

**ET-2600 Series**

# **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 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.

# Prekės ženklai

- ❑ „EPSON®“ yra registruotasis prekės ženklas, o EPSON EXCEED YOUR VISION arba EXCEED YOUR VISION yra prekių ženklai, priklausantys bendrovei „Seiko Epson Corporation“.
- ❑ „PRINT Image Matching™“ ir „PRINT Image Matching“ logotipas yra „Seiko Epson Corporation“ prekių ženklai. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- ❑ 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.
- ❑ 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

### Prekės ženklai

### Apie šį vadovą

Ižanga apie vadovus. . . . .	7
Žymos ir simboliai. . . . .	7
Šiame vadove naudojami aprašymai. . . . .	8
Operacinių sistemų nuorodos. . . . .	8

### Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos. . . . .	9
Su spausdintuvu susiję patarimai ir išpėjimai. . . . .	9
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo nustatymo. . . . .	10
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo naudojimo. . . . .	10
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo. . . . .	11
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir išpėjimai. . . . .	11
Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .	11

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

Dalių pavadinimai ir funkcijos. . . . .	12
Valdymo skydelis. . . . .	14
Mygtukai ir lemputės. . . . .	14

### Tinklo nustatymai

Wi-Fi ryšys. . . . .	17
Prijungimas prie kompiuterio. . . . .	17
Prijungimas prie išmaniojo prietaiso. . . . .	19
„Wi-Fi“ parametrų nustatymas per valdymo skydą. . . . .	19
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką. . . . .	19
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS). . . . .	20
Tinklo jungties būsenos tikrinimas. . . . .	21
Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo lempuotę. . . . .	21
Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas. . . . .	22
Tinklo būsenos lapo spausdinimas. . . . .	25

Prieigos taško pakeitimas arba naujo prieigos taško pridėjimas. . . . .	26
Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas. . . . .	26
Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą. . . . .	28

### Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	29
Galimas popierius ir talpa. . . . .	30
Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .	30
Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą. . . . .	31

### Originalų dėjimas

Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas. . . . .	34
Kelių nuotraukų padėjimas nuskaityti tuo pat metu. . . . .	35

### Spausdinimas

Spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	36
Spausdinimo pagrindai — „Windows“. . . . .	36
Spausdinimo pagrindai — „Mac OS X“. . . . .	37
Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“). . . . .	39
Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .	40
Spausdinimas pagal popieriaus formatą. . . . .	41
Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows). . . . .	43
Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų, norint sukurti plakatą (tik Windows sistema). . . . .	44
Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas. . . . .	50
Nuotraukų spausdinimas naudojant „Epson Easy Photo Print“. . . . .	52
Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	53
Funkcijos Epson iPrint naudojimas. . . . .	53
Spausdinimo atšaukimas. . . . .	54
Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas. . . . .	55
Spausdinimo atšaukimas – Windows. . . . .	55
Spausdinimo atšaukimas – „Mac OS X“. . . . .	55

### Kopijavimas

Kopijavimo pagrindai. . . . .	56
Kelių kopijų darymas. . . . .	56

### Nuskaitymas

Nuskaitymas iš valdymo skydo. . . . .	57
---------------------------------------	----

## Turinys

Nuskaitymas iš kompiuterio. . . . .	57	Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows. . . . .	79
Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“. . . . .	57	„Web Config“ paleidimas sistemoje „Mac OS X“. . . . .	79
Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	63	Windows spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	80
Epson iPrint įdiegimas. . . . .	63	„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas. . . . .	81
Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“. . . . .	63	„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	83
<b>Rašalo lygio papildymas</b>		Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	83
Rašalo lygio tikrinimas. . . . .	65	„Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas. . . . .	84
Rašalo buteliukų kodai. . . . .	65	„Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .	85
Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo. . . . .	66	Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė). . . . .	86
Rašalo talpyklų papildymas. . . . .	67	Epson Event Manager. . . . .	86
<b>Spausdintuvo priežiūra</b>		Epson Easy Photo Print. . . . .	87
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas. . . . .	71	„E-Web Print“ (tik Windows). . . . .	87
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — spausdintuvo mygtukai. . . . .	71	EPSON Software Updater. . . . .	88
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — Windows. . . . .	72	Programų šalinimas. . . . .	88
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — Mac OS X. . . . .	72	Programų šalinimas — „Windows“. . . . .	88
Rašalo keitimas vamzdeliuose. . . . .	73	Programų šalinimas — „Mac OS X“. . . . .	89
Rašalo vamzdeliuose keitimas — „Windows“. . . . .	73	Programų įdiegimas. . . . .	90
Rašalo vamzdeliuose keitimas — „Mac OS X“. . . . .	73	Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas. . . . .	90
Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .	74	<b>Problemų sprendimas</b>	
Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows. . . . .	74	Spausdintuvo būsenos tikrinimas. . . . .	91
Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS X. . . . .	74	Spausdintuvo klaidų indikacijų peržiūra. . . . .	91
Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių. . . . .	74	Spausdintuvo būsenos patikra — „Windows“. . . . .	92
Skaitytuvo stiklas valymas. . . . .	75	Spausdintuvo būsenos patikra — Mac OS X. . . . .	92
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas. . . . .	75	Įstrigusio popieriaus išėmimas. . . . .	93
Bendro per spausdintuvą tiekiamų lapų skaičiaus tikrinimas — spausdintuvo mygtukai. . . . .	76	Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiektuvas. . . . .	93
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas — „Windows“. . . . .	76	Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo. . . . .	93
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas — „Mac OS X“. . . . .	76	Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .	95
Energijos taupymas. . . . .	76	Įstrigo popierius. . . . .	95
Energijos taupymas — „Windows“. . . . .	76	Kreivai tiekiamas popierius. . . . .	95
Energijos taupymas — „Mac OS X“. . . . .	77	Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai. . . . .	96
<b>Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą</b>		Netiekiamas popierius. . . . .	96
Paslauga Epson Connect. . . . .	78	Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos. . . . .	96
Web Config. . . . .	78	Nepavyksta įjungti maitinimo. . . . .	96
Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje. . . . .	79	Nepavyksta išjungti maitinimo. . . . .	96
		Spausdinimas iš kompiuterio negalimas. . . . .	96
		Kai negalite atlikti tinklo nustatymų. . . . .	97
		Negali prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams. . . . .	97
		Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas. . . . .	99
		SSID patikrinimas per kompiuterį. . . . .	99



# 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.

Pradėkite čia (popierinis vadovas)

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

Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)

Šis vadovas. Suteikia bendrosios informacijos ir instrukcijų apie spausdintuvo naudojimą, tinklo nustatymus naudojant spausdintuvą tinkle ir apie problemų sprendimą.

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

Popierinis vadovas

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

Skaitmeninis vadovas

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 88

---

## 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.

---

## Operacinių sistemų nuorodos

### Windows

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

- „Microsoft® Windows® 10“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 8.1“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 8“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 7“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Vista®“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® XP“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition“ operacinė sistema

### Mac OS 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 jokia kitu gaminiu. Su šiuo spausdintuvu naudojant kitus laidus arba naudojant šį laidą su kitais įrenginiais, gali kilti gaisras arba įvykti elektros smūgis.
- Įsitikinkite, kad naudojamas kintamosios srovės elektros laidas atitinka taikomus vietinius saugos standartus.
- Niekada neišrinkite, nekeiskite ir nemėginkite patys remontuoti elektros laido, kištuko, spausdintuvo, skaitytuvo arba jų priedų, nebent spausdintuvo vadove būtų ypač aiškiai nurodyta, kaip tai daryti.
- Toliau nurodytais atvejais atjunkite spausdintuvą ir pristatykite jį remontuoti kvalifikuotiems aptarnavimo skyriaus darbuotojams.  
Pažeistas elektros laidas arba kištukas; į spausdintuvą pateko skysčio; spausdintuvas nukrito arba pažeistas jo korpusas; spausdintuvas neveikia kaip įprastai arba jo veikimas akivaizdžiai pakito. Nereguliuokite valdiklių, jei tai nurodyta naudojimo instrukcijoje.
- Pastatykite spausdintuvą šalia sieninio lizdo, nuo kurio lengva atjungti kištuką.
- Nestatykite ir nelaikykite spausdintuvo lauke, labai nešvariose arba dulketose vietose, arti vandens ir šilumos šaltinių, taip pat ten, kur juntamas smūgių poveikis, vibracija, aukšta temperatūra arba didelis drėgnis.
- Neapliekite spausdintuvo ir nenaudokite jo šlapiomis rankomis.
- Šį spausdintuvą reikia laikyti ne arčiau kaip per 22 cm nuo širdies stimuliatorių. Šio spausdintuvo sklaidžiamos radijo bangos gali sutrikdyti širdies stimuliatorių veikimą.
- Būkite atsargūs, kad dirbdami su rašalo talpyklomis, rašalo talpyklų dangteliais ir atidarytais rašalo buteliukais ar rašalo buteliukų dangteliais, nepaliesumėte 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.

## Svarbios instrukcijos

### 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 laidu sujungtus įrenginius.
- Statykite spausdintuvą ant lygaus, stabilaus paviršiaus, kuris būtų platesnis ir ilgesnis už spausdintuvo pagrindą. Pakrypęs spausdintuvas tinkamai neveikia.
- Palikite vietos virš spausdintuvo, kad galėtumėte iki galo pakelti dokumentų dangtį.
- Palikite užtektinai vietos iš priekio, kad popierius būtų išstumiamas iki galo.
- Stenkitės nelaikyti spausdintuvo tokiose vietose, kuriose dažni staigūs temperatūros ir drėgnio pokyčiai. Be to, saugokite jį nuo tiesioginių saulės spindulių, stiprių šviesos arba šilumos šaltinių.

### Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo

- Nekiškite daiktų į spausdintuvo angas.
- Kai spausdinama, nekiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido ir rašalo vamzdelių.
- Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurkškite produktų, 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.
- Jei kuri nors rašalo talpykla nėra užpildyta iki apatinės linijos, kaip galima greičiau užpildykite rašalu. Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti.
- Visada išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką . Atjungti spausdintuvą ir išjungti elektros tinklo lizdo srovę galima tik tada, kai nenustos mirksėti lemputė .

## Svarbios instrukcijos

- 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 ištėkėti rašalas.
- Prieš transportuodami spausdintuvą įsitikinkite, kad spausdinimo galvutė yra pradinėje padėtyje (šalia dešiniojo krašto).

## Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai

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

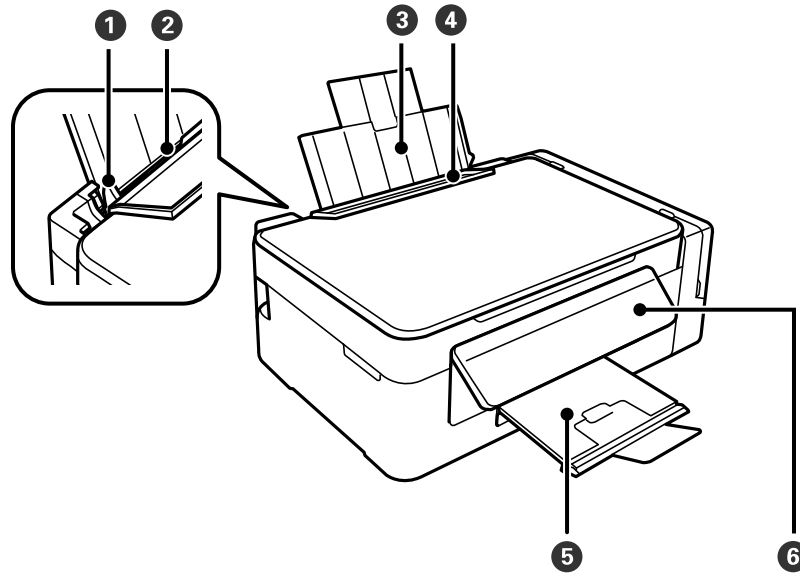
---

## Asmeninės informacijos apsaugojimas

Kai spausdintuvą duodate kitam asmeniui arba jį išmetate, laikydami paspaustą valdymo skydelio mygtuką  ir įjungdami spausdintuvą, ištrinkite jo atmintyje saugomus nustatymus.

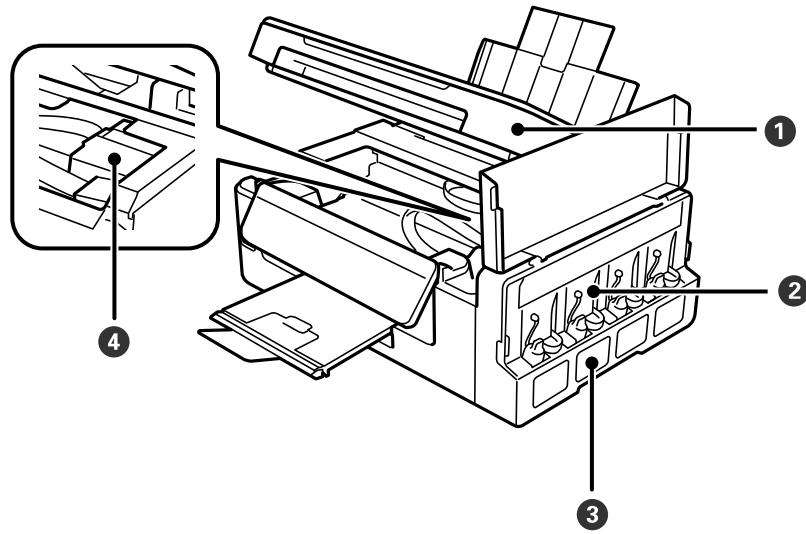
# Pagrindinė spausdintuvo informacija

## Dalių pavadinimai ir funkcijos

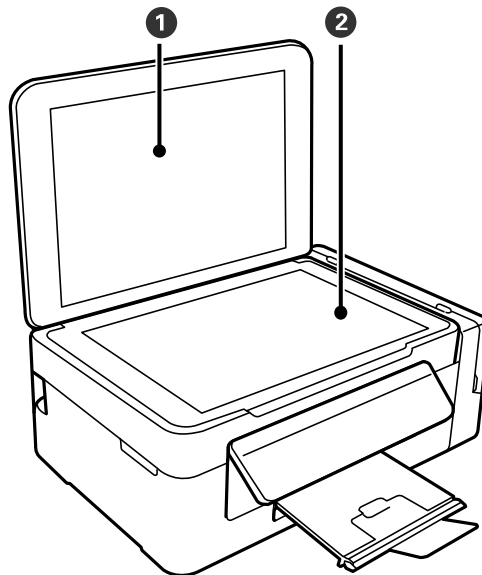


❶	Kraštinis kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.
❷	Gal. popier. tiek tuvas	Įdedamas popierius.
❸	Popieriaus atrama	Prilaiko įdėtą popierių.
❹	Tiektuvo apsauginis komponentas	Saugo, kad į spausdintuvą nepatektų pašalinių daiktų. Paprastai šį apsauginį komponentą reikia laikyti uždaryta.
❺	Išvesties dėklas	Prilaiko išstumtą popierių. Prieš spausdindami, pakelkite stabdiklį, kad išstumtas popierius nenukristų nuo dėklo.
❻	Valdymo skydelis	Valdomas spausdintuvas.

**Pagrindinė spausdintuvo informacija**

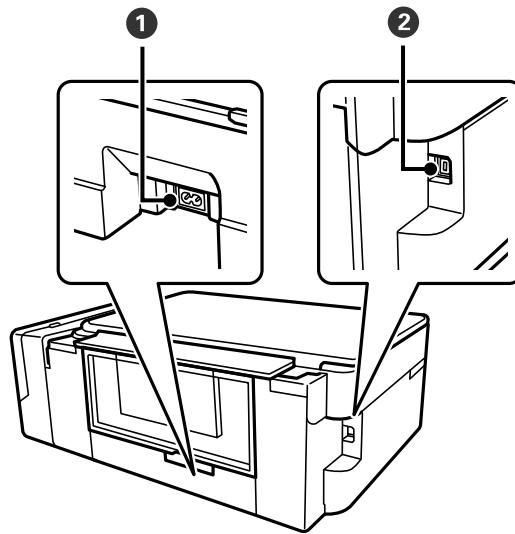


1	Skaitytuvas	Nuskaito įdėtus originalus. Atidaromas, prireikus išimti spausdintuve įstrigusį popierių.
2	Rašalo talpyklų įrenginys	Jame yra rašalo talpyklos.
3	Rašalo talpyklos	Tiekia rašalą į spausdinimo galvutę.
4	Spausdinimo galvutė (šiam skyriuje)	Purškia rašalą.



1	Dokumentų dangtis	Nuskaitant neleidžia patekti šviesai iš išorės.
2	Skaitytuvo stiklas	Įdėkite originalus.

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

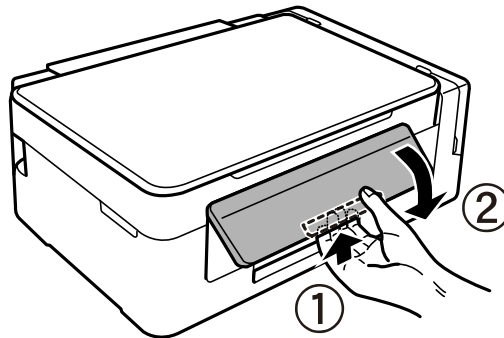


①	Kintamosios srovės įvadas	Prijungiamas maitinimo laidas.
②	USB prievadas	Prijungiamas USB kabelis.

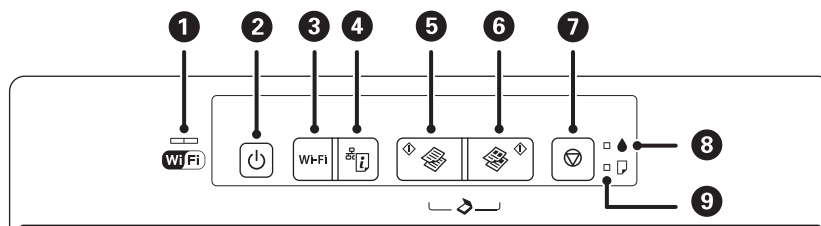
## Valdymo skydelis

Jūs galite keisti valdymo skydelio kampa.










Norėdami nuleisti valdymo skydelį, skydelio gale paspauskite svirtelę (kaip parodyta toliau).
















## Mygtukai ir lemputės



### Pagrindinė spausdintuvo informacija

1		<p>Kairėje ir dešinėje šviečiančios lemputės rodo tinklo būseną.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Žalia šviesa kairėje: įsižiebia, kai spausdintuvas prijungtas prie belaidžio („Wi-Fi“) ryšio, sumirksi komunikuojant.</li> <li><input type="checkbox"/> Oranžinė šviesa dešinėje: mirksi, kai įvyksta spausdintuvo belaidžio („Wi-Fi“) tinklo ryšio problema.</li> </ul> <p>Lemputės pakaitomis ar vienu metu mirksi, kol inicijuojama arba atliekami tinklo nustatymai.</p>
2		<p>Ijungiamas arba išjungiamas spausdintuvas.</p> <p>Neišjunkite, kol mirksi maitinimo lemputė (kol spausdintuvas veikia arba apdoroja duomenis).</p> <p>Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą.</p>
3	Wi-Fi	<p>Įvykus tinklo klaidai, ji atšaukiama paspaudus šį mygtuką. Norėdami atlikti automatinę „Wi-Fi“ sąranką naudojant WPS mygtuką, laikykite paspaudę šį mygtuką ilgiau nei tris sekundes.</p>
4		<p>Atspausdina tinklo ryšio ataskaitą, kuri leidžia nustatyti, kas sukelia problemas naudojant spausdintuvą per tinklą. Jei reikia išsamesnių tinklo parametrų ir ryšio būsenos, laikykite nuspaudę šį mygtuką bent 10 sekundžių, kad atspausdintumėte tinklo būsenos lapą.</p>
5		<p>Pradedamas vienspalvis kopijavimas ant A4 formato paprasto popieriaus. Kad padidintumėte kopijų skaičių (iki 20 kopijų), paspauskite šį mygtuką mažiau nei vienos sekundės intervalais.</p>
6		<p>Pradedamas spalvotas kopijavimas ant A4 formato paprasto popieriaus. Kad padidintumėte kopijų skaičių (iki 20 kopijų), paspauskite šį mygtuką mažiau nei vienos sekundės intervalais.</p>
7		<p>Sustabdoma dabartinė operacija.</p> <p>Kol mirksi mygtukas , laikykite paspaudę šį mygtuką tris sekundes, kad būtų pradėtas spausdinimo galvutės valymas.</p>
8		<p>Parodoma pradinio užpildymo rašalu būseną.</p>
9		<p>Kai baigiasi popierius arba jam įstrigus, įsijungia arba mirksi.</p>

Naudojant skirtingus mygtukų derinius, galimos papildomos funkcijos.

