

**WF-110 Series**

# **Vartotojo vadovas**

# **Autorių teisės**

Jokios šio leidinio dalies negalima atkurti, išsaugoti atsarginėje sistemoje arba perduoti kokia nors forma ar kokiomis nors elektroninėmis, mechaninėmis, fotokopijavimo, įrašymo arba kt. priemonėmis be išankstinio rašytinio „Seiko Epson Corporation“ sutikimo. Vadovaujantis čia pateikta informacija jokia su patentu susijusi atsakomybė netaikoma. Taip pat jokia atsakomybė netaikoma dėl nuostolių, patirtų vadovaujantis čia pateikta informacija. Čia pateikta informacija reikia vadovautis tik naudojant šį „Epson“ spausdintuvą. „Epson“ nėra atsakinga, jei šia informacija vadovaujama naudojant kitus spausdintuvus.

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“ gaminiais arba „Epson“ patvirtintais gaminiais.

„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 gaminiais.

© 2019 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 prekės ženklas, priklausantis „Seiko Epson Corporation“.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Bendroji pastaba: kiti čia pateikti gaminių pavadinimai yra skirti tik gaminiams atpažinti ir gali būti atitinkamų savininkų prekių ženklai. „Epson“ nepriklauso jokios teisės į šiuos ženklus.

## Turinys

### Autorių teisės

### Prekės ženklai

### Apie šį vadovą

Ižanga apie vadovus. . . . .	7
Vadovo naudojimas informacijos paieškai. . . . .	7
Žymės ir simboliai. . . . .	8
Šiame vadove naudojami aprašymai. . . . .	9
Operacinių sistemų nuorodos. . . . .	9

### Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos. . . . .	10
Akumulatoriaus saugos instrukcijos. . . . .	11
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	13
Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo / naudojimo. . . . .	13
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	14
Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .	14
Europietišκών spausdintuvų modelių išmetimas. . . . .	14
Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .	15

### Patarimai sumaniam naudojimui

Patarimai: spausdinimas naudojant „Epson“ pagrindinę tvarkyklę (Windows). . . . .	16
Patarimai: integruoto akumulatoriaus įkrovimas. . . . .	16
Patarimai: spausdinimas iš išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio. . . . .	16
Patarimai: tankio arba spalvų reguliavimas. . . . .	17
Patarimai: atsižvelgimas į aplinką. . . . .	17
Patarimai: spausdintuvo laikymas. . . . .	18

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

Dalių pavadinimai ir funkcijos. . . . .	19
Valdymo skydelis. . . . .	21
Mygtukai. . . . .	21
Skystųjų kristalų ekrano vadovas. . . . .	21
Simbolių įvedimas. . . . .	22
Meniu parinktys. . . . .	23
Meniu. . . . .	23
Wi-Fi nustatymas. . . . .	25

### Spausdintuvo perkėlimas ir transportavimas

### Tinklo nustatymai

Tinklo ryšio tipai. . . . .	29
„Wi-Fi“ ryšys. . . . .	29
„Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys. . . . .	29
Prijungimas prie kompiuterio. . . . .	30
Prijungimas prie išmaniojo prietaiso. . . . .	31
Prijungimas prie išmaniojo prietaiso naudojant išmanųjį maršruto parinktuvą. . . . .	31
Prijungimas prie iPhone, iPad arba iPod touch, naudojant Wi-Fi Direct. . . . .	32
Prisijungimas prie Android įrenginių naudojant funkciją Wi-Fi Direct. . . . .	35
Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct. . . . .	37
Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve. . . . .	41
„Wi-Fi“ nustatymų parinkimas įvedant SSID ir slaptažodį. . . . .	41
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką. . . . .	42
„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS). . . . .	43
Tinklo jungties būsenos tikrinimas. . . . .	44
Tinklo piktograma. . . . .	44
Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas. . . . .	44
Tinklo būsenos lapo spausdinimas. . . . .	50
Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas. . . . .	50
Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas. . . . .	51
Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nustatymų keitimas. . . . .	52
„Wi-Fi“ signalo sustabdymas ir pakartotinis siuntimas. . . . .	53
„Wi-Fi“ išjungimas per valdymo skydelį. . . . .	53
Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšio atjungimas per valdymo skydelį. . . . .	53
Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą. . . . .	54

### Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo. . . . .	55
Galimas popierius ir talpa. . . . .	56
Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .	57
Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą. . . . .	57

**Spausdinimas**

Spausdinimas iš kompiuterio. . . . .	61
„Epson“ pagrindinės tvarkyklės naudojimas (tik Windows). . . . .	61
Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows. . . . .	64
Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS. . . . .	65
Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“). . . . .	67
Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .	68
Spausdinimas pagal popieriaus formatą. . . . .	69
Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows). . . . .	71
Spaudinių didinimas ir plakatų spausdinimas (tik naudojant Windows). . . . .	72
Spausdinimas naudojant papildomas funkcijas. . . . .	78
Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .	81
Funkcijos Epson iPrint naudojimas. . . . .	81
„Epson Print Enabler“ naudojimas. . . . .	82
Funkcijos AirPrint naudojimas. . . . .	83
Spausdinimo atšaukimas. . . . .	84
Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas. . . . .	84
Spausdinimo atšaukimas – Windows. . . . .	84
Spausdinimo atšaukimas — Mac OS. . . . .	84

**Integruoto akumulatoriaus įkrovimas**

Integruoto akumulatoriaus įkrovimo atsargumo priemonės. . . . .	85
Integruoto akumulatoriaus įkrovimas, prijungiant prie kintamosios srovės adapterio. . . . .	85
Integruoto akumulatoriaus įkrovimas naudojant USB jungtį. . . . .	86

**Papildomo išorinio akumulatoriaus naudojimas**

Išorinio akumulatoriaus kodas. . . . .	87
Išorinio akumulatoriaus montavimas. . . . .	87
Išorinio akumulatoriaus išėmimas. . . . .	88
Išorinio akumulatoriaus būsenos tikrinimas. . . . .	89
Išorinio akumulatoriaus įkrovimo atsargumo priemonės. . . . .	90
Išorinio akumulatoriaus įkrovimas. . . . .	90
Išorinio akumulatoriaus sandėliavimo ir išmetimo atsargumo priemonės. . . . .	92

**Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas**

Likusio rašalo ir tech. priežiūros dėžutės būsenos patikra. . . . .	93
Rašalo kasečių ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Valdymo skydelis. . . . .	93
Likusio rašalo ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Windows. . . . .	93
Likusio rašalo ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Mac OS. . . . .	93
Rašalo kasečių kodai. . . . .	94
Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes. . . . .	94
Rašalo kasečių keitimas. . . . .	96
Tech. priežiūros dėžutės kodas. . . . .	99
Darbo su techninės priežiūros dėžute atsargumo priemonės. . . . .	100
Tech. priežiūros dėžutės keitimas. . . . .	101
Laikinas spausdinimas juodu rašalu. . . . .	104
Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Windows. . . . .	104
Laikiniai tęskite spausdinimą tik su juodu rašalu (Mac OS). . . . .	105
Juodo rašalo taupymas jam besibaigiant (tik „Windows“). . . . .	106

**Spausdintuvo priežiūra**

Spausdinimo galvutės patikra ir valymas. . . . .	108
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – valdymo skydelis. . . . .	108
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows. . . . .	109
Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — Mac OS. . . . .	109
Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .	109
Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydas. . . . .	110
Popieriaus kelio valymas. . . . .	110

**Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą**

Paslauga Epson Connect. . . . .	112
Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config). . . . .	112
Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje. . . . .	113
Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows. . . . .	113
Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS. . . . .	114

## Turinys

Būtiniosios programos. . . . .	114	Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas. . . . .	134
Windows spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	114	SSID patikrinimas per kompiuterį. . . . .	135
Mac OS spausdintuvo tvarkyklė. . . . .	116	Belaidis LAN („Wi-Fi“) ryšys tampa nestabilus, naudojant USB 3.0 įrenginius su „Mac“. . . . .	136
Vaizdų spausdinimo programa („Epson Photo+“). . . . .	117	Nepavyksta spausdinti iš „iPhone“, „iPad“ ar „iPod touch“. . . . .	136
Programinės įrangos naujinimo įrankiai (EPSON Software Updater). . . . .	118	Su spaudiniais susijusios problemos. . . . .	136
Kelių įrenginių konfigūravimo programa (EpsonNet Config). . . . .	118	Prasta spausdinimo kokybė. . . . .	136
Programų šalinimas. . . . .	119	Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės. . . . .	138
Programų šalinimas — Windows. . . . .	119	Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs. . . . .	138
Programų šalinimas — Mac OS. . . . .	120	Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti. . . . .	139
Programų įdiegimas. . . . .	120	Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas. . . . .	139
Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas. . . . .	121	Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos. . . . .	139
<b>Problemų sprendimas</b>		Spausdinama per lėtai. . . . .	139
Spausdintuvo būsenos patikra. . . . .	122	Kitos problemos. . . . .	140
Skystųjų kristalų ekrane rodomų klaidų kodų peržiūra. . . . .	122	Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis. . . . .	140
Spausdintuvo būsenos patikra – Windows. . . . .	124	Veikimas sukelia daug triukšmo. . . . .	140
Spausdintuvo būsenos patikra — „Mac OS“. . . . .	124	Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“). . . . .	141
Įstrigusio popieriaus išėmimas. . . . .	124	<b>Priedas</b>	
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiekuvos. . . . .	125	Techniniai duomenys. . . . .	142
Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo. . . . .	125	Spausdintuvo techniniai duomenys. . . . .	142
Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .	126	Sąsajos techniniai duomenys. . . . .	143
Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos. . . . .	127	Tinklo funkcijų sąrašas. . . . .	143
Nepavyksta įjungti maitinimo. . . . .	127	Belaidžio tinklo specifikacijos. . . . .	144
Nepavyksta išjungti maitinimo. . . . .	127	Saugos protokolas. . . . .	144
Užgęsta skystųjų kristalų ekranas. . . . .	127	Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos. . . . .	145
Maitinimas staiga išsijungia, spausdintuvui veikiant su akumuliatoriumi. . . . .	128	Matmenys. . . . .	145
Nepavyksta įkrauti akumuliatoriaus iš kompiuterio. . . . .	128	Elektros šaltinio techniniai duomenys. . . . .	145
Papildomas išorinis akumuliatorius neatpažintas. . . . .	128	Su aplinka susiję techniniai duomenys. . . . .	147
Spausdinimas iš kompiuterio negalimas. . . . .	128	Sistemos reikalavimai. . . . .	148
Ryšio patikra (USB). . . . .	128	Reguliavimo informacija. . . . .	148
Ryšio patikra (tinklo). . . . .	129	Standartai ir patvirtinimai. . . . .	148
Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas. . . . .	130	Kopijavimo apribojimai. . . . .	149
Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows). . . . .	131	Kur ieškoti pagalbos. . . . .	150
Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS). . . . .	132	Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .	150
Kai negalite atlikti tinklo nustatymų. . . . .	132	Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . .	150
Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams. . . . .	133		

# Apie šį vadovą

## Įžanga apie vadovus

Šių vadovų naujausias versijas galima atsisiųsti iš „Epson“ pagalbos svetainės.

<http://www.epson.eu/Support> (Europoje)

<http://support.epson.net/> (ne Europoje)

### ❑ Pradėkite čia (popierinis vadovas)

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

### ❑ Vartotojo vadovas (PDF vadovas)

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

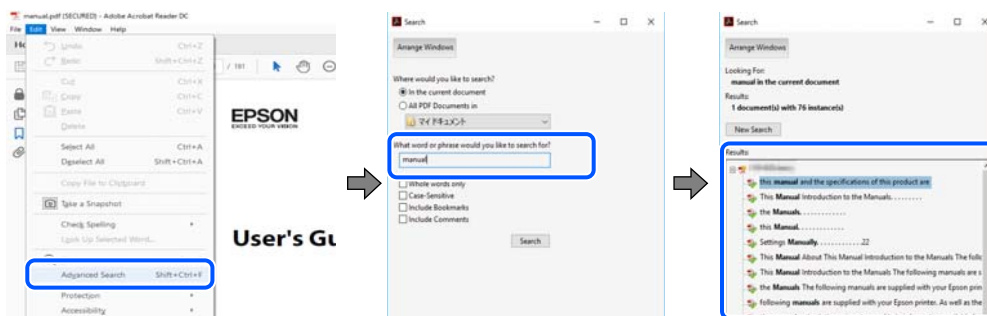
Vadovaukitės ne tik pirmiau nurodytais vadovais, bet ir pagalba, kurią rasite įvairiose „Epson“ programinės įrangos programose.

## Vadovo naudojimas informacijos paieškai

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

### Paieška pagal raktinį žodį

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



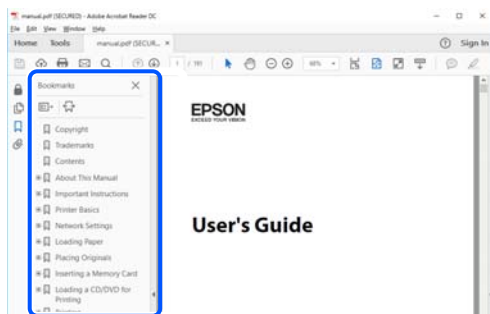
### Tiesioginis peršokimas iš žymių

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

### ❑ Windows: laikykite nuspaudę **Alt** ir paspauskite <.

## Apie šį vadovą

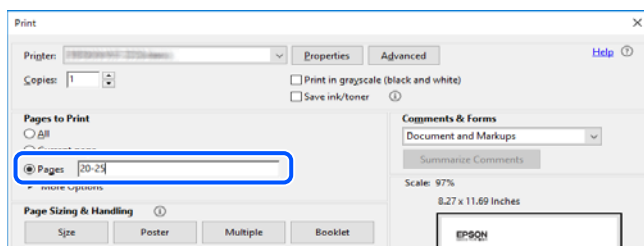
- ❑ Mac OS: laikykite nuspauždę komandos klavišą ir paspauskite ←.



### Tik reikalingų puslapių spausdinimas

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

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



---

## Žymės ir simboliai



### **Perspėjimas:**

*Kad būtų išvengta sužalojimų, būtina atidžiai laikytis instrukcijų.*



### **Svarbu:**

*Kad būtų išvengta žalos įrangai, būtina laikytis instrukcijų.*

### **Pastaba:**

*Suteikia papildomą informaciją.*

### **Susijusi informacija**

- ➔ Nuorodos į susijusius skyrius.



---

## Šiame vadove naudojami aprašymai

- Spausdintuvo tvarkyklės ekranų momentinės nuotraukos padarytos naudojant „Windows 10“ arba „macOS High Sierra“. Koks turinys rodomas ekranuose, lemia modelis ir aplinkybės.
- Šiame vadove naudojami paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Nors, atsižvelgiant į modelį, gali būti nedidelių skirtumų, tačiau naudojimo būdas nesiskiria.
- Kokie meniu punktai yra rodomi skystųjų kristalų ekrane, lemia modelis ir nustatymai.
- QR kodą galite nuskaityti specialia programėle.

---

## Operacinių sistemų nuorodos

### Windows

Šiame vadove sąvokos, pavyzdžiui, „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, „Windows Server 2019“, „Windows Server 2016“, „Windows Server 2012 R2“, „Windows Server 2012“, „Windows Server 2008 R2“, „Windows Server 2008“, „Windows Server 2003 R2“ ir „Windows Server 2003“, reiškia šias operacines sistemas. Be to, „Windows“ naudojama, kai turimos omenyje visos versijos.

- „Microsoft® Windows® 10“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 8.1“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 8“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® 7“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Vista®“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® XP“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2019“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2016“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2012 R2“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2012“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2008 R2“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2008“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2003 R2“ operacinė sistema
- „Microsoft® Windows Server® 2003“ operacinė sistema

### Mac OS

Šiame vadove „Mac OS“ naudojama, kai turima omenyje „macOS Mojave“, „macOS High Sierra“, „macOS Sierra“, „OS X El Capitan“, „OS X Yosemite“, „OS X Mavericks“, „OS X Mountain Lion“, „Mac OS X v10.7.x“ ir „Mac OS X v10.6.8“.

# Svarbios instrukcijos

## Saugos instrukcijos

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

- Kai kurie ant šio spausdintuvo nurodyti simboliai skirti saugai užtikrinti ir spausdintuvui tinkamai naudoti. Norėdami sužinoti šių simbolių reikšmę, apsilankykite toliau nurodytoje interneto svetainėje.  
<http://support.epson.net/symbols>
- Naudokite tik su spausdintuvu pateiktą maitinimo laidą. Šio laido nenaudokite su jokių kitu gaminiu. Su šiuo spausdintuvu naudojant kitus laidus arba naudojant šį laidą su kitais įrenginiais, gali kilti gaisras arba įvykti elektros smūgis.
- Naudokite tik maitinimo šaltinį, kuris nurodytas kintamosios srovės adapterio etiketėje, taip pat visada maitinimą naudokite iš standartinio namų ūkio elektros lizdo, prie kurio prijungtas kintamosios srovės maitinimo laidas, atitinkantis tiesiogiai susijusius vietinius saugos standartus.
- Niekada neišrinkite, nekeiskite ir nemėginkite patys remontuoti kintamosios srovės adapterio, maitinimo laido, spausdintuvo arba jo priedų, nebent spausdintuvo vadove būtų ypač aiškiai nurodyta, kaip tai daryti. Nesilaikant nurodymo, galima susižeisti, patirti elektros smūgį arba sukelti gaisrą.
- Toliau nurodytais atvejais atjunkite spausdintuvą ir kintamosios srovės adapterį ir pristatykite jį remontuoti kvalifikuotiems aptarnavimo skyriaus darbuotojams:  
Pažeistas elektros laidas arba kištukas; į spausdintuvą arba kintamosios srovės adapterį pateko skysčio; spausdintuvas arba kintamosios srovės adapteris nukrito arba pažeistas jo korpusas; spausdintuvas arba kintamosios srovės adapteris neveikia kaip įprastai arba jo veikimas akivaizdžiai pakito. Nereguliuokite valdiklių, jei tai nenurodyta naudojimo instrukcijose.
- Padėkite kintamosios srovės adapterį šalia sieninio lizdo, nuo kurio lengva atjungti kištuką.
- Nestatykite ir nelaikykite spausdintuvo ir kintamosios srovės adapterio lauke, labai nešvariose arba dulketose vietose, arti vandens ir šilumos šaltinių, taip pat ten, kur juntamas smūgių poveikis, vibracija, aukšta temperatūra arba didelis drėgnis.
- Nepalikite spausdintuvo šviečiant tiesioginei saulei, šalia šildytuvų, automobiliuose ar kitose vietose, kuriose didelė temperatūra. Spausdintuvas gali deformuotis arba gali pratekėti rašalas.
- Neapliekite spausdintuvo ir kintamosios srovės adapterio, ir nenaudokite jų šlapiomis rankomis.
- A461H modelio kintamosios srovės adapteris yra skirtas naudoti su spausdintuvu, prie kurio yra pridėtas. Nemėginkite jo naudoti kartu su kitais elektroniniais įrenginiais (jei nenurodyta kitaip).
- Šį spausdintuvą reikia laikyti ne arčiau kaip per 22 cm nuo širdies stimuliatorių. Šio spausdintuvo sklaidžiamos radijo bangos gali sutrikdyti širdies stimuliatorių veikimą.
- Jei pažeisite skystųjų kristalų ekraną, kreipkitės į platintoją. Skystųjų kristalų tirpalui patekus ant rankų, jas kruopščiai nuplaukite muilu ir vandeniu. Skystųjų kristalų tirpalui patekus į akis, jas nedelsdami išplaukite vandeniu. Jei kruopščiai praplovę akis jausite diskomfortą arba pastebėsite, kad suprastėjo regėjimas, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
- Jei spausdintuvą naudosite vietose, kuriuose elektroninių įrenginių naudojimas yra ribojimas, pvz., lėktuvuose ar ligoninėse, laikykitės tose vietose galiojančių taisyklių.

## Svarbios instrukcijos

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

## Akumulatoriaus saugos instrukcijos

Toliau aprašytas išorinis akumulatorius yra papildomas.

- Su šiuo spausdintuvu naudokite „Epson“ ličio jonų akumulatoriaus modelį C12C934941 pagal nurodymus naudotojo dokumentacijoje. Nenaudokite akumulatoriaus su skirtingų talpų arba tipų neįkraunamais neįkraunamomis baterijomis (pirminių elementų baterijomis) arba įkraunamomis baterijomis (antrinių elementų baterijomis). Naudojant šiam spausdintuvui nepritaikytą akumuliatorių jis gali per daug išsikrauti naudojimo metu ir įkrovimo metu gali tekėti per didelė srovė. Dėl to akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nedėkite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus į mikrobangų krosnelę arba aukšto slėgio talpyklą. Priešingu atveju akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Neišmeskite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus ir saugokite juos nuo stiprių sukretimų. Priešingu atveju gali įvykti akumulatoriaus nuotėkis arba gali būti pažeista akumulatoriaus apsaugos grandinė. Dėl to akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nenaudokite ir nepalikite spausdintuvo ir išorinio akumulatoriaus karštoje vietoje, pvz. prie ugnies arba šildytuvo. Spausdintuvai negali įkaisti daugiau nei iki 80 °C, o išorinis akumulatorius — daugiau nei iki 50 °C. Priešingu atveju plastikinis skyriklis gali išsilydyti ir gali įvykti atskirų elementų trumpasis jungimas. Dėl to akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nepalikite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus transporto priemonėje. Priešingu atveju gali perkaisti akumulatorius.
- Saugokite spausdintuvą ir išorinį akumuliatorių nuo didelės drėgmės.
- Nelieskite akumulatoriaus šlapiomis rankomis ir nenaudokite jo netoli vandens. Akumulatoriui sušlapus arba jį panardinus vandenyje, įkrovimo metu tekės per didelė srovė. Dėl to akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nedeginkite ir nekaitinkite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus. Priešingu atveju akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Saugokite išorinį akumuliatorių nuo sąlyčio su metaliniais daiktais, pvz. monetomis ir raktais. Neneškite ir nesandėliuokite išorinio akumulatoriaus kartu su metaliniais daiktais. Priešingu atveju gali įvykti išorinio akumulatoriaus trumpasis jungimas. Dėl to išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nelieskite išorinio akumulatoriaus gnybtų.
- Įvykus perkaitimui, spalvos pakitimams arba deformacijoms, išimkite išorinį akumuliatorių iš spausdintuvo ir nenaudokite jo.

## Svarbios instrukcijos

- Nejunkite išorinio akumulatoriaus prie elektros lizdo arba automobilio cigarečių uždegiklio lizdo. Dėl prie išorinio akumulatoriaus prijungtos aukštos įtampos tekės per didelę srovę. Dėl to išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nesujunkite išorinio akumulatoriaus trumpuoju jungimu.
- Nenuimkite išorinio akumulatoriaus išorinio korpuso, kad jis būtų apsaugotas nuo trumpųjų jungimų.
- Nepradurkite, netrankykite išorinio akumulatoriaus ir nelipkite ant jo. Sulaužius arba deformavus išorinį akumuliatorių, gali įvykti trumpasis jungimas. Dėl to išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nekiškite daiktų į angas, nes jos gali paliesti pavojingos įtampos taškus arba sujungti komponentus trumpuoju jungimu.
- Nelituokite jokių elementų tiesiogiai prie išorinio akumulatoriaus. Priešingu atveju, izoliacija gali išsilydyti arba gali būti pažeista dujų ventiliacinė anga arba saugumo funkcija. Dėl to išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Prarijus išorinį akumuliatorių, nedelsiant kreipkitės pagalbos į medikus.
- Neardykite ir nemodifikuokite išorinio akumulatoriaus. Norint išvengti nelaimingų atsitikimų, išoriniame akumuliatoriuje yra saugos funkcija ir apsaugos grandinė. Jei saugos funkcija arba apsaugos grandinė pažeidžiama, išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Nenaudokite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus, jei įvyko nuotėkis arba jis yra kaip nors pažeistas. Priešingu atveju akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Jei iš spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus teka skystis (arba jei spausdintuvas arba akumulatorius skleidžia blogą kvapą), nedelsiant patraukite spausdintuvą arba išorinį akumuliatorių nuo visų degių daiktų. Priešingu atveju iš akumulatoriaus tekantys elektrolitai gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Išorinio akumulatoriaus rūgščiai patekus į akis, nedelsdami kruopščiai praplaukite akis švariu vandeniu, netrindami jų. Po to nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Priešingu atveju kyla nepataisomos žalos akims pavojus.
- Išorinio akumulatoriaus rūgščiai patekus ant odos, nedelsdami kruopščiai nuplaukite paveiktą vietą vandeniu. Po to nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
- Akumulatoriaus įkrovimui ir spausdintuvo naudojimui naudokite tik kintamosios srovės adapterio modelį A461H.
- Neįkraukite ir nenaudokite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus su kitokiais įrenginiais, nei nurodytas produktas. Priešingu atveju, akumulatoriaus veikimas ir tarnavimo laikas gali suprastėti. Be to, akumulatorius arba įrenginys gali būti pažeistas ir dėl to srovė tekės nenormaliai. Dėl to akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti, užsidegti arba susprogti.
- Naudokite nurodytą įkroviklį ir laikykitės įkrovimo reikalavimų. Priešingu atveju spausdintuvas arba išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Neįkraukite spausdintuvo arba išorinio akumulatoriaus netoli atviros liepsnos arba labai karštose vietose. Suveikus akumulatoriaus apsaugos grandinei, negalėsite įkrauti akumulatoriaus. Jei apsaugos grandinė pažeidžiama, akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Jei po nurodyto laiko spausdintuvas arba išorinis akumulatorius nėra visiškai įkrautas, nutraukite krovimą. Priešingu atveju spausdintuvas arba išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.
- Išorinis akumulatorius yra polinis. Nejunkite išorinio akumulatoriaus prie įkroviklio arba produkto per jėgą, jei išorinio akumulatoriaus nepavyksta prijungti lengvai. Jungdami išorinį akumuliatorių, būtinai patikrinkite jo poliškumą. Nesukeiskite išorinio akumulatoriaus jungčių (gnybtų) polių. Jei įkrovimo metu išorinis akumulatorius prijungiamas neteisingai, išorinis akumulatorius bus įkraunamas atvirkščiai ir jame gali įvykti nenormali cheminė reakcija. Dėl to išorinis akumulatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.

