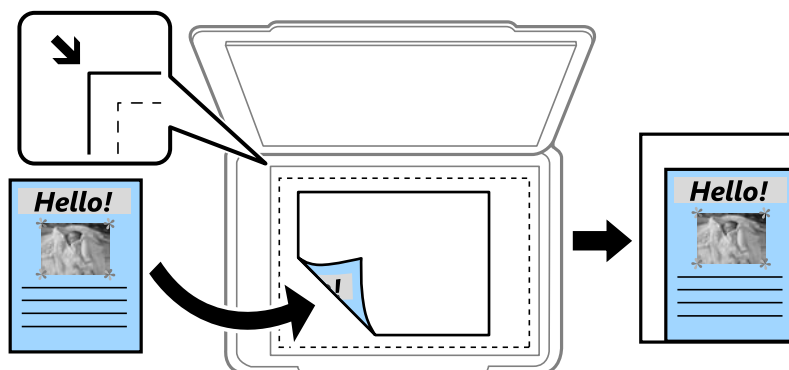
Nustatomas didinimo lygis, naudojamas norint padidinti arba sumažinti originalą nuo 25 iki 400 %.

### ☐ Faktinis dydis

Kopijuojama naudojant 100 % didinimą.

### ☐ Automatinis puslapio talpinimas

Aptinkama nuskaityta sritis ir automatiškai padidinamas arba sumažinamas originalus vaizdas, kad jis tilptų pasirinkto dydžio popieriaus lape. Jeigu aplink originalą yra baltos paraštės, baltos paraštės nuo skaitytuvo stiklo kampo žymės yra aptinkamos kaip nuskaityta sritis, bet priešingoje pusėje esančios paraštės gali būti apkarpytos.



## Dvipusis

### ☐ Išjungti

Nukopijuojama viena originalo pusė vienoje popieriaus pusėje.

### ☐ Vienpusis>dvipusis

Nukopijuojami du vienpusiai originalūs dokumentai abiejose vieno popieriaus lapo pusėse. Paspauskite mygtuką ►, kad nustatytumėte popieriaus sujungimo vietą.

## Dokumento padėtis

Pasirinkite originalo padėtį.

## Kokybė

Kopijuojama parinkus optimalią kokybę, kad atitiktų originalo tipą.

## Tankis

Jei kopija pernelyg blanki, padidinkite tankio lygį. Kai rašalas tepa popierių, sumažinkite tankio lygį.

## Išdėstymo tvarka

Pasirinkę **2 aukštyn** kaip nustatymą **Išdėstymas**, pasirinkite kelių puslapių kopijos išdėstymą.

## Džiuvimo laikas

Jei spausdinate abiejose pusėse, pasirinkite džiuvimo laiką. Jei rašalas tepa popierių, padidinkite džiuvimo laiko lygį.



# Nuskaitymas


## Nuskaitymas naudojant valdymo skydelį

### Nuskaitymas į debesį

Nuskaitytus vaizdus galima siųsti į debesies saugyklas. Prieš naudodamiesi šia funkcija, atlikite nustatymus, naudodami Epson Connect. Išsamios informacijos ieškokite šioje Epson Connect interneto svetainėje.

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

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

1. Būtinai atlikite nustatymus, naudodami Epson Connect.
2. Įdėkite originalus.
3. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuskaityti**.
4. Pasirinkite **Debesis**.
5. Pasirinkite paskirties vietą, tada paspauskite mygtuką OK.
6. Patikrinkite parametrus, pavyzdžiui išsaugojimo formatą, ir, jeigu reikia, pakeiskite juos.
7. Paspauskite mygtuką .

#### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39

### Meniu parinktys nuskaitymui į debesį

#### Formatas

Pasirinkite formatą, kuriuo reikia įrašyti nuskaitytą vaizdą.

#### Nuskaitymo plotas

Pasirinkite nuskaitymo sritį. Jeigu nuskaitydami norite nukirpti aplink tekstą arba vaizdą esančią baltą sritį, pasirinkite **Automatinis apkarpyimas**. Jeigu norite nuskaityti taikant didžiausią skaitytuvo stiklas sritį, pasirinkite **Maks. plotas**.

#### Dokumento tipas

Pasirinkite originalo rūšį.

#### Tankis

Pasirinkite nuskaityto vaizdo kontrastą.

#### Dokumento padėtis

## Nuskaitymas

Pasirinkite originalo padėtį.

## Nuskaitymas į kompiuterį




### Svarbu:

Prieš naudodami šią funkciją patikrinkite, ar kompiuteryje esate įdiegę „Epson Scan 2“ ir „Epson Event Manager“.

1. Įdėkite originalus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuskaityti**.
3. Pasirinkite **Kompiuteris**.
4. Pasirinkite kompiuterį, kuriame norite įrašyti nuskaitytus vaizdus.

### Pastaba:

- ☐ Naudodami „Epson Event Manager“, galite pakeisti nuskaitymo parametrus, pavyzdžiui dokumentų dydį, įrašymo aplanką arba formatą.
- ☐ Kai spausdintuvas yra prijungtas prie tinklo, spausdintuvo valdymo skydelyje gali būti rodoma iki 20 kompiuterių.
- ☐ Kai tinkle aptinkamas kompiuteris, kuriame norite įrašyti nuskaitytus vaizdus, valdymo skydelyje yra rodomi pirmieji 15 kompiuterio pavadinimo ženklų. Jei programoje „Epson Event Manager“ nustatėte tinklo nuskaitymo pavadinimą, jis yra rodomas valdymo skydelyje.

5. Paspauskite mygtuką OK ir pasirinkite failo formatą.
6. Paspauskite mygtuką .


### Susijusi informacija

- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 39
- ➔ „Epson Event Manager“ puslapyje 98

## Nuskaitymas į kompiuterį (WSD)

### Pastaba:

- ☐ Šią funkciją galima naudoti tik tada, jei kompiuteryje veikia Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- ☐ Jei naudojate Windows 7/Windows Vista, naudodami šią funkciją, turite kompiuterį nustatyti iš anksto.

1. Įdėkite originalus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuskaityti**.
3. Pasirinkite „**Kompiuteris (WSD)**“.
4. Pasirinkite kompiuterį.
5. Paspauskite mygtuką .

## Nuskaitymas

### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39

## WSD prievado nustatymas

Šiame skyriuje aprašoma, kaip nustatyti WSD prievadą operacinėse sistemose „Windows 7/Windows Vista“.

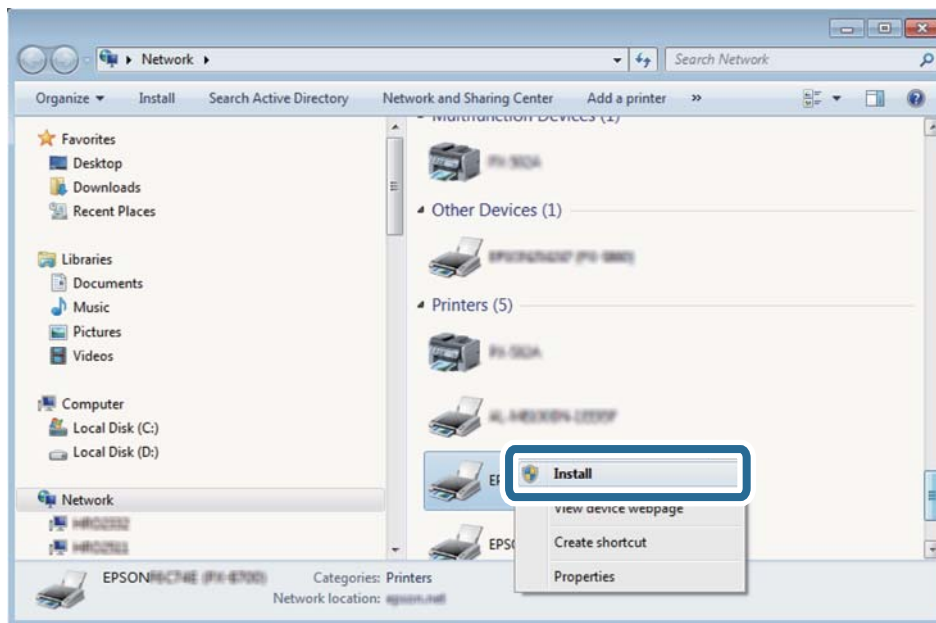
### **Pastaba:**

*Naudojant „Windows 10/Windows 8.1/Windows 8“, WSD prievadas nustatomas automatiškai.*

Toliau pateikiamos sąlygos yra būtinos, kad nustatytumėte WSD prievadą.

- ☐ Spausdintuvas ir kompiuteris turi būti prijungti prie tinklo.
- ☐ Kompiuteryje turi būti įdiegta spausdintuvo tvarkyklė.

1. Spausdintuvas turi būti įjungtas.
2. Kompiuteryje paspauskite „Pradžią“ ir **Tinklas**.
3. Dešiniuoju pelės mygtuku paspauskite ant spausdintuvo ir **Diegti**.  
Paspauskite **Tęsti**, kai atsiranda langas **Vartotojo abonento valdiklis**.  
Paspauskite **Pašalinti** ir pradėkite iš naujo, jeigu atsiranda langas **Pašalinti**.

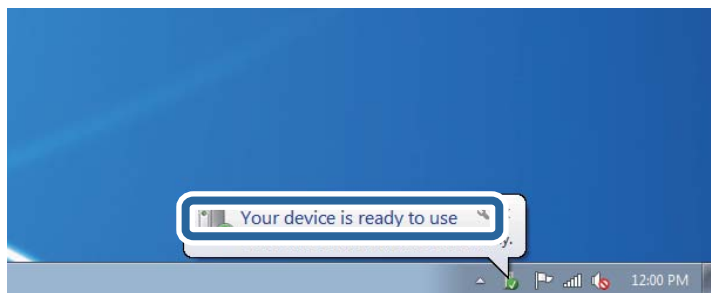


### **Pastaba:**

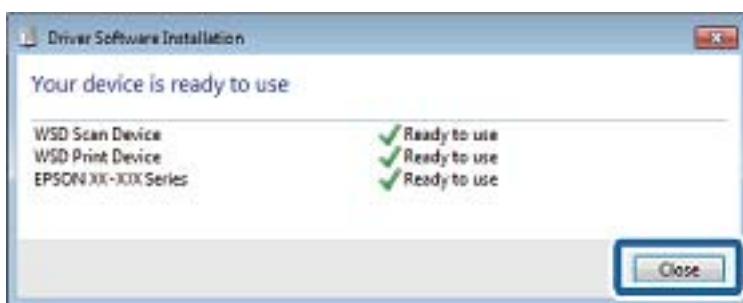
*Tinkle nustatytas spausdintuvo pavadinimas ir modelis (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) parodomi tinklo lange. Tinkle nustatytą spausdintuvo pavadinimą galite patikrinti spausdintuvo valdymo skyde arba išspausdindami tinklo būsenos lapą.*

## Nuskaitymas

4. Paspauskite **Jūsų įrenginiai yra parengti naudoti**.



5. Patikrinkite žinutę ir paspauskite **Uždaryti**.



6. Atidarykite langą **Įrenginiai ir spausdintuvai**.

☐ Windows 7

Paspauskite „Pradžią“ > **Valdymo skydelis** > **Aparatūra ir garsas** (arba **Aparatūra**) > **Įrenginiai ir spausdintuvai**.

☐ Windows Vista

Paspauskite „Pradžią“ > **Valdymo skydelis** > **Aparatūra ir garsas** > **Spausdintuvai**.

7. Patikrinkite, ar tinkle rodoma piktograma su spausdintuvo pavadinimu.

Naudojant WSD prievadą, pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.

### Susijusi informacija

➔ [„Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 29](#)

---

## Nuskaitymas iš kompiuterio

### Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2

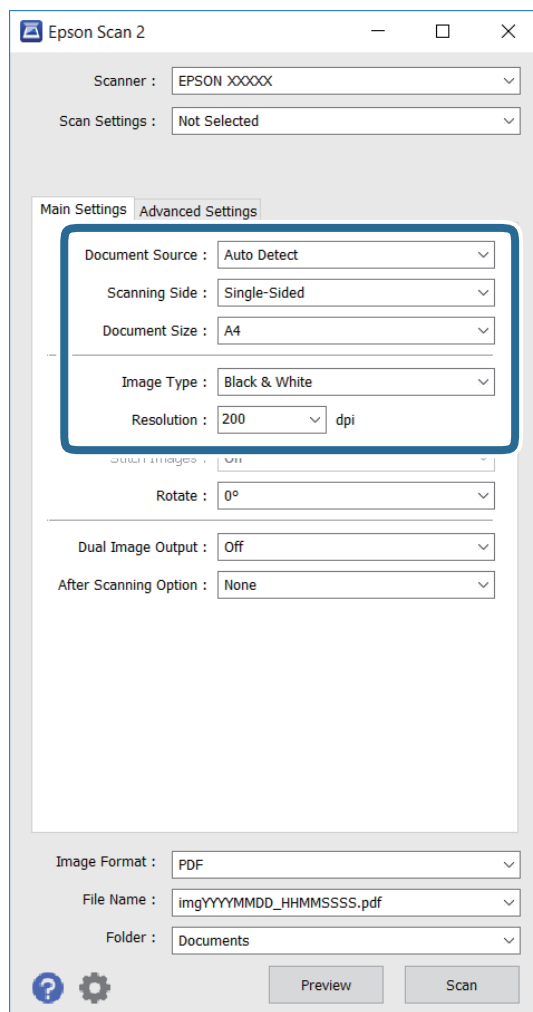
Galite nuskaityti naudodami skaitytuvo tvarkyklę „Epson Scan 2“. Galite nuskaityti originalus, naudodami išsamius nustatymus, tinkamus teksto dokumentams.

Kiekvieno nustatymo punkto paaiškinimo ieškokite „Epson Scan 2“ žinyne.

1. Įdėkite originalą.
2. Paleiskite „Epson Scan 2“.

## Nuskaitymas

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



- ☐ **Dokumento dydis:** pasirinkite įdėto originalo dydį.
- ☐ **Vaizdo tipas:** pasirinkite nuskaityto vaizdo įrašymo spalvą.
- ☐ **Skiriamoji geba:** pasirinkite skiriamąją gebą.

**Pastaba:**

Fiksuotoji funkcijos **Dokumento šaltinis** nuostata yra **Skaitytuvo stiklas**. Šios nuostatos pakeisti negalima.

4. Jei reikia, pasirinkite kitus nuskaitymo parametrus.

- ☐ Galite peržiūrėti nuskaitytą vaizdą, spustelėdami mygtuką **Peržiūra**. Atidaromas peržiūros langas, kur rodomas peržiūrimas vaizdas.
- ☐ Skirtuke **Papildomi nustatymai** galite atlikti išsamius vaizdo nustatymus, tinkamus tekstiniams dokumentams, pavyzdžiui nurodytus toliau.
  - ☐ **Kontūro aštrumas:** galite pagerinti ir paryškinti vaizdo kontūrus.
  - ☐ **Muarų pašalinimas:** galite pašalinti muaro efektą (tinklą primenančius šešėlius), kuris pasitaiko nuskaitant spaudinius, pavyzdžiui žurnalą.
  - ☐ **Teksto patobulinimas:** susiliejusias originalaus dokumento teksto raides galite paversti aiškiomis ir ryškiomis.

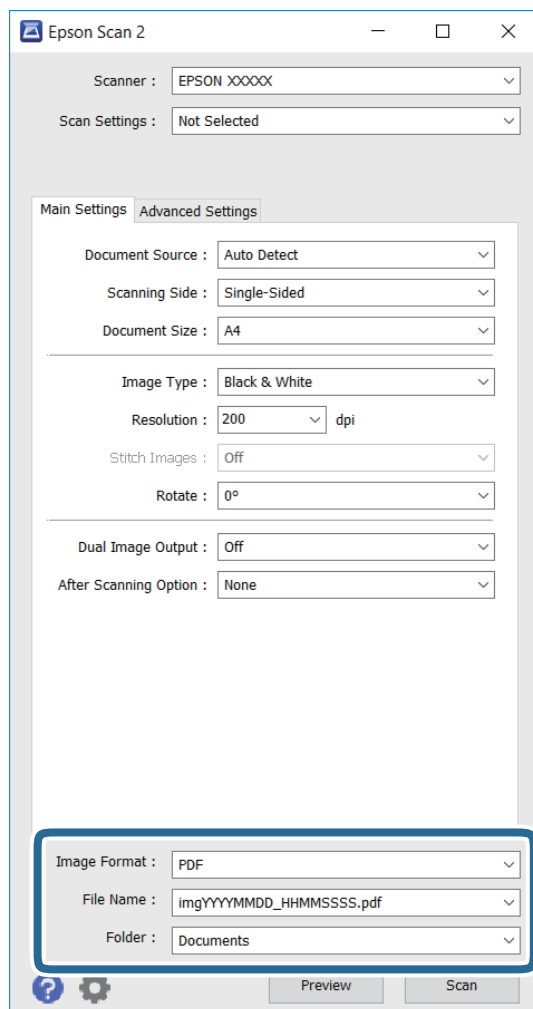
## Nuskaitymas

- ❑ **Autom. srities segmentavimas:** atlikdami nespaltvotą dokumento, kuriame yra vaizdų, nuskaitymą, galite paversti raides aiškiomis, o vaizdus – tolygiais.