	<p>Norėdami paleisti programinę įrangą USB laidu prijungtame kompiuteryje ir nuskaityti kaip PDF failą, vienu metu paspauskite mygtukus  ir .</p>
	<p>Paspauskite mygtukus  ir  ar  vienu metu, kad nukopijuotumėte juodraščio režimu.</p> <p>Naudotojams Vakarų Europoje juodraščio režimas negalimas.</p>
Wi-Fi + 	<p>Norėdami pradėti PIN kodo sąranką (WPS), vienu metu paspauskite mygtukus Wi-Fi ir .</p>
	<p>Norėdami atkurti numatytuosius tinklo nustatymus, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką . Atkūrus tinklo parametrus, spausdintuvas įsijungia, tinklo būsenos lemputės sumirksi oranžine ir žalia spalvomis.</p>
	<p>Norėdami išspausdinti purkštukų patikros šabloną, įjunkite spausdintuvą laikydami paspaudę mygtuką .</p>

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

### Susijusi informacija

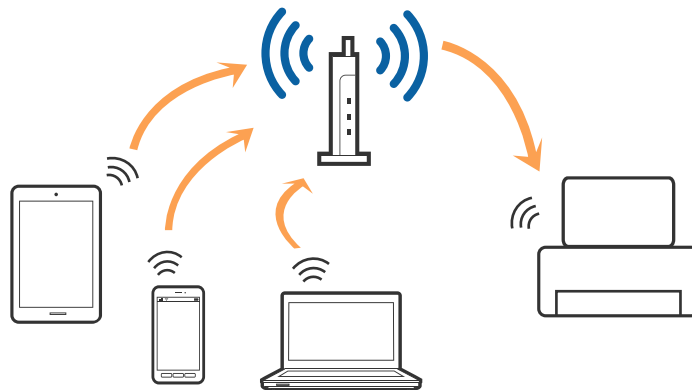
- ➔ „Spausdintuvo klaidų indikacijų peržiūra” puslapyje 91
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)” puslapyje 20
- ➔ „Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą” puslapyje 28



# Tinklo nustatymai

## 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.



### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 17
- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 19
- ➔ „„Wi-Fi“ parametrų nustatymas per valdymo skydą“ puslapyje 19

## 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**

- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką“ puslapyje 19
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)“ puslapyje 20

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

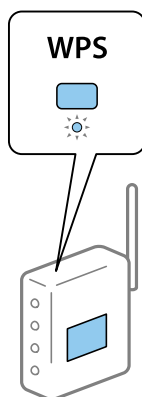
Galite automatiškai nustatyti „Wi-Fi“ tinklą paspausdami prieigos taško mygtuką. Jeigu įvykdytos toliau nurodytos sąlygos, galite nustatyti vadovaudamiesi šiuo metodu.

- Prieigos taškas suderintas su „Wi-Fi“ apsaugota sąranka (WPS).
- 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.

1. Palaikykite paspaudę prieigos taško mygtuką [WPS], iki kol sumirksi apsaugos indikatorius.

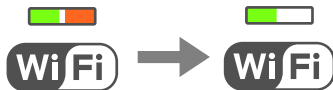


Jeigu nežinote, kur yra [WPS] mygtukas arba jeigu jo nėra ant prieigos taško, žr. su prieigos tašku pateikiamą dokumentaciją.

## Tinklo nustatymai

2. Spauskite spausdintuvo valdymo skydelio mygtuką Wi-Fi, kol pakaitomis sumirksi žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje (maždaug 3 sekundes).

Pradedamas ryšio nustatymas. Sukūrus ryšį vienu metu išsijungs žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje. Oranžinė lemputė dešinėje automatiškai išsijungs per 5 minutes.



### **Pastaba:**

Jei užgeso žalia lemputė kairėje, o mirksi oranžinė lemputė dešinėje, tai reiškia, kad spausdintuvas yra sujungimo klaidos būsenos. Spausdami valdymo skydo mygtuką Wi-Fi ir taip išvalę spausdinimo klaidą, iš naujo įjunkite prieigos tašką, pastatykite jį šalia spausdintuvo ir bandykite dar kartą. Jei tai nepadeda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.




### **Susijusi informacija**

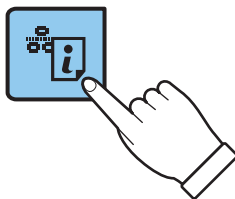
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 21
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 97

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

Naudodami ant tinklo būsenos lapo išspausdintą PIN kodą galite prisijungti prie prieigos taško. Šį būdą galite naudoti nustatymui, jei prieigos taškas turi WPS („Wi-Fi Protected Setup“) („Wi-Fi“ apsaugota sąranka). Kompiuteriu įveskite prieigos taško PIN kodą.


1. Įdėkite dokumentus.

2. Bent 10 sekundžių laikykite nuspaudę spausdintuvo valdymo skydo mygtuką .




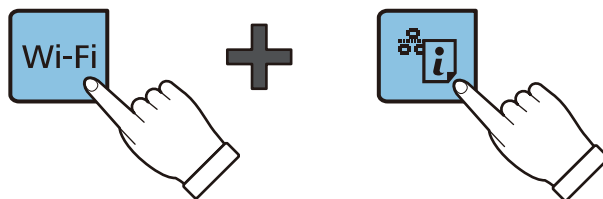
Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

### **Pastaba:**

Jei atleisite mygtuką mažiau nei po 10 sekundžių, bus išspausdinta tinklo ryšio ataskaita . Atkreipkite dėmesį, kad šioje ataskaitoje nespausdinama PIN kodo informacija.

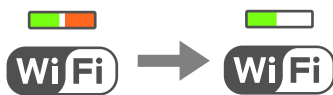
## Tinklo nustatymai

3. Laikydami nuspaudę mygtuką Wi-Fi, paspauskite mygtuką , kol kartu sumirksi žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje (maždaug 3 sekundes).



4. Per dvi minutes prieigos taške kompiuteriu įveskite PIN kodą (aštuoni skaitmenys), išspausdintą tinklo būsenos lapo stulpelyje [WPS-PIN Code].

Sukūrus ryšį vienu metu išsižiebs žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje. Oranžinė lemputė dešinėje automatiškai išsijungs per 5 minutes.



### **Pastaba:**

- Išsamiau apie PIN kodo įvedimą žr. prie prieigos taško pridedamoje dokumentacijoje.
- Jei užgeso žalia lemputė kairėje, o mirksi oranžinė lemputė dešinėje, tai reiškia, kad spausdintuvas yra sujungimo klaidos būsenos. Spausdami valdymo skydo mygtuką Wi-Fi ir taip išvalę spausdinimo klaidą, iš naujo įjunkite prieigos tašką, pastatykite jį šalia spausdintuvo ir bandykite dar kartą. Jei tai nepaveda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.



### **Susijusi informacija**

- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 25
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 21
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų” puslapyje 97

---

## Tinklo jungties būsenos tikrinimas

### Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo lemputę

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

### **Susijusi informacija**


- ➔ „Mygtukai ir lemputės” puslapyje 14

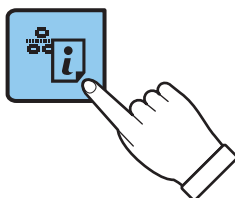
## Tinklo nustatymai

### Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas

Galite atspausdinti tinklo ryšio ataskaitą, kad patikrintumėte ryšio tarp spausdintuvo ir prieigos taško būseną.

1. Įdėkite dokumentus.

2. Paspauskite mygtuką .



Tinklo ryšio ataskaita atspausdinta.

#### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 22

### 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

## Tinklo nustatymai

a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

## a. Klaidos kodas

Kodas	Sprendimas
E-1	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad prie spausdintuvo prijungtas eterneto laidas, koncentratorius ar kiti įrenginiai.</li> <li><input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad koncentratorius ar kiti įrenginiai yra įjungti.</li> </ul>
E-2	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Įsitikinkite, kad įjungtas prieigos taškas.</li> </ul>
E-3	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Patikrinkite, ar kompiuteris ar kiti įrenginiai yra tinkamai prijungti prie prieigos taško.</li> </ul>
E-7	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Padėkite spausdintuvą arti prieigos taško. Pašalinkite bet kokias kliūtis tarp jų.</li> <li><input type="checkbox"/> Jei SSID įvedėte rankiniu būdu, patikrinkite, ar jis teisingas. Patikrinkite SSID tinklo ryšio ataskaitos dalyje <b>Network Status</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Kad sukurtumėte tinklą naudodami mygtukus, patikrinkite, ar prieigos taškas palaiko WPS. Jei jis nepalaiko WPS, negalėsite sukurti tinklo naudodami mygtukų sąranką.</li> <li><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.</li> <li><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.</li> <li><input type="checkbox"/> Kai norite prisijungti prie SSID, sugeneruoto naudojant išmaniojo įrenginio duomenų peradresavimo funkciją, SSID ir slaptažodžio ieškokite prie išmaniojo įrenginio pridėtuose dokumentuose.</li> <li><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> &gt; <b>Sąranka</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Naudojant mygtukų sąranką prie tinklo buvo prijungtas kitas išmanusis įrenginys.</li> <li><input type="checkbox"/> „Wi-Fi“ tinklo sąranka buvo atlikta naudojant bet kurį kitą metodą nei sąranka mygtukais.</li> </ul> </li> </ul>
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> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> WEP-64 bitų (40 bitų)</li> <li><input type="checkbox"/> WEP-128 bitų (104 bitų)</li> <li><input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP / AES)*</li> <li><input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP / AES)*</li> <li><input type="checkbox"/> WPA (TKIP / AES)</li> <li><input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP / AES)</li> </ul> <p>* : WPA PSK taip pat žinomas kaip „WPA Personal“. WPA2 PSK taip pat žinomas kaip „WPA2 Personal“.</p>
E-6	<ul style="list-style-type: none"> <li><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>.</li> <li><input type="checkbox"/> Jei WEP apsaugos metode įjungtas prieigos taško bendroji autentifikacija, įsitikinkite, kad teisingi autentifikacijos raktas ir indeksas.</li> </ul>
E-8	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Kai spausdintuvo IP gavimo adresas yra nustatytas kaip automatinis, įjunkite prieigos taško DHCP.</li> <li><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.</li> </ul>

## 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.

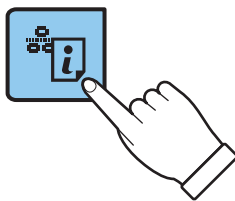
### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 17
- ➔ „Web Config“ puslapyje 78
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 97

## Tinklo būsenos lapo spausdinimas

Išsamią tinklo informaciją galite patikrinti ją atspausdinę.

1. Įdėkite dokumentus.
2. Bent 10 sekundžių laikykite nuspaužę spausdintuvo valdymo skydo mygtuką .



Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

#### **Pastaba:**

Jei atleisite mygtuką mažiau nei po 10 sekundžių, bus išspausdinta tinklo ryšio ataskaita .

---

## 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 26

---

## 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.

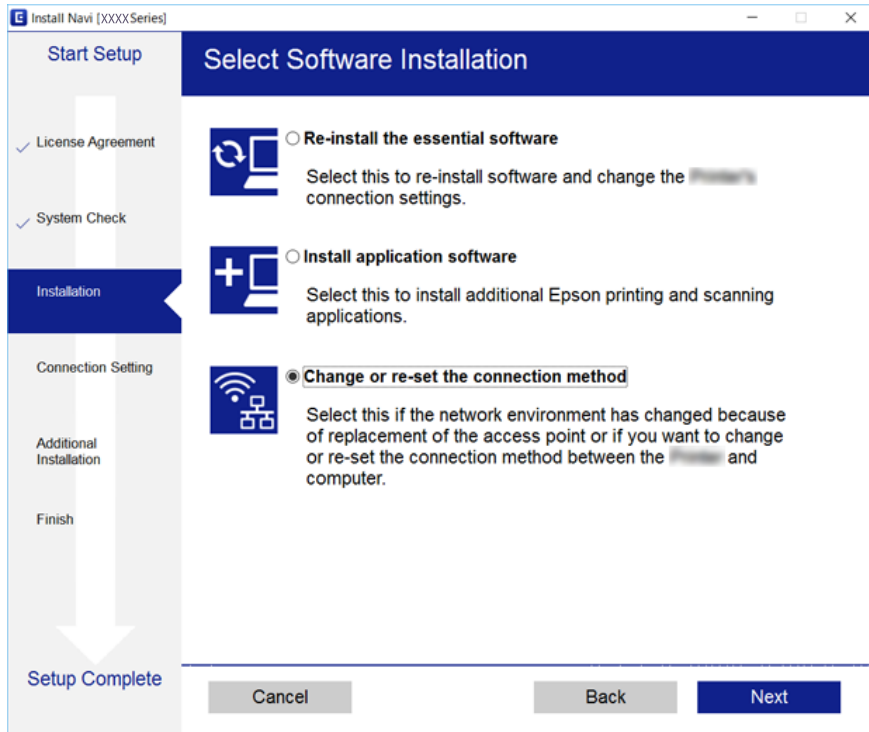
### Pasirinkimas „Pakeisti prisijungimo metodus“

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.

## Tinklo nustatymai

### Windows

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



### Mac OS X

Pasirinkite, koku būdu norite prijungti spausdintuvą prie kompiuterio.





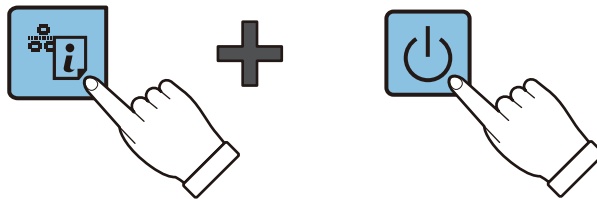
---

## Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą

Galite atkurti visus tinklo nustatymus į numatytuosius.

1. Spausdintuvas turi būti išjungtas.

2. Laikydami nuspaudę mygtuką , paspauskite mygtuką , kol pakaitomis sumirksi žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje.



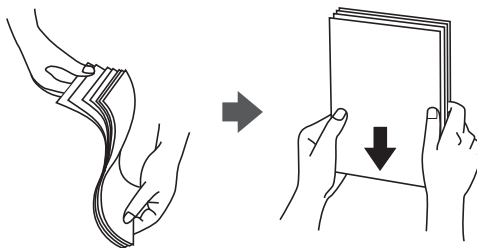
Atkūrimas yra užbaigtas, kai užgęsta žalia lemputė kairėje ir oranžinė lemputė dešinėje.



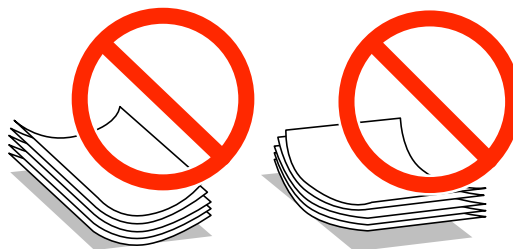
# Popieriaus įdėjimas

## Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

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



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



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



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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Spausdintuvo techniniai duomenys“ puslapyje 114](#)

## Galimas popierius ir talpa

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

### Originalus „Epson“ popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)	Rankinis dvipusis spausdinimas
„Epson“ Bright White Ink Jet Paper	A4	80 <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	-
„Epson“ Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	A4	20	-
„Epson“ Photo Quality Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	A4	80	-

\*1 Pasirinkus rankinį dvipusį spausdinimą, galima dėti ne daugiau kaip 30 popieriaus lapų, ant kurių vienos pusės jau išspausdinta.

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

#### **Pastaba:**

Galimybės įsigyti popieriaus lemia vietovė. Norėdami gauti naujausios informacijos apie jūsų vietovėje parduodamą popierių, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.

### Rinkoje siūlomas popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)	Rankinis dvipusis spausdinimas
Paprastas popierius	„Letter“ formato <sup>*1</sup> , A4, B5 <sup>*1</sup> , A5 <sup>*1</sup> , A6 <sup>*1</sup>	Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo. <sup>*2</sup>	✓
	„Legal“ formato, pasirinktas naudotojo <sup>*1</sup>	1	
Vokas <sup>*1</sup>	Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai	10	-

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

\*2 Pasirinkus rankinį dvipusį spausdinimą, galima dėti ne daugiau kaip 30 popieriaus lapų, ant kurių vienos pusės jau išspausdinta.

#### Susijusi informacija

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 123

## Popieriaus rūšių sąrašas

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

## Popieriaus įdėjimas

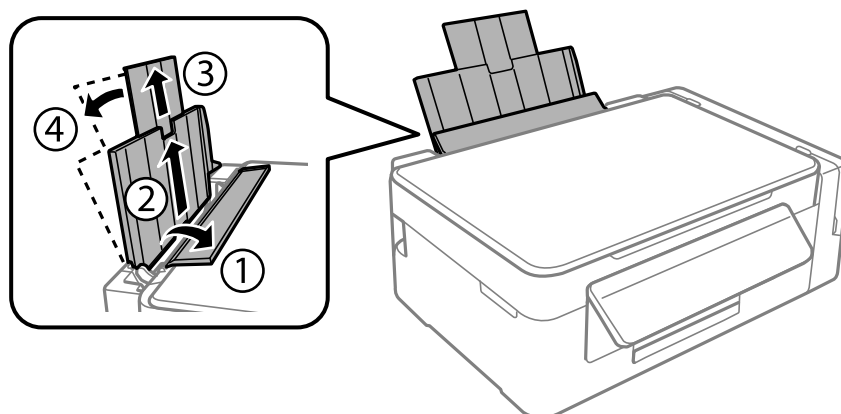
Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas* <sup>1</sup>
„Epson“ Bright White Ink Jet Paper* <sup>2</sup>	paprastas popierius
„Epson“ Premium Glossy Photo Paper* <sup>2</sup>	Epson Premium Glossy
„Epson“ Matte Paper-Heavyweight* <sup>2</sup>	Epson Matte
„Epson“ Photo Quality Ink Jet Paper* <sup>2</sup>	Epson Matte
Paprastasis popierius* <sup>2</sup>	paprastas popierius
Vokas	Vokas

\*1 Naudojant išmaniuosius įrenginius, šiuos medijos tipus galima pasirinkti, kai yra spausdinama naudojant „Epson iPrint“.

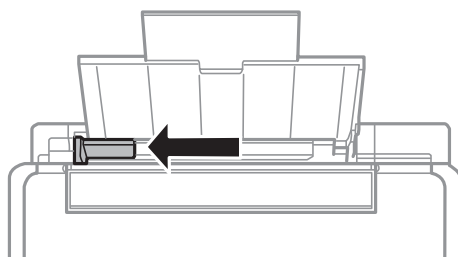
\*2 Šių tipų popierius yra suderinamas su „Exif Print“ ir „PRINT Image Matching“, kai yra spausdinama naudojant spausdintuvo tvarkyklę. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. dokumentus, gautus kartu su skaitmeniniu fotoaparatu, suderinamu su „Exif Print“ arba „PRINT Image Matching“.

## Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą

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

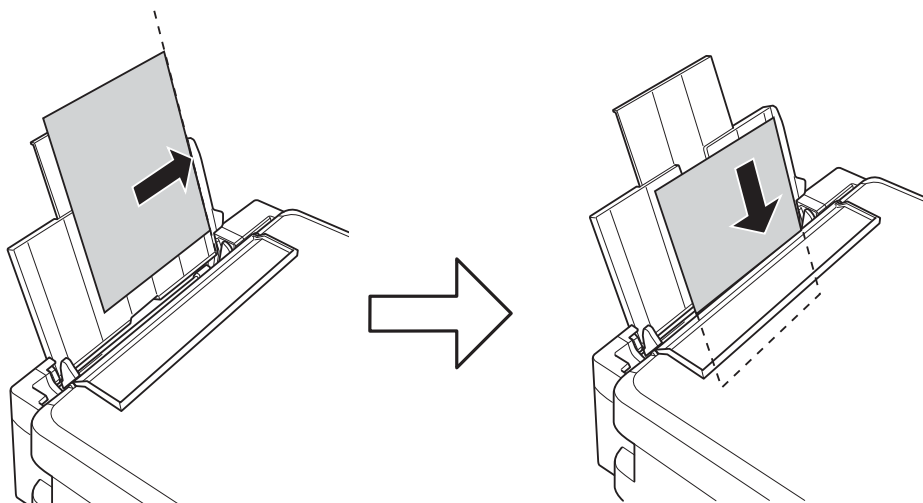


2. Stumkite kraštinį kreiptuvą kairėn.



## Popieriaus įdėjimas

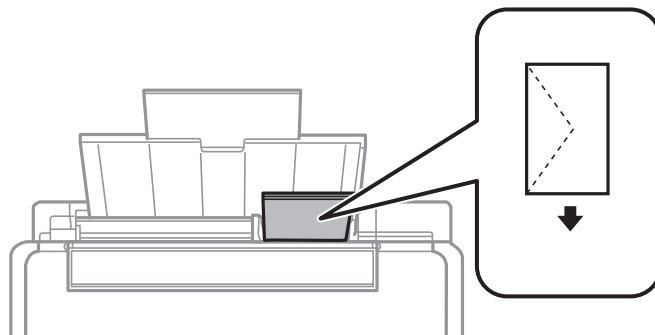
3. Įdėkite popierių vertikaliai pagal gal. popier. tiek tuvas dešinę pusę, spausdinamąją pusę į viršų.