## Svarbios instrukcijos

- ❑ Nesukeiskite išorinio akumuliatoriaus jungčių (gnybtų) polių. Jei įkrovimo metu išorinis akumuliatorius prijungiamas neteisingai, išorinis akumuliatorius bus įkraunamas atvirkščiai ir jame gali įvykti nenormali cheminė reakcija. Jei iškrovimo metu išorinis akumuliatorius prijungiamas neteisingai, gali tekėti per didelė srovė. Dėl to išorinis akumuliatorius gali įkaisti, skleisti dūmus, įtrūkti arba užsidegti.

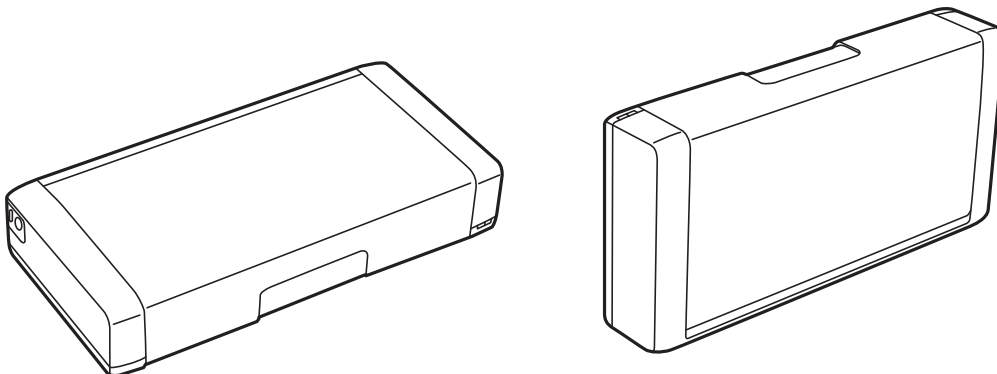
---

## Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai



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

### Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo / naudojimo

- ❑ Neuždenkite ir neužblokuokite spausdintuvo ventiliacijos ir kitų angų.
- ❑ 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 arba kintamosios srovės adapterio nestatykite jokių daiktų, jų taip pat negalima mindyti arba ant jų važinėti. Itin svarbu, kad tose vietose, kur elektros laidai yra prijungti prie kintamosios srovės adapterio, 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 kintamosios srovės adapterį 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.
- ❑ Transportuodami arba sandėliuodami spausdintuvą, jį pastatykite, kaip parodyta paveikslėlyje.



## Svarbios instrukcijos

- 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 spausdintuvą ir kintamosios srovės adapterį nuo tiesioginių saulės spindulių, stiprių šviesos arba šilumos šaltinių.
- Nekiškite daiktų į spausdintuvo angas.
- Kai spausdinama, nekiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio kabelio.
- Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurkškite produktų, kurių sudėtyje yra degių dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- Visada išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką . Atjungti spausdintuvą ir išjungti elektros tinklo lizdo srovę galima tik tada, kai nenustos mirksėti lemputė .
- Prieš transportuodami spausdintuvą įsitikinkite, kad spausdinimo galvutė yra pradinėje padėtyje (šalia dešiniojo krašto) ir į ją įdėtos rašalo kasetės.
- Jei spausdintuvo ilgą laiką nenaudosite, ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.

## Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai

- Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio medicininės elektroninės įrangos veikimui, todėl ji gali sugesti. Kai šiuo spausdintuvu naudojate medicinos įstaigose ar šalia medicininės įrangos, vykdykite medicinos įstaigą atstovaujančių įgaliotųjų darbuotojų nurodymus taip pat visų ant medicininės įrangos pateiktų įspėjimų ir nurodymų.
- Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali turėti neigiamo poveikio automatiškai valdomų įrenginių veikimui, pvz., automatinėms durims ar priešgaisrinei signalizacijai, o dėl jų sutrikimo gali įvykti nelaimingi atsitikimai. Besinaudodami šiuo spausdintuvu šalia automatiškai valdomų įrenginių, vykdykite visus ant šių įrenginių nurodytus įspėjimus ir nurodymus.
- Norėdami naudoti spausdintuvą skrisdami, laikytės oro linijų įgulų pateikiamų instrukcijų. Išjunkite spausdintuvą lėktuvui kylant ir leidžiantis pagal pranešimus skrendant.

## Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai

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

---

## Europietišku spausdintuvų modelių išmetimas

Šiame spausdintuve yra akumulatorius.

## Svarbios instrukcijos

Ant produkto esanti etiketė su perbraukta šiukšliadėže su ratukais reiškia, kad šio produkto ir jame esančių akumuliatorių negalima išmesti su įprastomis buitinėmis atliekomis. Norint išvengti galimos žalos aplinkai arba žmonių sveikatai, atskirkite šį produktą ir jo akumuliatorius nuo kitų atliekų, norėdami užtikrinti, kad juos bus galima ekologiškai perdirbti. Norėdami gauti daugiau informacijos apie prieinamas surinkimo įstaigas, susisiekite su vietinės valdžios įstaiga arba mažmenininku, iš kurio įsigijote šį produktą. Naudojami cheminiai simboliai Pb, Cd arba Hg nurodo, ar šios medžiagos naudojamos akumuliatoriuje.

Ši informacija taikoma tik klientams Europos Sąjungoje pagal EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS 2006 m. rugsėjo 6 d. direktyvą 2006/66/EC dėl baterijų ir akumuliatorių bei baterijų ir akumuliatorių atliekų ir direktyvos 91/157/EEC atšaukimo bei įstatymus, perkeliančius ir įgyvendinančius ją įvairiose nacionalinėse teisinėse sistemose, taip pat klientams Europos, Vidurinių Rytų ir Afrikos (EMEA) šalyse, kurioje įgyvendinti atitinkami reglamentai.

Kitų šalių atveju, kreipkitės į vietos valdžią, norėdami daugiau sužinoti apie produkto perdirbimo galimybes.



---

## Asmeninės informacijos apsaugojimas

Jei spausdintuvą ketinate atiduoti arba išmesti, ištrinkite visą spausdintuvo atmintyje saugomą asmeninę informaciją, valdymo skydelyje pasirinkdami **Meniu > Atkurti numatytąsias nuostatas > Visos nuostatos**.

# Patarimai sumaniam naudojimui

---

## Patarimai: spausdinimas naudojant „Epson“ pagrindinę tvarkyklę (Windows)

„Epson“ pagrindinė tvarkyklė leidžia paprastai spausdinti ir būnant biure, ir keliaujant. Net jei neįdiegėte šio spausdintuvo tvarkyklės savo asmeniniame kompiuteryje arba neturite prieigos prie interneto jai atsisiųsti, galite įdiegti pagrindinę tvarkyklę iš pačio spausdintuvo. Tereikia sujungti spausdintuvą ir kompiuterį „micro USB“ kabeliu.

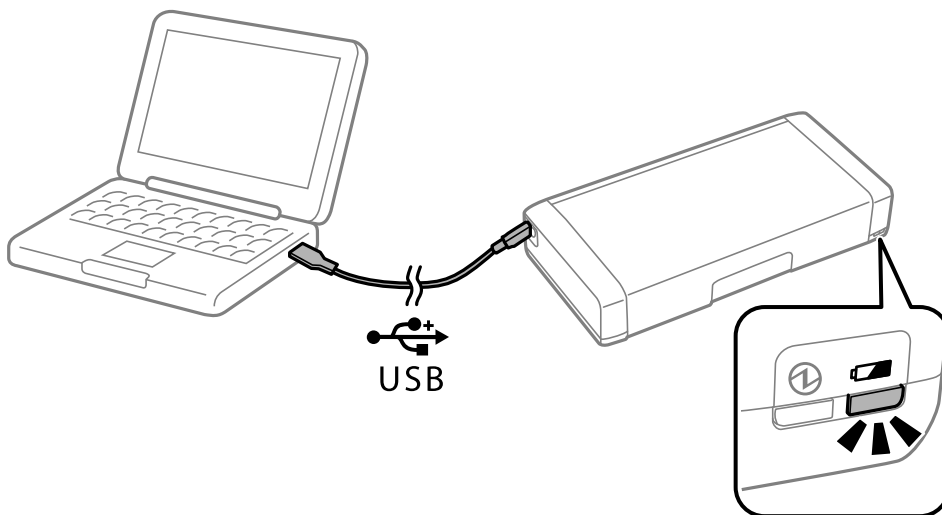
### Susijusi informacija

➔ „„Epson“ pagrindinės tvarkyklės naudojimas (tik Windows)“ puslapyje 61

---

## Patarimai: integruoto akumulatoriaus įkrovimas

Galite naudoti spausdintuvą, prijungdami kintamosios srovės adapterį, tačiau jis veikia ir su integruotu akumuliatoriumi. Galite įkrauti akumuliatorių, prie spausdintuvo prijungdami kintamosios srovės adapterį arba naudodami „micro USB“ kabelį.



### Susijusi informacija

➔ „Integruoto akumulatoriaus įkrovimas“ puslapyje 85

---

## Patarimai: spausdinimas iš išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio

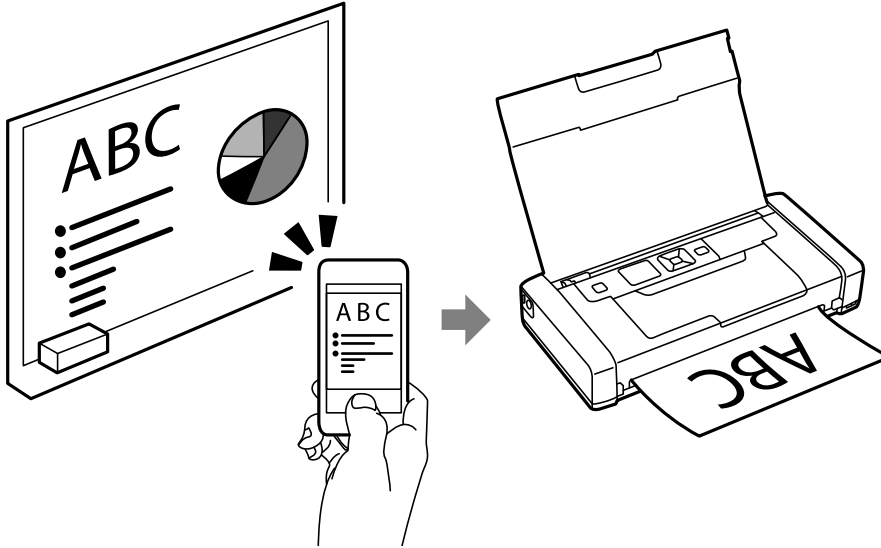
„Epson iPrint“ yra programa, leidžianti spausdinti nuotraukas, dokumentus ir tinklalapius iš išmaniojo telefono arba planšetės. „Epson iPrint“ funkcijas Camera Capture leidžia užfiksuoti dokumentą arba teksto vaizdą,



## Patarimai sumaniam naudojimui

naudojant išmaniojo įrenginio kamerą, ir atspausdinti ištaisant vaizdo iškraipymus. Išsamios informacijos ieškokite šioje svetainėje.

<http://ipr.to>



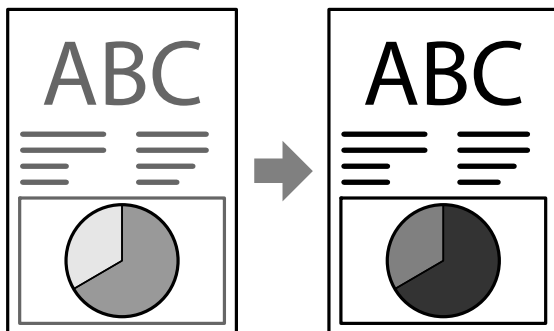
### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių” puslapyje 81

---

## Patarimai: tankio arba spalvų reguliavimas

Tankį ir spalvas galite reguliuoti spausdintuvo valdymo skydelyje.



### Susijusi informacija

➔ „Meniu” puslapyje 23

---

## Patarimai: atsižvelgimas į aplinką

Naudodami spausdintuvą vietose, kuriose ribojamas elektroninių įrenginių naudojimas, pvz., ligoninėse, valdymo skydelyje išjunkite „Wi-Fi” nustatymą.

## Patarimai sumaniam naudojimui

- Tyliose vietose, pvz., bibliotekose ir atviro plano biuruose, įjunkite tylųjį režimą. Sulėtinant spausdintuvo veikimą, veikimo garsai tampa tylesni.



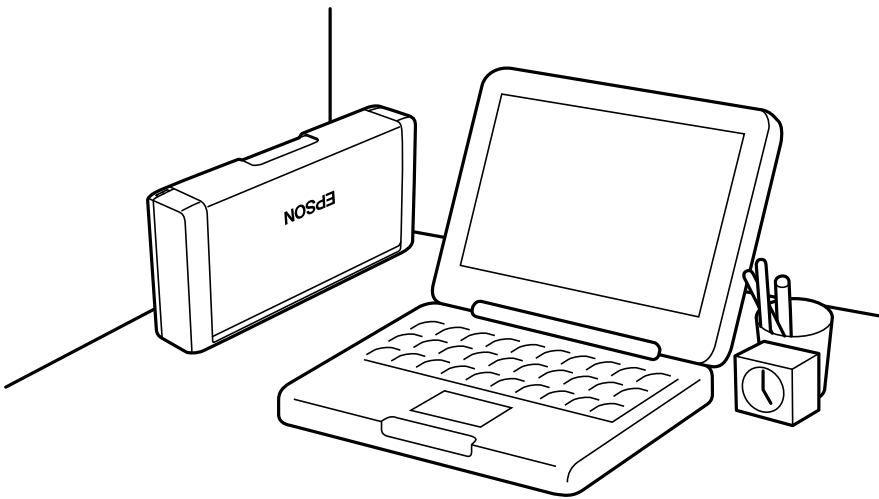
### Susijusi informacija

➔ [„Meniu” puslapyje 23](#)

---

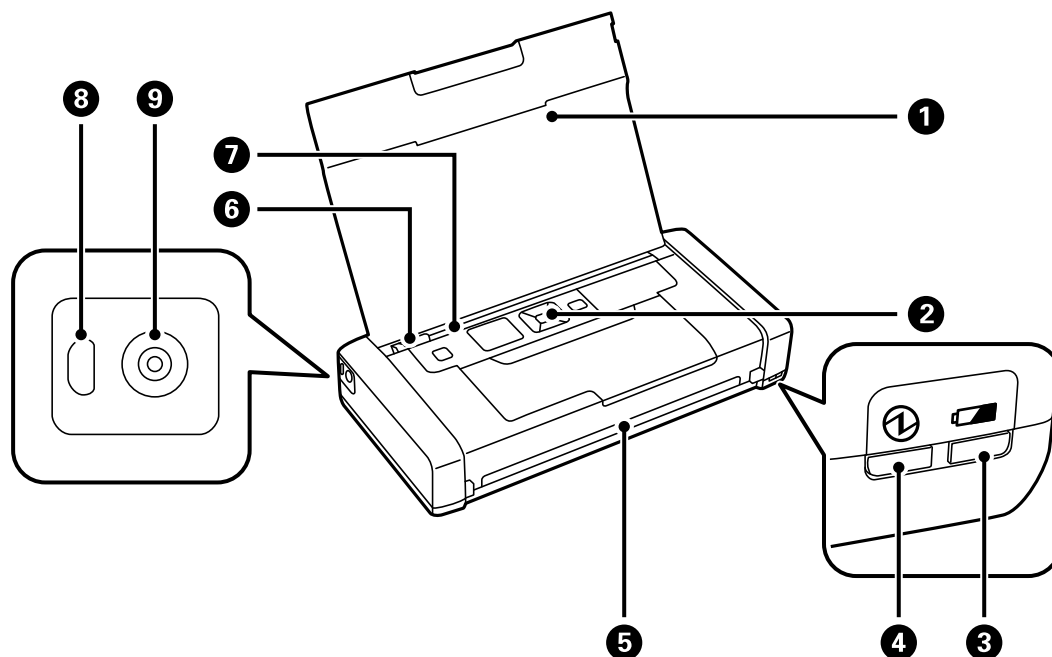
## Patarimai: spausdintuvo laikymas

Kai spausdintuvas nenaudojamas, galite laikyti jį sidabrinio spaustuko puse į viršų. Saugokite spausdintuvą nuo tiesioginių saulės spindulių ir laikykite vėsioje, sausoje vietoje.



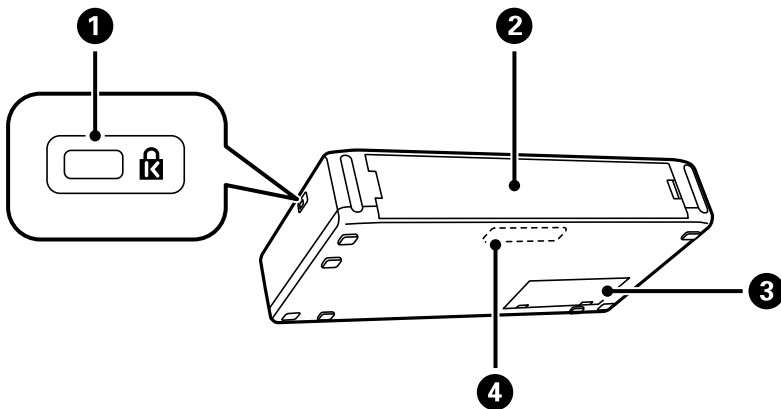
# Pagrindinė spausdintuvo informacija

## Dalių pavadinimai ir funkcijos

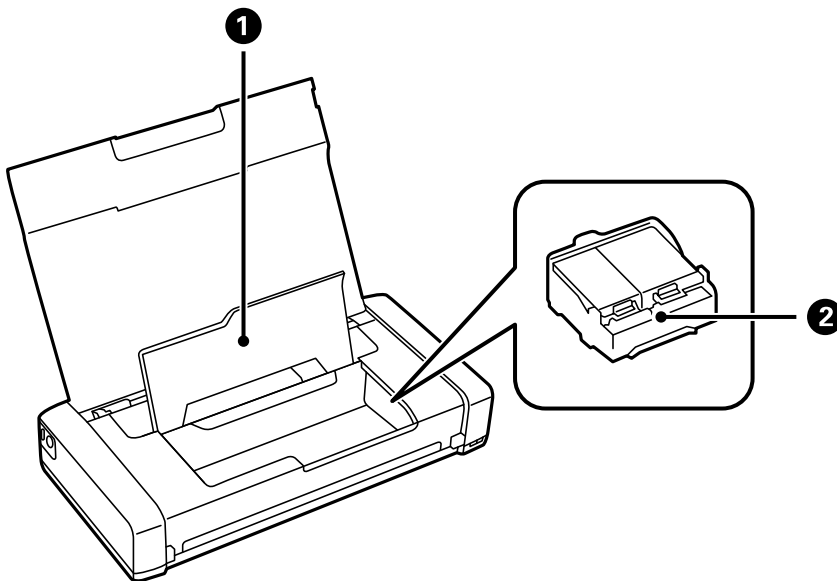


1	Spausdintuvo dangtis	Prilaiko įdėtą popierių. Šį dangtį laikykite uždarytą, kai spausdintuvas nenaudojamas, kad pašalinės medžiagos nepatektų į spausdintuvą.
2	Valdymo skydelis	Valdomas spausdintuvas.
3	Akumuliatoriaus įkrovimo lemputė	Įsijungia kraunant akumuliatorių ir išsijungia jį įkrovus. Mirksi, kai spausdintuvas negali įkrauti akumuliatoriaus, nes temperatūra per žema (žemiau 5 °C) arba per aukšta (daugiau kaip 40 °C). Įkraukite akumuliatorių esant nuo 10 iki 35 °C (nuo 50 iki 95 °F).
4	Maitinimo lemputė	Įsijungia, kai įjungtas maitinimas. Mirksi, kai spausdintuvas veikia arba įvyksta klaida.
5	Išvesties anga	Išmeta atspausdintą popierių.
6	Krašto kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus krašto.
7	Gal. popier. tiek tuvas	Įdedamas popierius.
8	USB mikro prievadas	Prijungiamas „micro USB“ kabelis.
9	Nuolatinės srovės įvadas	Prijungia kintamosios srovės adapterį.

Pagrindinė spausdintuvo informacija



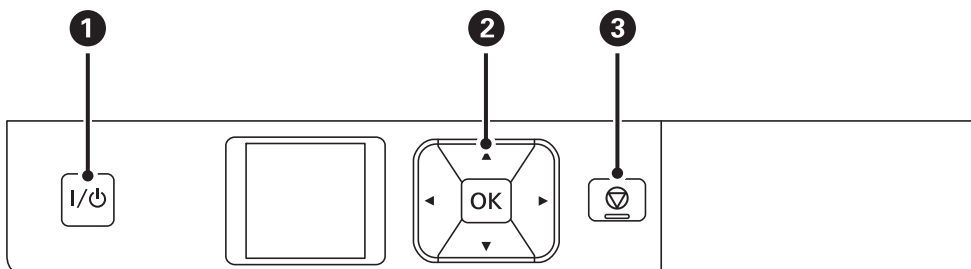
1	Saugos užrakto anga	Įdėkite saugos užraktą, norėdami apsisaugoti nuo vagystės.
2	Galinis dangtis	Nuimkite, kai įdedate papildomą išorinį akumuliatorių.
3	Tech. priežiūros dėžutės dangtis	Atidarykite, keisdami techninės priežiūros dėžutę.
4	Integruotas akumuliatorius	Leidžia naudoti spausdintuvą, neprijungus kintamosios srovės adapterio. Naudotojui draudžiama pakeisti šią dalį.



1	Vidinis dangtis	Atidaromas, prireikus pakeisti rašalo kasetes arba išimti spausdintuve įstrigusį popierių.
2	Rašalo kasečių laikiklis	Įdėkite rašalo kasetes. Rašalas išpurškiamas per apačioje esančius spausdinimo galvutės purkštukus.

## Valdymo skydelis

### Mygtukai



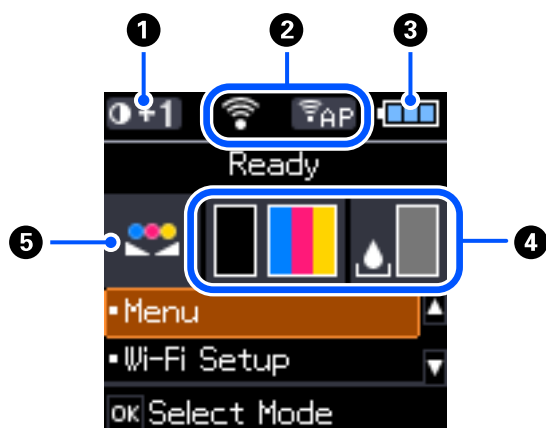
1	I/⏻	Ijungiamas arba išjungiamas spausdintuvas. Užgesus maitinimo lemputei atjunkite maitinimo laidą.
2	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Paspasudami ◀, ▶, ▲ ir ▼ pasirinkite meniu. Paspasudami mygtuką OK patvirtinkite pasirinkimą arba paleiskite pasirinktą funkciją.
3	⏮	Atšaukia dabartinę operaciją ir grįžta į ankstesnį ekraną.

### Susijusi informacija

➔ „Skystųjų kristalų ekrano vadovas” puslapyje 21















## Skystųjų kristalų ekrano vadovas

Ijungus spausdintuvą rodomas pradžios ekranas. Pradžios ekrane rodomos būsenos piktogramos ir rašalo kasetėse likusio rašalo kiekis.