**Pastaba:**

Atsižvelgiant į kitus atliktus nustatymus, šie elementai gali neveikti.

5. Nustatykite failo įrašymo nustatymus.



- ❑ **Vaizdo formatas:** pasirinkite įrašymo formatą iš sąrašo.  
Galite atlikti išsamius bet kurio formato, išskyrus BITMAP ir PNG, nustatymus. Pasirinkę įrašymo formatą, sąrašė pasirinkite **Parinktys**.
- ❑ **Failo pavadinimas:** patvirtinkite rodomą įrašomo failo pavadinimą.  
Failo pavadinimo nuostatas galite pakeisti sąrašė pasirinkę **Nustatymai**.
- ❑ **Aplankas:** sąrašė pasirinkite nuskaityto vaizdo įrašymo aplanką.  
Galite pasirinkti kitą aplanką arba sukurti naują, iš sąrašo pasirinkdami **Pasirinkti**.

6. Spustelėkite **Nuskaityti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39
- ➔ „Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė)” puslapyje 98

## 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.



### Epson iPrint įdiegimas

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

<http://ipr.to/c>



### Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“

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

Šie ekranai gali būti keičiami nepranešus.



**Nuskaitymas**

❶	Paleidus programą, parodomas pradžios ekranas.
❷	Parodoma informacija, kaip nustatyti spausdintuvą, ir DUK.
❸	Parodomas ekranas, kuriame galite pasirinkti spausdintuvą ir parinkti spausdintuvo nustatymus. Pasirinkus spausdintuvą, jo nebereikės pasirinkti kitą kartą.
❹	Atidaromas nuskaitymo ekranas.
❺	Parodomas ekranas, kuriame galite parinkti nuskaitymo nustatymus, pvz., skiriamąją gebą.
❻	Parodomi nuskaityti vaizdai.
❼	Pradedamas nuskaitymas.
❽	Parodomas ekranas, kuriame galite nuskaitytus duomenis išsaugoti į išmanųjį įrenginį arba debesyje.
❾	Parodomas ekranas, kuriame galite išsiųsti nuskaitytus duomenis el. paštu.
❿	Parodomas ekranas, kuriame galite atsispausdinti nuskaitytus duomenis.



# Rašalo lygio papildymas

## Rašalo lygio tikrinimas

Norėdami sužinoti, kiek faktiškai liko rašalo, pažiūrėkite, koks rašalo lygis visose spausdintuvo talpyklose.

Apytikslį rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.

### 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 95

### Rašalo lygio tikrinimas – „Mac OS X“

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkę  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
3. Spustelėkite **EPSON Status Monitor**.

## Rašalo buteliukų kodai

„Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus. Epson garantija netaikoma žalai, patirtai naudojant kitus nei nurodyti rašalus, įskaitant bet kokią originalų šiam spausdintuvui neskirtą Epson rašalą, arba bet kokią trečiosios šalies rašalą.

Naudojant kitus ne „Epson“ pagamintus gaminius galima patirti žalos, kuriai nėra taikomos „Epson“ garantijos. Tam tikromis aplinkybėmis spausdintuvas gali pradėti veikti su klaidomis.

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo buteliukų kodai.

BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)
774	664	664	664

## Rašalo lygio papildymas

**Svarbu:**

*Naudojant kitą nei nurodytas originalų Epson rašalą galima patirti žalos, kuriai Epson garantijos nėra taikomos.*

**Pastaba:**

- ☐ Rašalo buteliukų kodai gali skirtis atsižvelgiant į vietovę. Norėdami informacijos apie teisingus kodus jūsų vietovėje, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
- ☐ Naudotojams Europoje: apsilankykite šioje interneto svetainėje, norėdami gauti informacijos apie Epson rašalo buteliuko sąnaudas.  
<http://www.epson.eu/pageyield>

**Susijusi informacija**

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 140

## Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo

Prieš papildydami rašalo lygį, perskaitykite šias instrukcijas.

**Atsargumo priemonės**

- ☐ Šiam spausdintuvui naudokite rašalo buteliukus su tinkamu dalies kodu.
- ☐ Naudojant šį spausdintuvą, su rašalu reikia elgtis atsargiai. Kai rašalo talpyklos yra užpildomos ar pakartotinai papildomos rašalu, rašalas gali taškytis. Jei ant jūsų drabužių arba daiktų patektų rašalo, gali nepavykti jo pašalinti.
- ☐ Rašalo buteliukus laikykite įprastoje kambario temperatūroje, atokiai nuo tiesioginės saulės šviesos.
- ☐ „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo buteliuką iki ant pakuotės išpaustos datos.
- ☐ Rašalo buteliukus laikykite toje pačioje vietoje, kaip ir spausdintuvą.
- ☐ Norėdami sandėliuoti arba gabenti rašalo buteliuką su nuimtu sandarikliu, nepakreipkite buteliuko ir saugokite jį nuo smūgių bei temperatūros pokyčių. Nesilaikant nurodymo, net ir tvirtai uždėjus rašalo buteliuko dangtelį gali pratekėti rašalas. Uždėdami dangtelį buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje, taip pat apsaugokite jį, kad gabenant nepratekėtų rašalas.
- ☐ Atnešę rašalo buteliuką iš šaltos laikymo vietos, prieš naudodami, leiskite jam sušilti iki kambario temperatūros bent tris valandas.
- ☐ Kol nebūsate pasiruošę užpildyti rašalo talpyklą, neatidarykite rašalo buteliuko pakuotės. Siekiant užtikrinti rašalo buteliuko patikimumą, jis supakuotas naudojant vakuumą. Jei prieš naudodami rašalo buteliuką paliksite išpakuotą ilgą laiką, gali nepavykti spausdinti įprastai.
- ☐ Vizualiai patikrinkite rašalo lygius esamose rašalo talpyklose. Kai rašalas išnaudotas, toliau naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti. Norint nustatyti rašalo lygį iš naujo, kai spausdintuvas neveikia, Epson rekomenduoja užpildyti rašalo talpyklą iki viršutinės linijos.
- ☐ Kad spausdiniai būtų aukščiausios kokybės, o spausdinimo galvutė apsaugota, užpildyti talpyklą nurodoma tada, kai joje dar yra tam tikras saugus rašalo kiekis. Į nurodytą kiekį šis kiekis neįeina.
- ☐ Norėdami pasiekti optimalių spausdinimo rezultatų, bent kartą per metus pripildykite rašalo talpyklas iki viršutinės linijos.
- ☐ Nors rašalo buteliukuose gali būti perdirbtų medžiagų, tačiau tai neturi poveikio spausdintuvo veikimui ar rezultatams.
- ☐ Rašalo buteliuko techniniai duomenys ir išvaizda gali būti keičiami tobulinant, iš anksto nepranešus.

## Rašalo lygio papildymas


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

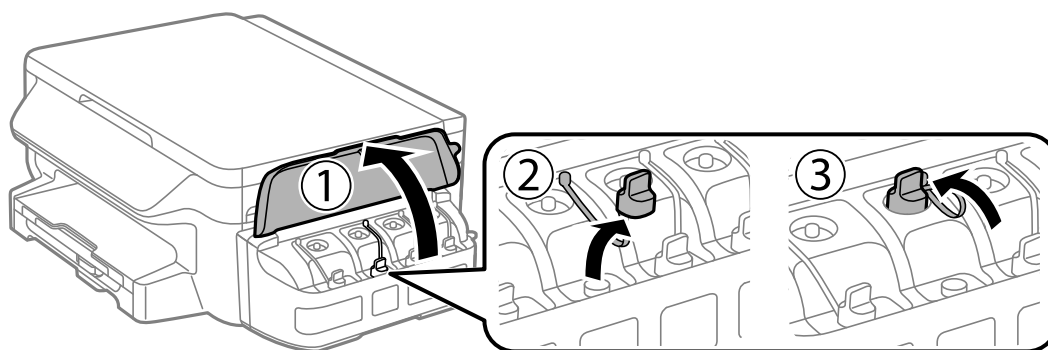
### Rašalo sąnaudos

- ❑ Siekiant užtikrinti optimalų spausdinimo galvutės veikimą, šiek tiek rašalo iš visų galvučių yra sunaudojama ne tik spausdinant, bet ir atliekant techninę priežiūrą, pvz., valant spausdinimo galvutę.
- ❑ Spausdinant monochrominius ar pilkų tonų spaudinius, vietoje juodo rašalo gali būti naudojami spalvoti rašalai priklausomai nuo popieriaus tipo ar spausdinimo kokybės nustatymų. Taip yra dėl to, kad maišant spalvotus rašalus sukuriami juoda spalva.
- ❑ Pradinio nustatymo metu rašalas iš kartu su spausdintuvu gautų rašalo buteliukų yra dalinai sunaudojamas. Siekiant gauti aukštos kokybės spaudinius, spausdintuvo spausdinimo galvutė bus pilnai užpildyta rašalu. Šio vieną kartą atliekamo proceso metu sunaudojama rašalo, todėl naudojant tokius buteliukus bus išspausdinama mažiau puslapių (lyginant su vėlesniais rašalo buteliukais).

---

## Rašalo talpyklų papildymas

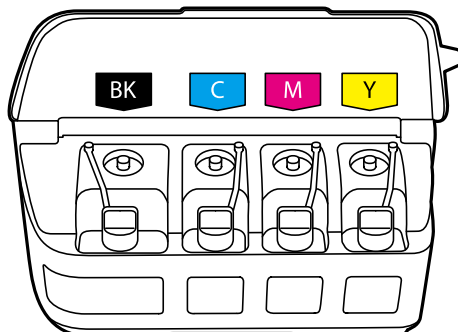
1. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
2. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Atkurkite rašalo lygius**.
3. Paspauskite mygtuką .
4. Atidarykite rašalo talpyklos bloko gaubtą, tada nuimkite rašalo talpyklos dangtelį. Nuėmę dangtelį, uždėkite jį ant atsikišusios rašalo talpyklos dalies, kaip parodyta 3 paveikslėlyje.



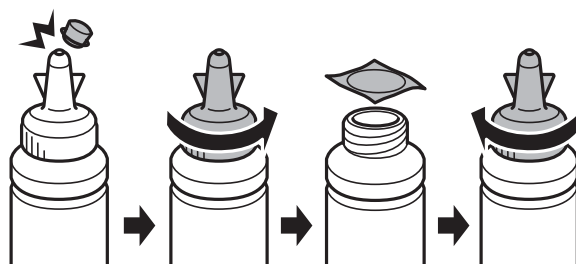
## Rašalo lygio papildymas

**! Svarbu:**

- ❑ Elkitės atsargiai, kad neišlietumėte rašalo.
- ❑ Įsitikinkite, kad rašalo talpyklos spalva sutampa su ta, kurią norite pakartotinai užpildyti.

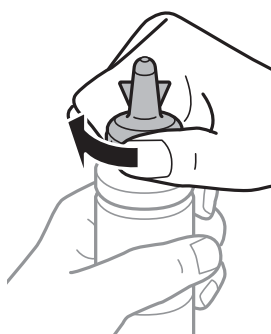


5. Nusukite dangtelio viršutinę dalį, nuimkite rašalo buteliuko dangtelį, nuimkite buteliuko sandariklį, tada uždėkite dangtelį.



**! Svarbu:**

Tvirtai uždarykite rašalo buteliuko dangtelį; to nepadarius, gali pratekėti rašalas.

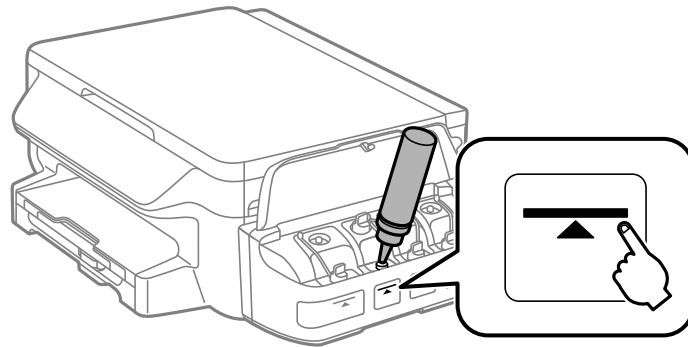


**Pastaba:**

Neišmeskite dangtelio viršutinės dalies. Jei papildžius rašalo lygį buteliuke lieka rašalo, dangtelio viršutinę dalimi užsandarinkite rašalo buteliuko dangtelį.

## Rašalo lygio papildymas

6. Papildykite rašalo talpyklą tinkamu spalvotu rašalu iki viršutinės linijos ant rašalo talpyklos.

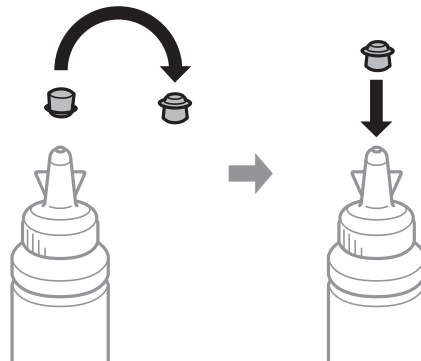


**Svarbu:**

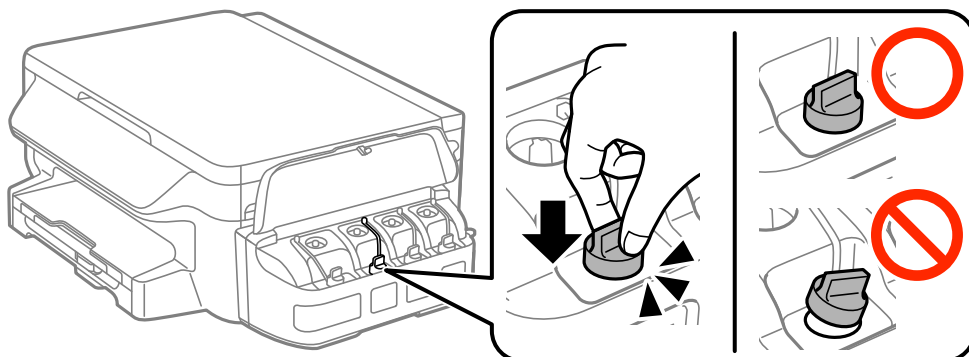
Gali būti sunku matyti rašalo talpyklos vidų. Atsargiai pripildykite rašalo talpyklą, kad rašalas neištekėtų pro rašalo pildymo angą.

**Pastaba:**

Jei papildžius rašalo lygį iki viršutinės linijos buteliuke lieka rašalo, tvirtai uždėkite dangtelo viršų ir rašalo buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje vėlesniam laikui.

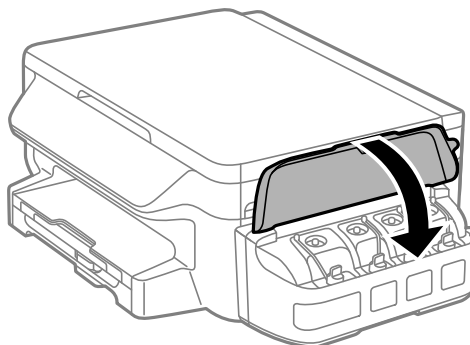


7. Sandariai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



## Rašalo lygio papildymas

8. Uždarykite rašalo talpyklos bloko gaubtą.



9. Paspauskite mygtuką OK.
10. Norėdami nustatyti rašalo lygmenis iš naujo, vadovaukitės skystųjų kristalų ekrane pateiktomis instrukcijomis.