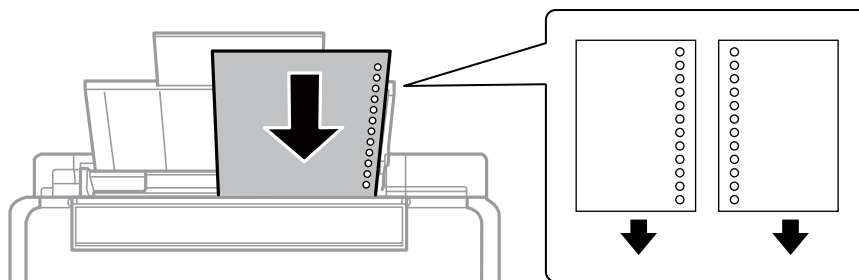
**! Svarbu:**

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

Vokai



Popierius su skylutėmis



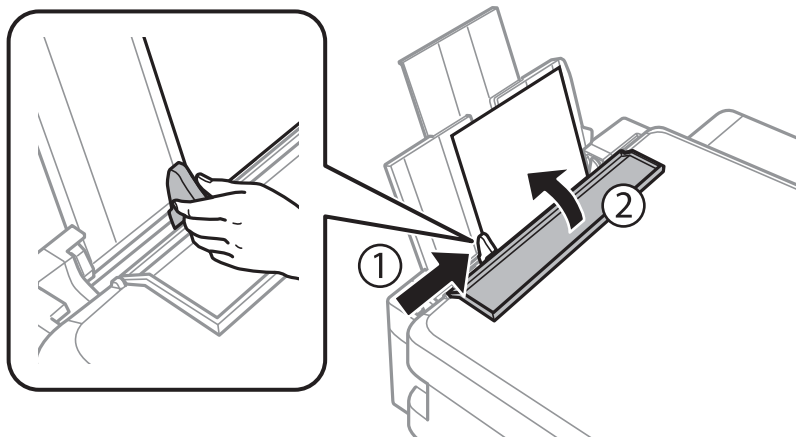
**Pastaba:**

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

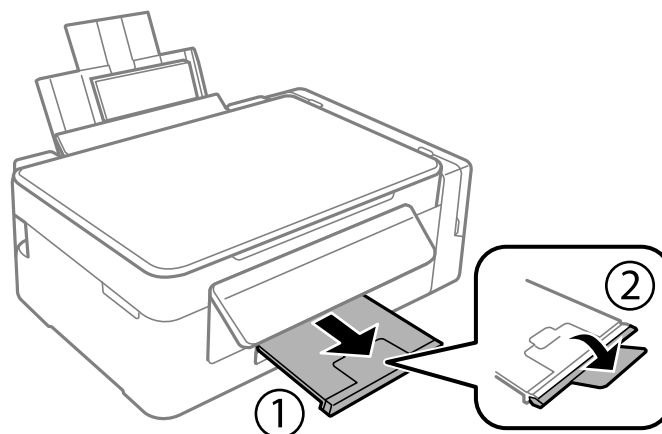


## Popieriaus įdėjimas

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



5. Ištraukite išvesties dėklą.



**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 29
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30

# Originalų dėjimas

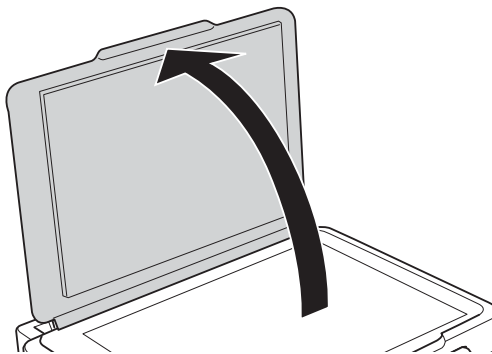
## Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas



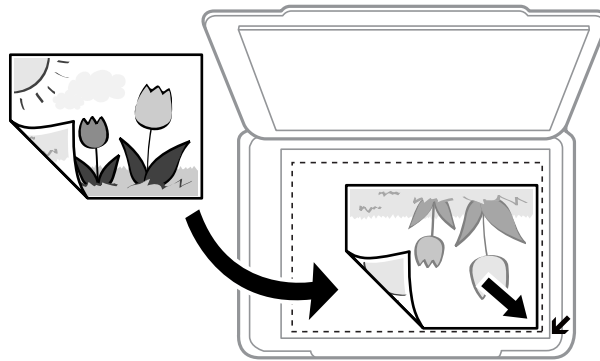
**Svarbu:**

*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.*

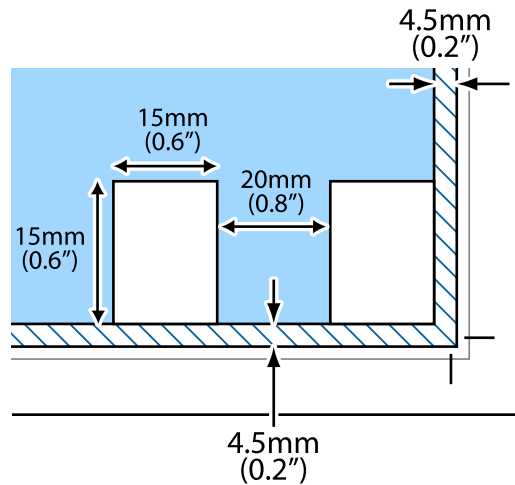
4. Atsargiai uždarykite dangtį.
5. Baigus nuskaitymą, išimkite originalus.

**Pastaba:**

*Jeigu originalus ilgą laiką paliksime ant skaitytuvo stiklas, jie gali prilipti prie stiklo paviršiaus.*

## Kelių nuotraukų padėjimas nuskaityti tuo pat metu

Galite nuskaityti kelias nuotraukas tuo pat metu ir kiekvieną vaizdą išsaugoti **Nuotraukų spausdinimo režimas** ties Epson Scan 2, pasirinkus **Miniatiūra** iš sąrašo, esančio peržiūros lango viršuje. Padėkite nuotraukas už 4,5 mm nuo vertikalų ir horizontalių skaitytuvo stiklas kraštų ir padėkite jas bent 20 mm vieną nuo kitos. Nuotraukos turėtų būti didesnės nei 15×15 mm.



# Spausdinimas

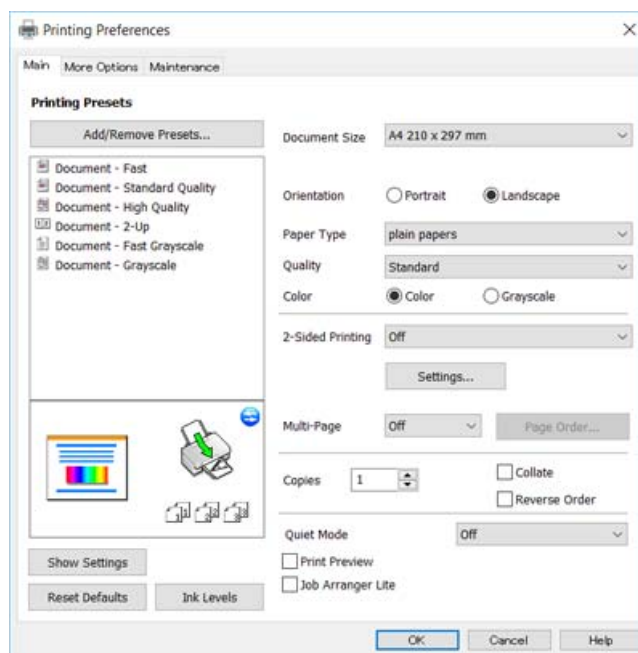
## Spausdinimas iš kompiuterio

### Spausdinimo pagrindai — „Windows“

**Pastaba:**

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

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Meniu **Failas** pasirinkite **Spausdinti** arba **Spausdinimo nustatymas**.
4. Pasirinkite naudojamą spausdintuvą.
5. Pasirinkite **Nuostatos** arba **Ypatybės**, kad būtų atidarytas spausdintuvo tvarkyklės langas.



6. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.
  - ❑ Dokumento dydis: pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
  - ❑ Padėtis: pasirinkite programoje nustatytą kryptį.
  - ❑ Popier. tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
  - ❑ Kokybė: pasirinkite spausdinimo kokybę.  
Pasirinkus **Didelis**, spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.

## Spausdinimas

- Spalvot.: kai norite spausdinti nespalvotai arba naudodami pilkus atspalvius, pasirinkite **Pilki tonai** nuostatą.

**Pastaba:**

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

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 31
- ➔ „„Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas” puslapyje 81
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 30

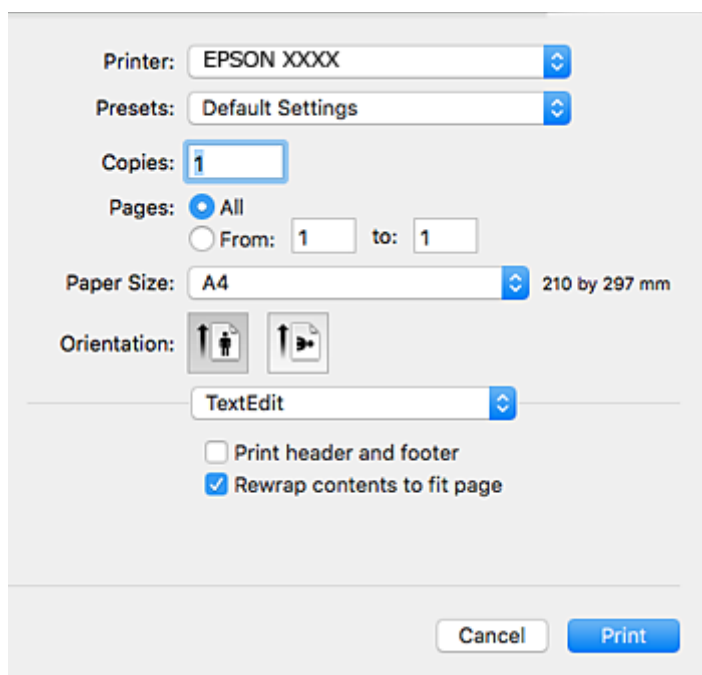
## Spausdinimo pagrindai — „Mac OS X“

**Pastaba:**

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

- Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
- Atidarykite norimą spausdinti failą.
- Meniu **Failai** pasirinkite **Spausdinti** arba kitą komandą, kad būtų atidarytas spausdinimo dialogo langas.

Jei reikia, spustelėkite **Rodyti informaciją** arba ▼, kad būtų išplėstas spausdinimo langas.



## Spausdinimas

4. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.

- 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.

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

<http://epson.sn>

6. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.

- Laikmenos tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
- Print Quality: pasirinkite spausdinimo kokybę.  
Pasirinkus **Gera**, spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.

## Spausdinimas

- Pilki tonai: pasirinkite, norėdami spausdinti nespaltvotai arba naudojant pilkus atspalvius.

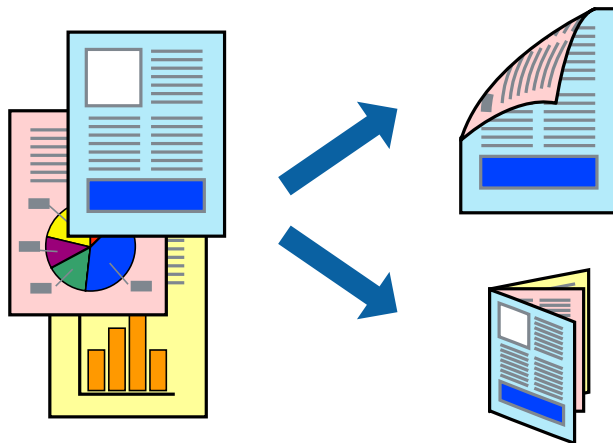
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 31
- ➔ „Mac OS X“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas” puslapyje 84
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 30

## Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“)

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



### Pastaba:

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

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

### Pastaba:

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

## Spausdinimas

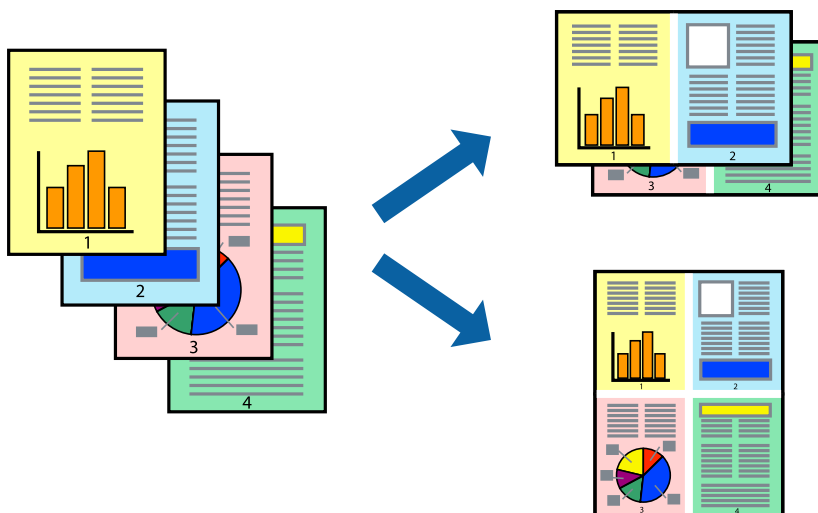
6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.  
Spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, kompiuterio ekrane pateikiamas iššokantysis langas. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 31
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — „Windows”” puslapyje 36

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 31



## Spausdinimas

➔ „Spausdinimo pagrindai — „Windows““ puslapyje 36

### 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**.
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 Gal. popier. tiekтуvas“ puslapyje 31

➔ „Spausdinimo pagrindai — „Mac OS X““ puslapyje 37

### 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.

## Spausdinimas

- 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**.*

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — „Windows““ puslapyje 36

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą – Mac OS X

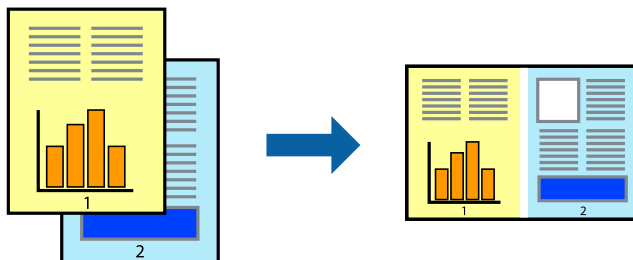
- Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
- Atidarykite norimą spausdinti failą.
- Ijunkite spausdinimo dialogo langą.
- Nustatydami **Popier. dydis** nustatymą pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
- Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Paper Handling**.
- Pasirinkite **Scale to fit paper size**.
- Nustatydami **Destination Paper Size** nustatymą pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.
- Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
- Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — „Mac OS X““ puslapyje 37

## Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows)

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



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

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

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

### **Pastaba:**

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

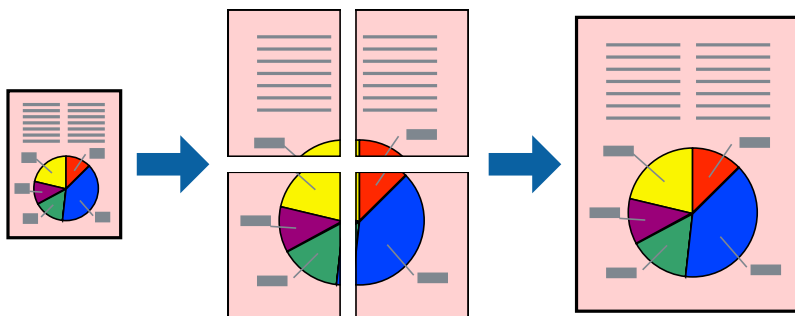
8. Pasirinkite meniu **Išdėstymas** ir **Redaguoti**, esančius **Užduočių tvarkyklė Lite**, jei norite suredaguoti **Spausdinamas projektas** (jei reikia). Informacijos ieškokite Užduočių tvarkyklė Lite žinyne.
9. Meniu **Spausdinti** pasirinkite **Failas**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 31
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — „Windows““ puslapyje 36

## 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 **Gerai**.

**Pastaba:**

*Spausdinti apipjovimo kreipiam. leidžia spausdinti pjovimo gidą.*

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

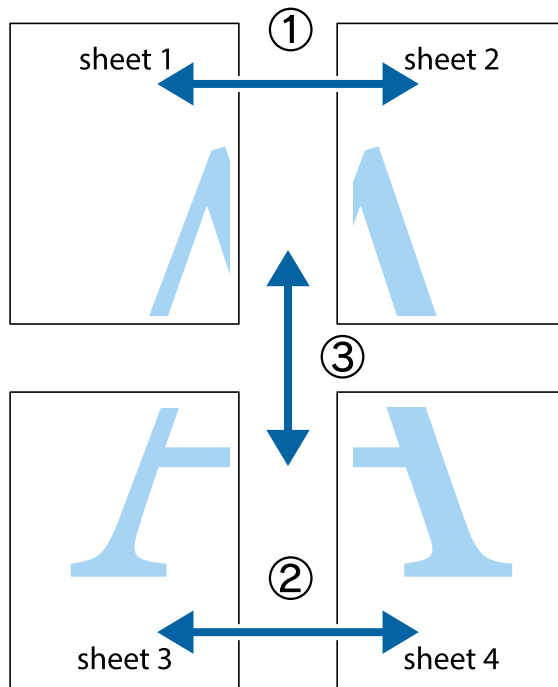
### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 31
- ➔ „Spausdinimo pagrindai — „Windows“” puslapyje 36

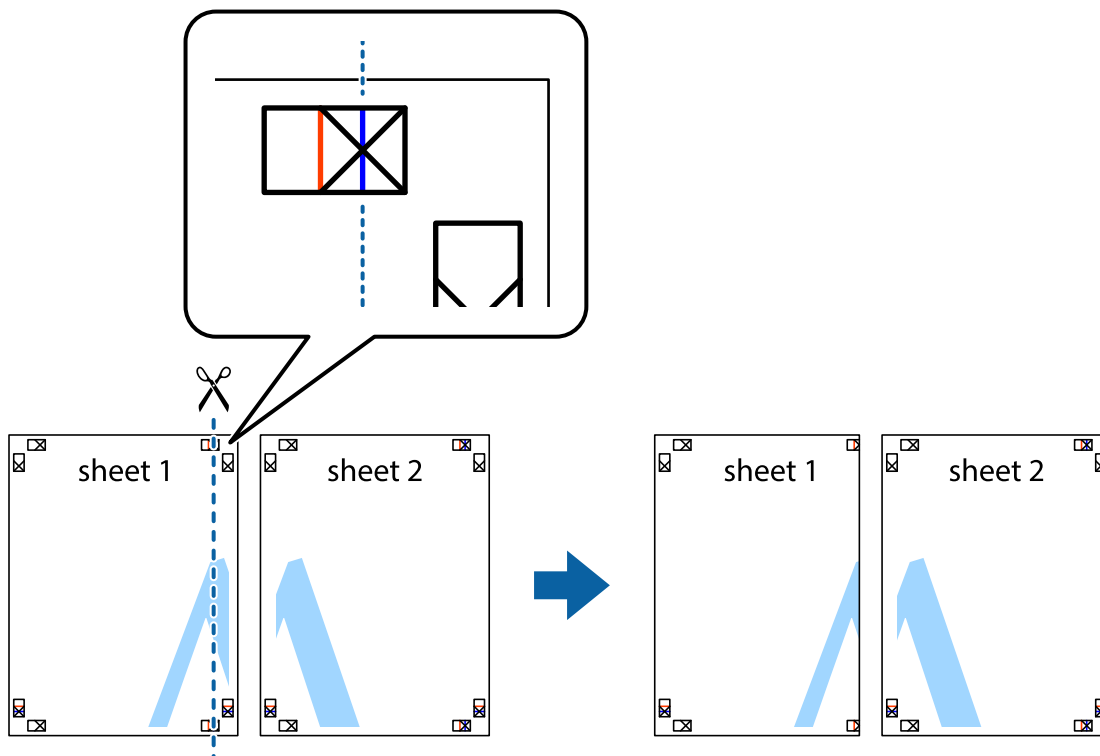
## Spausdinimas

### Plakatų kūrimas naudojant Persideng. išlygiavimo žymės

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

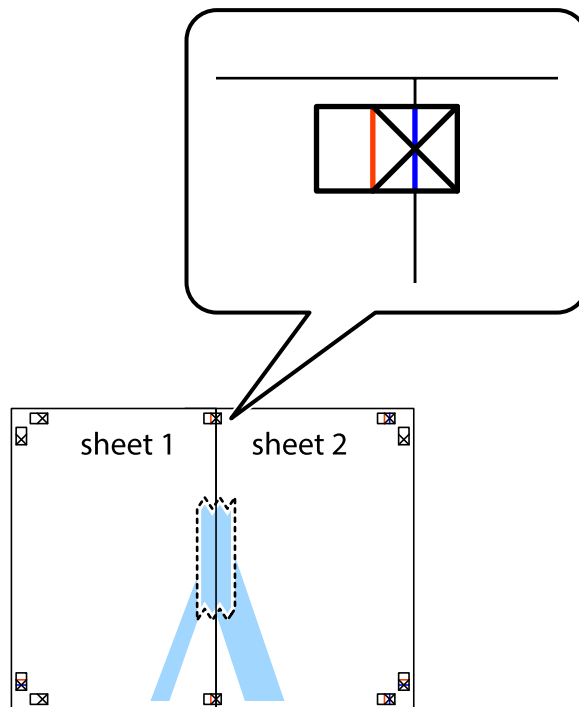


1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančia per viršutinio ir apatinio kryžiuokų vidurį.