1	0+1	Rodo <b>Papr. pop. tankio nustat.</b> pasirinktą spausdinimo tankį.
---	-----	---

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

2	Rodomos piktogramos, kurios rodo ryšio būseną.	
		Rodo, kad nėra prieinamo belaidžio („Wi-Fi“) tinklo arba kad spausdintuvas jungiasi prie „Wi-Fi“ tinklo.
		Nurodo, kad kilo problema, susijusi su spausdintuvo ir belaidžio („Wi-Fi“) tinklo ryšiu, arba kad spausdintuvas ieško „Wi-Fi“ tinklo ryšio.
		Nurodo, kad spausdintuvas jungiasi prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo. Kuo daugiau stulpelių, tuo geresnis ryšys.
		Nurodo, kad „Wi-Fi Direct“ režimas negalimas arba kad spausdintuvas jungiasi prie „Wi-Fi Direct“ režimo.
		Nurodo, kad spausdintuvas yra prijungtas paprasto prieigos taško režimu.
3	Rodomos piktogramos, kurios rodo akumuliatoriaus būseną.	
		Rodo likusią integruoto akumuliatoriaus įkrovą.
		Nurodo, kad integruoto akumuliatoriaus įkrova maža.
		Nurodo, kad integruotas akumuliatorius per karštas arba per šaltas. Pasirinkite <b>Meniu &gt; Akumuliatorius</b> , norėdami patikrinti būseną.
		Nurodo, kad integruotas akumuliatorius kraunamas. Užbaigus įkrovimą, piktograma pasikeičia į nurodančią likusią integruoto akumuliatoriaus įkrovą.
4	Rodo apytikslį rašalo kiekį kasetėse ir tech. priežiūros dėžutėje.	
		Rodomas apytikslis rašalo kiekis kasetėse.
		Rodomas apytikslis techninės priežiūros dėžutės eksploatavimo laikas.
		Įsijungia, kai rašalo kasetės beveik baigiasi arba techninės priežiūros dėžutė beveik pilna.
		Įsijungia, kai rašalo kasetės pasibaigia.
5		Nurodo, kad spalva buvo reguliuota, naudojant <b>Spalvų reguliavimas</b> funkciją.

## Simbolių įvedimas

Kad įvestumėte simbolius tinklo parametrų per valdymo skydelį, naudokite mygtukus ▲, ▼, ◀ ir ▶ bei skystųjų kristalų ekrano programinę klaviatūrą. Paspauskite mygtuką ▲, ▼, ◀ arba ▶, kad pasirinktumėte

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

simbolį arba funkcinį mygtuką klaviatūroje, tada paspauskite mygtuką OK. Užbaigę simbolių įvedimą, pasirinkite OK, tada paspauskite mygtuką OK.



Funkcinis mygtukas	Aprašai
	Perkelia žymiklį į kairę arba dešinę.
A 1 #	Kaitaliojimas simbolių tipas. Galite įvesti raides, skaitmenis arba simbolius.
	Įvedamas tarpas.
	Panaikinamas kairėje esantis simbolis (grįžimo klavišas).
OK	Įveda pasirinktą simbolį.

## Meniu parinktys

### Meniu

Meniu	Nuostatos ir paaiškinimai		
Akumulatorius	Patikrinkite akumulatoriaus būseną ir likutį. Paspauskite mygtukus ◀▶, norėdami perjungti rodinį tarp integruoto akumulatoriaus ir papildomo išorinio akumulatoriaus. Paspauskite mygtuką ▼, norėdami pasirinkti akumulatoriaus įkrovimo nustatymus.		
	<table border="1"> <tr> <td>Akum. nuostatos</td> <td>USB mait per komp</td> <td>Prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio „micro USB“ kabeliu, kad galėtumėte įkrauti integruotą akumuliatorių iš kompiuterio, kai spausdintuvas išjungtas arba veikia miego režimu.</td> </tr> </table>	Akum. nuostatos	USB mait per komp
Akum. nuostatos	USB mait per komp	Prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio „micro USB“ kabeliu, kad galėtumėte įkrauti integruotą akumuliatorių iš kompiuterio, kai spausdintuvas išjungtas arba veikia miego režimu.	

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

Meniu	Nuostatos ir paaiškinimai		
Techninė priežiūra	Rašalo kasetės keitimas	Pakeičia rašalo kasetę.	
	Antgalio tikrinimas	Išspausdinamas šablonas, pagal kurį tikrinama, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.	
	Galvutės valymas	Išvalomi užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.	
	Galvutės lygiavimas	Sureguliuojama spausdinimo galvutė, kad būtų kokybiškiau spausdinama.	
	Popieriaus kreiptuvo valymas	Šią funkciją naudokite dėdami popierių, kad išvalytumėte spausdintuvą, jei ant vidinių velenėlių yra rašalo dėmių arba iškilo popieriaus tiekimo problema.	
Papr. pop. tankio nustat.	Padidinamas spausdinimo tankumas, kai nustatytas paprasto popieriaus tipas ir standartinė kokybė. Tačiau gali būti lėčiau spausdinama.		
Spalvų reguliavimas	Atlikite tikslų spalvų reguliavimą spausdinant. Pasirinkite <b>+1</b> , norėdami patamsinti spalvas, ir <b>-1</b> norėdami pašviesinti spalvas. Šis nustatymas atstatomas, kai rašalo kasetė išimama.		
Spausdintuvo sąranka	Pop. šaltinio nuostatos	Popieriaus nustatymas	Pasirinkite į gal. popier. tiekuvus įdėto popieriaus formatą ir rūšį.
		Pop. nustat. įspėjimas	Jeigu <b>Popieriaus nustatymas</b> nurodytos popieriaus formato arba rūšies nuostatos nesutampa su spausdinimo nuostatomis, pateikiamas klaidos pranešimas.
		Popieriaus konfigūracija	Automatiškai rodo popieriaus nustatymų ekraną įdėjus popierių. Kai išjungta, „AirPrint“ negalimas.
	Išjungti laikmatį	Išor. maitinimas	Galite nustatyti laiką, po kurio turi būti vykdomas energijos valdymas. Jį pailginus, gaminys ne taip efektyviai vartos energiją. Prieš atlikdami keitimus, apsvarstykite aplinkai daromą žalą.
		Akum. energija	
	Tylusis režimas	Sumažinkite triukšmą spausdinimo metu. Tačiau gali būti lėčiau spausdinama.	
	Kalba/Language	Pasirinkite rodomą kalbą.	
	Klaviatūra	Pakeisti klaviatūros išdėstymą LCD ekrane.	
	Miego laikmatis	Pasirinkite laikotarpį, po kurio spausdintuvas turi pereiti į miego režimą (energijos taupymo režimą), jei neatliekama jokių veiksmų. Praėjus nustatytam laikui skystųjų kristalų ekranas užgesa.	
	Kitos funkcijos	Spausd. keitimas	Jeigu šio spausdintuvo tvarkyklė jau įdiegta kompiuteryje, šis nustatymas neleidžia jos įdiegti dar kartą, jei USB kabeliu prijungiamas kitas spausdintuvas tokiu pačiu produkto pavadinimu. Šis nustatymas bus įgalintas kitą kartą iš naujo įjungiant spausdintuvą.



## Pagrindinė spausdintuvo informacija

Meniu	Nuostatos ir paaiškinimai	
Tinklo nuostatos	Spausdinimo būsenos lentelė	Išspausdinami tinklo nustatymai arba ryšio būseną.
	Wi-Fi sąranka	Parodo tuos pačius elementus, kaip ir pasirinkus Wi-Fi nustatymus pradžios ekrane. Žr. Wi-Fi nustatymas aprašą.
	Sujungimo patikra	Patikrinama tinklo ryšio būseną ir išspausdinama tinklo ryšio patikros ataskaita. Jei su ryšiu susijusių problemų nėra, problemą spręskite vadovaudamiesi ataskaita.
Epson Connect Paslaugos	Galite laikinai sustabdyti arba tęsti „Epson Connect“ arba „Google Cloud Print“ paslaugos naudojimą, taip pat jas atšaukti (atkurti numatytojas nuostatas).	
Google Cloud spausdinimo paslaugos	Išsamios informacijos ieškokite „Epson Connect“ portalo svetainėje. <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a> <a href="http://www.epsonconnect.eu">http://www.epsonconnect.eu</a> (tik Europoje)	
WF-110 pagr. tvark.	Kompiuteryje įdiegia spausdintuve esančią „Epson Basic“ tvarkyklę.	
Atkurti numatytojas nuostatas	Grąžinamos numatytosios pasirinktų nuostatų reikšmės.	

## Wi-Fi nustatymas

Meniu	Nuostatos ir paaiškinimai		
Išjungti Wi-Fi signalą	Kai „Wi-Fi“ signalas sustabdytas, rodoma <b>Siųsti Wi-Fi signalą</b> .		
Wi-Fi (rekomenduojama)	Wi-Fi sąrankos vedlys	Galite ieškoti „Wi-Fi“ tinklo. Taip pat galite nustatyti „Wi-Fi“ tinklą įvesdami informaciją, kuri reikalinga prisijungti prie belaidžio maršruto parinktuvo, spausdintuvo valdymo skydelyje. Norint nustatyti šiuo būdu, jums reikės belaidžio maršruto parinktuvo SSID ir slaptažodžio.	
	Spausk. sąrankos mygtuką (WPS)	Galite automatiškai nustatyti Wi-Fi tinklą paspausdami belaidžio ryšio maršruto parinktuvo mygtuką. Šį metodą galite naudoti, kai belaidis maršruto parinktuvas yra suderinamas su WPS („Wi-Fi“ apsaugota sąranka) arba jei dabartinis Wi-Fi ryšys buvo užmegztas paspaudžiant mygtuką ant belaidžio maršruto parinktuvo.	
	Kitos funkcijos	PIN kodas (WPS)	Prie belaidžio maršrutizatoriaus galite automatiškai prisijungti naudodami PIN kodą. Šį būdą galite naudoti nustatymui, jei belaidis maršrutizatorius suderinamas turi WPS (belaidžio ryšio apsaugota sąranka).
		Wi-Fi autom. sujungimas	Naudokite kompiuterio tinklo nustatymus, norėdami belaidžiu būdu komunikuoti su spausdintuvu tinklo sąrankai. Naudojant šį sąrankos metodą reikia, kad asmeninis kompiuteris ir belaidis LAN maršruto parinktuvas (prieigos taškas) būtų sujungti belaidžiu LAN.
	Pasyvinti Wi-Fi	Su tinklu susijusias problemas gali pavykti išspręsti išjungiant „Wi-Fi“ nuostatas arba iš naujo parenkant „Wi-Fi“ nuostatas.	

**Pagrindinė spausdintuvo informacija**

<b>Meniu</b>	<b>Nuostatos ir paaiškinimai</b>	
Wi-Fi Direct	iOS	Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie iPhone, iPad arba iPod touch, nenaudojant belaidžio ryšio maršruto parinktuvo.
	Android	Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo neturinčio Android įrenginio.
	Kiti OS įrenginiai	Naudokite šį metodą, jei negalite prisijungti, naudodami <b>iOS</b> , jei spausdintuvas nerodomas kai kuriuose „Android“ įrenginiuose arba prisijungiant iš kompiuterio.
	Keisti	Leidžia pakeisti tinklo pavadinimą ir slaptažodį, dažnių diapazoną, išjungti „Wi-Fi Direct“ ir atkurti numatytuosius nustatymus.

# Spausdintuvo perkėlimas ir transportavimas

**!** **Svarbu:**

- Stiprūs smūgiai gali sugadinti spausdintuvą.
- Neišimkite rašalo kasečių. Išėmus kasetes, spausdinimo galvutė gali išdžiūti, dėl to spausdintuvas nebespausdins.
- Neišimkite techninės priežiūros dėžutės; jei taip padarysite, gali ištekėti rašalas.
- Nepalikite spausdintuvo šviečiant tiesioginei saulei, šalia šildytuvų, automobiliuose ar kitose vietose, kuriose didelė temperatūra. Spausdintuvas gali deformuotis arba gali pratekėti rašalas.

**Pastaba:**

Jei kitą kartą spausdinant kokybė pablogėja, nuvalykite ir išlygiuokite spausdinimo galvutę.

## Perkėlimas patalpoje arba lauke

**!** **Svarbu:**

Į lėktuvus rekomenduojame pasiimti spausdintuvą kaip rankinį bagažą. Susisiekite su oro linijomis ir įsitikinkite, kad galite pasiimti įrenginį į jų lėktuvus. Priklausomai nuo elgesio su juo oro uoste, spausdintuvas gali būti pažeistas arba rašalas gali ištekėti dėl stiprių smūgių.

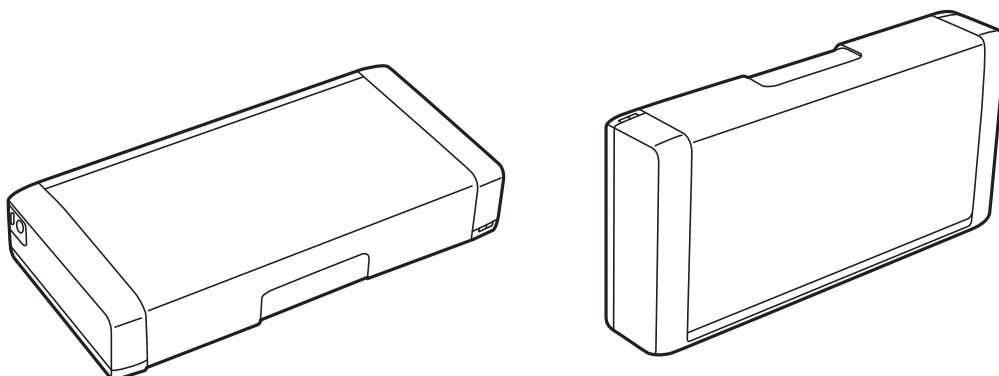
- Išjunkite spausdintuvą ir įsitikinkite, kad maitinimo lemputė ir skystųjų kristalų ekranas išsijungia.
- Atjunkite kintamosios srovės adapterį ir USB laidą.
- Norėdami nešti spausdintuvą, uždarykite jo dangtį.
- Nieko nedėkite ant spausdintuvo.

## Transportavimas

Paruoškite spausdintuvą transportuoti, supakuodami į jam skirtą dėžę ir naudodami apsaugines medžiagas, tada jį transportuokite.

**!** **Svarbu:**

Transportuodami spausdintuvą, jį pastatykite, kaip parodyta paveikslėlyje.



## Spausdintuvo perkėlimas ir transportavimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Dalių pavadinimai ir funkcijos” puslapyje 19
- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 108
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 109

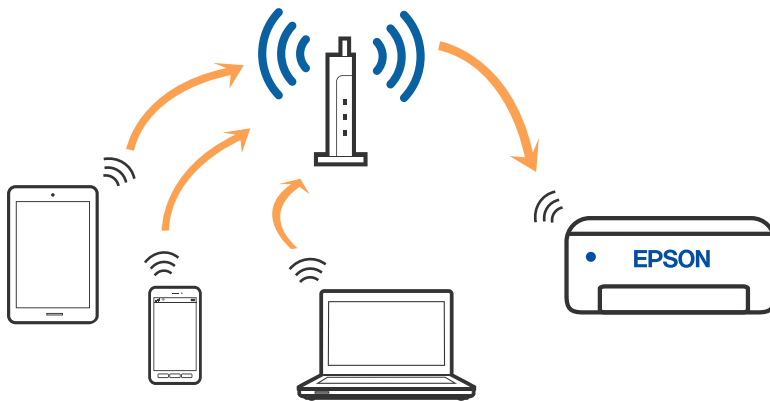
# Tinklo nustatymai

## Tinklo ryšio tipai

Galite naudoti šiuos ryšio būdus.

### „Wi-Fi“ ryšys

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



#### Susijusi informacija

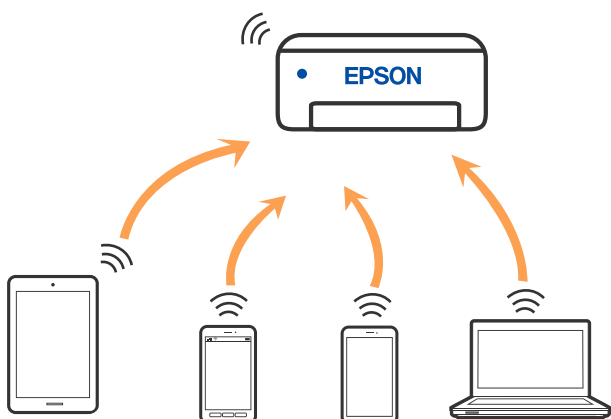
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 30
- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 31
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve“ puslapyje 41

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

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

## Tinklo nustatymai

prijungti iki aštuonių įrenginių. Tačiau tiesiogiai prie spausdintuvo prijungti įrenginiai tarpusavyje komunikuoti per spausdintuvą negali.



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

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie iPhone, iPad arba iPod touch, naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 32
- ➔ „Prisijungimas prie Android įrenginių naudojant funkciją Wi-Fi Direct“ puslapyje 35
- ➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 37

---

## Prijungimas prie kompiuterio

Spausdintuvo prijungimui prie kompiuterio rekomenduojame naudoti diegimo programą. Paleisti diegimo programą galite naudodami vieną iš šių būdų.

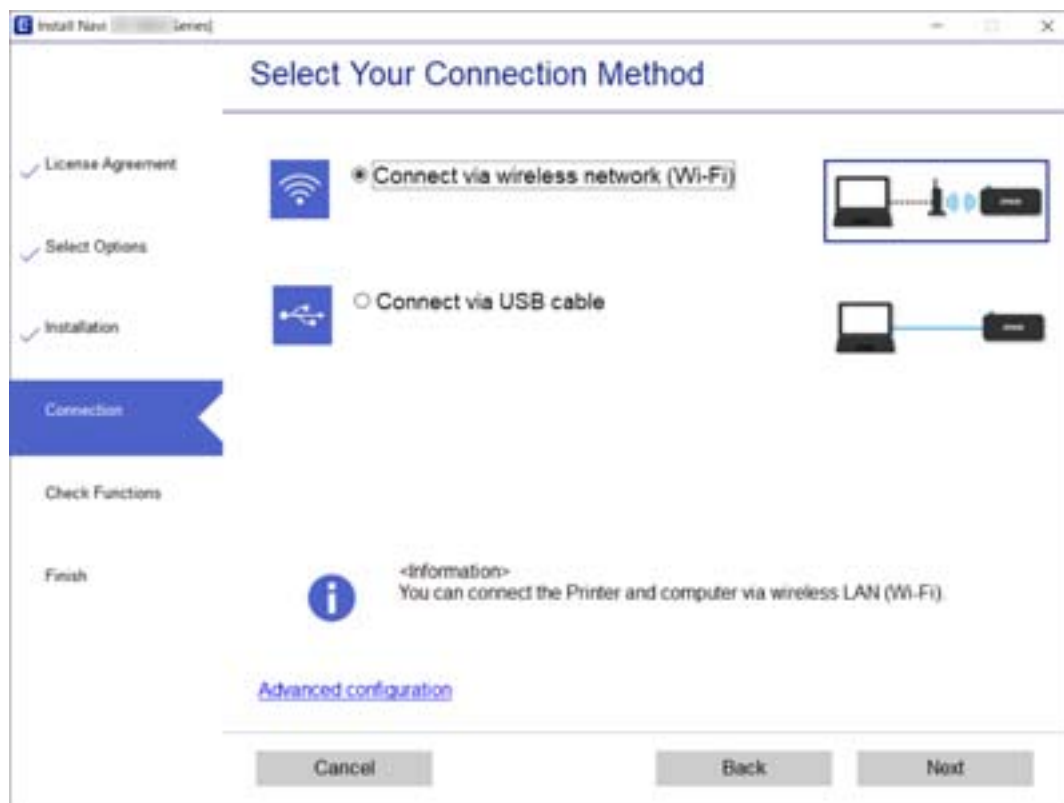
- Sąranka per tinklalapį  
Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą. Eikite į „**Sąranka**“ ir tuomet pradėkite sąranką.  
<http://epson.sn>
- Nustatymas naudojant programinės įrangos diską (tik modeliams su pridėtu programinės įrangos disku ir naudotojams, kurių Windows kompiuteriai turi diskų skaitymo įrenginį.)  
Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Prijungimo būdų pasirinkimas

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

## Tinklo nustatymai

Pasirinkite ryšio tipą ir spustelėkite **Toliau**.



Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Prijungimas prie išmaniojo prietaiso

### Prijungimas prie išmaniojo prietaiso naudojant išmanųjį maršruto parinktuvą

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, kuri norite prijungti prie spausdintuvo.

<http://epson.sn> > Sąranka

#### **Pastaba:**

- Jeigu norite tuo pačiu metu prijungti spausdintuvą prie kompiuterio ir išmaniojo įrenginio, pirmiausia pasinaudojant diegimo programa rekomenduojame nustatyti kompiuterį.
- Jei norite prisijungti prie per „Wi-Fi“ prijungto išmaniojo telefono, spausdintuve įveskite išmaniojo telefono SSID ir slaptažodį.

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų parinkimas įvedant SSID ir slaptažodį“ puslapyje 41
- ➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 81

## Prijungimas prie iPhone, iPad arba iPod touch, naudojant Wi-Fi Direct

Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie iPhone, iPad arba iPod touch, nenaudojant belaidžio ryšio maršruto parinktuvo. Norint prisijungti naudojant šį būdą, turi būti įvykdytos toliau nurodytos sąlygos. Jei aplinka neatitinka šių sąlygų, galite prijungti pasirinkdami **Kiti OS įrenginiai**. Išsamios su prisijungimu susijusios informacijos ieškokite toliau.

- „iOS 11“ ar naujesnė
- Standartinės vaizdo kameros programėlės naudojimas QR kodui nuskaityti
- 7.0 ar naujesnės versijos „Epson iPrint“

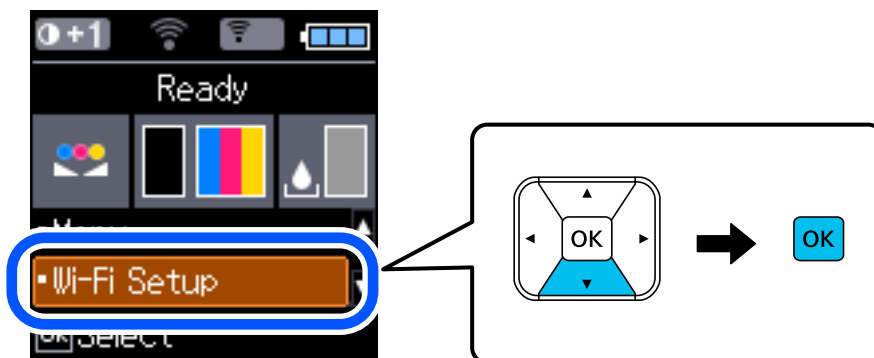
Epson iPrint yra naudojama spausdinant iš išmaniojo įrenginio. Iš anksto išmaniajame įrenginyje įdiekite Epson iPrint.

### **Pastaba:**

Šiuos nustatymus turite parinkti tik norimam prijungti spausdintuvui ir išmaniajam įrenginiui. Kol neišjungsite „Wi-Fi Direct“ ar neatkursite tinklo numatytųjų nustatymų, šių nustatymų nereikės pasirinkti iš naujo.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲▼◀▶, tada spauskite mygtuką OK.



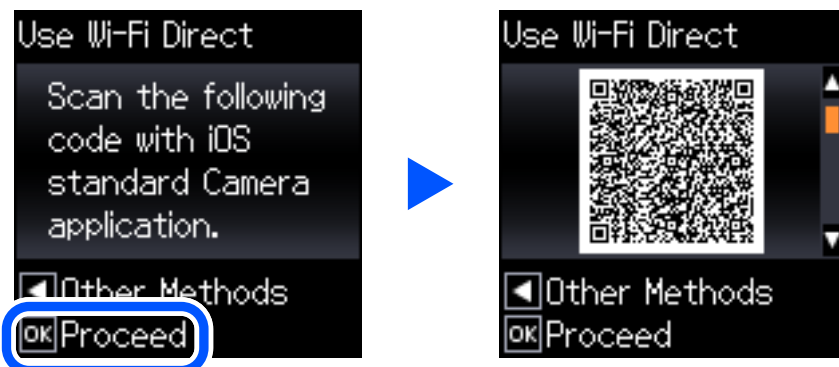
2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „OK“, kad galėtumėte tęsti.
4. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „OK“, kad galėtumėte tęsti.
5. Pasirinkite **iOS**.





## Tinklo nustatymai

- Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „OK“, kad galėtumėte tęsti. QR kodas rodomas spausdintuvo valdymo skydelyje.

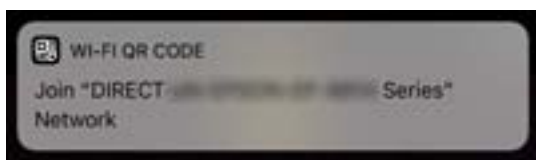


- Įrenginyje iPhone, iPad arba iPod touch paleiskite standartinę vaizdo kameros programėlę ir nuskaitykite spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą QR kodą, naudodami NUOTRAUKOS režimą.