***Pastaba:***

*Rašalo lygį galite nustatyti iš naujo, net jei neužpildėte rašalu iki viršutinės linijos. Atkreipkite dėmesį, kad taip padarius apytiksliai rašalo lygiai ir faktiniai rašalo lygiai gali skirtis. Norėdami, kad spausdintuvas veiktų optimaliai, pripildykite rašalo talpyklas iki pat viršutinės linijos, tada iš naujo nustatykite rašalo lygius.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo buteliukų kodai” puslapyje 73
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo” puslapyje 74

# Spausdintuvo priežiūra

## 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.



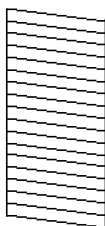
### Svarbu:

- ❑ 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. Paruoškite naują rašalo buteliuką.
- ❑ Jei po maždaug trijų purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent 12 valandų nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą. Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėja, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.
- ❑ Kad spausdinimo galvutė neuždžiūtų, neatjunkite spausdintuvo, kol maitinimas yra įjungtas.

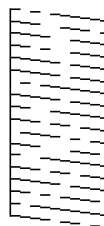
## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – valdymo skydelis

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Spaus. galvutės purkšt. tikrini.**
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite purkštukų patikros šabloną.
5. Patikrinkite išspausdinimo būdą. Jei yra nutrūkusių linijų ar trūksta segmentų, kaip nurodyta „NG“ variante, gali būti, kad užsikimšo spausdinimo galvutės antgaliai. Pereikite prie kito veiksmo. Jei nutrūkusių linijų ar trūkstančių segmentų nėra, kaip parodyta „OK“ variante, vadinasi, antgaliai nėra užsikimšę. Išjunkite purkštukų patikros funkciją.

**OK**



**NG**



### Pastaba:

Skirtingais modeliais gali būti spausdinami skirtingi testų šablonai.

6. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išvalykite spausdinimo galvutę.

## Spausdintuvo priežiūra

7. Pasibaigus valymo procesui, dar kartą išspausdinkite purkštukų patikros šabloną. Valykite ir spausdinkite šabloną tol, kol išspausdintos linijos bus be pertrūkių.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows


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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 95

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Mac OS X

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
3. Spustelėkite **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
4. Spustelėkite **Purkštukų patikrinimas**.
5. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

---

## Rašalo keitimas vamzdeliuose

Jeigu spausdintuvu nesinaudojote vieną ar du mėnesius ir pastebėjote, jog spaudiniuose yra juostų ar trūksta spalvų, norint išspręsti problemą, gali tekti pakeisti rašalą vamzdeliuose. Priemonė **Stiprus rašalo plovimas** suteikia galimybę pakeisti visą rašalo vamzdeliuose esantį rašalą.



## Spausdintuvo priežiūra



### Svarbu:

- ❑ Naudojant šią funkciją, sunaudojama daug rašalo. Prieš naudodami šią funkciją įsitikinkite, kad spausdintuvo rašalo talpyklose pakankamai rašalo. Jeigu nepakanka rašalo, papildykite visas rašalo talpyklas.
- ❑ Ši funkcija turi poveikio rašalo pagalvėlės naudojimo trukmei. Naudojant šią funkciją, rašalo pagalvėlės naudojimo trukmė yra trumpesnė. Dėl pakeitimo dar nesibaigus jos naudojimo trukmei kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.
- ❑ Pasinaudoję priemone „Stiprus rašalo plovimas“, išjunkite spausdintuvą ir palaukite bent 12 valandų. Naudojant šią funkciją, po 12 valandų pagerėja spausdinimo kokybė, tačiau neprabėgus 12 valandų nuo pastarojo jos naudojimo, nebebus galima ją vėl naudoti. Jeigu išmėginus visus prieš tai nurodytus būdus nepavyko pašalinti problemos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnyba.


## Rašalo vamzdeliuose keitimas – „Windows“

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Stiprus rašalo plovimas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
3. Vykdyskite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 95

## Rašalo vamzdeliuose keitimas – „Mac OS X“

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
3. Spustelėkite **Stiprus rašalo plovimas**.
4. Vykdyskite ekrane pateiktas instrukcijas.

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

Jei pastebėsite nelygiuojančias vertikalias linijas arba susiliejusius vaizdus, išlygiuokite spausdinimo galvutę.

## Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydelis

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra** > **Spaus. galvutės lygiavim.**

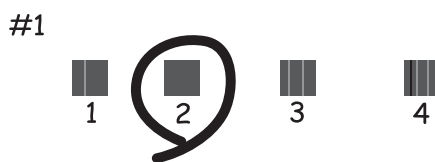
## Spausdintuvo priežiūra

4. Pasirinkite **Vertikalus sulygiavimas** arba **Horizontalusis sulygiavimas**, o tada vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite lygiavimo šabloną.

- ☐ Vertikalus sulygiavimas: pasirinkite, jei spaudiniai išsilieję arba nesulygiuotos vertikalios linijos.
- ☐ Horizontalusis sulygiavimas: pasirinkite, jei matyti tolygiai išdėstytos horizontalios juostos.

5. Atlikdami ekrane pateikiamus nurodymus, sulygiuokite spausdinimo galvutę.

- ☐ Vertikalus sulygiavimas: nustatykite tolygiausią kiekvienos grupės šabloną ir įveskite jo numerį.



- ☐ Horizontalusis sulygiavimas: nustatykite, kuriame šablone tarp segmentų yra mažiausias tarpas ir kuriame jie mažiausiai persidengia, tada įveskite jo numerį.



### **Pastaba:**

Skirtingais modeliais gali būti spausdinami skirtingi testų šablonai.

## Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

## Spausdinimo galvutės lygiavimas – Windows


1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
3. Skirtuke **Spausdinimo galvučių išlygiavimas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
4. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

## Spausdintuvo priežiūra

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 95

## Spausdinimo galvutės lygiavimas – Mac OS X

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
3. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
4. Spustelėkite **Print Head Alignment**.
5. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

---

## Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių

Jei spaudiniai dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite vidinį velenėlį.



**Svarbu:**

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

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra** > **Popieriaus krepinto valymas**.
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išvalykite popieriaus kelią.

**Pastaba:**

*Kartokite šiuos veiksmus, kol popierius nebus tepamas rašalu.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

---

## Skaitytuvo stiklas valymas

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

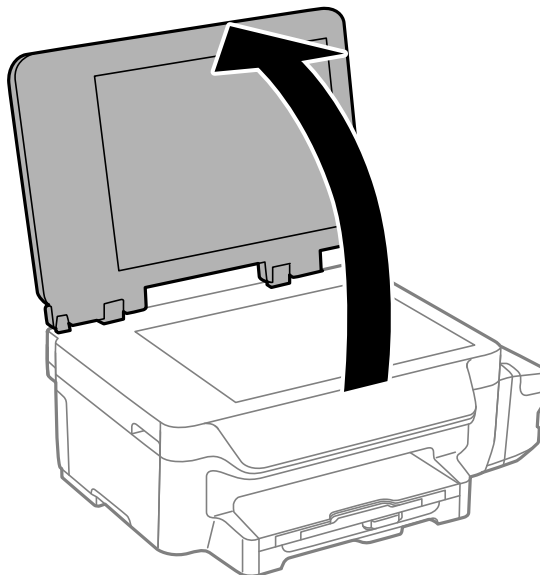
## Spausdintuvo priežiūra



### 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.

### Pastaba:

- ☐ 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.

---

## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas

Galite patikrinti bendrąjį puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičių.

## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – valdymo skydelis

Informacija yra išspausdinama kartu su purkštukų patikros šablonu.

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Spaus. galvutės purkšt. tikrini..**
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite purkštukų patikros šabloną.

## Spausdintuvo priežiūra

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35


## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – „Windows“

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Spausdintuvo ir funkcijų informacija** spustelėkite **Tech. priežiūra**.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 95

## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – „Mac OS X“

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkę  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
3. Spustelėkite **Printer and Option Information**.

---

## 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.

## Energijos taupymas – valdymo skydelis

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka**.
2. Pasirinkite **Bendrosios nuostatos**.
3. Pasirinkite **Išjungimo laikmatis** arba **Miego laikmatis** ir nustatykite nustatymus.

# Režimo Sąranka meniu parinktys

Valdymo skydo pagrindiniame ekrane pasirinkę **Sąranka** galite atlikti spausdintuvo parametrus arba priežiūrą.

---

## Techninė priežiūra meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

**Sąranka > Techninė priežiūra**

### Spaus. galvutės purkšt. tikrini.

Išspausdinamas šablonas, pagal kurį tikrinama, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

### Spausdinimo galvutės valymas

Išvalomi užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

### Atkurkite rašalo lygius

Prieš papildydami rašalo talpyklas, kad nustatytumėte rašalo lygius iš naujo, pasirinkite šią funkciją.

### Spaus. galvutės lygiavim.

Sureguliuojama spausdinimo galvutė, kad būtų kokybiškiau spausdinama.

Jei spaudiniai sulieti arba tekstas ir linijos nesulygiuoti, vykdykite funkciją **Vertikalus sulygiavimas**.

Jei ant spaudinių matyti vienodais intervalais pasikartojančių horizontalių juostų, vykdykite funkciją **Horizontalusis sulygiavimas**.

### Popieriaus kreiptuvo valymas

Šią funkciją vykdykite dėdami valant naudojamo paprasto popieriaus, jei ant vidinių velenėlių yra rašalo dėmių, arba iškilus popieriaus tiekimo problemai.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 79
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 81
- ➔ „Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 75
- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių“ puslapyje 83

---

## Popieriaus nustatymas meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelio meniu, kaip aprašyta toliau.

**Sąranka > Popieriaus nustatymas**

Pasirinkite kiekviename popieriaus šaltinyje įdėto popieriaus formatą ir rūšį.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę“ puslapyje 35

---

## Spausdinimo būsenos lent. meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

Sąranka > Spausdinimo būsenos lent.

### Konfigūr. būsenų lentelė

Išspausdinamas informacijos lapas, kuriame nurodytos dabartinė spausdintuvo būsena ir nuostatos.

### Naudojimo istorijos lentelė

Išspausdinamas informacijos lapas, kuriame pateikta spausdintuvo naudojimo istorija.

---

## Spausdintuvo parametrai meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

Sąranka > Spausdintuvo parametrai

### Popieriaus šaltinių nuostatos

☐ A4/Letter perjungimas

Išjunkite šią funkciją, kad klaidos pranešimai nebūtų rodomi net tada, kai spausdinimo užduoties popieriaus ir į popieriaus šaltinį įdėto popieriaus formato nustatymai nesutampa. Ši funkcija galima tik tada, jei popieriaus formatas nustatytas į A4 arba „Letter“.

☐ Klaidos pranešimas

Jei **Popieriaus nustatymas** nurodytos popieriaus formato arba rūšies nuostatos nesutampa su spausdinimo nuostatomis, pateikiamas klaidos pranešimas.

### Automatinis klaidos atitaisymas

Pasirinkite veiksmą, kuris turi būti atliekamas įvykus dvipusio spausdinimo klaidai.

Ijungta: išsiuntus dvipusio spausdinimo užduotį, bet neįdėjus dvipusiam spausdinimui skirtą popieriaus, spausdintuvas pateikia klaidos pranešimą, tuomet automatiškai spausdina tik ant vienos popieriaus pusės.

Išjungta: spausdintuvas pateikia klaidos pranešimą ir atšaukia spausdinimą

### Kompiuterio prijungimas naudojant USB

Pasirinkite, ar spausdintuvas leidžia prieigą iš USB jungtimi prijungto kompiuterio, ar ne. Išjunkite šią funkciją, kad uždraustumėte spausdinimą ir nuskaitymą, kuris nėra siunčiamas per tinklo ryšį.

---

## Bendrosios nuostatos meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

Sąranka > Bendrosios nuostatos

### Miego laikmatis

## Režimo Sąranka meniu parinktys

Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), jei neatliekama jokių veiksmų. Praėjus nustatytam laikui skystųjų kristalų ekranas užgesa.

### Išjungimo laikmatis

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.

### Skystųjų kristalų ekrano kontrastingumas

Sureguliuokite skystųjų kristalų ekrano ryškumą.

### Datos/laiko nustatymai

#### ☐ Data/laikas

Įveskite dabartinius datą ir laiką.

#### ☐ Vasaros laikas

Pasirinkite jūsų gyvenamojoje teritorijoje galiojančio vasaros laiko nuostatą.

#### ☐ Laiko skirtumas

Įveskite vietos ir UTC (pasaulinio koordinuotojo laiko) laiko skirtumą.

### Šalis/regionas

Pasirinkite rodomą šalį arba regioną. Jūsų gaminyje šios funkcijos gali nebūti, atsižvelgiant į šalį, kurioje gaminys buvo pirkas.

### Kalba/Language

Pasirinkite rodomą kalbą.

### Ritinėlio sukimosi greitis

Pasirinkite slinkimo skystųjų kristalų ekranu greitį.

### Susijusi informacija

➔ [„Energijos taupymas“ puslapyje 85](#)

---

## Tinklo parametrai meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

Sąranka > Tinklo parametrai

### Tinklo būseną

Rodomas arba išspausdinamos tinklo nuostatos arba ryšio būseną.

### Wi-Fi ryšio nustatymas

#### ☐ Wi-Fi ryšio nustatymo vedlys

Pasirinkite SSID, įveskite slaptažodį, tada prijunkite spausdintuvą prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.

#### ☐ Mygtukų nustatymas (WPS)



## Režimo Sąranka meniu parinktys

Prijunkite spausdintuvą prie belaidžio tinklo, paspausdami belaidžio kelvedžio WPS mygtuką.

### ☐ PIN kodo nustatymas (WPS)

Belaidžiam kelvedyje įveskite spausdintuvo ekrane rodomą PIN kodą, kad spausdintuvas būtų prijungtas prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.

### ☐ Wi-Fi auto. prijungimas

Spausdintuvas prijungiamas prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo naudojant kompiuterį, kuris yra prijungtas prie prieigos taško įrenginio. Įdėkite į kompiuterį programinės įrangos kompaktinį diską, pateiktą kartu su spausdintuvu, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus. Paraginus naudoti spausdintuvą, paleiskite šį meniu.

### ☐ Išjungti Wi-Fi

Atjungiamas ryšys išjungiant belaidį signalą, bet neištrinant tinklo informacijos. Norėdami nustatyti ryšį, iš naujo atlikite belaidžio („Wi-Fi“) tinklo sąranką.

### ☐ Wi-Fi Direct nustatymas

Nurodoma, kad spausdintuvas prisijungė prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo nenaudojant belaidžio kelvedžio.

## Ryšio patikrinimas

Patikrinama tinklo ryšio būseną ir išspausdinama tinklo ryšio ataskaita. Jei su ryšiu susijusių problemų nėra, problemą spręskite vadovaudamiesi ataskaita.

## Išplėstinis nustatymas

Pakeičiami tinklo parametrai, pavyzdžiui spausdintuvo pavadinimas arba TCP / IP adresas.

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 25
- ➔ „„Wi-Fi“ parametrų nustatymas naudojant mygtuką“ puslapyje 21
- ➔ „„Wi-Fi“ ryšio nustatymas įvedant PIN kodą (WPS)“ puslapyje 22
- ➔ „„Wi-Fi“ išjungimas naudojant valdymo skydelį“ puslapyje 31
- ➔ „„Wi-Fi Direct“ („Simple AP“) parametrų nustatymas“ puslapyje 22
- ➔ „Išplėstinių tinklo parametrų nustatymas“ puslapyje 23

---

## Epson Connect paslaugos meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

**Sąranka > Epson Connect paslaugos**

### Būsena

Patikrinkite, ar spausdintuvas yra užregistruotas ir prijungtas prie Epson Connect paslaugų.

### Sustabdyti/Tęsti

Pasirinkite, ar laikinai nutraukti, ar toliau naudotis Epson Connect paslaugomis.

Informacijos apie registraciją ir naudojimo vadovus rasite šioje portalų svetainėje.

## Režimo Sąranka meniu parinktys

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

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

### Atkurti numatytuosius param.

Atkuriami numatytieji parametrai.

### Susijusi informacija

➔ „Paslauga Epson Connect” puslapyje 93

---

## Google Cloud Print paslaugos meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

Sąranka > Google Cloud Print paslaugos

### Būsena

Patikrinkite, ar spausdintuvas yra užregistruotas ir prijungtas prie „Google Cloud Print“ paslaugų.

### Sustabdyti/Tęsti

Pasirinkite, ar sustabdyti, ar tęsti „Google Cloud Print“ paslaugas.

### Atkurti numatytuosius parametrus

Išsiregistruokite iš „Google Cloud Print“ paslaugų.

Registracijos ir naudojimo vadovus rasite toliau nurodytoje svetainėje.

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

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

---

## Univers. spausdinimo param. meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

Sąranka > Univers. spausdinimo param.

Šios spausdinimo nuostatos taikomos, kai spausdinant naudojamas išorinis įrenginys, o ne spausdintuvo tvarkyklė.