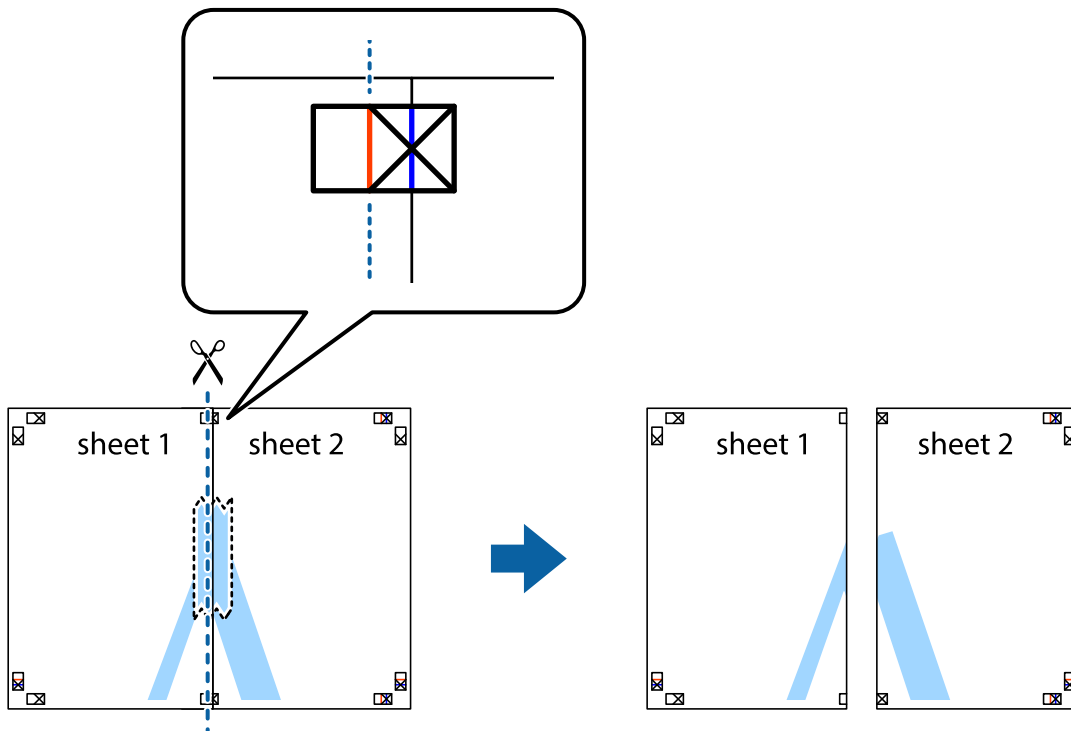


## Spausdinimas

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

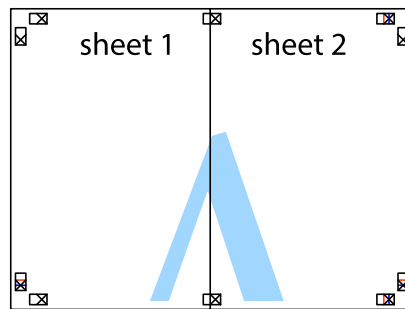


- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).



## Spausdinimas

4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.

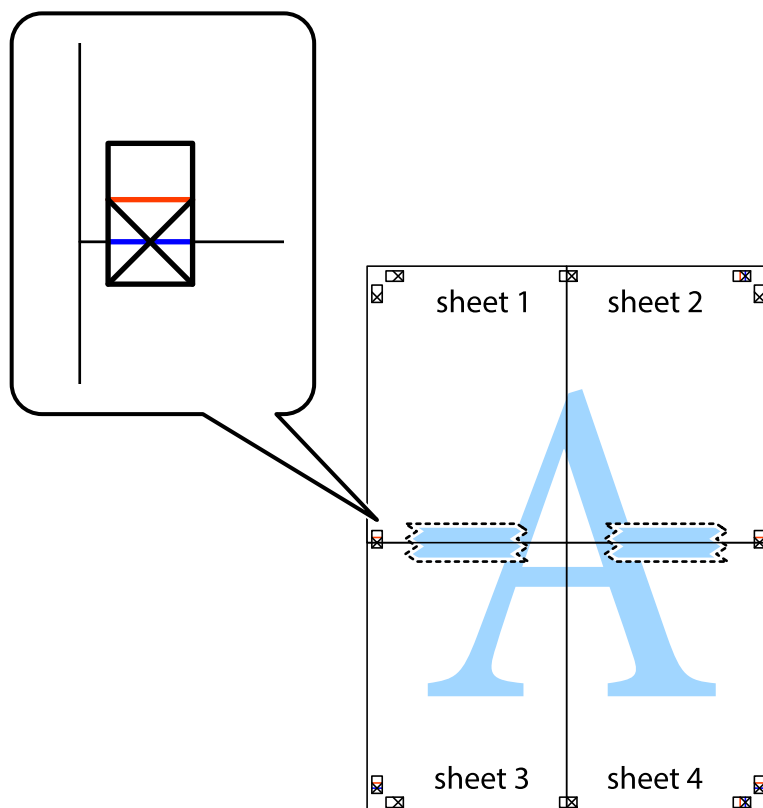


5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.
6. Nukirpkite Sheet 1 ir Sheet 2 paraštes pagal horizontalią mėlyną liniją, einančią per kairiojo ir dešiniojo kryžiuokų vidurį.



## Spausdinimas

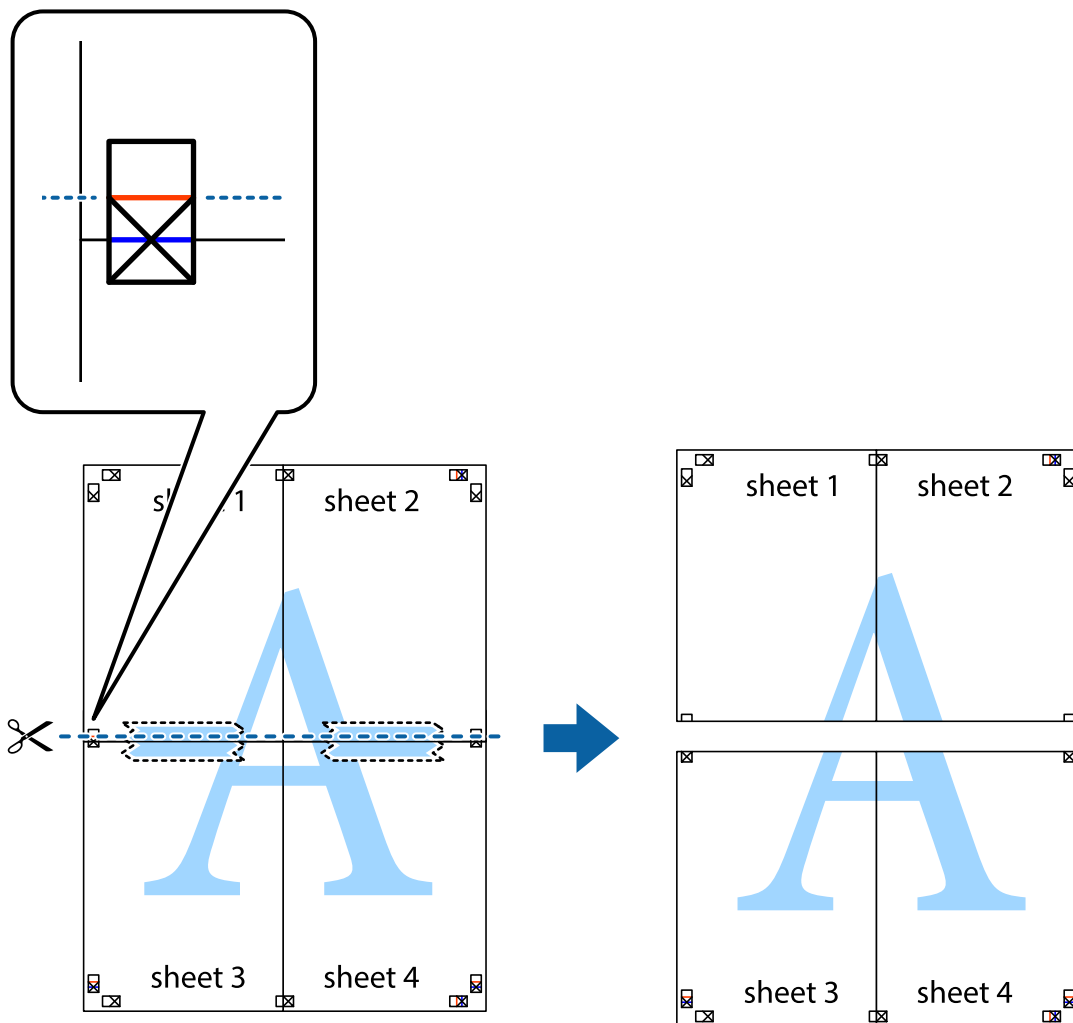
7. Sheet 1 ir Sheet 2 kraštus uždėkite ant Sheet 3 ir Sheet 4, sulygiuokite kryžiuokus ir laikinai suklijuokite lapus iš kitos pusės.



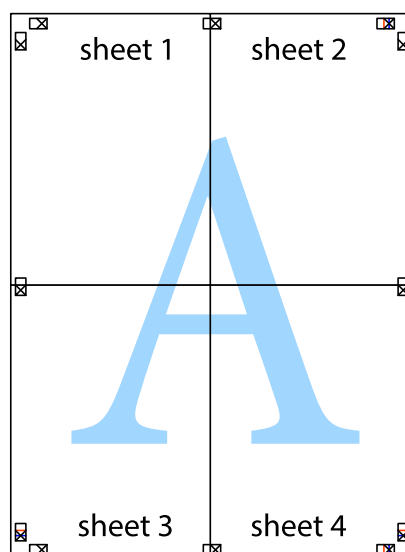


### Spausdinimas

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

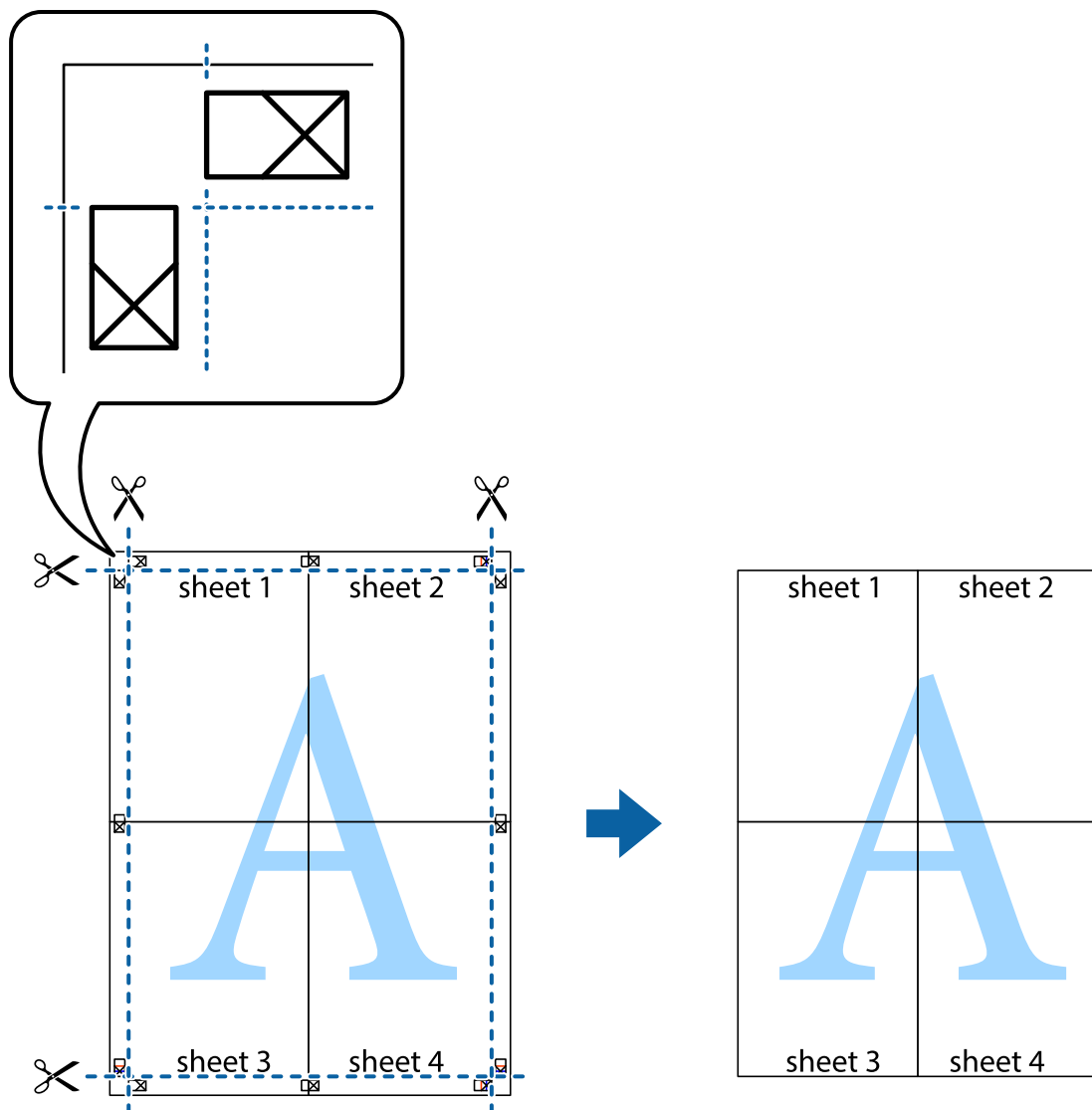


9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



## Spausdinimas

10. Pagal išorines nuorodas nukirpkite likusias paraštes.



## Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 80
- ➔ „Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 83

## 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.

## Spausdinio spalvų koregavimas

Galite koreguoti spausdinant taikomas spalvas.

Naudojant **PhotoEnhance** pavyks išspausdinti ryškesnių ir sodresnių spalvų vaizdų, automatiškai pakoregavus pradinius kontrastas, 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 spausdinio 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

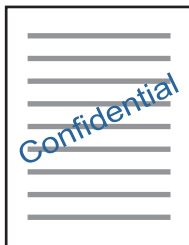
Pasirinkus **Automatinis r.**, spalvos yra pakoreguojamos automatiškai pagal popieriaus tipą ir spausdinimo kokybės nustatymus. Pasirinkus **Vartotojo nustatymas** ir paspaudus **Patobulintas**, norimus nustatymus galite parinkti patys.

### 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.

## Vandens ženklų spausdinimas (tik naudojant Windows)

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



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

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

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

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

## Nuotraukų spausdinimas naudojant „Epson Easy Photo Print“

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

### **Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31
- ➔ „Epson Easy Photo Print“ puslapyje 87
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 90

---

## 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 78

### Epson iPrint įdiegimas

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

<http://ipr.to/a>

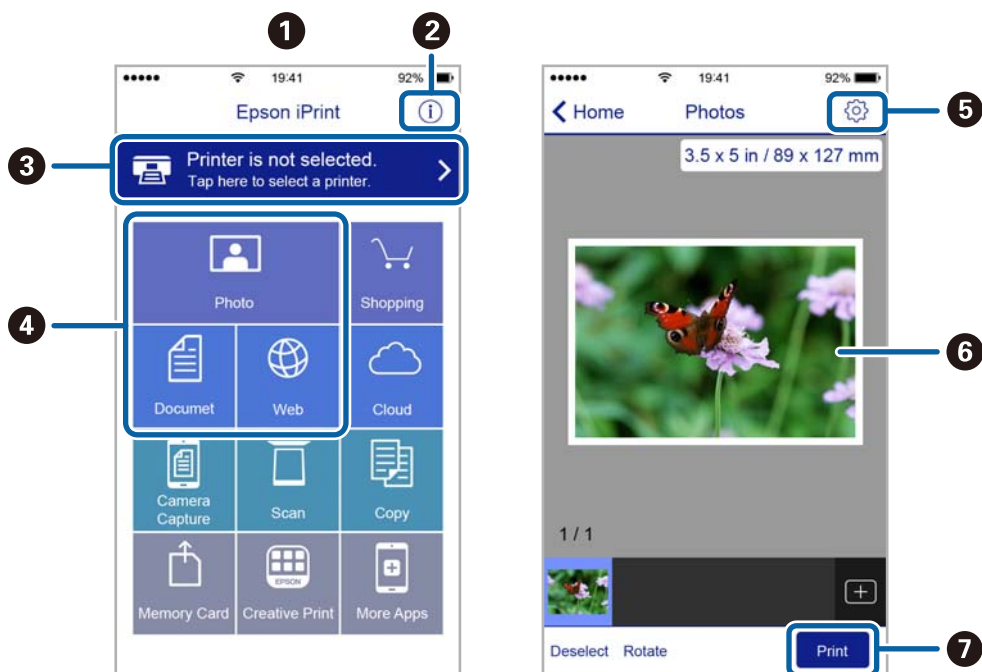


### Spausdinimas naudojant Epson iPrint

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

## 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 neberekės 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.

## 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.
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 80

### 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




## Kopijavimo pagrindai

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

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato popieriaus.
2. Įdėkite originalus.

3. Paspauskite mygtuką  arba .

**Pastaba:**




- Norėdami nukopijuoti juodraščio režimu, kuriuo galėsite naudoti mažiau rašalo ir spausdinti parinkus mažesni tankį, paspauskite mygtukus  ir  arba  vienu metu. Naudotojams vakarų Europoje juodraščio režimas negalimas.
- Nukopijuoto vaizdo spalva, dydis ir paraštės šiek tiek skiriasi nuo originalo.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 31
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 34

## Kelių kopijų darymas

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

1. Įdėkite tiek A4 formato popieriaus lapų, kiek kopijų norite daryti.
2. Įdėkite originalus.
3. Paspauskite mygtuką  arba  tiek kartų, kiek kopijų norite daryti. Pavyzdžiui, jeigu norite daryti 10 spalvotų kopijų, paspauskite mygtuką  10 kartų.

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 31
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 34



# Nuskaitymas

---



## Nuskaitymas iš valdymo skydo

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

**Svarbu:**

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

1. Įdėkite originalus.

2. Vienu metu paspauskite mygtukus  ir .

**Pastaba:**

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

**Susijusi informacija**

- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 34
- ➔ „Epson Event Manager“ puslapyje 86

---

## Nuskaitymas iš kompiuterio

### Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“

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

**Susijusi informacija**

- ➔ „Epson Scan 2 (skaitytuvo tvarkyklė)“ puslapyje 86

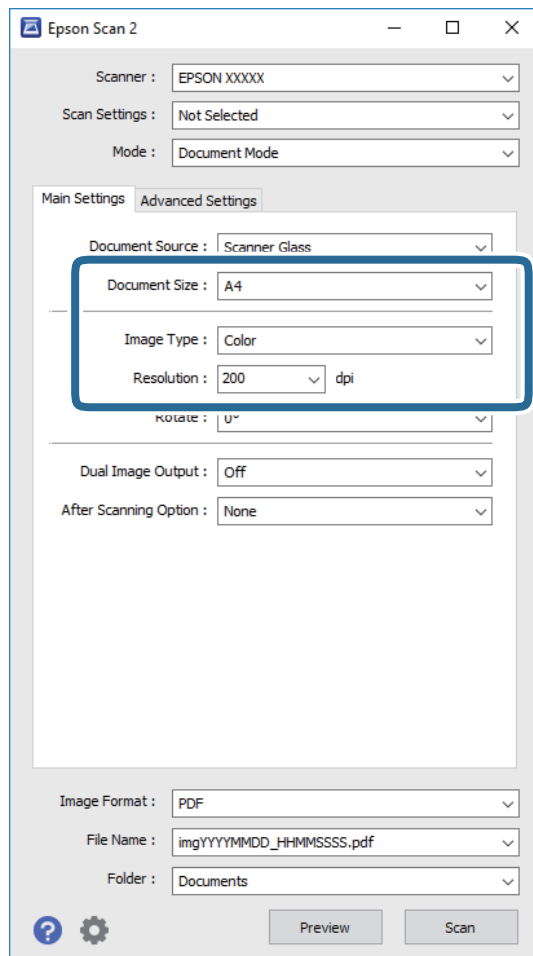
### Nuskaitymi dokumentai (Dokumentų spausdinimo režimas)

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

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

## Nuskaitymas

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



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

**Pastaba:**

Parametras **Dokumento šaltinis** yra nustatytas kaip **Skaitytuvo stiklas**. Negalite pakeisti šio parametro.