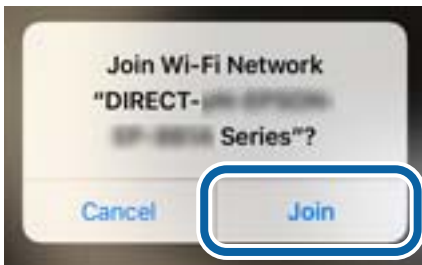
Naudokite „iOS 11“ ar naujesnės versijos vaizdo kameros programėlę. Prijungti spausdintuvą naudodami „iOS 10“ ar naujesnės versijos vaizdo kameros programėlę negalite. Be to, negalite prijungti naudodami programėlę, skirtą QR kodams nuskaityti. Jei negalite prisijungti, paspauskite mygtuką ◀. Išsamios su prisijungimu susijusios informacijos ieškokite toliau.

- Palieskite iPhone, iPad arba iPod touch ekrane rodomą pranešimą.



## Tinklo nustatymai

9. Palieskite **Prisijungti**.



10. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „OK“.
11. Įrenginyje iPhone, iPad arba iPod touch paleiskite „Epson“ spausdinimo programą.  
„Epson“ spausdinimo programų pavyzdžiai

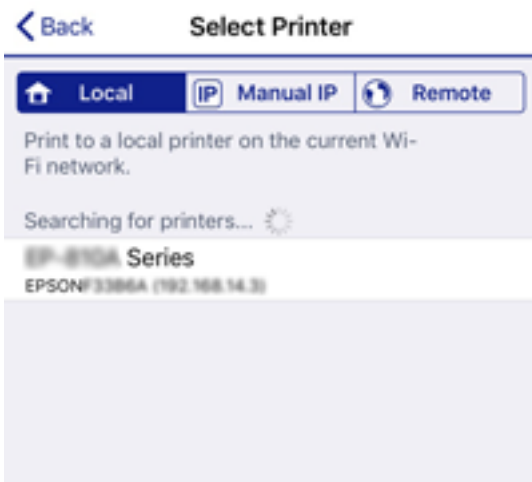


Epson iPrint



Epson Creative  
Print

12. „Epson“ spausdinimo programos ekrane palieskite **Printer is not selected**.
13. Pasirinkite spausdintuvą, kurį pageidaujate prijungti.



## Tinklo nustatymai

Norėdami pasirinkti spausdintuvą, žr. spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą informaciją.



14. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „OK“.

Kai naudojate išmaniuosius įrenginius, kurie anksčiau buvo prijungti prie spausdintuvo, kad juos vėl prijungtumėte, išmaniojo įrenginio „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite tinklo pavadinimą (SSID).

### Susijusi informacija

- ➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 37
- ➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 81

## Prisijungimas prie Android įrenginių naudojant funkciją Wi-Fi Direct

Naudojant šį būdą leidžiama tiesiogiai prijungti spausdintuvą jūsų Android įrenginio, nenaudojant belaidžio maršrutizatoriaus. Norint naudotis šia funkcija, turi būti įvykdytos toliau nurodytos sąlygos.

- 4.4 arba naujesnė „Android“ versija
- 7.0 arba naujesnė „Epson iPrint“ versija

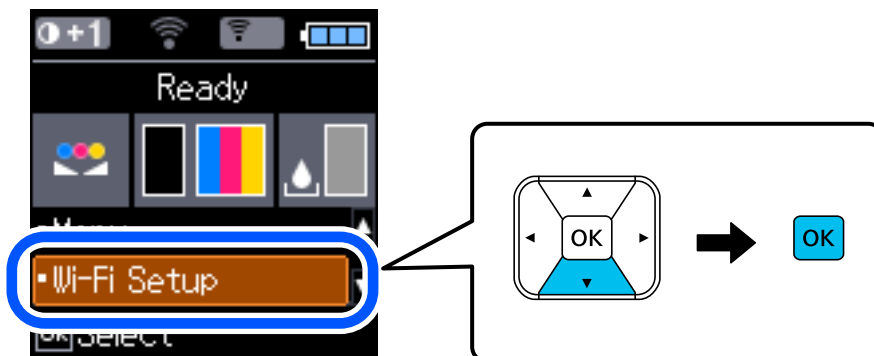
„Epson iPrint“ naudojama norint spausdinti naudojant išmanųjį įrenginį. Iš anksto įdiekite „Epson iPrint“ išmaniajame įrenginyje.

### Pastaba:

Šias nuostatus spausdintuve ir išmaniajame įrenginyje, kuriuos norite prijungti, reikia pasirinkti tik kartą. Šių nuostatų daugiau nebereikės pasirinkti, nebent funkciją „Wi-Fi Direct“ išjungsite arba atkursite tinklo nuostatus.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.



## Tinklo nustatymai

2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gerai“, kad galėtumėte tęsti.
4. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gerai“, kad galėtumėte tęsti.
5. Pasirinkite **Android**.



6. Išmaniajame įrenginyje atidarykite programą „Epson iPrint“.



7. Ekrane Epson iPrint palieskite **Printer is not selected**.
8. Pasirinkite spausdintuvą, prie kurio pageidaujate prisijungti.



## Tinklo nustatymai

Peržiūrėkite spausdintuvo valdymo skydelyje pateikiamą informaciją, kad pasirinktumėte būtent tą spausdintuvą.



**Pastaba:**

Priklausomai nuo „Android“ įrenginio, spausdintuvai gali būti nerodomi. Jei spausdintuvai nerodomi, prisijunkite pasirinkę parinktį **Kiti OS įrenginiai**. Išsamios su prisijungimu susijusios informacijos ieškokite toliau.

9. Kai rodomas įrenginio prijungimo ekranas, pasirinkite **Patvirtinti**.

10. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „Gera“.

Išmaniųjų įrenginių, kurie prie spausdintuvo buvo prijungti anksčiau, „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite tinklo pavadinimą (SSID), kad vėl prisijungtumėte prie spausdintuvo.

### Susijusi informacija

- ➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 37
- ➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 81

## Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct

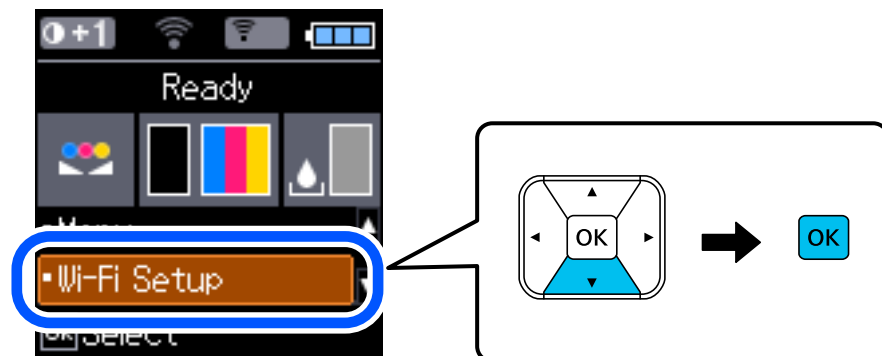
Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo neturinčių išmaniųjų įrenginių.

**Pastaba:**

Šiuos nustatymus turite parinkti tik norimam prijungti spausdintuvui ir išmaniajam įrenginiui. Kol neišjungsite „Wi-Fi Direct“ ar neatkursite tinklo numatytyjų nustatymų, šių nustatymų nereikės pasirinkti iš naujo.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.



## Tinklo nustatymai

2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „OK“, kad galėtumėte tęsti.
4. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „OK“, kad galėtumėte tęsti.
5. Pasirinkite **Kiti OS įrenginiai**.



Rodomi spausdintuvo Wi-Fi Direct elementai Tinklo pavadinimas ir Slaptažodis.

## Tinklo nustatymai

- Išmaniojo įrenginio „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą SSID, tada įveskite slaptažodį.

Momentinė nuotrauka yra pavyzdys naudojant „iPhone“.



- Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „OK“.

## Tinklo nustatymai

8. Išmaniajame įrenginyje paleiskite „Epson“ spausdinimo programą.  
„Epson“ spausdinimo programų pavyzdžiai

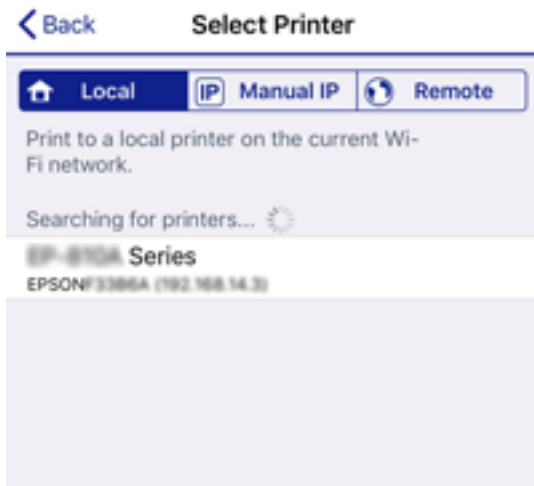


Epson iPrint



Epson Creative  
Print

9. „Epson“ spausdinimo programos ekrane palieskite **Printer is not selected.**
10. Pasirinkite spausdintuvą, kurį pageidaujate prijungti.



Norėdami pasirinkti spausdintuvą, žr. spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą informaciją.



11. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „OK“.  
Kai naudojate išmaniuosius įrenginius, kurie anksčiau buvo prijungti prie spausdintuvo, kad juos vėl prijungtumėte, išmaniojo įrenginio „Wi-Fi“ ekrane pasirinkite tinklo pavadinimą (SSID).

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 81



## Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve

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

Jeigu žinote belaidžio maršrutizatoriaus informaciją, pvz. SSID ir slaptažodį, galite nustatymus atlikti rankiniu būdu.

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

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

### Susijusi informacija

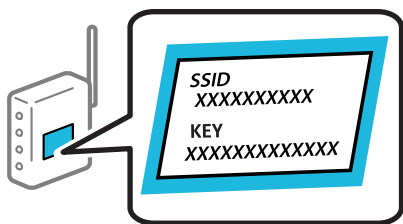
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų parinkimas įvedant SSID ir slaptažodį“ puslapyje 41
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką“ puslapyje 42
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)“ puslapyje 43

## „Wi-Fi“ nustatymų parinkimas įvedant SSID ir slaptažodį

„Wi-Fi“ tinklą galite nustatyti įvesdami informaciją, kuri reikalinga prisijungti prie belaidžio maršruto parinktuvo, spausdintuvo valdymo skyde. Norint nustatyti šiuo būdu, jums reikės belaidžio maršruto parinktuvo SSID ir slaptažodžio.

### Pastaba:

*Jei naudojate standartinius belaidžio maršruto parinktuvo parametrus, SSID ir slaptažodis yra etiketėje. Jei nežinote SSID ir slaptažodžio, susisiekite su asmeniu, kuris nustatė belaidį maršruto parinktuvą, arba žiūrėkite su belaidžiu maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.*



1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.
3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.
4. Pasirinkite **Wi-Fi konfigūravimo vediklis**.

## Tinklo nustatymai

5. Pasirinkite belaidžio maršrutizatoriaus SSID iš spausdintuvo valdymo skydo ir paspauskite mygtuką OK.

**Pastaba:**


- Jei SSID, prie kurio norite prisijungti, nėra rodomas spausdintuvo valdymo skydelyje, pasirinkite **Ieškoti dar kartą**, kad būtų atnaujintas sąrašas. Jei vis dar nematote SSID, pasirinkite **Kiti SSID** ir įveskite SSID tiesiogiai.
- Jei nežinote SSID, patikrinkite, ar jis parašytas belaidžio maršruto parinktuvo etiketėje. Jei naudojate standartinius belaidžio maršruto parinktuvo parametrus, naudokite etiketėje nurodytą SSID.

6. Įveskite slaptažodį.

Pasirinkite, ar užbaigus nustatymus spausdinti tinklo ryšio ataskaitą.

**Pastaba:**

- Slaptažodyje skirkite didžiąsias ir mažąsias raides.
- Jei nežinote tinklo pavadinimo (SSID), patikrinkite, ar jis nenurodytas belaidžio maršruto parinktuvo etiketėje. Jei naudojate standartinius belaidžio maršruto parinktuvo parametrus, naudokite etiketėje nurodytą SSID. Jei jokios informacijos rasti nepavyko, žr. su belaidžiu maršruto parinktuvu gautą dokumentaciją.

7. Baigę sąranką paspauskite mygtuką .

**Pastaba:**

Jei nepavyksta prisijungti, idėkite popierių ir paspauskite mygtuką „OK“, kad išspausdintumėte tinklo ryšio ataskaitą.

### Susijusi informacija





- ➔ „Simbolių įvedimas“ puslapyje 22
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 44
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 132

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

Galite automatiškai nustatyti Wi-Fi tinklą, paspausdami belaidžio maršrutizatoriaus mygtuką. Jeigu įvykdytos toliau nurodytos sąlygos, galite nustatyti vadovaudamiesi šiuo metodu.

- Belaidis maršrutizatorius suderintas su „Wi-Fi“ apsaugota sąranka (WPS).
- Esama Wi-Fi jungtis buvo sudaryta paspaudžiant belaidžio maršrutizatoriaus mygtuką.

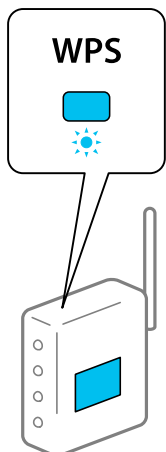
1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais    , tada paspauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.
3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.
4. Pasirinkite **Spausk. sąrankos mygtuką (WPS)**.

## Tinklo nustatymai

5. Palaikykite paspaudę belaidžio maršrutizatoriaus mygtuką [WPS], iki kol sumirksi apsaugos indikatorius.



Jeigu nežinote, kur mygtukas [WPS] yra arba jeigu jo nėra ant belaidžio maršrutizatoriaus, žr. su belaidžiu maršrutizatoriumi pateikiamą dokumentaciją.

6. Spausdintuvo valdymo skyde paspauskite mygtuką OK. Toliau vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

**Pastaba:**

*Nepavykus prisijungti iš naujo nustatykite belaidį maršrutizatorių, perkeltkite jį arčiau prie spausdintuvo ir bandykite vėl. Jei tai nepadeda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 44
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 132

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

Prie belaidžio maršrutizatoriaus galite automatiškai prisijungti naudodami PIN kodą. Šį būdą galite naudoti nustatymui, jei belaidis maršrutizatorius turi WPS („Wi-Fi“ apsaugota sąranka). Kompiuteriu įveskite belaidžio maršrutizatoriaus PIN kodą.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.
3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.
4. Pasirinkite **Kitos funkcijos**.
5. Pasirinkite **PIN kodas (WPS)**.
6. Per dvi minutes belaidžiam maršrutizatoriuje kompiuteriu įveskite PIN kodą (aštuoni skaitmenys), rodomą spausdintuvo valdymo skydelyje.

**Pastaba:**

*Išsamiau apie PIN kodo įvedimą žr. prie belaidžio maršrutizatoriaus pridedamoje dokumentacijoje.*

## Tinklo nustatymai

7. Paspauskite spausdintuvo mygtuką OK.

Sąranka užbaigiama pasirodžius sąrankos užbaigimo pranešimui.

**Pastaba:**

*Nepavykus prisijungti iš naujo nustatykite belaidį maršrutizatorių, perkeltkite jį arčiau prie spausdintuvo ir bandykite vėl. Jei tai nepadeda, išspausdinkite ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 44
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų” puslapyje 132

---

## Tinklo jungties būsenos tikrinimas

Toliau pateikiamu būdu galite patikrinti tinklo ryšio būseną.

### Tinklo piktograma

Naudodami spausdintuvo pradžios ekrane esančią tinklo piktogramą, galite patikrinti tinklo ryšio būseną ir radijo bangos stiprumą.



### Susijusi informacija

- ➔ „Skystųjų kristalų ekrano vadovas” puslapyje 21

## Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas

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

1. Įdėkite popierių.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Meniu**, tada paspauskite mygtuką OK.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada paspauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Tinklo nuostatos > Sujungimo patikra**.  
Prasideda ryšio patikrinimas.
4. Paspauskite mygtuką „OK“, kad būtų atspausdinta tinklo ryšio ataskaita.  
Jei įvyko klaida, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai” puslapyje 45

## Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai

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

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

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

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

Checked Items

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

Network Status

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

a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

### Susijusi informacija

➔ „E-1” puslapyje 46

➔ „E-2, E-3, E-7” puslapyje 46

➔ „E-5” puslapyje 47

➔ „E-6” puslapyje 47

➔ „E-8” puslapyje 47

➔ „E-9” puslapyje 47

➔ „E-10” puslapyje 48

➔ „E-11” puslapyje 48

➔ „E-12” puslapyje 49

## Tinklo nustatymai

- ➔ „E-13” puslapyje 49
- ➔ „Pranešimas tinklo aplinkoje” puslapyje 50

### E-1

#### Sprendimai:

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

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

#### Sprendimai:

- Įsitikinkite, ar belaidis kelvedis yra įjungtas.
- Patikrinkite, ar kompiuteris arba įrenginys yra tinkamai prijungti prie belaidžio kelvedžio.
- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- Padėkite spausdintuvą arčiau belaidžio kelvedžio ir pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.
- Jei SSID įvedėte rankiniu būdu, patikrinkite, ar teisingai. Patikrinkite SSID, kurį rasite elemente **Network Status**, esančiame tinklo ryšio ataskaitoje.
- Jei belaidis kelvedis turi kelis SSID, pasirinkite rodomą SSID. Jei SSID naudoja nesuderinamą dažnį, jis nebus rodomas spausdintuve.
- Jei tinklo ryšiui nustatyti naudojate mygtuko sąranką, įsitikinkite, ar belaidis kelvedis palaiko WPS. Jei belaidis kelvedis nepalaiko WPS, mygtuko sąrankos naudoti negalėsite.
- Įsitikinkite, ar SSID naudojami tik ASCII simboliai (raidiniai ir skaitiniai simboliai bei ženklai). Spausdintuvus negali parodyti SSID, kuris sudarytas iš ne ASCII simbolių.
- Prieš prijungdami belaidį kelvedį patikrinkite, ar žinote savo SSID ir slaptažodį. Belaidį kelvedį įrenginį naudojate su jo numatytaisiais parametrais, SSID ir slaptažodis yra nurodyti belaidžio kelvedžio etiketėje. Jei SSID ir slaptažodžio nežinote, kreipkitės į asmenį, kuris nustatė belaidį kelvedį arba žr. dokumentus, pateiktus su belaidžiu kelvedžiu.
- Kai jungiatės prie SSID, sukurto naudojant išmaniojo prietaiso modemo funkciją, patikrinkite SSID ir slaptažodį dokumentuose, pateiktuose su išmaniuoju prietaisu.
- Jei „Wi-Fi“ ryšys staiga nutrūksta, patikrinkite šias sąlygas. Jei yra kuri nors iš išvardytų sąlygų, atkurkite tinklo parametrus, atsisiųsdami ir paleisdami programinę įrangą iš šios interneto svetainės.  
<http://epson.sn> > **Sąranka**
  - Kitas išmanusis prietaisas yra pridėtas prie tinklo naudojant mygtuko sąranką.
  - „Wi-Fi“ tinklas buvo nustatytas kitu nei mygtuko sąrankos būdu.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 30
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve” puslapyje 41

## Tinklo nustatymai

### E-5

#### Sprendimai:

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

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

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

### E-6

#### Sprendimai:

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

#### Susijusi informacija

➔ [„Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 44](#)

### E-8

#### Sprendimai:

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

### E-9

#### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

## Tinklo nustatymai

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

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

<http://epson.sn> > **Sąranka**

### Susijusi informacija

➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 30

## E-10

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

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

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

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 44

## E-11

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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



## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 44

## E-12

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- Naudodami diegimo programą iš naujo atlikite tinklo nustatymus. Diegimo programą galite paleisti iš šios interneto svetainės.

<http://epson.sn> > Sąranka

- Galite užregistruoti kelis slaptažodžius belaidžiame kelvedyje, naudojančiame WEP saugos tipą. Jei užregistruoti keli slaptažodžiai, patikrinkite, ar pirmas užregistruotas slaptažodis nustatytas spausdintuve.

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 44

➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 30

## E-13

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

- Išjunkite belaidį kelvedį. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite jį.
- Kompiuterio, naudojančio tą patį tinklą kaip ir spausdintuvą, tinklo parametrus nustatykite naudodami diegimo programą. Diegimo programą galite paleisti iš šios interneto svetainės.

<http://epson.sn> > Sąranka

- Galite užregistruoti kelis slaptažodžius belaidžiame kelvedyje, naudojančiame WEP saugos tipą. Jei užregistruoti keli slaptažodžiai, patikrinkite, ar pirmas užregistruotas slaptažodis nustatytas spausdintuve.

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 44
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 30

### Pranešimas tinklo aplinkoje

Pranešimas	Sprendimas
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Perkėlę spausdintuvą arčiau belaidžio maršrutizatoriaus ir pašalinę bet kokias kliūtis tarp šių įrenginių, išjunkite belaidį maršrutizatorių. Palaukite maždaug 10 sekundžių, tada įjunkite. Jei vis dar nepavyksta prisijungti, vadovaukitės prie belaidžio maršrutizatoriaus pridėtais dokumentais.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Kompiuterį ir išmaniuosius įrenginius, kurios galima prijungti tuo pat metu, galima visiškai prijungti naudojant „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšį. Norėdami pridėti dar vieną kompiuterį ar išmanųjį įrenginį, pirmiausiai atjunkite vieną iš prijungtų įrenginių arba pirmiausia prijunkite įrenginį prie kito tinklo.  Kiek belaidžių įrenginių tuo pat metu galima prijungti ir prijungtų įrenginių skaičių galite pamatyti tinklo būsenos lape arba spausdintuvo valdymo skydelyje.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į „Wi-Fi Direct“ sąrankos ekraną ir pasirinkite meniu, skirtą keisti nuostatą. Tinklo pavadinimą galite keisti nuo DIRECT-XX-. Įveskite ne daugiau kaip 32 simbolius.

## Tinklo būsenos lapo spausdinimas

Išsamią tinklo informaciją galite patikrinti ją atspausdinę.

1. Įdėkite popierių.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Meniu**.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Tinklo nuostatos > Spausdinimo būsenos lentelė**.
4. Paspauskite mygtuką OK.  
Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

## Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas

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

**Susijusi informacija**

➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas” puslapyje 51

---

## Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas

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

Sąranka per tinklalapį

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

<http://epson.sn>

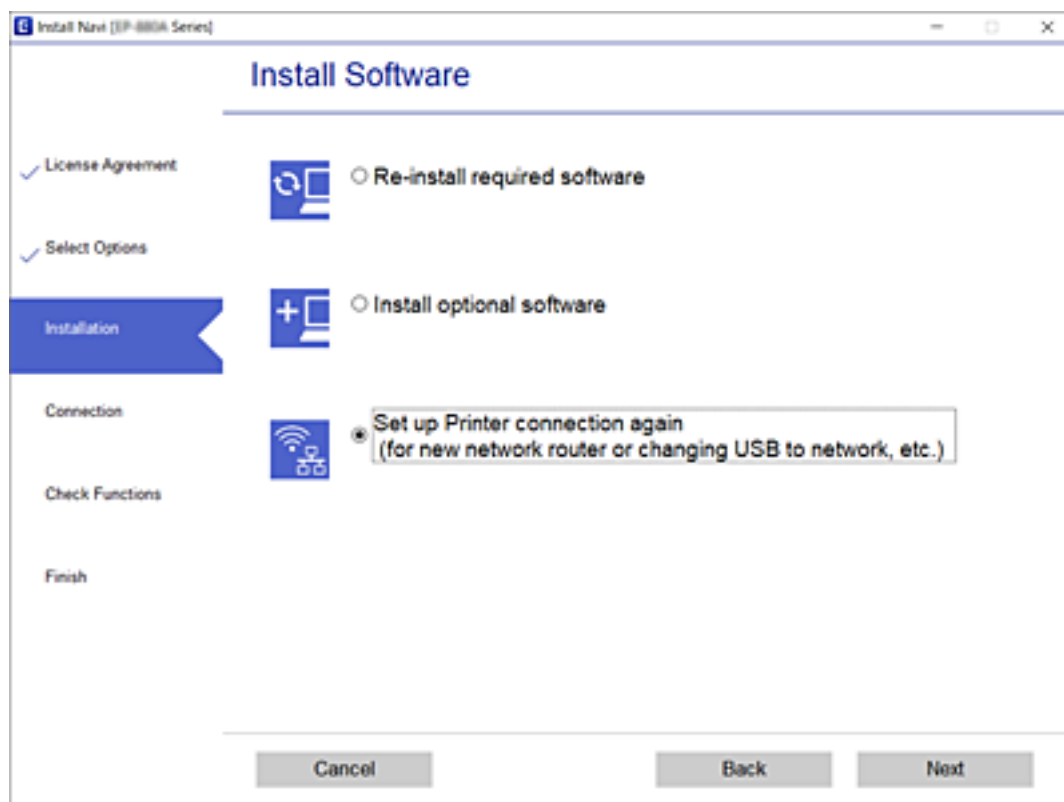
Nustatymas naudojant programinės įrangos diską (tik modeliams su pridėtu programinės įrangos disku ir naudotojams, kurių Windows kompiuteriai turi diskų skaitymo įrenginį.)