### Viršutinis nuokrypis

Sureguliuokite viršutinę popieriaus paraštę.

### Kairysis nuokrypis

Sureguliuokite kairiąją popieriaus paraštę.

### Poslinkis viršuje kitoje pusėje

Jei vykdoma dvipusį spausdinimą, sureguliuokite kitoje popieriaus pusėje palikdami viršutinę paraštę.

### Kairysis nuokrypis kitoje pusėje

## Režimo Sąranka meniu parinktys

Jei vykdomė dvipusį spausdinimą, sureguliuokite kitoje popieriaus pusėje palikdami kairiąją paraštę.

### Patikrinkite popieriaus plotį

Prieš spausdintuvui pradėdant spausdinti, tikrinamas popieriaus plotis. Taip užtikrinama, kad nebus spausdinama už popieriaus kraštų, jei pasirinkta netinkama popieriaus formato nuostata. Tačiau spausdinimas gali šiek tiek užtrukti.

### Džiuvimo laikas

Jei vykdomė dvipusį spausdinimą, pasirinkite džiuvimo laiką.

### Praleisti tuščią puslapį

Tušti spausdinimo duomenų puslapiai automatiškai praleidžiami.

---

## Ekonominis režimas meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

### Sąranka > Ekonominis režimas

Taikoma energijos ir išteklių taupymo parametrams. Įjungę šią funkciją, galite patys atlikti toliau nurodytus nustatymus. Jei **Ekonominis režimas** išjungtas, naudojamos **Bendrosios nuostatos** pasirinktos nuostatos.

### Miego laikmatis

Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), jei neatliekama jokių veiksmų. Praėjus nustatytam laikui skystųjų kristalų ekranas užgesa.

### Išjungimo laikmatis

Jei per nustatytą laiko tarpą neatliekami jokie veiksmai, spausdintuvas automatiškai išjungiamas. 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.

### Dvipusis (kopija)

Dvipusis kopijavimas nustatomas kaip numatytasis.

### Susijusi informacija

➔ „Energijos taupymas“ puslapyje 85

---

## Tylus režimas meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

### Sąranka > Tylus režimas

Mažinamas spausdintuvo keliamas triukšmas; vis dėlto gali sumažėti spausdinimo greitis. Atsižvelgiant į pasirinktus popieriaus tipo ir spausdinimo kokybės parametrus, spausdintuvo keliamo triukšmo lygis gali nepasikeisti.

---

## Atkurti numatytuosius param. meniu parinktys

Pasirinkite valdymo skydelyje esančius meniu, kaip aprašyta toliau.

**Sąranka > Atkurti numatytuosius param.**

### Tinklo parametrai

Atkuriami numatytieji tinklo parametrai.

### Pašalinti visus duomenis ir parametrus

Atkuriami visi numatytieji parametrai.

# 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 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 yra 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)

## 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.

### **Pastaba:**

*Palaikomos šios naršyklės.*

OS	Naršyklė
„Windows XP“ arba naujesnė	„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.

Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka** > **Tinklo parametrai** > **Tinklo būseną** > **Laidinio LAN/Wi-Fi būseną** arba **Wi-Fi būseną** ir išsiaiškinkite 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

➔ „Funkcijos Epson iPrint naudojimas” puslapyje 59

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows

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

1. Operacinėje sistemoje Windows atidarykite įrenginių ir spausdintuvų langą.

☐ Windows 10

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

☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

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


☐ Windows Vista/Windows Server 2008

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“ paleidimas sistemoje „Mac OS X“

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Options & Supplies > Show Printer Webpage**.

## 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 dešiniuoju pelės mygtuku ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdinimo nuostatos**.

#### ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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/Windows Server 2008 R2

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/Windows Server 2008

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Pasirinkti spausdinimo nuostatas**.

#### ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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 nustatymų ribojimas

Norėdami, kad kiti naudotojai negalėtų keisti kai kurių spausdintuvo tvarkyklės nustatymų, juos galite užrakinti.

#### **Pastaba:**

*Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis.*

#### 1. Atidarykite spausdintuvo ypatybių skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

##### ☐ Windows 10

Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite pradžios mygtuką arba nuspauskite jį ir laikykite, tada skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Rodyti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdintuvo ypatybės**. Spustelėkite skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

##### ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012R2/Windows Server 2012

Dalyje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Darbalaukis > Parametrai > Valdymo skydas > Rodyti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą arba paspauskite ir neatleisdami pasirinkite **Spausdintuvo ypatybės**. Spustelėkite skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

##### ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Rodyti įrenginius ir spausdintuvus**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Spausdintuvo ypatybės**. Spustelėkite skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

##### ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

Spustelėkite pradžios mygtuką ir dalyje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**. Spustelėkite skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

##### ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai ir kita aparatūra > Spausdintuvai ir faksai**. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**. Spustelėkite skirtuką **Pasirinktiniai nustatymai**.

#### 2. Spustelėkite **Tvarkyklės nuostatos**.

#### 3. Pasirinkite norimą uždrausti funkciją.

Paaškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. internetiniame žinyne.



4. Spustelėkite **Gerei**.

## „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 **Gerei**.  
Paaiškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. internetiniame žinyne.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 95

---

## Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė

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


### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programos

Spustelėkite nuostatas **Puslapio sąranka** arba **Spausdinti**, esančias programos meniu **Failas**. Jei reikia, spustelėkite **Rodyti informaciją** (arba ▼), kad būtų išplėstas spausdinimo langas.

#### *Pastaba:*

Atsižvelgiant į naudojamą programą, **Puslapio sąranka** meniu **Failas** gali būti nerodoma, o spausdinimo ekrano rodymo veiksmai gali skirtis. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

### Paslaugų programos paleidimas

Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkę  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan**, **Print & Fax**), o tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.

## „Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

### Prieiga prie „Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės veikimo nuostatų lango

Pasirinkite **System Preferences** iš  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan**, **Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Options** (arba **Driver**).

### Mac OS X spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymai

☐ Praleisti tuščią puslapį: nespausdinami tušti puslapiai.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

- ☐ Tylusis režimas: spausdinama tyliai. Tačiau gali būti lėčiau spausdinama.
- ☐ High Speed Printing: spausdinama spausdinimo galvutei judant abiem kryptimis. Spausdinama greičiau, bet kokybė blogesnė.
- ☐ Warning Notifications: spausdintuvo tvarkyklei leidžiama rodyti įspėjamuosius pranešimus.
- ☐ Establish bidirectional communication: paprastai reikia pasirinkti **On**. Jei gauti spausdintuvo informaciją neįmanoma, nes spausdintuvas bendrinamas prie tinklo prijungtais Windows kompiuteriais arba dėl kokios nors kitos priežasties, pasirinkite **Off**.

---

## Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė)

Epson Scan 2 yra nuskaitymo valdymo programa. Galite koreguoti nuskaitytų vaizdų formatą, skyrą, ryškumą, kontrastą ir kokybę.

**Pastaba:**

*Epson Scan 2 galima paleisti ir iš TWAIN palaikančios nuskaitymo programos.*

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

**Pastaba:**

*Jei naudojate Windows Server, reikia įdiegti **Kompiuterio naudojimo patirties** priemonę.*

- ☐ Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > EPSON > Epson Scan 2**.

- ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS X

**Pastaba:**

*Epson Scan 2 nepalaiko Mac OS X sparčiosios vartotojų perjungimo funkcijos. Spartųjį vartotojų perjungimą reikia išjungti.*

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

---

## 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.

**Pastaba:**

*Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- ☐ Windows 10

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### ☐ 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**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS X

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Event Manager**.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas į kompiuterį” puslapyje 66

---

## Epson Easy Photo Print

„Epson Easy Photo Print“ yra programa, suteikianti galimybę paprastai spausdinti nuotraukas parinkus įvairius išdėstymus. Galite peržiūrėti nuotraukos vaizdą ir pakoreguoti vaizdus arba vietą. Be to, galite spausdinti nuotraukas su rėmeliu. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

#### **Pastaba:**

- ☐ *Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*
- ☐ *Norint naudoti šią programą, turi būti įdiegta spausdintuvo tvarkyklė.*

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

#### ☐ Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

#### ☐ 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 Easy Photo Print**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS X

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

---

## „E-Web Print“ (tik Windows)

„E-Web Print“ yra programa, suteikianti galimybę paprastai spausdinti žiniatinklio puslapius, parinkus įvairius išdėstymus. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne. Žinyną galite pasiekti per meniu „E-Web Print“, esantį įrankių juostoje „E-Web Print“.

#### **Pastaba:**

- ☐ *Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*
- ☐ *Palaikomų naršyklių ir naujausios versijos ieškokite atsisiuntimo svetainėje.*

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Paleidimas

Įdiegus „E-Web Print“, ji rodoma naršyklėje. Spustelėkite **Print** arba **Clip**.

---

## 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.

### **Pastaba:**

*Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

#### ☐ Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > 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 X

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

---

## EpsonNet Config

„EpsonNet Config“ yra programa, kurią naudojant galima nustatyti tinklo sąsajos adresus ir protokolus. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „EpsonNet Config“ vadovą arba programos žinyną.

### Paleidimas sistemoje Windows

#### ☐ Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos > EpsonNet > EpsonNet Config V4 > EpsonNet Config**.

#### ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

#### ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos (arba Programos) > EpsonNet > EpsonNet Config V4 > EpsonNet Config**.

### Paleidimas sistemoje Mac OS X

Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config V4 > EpsonNet Config**.


---

## Programų šalinimas

### *Pastaba:*

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  
Dešiniuju pelės klavišu paspauskite ant pradžios mygtuko (ar jį paspauskite ir palaikykite) ir pasirinkite **Valdymo skydas**.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Pasirinkite **Darbalaukis > Parametrai > Valdymo skydas**.
  - ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydas**.
4. Atidarykite **Pašalinti programą** (arba **Ištraukti arba pašalinti programas**):
  - ☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Dalyje **Programos** pasirinkite **Pašalinti programą**.
  - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite **Ištraukti arba pašalinti programas**.
5. Pasirinkite norimą pašalinti programą.
6. Pašalinkite programas:
  - ☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Spustelėkite **Pašalinti / keisti** arba **Pašalinti**.
  - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite **Keisti / pašalinti** arba **Pašalinti**.

### *Pastaba:*



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

7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

### Programų šalinimas – „Mac OS X“

1. Naudodami Uninstaller atsisiųskite EPSON Software Updater.  
Kartą atsisiuntus Uninstaller šalinimo programą, jos nebereikės siųsti kaskart norint pašalinti programą.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

2. Paspausdami mygtuką  išjunkite spausdintuvą.
3. Norėdami pašalinti spausdintuvo tvarkyklę, pasirinkite **System Preferences**, pasirinkę  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan**, **Print & Fax**), o tada pašalinkite spausdintuvą iš įjungtų spausdintuvų sąrašo.
4. Uždarykite visas atidarytas programas.
5. Pasirinkite **Go > Applications > 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 sąraše norimos pašalinti programos nėra, naudodami Uninstaller jos pašalinti negalėsite. Tokiu atveju pasirinkite **Go > Applications > Epson Software**, pasirinkite norimą pašalinti programą ir nuvilkite ją į šiukšlinės piktogramą.*

## Susijusi informacija

➔ „EPSON Software Updater“ puslapyje 100

---

## 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

➔ „Programų šalinimas” puslapyje 101

---

## 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:**

*Kol naujinama, kompiuterio arba spausdintuvo neišjunkite.*

**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


➔ „EPSON Software Updater” puslapyje 100

# Problemų sprendimas

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas

### Skystųjų kristalų ekrane rodomų pranešimų peržiūra

Jei skystųjų kristalų ekrane rodomas klaidos pranešimas, norėdami išspręsti problemą, atlikite ekrane pateikiamus nurodymus arba taikykite toliau pateiktus sprendimus.

Klaidų pranešimai	Sprendimai
Spausdintuvo klaida 0xXXXXXX Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą. Daugiau informacijos rasite dokumentuose.	Išimkite iš spausdintuvo visą popierių arba apsauginę medžiagą. Jei išjungus ir vėl įjungus maitinimą vis dar rodomas klaidos pranešimas, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
Netrukus baigsis spausdintuvo rašalo padėklo naudojimo laikas. Kreipkitės į Epson pagalbos centrą.	Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas. Pranešimas bus rodomas, kol nepakeisite rašalo pagalvėlės.  Norėdami tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  .
Baigėsi spausdintuvo rašalo padėklo naudojimo laikas. Kreipkitės į Epson pagalbos centrą.	Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.
Ryšio klaida. Patikrinkite, ar prijungtas kompiuteris.	Tinkamai sujunkite kompiuterį ir spausdintuvą. Jeigu esate prisijungę prie tinklo, žr. puslapį, kuriame aprašytas tinklo prijungimo būdas naudojant kompiuterį.  Jeigu nuskaitant rodomas klaidos pranešimas, įsitikinkite, ar kompiuteryje įdiegtos programos Epson Scan 2 ir Epson Event Manager.
Neteisingas IP adresas ir potinklio šablonas. Įveskite juos teisingai. Žr. pateiktus dokumentus.	Įveskite tinkamą IP adresą arba numatytąjį šliuzą. Kreipkitės pagalbos į tinklo administratorių.
Atnaujinkite šakninį sertifikatą, kad galėtumėte naudotis nuotolinių saugyklų(debesų) paslaugomis.	Paleiskite Web Config, tada atnaujinkite šakninį sertifikatą.
Recovery Mode	Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos. Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.  1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)  2. Daugiau nurodymų rasite vietos „Epson“ svetainėje.

\* Vykdamas kai kuriuos spausdinimo ciklus, rašalo pagalvėlėje gali susikaupti nedidelis rašalo perteklius. 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.



## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių” puslapyje 140
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 18
- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 102
- ➔ „Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas” puslapyje 103
- ➔ „Web Config” puslapyje 93

## 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 **Išgalinti "EPSON Status Monitor 3"**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 95

## Spausdintuvo būsenos patikra – Mac OS X

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkę  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan**, **Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
3. Spustelėkite **EPSON Status Monitor**.

---

## Įstrigusio popieriaus išėmimas

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



#### **Svarbu:**

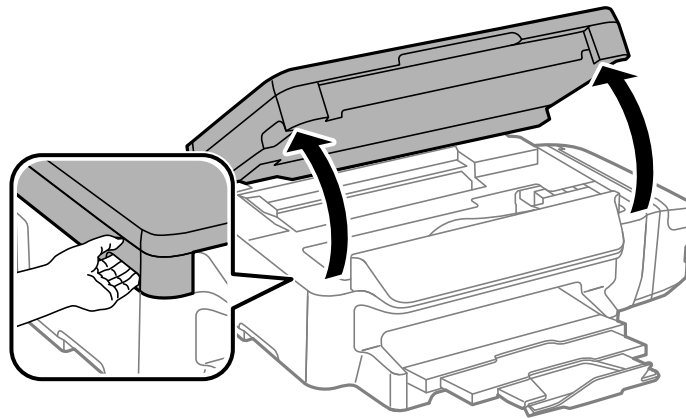
Atsargiai išimkite įstrigusį popierių. Mėginant išimti popierių jėga galima pakenkti spausdintuvui.

## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo

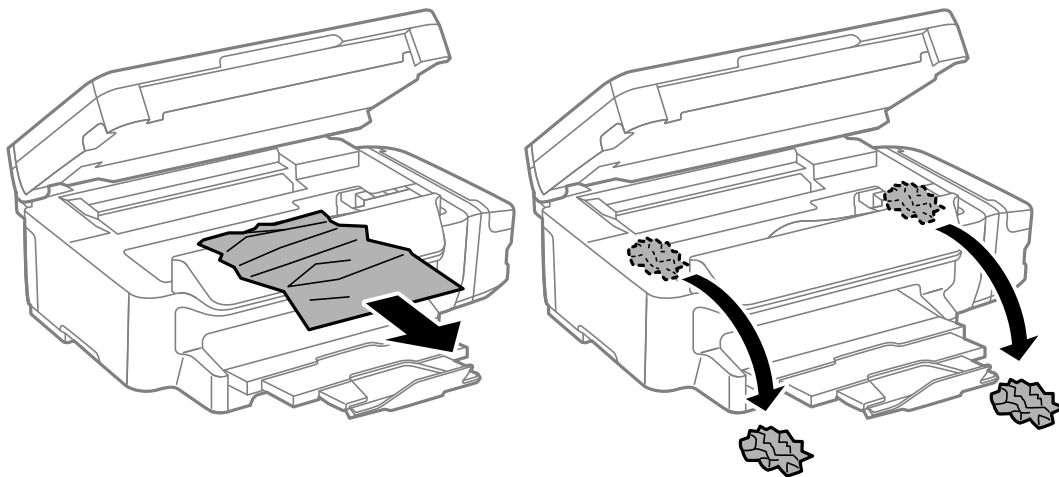
### **Perspėjimas:**

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

1. Atidarykite skaitytuvą, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.



2. Išimkite įstrigusį popierių.

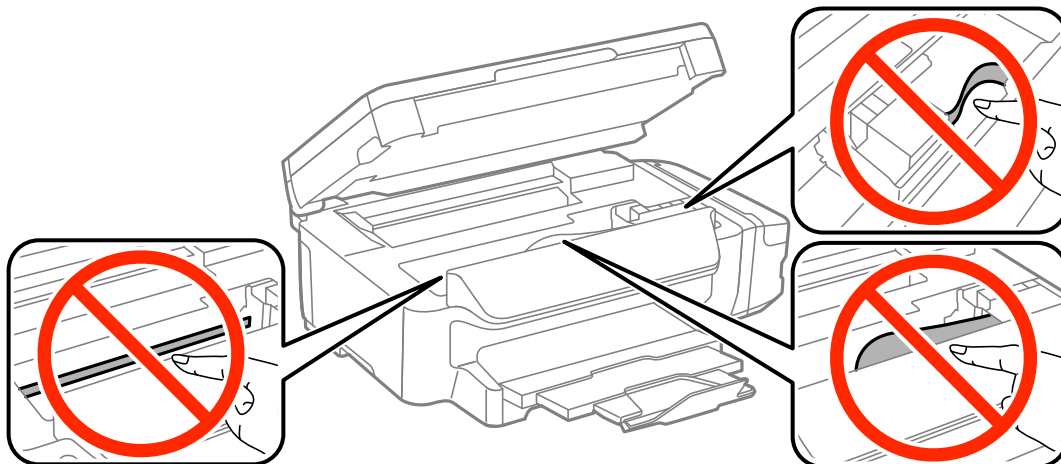


## Problemų sprendimas

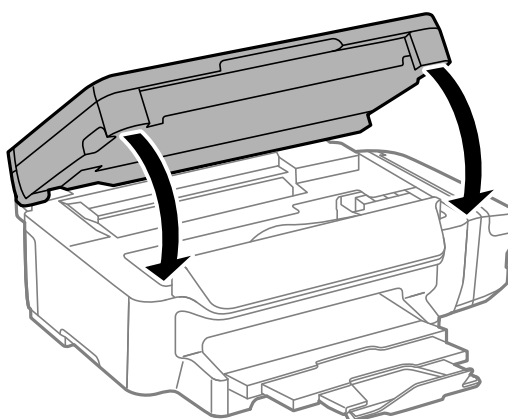


### **Svarbu:**

*Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido, permatomos dalies ir rašalo vamzdelių. Taip galite sukelti triktį.*



3. Uždarykite skaitytuvą.

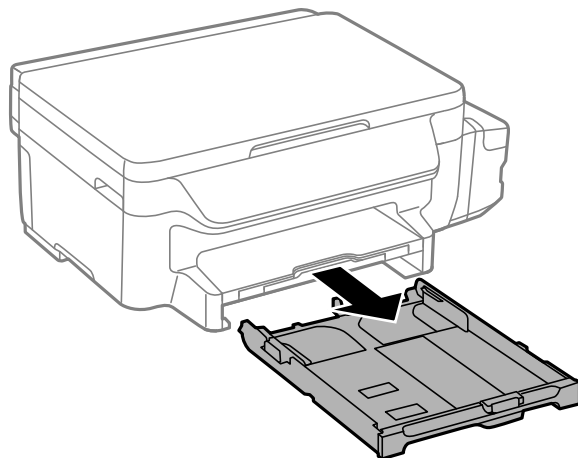


## **Istrigusio popieriaus išėmimas iš Popieriaus kasetė**

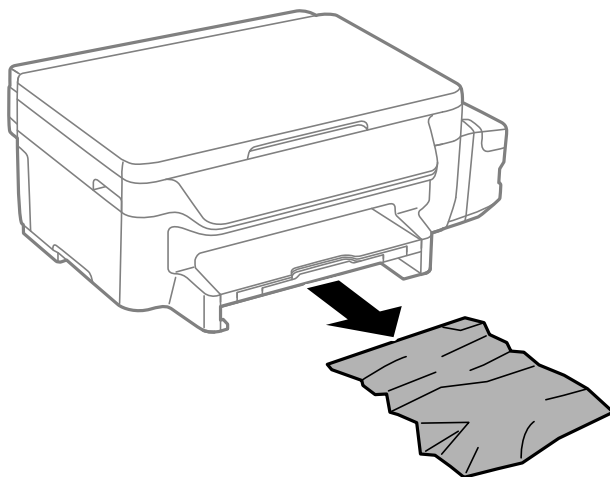
1. Uždarykite išvesties dėklą.

## Problemų sprendimas

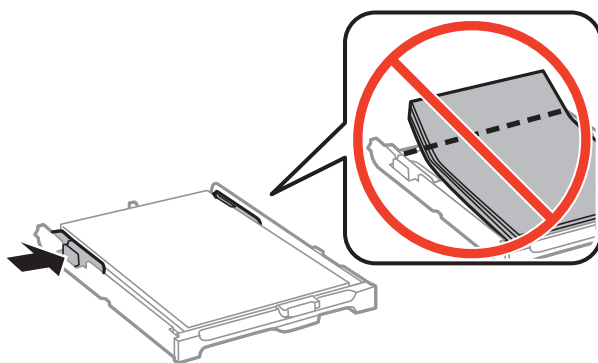
2. Ištraukite popieriaus kasetę.



3. Išimkite įstrigusį popierių.



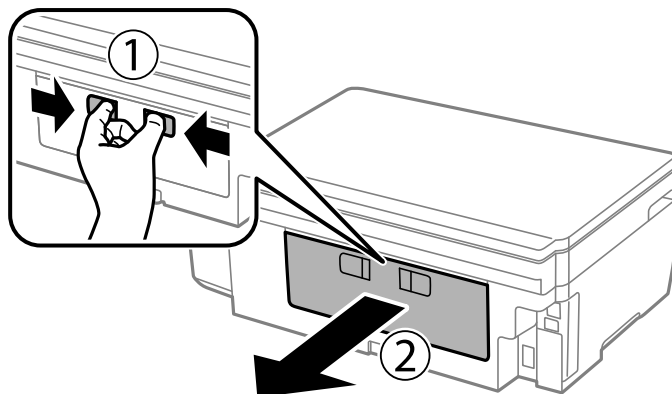
4. Išlygiuokite popieriaus kraštus ir krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.



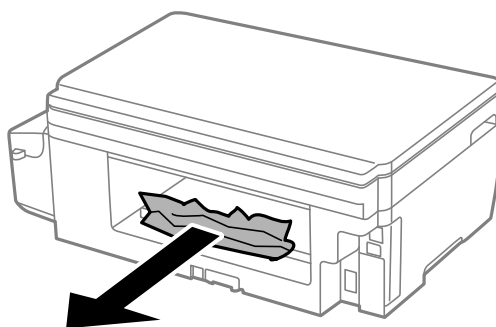
5. Įstumkite popieriaus kasetę į spausdintuvą.

## Ištrigusio popieriaus išėmimas iš Galinį gaubtą

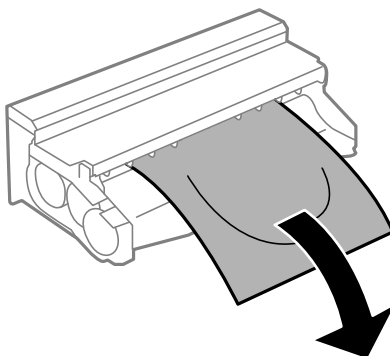
1. Išimkite galinis gaubtas.



2. Išimkite įstrigusį popierių.

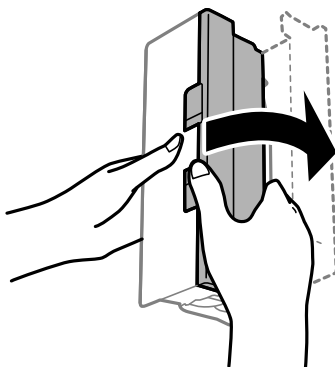


3. Išimkite įstrigusį popierių iš galinis gaubtas

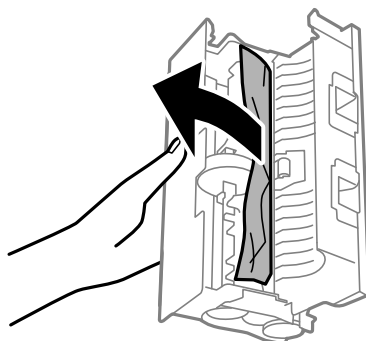


## Problemų sprendimas

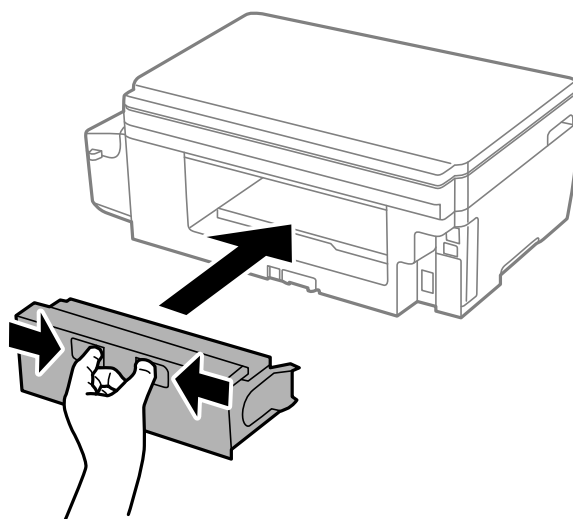
4. Atidarykite galinis gaubtas dangtį.



5. Išimkite įstrigusį popierių.



6. Uždarykite galinis gaubtas dangtį, tada įkiškite galinis gaubtas į spausdintuvą.



---

## Popierius tiekiamas netinkamai

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

- ☐ Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.
- ☐ Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.

## Problemų sprendimas

- ☐ 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.
- ☐ Įsitikinkite, ar popieriaus dydžio ir popieriaus tipo nuostatos atitinka į spausdintuvą įdėto popieriaus faktinį dydį ir tipą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 135
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 33
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 34
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 35

## Įstrigo popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Įstrigusio popieriaus išėmimas” puslapyje 105
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35

## Kreivai tiekiamas popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35


## Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai

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.
- ☐ 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 .

## Užgęsta skystųjų kristalų ekranas

Spausdintuvas veikia miego režimu. Norėdami grąžinti ankstesnę skystųjų kristalų ekrano būseną, paspauskite bet kurį valdymo skydelio mygtuką.

---

## Spausdinimas iš kompiuterio negalimas

- ☐ Įdėkite spausdintuvo tvarkyklę.
- ☐ Tvirtai prijunkite USB kabelį prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- ☐ Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- ☐ Jei negalite spausdinti per tinklą, peržiūrėkite puslapį, kuriame aprašytas prisijungimo per tinklą iš kompiuterio metodas.
- ☐ Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.
- ☐ Operacinėje sistemoje „Windows“ spustelėkite **Spausdinimo eilė** spausdintuvo tvarkyklės kortelėje **Tech. priežiūra**, tada patikrinkite šiuos dalykus.
  - ☐ Patikrinkite, ar nėra pristabdytų spausdinimo užduočių.  
Jei reikia, atšaukite spausdinimą.
  - ☐ 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 (menu elementas turi būti pažymėtas varnele).  
Jei spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis, nustatykite jį kaip numatytąjį spausdintuvą.
  - ☐ Patikrinkite, ar kortelėje **Ypatybės > Prievadas**, atidaromoje pasirinkus meniu **Spausdintuvas**, yra pasirinktas tinkamas spausdintuvo prievadas.  
USB jungčiai pasirinkite „USBXXX“ arba tinklo jungčiai „EpsonNet Print Port“.
- ☐ Jei naudojate „Mac OS X“, įsitikinkite, kad spausdintuvo būseną 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**).

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 18
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 102
- ➔ „Spausdinimo atšaukimas“ puslapyje 61



## Jeigu nepavyksta nustatyti tinklo parametrų

- ❑ Išjunkite prietaisus, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada vėl įjunkite prietaisus šia eilės tvarka: prieigos taško įrenginį, kompiuterį arba išmanųjį prietaisą, o tada – spausdintuvą. Pastatykite spausdintuvą ir kompiuterį arba išmanųjį prietaisą arčiau prieigos taško įrenginio, kad pagerėtų radijo bangų ryšys, tada pabandykite iš naujo atlikti tinklo nustatymus.
- ❑ Pasirinkite **Sąranka > Tinklo parametrai > Ryšio patikrinimas**, tada išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Įvykus klaidai, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą, tada išbandykite išspausdintus sprendimo būdus.

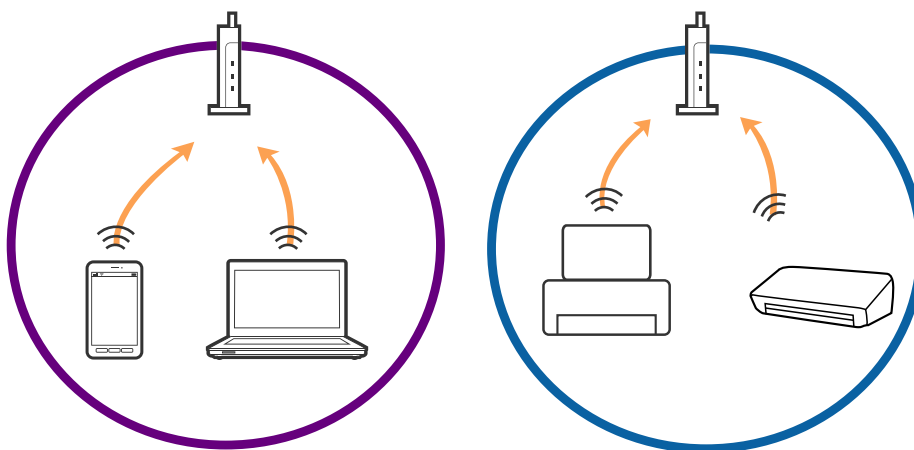
### Susijusi informacija

- ➔ „Nepavyksta prisijungti per įrenginius, nors ir nėra problemų su tinklo nustatymais” puslapyje 113
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai” puslapyje 26

## Nepavyksta prisijungti per įrenginius, nors ir nėra problemų su tinklo nustatymais

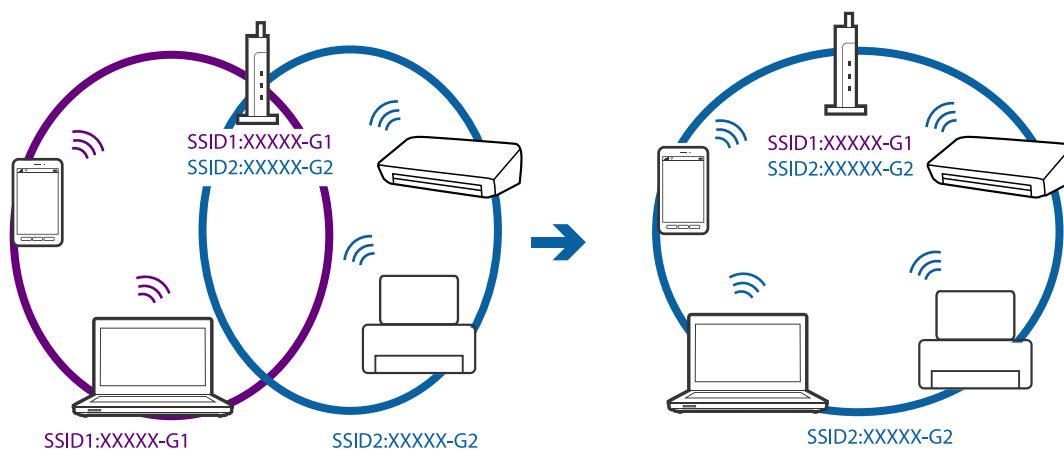
Jei negalite per kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prisijungti prie spausdintuvo, nors tinklo ryšio ataskaita nenustatė problemų, žr. toliau.

- ❑ Kai vienu metu naudojate kelis prieigos taškus, priklausomai nuo prieigos taško nustatymų gali nepavykti naudoti spausdintuvą per kompiuterį ar išmanųjį įrenginį. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties prieigos taško kaip ir spausdintuvą.