5. Jei reikia, pasirinkite kitus nuskaitymo parametrus.

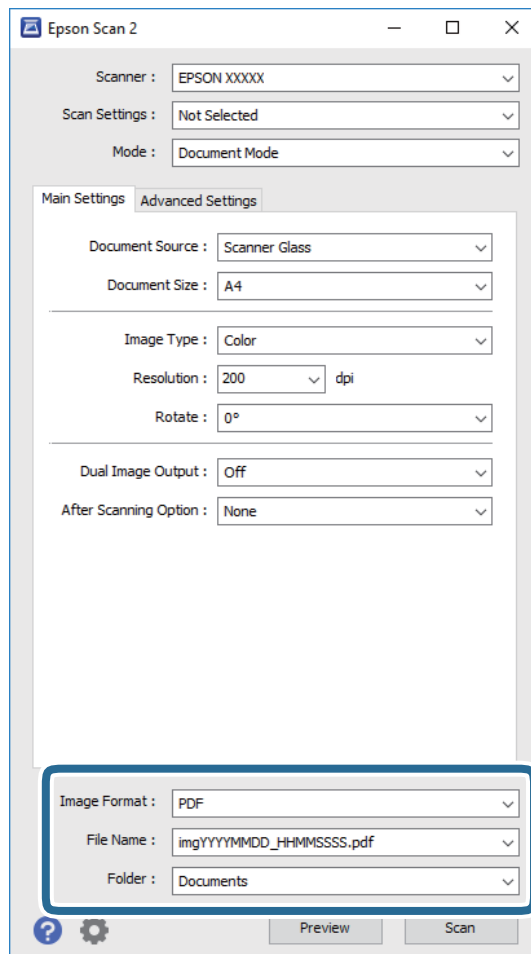
- Nuskaitytą vaizdą galite peržiūrėti paspaudę mygtuką **Peržiūra**. Atsidaro peržiūros langas, rodomas peržiūros vaizdas.
- Papildomi nustatymai** skirtuke galite atlikti detalius vaizdo koregavimo parametrus, tinkamus tekstiniam dokumentams, kaip nurodyta toliau.
  - Kontūro aštrumas:** galite paryškinti vaizdo kontūrus.
  - Muarų pašalinimas:** galite pašalinti muaro efektą (voratinklį primenančius šešėlius), kuris atsiranda nuskaitant spausdintą popierių, pvz., žurnalą.
  - Teksto patobulinimas:** galite paryškinti išblukusias originalo raides ir padaryti jas aiškesnes.
  - Autom. srities segmentavimas:** galite padaryti raides aiškesnes, o vaizdus tolygesnius atliekant nespaltotą dokumento, kuriame yra vaizdų, nuskaitymą.

**Pastaba:**

Šios funkcijos gali būti neprieinamos priklausomai nuo pasirinktų parametrų.

## Nuskaitymas

6. Pasirinkite failo išsaugojimo parametrus.



- ❑ **Vaizdo formatas:** iš sąrašo pasirinkite išsaugojimo formatą.  
Išsamius parametrus galite nustatyti visiems failo formatams, išskyrus BITMAP ir PNG. Pasirinkę išsaugojimo formatą iš sąrašo pasirinkite **Parinktys**.
- ❑ **Failo pavadinimas:** patvirtinkite rodomą failo pavadinimą.  
Failo pavadinimo parametrus galite pakeisti iš sąrašo pasirinkę **Nustatymai**.
- ❑ **Aplankas:** iš sąrašo pasirinkite aplanką, į kuri išsaugoti nuskaitytą vaizdą.  
Galite pasirinkti kitą aplanką arba sukurti naują aplanką iš sąrašo pasirinkę **Pasirinkti**.

7. Spustelėkite **Nuskaityti**.

### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 34

## Nuotraukų ir vaizdų nuskaitymas (Nuotraukų spausdinimo režimas)

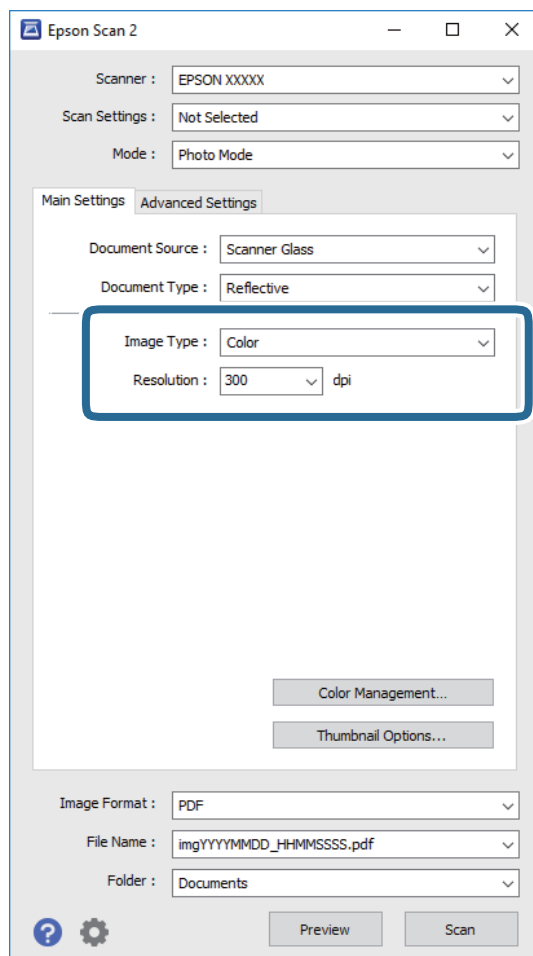
Naudodami **Nuotraukų spausdinimo režimas**, esantį „Epson Scan 2“, galite nuskaityti originalus pasitelkdami platų vaizdo koregavimo funkcijų, tinkamų nuotraukoms ir vaizdams, pasirinkimą.

## Nuskaitymas

1. Įdėkite originalus.

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

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



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

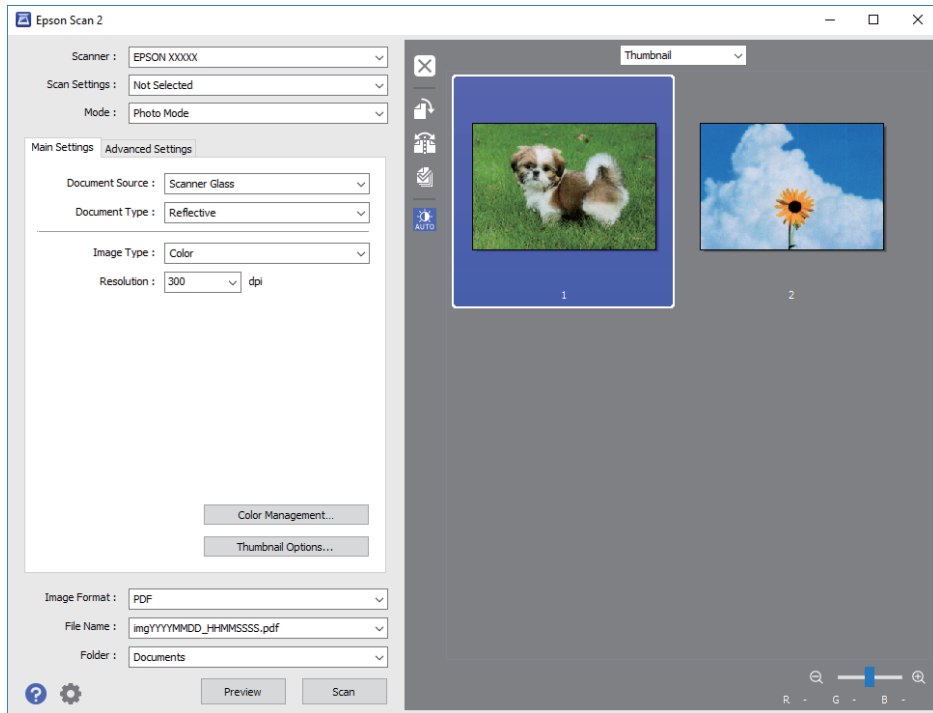
**Pastaba:**

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

## Nuskaitymas

5. Spustelėkite **Peržiūra**.

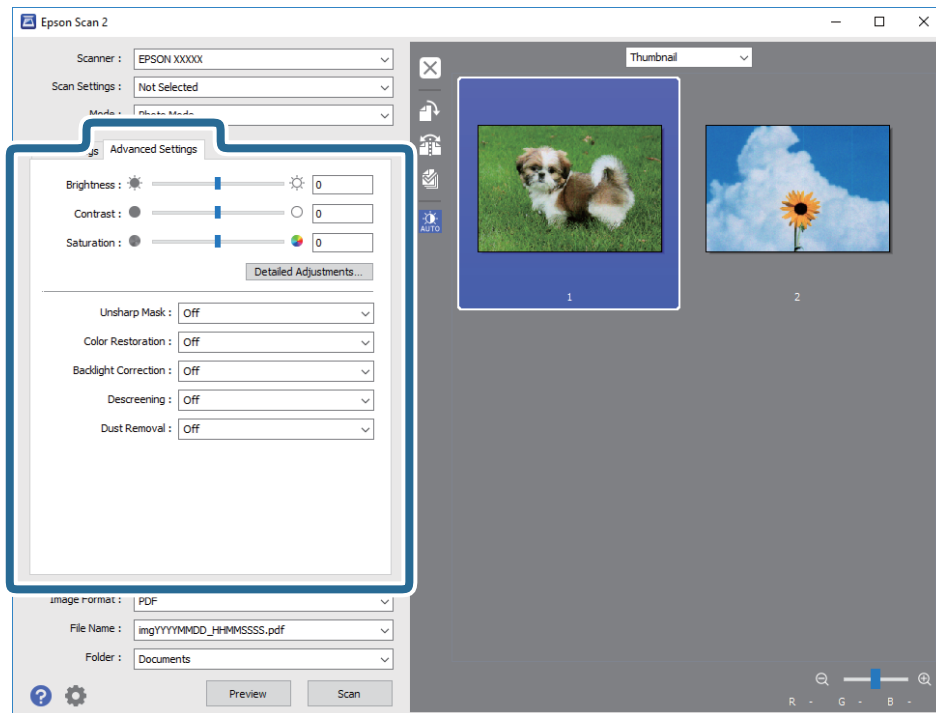
Atsidaro peržiūros langas, peržiūros vaizdai rodomi kaip miniatiūros.



**Pastaba:**

Kad peržiūrėtumėte visą nuskaitymą, iš sąrašo peržiūros lango viršuje pasirinkite **Normalus**.

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



## Nuskaitymas

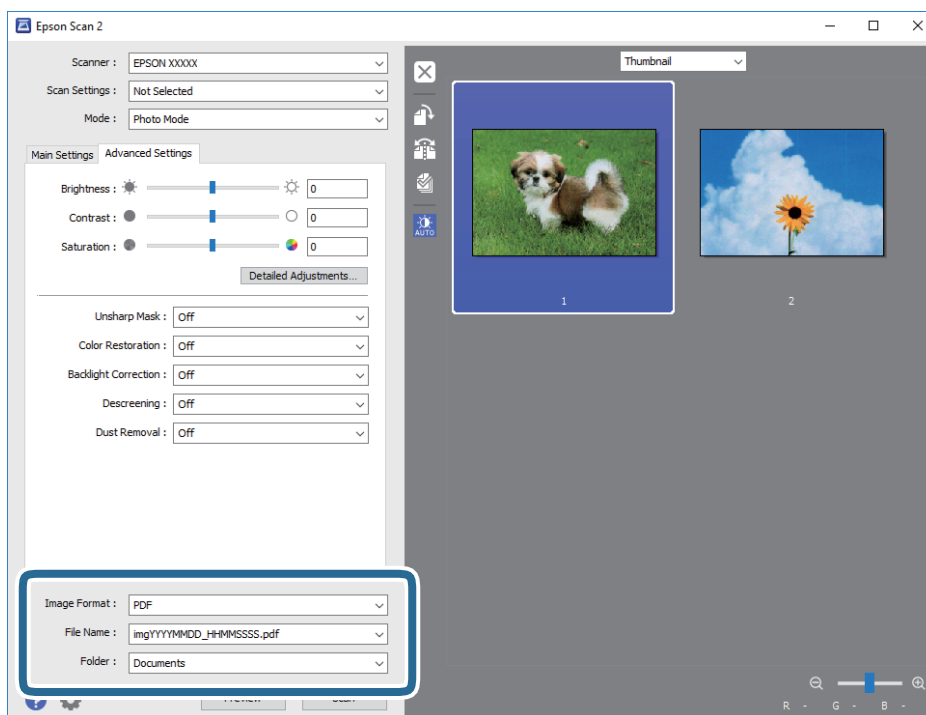
Nuskaitytą vaizdą koreguoti galite pasitelkę išsamius nuotraukoms ir vaizdams skirtus nustatymus, kurių pavyzdžiai nurodyti toliau.

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

### Pastaba:

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

### 7. Pasirinkite failo išsaugojimo parametrus.



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

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

- Failo pavadinimas:** patvirtinkite rodomą failo pavadinimą.

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

## Nuskaitymas

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

8. Spustelėkite **Nuskaityti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 34
- ➔ „Kelių nuotraukų padėjimas nuskaityti tuo pat metu” puslapyje 35

---

## 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/a>

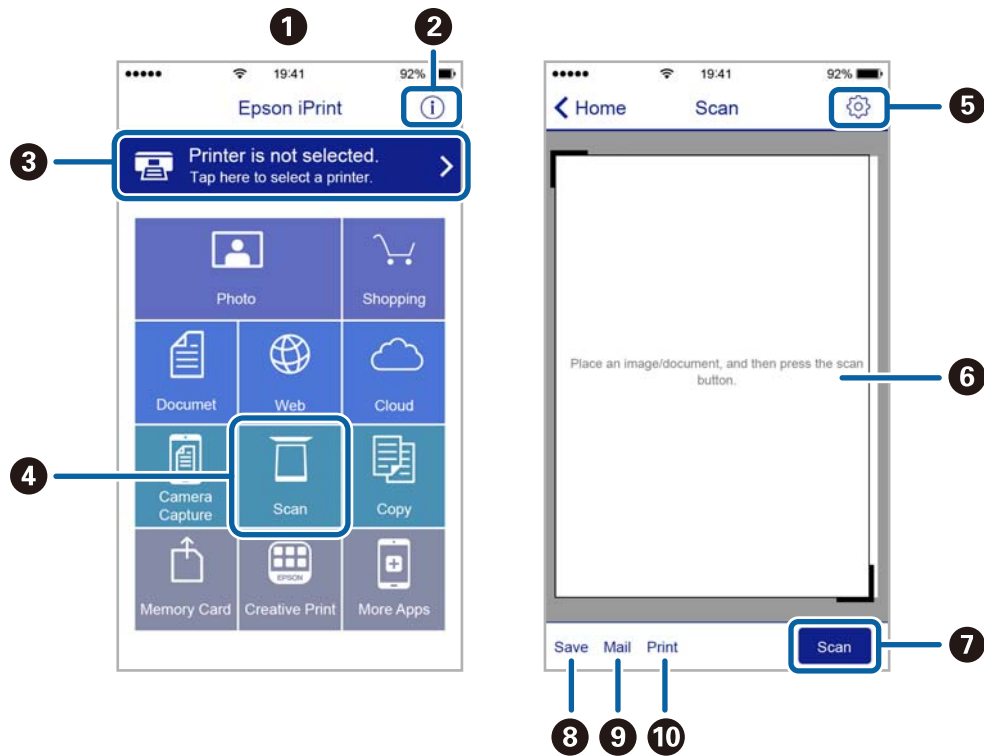


### Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“

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

## Nuskaitymas

Šie ekranai gali būti keičiami nepranešus.



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



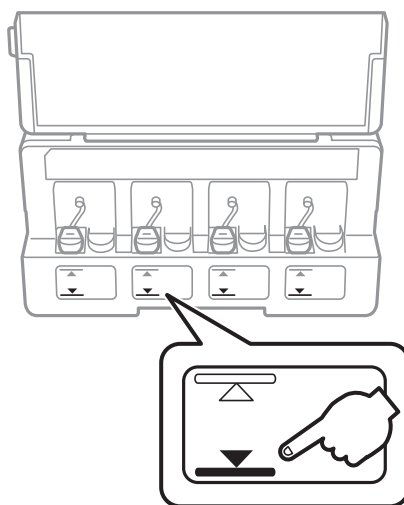
# Rašalo lygio papildymas

## Rašalo lygio tikrinimas

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

**! Svarbu:**

*Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti. Pripilkite daugiau rašalo.*



## Rašalo buteliukų kodai

„Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus.

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo buteliukų kodai.

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

**! Svarbu:**

*Epson garantija netaikoma žalai, patirtai naudojant kitus nei nurodyti rašalus, įskaitant bet kokį originalų šiam spausdintuvui neskirtą Epson rašalą, arba bet kokį 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.*

## Rašalo lygio papildymas

### **Pastaba:**

- Rašalo buteliukų kodai gali skirtis atsižvelgiant į vietovę. Norėdami sužinoti teisingus kodus jūsų vietai, 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 123

---

## 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 įspausotos 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.
- Jei kuri nors rašalo talpykla nėra užpildyta iki apatinės linijos, kaip galima greičiau užpildykite rašalu. Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti.
- 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.
- Įvertinta išėiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.

### **Rašalo sąnaudos**

- Siekiant užtikrinti optimalų spausdinimo galvutės veikimą, šiek tiek rašalo iš visų galvučių yra sunaudojama ne tik spausdinant, bet ir atliekant techninę priežiūrą, pvz., valant spausdinimo galvutę.

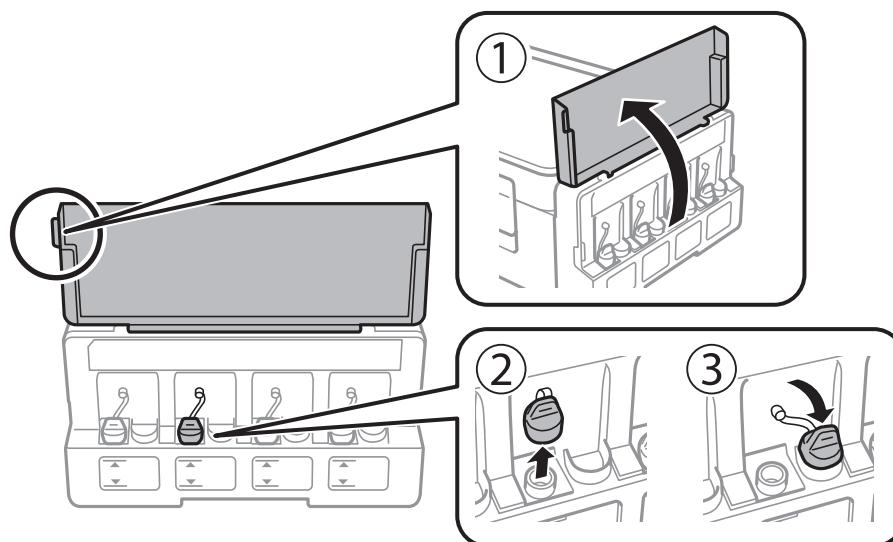
## Rašalo lygio papildymas

- ❑ 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 sukuriama 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

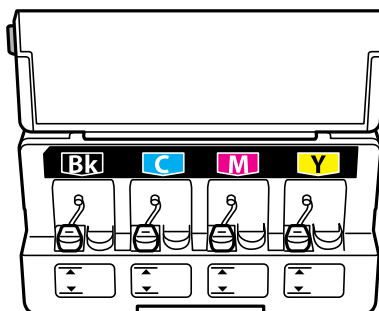
Rašalo lygį papildyti galima bet kuriuo metu.

1. Atidarykite rašalo talpyklos bloko gaubtą, tada nuimkite rašalo talpyklos dangtelį. Nuėmę dangtelį, uždėkite jį ant išsikišančios rašalo talpyklos dalies, kaip parodyta toliau 3 paveikslėlyje.



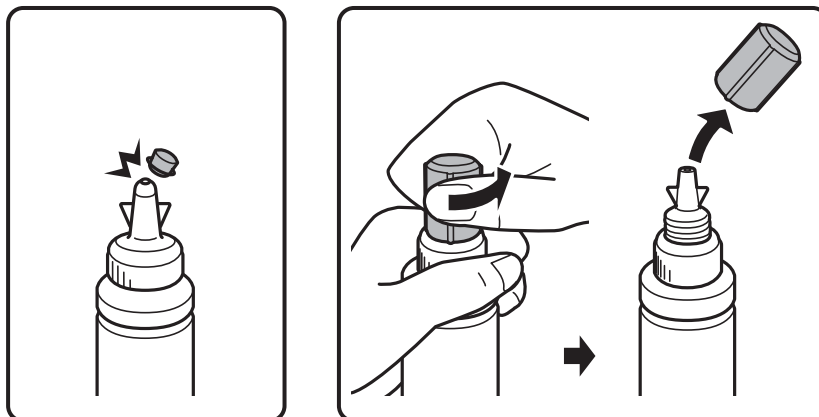
### ! Svarbu:

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



## Rašalo lygio papildymas

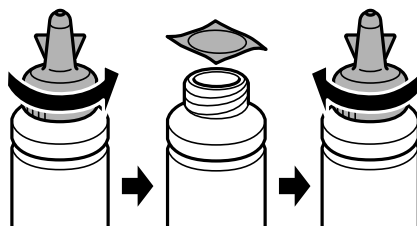
2. Nusukite dangtelio viršutinę dalį arba nuimkite dangtelio dangą.