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

**Pasirinkimas „Pakeisti prisijungimo metodus“**

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.

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



---

## Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nustatymų keitimas

Kai ryšys Wi-Fi Direct (paprastasis prieigos taškas) įjungtas, galite keisti funkcijos Wi-Fi Direct nuostatas, pvz., tinklo pavadinimą ir slaptažodį.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Paspauskite mygtuką „OK“, kad tęstumėte.
4. Paspauskite mygtuką „OK“, kad tęstumėte.
5. Paspauskite mygtuką ▼, jei norite, kad būtų rodomas nuostatos ekranas.
6. Pasirinkite norimą keisti meniu elementą.

Galite pasirinkti toliau pateiktus meniu elementus.

### Pakeisti tinklo pavadinimą

Pakeiskite spausdintuvui prijungti naudotą Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) tinklo pavadinimą (SSID) į savo pasirinktą pavadinimą. Tinklo pavadinimą (SSID) galite nustatyti ASCII ženklais, kurie rodomi valdymo skydelio programinės įrangos klaviatūroje.

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

### Pakeisti slaptažodį

Pakeiskite spausdintuvui prijungti naudotą Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) slaptažodį į savo pasirinktą reikšmę. Slaptažodį galite nustatyti ASCII ženklais, kurie rodomi valdymo skydelio programinės įrangos klaviatūroje.

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

### Keisti dažnio diapazoną

Pakeiskite prisijungimui prie spausdintuvo naudojamą Wi-Fi Direct dažnio diapazoną. Galite pasirinkti 2,4 GHz arba 5 GHz.

Keičiant dažnio diapazoną atjungiami visi prijungti įrenginiai. Vėl prijunkite įrenginį.

Atkreipkite dėmesį, kad negalite pakartotinai prijungti įrenginių, nepalaikančių 5 GHz dažnio diapazono, jei pakeičiate į 5 GHz.

### Išjunkite Wi-Fi Direct

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

### Atkurti numatytąsias nuostatas

Atkurkite visas numatytąsias Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nustatymų reikšmes.

Panaikinama spausdintuve įrašyto išmaniojo įrenginio „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) prijungimo informacija.

7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

---

## „Wi-Fi“ signalo sustabdymas ir pakartotinis siuntimas

Jei norite išvengti nereikalingo „Wi-Fi“ ryšio, pvz. kai naudojate spausdintuvą su USB ryšiu, galite išjungti „Wi-Fi“ signalą ir taupyti energiją. Ši funkcija leidžia išjungti „Wi-Fi“ ir „Wi-Fi Direct“ signalus. Kitą kartą, kai norėsite naudoti „Wi-Fi“, galėsite įjungti abu signalus ir automatiškai pakartotinai prisijungti prie spausdintuve išsaugoto „Wi-Fi“ ryšio.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Išjungti Wi-Fi signalą**.

Kai „Wi-Fi“ signalas sustabdytas, rodoma **Siųsti Wi-Fi signalą**.

Dar kartą įjungiant „Wi-Fi“ signalą, spausdintuvas jungiasi prie tinklo (SSID), rasto spausdintuve išsaugotoje „Wi-Fi“ ryšio informacijoje. Kai naudojamas „Wi-Fi Direct“, prisijunkite prie spausdintuvo iš naudojamo įrenginio.

---

## „Wi-Fi“ išjungimas per valdymo skydelį

Išjungus „Wi-Fi“ atjungiamas „Wi-Fi“ ryšys.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.
3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.
4. Pasirinkite **Kitos funkcijos**.
5. Pasirinkite **Pasyvinti Wi-Fi**.
6. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką OK.

---

## Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšio atjungimas per valdymo skydelį

Išjungti Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšį galima dviem būdais: visus ryšius išjungti galite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį arba kiekvieną ryšį galite išjungti atskirai, naudodami kompiuterį ar išmanųjį įrenginį. Šiame skyriuje aiškinama, kaip išjungti visus ryšius.

 **Svarbu:**

*Išjungus Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšį visi prie spausdintuvo per Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšį prijungti kompiuteriai ir išmanieji įrenginiai yra atjungiami.*

## Tinklo nustatymai

### **Pastaba:**

Jei norite atjungti konkretų įrenginį, atsijunkite nuo įrenginio, o ne nuo spausdintuvo. Norėdami įrenginyje išjungti Wi-Fi Direct (paprastąjį prieigos tašką), naudokite vieną iš toliau pateiktų būdų.

- Atjunkite „Wi-Fi“ ryšį nuo spausdintuvo pavadinimu pavadinto tinklo (SSID).
- Prisijunkite prie kito tinklo pavadinimo (SSID).

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.
4. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.
5. Paspauskite mygtuką ▼, jei norite, kad būtų rodomas nuostatos ekranas.
6. Pasirinkite **Išjunkite Wi-Fi Direct**.
7. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!“.

---

## Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą

Galite atkurti visus tinklo nustatymus į numatytuosius.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Meniu**.

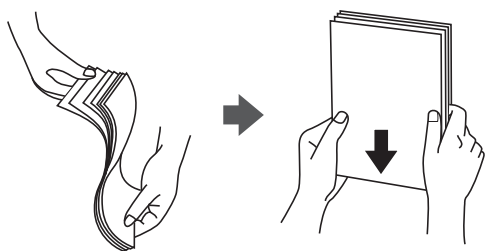
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

2. Pasirinkite **Atkurti numatytąsias nuostatas > Tinklo nuostatos**.
3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką OK.

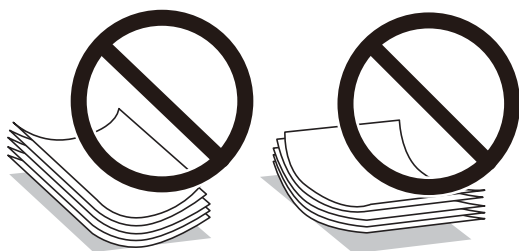
# Popieriaus įdėjimas

## Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

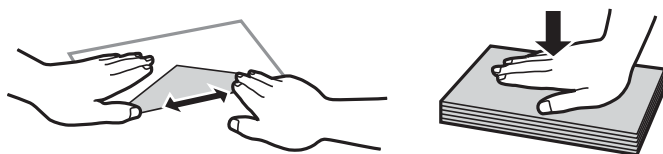
- ❑ Perskaitykite kartu su popieriumi gautus instrukcijų lapus.
- ❑ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite popieriaus kraštus. Neiškleiskite ar nesuvyniokite fotopopieriaus. Nesilaikydami nurodymo galite sugadinti spausdinamąją pusę.



- ❑ 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 142](#)

## 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	Spausdinimas be paraščių
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	20	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 col.)	5*	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.)	5*	-	-
	16:9 pločio (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 col.)	5*	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 col.)	5*	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 col.)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 col.)	5*	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	1	-	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	20	-	-

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

### Pastaba:

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

### Rinkoje siūlomas popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Kiek dėti (lapų arba vokų)	Rankinis dvipusis spausdinimas	Spausdinimas be paraščių
Paprastas popierius Kopijavimo popierius	„Letter“ formato, A4, B5, A5, A6	20	✓	-
	„Legal“ formato, nustatyta vartotojo	1	✓	
Vokas	Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai	1	-	-



## Popieriaus įdėjimas

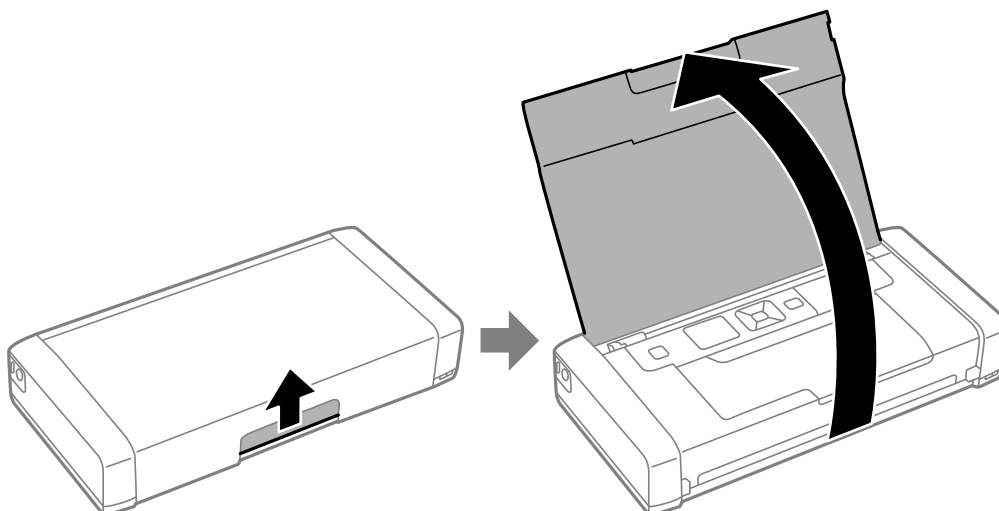
### Popieriaus rūšių sąrašas

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

Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas		
	Valdymo skydelis	Spausdintuvo tvarkyklė	„Epson“ pagrindinė tvarkyklė
Kopijavimo popierius, paprastas popierius Epson Bright White Ink Jet Paper	paprastas popier.	Paprastas popierius	Paprastas popierius
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss	-
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper- Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Matte	Epson Matte
Vokas	Vokas	Vokas	-

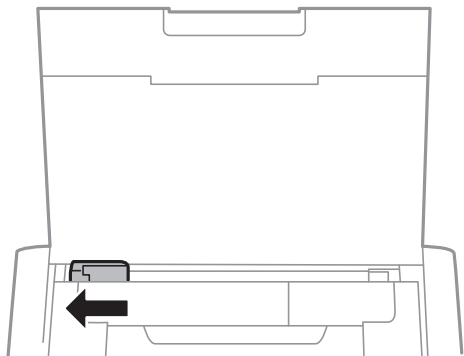
### Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą

1. Pakelkite dalį spausdintuvo priekyje, norėdami atidaryti spausdintuvo dangtį.

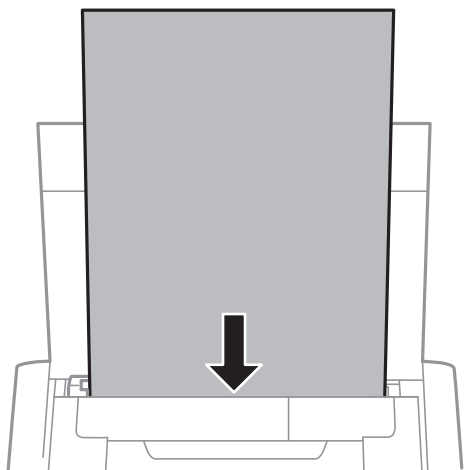


## Popieriaus įdėjimas

2. Paslinkite kraštinį kreiptuvą.



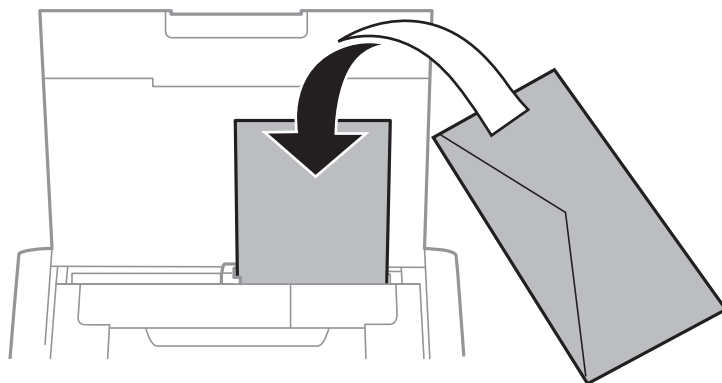
3. Įdėkite popierių vertikaliai pagal galinio popieriaus tiektuvo dešinę pusę spausdinamąją pusę į viršų.



**Svarbu:**

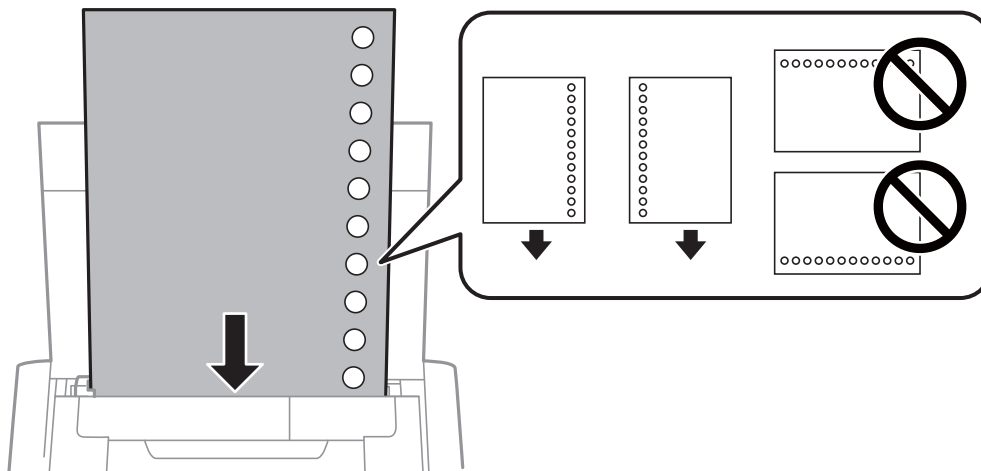
*Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.*

- ☐ Vokai



## Popieriaus įdėjimas

- ❑ Popierius su skylutėmis

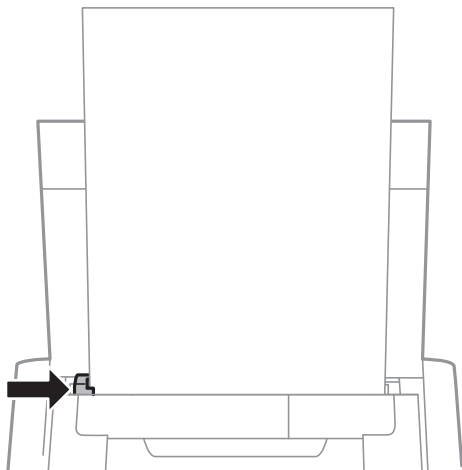


### **Pastaba:**

Toliau nurodytomis sąlygomis galima naudoti popierių su skylutėmis.

- ❑ Talpa: vienas lapas
- ❑ Galimi formatai: A4, B5, A5, A6, „Letter“, „Legal“
- ❑ Susegimo skylutės: popieriaus su viršuje arba apačioje išmuštomis susegimo skylutėmis dėti negalima. Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylių.

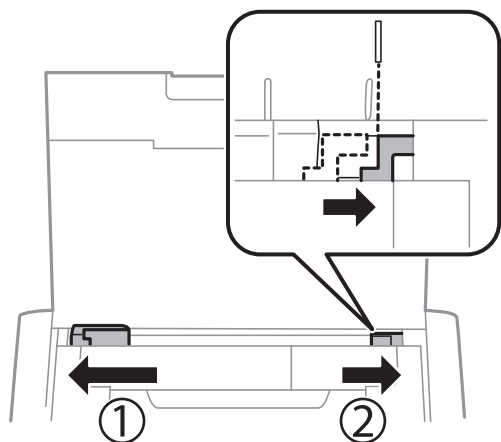
4. Pristumkite kraštinį kreiptuvą prie popieriaus krašto.



## Popieriaus įdėjimas

**Pastaba:**

*Jei negalite judinti krašto kreiptuvo, dalis dešinėje pusėje gali būti neteisingoje padėtyje. Slinkite krašto kreiptuvą iki galo kairėn, slinkite dalį dešinėje pusėje iki galo dešinėn, tada bandykite dar kartą.*



5. Valdymo skydelyje parinkite į gal. popier. tiektuvas įdėto popieriaus formato ir rūšies nuostatas.

**Pastaba:**

- Galima taip pat parodyti popieriaus formato ir popieriaus rūšies nuostatų ekraną pasirenkant **Meniu > Spausdintuvo sąranka > Pop. šaltinio nuostatos > Popieriaus nustatymas.**
- Likusį popierių sudėkite atgal į jo pakuotę. Jei jį paliksite spausdintuve, popierius gali susibanguoti arba gali pablogėti spaudinio kokybė.

### Susijusi informacija

- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 55

# Spausdinimas


**Svarbu:**

Kol veikia spausdintuvas, neatjunkite kintamosios srovės adapterio. Gali sulėtėti spausdinimas ir įstrigti popierius.

## Spausdinimas iš kompiuterio

### „Epson“ pagrindinės tvarkyklės naudojimas (tik Windows)

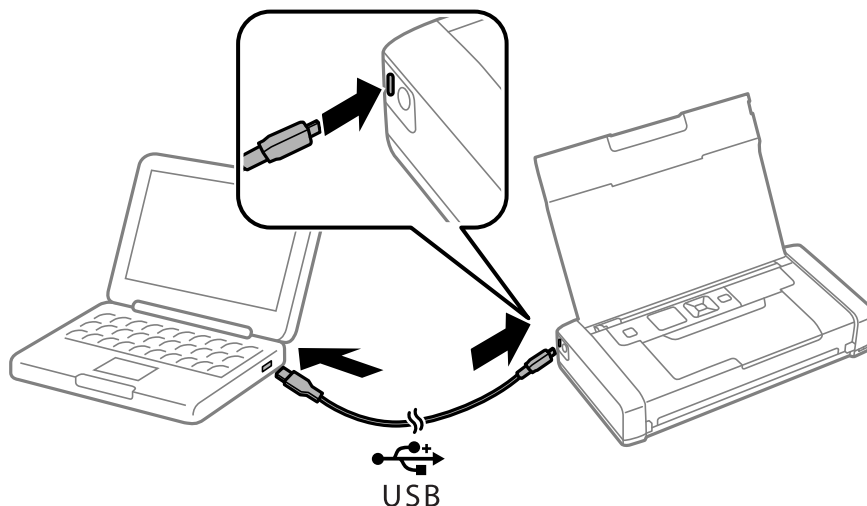
Jei ši spausdintuvo tvarkyklė nėra įdiegta kompiuteryje, galite įdiegti pagrindinę „Epson“ tvarkyklę iš spausdintuvo. Kadangi pagrindinės „Epson“ tvarkyklės funkcijos ribotos, rekomenduojame įdiegti šio spausdintuvo tvarkyklę.

**Pastaba:**

Windows XP atveju palaikoma Service Pack 3 arba naujesnis.

### „Epson“ pagrindinės tvarkyklės įdiegimas (tik Windows)

1. Atjunkite spausdintuvą nuo kompiuterio.
2. Valdymo skydelyje pasirinkite **Meniu > WF-110 pagr. tvark.**. Norėdami pradėti įdiegimą, paspauskite mygtuką OK.
3. Kai ekrane rodomos instrukcijos, sujunkite kompiuterį ir spausdintuvą „micro USB“ kabeliu, tada paspauskite mygtuką OK valdymo skydelyje.

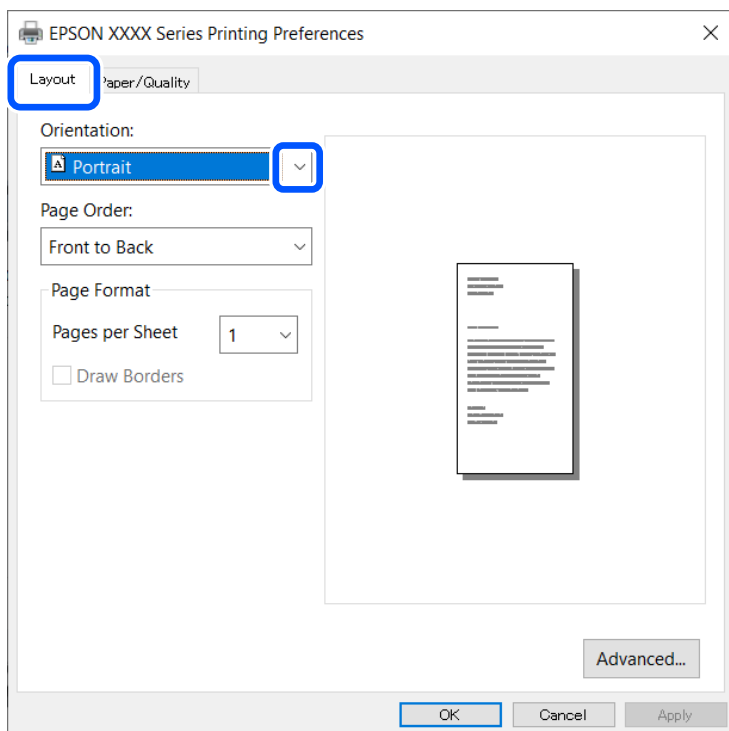


4. **Kompiuteris** arba **Mano kompiuteris** dukart spustelėkite **EPSON > SAŖANKA**.
5. Atlikdami ekrane pateikiamus nurodymus užbaikite diegimą.

## Spausdinimas

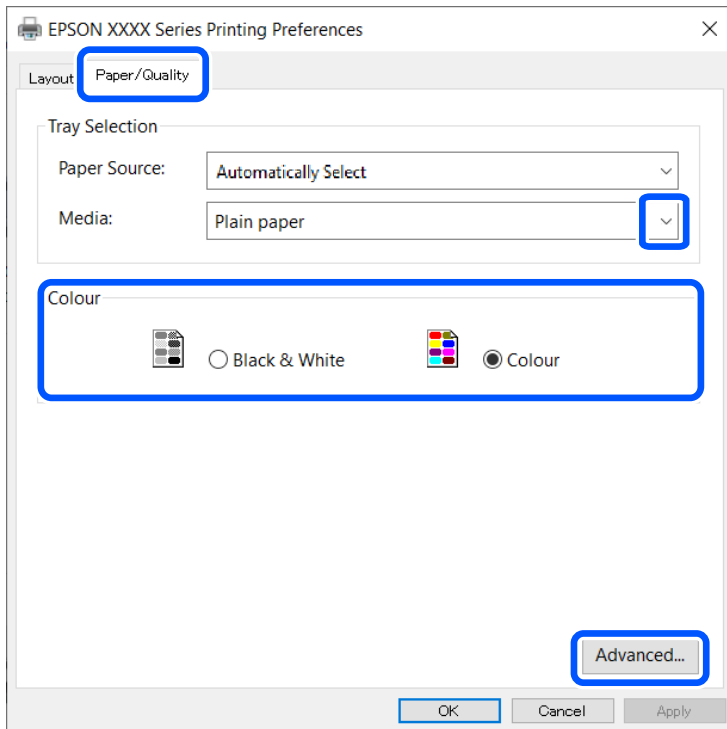
### Spausdinimo pagrindai — „Epson Basic“ tvarkyklė (tik Windows)

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite programos skirtuko **Išdėstymas** lauke **Padėtis** nustatytą padėtį.

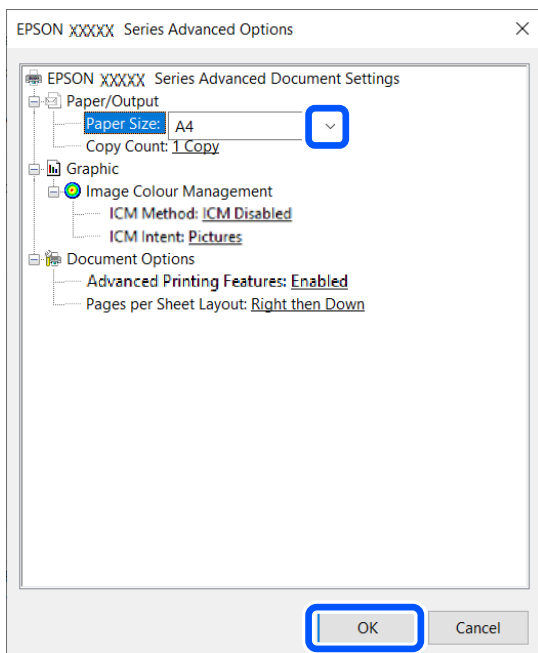


## Spausdinimas

5. Skirtuke **Popierius / kokybė** pasirinkite toliau nurodytus nustatymus.



- Medžiaga: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
  - Spalva: pasirinkite spausdinti visomis spalvomis arba viena spalva
6. Spustelėkite **Išsamiau**, pasirinkite nurodytus nustatymus ir spustelėkite **Gerai**.



Popieriaus formatas: pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.