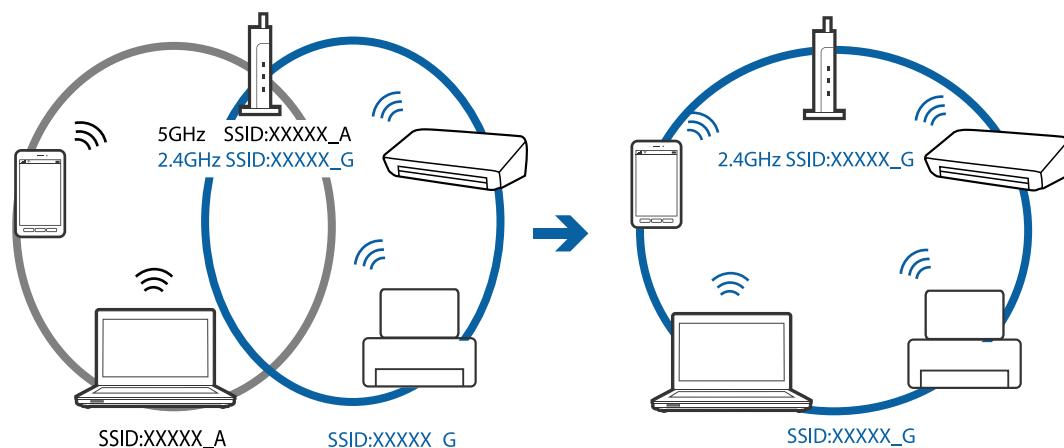


## Problemų sprendimas

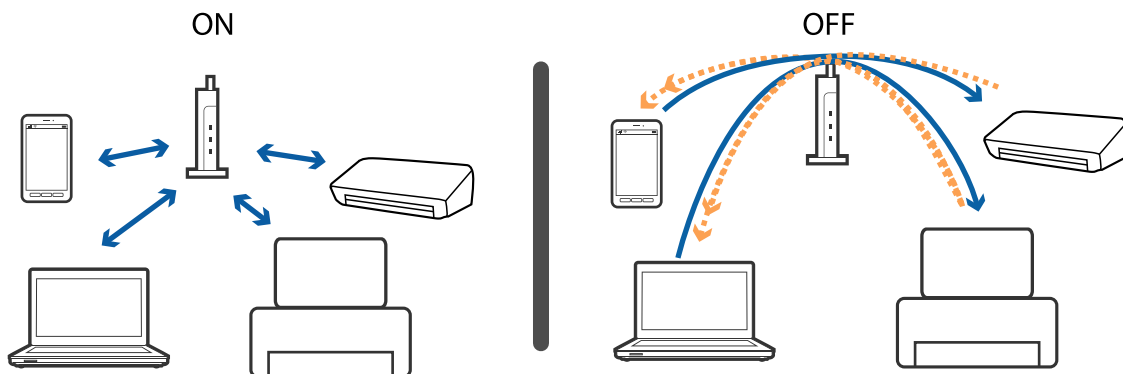
- ❑ Gali nepavykti prisijungti prie prieigos taško, jei prieigos taškas turi kelis SSID, o įrenginiai yra prijungti prie skirtingų to paties prieigos taško SSID. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



- ❑ Prieigos taškas atitinka IEEE802.11a ir IEEE802.11g ir turi 2,4 GHz ir 5 GHz SSID. Prijungę kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie 5 GHz SSID, negalėsite prisijungti prie spausdintuvo, nes spausdintuvas palaiko tik komunikaciją per 2,4 GHz. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



- ❑ Dauguma prieigos taškų turi privatumo skyriklio funkciją, kuri užblokuoja komunikaciją iš nepatvirtintų įrenginių. Jei net ir prijungus įrenginį ir prieigos tašką prie tų pačių SSID negalite prisijungti prie tinklo, išjunkite prieigos taško privatumo skyriklį. Išsamesnė informacija: žr. prie prieigos taško pridėtą vadovą.



## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas“ puslapyje 115
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį“ puslapyje 115

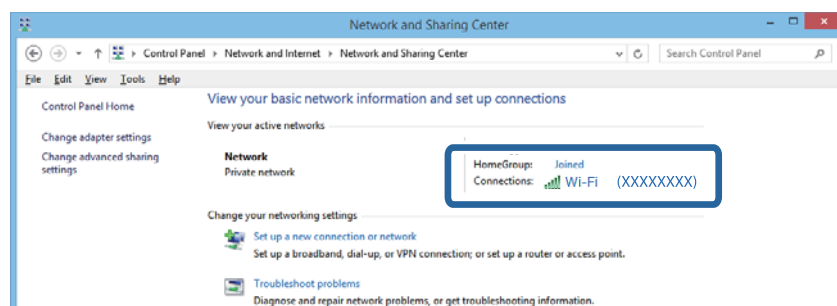
## Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas

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

## SSID patikrinimas per kompiuterį

### „Windows“

Pasirinkite Valdymo skydas > Tinklas ir internetas > Tinklo ir bendrinimo centras.



### „Mac OS X“

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



## Staiga spausdintuvas nebegali spausdinti naudojant tinklo ryšį

- ❑ Jeigu pakeitėte prieigos tašką arba paslaugos teikėją, pabandykite iš naujo nustatyti spausdintuvo tinklo parametrus. Prijunkite kompiuterį arba išmanųjį prietaisą prie to paties SSID, kaip ir spausdintuvas.

## Problemų sprendimas

- ❑ Išjunkite prietaisus, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada vėl įjunkite prietaisus šia eilės tvarka: prieigos taško įrenginį, kompiuterį arba išmanųjį prietaisą, o tada – spausdintuvą. Pastatykite spausdintuvą ir kompiuterį arba išmanųjį prietaisą arčiau prieigos taško įrenginio, kad pagerėtų radijo bangų ryšys, tada pabandykite iš naujo atlikti tinklo nustatymus.
- ❑ Sistemoje „Windows“ spustelėkite **Spausdinimo eilė** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra**, tada patikrinkite šiuos dalykus.
  - ❑ Patikrinkite, ar nėra pristabdytų spausdinimo užduočių. Jei reikia, atšaukite spausdinimą.
  - ❑ 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 (menu elementas turi būti pažymėtas varnele).  
Jei spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis, nustatykite jį kaip numatytąjį spausdintuvą.
  - ❑ Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą prievadą: **Spausdintuvo ypatybės > Prievadas**
- ❑ Pasirinkite **Sąranka > Tinklo parametrai > Ryšio patikrinimas**, tada išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Jeigu ataskaita rodo, kad tinklo ryšys nutrūko, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą, tada išbandykite išspausdintus sprendimo būdus.
- ❑ Naudodami kompiuterį, pabandykite atversti bet kokią interneto svetainę, kad įsitikintumėte, ar tinkamai nustatyti kompiuterio tinklo parametrai. Jeigu negalite atverti jokios interneto svetainės, problema glūdi kompiuteryje. Daugiau informacijos rasite kompiuterio naudojimo vadove.

### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas“ puslapyje 115
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį“ puslapyje 115
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 26
- ➔ „Nepavyksta prisijungti per įrenginius, nors ir nėra problemų su tinklo nustatymais“ puslapyje 113

---

## Spausdintuvas netikėtai negali spausdinti per USB ryšį

- ❑ 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. Jei įmanomas spausdinimas, sąranka užbaigta.
- ❑ Iš naujo nustatykite USB ryšį laikydamiesi šio vadovo dalies [Prisijungimo prie kompiuterio metodo pakeitimas].

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas“ puslapyje 30

---

## Nepavyksta spausdinti naudojant iPhone arba iPad

- ❑ Prijunkite iPhone arba iPad prie to paties tinklo (SSID), kaip ir spausdintuvą.
- ❑ Įjunkite nuostatą AirPrint, esančią Web Config.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso” puslapyje 20
- ➔ „Web Config” puslapyje 93

---

## Su spaudiniais susijusios problemos

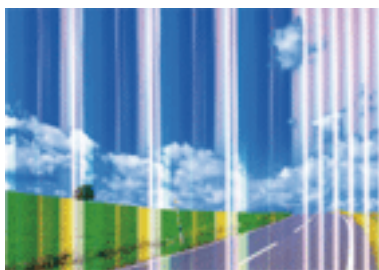
### Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų

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 79

### Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų

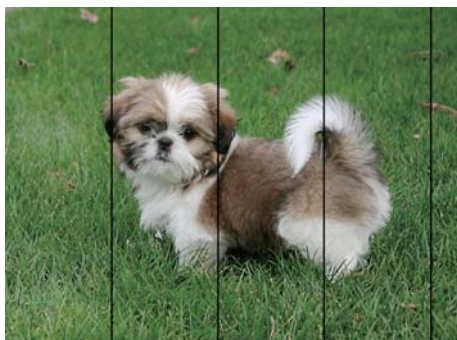


Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Atlikite purkštukų patikrą, kad patikrintumėte, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas yra užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas” puslapyje 79

### Mazdaug kas 3.3 cm matomos spalvotos juostos



## Problemų sprendimas

- ☐ Atsižvelgdami į spausdintuvą įdėto popieriaus tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- ☐ Sulygiuokite spausdintuvo galvutę, naudodami funkciją **Horizontalusis sulygiavimas**.
- ☐ Spausdindami ant paprasto popieriaus, naudokite aukštesnės kokybės nuostatą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 35
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydelis” puslapyje 81

## Neaiškūs spaudiniai, vertikalios juostos arba netinkamas sulygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Sulygiuokite spausdintuvo galvutę, naudodami funkciją **Vertikalus sulygiavimas**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydelis” puslapyje 81


## 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**.

- ☐ Mac OS X

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

## Prasta spausdinimo kokybė

Jeigu spausdinimo kokybė yra prasta dėl neryškių spaudinių, juostų, trūkstančių, išblukusių spalvų ir nelygiavimo, patikrinkite šiuos dalykus.

- ☐ Įsitikinkite, kad atliktas pradinis užpildymas rašalu.
- ☐ Atlikite purkštukų patikrą, ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas yra užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- ☐ Jei spausdintuvo nenaudojote vieną ar du mėnesius, pakeiskite rašalo vamzdeliuose esantį rašalą.

## Problemų sprendimas

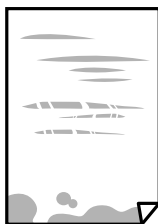
- ☐ Išlygiuokite spausdinimo galvutę.
- ☐ Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- ☐ Atsižvelgdami į spausdintuvą įdėto popieriaus tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- ☐ Nespausdinkite ant drėgno, sugadinto ar per daug seno popieriaus.
- ☐ Jei popierius yra susiraitęs arba vokas išsipūtęs, išlyginkite.
- ☐ Spausdindami naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.
- ☐ Jei pasirinktas kokybės nustatymas **Standartinis - ryškus** „Windows“ spausdintuvo tvarkyklėje, jį pakeiskite pasirinkdami **Standartin..** Jei pasirinktas kokybės nustatymas **Normal-Vivid** „Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklėje, jį pakeiskite pasirinkdami **Normal**.
- ☐ 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“ rekomenduoja naudoti originalų „Epson“ popierių. Spausdinkite ant originalaus „Epson“ popieriaus spausdinamosios pusės.
- ☐ Pamėginkite naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus. Šis gaminys yra sukurtas pritaikyti spalvas, kai naudojami autentiški „Epson“ rašalo buteliukai. Naudojant neautentiškus rašalo buteliukus, spausdinimo kokybė gali suprastėti.
- ☐ Šiam spausdintuvui naudokite rašalo buteliukus su tinkamu dalies kodu.
- ☐ „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo buteliuką iki ant pakuotės išpaustos datos.

### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 75
- ➔ „Rašalo keitimas vamzdeliuose“ puslapyje 80
- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 34
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 35
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 33
- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 79
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 81

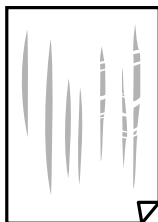
## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs

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



## Problemų sprendimas

- ❑ 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 Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 83

## Automatinio dvipusio spausdinimo metu ant popieriaus atsiranda dėmių

Naudodami automatinio dvipusio spausdinimo funkciją ir spausdindami didelio tankio duomenis, pvz., vaizdus arba grafiką, sumažinkite spausdinio tankio nustatymą ir pasirinkite ilgesnę džiuvimo trukmę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimas ant abiejų pusių” puslapyje 45
- ➔ „Kopijuoti režimo meniu parinktys” puslapyje 63

## Vaizdai 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** pasirinkimui ir paspauskite **Patobulintas**. Pakeiskite nustatymą **Vaizdo koregavimas** iš **Autom. koregavimas** į bet kokią kitą pasirinkimą. Jei parametro pakeitimas nepaveda, išbandykite bet kokią kitą spalvos koregavimo metodą, išskyrus **PhotoEnhance Spalvų tvarkymas**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spaudinio spalvų koregavimas” puslapyje 57

## 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.



## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 83

## 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 simboliu pažymėtu skaitytuvo stiklas rėmo kampu. Jei kopijos kraštai apkarpyti, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo kampo.
- ☐ Sudėjus originalus ant skaitytuvo stiklas, nuvalykite skaitytuvo stiklas ir dokumento viršelį. 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.
- ☐ Kopijavimo nustatymuose pasirinkite tinkamą **Dokumento dydį**.
- ☐ Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.
- ☐ Progamoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Popieriaus kasetę” puslapyje 35
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 83
- ➔ „Spausdinimo sritis” puslapyje 130

## Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

- ☐ Patikimai prijunkite USB kabelį prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- ☐ Atšaukite visas pristabdytas spausdinimo užduotis.
- ☐ Kol spausdinama, rankiniu būdu nenustatykite kompiuterio režimo **Hibernate** arba **Sleep**. Kitą kartą paleidus kompiuterį ant puslapių išspausdintas tekstas gali būti iškraipytas.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo atšaukimas” puslapyje 61

## Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas

Naudodami spausdintuvo tvarkyklę arba programą atšaukite visus veidrodinio vaizdo nustatymus.

- ☐ Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Veidrodinis atvaizdas** atžymėkite **Daugiau pasirinkčių**.
- ☐ Mac OS X  
Spausdinimo dialogo lango meniu **Spausdinimo nustatymai** panaikinkite **Mirror Image**.

## 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.
- ☐ Kai ant popieriaus atsiranda dėmių, sumažinkite tankio nuostatą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 83
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 83
- ➔ „Kopijuoti režimo meniu parinktys” puslapyje 63

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

Pakeiskite mažinimo arba didinimo nustatymą arba šiek tiek pakreipkite originalą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Kopijuoti režimo meniu parinktys” puslapyje 63

## Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas

- ☐ Jei originalas plonas, padėkite jį ant skaitytuvo stiklas ir uždėkite ant jo juodą popieriaus lapą.
- ☐ Naudodami valdymo skydelį sumažinkite kopijavimo tankio nustatymą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Kopijuoti režimo meniu parinktys” puslapyje 63

## 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 101
- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 102


---

## Kitos spausdinimo problemos


### Spausdinama per lėtai

- ☐ Uždarykite visas nereikalingas programas.
- ☐ Sumažinkite kokybės nuostatą. Dėl aukštos kokybės spausdinama lėčiau.
- ☐ Įjunkite dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo nustatymą. Kai šis nustatymas įjungtas, spausdinimo galvutė spausdina judėdama abiem kryptimis ir padidėja spausdinimo greitis.
  - ☐ Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dideliu greičiu** pasirinkite **Daugiau pasirinkčių**.
  - ☐ Mac OS X

Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Options** (arba **Driver**). Pasirinkite **On** nustatymą **High Speed Printing**.
- ☐ Išjunkite **Tylusis režimas**.
  - ☐ Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Išjungtas** pasirinkite **Tylusis režimas** nustatymą **Pagrindinis**.
  - ☐ Mac OS X

Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Options & Supplies** > **Options** (arba **Driver**). Pasirinkite **Off** nustatymą **Tylusis režimas**.


### Spausdinant nepertraukiama spausdinimas pastebimai sulėtėja

Pradedama spausdinti lėčiau, kad neperkaistų ir nesugestų spausdintuvo mechanizmas. Tačiau toliau spausdinti galima. Kad vėl būtų spausdinama įprastu tempu, palikite spausdintuvą bent 30 min. nenaudojamą. Jei išjungsite maitinimą, prie įprasto spausdinimo tempo grįžti nepavyks.

### Atšaukti spausdinimą iš kompiuterio, kuriame veikia „Mac OS X v10.6.8“, negalima

Jei norite kompiuteryje išjungti spausdinimą, atlikite tolesnius veiksmus.

Įjunkite Web Config ir pasirinkite **Port9100**, kaip **Pagrindinis protokolas** nuostatą „AirPrint“ sąrankoje.