**Pastaba:**

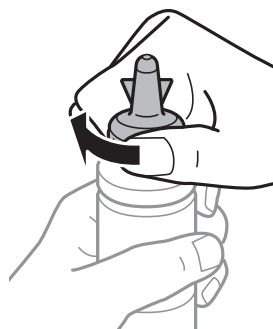
- Rašalo buteliukų dizainas skiriasi priklausomai nuo gamybos datos ir įsigyjimo vietos.
- Neišmeskite dangtelio arba dangtelio dangos. Jei papildžius rašalo lygį buteliuke lieka rašalo, dangteliu arba dangtelio danga užsandarinkite rašalo buteliuko dangtelį.

3. Nuimkite rašalo buteliuko dangtelį, nuimkite buteliuko sandariklį, tada uždėkite dangtelį.



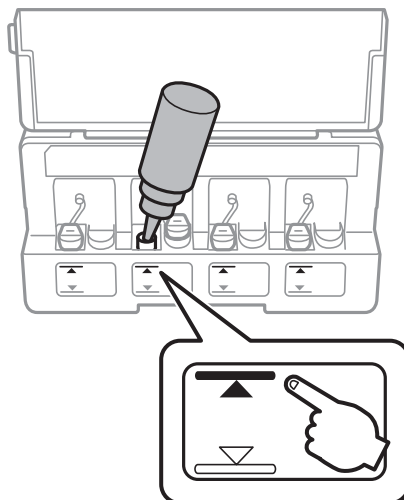
**! Svarbu:**

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



## Rašalo lygio papildymas

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

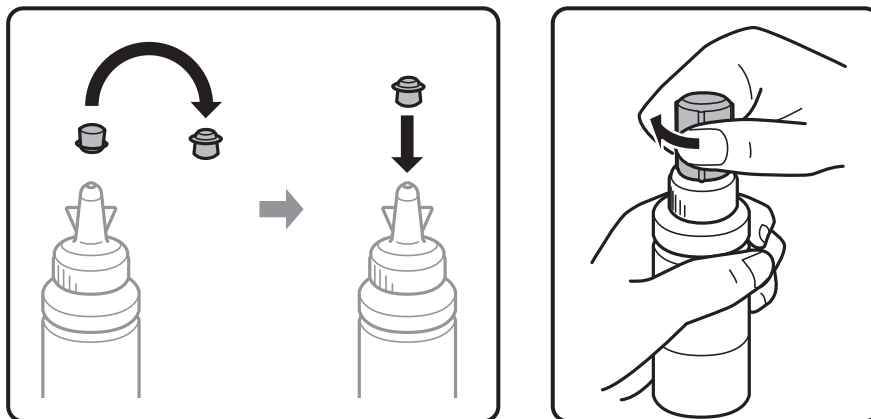


**Svarbu:**

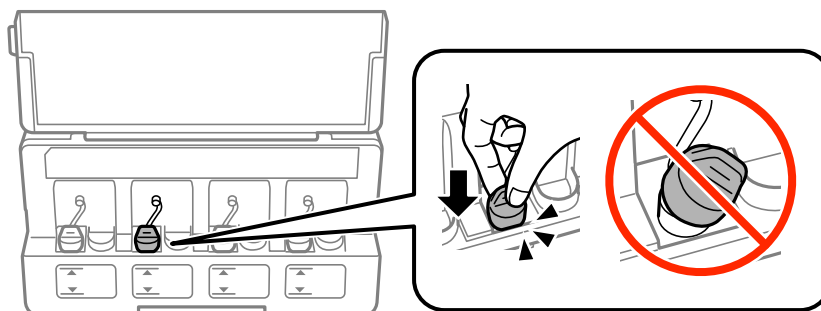
Gali būti sunku matyti rašalo talpyklos vidų. Atsargiai pripildykite rašalo talpyklą, kad rašalas neištekėtų pro rašalo pildymo angą.

**Pastaba:**

Jei papildžius rašalo lygį iki viršutinės linijos buteliuke lieka rašalo, tvirtai uždėkite dangtelį arba dangtelio dangą ir rašalo buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje vėlesniam laikui.

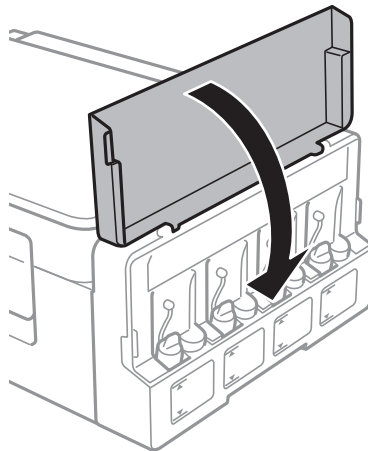


5. Sandariai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



## Rašalo lygio papildymas

- Uždarykite rašalo talpyklos bloko gaubtą.



### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo buteliukų kodai” puslapyje 65
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo” puslapyje 66

# Spausdintuvo priežiūra

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas

Jei purkštukai užsikimšę, spaudiniai tampa blankūs, juose matyti juostos arba pastebimos nepageidaujamos spalvos. Pablogėjus spausdinimo kokybei, pasitelkite purkštukų patikros funkciją ir 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.*

**Pastaba:**

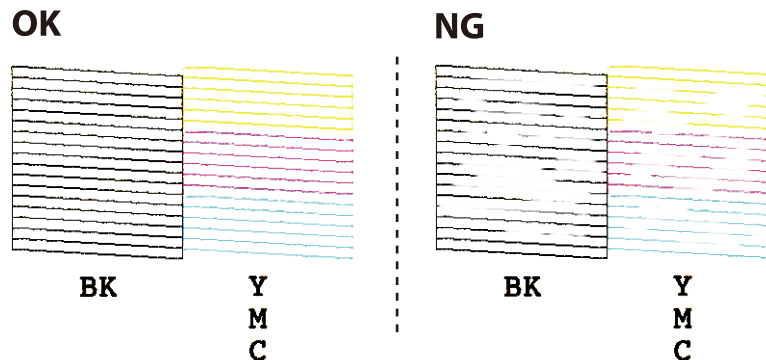
- Kadangi valant spausdinimo galvutę sunaudojama šiek tiek rašalo, valykite spausdinimo galvutę tik, tada jei suprastėja kokybė.
- Kai rašalo lygis yra žemas, gali nepavykti išvalyti spausdinimo galvutės. Paruoškite naują rašalo buteliuką.
- Jei po maždaug trijų purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų 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.
- Kad spausdinimo galvutė užtikrintų geriausius rezultatus, rekomenduojame reguliariai išspausdinti kelis puslapius.


## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — spausdintuvo mygtukai

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

## Spausdintuvo priežiūra

- 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. Spausdinimo galvutės valyti nereikia.



- Laikykite mygtuką  paspaudę tris sekundes, kol pradės blyksėti maitinimo lemputė. Pradedamas spausdinimo galvutės valymas.
- Nustojus blyksėti maitinimo lemputei, išspausdinkite purkštukų patikros šabloną dar kartą. Valykite ir spausdinkite šabloną tol, kol išspausdintos linijos bus be pertrūkių.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows


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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 80

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Mac OS X

- Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
- Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.
- Spustelėkite **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.



## Spausdintuvo priežiūra

4. Spustelėkite **Purkštukų patikrinimas**.
5. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31

---

## Rašalo keitimas vamzdeliuose

Jeigu spausdintuvu nesinaudojote ilgą laiką ir pastebėsite, 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.



### 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. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 80

## 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. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

---

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

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


### Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
3. Skirtuke **Spausdinimo galvučių išlygiavimas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31
- ➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 80

### Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS X

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

#### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 31

---

## Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių

Jei spaudiniai yra dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite velenėlio vidinę dalį.



#### **Svarbu:**

*Spausdintuvo vidaus negalima valyti popierine servetėle. Nuo pūkelių gali užsikimšti spausdinimo galvutės purkštukai.*

1. Įsitikinkite, kad ant skaitytuvo stiklas ir dokumentų dangčio nėra jokių dulkių ar dėmių.
2. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.

## Spausdintuvo priežiūra

- Pradėkite kopijuoti neįdėję originalo.

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 31
- ➔ „Kopijavimo pagrindai” puslapyje 56

---

## Skaitytuvo stiklas valymas

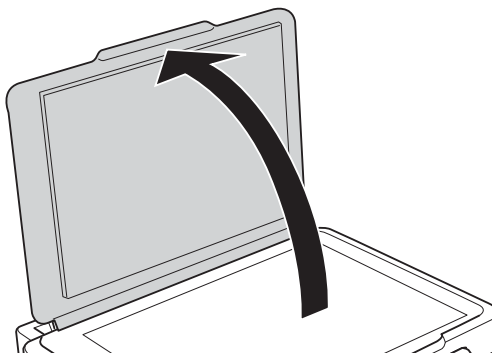
Kai ant kopijų ar nuskaitytų vaizdų yra dėmių arba jos nusitrynę, nuvalykite skaitytuvo stiklas.



**Svarbu:**

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

- Atidarykite dokumentų dangtį.



- skaitytuvo stiklas paviršių valykite minkštu, sausu, švairiu 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.

## Bendro per spausdintuvą tiekiamų lapų skaičiaus tikrinimas — spausdintuvo mygtukai

Informacija išspausdinama kartu su purkštukų patikros šablonu.

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


## 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 80](#)

## 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, gaminyje ne taip efektyviai vartosis energiją. Prieš atlikdami keitimus, apsvarstykite aplinkai daromą žalą.

## Energijos taupymas – „Windows“

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


## Spausdintuvo priežiūra

3. Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Siųsti**. Norėdami kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nustatymą **Maitinimo išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Siųsti**.
4. Spustelėkite **Gerai**.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 80

## Energijos taupymas – „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 **Spausdintuvo nustatymai**.
4. Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), kaip nustatymą **Išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Taikyti**. Norėdami kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai, laikotarpį pasirinkite kaip nustatymą **Maitinimo išjungimo laikmatis**, tada spustelėkite **Taikyti**.

# 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 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 SP3“ arba naujesnė	„Internet Explorer 8“ arba naujesnė, „Firefox <sup>*</sup> “, „Chrome <sup>*</sup> “
„Mac OS X v10.6.8“ arba naujesnė	„Safari <sup>*</sup> “, „Firefox <sup>*</sup> “, „Chrome <sup>*</sup> “
„iOS <sup>*</sup> “	„Safari <sup>*</sup> “
„Android 2.3“ arba naujesnė	Numatytoji naršyklė
„Chrome OS <sup>*</sup> “	Numatytoji naršyklė

\* Naudokite naujausią versiją.

## Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

Paspauskite mygtuką  ir išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą, tada patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

2. Kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje paleiskite žiniatinklio naršyklę ir įveskite spausdintuvo IP adresą.

Formatas:

IPv4: http://spausdintuvo IP adresas/

Pavyzdžiai:

IPv4: http://192.168.100.201/

**Pastaba:**

*Išmaniuoju įrenginiu taip pat galite vykdyti Web Config, atidarę Epson iPrint techninės priežiūros langą.*

### Susijusi informacija

➔ „Funkcijos Epson iPrint naudojimas“ puslapyje 53

## 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

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

- Windows 7

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


- Windows Vista

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

2. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**.

3. Pasirinkite kortelę **Žiniatinklio paslauga** ir spustelėkite URL.

## „Web Config“ paleidimas sistemoje „Mac OS X“

1. Pasirinkite **System Preferences**, pasirinkite meniu  > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan, Print & Fax**), tada pasirinkite spausdintuvą.

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

- 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

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

#### Windows 7

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

#### Windows Vista

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

#### Windows XP

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

### **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.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

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

### **Pastaba:**

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

### **Paslaugų programos paleidimas**

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

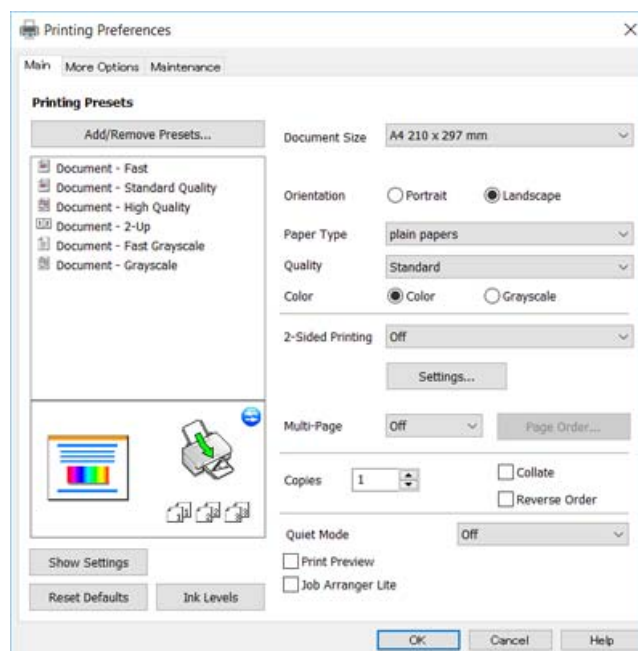
## „Windows“ spausdintuvo tvarkyklės vadovas

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

### **Skirtukas Pagrindinis**

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

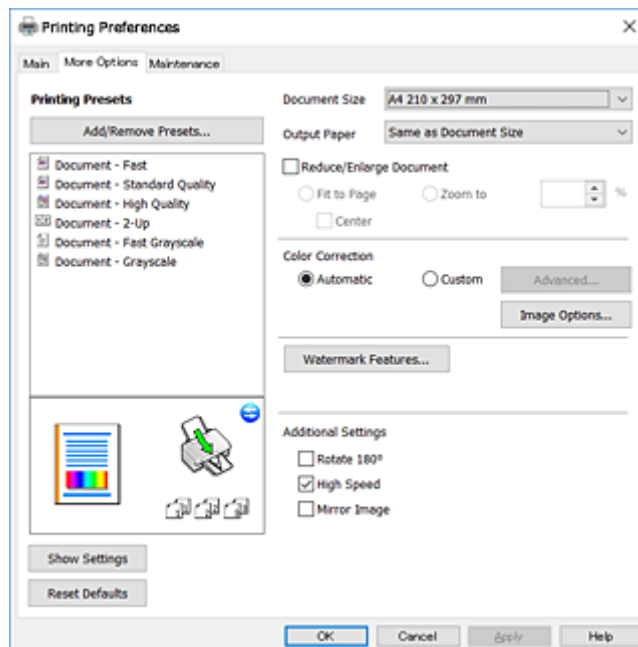
Be to, spausdindami abiejose popieriaus pusėse arba kelis puslapius viename lape, taip pat galite parinkti nustatymus.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

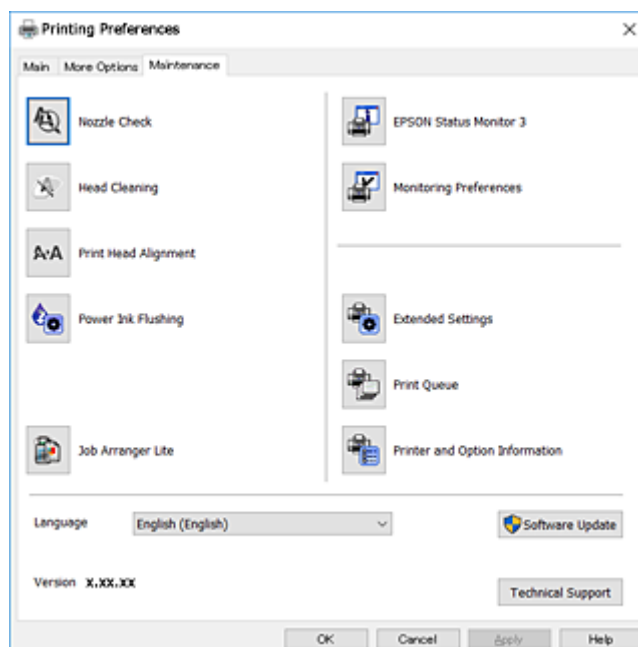
### Skirtukas Daugiau pasirinkčių

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



### Skirtukas Tech. priežiūra

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



## „Windows“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

Nustatymus galite parinkti įgalinę „EPSON Status Monitor 3“.

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

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 80

---

## 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.*

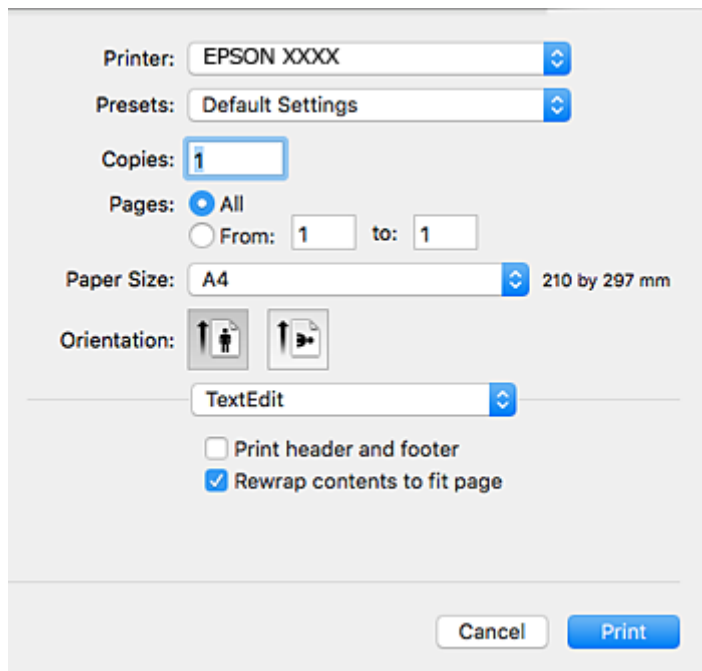
### Paslaugų programos paleidimas

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 vadovas

### Spausdinimo dialogas


Norėdami pamatyti daugiau punktų, įjunkite išskylantįjį meniu ekrano viduryje.



Iškylantysis meniu	Aprašymai
Spausdinimo nustatymai	Galite parinkti pagrindinius spausdinimo nustatymus, pvz., popieriaus tipą ir spaudinio kokybę.
Išdėstymas	Spausdindami kelis puslapius viename lape, jūs galite pasirinkti išdėstymą arba pasirinkti spausdinti rėmelį.
Popieriaus naudojimas	Jūs galite sumažinti arba padidinti spausdinimo užduotį, kad automatiškai atitiktų įdėtą popierių.
Spalvų atitikimas	Jūs galite sureguliuoti spalvas.
Color Options	Kai pasirenkate <b>EPSON Color Controls</b> iš meniu <b>Spalvos atitikimas</b> , galite pasirinkti spalvos taisymo būdą.

#### Pastaba:

„Mac OS X v10.8.x“ ar naujesnėje versijoje, jei nerodomas meniu **Spausdinimo nustatymai**, „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta netinkamai.

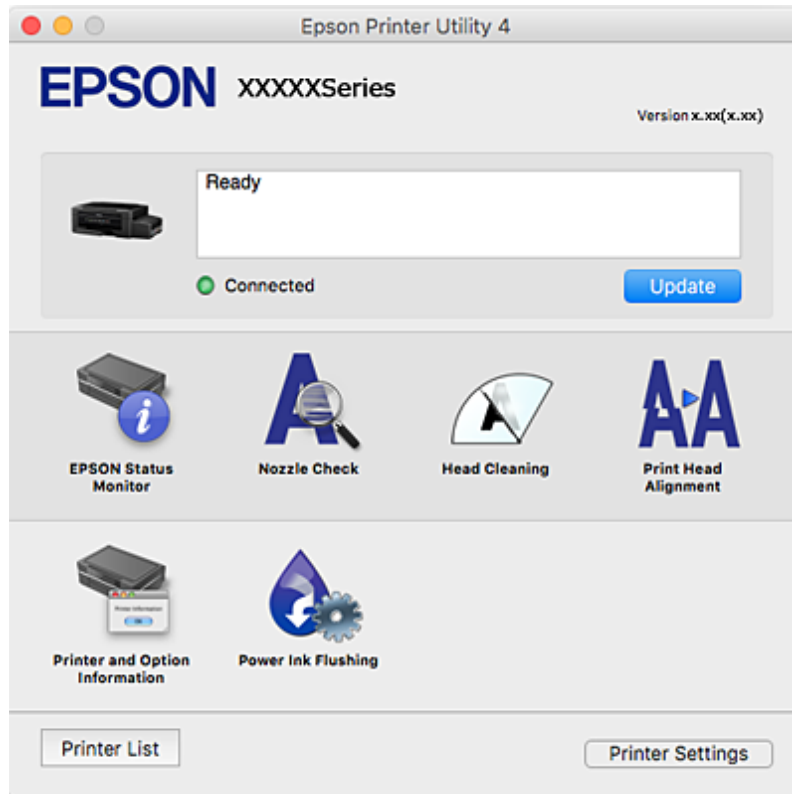
Pasirinkite **System Preferences**, kurią rasite  meniu > **Printers & Scanners** (arba **Print & Scan**, **Print & Fax**), pašalinkite spausdintuvą, tada vėl jį pridėkite. Kaip pridėti spausdintuvą, žr. toliau.