7. Paspauskite **Gerai**.

## Spausdinimas

- Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

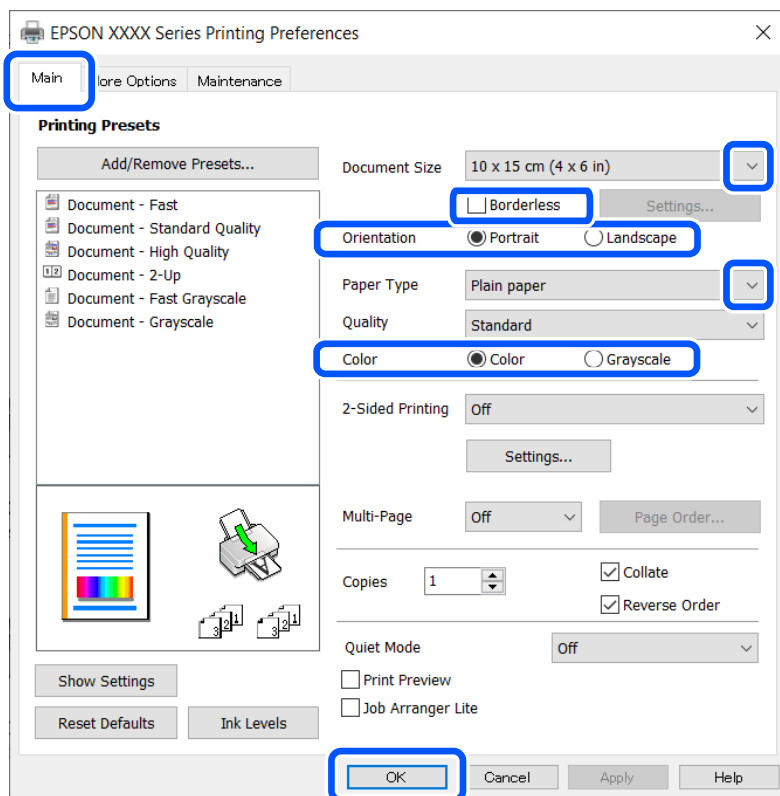
➔ „„Epson“ pagrindinės tvarkyklės įdiegimas (tik Windows)” puslapyje 61

## Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows

### Pastaba:

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

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



- Nustatykite toliau nurodytus parametrus.
  - ❑ Dokumento dydis: pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
  - ❑ Be rėmelių: pasirinkite, kad būtų spausdinama be rėmelių aplink vaizdą.
  - ❑ Padėtis: pasirinkite programoje nustatytą kryptį.



## Spausdinimas

- Popier. tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.
- Spalvot.: kai norite spausdinti nespaldyti arba naudodami pilkus atspalvius, pasirinkite **Pilki tonai** nuostatą.

### **Pastaba:**

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

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

### Susijusi informacija

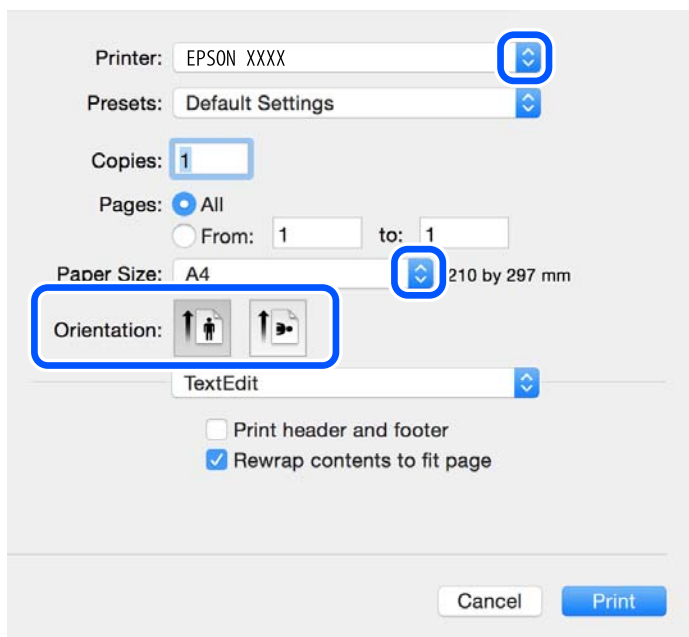
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 56
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 57
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 57

## Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS

### **Pastaba:**

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

- 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

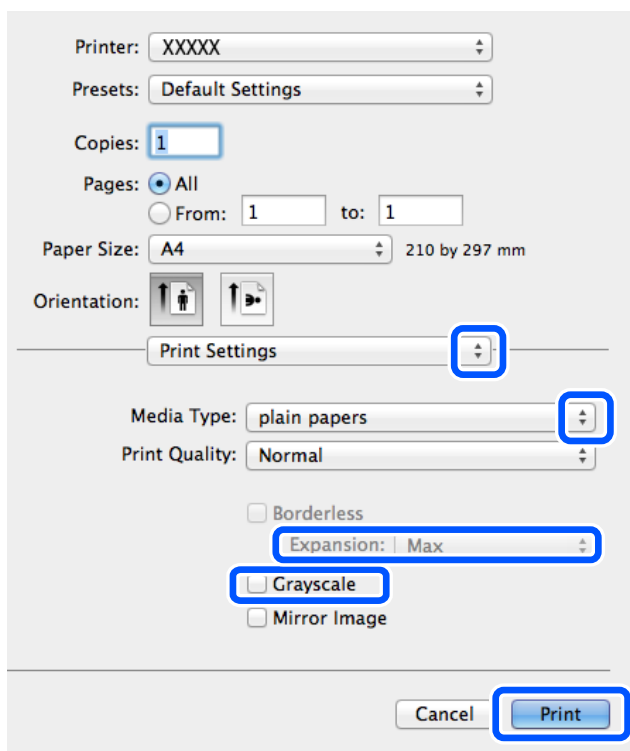
4. Nustatykite toliau nurodytus parametrus.

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

**Pastaba:**

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

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



**Pastaba:**

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

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, kurią rasite Apple 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.

- Paper Source: pasirinkite popieriaus šaltinį, kuriame įdėtas popierius. Jei spausdintuvas turi tik vieną popieriaus šaltinį, šis punktas nėra rodomas.
- Laikmenos tipas: pasirinkite įdėto popieriaus rūšį.

## Spausdinimas

- Print Quality: pasirinkite spausdinimo kokybę.  
Pasirinkus aukštesnės kokybės nustatymą gali sumažėti spausdinimo greitis.
- Išplėtimas: funkcija galima pasirinkus popieriaus be paraščių dydį.  
Kai spausdinama be paraščių, spausdinimo duomenys šiek tiek išdidinami (palyginti su popieriaus dydžiu), kad nebūtų išspausdintos paraštės. Pasirinkite padidinimo apimtį.
- Pilki tonai: pasirinkite, norėdami spausdinti nespaltvotai arba naudojant pilkus atspalvius.

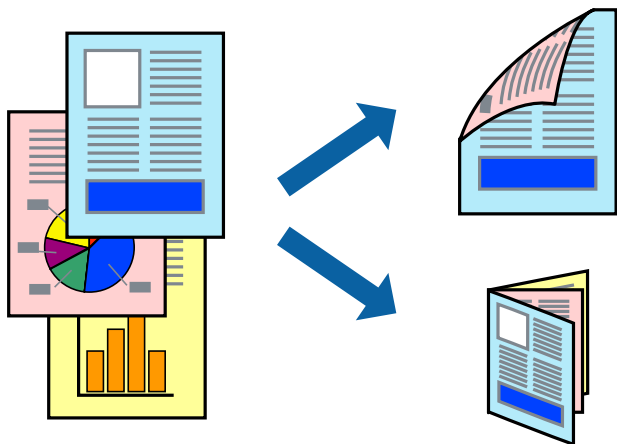
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 56
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 57

## Dvipusis spausdinimas (tik „Windows“)

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



### Pastaba:

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

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.

## Spausdinimas

4. Pasirinkite **Rankinis (apvadas ilgajame krašte)** arba **Rankinis (apvadas trumpajame krašte)** dalyje **2-pusis spausdinimas**, kurią rasite skirtuke **Pagrindinis**.

5. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamus nustatymus ir spustelėkite **Gerai**.

**Pastaba:**

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

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

7. Spustelėkite **Spausdinti**.

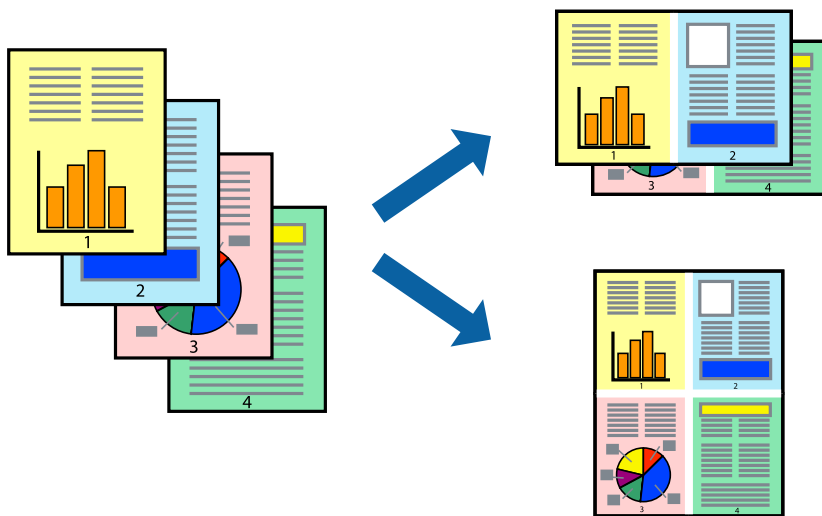
Spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, kompiuterio ekrane pateikiamas iššokantysis langas. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 56
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 64

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

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



## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo – Windows

**Pastaba:**

*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **Keli puslapiai** nustatymą **2 puslapiai** arba **4 puslapiai**.

## Spausdinimas

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 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 64

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo — Mac OS

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS” puslapyje 65

## Spausdinimas pagal popieriaus formatą

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



## Spausdinimas

### Spausdinimas pagal popieriaus formatą – Windows

**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

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

**Pastaba:**

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

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

#### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 64

### Spausdinimas pagal popieriaus formatą — Mac OS

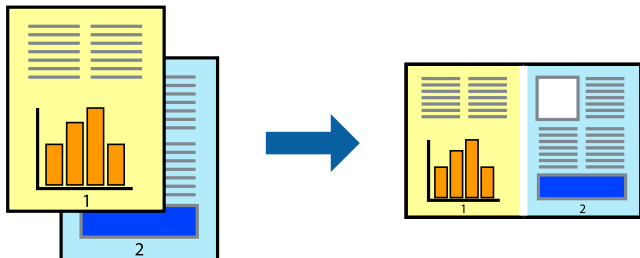
1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdinimo dialogo langą.
4. Nustatydami **Popier. dydis** nustatymą pasirinkite naudojant programą nustatytą popieriaus formatą.
5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Popieriaus apdorojimas**.
6. Pasirinkite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

#### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS” puslapyje 65

## Kelių failų spausdinimas (tik naudojant Windows)

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



### **Pastaba:**

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“.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuke **Užduočių tvarkyklė Lite** pasirinkite **Pagrindinis**.
5. Spustelėdami **Gera** uždarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.

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 **Failas** pasirinkite **Įrašyti**.

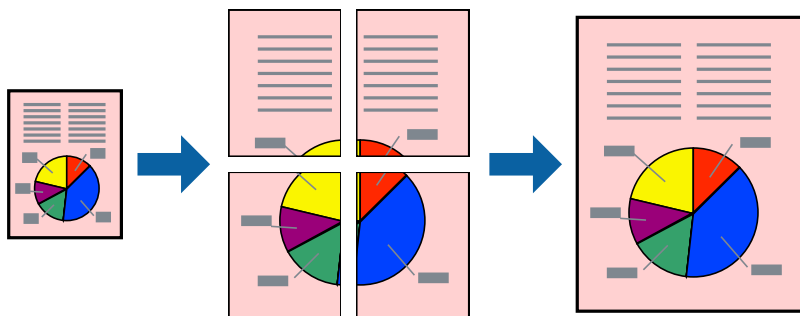
8. Pasirinkite meniu **Išdėstymas** ir **Redaguoti**, esančius **Užduočių tvarkyklė Lite**, jei norite suredaguoti **Spausdinamas projektas** (jei reikia).
9. Meniu **Spausdinti** pasirinkite **Failas**.

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows“ puslapyje 64

## Spaudinių didinimas ir plakatų spausdinimas (tik naudojant Windows)

Norėdami sukurti didesnę plakatą, vieną vaizdą galite išspausdinti ant kelių popieriaus lapų. Kad būtų lengviau suklijuoti lapus, galite išspausdinti ir lygiavimo žymas.



### **Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Skirtuko **Pagrindinis** dalyje **Keli puslapiai** pasirinkite **2x1 plakatas**, **2x2 plakatas**, **3x3 plakatas** arba **4x4 plakatas**.
5. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamus nustatymus ir spustelėkite **Gerai**.
6. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
7. Spustelėkite **Spausdinti**.

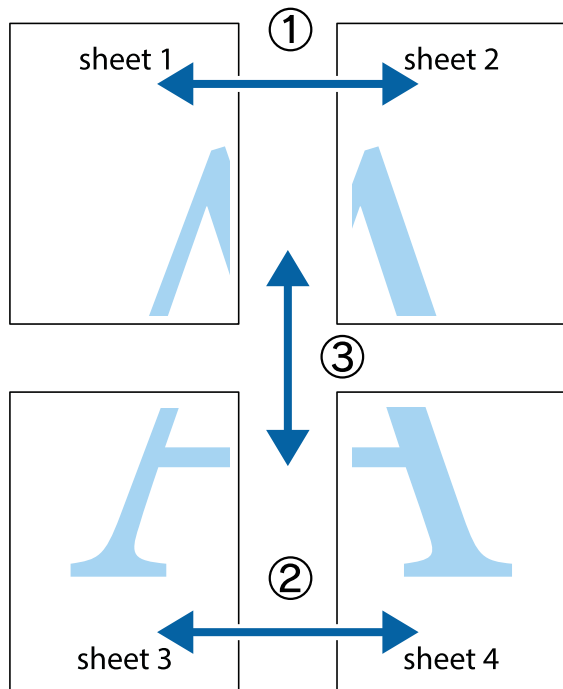
### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 64

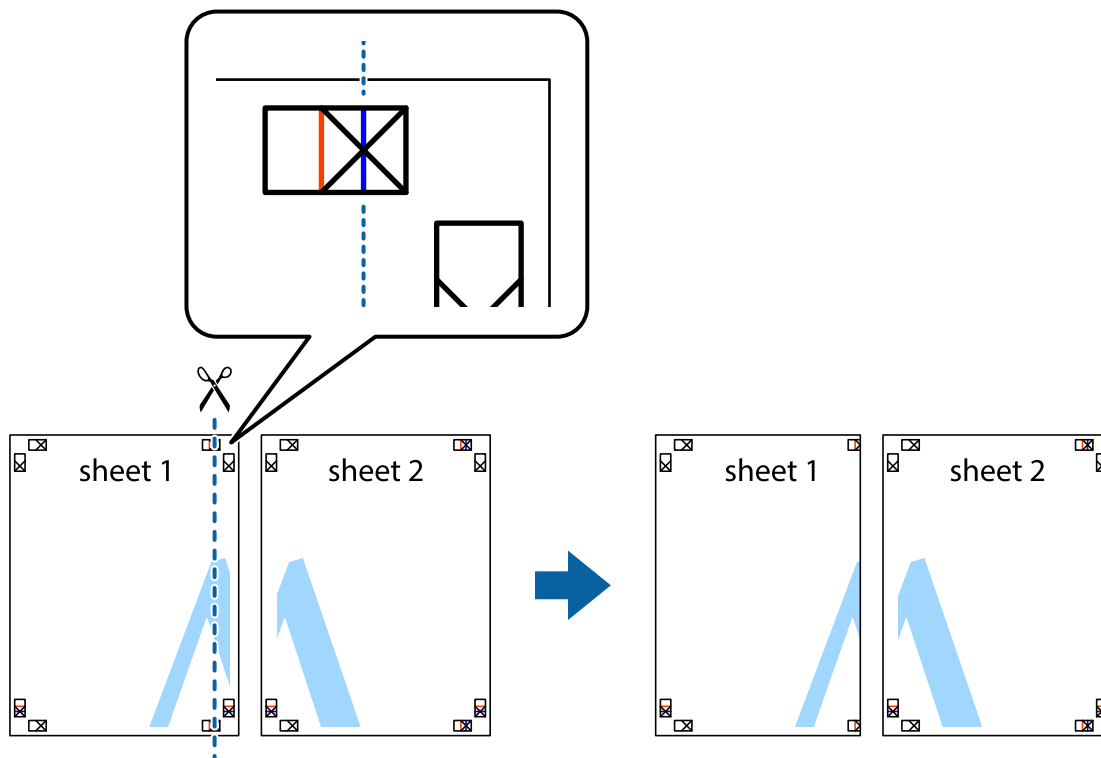


## Plakatų kūrimas naudojant Persideng. išlygiavimo žymės

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

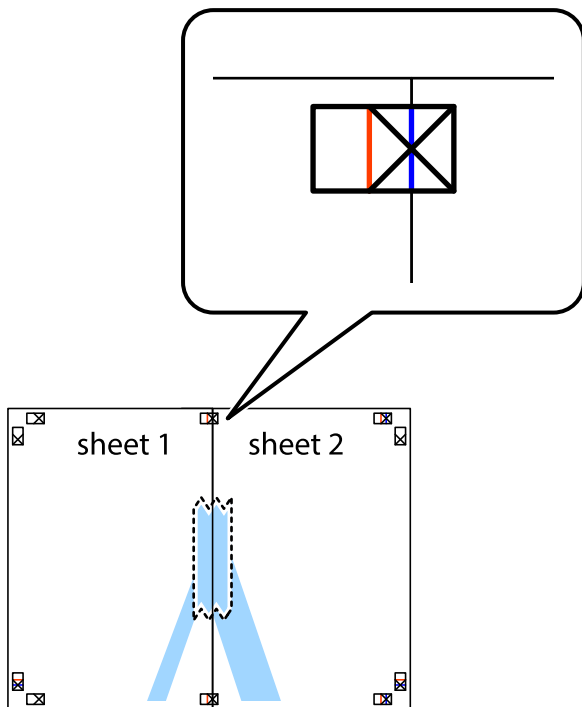


1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančia per viršutinio ir apatinio kryžiuokų vidurį.

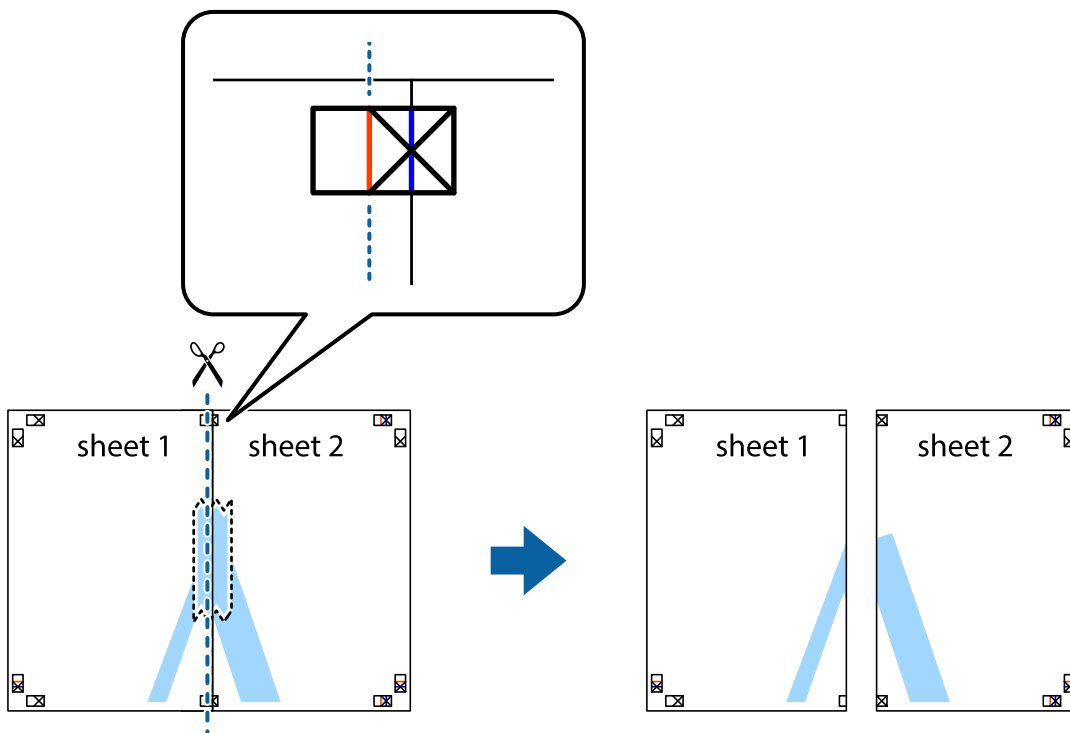


## Spausdinimas

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

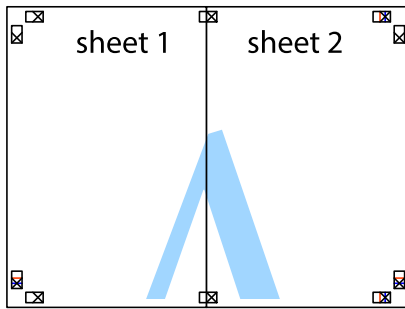


- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).

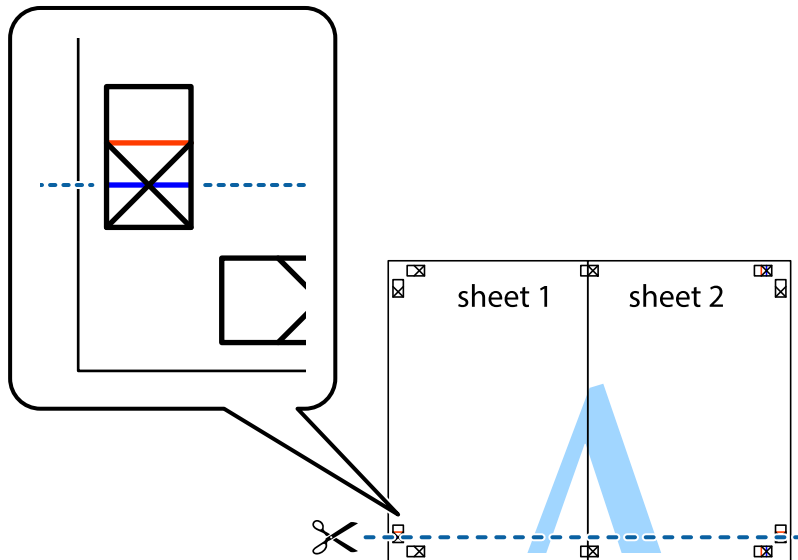


## Spausdinimas

4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.

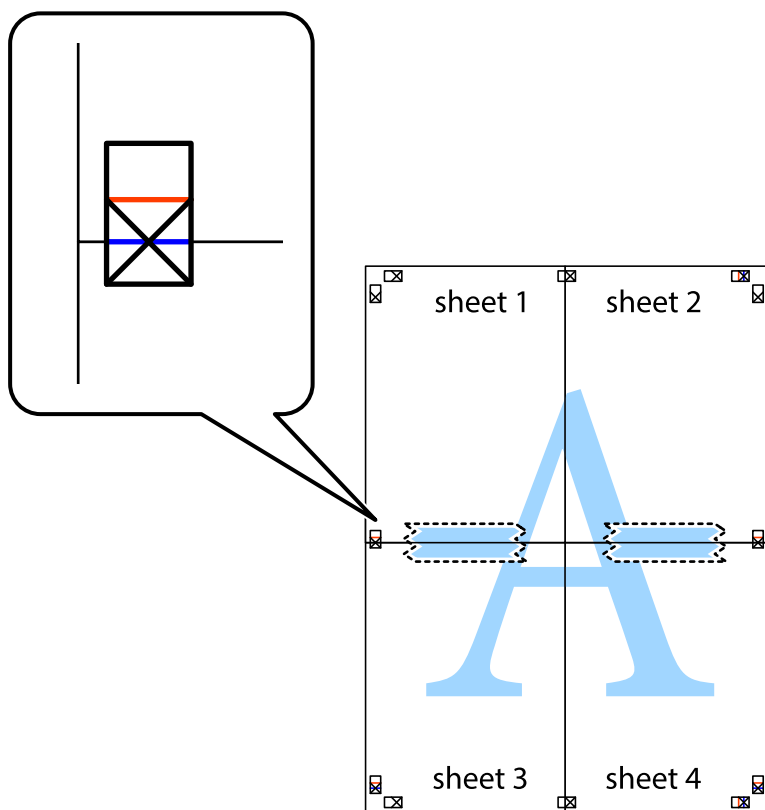


5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.
6. Nukirpkite Sheet 1 ir Sheet 2 paraštes pagal horizontalią mėlyną liniją, einančią per kairiojo ir dešiniojo kryžiuokų vidurį.