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

#### Susijusi informacija

➔ [„Web Config“ puslapyje 93](#)

---

## Nepavyksta pradėti nuskaitymo

- ☐ Tvirtai prijunkite USB kabelį prie spausdintuvo ir kompiuterio.

## Problemų sprendimas

- ☐ Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- ☐ Jei per tinklą nuskaitote naudodami didelę skiriamąją gebą, gali kilti ryšio klaida. Sumažinkite skiriamąją gebą.
- ☐ Jei paleidus Epson Scan 2 yra rodomas skaitytuvų sąrašas, būtinai pasirinkite tinkamą spausdintuvą (skaitytuvą).
- ☐ Įsitinkite, kad Epson Scan 2 pasirinktas teisingas spausdintuvas (skaitytuvas).
- ☐ Jei naudojate su TWAIN suderinamą programą, pasirinkite naudojamą spausdintuvą (skaitytuvą).
- ☐ Jei naudojate Windows, įsitinkite, 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  
Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite pradžios mygtuką arba paspauskite ir palaikykite jį, pasirinkite **Valdymo skydas**, pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite „Skaitytuvai ir fotoaparatai“, spustelėkite **Rodyti skaitytuvus ir fotoaparatus** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.
- ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
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/Windows Server 2008 R2  
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/Windows Server 2008  
Spustelėkite pradžios mygtuką, pasirinkite **Valdymo skydas > Aparatūra ir garsas > Skaitytuvai ir fotoaparatai** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.
- ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite pradžios mygtuką, pasirinkite **Valdymo skydas > Spausdintuvai ir kita aparatūra > Skaitytuvai ir fotoaparatai** ir patikrinkite, ar rodomas spausdintuvo pavadinimas.
- ☐ Jei nuskaityti nepavyksta naudojant su TWAIN suderinamą programą, pašalinkite ir vėl įdiekite su TWAIN suderinamą programą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų šalinimas“ puslapyje 101
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 102

## Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą

- ☐ Patikrinkite, ar tinkamai įdiegta Epson Scan 2 ir Epson Event Manager.
- ☐ Patikrinkite Epson Event Manager priskirtą nuskaitymo nustatymą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė)“ puslapyje 98
- ➔ „Epson Event Manager“ puslapyje 98

---

## Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos

### Nuskaitytą 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 83

### Vaizdo kokybė yra prasta

- ☐ 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**.
- ☐ 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 39

➔ „Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2” puslapyje 68

### Tekstas išsiliejęs

- ☐ Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis** > **Teksto patobulinimas**.
- ☐ 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.
- ☐ Jei rezoliucija per maža, pabandykite padidinti rezoliuciją ir nuskaityti.

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2” puslapyje 68

## Atsiranda muaro raštai (į voratinklį panašūs šešėliai)

Jei originalas yra atspausdintas dokumentas, nuskaitytame vaizde gali atsirasti muaro raštai (į voratinklį panašūs šešėliai).

☐ **Papildomi nustatymai** skirtuke, esančiame Epson Scan 2, nustatykite **Muarų pašalinimas**.



☐ Pakeiskite rezoliuciją ir nuskaitykite vėl.

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2” puslapyje 68

## Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities

- ☐ Įsitikinkite, kad originalus dokumentas tinkamai pridėtas prie lygiuotės žymų.
- ☐ Jei trūksta nuskaityto vaizdo krašto, šiek tiek patraukite originalą nuo skaitytuvo stiklo krašto.
- ☐ Nuskaitant per valdymo skydą ir pasirinkus automatinio nuskaitymo srities apkarpymo funkciją, pašalinkite šiukšles ir nešvarumus nuo skaitytuvo stiklo ir dangčio. Jei aplink originalą yra šiukšlių ar nešvarumų, nuskaitymo sritis padidinama juos įtraukiant.

#### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 39

## 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
- ☐ 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.
- ☐ Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis** > **Teksto patobulinimas**.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2” 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 **Visos taikomosios programos** > **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Pagrindiniame ieškos mygtuke įveskite taikomosios programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.
  - ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** (arba **Programos**) > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.
  - ☐ Mac OS X  
Pasirinkite **Eiti** > **Taikomosios 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 101

➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 102

---

## Kitos nuskaitant išskylančios problemos

### Maža nuskaitymo sparta

- ☐ Sumažinkite skiriamąją gebą, tada nuskaitykite dar kartą. Jei skiriamoji geba yra didelė, nuskaitymas gali kiek užtrukti.
- ☐ Nuskaitymo sparta gali sumažėti dėl vaizdo koregavimo funkcijų, naudojamų Epson Scan 2.
- ☐ Ekrane **Konfigūracija**, kuris rodomas paspaudus mygtuką  programoje Epson Scan 2, galima sumažinti nuskaitymo spartą, pasirinkus parinktį **Tylusis režimas** skirtuke **Nuskaityti**.

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant Epson Scan 2” puslapyje 68

### 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 nuskaityma 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. Įžeminkite kompiuterį, prie kurio prijungtas spausdintuvas.

### Veikimas sukelia daug triukšmo


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

- ☐ Windows spausdintuvo tvarkyklė  
Pasirinkite **Tylusis režimas** skirtuke **Pagrindinis**.



## Problemų sprendimas

### ☐ Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė

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.

### ☐ Valdymo skydelis

Pradžios ekrane pasirinkite **Sąranka** > **Tylus režimas**, tada jį įjunkite.

### ☐ Epson Scan 2

Spustelėkite mygtuką , kad būtų atidarytas langas **Konfigūracija**. Tada nustatykite **Tylusis režimas** skirtuke **Nuskaityti**.

## Neteisingi laikas ir data

Valdymo skydelyje teisingai nustatykite laiką ir datą. Įvykus žaibo sukeltai maitinimo trikčiai arba ilgai neišjungiant maitinimo, laikrodis gali rodyti neteisingą laiką.


### Susijusi informacija

➔ [„Bendrosios nuostatos meniu parinktys“ puslapyje 87](#)

## Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“)

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

## Rodomas pranešimas, kuriuo raginama nustatyti rašalo lygį iš naujo

Papildykite visas ar nurodytas rašalo talpyklas, pasirinkite papildytą spalvą skystųjų kristalų ekrane, tada paspauskite mygtuką  ir nustatykite rašalo lygį iš naujo.

Atsižvelgiant į naudojimo sąlygas, pranešimas gali būti rodomas, kai talpykloje vis dar yra rašalo.

Jeigu pranešimas rodomas net ir tada, kai talpyklose lieka daugiau nei pusė rašalo, tai gali reikšti spausdintuvo veikimo sutrikimą. Kreipkitės į Epson pagalbos skyrių.

### Susijusi informacija

➔ [„Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 75](#)

# Priedas

## Techniniai duomenys

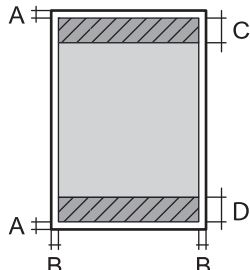
### Spausdintuvo techniniai duomenys

Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 400 Spalvoto rašalo purkštukai: 128 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris	Paprastasis popierius	Nuo 64 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 17 iki 24 svar.)
	Vokai	Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai: Nuo 75 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 20 iki 24 svar.)

### Spausdinimo sritis

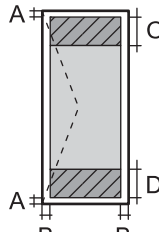
#### Atskirų lapų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	47.0 mm (1.85 col.)
	D	45.0 mm (1.77 col.)

#### 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	47.0 mm (1.85 col.)
	D	18.0 mm (0.71 col.)

### Skaitytuvo techniniai duomenys

Skaitytuvo tipas	Plokštuminis
Fotoelektrinis prietaisas	KIS
Efektyvieji pikseliai	10200×14040 piksel. (1200 dpi)

**Priedas**

Maksimalus dokumento dydis	216×297 mm (8.5×11.7 col.) A4, Letter
Nuskaitymo skiriamoji geba	1200 dpi (pagrindinis nuskaitymas) 2400 dpi (papildomas nuskaitymas)
Išvesties skiriamoji geba	50–4 800, 7 200, 9 600 dpi (50–4 800 dpi 1 dpi intervalais.)
Spalvos gylis	<p>Spalva</p> <p><input type="checkbox"/> 48 bitai viename pikselyje (viduje) (16 bitai vienoje spalvoje (viduje))</p> <p><input type="checkbox"/> 24 bitai viename pikselyje (išorėje) (8 bitai vienoje spalvoje (išorėje))</p> <p>Pilki tonai</p> <p><input type="checkbox"/> 16 bitai viename pikselyje (viduje)</p> <p><input type="checkbox"/> 8 bitai viename pikselyje (išorėje)</p> <p>Nespalvotai</p> <p><input type="checkbox"/> 16 bitai viename pikselyje (viduje)</p> <p><input type="checkbox"/> 1 bitai viename pikselyje (išorėje)</p>
Šviesos šaltinis	LED

**Sąsajos techniniai duomenys**

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

**Tinklo funkcijų sąrašas**

Funkcijos			Yra	Pastabos
Tinklo sąsajos	Eternetas		✓	–
	„Wi-Fi“	Infrastruktūra	✓	–
		Specialus	–	–
		„Wi-Fi Direct“ („Simple AP“)	✓	–
Lygiagrečioji jungtis	Eternetas ir „Wi-Fi Direct“ („Simple AP“)		✓	–
	„Wi-Fi“ (infrastruktūra) ir „Wi-Fi Direct“ („Simple AP“)		✓	–

## Priedas

Funkcijos			Yra	Pastabos
Skydelio naudojimas	„Wi-Fi“ sąranka	„Wi-Fi“ sąrankos vedlys	✓	–
		Mygtukų nustatymas (WPS)	✓	–
		PIN kodo nustatymas	✓	–
		Automatinis „Wi-Fi“ prijungimas	✓	–
		„Wi-Fi Direct“ sąranka	✓	–
	Bendroji tinklo sąranka		✓	–
	Tinklo ryšio patikrinimas		✓	–
	Tinklo būseną		✓	–
	Tinklo būsenos lapo spausdinimas		✓	–
	Išjungti „Wi-Fi“		✓	–
	Gamyklos numatytųjų parametrų atkūrimas		✓	–
Spausdinimas naudojant tinklą	Failų bendrinimo nustatymas		–	–
	„EpsonNet Print“ („Windows“)	IPv4	✓	–
	„Standard TCP/IP“ („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	–
	WSD spausdinimas („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista arba naujesnė
	Bonjour Spausdinimas (Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	–
	IPP Spausdinimas (Windows, Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	–
	UPnP spausdinimas	IPv4	–	Informacinis prietaisas
	PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)	IPv4	–	Skaitmeninis fotoaparatas
	Epson Connect (E. laiškų spausdinimas)	IPv4	✓	–
	AirPrint (iOS, Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 arba naujesnė, Mac OS X v10.7 arba naujesnė
	„Google Cloud Print“	IPv4, IPv6	✓	–

## Priedas

Funkcijos			Yra	Pastabos
Nuskaitymas naudojant tinklą	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	–
	Event Manager	IPv4	✓	–
	Epson Connect (Nuskaitymas į debesį)	IPv4	✓	–
	AirPrint (Nuskaitymas)	IPv4, IPv6	✓	Mac OS X v10.9 arba naujesnė
	ADF („AutoReversing“)		–	–
Siuntimas faksu	Faksogramų siuntimas	IPv4	–	–
	Faksogramų priėmimas	IPv4	–	–
	AirPrint („Faxout“)	IPv4, IPv6	–	Mac OS X v10.8 arba naujesnė

## „Wi-Fi“ specifikacijos

Standartai	IEEE802.11b/g/n <sup>*1</sup>
Dažnio diapazonas	2,4 GHz
Maksimali radijo dažnio perdavimo galia	19.8 dBm (EIRP)
Koordinatinių režimai	Infrastruktūra, „Wi-Fi Direct“ <sup>*2</sup>
Belaidžio ryšio apsauga	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*3</sup>

\*1 Atsižvelgiant į pirkimo vietą, suderinama su IEEE 802.11b/g/n arba IEEE 802.11b/g.

\*2 IEEE 802.11b atveju nepalaikoma.

\*3 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / WPA2 Personal.

## Eterneto specifikacijos

Standartai	IEEE802.3i (10BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (efektyvaus energijos vartojimo eterinetas) <sup>*2</sup>
Ryšio režimas	Automatinis, 10 Mbps dvipusis, 10 Mbps pusiau dvipusis, 100 Mbps dvipusis, 100 Mbps pusiau dvipusis
Jungtis	RJ-45

\*1 Naudokite 5e arba aukštesnės kategorijos STP (ekranuotą vytos poros) kabelį, kad išvengtumėte radijo ryšio trikdžių.

\*2 Prijungtas įrenginys turi atitikti IEEE802.3az standartus.

## Priedas

## Saugos protokolas

SSL / TLS	HTTPS serveris / klientas, IPPS
-----------	---------------------------------

## Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos

AirPrint	Spausdinimas	„iOS 5“ arba naujesnė ir „Mac OS X v10.7.x“ arba naujesnė
	Nuskaitymas	„Mac OS X v10.9.x“ ar naujesnė
Google Cloud Print		

## Matmenys

Matmenys	Atmintis
	<input type="checkbox"/> Plotis: 515 mm (20.3 col.) <input type="checkbox"/> Gylis: 360 mm (14.2 col.) <input type="checkbox"/> Aukštis: 205 mm (8.1 col.)
	Spausdinimas
	<input type="checkbox"/> Plotis: 515 mm (20.3 col.) <input type="checkbox"/> Gylis: 559 mm (22 col.) <input type="checkbox"/> Aukštis: 205 mm (8.1 col.)
Svoris*	Maždaug 6.6 kg (14.6 svar.)

\* Be rašalo ir maitinimo kabelio.

## Elektros šaltinio techniniai duomenys

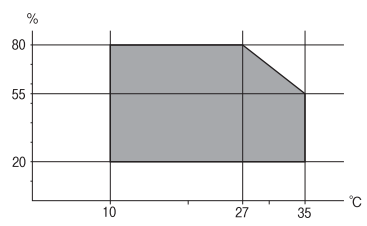
Modelis	100–240 V modelis	220–240 V modelis
Vardinio dažnio diapazonas	Nuo 50 iki 60 Hz	Nuo 50 iki 60 Hz
Vardinė srovė	Nuo 0.5 iki 0.3 A	0.3 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	Autonominis kopijavimas: maždaug 11 W (ISO/IEC24712) Parengties režimas: maždaug 4.4 W Miego režimas: maždaug 1.5 W Išjungimas: maždaug 0.3 W	Autonominis kopijavimas: maždaug 11 W (ISO/IEC24712) Parengties režimas: maždaug 4.4 W Miego režimas: maždaug 1.5 W Išjungimas: maždaug 0.3 W

**Pastaba:**

☐ Norėdami sužinoti įtampą žr. ant spausdintuvo pritvirtintą etiketę.

## Priedas

## 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) Drėgnis: nuo 20 iki 80 % RH (be kondensacijos)</p>
Laikymas	<p>Temperatūra: nuo –20 iki 40 °C (nuo –4 iki 104 °F)* Drėgnis: nuo 5 iki 85 % RH (be kondensacijos)</p>

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

## Su aplinka susiję rašalo buteliukų techniniai duomenys

Laikymo temperatūra	–20 – 40 °C (–4 – 104 °F)*
Užšalimo temperatūra	<p>–15 °C (5 °F) Rašalas atitirpsta ir jį galima naudoti po maždaug 2 valandų 25 °C (77 °F) temperatūroje.</p>

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

## Sistemos reikalavimai

- ☐ Windows 10 (32, 64 bitų versija) / Windows 8.1 (32, 64 bitų versija) / Windows 8 (32, 64 bitų versija) / Windows 7 (32, 64 bitų versija) / Windows Vista (32, 64 bitų versija) / Windows XP SP3 arba naujesnė (32 bitų versija) / Windows XP Professional x64 Edition SP2 arba naujesnė / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2008 / Windows Server 2003 R2 / Windows Server 2003 SP2 arba naujesnė
- ☐ Mac OS X v10.11.x / Mac OS X v10.10.x / Mac OS X v10.9.x / Mac OS X v10.8.x / Mac OS X v10.7.x / Mac OS X v10.6.8

**Pastaba:**

- ☐ „Mac OS X“ gali nepalaikyti kai kurių programų ir funkcijų.
- ☐ „UNIX File System“ (UFS), skirta „Mac OS X“, nėra palaikoma.

## Reguliavimo informacija

### Standartai ir patvirtinimai

#### JAV skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

Sauga	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Šiuose įrenginiuose yra toliau nurodytas belaidis modulis.