<http://epson.sn>

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Epson Printer Utility

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



## „Mac OS 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.
- 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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

### 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**.

### Susijusi informacija

➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 90](#)

---

## Epson Event Manager

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

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką, tada pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > Epson Software > Event Manager**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS X

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Susijusi informacija

- ➔ „Nuskaitymas iš valdymo skydo” puslapyje 57
- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 90

---

## 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:*

*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, tada 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**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 90

---

## „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:*

*Palaikomų naršyklių ir naujausios versijos ieškokite atsisiuntimo svetainėje.*

### Paleidimas

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 90

---

## 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.

### 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**.

### Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 90


---

## 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

Pasirinkite **Darbalaukis > Parametrai > Valdymo skydas**.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydas**.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

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

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

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

- Windows XP

Spustelėkite **Ištraukti arba pašalinti programas**.

5. Pasirinkite norimą pašalinti programą.

6. Pašalinkite programas:

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

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

- Windows XP

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

**Pastaba:**


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


7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Programų šalinimas – „Mac OS X“

1. Naudodami Uninstaller atsisiųskite EPSON Software Updater.

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

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 sąrašė 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 88

---

## 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. Įdiekite programas vykdydami toliau nurodytoje svetainėje pateiktas instrukcijas.

<http://epson.sn>

**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 88

---

## 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 sąrašė 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 88

# Problemų sprendimas

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas













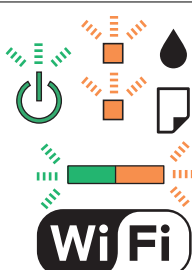

### Spausdintuvo klaidų indikacijų peržiūra

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


: įjungta

: lėtai mirksi

: greitai mirksi

Lemputė	Situacija	Sprendimai
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekama daugiau nei vienas lapas.	Įdėkite popieriaus ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Įstrigo popierius.	Išimkite popierių ir paspauskite mygtuką  arba  .
	Nepavyksta atlikti pradinio užpildymo rašalu.	Norėdami baigti pradinį užpildymą rašalu, žr. <i>Pradėkite čia</i> plakatą.
	Pakaitomis mirksi lemputės  ir  . Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.	Reikia pakeisti rašalo pagalvėles. Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliojantį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas. Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  arba  ir tęskite spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlės, jos reguliariai mirksės.
	Įvyko spausdintuvo klaida.	Atidarykite skaitytuvą ir iš spausdintuvo išimkite visą popierių arba apsauginę medžiagą. Išjunkite ir įjunkite maitinimą. Jeigu išjungus ir vėl įjungus maitinimą klaida teberodoma, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
	Įvyko „Wi-Fi“ ryšio klaida.	Norėdami išvalyti klaidą, paspauskite mygtuką Wi-Fi ir bandykite dar kartą.

## Problemų sprendimas

Lemputė	Situacija	Sprendimai
	Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.	<p>Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)</li> <li>2. Daugiau nurodymų rasite vietos „Epson“ svetainėje.</li> </ol>

\* 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.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 123](#)
- ➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 90](#)
- ➔ [„Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas“ puslapyje 90](#)

## Spausdintuvo būsenos patikra – „Windows“

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


#### Pastaba:

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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 80](#)

## 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**.

## Ištrigusio popieriaus išėmimas

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

**Svarbu:**

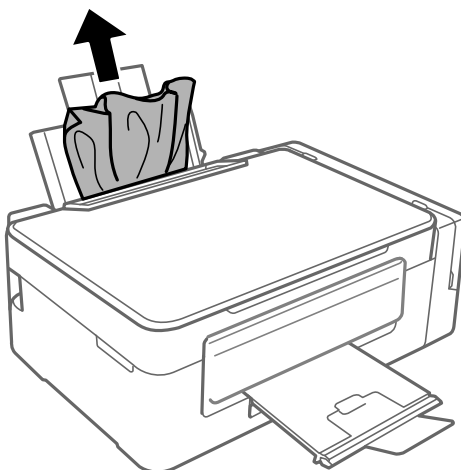
*Atsargiai išimkite ištrigusį popierių. Mėginant išimti popierių jėga galima pakenkti spausdintuvui.*

**Susijusi informacija**

➔ „Spausdintuvo klaidų indikacijų peržiūra” puslapyje 91

## Ištrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiektuvo

Išimkite ištrigusį popierių.



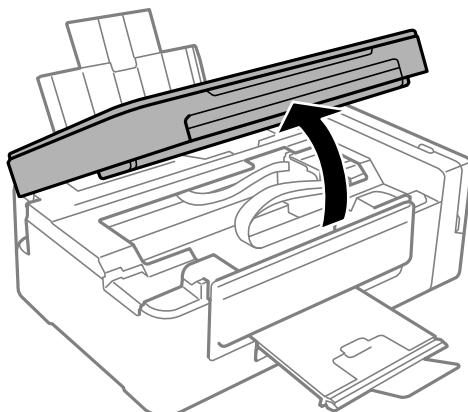
## Ištrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo

**Perspėjimas:**

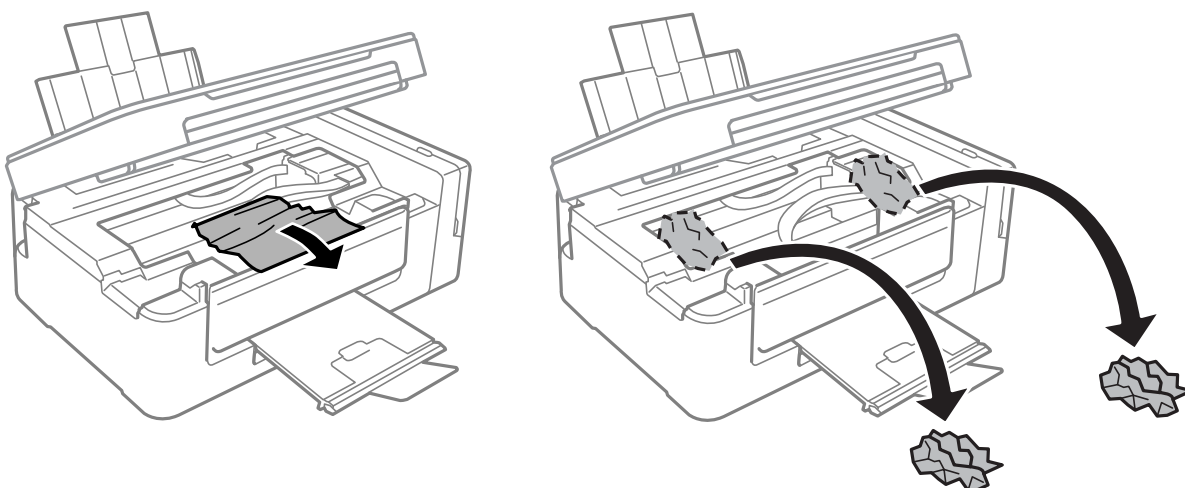
- Elkitės atsargiai: atidarydami ir uždarydami skaitytuvo dangtį stenkitės neprispausti rankos arba pirštų. Taip galite susižeisti.
- Kol ranka yra spausdintuvo viduje, niekada nelieskite valdymo skydelio mygtukų. Jei spausdintuvas pradės veikti, galite susižaloti. Elkitės atsargiai, kad nepaliestumėte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

## Problemų sprendimas

1. Atidarykite skaitytuvą, o dokumentų dangtį palikite uždarytą.

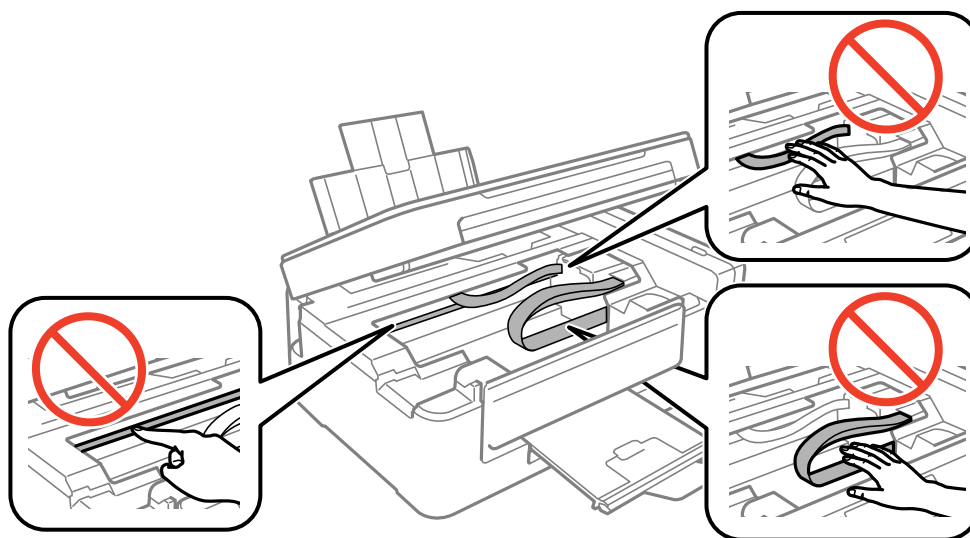


2. Išimkite įstrigusį popierių.



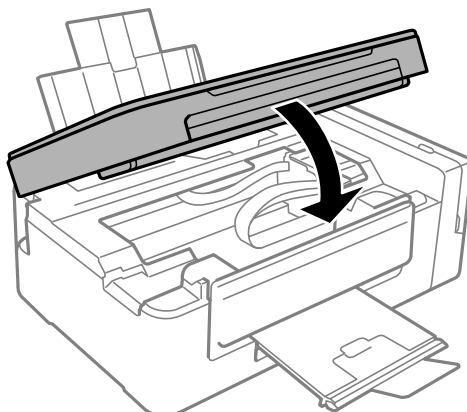
**!** **Svarbu:**

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



## Problemų sprendimas

- Uždarykite skaitytuvą.



---

## 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.
- Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.

### Susijusi informacija

- ➔ „Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 118
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 29
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 30

## Įstrigo popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Įstrigusio popieriaus išėmimas” puslapyje 93
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 31

## Kreivai tiekiamas popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 31

## Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai

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

## Netiekiamas popierius

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


### Susijusi informacija

➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30



---

## 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 .


---

## Spausdinimas iš kompiuterio negalimas

- Įdėkite spausdintuvo tvarkyklę.
- Tvirtai prijunkite USB kabelį prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvą junkite 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.



## Problemų sprendimas

- ❑ 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 (meniu 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 siūsti faksogramą**), tada dukart spustelėkite spausdintuvą. Jei spausdintuvas pristabdytas, spustelėkite **Tęsti** (arba **Tęsti spausdinimą**).

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 90
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 17
- ➔ „Spausdinimo atšaukimas“ puslapyje 54

---

## Kai negalite atlikti tinklo nustatymų

- ❑ Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: prieigos taškas, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau prieigos taško, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.
- ❑ Išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Patikrinkite ją ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

### Susijusi informacija

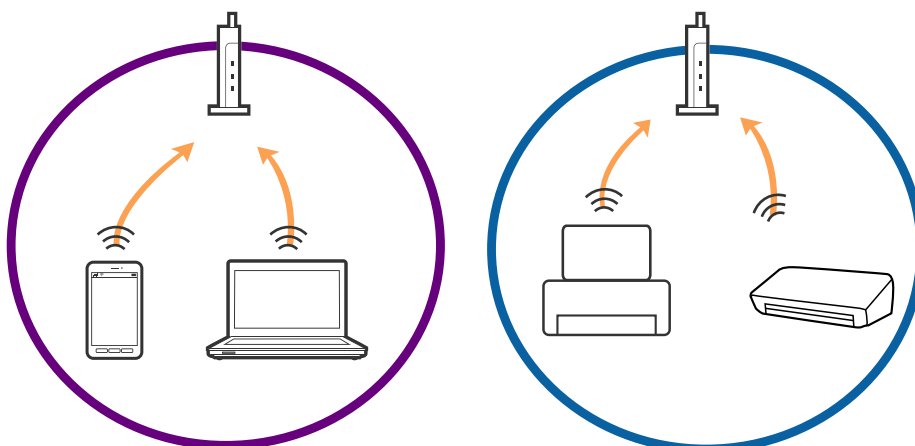
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 22
- ➔ „Negali prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams“ puslapyje 97

## Negali prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams

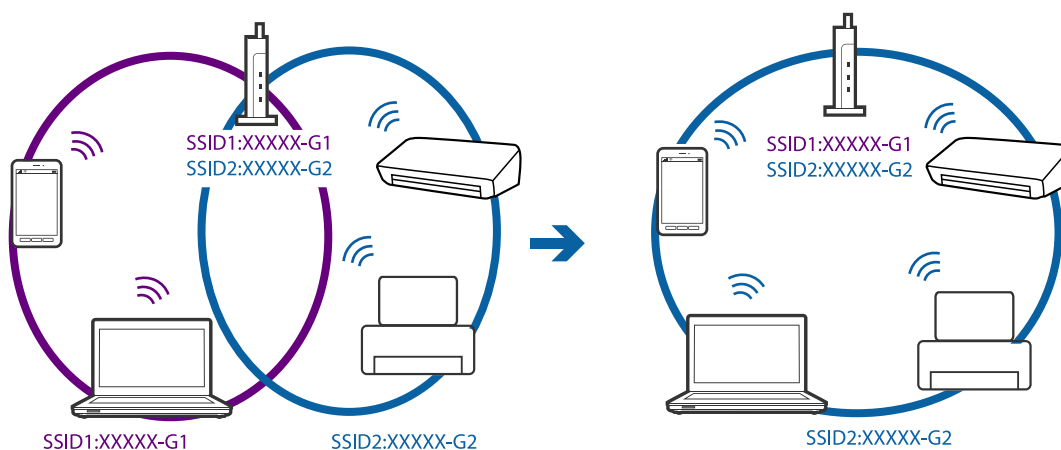
Jei negalite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie spausdintuvo, o tinklo ryšio ataskaita neparodė jokių problemų, žr. toliau.

### Problemų sprendimas

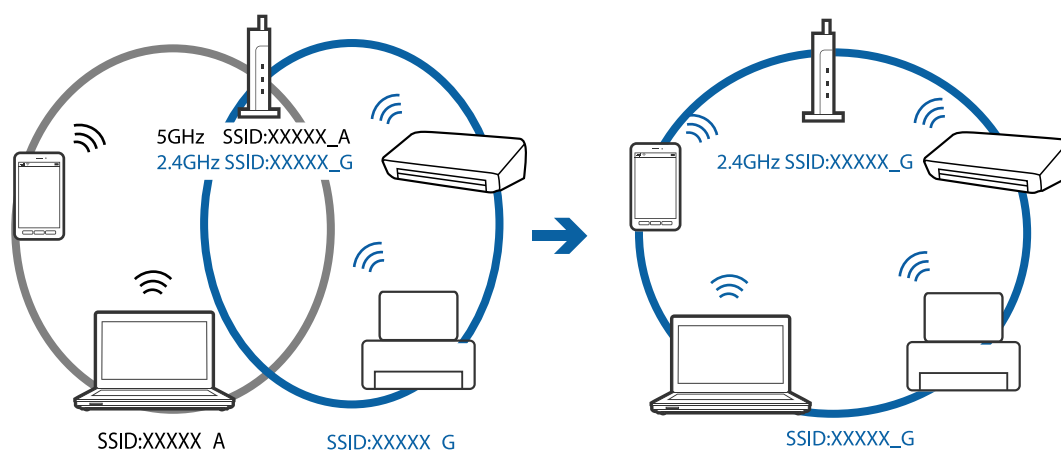
- Yra galimybė, kad vienu metu naudodami kelis prieigos taškus negalėsite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie spausdintuvo, priklausomai nuo prieigos taško nustatymų. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties prieigos taško kaip ir spausdintuvą.



- Jei prieigos taškas turi kelis SSID ir įrenginiai prijungti prie skirtingų SSID tame pačiame prieigos taške, prie šio prieigos taško gali nepavykti prisijungti. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.

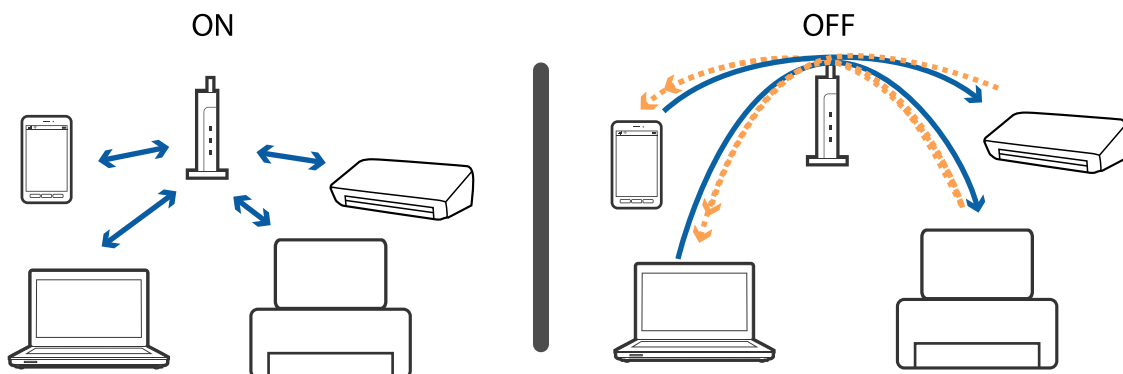


- Prieigos taškas, kuris atitinka IEEE802.11a ir IEEE802.11g, turi 2,4 GHz ir 5 GHz SSID. Jei negalite prijungti kompiuterio ar išmaniojo įrenginio prie 5 GHz SSID, negalėsite prisijungti ir prie spausdintuvo, kadangi spausdintuvą palaiko ryšį tik aukštesniu nei 2,4 GHz dažniu. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



## Problemų sprendimas

- ❑ Daugelis prieigos taškų turi privatumo skyriklio funkciją, kuri blokuoja ryšį tarp prijungtų įrenginių. Jei negalite sujungti spausdintuvo ir kompiuterio ar išmaniojo įrenginio, nors jie prisijungę prie to paties tinklo, išjunkite prieigos taško privatumo skyriklį. Daugiau informacijos ieškokite su prieigos tašku pateikiamame vadove.



### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas” puslapyje 99
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį” puslapyje 99

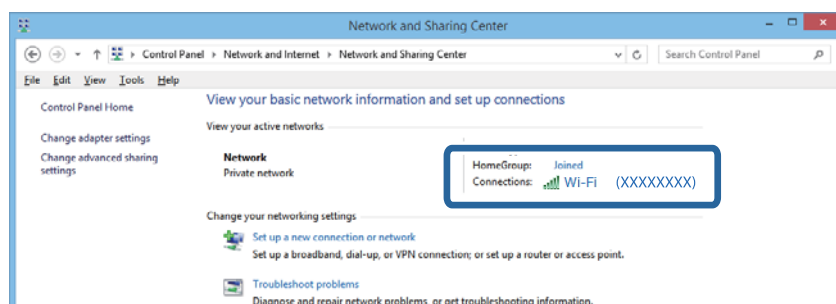
## Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas

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.



## Problemų sprendimas

### „Mac OS X“

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



## Spausdintuvai netikėtai negali spausdinti per tinklo ryšį

- Jei pakeitėte prieigos tašką ar tiekėją, bandykite vėl nustatyti spausdintuvo tinklo parametrus. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvas.
- Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: prieigos taškas, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau prieigos taško, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.
- 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 (meniu elementas turi būti pažymėtas varnele).  
Jei spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis, nustatykite jį kaip numatytąjį spausdintuvą.
  - Patikrinkite, ar pasirinktas prievadas yra prijungtas **Spausdintuvo ypatybės > Prievadas**
- Išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Jei ataskaita parodo, kad tinklo ryšio užmegzti nepavyko, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės išspausdintų sprendimų.
- Pabandykite prisijungti prie svetainės per kompiuterį, kad įsitikintumėte, kad kompiuterio tinklo parametrai yra teisingi. Jei negalite prisijungti prie jokios svetainės, problema yra kompiuteryje. Daugiau informacijos ieškokite prie kompiuterio pridėtame vadove.

### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas“ puslapyje 99
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį“ puslapyje 99

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai” puslapyje 22
- ➔ „Negali prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams” puslapyje 97

---

## 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 26

---

## Su spaudiniais susijusios problemos

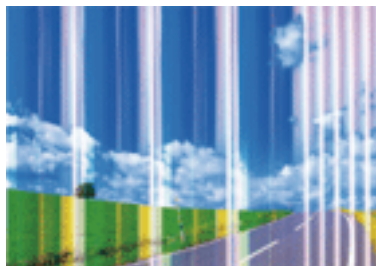
### Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų

- 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 užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- Jeigu spausdinate, kai rašalo yra labai nedaug ir jo nesimato rašalo talpos langeliuose, pripildykite rašalo talpas iki viršutinės linijos ir pasinaudokite **Stiprus rašalo plovimas** parankiniu, kad pakeistumėte rašalą rašalo vamzdeliuose. Pasinaudoję parankiniu, atlikite purkštukų patikrinimą, kad pamatytumėte, ar spausdinio kokybė pakilo.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 71
- ➔ „Rašalo talpyklų papildymas” puslapyje 67
- ➔ „Rašalo keitimas vamzdeliuose” puslapyje 73

### Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų



## Problemų sprendimas

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 patikra ir valymas” puslapyje 71

## Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



- Atsižvelgdami į popieriaus, įdėto į spausdintuvą tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- Sulygiuokite spausdintuvo galvutę per kompiuterį.
- Spausdindami ant paprasto popieriaus naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 30

➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 74

## Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Išlygiuokite spausdinimo galvutę.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 74

## Problemų sprendimas


### 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 **Parinktys ir tiekimas** > **Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **Off** kaip **High Speed Printing** nuostatą.

### Prasta spausdinimo kokybė

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

- Įsitikinkite, kad atliktas pradinis užpildymas rašalu.
- Papildykite rašalo talpyklą, jei rašalo lygis žemiau apatinės linijos.
- Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- Jei spausdintuvo nenaudojote ilgą laiką, pakeiskite rašalo vamzdeliuose esantį rašalą.
- Išlygiuokite spausdinimo galvutę.
- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- Atsižvelgdami į popieriaus, įdėto į spausdintuvą tipą, pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- Nespausdinkite ant drėgno, sugadinto ar per daug seno popieriaus.
- Jei popierius susiraitęs arba vokas išsipūtęs, išlyginkite.
- Spausdindami naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.
- Iš karto po spausdinimo nesukraukite popieriaus į krūvą.
- Prieš pildydami arba peržiūrėdami spaudinius, juos visiškai išdžiovinkite. Džiovindami spaudinius, saugokite juos nuo tiesioginių saulės spindulių, nenaudokite džiovintuvo ir nelieskite išspausdintos popieriaus pusės.
- Spausdinant vaizdus arba nuotraukas, vietoj paprastojo popieriaus „Epson“ rekomenduojama naudoti originalų „Epson“ popierių. Spausdinkite ant originalaus „Epson“ popieriaus spausdinamosios pusės.
- 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 įspausdintos datos.

#### Susijusi informacija

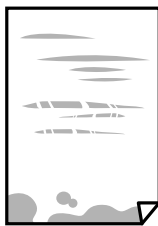
- ➔ [„Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 67](#)
- ➔ [„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 71](#)
- ➔ [„Rašalo keitimas vamzdeliuose“ puslapyje 73](#)

## Problemų sprendimas

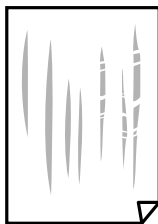
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 74
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 29
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 30
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 30

## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs

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



- Atsiradus vertikalioms juostoms arba dėmėms, nuvalykite popieriaus kelią.



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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 31
- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 74

## Išspausdintos nuotraukos yra lipnios

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

Spausdinant ant blogosios fotografinio popieriaus pusės reikia išvalyti popieriaus kelią.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 74



## 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 kokį kitą pasirinkimą. Jei parametro pakeitimas nepadeda, išbandykite bet kokį kitą spalvos koregavimo metodą, išskyrus **PhotoEnhance Spalvų tvarkymas**.

### Susijusi informacija

➔ [„Spaudinio spalvų koregavimas“ puslapyje 51](#)

## Spalvos skiriasi nuo spalvų, kurias matote ekrane

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

## Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės

- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.
- Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklas, originalo kampą sulygiuokite su kampu, simboliu pažymėtu ant skaitytuvo stiklo rėmo. Jei kopijos kraštai apkarpyti, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo kampo.
- 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.
- Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.
- Programoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 31](#)
- ➔ [„Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 34](#)
- ➔ [„Skaitytuvo stiklas valymas“ puslapyje 75](#)
- ➔ [„Spausdinimo sritis“ puslapyje 114](#)

## Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

- Patikimai prijunkite USB kabelį prie spausdintuvo ir kompiuterio.

## Problemų sprendimas

- 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 54

## 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.

### Susijusi informacija




➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 74

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 75

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

Padėkite originalų failą kiek kitu kampu.

## Nukopijuotame vaizde matosi juostos

Jei vienu metu paspaudžiate mygtukus  ir  arba  , spausdintuvas kopijuoja juodraščio režimu, spaudinyje gali matytis juostų.

## Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas

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

## Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos

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

### Susijusi informacija

➔ „Programų šalinimas” puslapyje 88

➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 90

---

## 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 **Tylusis režimas** išjunkite 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.

---

## Nepavyksta pradėti nuskaitymo

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

### Patikrinkite, ar spausdintuvas atpažįstamas naudojant Windows

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

#### Windows 10

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

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

#### Windows 7

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

#### Windows Vista

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

#### Windows XP

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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Programų šalinimas“ puslapyje 88](#)
- ➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 90](#)

## 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 86](#)
- ➔ [„Epson Event Manager“ puslapyje 86](#)

---

## Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos

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

- Nuvalykite skaitytuvo stiklą.
- Pašalinkite bet kokius nešvarumus arba purvą nuo originalo.
- Per smarkiai nespauskite originalo arba dokumentų dangčio. Jei spausite per smarkiai, nuskaitytas vaizdas gali būti susiliejęs, suteptas ir dėmėtas.

#### Susijusi informacija

➔ [„Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 75](#)

### Vaizdo kokybė yra prasta

- Nustatykite **Režimas** per Epson Scan 2 pagal originalą, kurį norite nuskaityti. Nuskaitykite naudodami nustatymus dokumentams **Dokumentų spausdinimo režimas** ir nustatymus nuotraukoms **Nuotraukų spausdinimo režimas**.
- 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 57](#)

### Vaizdų fone atsiranda poslinkis

Kitoje originalaus dokumento pusėje esantys vaizdai gali matytis nuskaitytame vaizde.

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

#### Susijusi informacija

➔ [„Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 34](#)

➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“” puslapyje 57](#)

## Problemų sprendimas

### Tekstas išsiliejęs

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

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaityti dokumentai (Dokumentų spausdinimo režimas)” puslapyje 57

### 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 57

### Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities

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

#### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 34

## Problemų sprendimas

### Nepavyksta peržiūrėti pasirinkus režimą Miniatiūra

- Dėdami ant skaitytuvo stiklo kelis originalus, užtikrinkite, kad tarp originalų būtų bent 20 mm (0,79 col.) tarpelis.
- Patikrinkite, ar originalas padėtas tiesiai.
- Atsižvelgiant į originalą, peržiūra pasirinkus **Miniatiūra** gali būti negalima. Tokiu atveju nuskaitykite pasirinkę peržiūros režimą **Normalus** tada patys sukurkite parinkties zonas.

#### Susijusi informacija

➔ „Nuotraukų ir vaizdų nuskaitymas (Nuotraukų spausdinimo režimas)” puslapyje 59

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

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaityti dokumentai (Dokumentų spausdinimo režimas)” puslapyje 57

### 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.

## Problemų sprendimas

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

Pagrindiniame ieškos mygtuke įveskite taikomosios programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

- Mac OS 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 88

➔ [„Programų įdiegimas“](#) puslapyje 90

---

## Kitos nuskaitant iškylančios problemos

### Nuskaitoma per lėtai

Sumažinkite skiriamąją gebą.

### Susijusi informacija

➔ [„Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““](#) puslapyje 57

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

- Jeigu nuskaitymui naudojama Epson Scan 2, galima nuskaityti iki 999 puslapių PDF formatu ir iki 200 puslapių „Multi-TIFF“ formatu.
- Kai nuskaitoma itin daug failų, rekomenduojame pasirinkti nespalvotą 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 57

---

## Kitos problemos

### Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis

Jei prie kompiuterio prijungta daug išorinių įrenginių, prilietę spausdintuvą galite pajusti silpną elektros smūgį. Išjunkite 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

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

Mac OS X spausdintuvo tvarkyklė

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

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

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

# Priedas

## Techniniai duomenys

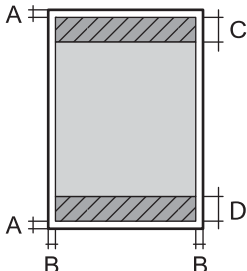
### Spausdintuvo techniniai duomenys

Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 180 Spalvoto rašalo purkštukai: 59 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris	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

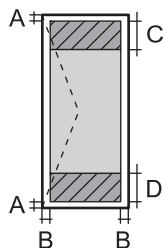
#### Atskirų lapų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	40.0 mm (1.57 col.)
	D	32.0 mm (1.26 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	18.0 mm (0.71 col.)
	D	40.0 mm (1.57 col.)

### Skaitytuvo techniniai duomenys

Skaitytuvo tipas	Plokštuminis
------------------	--------------

## Priedas

Fotoelektrinis prietaisas	KIS
Maksimalus dokumento dydis	216×297 mm (8.5×11.7 col.) A4, Letter
Skiriamoji geba	1200 dpi (pagrindinis nuskaitymas) 2400 dpi (papildomas nuskaitymas)
Spalvos gylis	Spalva <input type="checkbox"/> 48 bitai viename pikselyje (viduje) (16 bitai vienoje spalvoje (viduje)) <input type="checkbox"/> 24 bitai viename pikselyje (išorėje) (8 bitai vienoje spalvoje (išorėje)) Pilki tonai <input type="checkbox"/> 16 bitai viename pikselyje (viduje) <input type="checkbox"/> 8 bitai viename pikselyje (išorėje) Nespaltvotai <input type="checkbox"/> 16 bitai viename pikselyje (viduje) <input type="checkbox"/> 1 bitai viename pikselyje (išorėje)
Šviesos šaltinis	LED

## Sąsajos techniniai duomenys

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

## Tinklo funkcijų sąrašas

Funkcijos		Palaikoma	Pastabos	
Tinklo sąsajos	Eternetas	-	-	
	„Wi-Fi“	Infrastruktūra	✓	-
		„Ad hoc“	-	-
		„Wi-Fi Direct“ (paprastas priegos taškas)	-	-
Lygiagretusis ryšys	Eternetas ir „Wi-Fi Direct“ (paprastas priegos taškas)	-	-	
	„Wi-Fi“ (infrastruktūra) ir „Wi-Fi Direct“ (paprastas priegos taškas)	-	-	

## Priedas

Funkcijos			Palaikoma	Pastabos
Pulto naudojimas	„Wi-Fi“ sąranka	„Wi-Fi“ sąrankos vadovas	-	-
		Sąranka mygtukais (WPS)	✓	-
		PIN kodo sąranka	✓	-
		„Wi-Fi“ automatinis prijungimas	✓	-
		Epson iPrint ryšys	-	-
		Tiesioginė „Wi-Fi“ sąranka	-	-
	Bendroji tinklo sąranka		-	-
	Tinklo ryšio patikrinimas		✓	-
	Tinklo būseną		-	-
	Tinklo būsenos lapo išspausdinimas		✓	-
	Išjungti „Wi-Fi“		-	-
	Atkurti numatytuosius gamyklinius parametrus		✓	-
	Failų bendrinimo sąranka		-	-
Spausdinimas tinklu	„EpsonNet Print“ („Windows“)	IPv4	✓	-
	„Standard TCP/IP“ („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	-
	Spausdinimas WSD („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	„Windows Vista“ arba naujesnė
	„Bonjour“ spausdinimas („Mac OS 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“ (spausdinimas el. paštu)	IPv4	✓	-
	„Google Cloud Print“	IPv4, IPv6	-	-

## Priedas

Funkcijos		Palaikoma	Pastabos
Nuskaitymas per tinklą	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓
	Event Manager	IPv4	-
	Epson Connect (nuskaitymas į debesiją)	IPv4	-
	ADF (automatinis apsukimas)		-
Siuntimas faksu	Siųsti faksogramą	IPv4	-
	Gauti faksogramą	IPv4	-

## „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)
Koordinacijų režimai	Infrastruktūra
Belaidžio ryšio apsauga	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* <sup>2</sup>

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

\*2 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA/WPA2 Personal.

## Saugos protokolas

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

## Matmenys

Matmenys	<p>Atmintis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 445 mm (17.5 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 304 mm (12.0 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 169 mm (6.7 col.)</li> </ul> <p>Spausdinimas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 445 mm (17.5 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 528 mm (20.8 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 303 mm (11.9 col.)</li> </ul>
Svoris*	Maždaug 4.9 kg (10.8 svar.)

## Priedas

\* Be rašalo ir maitinimo kabelio.

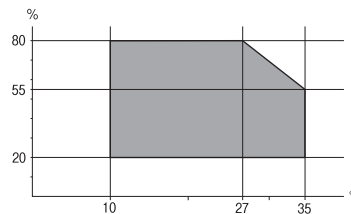
## Su elektra susiję techniniai duomenys

Vardinė tiekiamo maitinimo įtampa	Nuo 100 iki 240 V
Vardinio dažnio diapazonas	Nuo 50 iki 60 Hz
Vardinė srovė	Nuo 0.5 iki 0.3 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	Autonominis kopijavimas: maždaug 11.0 W (ISO/IEC24712) Parengties režimu: maždaug 3.6 W Miego režimu: maždaug 1.4 W Išjungus maitinimą: maždaug 0.3 W

**Pastaba:**

Spausdintuvo įtampa nurodyta etiketėje.

## 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	-15 °C (5 °F) Rašalas atitirpsta ir jį galima naudoti po maždaug 2 valandų 25 °C (77 °F) temperatūroje.

\* 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
- 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 taisykles 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

## Priedas

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>

C462S

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 atitiktys

EMC	AS/NZS CISPR22 Class B
-----	------------------------

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

C462S

„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.
- Pusus, 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 remontuoti, vykdykite toliau nurodytus spausdintuvo supakavimo veiksmus.



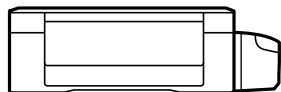
### **Perspėjimas:**

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

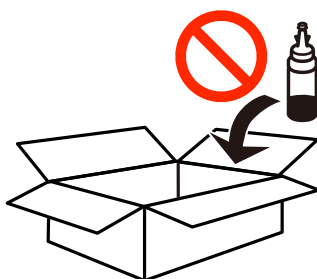



### **Svarbu:**

- Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą, jo nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite, nes gali ištekėti 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 pratekėti rašalas. Uždėdami dangtelį buteliuką laikykite vertikaliajame padėtyje, taip pat apsaugokite jį, kad gabenant nepratekėtų rašalas.
- Atidarytų rašalo buteliukų nedėkite į dėžę su spausdintuvu.



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



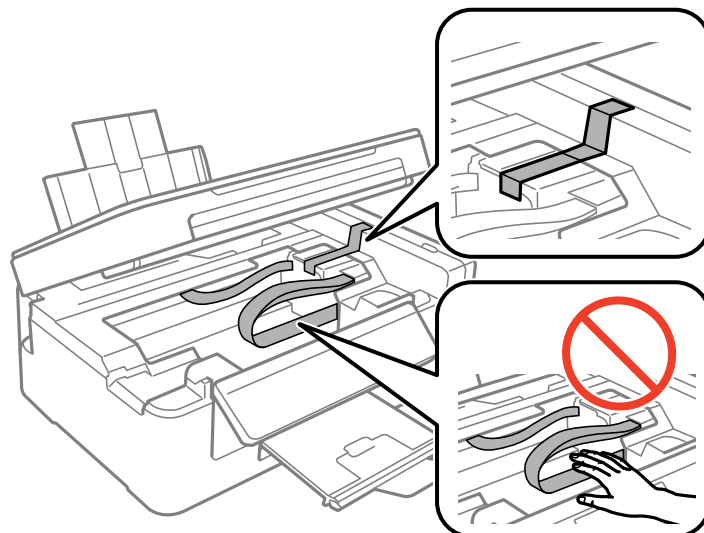
### **Svarbu:**

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

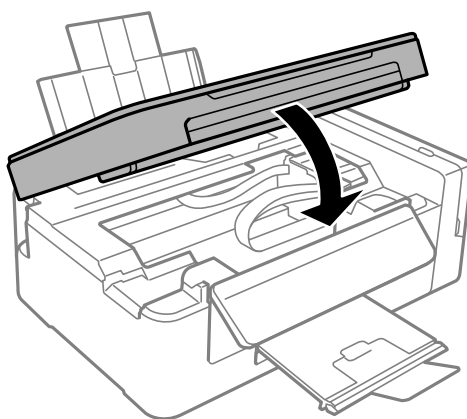
3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.

**Priedas**

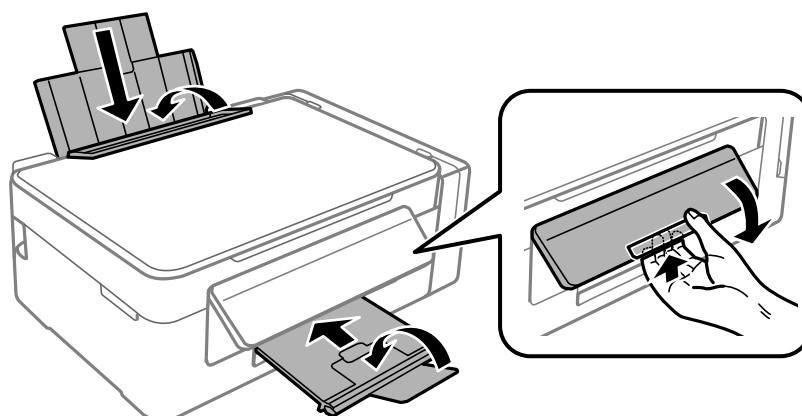
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.
5. Įsitikinkite, kad jokie originalai neįdėti į spausdintuvą.
6. Atidarykite skaitytuvą, o dokumentų dangtį palikite uždarytą. Naudodami juostą, pritvirtinkite spausdinimo galvutę prie dėklo.



7. Uždarykite skaitytuvą.

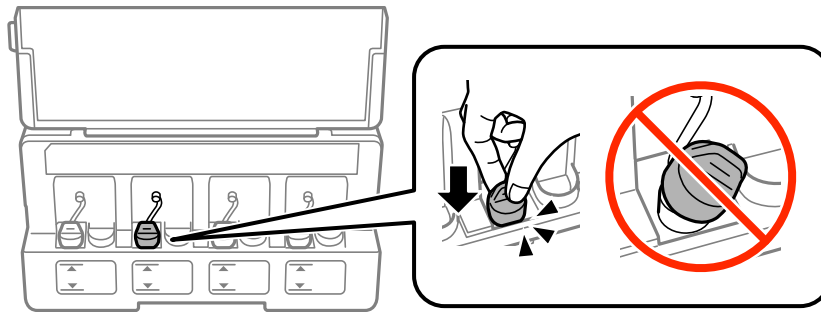


8. Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.



## Priedas

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 12
- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 71
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 74

---

## 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 tarnybą.

### 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:

## Priedas

- Gaminio serijos numeris  
(Įprastai serijos numerio etiketė yra gaminio gale.)
- Gaminio numeris
- Gaminio programinės įrangos versija  
(Spustelėkite **About**, **Version Info** arba panašų gaminio programinės įrangos mygtuką.)
- Kompiuterio prekės ženklas arba modelis
- Kompiuterio operacinės sistemos pavadinimas ir versija
- Programinės įrangos programų, kurias įprastai naudojate su savo gaminiu, pavadinimai ir versijos

### **Pastaba:**

*Atsižvelgiant į gaminį, tinklo nuostatas saugoti galima gaminio atmintyje. Gaminiumi sugedus arba jį remontuojant, galite prarasti nuostatas. Net garantijos galiojimo laikotarpiu „Epson“ neatsako už duomenų praradimą, neprivalo sukurti atsarginių nuostatų kopijų arba jų atkurti. Atsargines duomenų kopijas arba įrašus rekomenduojame kurti patiems.*

## Pagalba naudotojams Europoje

Kaip kreiptis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių, žr. visos Europos garantijos dokumente.

## Pagalba naudotojams 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 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. 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>

Prisijunkite prie Epson New Zealand tinklalapių. Verta pasiimti savo modemą net ir įprastai naršant internete! Svetainėje siūloma atsisiųsti tvarkyklių, pateikti „Epson“ kontaktiniai duomenys, informacija apie naujus gaminius ir klientų aptarnavimą techniniais klausimais (el. paštas).

### „Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: 0800 237 766

„Epson“ pagalbos skyrius yra galutinė priemonė, užtikrinanti, kad klientams bus suteikta pagalba. pagalbos skyriaus operatoriai gali padėti įdiegti, sukongūruoti ir naudoti „Epson“ gaminius. Pagalbos skyriaus už prekybos skatinimą atsakingi darbuotojai gali pateikti informacijos apie naujus „Epson“ gaminius ir informuoti, kur rasit artimiausią parduotuvę arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

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

### Gaminio gabenimas

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