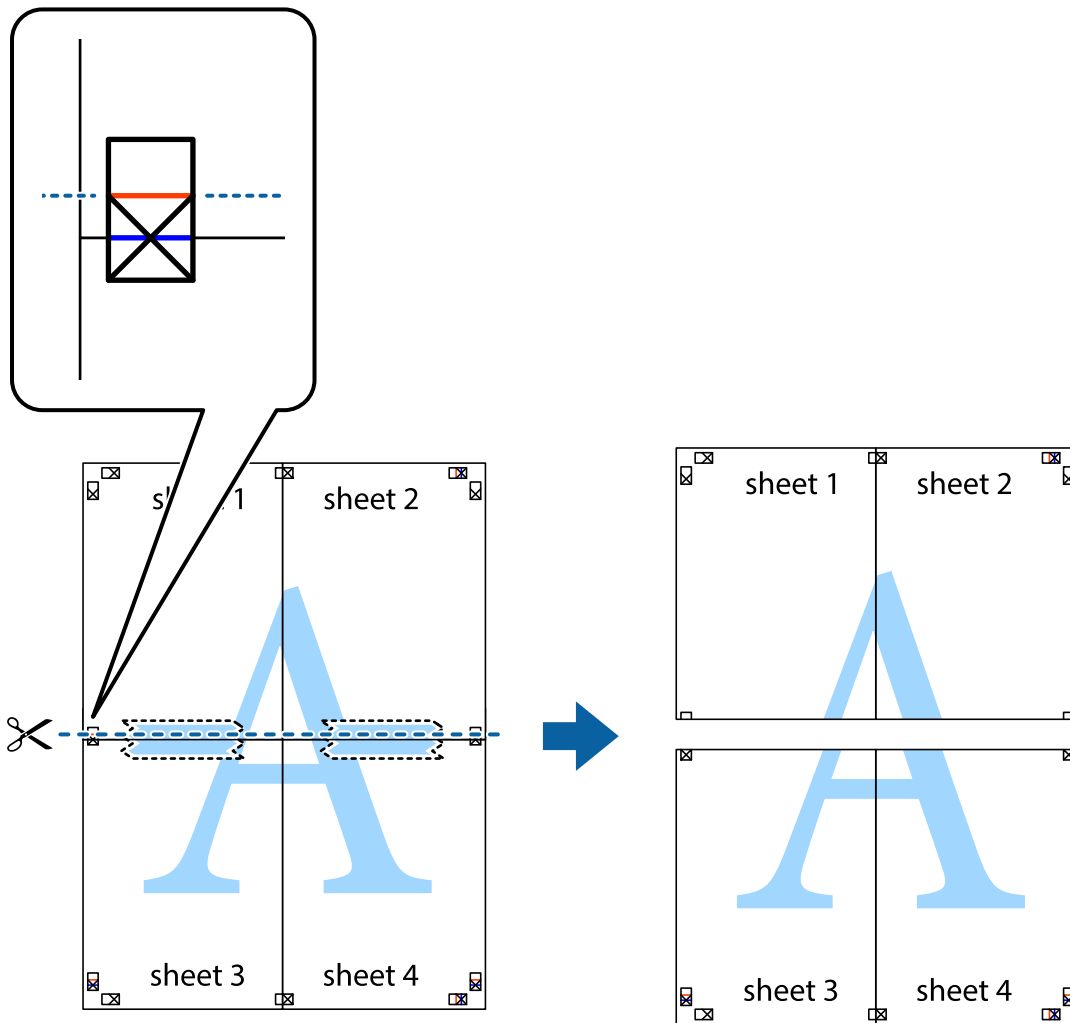
## Spausdinimas

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

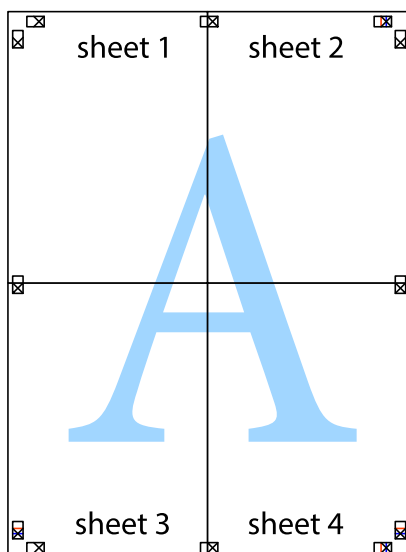


### Spausdinimas

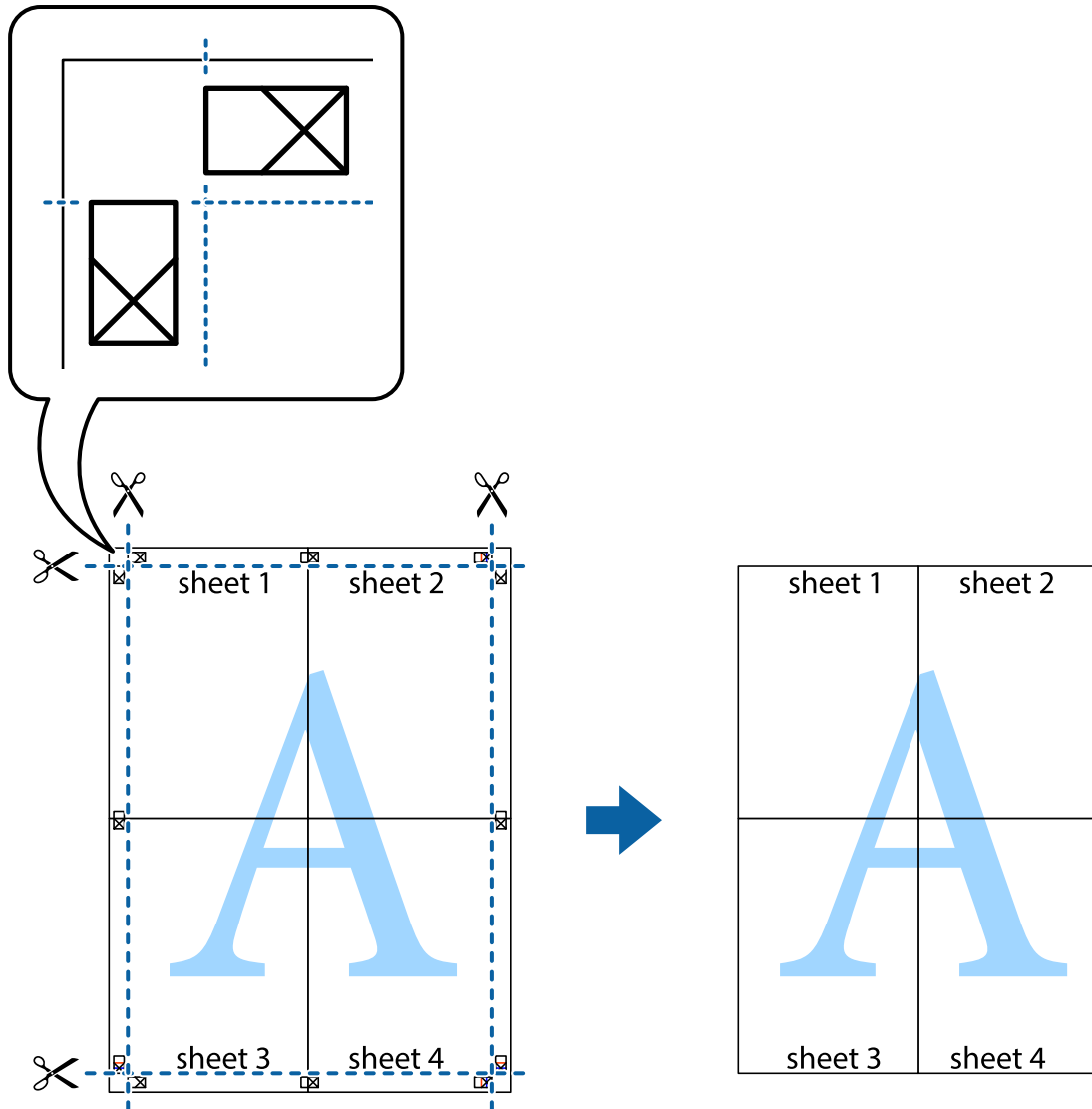
8. Perkirpkite suklijuotus lapus pagal horizontalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai virš kryžiuočių esanti linija).



9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



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 114
- ➔ „Mac OS spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 116

## Išankstinių spausdinimo nustatymų pridėjimas, norint paprastai spausdinti

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

## Spausdinimas

### Windows

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

**Pastaba:**

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

### Mac OS

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

**Pastaba:**

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

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas

Pasirinkdami konkretų procentą galite atitinkamai sumažinti arba padidinti dokumentą.

### Windows

**Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

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

### Mac OS

**Pastaba:**

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

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

### Susijusi informacija

➔ [„Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS“ puslapyje 65](#)

## Spausdinimo spalvų nustatymas

Galite nustatyti spausdinimo užduotyje naudojamas spalvas.

Naudojant **PhotoEnhance**, gaunami ryškesni vaizdai ir ryškesnės spalvos, kadangi originalaus vaizdo duomenų kontrastas, sodrumas ir ryškumas yra nustatomi automatiškai.

## Spausdinimas

### **Pastaba:**

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

### **Windows**

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

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

### **Mac OS**

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

## **Vandens ženklo spausdinimas (tik naudojant Windows)**

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

### **Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

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

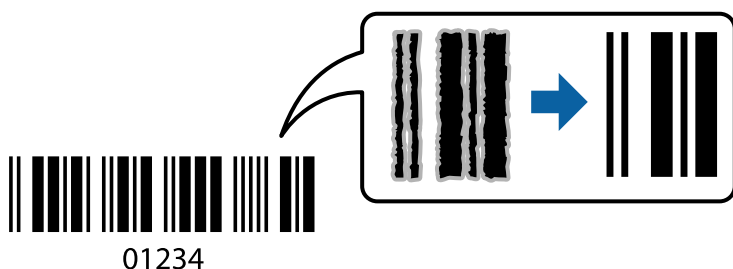
## **Antraščių ir poraščių spausdinimas (tik „Windows“)**

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

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

## **Aiškių brūkšnių kodų spausdinimas (tik Windows)**

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





## Spausdinimas

Šią funkciją galima naudoti toliau nurodytomis sąlygomis.

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

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

### **Pastaba:**

- Priklausomai nuo aplinkybių, neryškumo pašalinimas gali būti galimas ne visada.*
- Padidinus brūkšninio kodo dydį jį gali būti lengviau nuskaityti.*
- Kai spausdinama naudojant **Brūkšninio kodo režimą**, į **Papr. pop. tankio nustat.** parinktis neatsižvelgiama.*

### **Spausdinimo nustatymai**

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

---

## Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

### Funkcijos Epson iPrint naudojimas

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



### Susijusi informacija

➔ „Paslauga Epson Connect“ puslapyje 112

### Epson iPrint įdiegimas

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

<http://ipr.to/c>

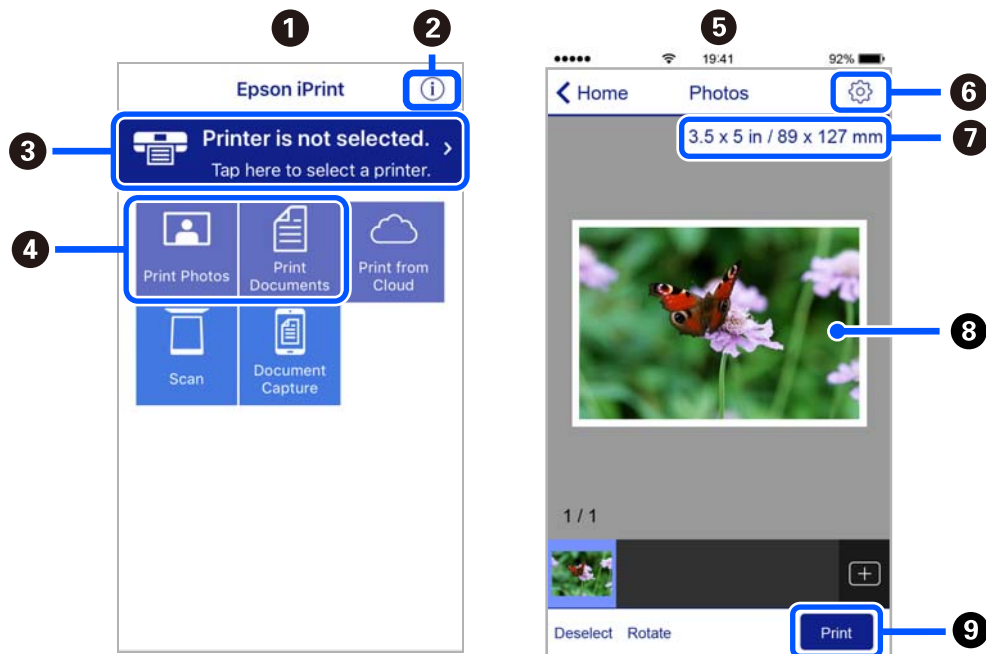


## Spausdinimas

### Spausdinimas naudojant „Epson iPrint“

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

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



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

**Pastaba:**

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

### „Epson Print Enabler“ naudojimas

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

## Spausdinimas

### **Pastaba:**

Veiksmai gali skirtis priklausomai nuo įrenginio.

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

### **Pastaba:**

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

## Funkcijos AirPrint naudojimas

AirPrint įgalina spartųjį belaidį spausdinimą iš „iPhone“, „iPad“, ir „iPod touch“ su naujausia „iOS“ versija ir iš „Mac“ su naujausia „OS X“ arba „macOS“ versija.



### **Pastaba:**

Jei jūsų produkto valdymo skyde išjungėte popieriaus konfigūravimo pranešimus, negalėsite naudotis AirPrint. Jei reikia, kad įjungtumėte pranešimus, žiūrėkite toliau esančią nuorodą.

1. Įdėkite popieriaus į produktą.
2. Nustatykite produktą belaidžiam spausdinimui. Žiūrėkite toliau esančią nuorodą.  
<http://epson.sn>
3. Prijunkite „Apple“ įrenginį sujunkite su tuo pačiu belaidžio ryšio tinklu, kurį naudoja jūsų produktas.
4. Iš savo įrenginio spausdinkite į produktą.

### **Pastaba:**

Daugiau informacijos rasite „Apple“ tinklalapio puslapyje AirPrint.

### **Susijusi informacija**

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 57

➔ „Meniu” puslapyje 23


---

## Spausdinimo atšaukimas

### **Pastaba:**

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

## Spausdinimo atšaukimas — spausdintuvo mygtukas

Norėdami atšaukti vykdomą spausdinimo užduotį, paspauskite mygtuką .


## Spausdinimo atšaukimas – Windows

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

### **Susijusi informacija**

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 114

## Spausdinimo atšaukimas — Mac OS

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

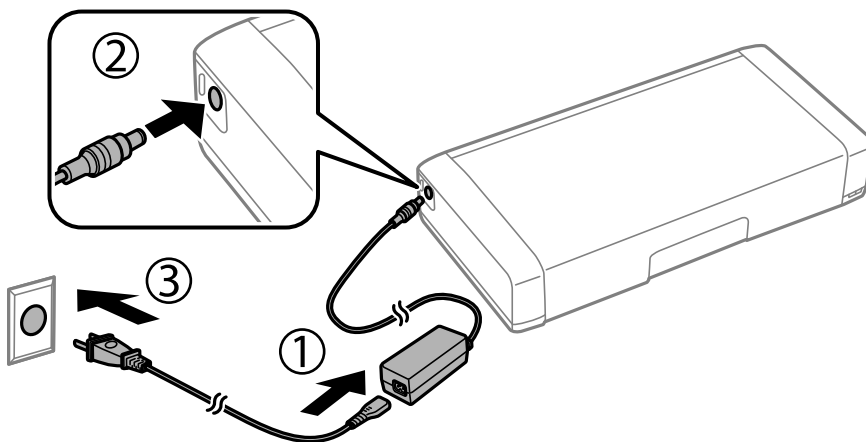
# Integruoto akumulatoriaus įkrovimas

## Integruoto akumulatoriaus įkrovimo atsargumo priemonės

- ❑ Akumulatorius palengva išsikrauna, net nenaudojant spausdintuvo. Naudodami spausdintuvą su akumulatoriumi, akumuliatorių įkraukite.
- ❑ Rekomenduojame išjungti nenaudojamą spausdintuvą, kad sutaupytumėte akumulatoriaus energijos. Taip pat galite nustatyti, kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai.
- ❑ Akumulatoriaus naudojimo laikas yra trumpesnis žemos temperatūros aplinkose, net jei jis visiškai įkrautas.
- ❑ Nebūtina visiškai išnaudoti akumulatoriaus prieš įkraunant.
- ❑ Iškart po naudojimo arba įkrovimo akumulatorius gali būti karštas, tai normalu.
- ❑ Įkraukite akumuliatorių esant nuo 10 iki 35 °C (nuo 50 iki 95 °F). Įkraunant akumuliatorių žemose arba aukštose temperatūrose jis gali įsikrauti nevisiškai arba jo kokybė gali pablogėti.
- ❑ Jei akumulatoriaus naudojimo laikas daug trumpesnis net po visiško įkrovimo, gali būti, kad baigiasi akumulatoriaus tarnavimo laikas. Susisiekite su „Epson“ pagalbos skyriumi, norėdami pakeisti akumuliatorių.
- ❑ Jei ilgą laiką nenaudojate spausdintuvo, reguliariai įkraukite akumuliatorių, kad jis neišsikrautų. Jei spausdintuvas neįsijungia, kraukite akumuliatorių ilgiau nei trisdešimt minučių, tada vėl įjunkite spausdintuvą.

## Integruoto akumulatoriaus įkrovimas, prijungiant prie kintamosios srovės adapterio

Prijunkite maitinimo laidą prie kintamosios srovės adapterio, prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo, tada prijunkite maitinimo laidą.



### Pastaba:

- ❑ Akumulatoriaus įkrovimo lemputė įsijungia kraunant akumuliatorių ir išsijungia, kai akumulatoriaus įkrovimas užbaigiamas.
- ❑ Visiškas akumulatoriaus įkrovimas užtrunka maždaug 2.5 val.

## Integruoto akumulatoriaus įkrovimas naudojant USB jungtį

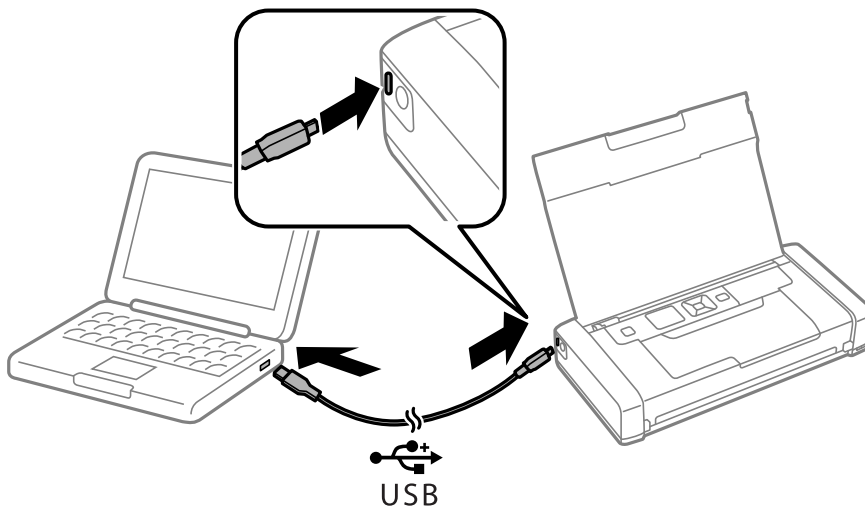
Galite įkrauti akumuliatorių, naudodami akumulatoriaus įkroviklį arba kompiuterį su USB jungtimi.

Toliau pateiktos spausdintuvo įkrovimo specifikacijos.

- ❑ Įvestis įkrauti su USB jungtimi: 5 V nuolatinė srovė (maks. 1,5 A)
- ❑ Įkrovimo laikas:
  - USB prievadu (5 V / 1,5 A): apie 2.5 val.
  - USB prievadu (5 V / 0,5 A): apie 10 val.
- ❑ Akumulatoriaus srovės pajėgumas: 1.86 Ah (3.6 V)


Vykdykite toliau pateiktas instrukcijas, norėdami įkrauti akumuliatorių iš kompiuterio.

1. Įsitikinkite, kad kompiuteris įjungtas. Jei kompiuteris veikia „Išjungti įrašius“ arba miego režimu, negalite įkrauti akumulatoriaus; taip nutikus, pabudinkite kompiuterį.
2. Prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio „micro USB“ kabeliu.



**Pastaba:**

Negalite įkrauti akumulatoriaus, naudodami USB šakotuvą. Prijunkite spausdintuvą tiesiogiai prie kompiuterio.

3. Jei spausdintuvas įjungtas, paspauskite  mygtuką, norėdami išjungti.

**Pastaba:**

- ❑ Jei akumulatoriaus krovimas neprasideda, valdymo skydelyje pasirinkite **Meniu > Akumulatorius > Akum. nuostatos**, įjunkite **USB mait per komp**, tada bandykite dar kartą.
- ❑ Galite įkrauti akumuliatorių, kai spausdintuvas veikia miego režimu, net ir neišjungę spausdintuvo.
- ❑ Įkraunant kompiuteris atpažįsta spausdintuvą kaip USB saugojimo įrenginį.
- ❑ Akumulatoriaus įkrovimo lemputė išsijungia kraunant akumuliatorių ir išsijungia užbaigus įkrovimą.

# Papildomo išorinio akumuliatoriaus naudojimas

---

## Išorinio akumuliatoriaus kodas


„Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ akumuliatorius. „Epson“ negarantuoja neautentiško akumuliatoriaus kokybės ir patikimumo. Naudojant neautentišką akumuliatorių galima patirti žalos, kuriai nėra taikomos „Epson“ garantijos. Tam tikromis aplinkybėmis spausdintuvas gali pradėti veikti su klaidomis.

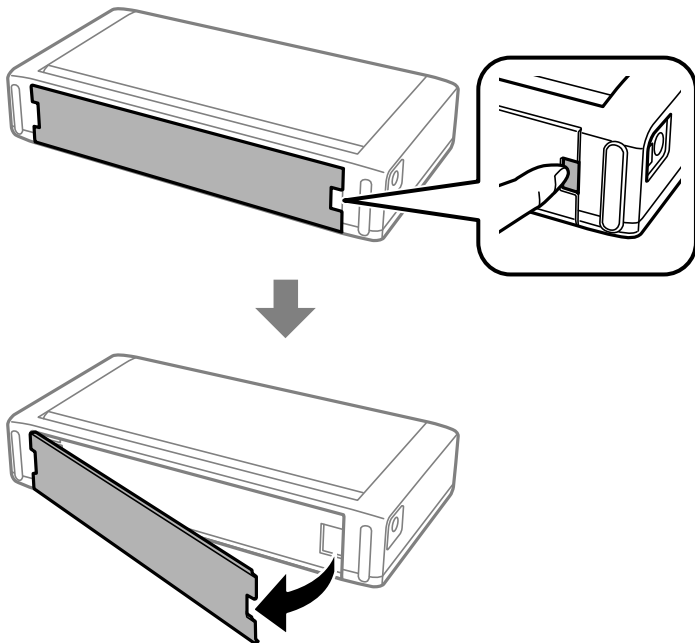
Toliau pateiktas originaliaus išorinio akumuliatoriaus kodas.

C12C934941

---

## Išorinio akumuliatoriaus montavimas

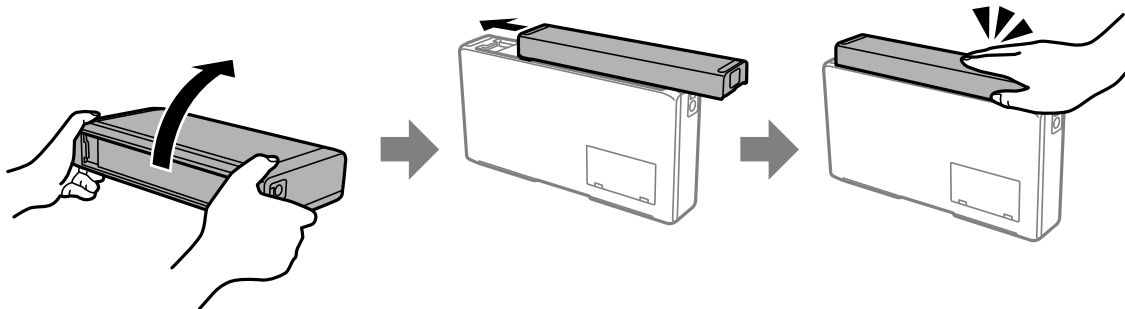
1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
2. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
3. Nuimkite galinį dangtį.