Gamintojas: Askey Computer Corporation

Tipas: WLU6320-D69 (RoHS)

Šis gaminys atitinka FCC taisyklių 15 dalį ir IC taisyklių RSS-210. „Epson“ neatsako dėl aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymo, susijusio su nerekomenduotu gaminio pakeitimu. Naudojimui galioja šios dvi sąlygos: (1) šis įrenginys negali kelti žalingų trukdžių ir (2) šis įrenginys turi priimti visus gaunamus trukdžius, įskaitant ir tokius, kurie gali trikdyti jo darbą.

Kad licencijuoto įrenginio neveiktų radijo trukdžiai, šį įrenginį reikia naudoti patalpoje, statyti toliau nuo langų, kad būtų užtikrintas kuo didesnis ekranavimas. Lauke montuojama įranga (arba jos perdavimo antena) turi būti licencijuota.

Šis įrenginys neviršija leistinų FCC/IC radiacijos poveikio apribojimų, nustatytų įrenginį naudojant nekontroliuojamoje aplinkoje, ir atitinka FCC radijo dažnio (RF) poveikio reikalavimus OET65, išdėstytus C priede, ir IC radijo dažnio (RF) poveikio taisyklės RSS-102. Šį įrenginį reikia įrengti ir naudoti taip, kad radiatorius būtų mažiausiai 7,9 colio (20 cm) arba didesniu atstumu nuo žmogaus kūno (neįskaitant galūnių: rankų, riešų, pėdų ir kulkšnių).

#### 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>

C532B

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 CISPR22 Class B
-----	------------------------

Šiuo dokumentu „Epson“ pareiškia, kad toliau nurodyti įrangos modeliai atitinka esminius AS/NZS4268 reikalavimus ir kitas atitinkamas nuostatas.

C532B

„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.
- ☐ 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

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



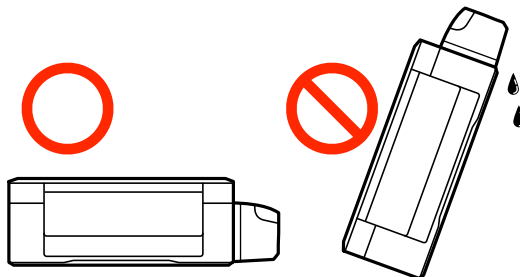
### **Perspėjimas:**

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


## Priedas

**! Svarbu:**

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



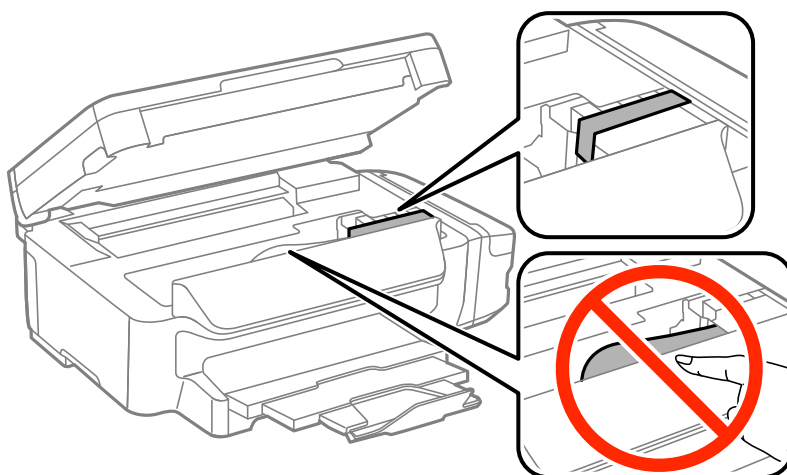
- ❑ Norėdami sandėliuoti arba gabenti rašalo buteliuką su nuimtu sandarikliu, nepakreipkite buteliuko ir saugokite jį nuo smūgių bei temperatūros pokyčių. Nesilaikant nurodymo, net ir tvirtai uždėjus rašalo buteliuko dangtelį gali pratekti rašalas. Uždėdami dangtelį buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje, taip pat apsaugokite jį, kad gabenant nepratekėtų rašalas.
- ❑ Atidarytų rašalo buteliukų nedėkite į dėžę su spausdintuvu.

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

**! Svarbu:**

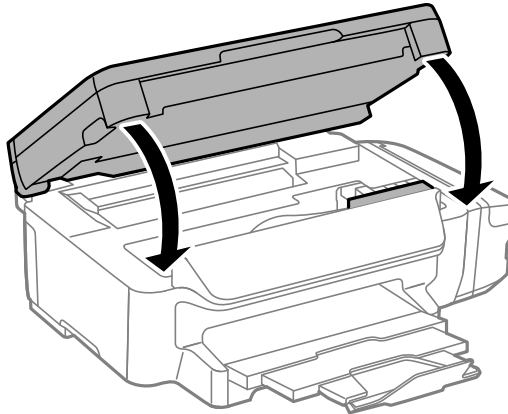
*Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą. Jei taip nėra, spausdinimo galvutė negrįš į pradinę padėtį ir rašalas uždžius, todėl gali tapti neįmanoma spausdinti.*

3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.
5. Įsitikinkite, kad jokie originalai nėra įdėti į spausdintuvą.
6. Atidarykite skaitytuvą, o dokumentų dangtį palikite uždarytą. Naudodami juostą, pritvirtinkite spausdinimo galvutę prie dėklo.

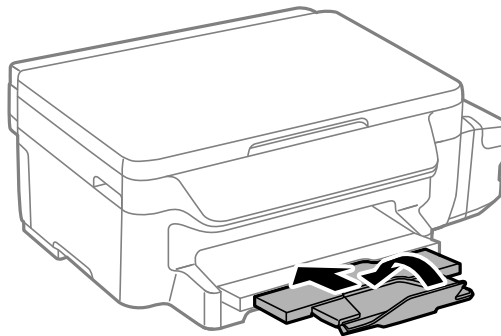


## Priedas

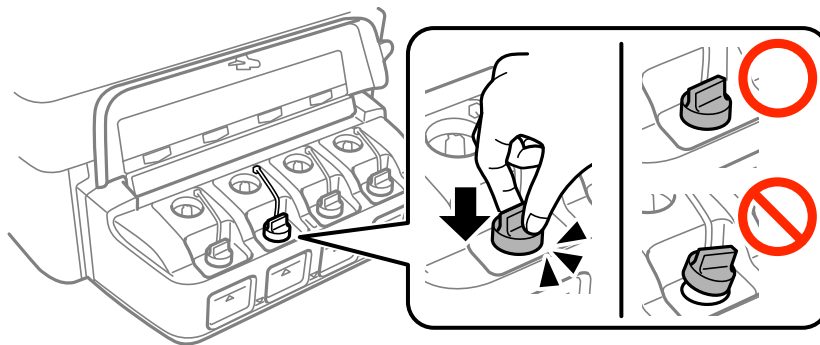
7. Uždarykite skaitytuvą.



8. Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.



9. Būtinai sandariai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



10. Supakuokite spausdintuvą jo dėžėje, naudodami apsaugines medžiagas.

Kai vėl naudosite spausdintuvą, būtinai nuimkite juostą, kuria pritvirtinta spausdinimo galvutė. Jei kitą kartą spausdinant kokybė pablogėja, nuvalykite ir išlygiuokite spausdinimo galvutę.

### Susijusi informacija

- ➔ „Dalių pavadinimai ir funkcijos” puslapyje 13
- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas” puslapyje 79
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 81

---

## 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. Gminiui 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:

#### **Tinklapis**

<http://www.epson.com.tw>

## Priedas

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

Tel.: 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 rasi artimiausią pardavėją arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

Prieš skambinant siūlome surinkti visą reikiamą informaciją. Kuo daugiau informacijos surinksite, tuo greičiau galėsime padėti išspręsti problemą. Reikalinga informacija, susijusi su „Epson“ gaminio vadovais, kompiuterio tipu, operacine sistema, programomis, ir kita, jūsų manymu, būtina informacija.

### Gaminio gabenimas

„Epson“ rekomenduoja išsaugoti gaminio pakuotę gaminiui gabenti vėliau. Taip pat rekomenduojama lipniąja juosta pritvirtinti rašalo kasetę ir laikyti gaminį vertikaliai.

## 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>

## Priedas

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 pardavėją arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

Prieš skambinant siūlome surinkti visą reikiamą informaciją. Kuo daugiau informacijos surinksite, tuo greičiau galėsime padėti išspręsti problemą. Reikiama informacija susijusi su Epson gaminio dokumentais, kompiuterio tipu, operacine sistema, programomis, ir kitais, jūsų manymu, būtinais duomenimis.

### Gaminio gabenimas

„Epson“ rekomenduoja išsaugoti gaminio pakuotę gaminiui gabenti vėliau. Taip pat rekomenduojama lipniąja juosta pritvirtinti rašalo kasetę ir laikyti gaminį vertikaliai.

## Pagalba naudotojams Singapūre

Toliau nurodyti informacijos šaltiniai, techninė pagalba ir paslaugos, kurias teikia „Epson Singapore“.

### Tinklalapis

<http://www.epson.com.sg>

Galima gauti informaciją apie gaminio techninius duomenis, parsisiųsti tvarkykles, rasti atsakymus į dažnai užduodamus klausimus (DUK), pardavimo užklausas ir gauti techninę pagalbą el. paštu.

### „Epson“ pagalbos skyrius

Nemokamas numeris: 800-120-5564

Mūsų pagalbos skyriaus komanda gali padėti jums telefonu toliau išvardytais klausimais.

- ☐ Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- ☐ Klausimai apie gaminių naudojimą arba problemų sprendimas
- ☐ Dėl remonto paslaugų ir garantijos

## Pagalba naudotojams Tailande

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklalapis

<http://www.epson.co.th>

Pateikta su gaminių techniniais duomenimis susijusi informacija, siūloma atsisiųsti tvarkykles, išvardyti dažnai užduodami klausimai (DUK) ir nurodytas el. paštas.

### „Epson“ specialioji telefono linija

Telefonas: 66-2685-9899

## Priedas

El. pšt. support@eth.epson.co.th

Specialiosios telefono linijos komanda gali padėti jums telefonu toliau išvardytais klausimais.

- ☐ Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- ☐ Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- ☐ Dėl remonto paslaugų ir garantijos

## Pagalba naudotojams Vietname

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### „Epson“ specialioji telefono linija

Telefonas (Hošimino mieste): 84-8-823-9239

Telefonas (Hanojaus mieste): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

### „Epson“ paslaugų centras

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

## Pagalba naudotojams Indonezijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklapis

<http://www.epson.co.id>

- ☐ Pateikta su gaminio techniniais duomenimis susijusi informacija, siūloma atsisiųsti tvarkyklių.
- ☐ Dažnai užduodami klausimai (DUK), užklauskos apie pardavimą, el. paštu pateikti klausimai

### „Epson“ specialioji telefono linija

Telefonas: 62-21-572-4350

Faks. 62-21-572-4357

Mūsų specialiosios telefono linijos komanda gali padėti Jums telefonu arba faksu šiais klausimais:

- ☐ Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- ☐ Techninis aptarnavimas

### „Epson“ paslaugų centras

Provincija	Bendrovės pavadinimas	Adresas	Telefonas El. paštas
DKI JAKARTA	ESS Jakarta MG. DUA	RUKO MANGGA DUA MALL NO. 48 JL. ARTERI MANGGA DUA - JAKARTA UTARA-DKI	(+6221)62301104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id

## Priedas

Provincija	Bendrovės pavadinimas	Adresas	Telefonas El. paštas
NORTH SUMATERA	ESC Medan	Kompleks Graha Niaga, Jl. Bambu II No. A-4, Medan- 20114	(+6261)42066090/42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC Bandung	JL. CIHAMPELAS NO. 48A-BANDUNG JABAR 40116	(+6222)4207033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC Yogyakarta	YAP Square, Blok A No.6 Jl. C Simanjutak YOGYAKARTA - DIY	(+62274)581065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC Surabaya	HITECH MALL LT.2 BLOK A NO. 24 JL. KUSUMA BANGSA NO. 116 -118 - SURABAYA JATIM	(+6231)5355035 sby-technical@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC Makassar	JL. GUNUNG BAWAKARAENG NO. 68E - MAKASSAR SULSEL	(+62411)328212 mksr-technical@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC Pontianak	JL. NUSA INDAH I NO. 40A PONTIANAK KALBAR 78117	(+62561)735507 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	ESC PEKANBARU	JL. TUANKU TAMBUSAI NO. 353 - PEKANBARU RIAU	(+62761)21420 pkb-technical@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA KEIAI	WISMA KEIAI LT. 1 JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3 JAKPUS DKI JAKARTA	(+6221)5724335 ess.support@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	JL. JAWA NO. 2-4 KAV. 29, RUKO SURYA INTI, SURABAYA - JATIM	(+6231)5014949 esssby.support@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko mall WTC MATAHARI no. 953 SERPONG - Banten	(+6221)53167051 esstag.support@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Blok C20 , Jl. MT Haryono No 970 Semarang - Jawa tengah	(+6224)8313807 esssmg.support@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kel. Sempaja Selatan Kec. Samarinda Utara Samarinda- Kalimantan Timur (samping kantor pos)	(+62541)7272904 escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M. Rasyid Nawawi no.249, kelurahan 9 ilir Palembang - Sumsel	(+62711)311330 escplg.support@epson-indonesia.co.id



## Priedas

Provincija	Bendrovės pavadinimas	Adresas	Telefonas El. paštas
EAST JAVA	ESC JEMBER	Jl. Panglima Besar Sudirman No.1 D JEMBER - JAWA TIMUR (Depan Balai Penelitian dan Pengolahan Kakao)	(+62331) 486468,488373 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno @Megamall, Megamall LG TK-21 Jl. Piere Tendean Kawasan Megamas Boulevard Manado 95111	(+62431)7210033 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

Dėl kitų čia neišvardytų miestų skambinkite mūsų specialiąja linija: 08071137766.

## Pagalba naudotojams Malaizijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklapis

<http://www.epson.com.my>

- ☐ Pateikta su gaminio techniniais duomenimis susijusi informacija, siūloma atsisiųsti tvarkyklių.
- ☐ Dažnai užduodami klausimai (DUK), užklauskos apie pardavimą, el. paštu pateikti klausimai

### „Epson“ skambučių centras

Telefonas: +60 1800-8-17349

- ☐ Dėl pardavimo užklauskų ir gaminio informacijos
- ☐ Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- ☐ Užklauskos dėl remonto paslaugų ir garantijos

### Pagrindinis biuras

Telefonas: 603-56288288

Faks. 603-5628 8388/603-5621 2088

## Pagalba naudotojams Indijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

### Tinklapis

<http://www.epson.co.in>

teikiama informacija, susijusi su gaminio techniniais duomenimis, siūlomomis atsisiųsti tvarkyklėmis ir gaminių užklauskomis.

## Priedas

### Pagalbos linija

- ☐ Aptarnavimas, informacija apie gaminius ir vartojamųjų reikmenų užsakymas (BSNL linijos)|

Nemokamas numeris: 18004250011

Veikia nuo 9.00 iki 18.00, pirmadieniais–šeštadieniais (išskyrus valstybines šventes)

- ☐ Aptarnavimas (CDMA ir mobiliųjų naudotojai)

Nemokamas numeris: 186030001600

Veikia nuo 9.00 iki 18.00, pirmadieniais–šeštadieniais (išskyrus valstybines šventes)

### Pagalba naudotojams Filipinuose

Norėdami gauti techninės pagalbos bei kitų paslaugų po pardavimo, naudotojai gali kreiptis į „Epson Philippines Corporation“ toliau nurodytais telefonų, fakso numeriais ir el. pašto adresais:

#### Tinklapis

<http://www.epson.com.ph>

Galima gauti informacijos apie gaminio techninius duomenis, atsisiųsti tvarkykles, rasti atsakymus į dažnai užduodamus klausimus (DUK) ir pateikti užklausas el. paštu.

#### „Epson Philippines“ klientų aptarnavimas

Nemokamas numeris: (PLDT)1800-1069-37766

Nemokamas numeris: (skaitmeninis)1800-3-0037766

„Metro Manila“: (+632)441-9030

Interneto svetainė: <http://customercare.epson.com.ph>

El. paštas: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

Mūsų klientų aptarnavimo komanda gali padėti Jums telefonu šiais klausimais:

- ☐ Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- ☐ Dėl gaminio naudojimo arba problemų
- ☐ Dėl remonto paslaugų ir garantijos

#### „Epson Philippines Corporation“

Tarpmiestinė linija: +632-706-2609

Faks. +632-706-2665