## Papildomo išorinio akumulatoriaus naudojimas

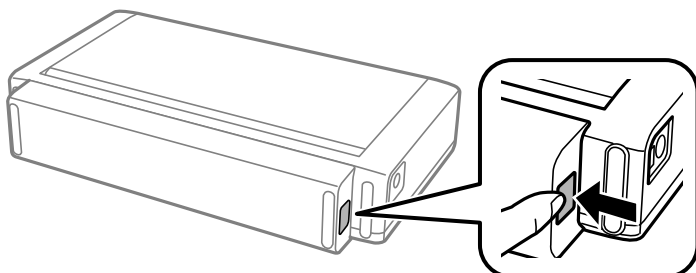


### 4. Įdėkite akumuliatorių.



## Išorinio akumulatoriaus išėmimas

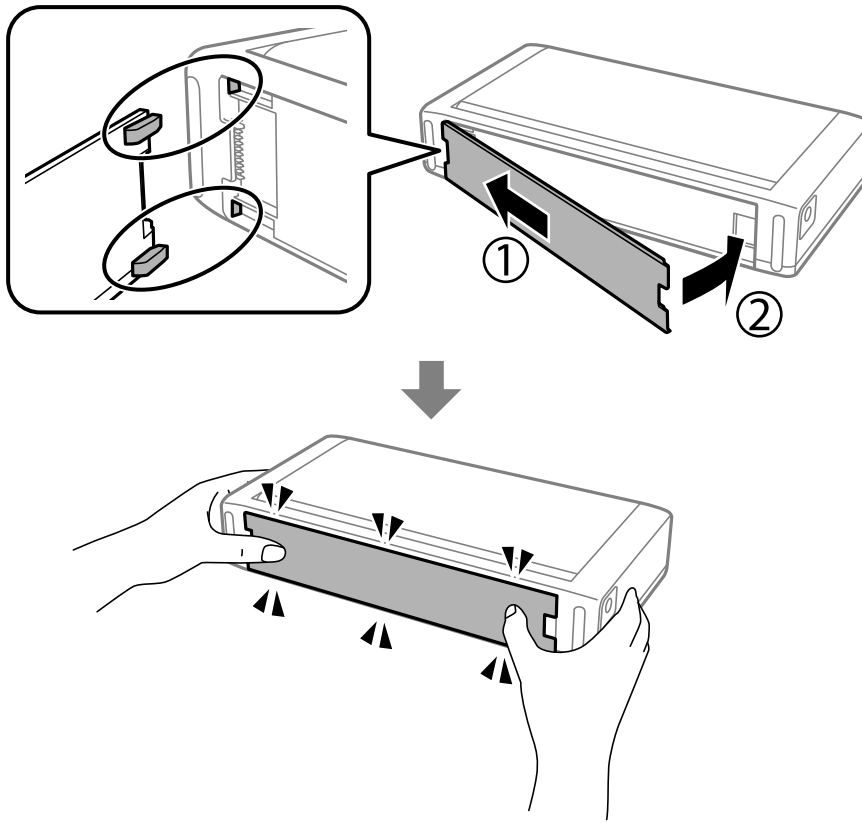
1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
2. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
3. Paspauskite iliustracijoje parodytą dalį, tada išimkite akumuliatorių.





## Papildomo išorinio akumuliatoriaus naudojimas

4. Įdėkite galinį dangtį, tada paspauskite, kol jis užsifiksuos vietoje.






## Išorinio akumuliatoriaus būsenos tikrinimas

- Galite patikrinti akumuliatoriaus likutį. Pradžios ekrane pasirinkite **Menu > Akumuliatorius**.  
Paspauskite mygtukus ◀▶, norėdami perjungti rodinį tarp integruoto akumuliatoriaus ir papildomo išorinio akumuliatoriaus.
- Akumuliatoriaus būseną galite patikrinti naudodami piktogramą pradžios ekrane.
- Išoriniam akumuliatoriui išsekus, rodinys pasikeis į integruoto akumuliatoriaus piktogramą.



Rodo likusią išorinio akumuliatoriaus įkrovą.

## Papildomo išorinio akumulatoriaus naudojimas

	Nurodo, kad išorinio akumulatoriaus įkrova maža.
	Nurodo, kad išorinis akumulatorius per karštas arba per šaltas. Pasirinkite <b>Meniu &gt; Akumulatorius</b> , norėdami patikrinti būseną.
	Nurodo, kad išorinis akumulatorius kraunamas.

## Išorinio akumulatoriaus įkrovimo atsargumo priemonės

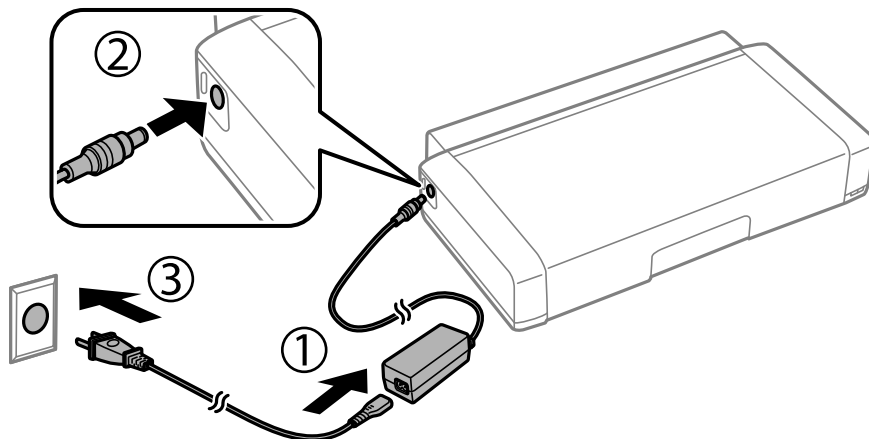
- Akumulatorius palengva išsikrauna, net nenaudojant spausdintuvo. Naudodami spausdintuvą su akumuliatoriumi, akumuliatorių įkraukite.
- Rekomenduojame išjungti nenaudojamą spausdintuvą, kad sutaupytumėte akumulatoriaus energijos. Taip pat galite nustatyti, kad spausdintuvas išsijungtų automatiškai.
- Akumulatoriaus naudojimo laikas yra trumpesnis žemos temperatūros aplinkose, net jei jis visiškai įkrautas.
- Nebūtina visiškai išnaudoti akumulatoriaus prieš įkraunant.
- Iškart po naudojimo arba įkrovimo akumulatorius gali būti karštas, tai normalu.
- Įkraukite akumuliatorių 10–35 °C temperatūroje. Akumulatorius gali būti įkrautas ne iki galo arba suprastėti, jei įkrausite žemoje (žemesnėje nei 5 °C) arba aukštoje (aukštesnėje nei 40 °C) temperatūroje.
- Įkrovimas vyksta tik jei spausdintuvas nespausdina, veikia miego režimu arba yra išjungtas.
- Jei akumulatoriaus naudojimo laikas daug trumpesnis net po visiško įkrovimo, gali būti, kad baigiasi akumulatoriaus tarnavimo laikas. Rekomenduojame pakeisti akumuliatorių nauju.
- Jei ilgą laiką nenaudojate spausdintuvo, reguliariai įkraukite akumuliatorių, kad jis neišsikrautų. Jei spausdintuvas neįsijungia, kraukite akumuliatorių ilgiau nei 30 minučių, tada vėl įjunkite spausdintuvą.
- Prieš naudojimą įkraukite akumuliatorių, jei ji ilgą laiką nenaudota. Jei akumulatoriaus įkrovimo lemputė neįsijungia, įkraukite akumuliatorių ilgiau nei 30 minučių. Jei lemputė vis tiek nešviečia, kreipkitės į Epson pagalbos skyrių.

## Išorinio akumulatoriaus įkrovimas

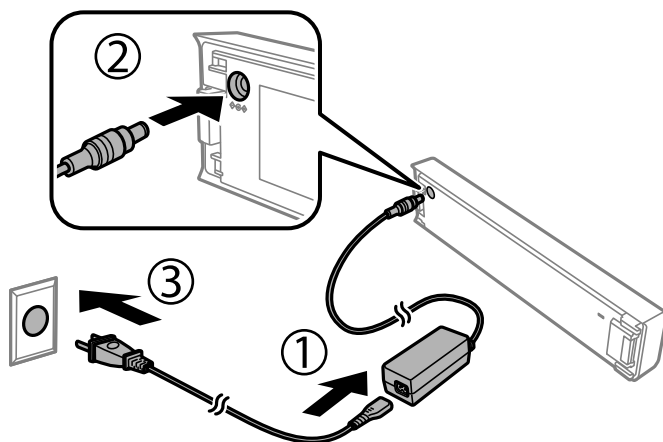
Prijunkite maitinimo laidą prie kintamosios srovės adapterio, prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo su įdėtu akumuliatoriumi arba atskiro akumulatoriaus, tada prijunkite maitinimo laidą.

## Papildomo išorinio akumulatoriaus naudojimas

### Kai akumulatorius sumontuotas






### Kai akumulatorius įkraunamas atskirai



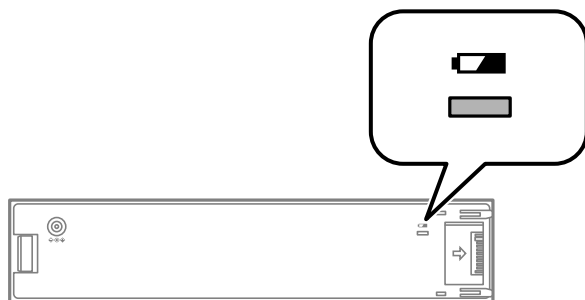
#### Pastaba:

- ❑ Kai akumulatorius sumontuotas

Įkrovimo metu pradžios ekrane rodoma . Užbaigus įkrovimą, piktograma pasikeičia į  arba .

- ❑ Akumulatorius atskirai

Akumulatoriaus įkrovimo lemputė įsijungia kraunant akumuliatorių ir išsijungia, kai akumulatoriaus įkrovimas užbaigiamas.



- ❑ Visiškas akumulatoriaus įkrovimas užtrunka maždaug 2.5 val.

**Susijusi informacija**

➔ „Išorinio akumulatoriaus įkrovimo atsargumo priemonės” puslapyje 90

---

## **Išorinio akumulatoriaus sandėliavimo ir išmetimo atsargumo priemonės**

- Akumuliatorių laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad išvengtumėte prarijimo pavojaus.
- Jei ilgą laiką nenaudosite spausdintuvo, iš jo išimkite akumuliatorių ir laikykite atskirai, kad akumulatorius per daug neišsikrautų.
- Nesandėliuokite akumulatoriaus labai aukštoje temperatūroje.
- Prieš išmesdami akumuliatorių įsitikinkite, kad jis visiškai iškrautas.
- Neišmeskite akumuliatorių kaip įprastų šiukšlių. Vietoj to, išmeskite juos į surinkimo arba perdirbimo kontenerius pagal vietinius įstatymus.
- Nedeginkite akumuliatorių ir nemeskite į ugnį.

# Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

---

## Likusio rašalo ir tech. priežiūros dėžutės būsenos patikra

Galite patikrinti apytikrius rašalo lygius ir apytikslį tech. priežiūros dėžutės eksploatavimo laiką valdymo skydelyje arba kompiuteryje.

**Pastaba:**

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

## Rašalo kasečių ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Valdymo skydelis

Apytikslį rašalo lygį ir apytikslę techninės priežiūros dėžutės naudojimo trukmę galite pamatyti pradžios ekrane.

### Susijusi informacija

➔ „Skystųjų kristalų ekrano vadovas“ puslapyje 21

## Likusio rašalo ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Windows

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

**Pastaba:**

Jei **EPSON Status Monitor 3** išjungta, skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Išplėstinės nuostatos** ir pasirinkite **Igalinti ""EPSON Status Monitor 3""**.

### Susijusi informacija

➔ „Windows spausdintuvo tvarkyklė“ puslapyje 114

## Likusio rašalo ir techninės priežiūros dėžutės būsenos patikra. Mac OS

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


## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

3. Spustelėkite **EPSON Status Monitor**.

## Rašalo kasečių kodai

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

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo kasečių kodai.

Piktograma	Black (Juoda)	Color (Spalva)
Gaublys 	266	267

### Pastaba:

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

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

### Susijusi informacija

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 150

## Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes

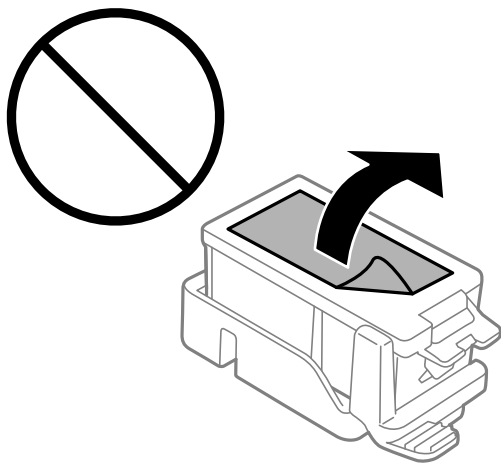
Prieš keisdami rašalo kasetes, perskaitykite pateiktas instrukcijas.

### Atsargumo priemonės

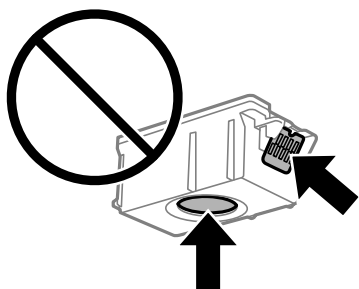
- Rašalo kasetes laikykite įprastoje kambario temperatūroje, atokiai nuo tiesioginės saulės šviesos.
- „Epson“ pataria rašalo kasetę panaudoti iki datos, kuri nurodyta ant pakuotės.
- Norėdami geriausių rezultatų, atidarę rašalo kasetės pakuotę, išnaudokite ją per šešis mėnesius.
- Siekdami geriausių rezultatų, rašalo kasečių pakuotes laikykite padėję dugnu žemyn.
- Jei rašalo kasetė buvo laikoma vėsioje patalpoje, prieš naudodami palaukite, kol ji sušils iki kambario temperatūros (ne trumpiau kaip tris valandas).
- Kol nebūsate pasiruošę įdėti rašalo kasetę į spausdintuvą, neatidarykite jos pakuotės. Siekiant kasetės patikimumą, ji supakuota naudojant vakuumą. Jei prieš naudodami rašalo kasetę paliksite išpakuotą ilgą laiką, gali nepavykti spausdinti įprastai.

## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

- ❑ Prieš įdėdami kasetę, turite nuimti geltoną juostą; to nepadarius, gali suprastėti spausdinimo kokybė arba jums gali nepavykti spausdinti. Nenuimkite nei nenuplėškite etiketės nuo kasetės; dėl to gali pratekėti rašalas.



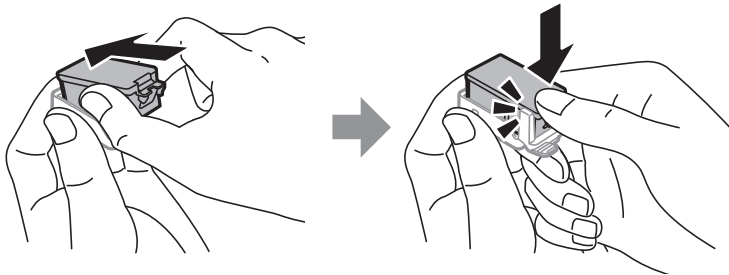
- ❑ Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.



- ❑ Įdėkite visas kasetes; priešingu atveju negalėsite spausdinti.
- ❑ Nekeiskite rašalo kasečių, kai maitinimas yra išjungtas. Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- ❑ Kol vyksta užpildymas rašalu, neišjunkite spausdintuvo. Kai užpildymas rašalu nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- ❑ Nepalikite spausdintuvo su išimtomis rašalo kasetėmis ir keisdami kasetes neišjunkite spausdintuvo. Priešingu atveju spausdinimo galvutėse likęs rašalas išdžius ir negalėsite spausdinti.
- ❑ Būkite atsargūs, kad į rašalo kasetės laikiklį nepatektų dulkių ar kokių nors objektų. Kokie nors laikiklyje esantys objektai gali turėti neigiamo poveikio spausdinimo rezultatams, be to, dėl jų gali nepavykti spausdinti. Kam nors patekus į laikiklį, jį visiškai išimkite.
- ❑ Rašalo kasetę įdėkite tinkama kryptimi. Jeigu kasetę įdėsite netinkama kryptimi, galite pažeisti įdėjimo sritį ir spausdintuvą negalės spausdinti.

## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

- ❑ Jeigu išimsite kasetę iš spausdintuvo vėlesniam naudojimui ar norėdami ją išmesti, būtinai ant kasetės rašalo tiekimo angos uždėkite dangtelį, kad rašalas neuždžiūtų ar aplinkinės sritys nesusiteptų rašalu.



- ❑ Spausdintuvas naudoja rašalo kasetes, tiekiamas su žaliu lustu, stebinčiu informaciją, pvz., kiekvienoje kasetėje likusio rašalo kiekį. Tai reiškia, kad netgi išėmus nesibaigusią kasetę iš spausdintuvo, ją vėl galėsite naudoti įdėdami atgal į spausdintuvą. Tačiau įdedant kasetę iš naujo, siekiant užtikrinti spausdintuvo našumą, sunaudojama šiek tiek rašalo.
- ❑ Siekdami užtikrinti didžiausią rašalo efektyvumą, rašalo kasetę išimkite tik būdami pasiruošę ją keisti. Gali nepavykti naudoti pakartotinai įdėtų rašalo kasečių, kuriose mažai rašalo.
- ❑ Tam, kad būtų užtikrinta aukščiausia spausdinimo kokybė ir apsaugant spausdinimo galvutę, tam tikras rašalo saugos rezervas lieka kasetėje, kai spausdintuvas nurodo ją pakeisti. Į nurodytą kiekį šis kiekis neįeina.
- ❑ Nors rašalo kasetėse gali būti perdirbtų medžiagų, tai nedaro įtakos spausdintuvo veikimui ar savybėms.
- ❑ Rašalo kasetės techniniai duomenys ir išvaizda gali būti keičiami tobulinant, iš anksto nepranešus.
- ❑ Neardykite rašalo kasetės ir nekeiskite jos konstrukcijos, priešingu atveju negalėsite spausdinti normaliai.
- ❑ Negalite naudoti kasečių, kurios buvo pridėtos su spausdintuvu ir yra skirtos pakeisti.
- ❑ Įvertinta išėiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.
- ❑ Nedelsdami baikite keisti rašalo kasetę. Nepalikite spausdintuvo su išimtomis rašalo kasetėmis.

### Rašalo naudojimas

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

---

## Rašalo kasečių keitimas

### ! Svarbu:

- ❑ *Nepurtykite rašalo kasečių.*
- ❑ *Nedelsdami baikite keisti rašalo kasetę. Nepalikite spausdintuvo su išimtomis rašalo kasetėmis.*



## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

1. Atlikite vieną iš šių veiksmų.

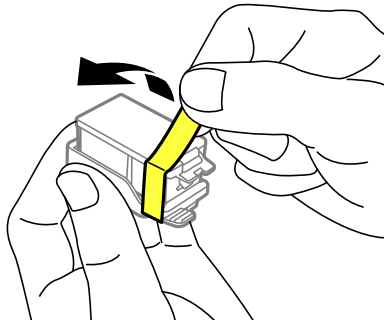
- ❑ Gavę paraginimą pakeisti rašalo kasetes

Patikrinkite kurią kasetę reikia pakeisti ir paspauskite mygtuką OK. Pasirinkite **Keisti dabar**, tada paspauskite mygtuką OK.

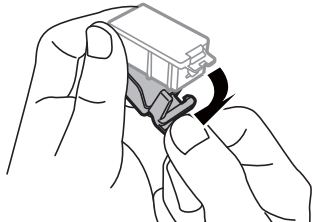
- ❑ Keičiant rašalo kasetes prieš joms pasibaigus

Pradžios ekrane pasirinkite **Meniu > Techninė priežiūra > Rašalo kasetės keitimas**, tada paspauskite mygtuką OK.

2. Išimkite rašalo kasetę iš pakuotės ir nuimkite tik geltoną juostą.

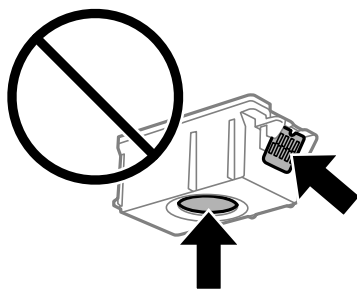


3. Nuimkite dangtelį.



**! Svarbu:**

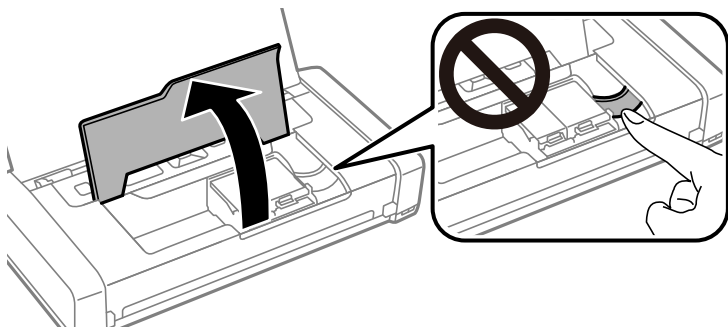
*Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.*



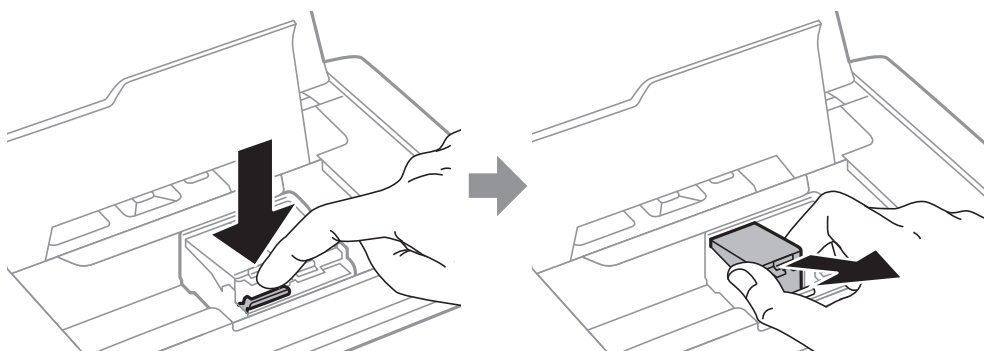
4. Paspauskite mygtuką OK.

### Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

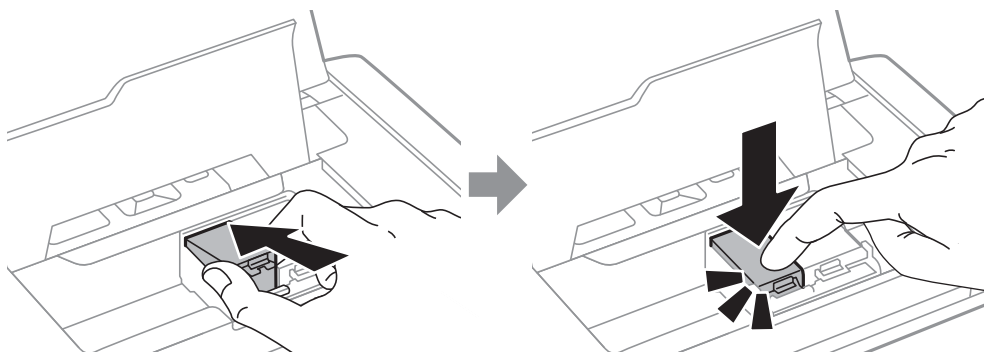
5. Atidarykite vidinis dangtis.



6. Paspauskite svirtą, norėdami atrakinti rašalo kasetę, tada ištraukite kasetę įstrižai.



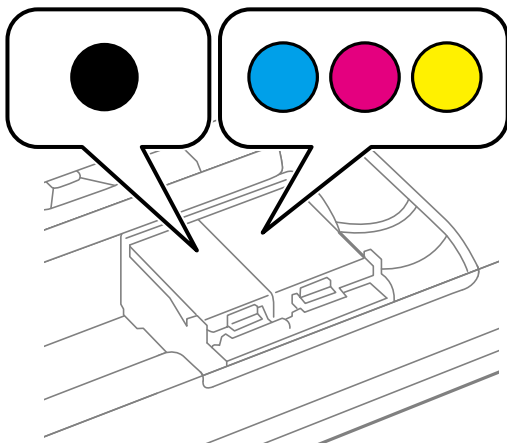
7. Įdėkite rašalo kasetę įstrižai į jos laikiklį ir švelniai spauskite žemyn, kol kasetė užsifiksuos.



## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

**!** **Svarbu:**

- ❑ Rašalo kasetę įdėkite tinkama kryptimi. Jeigu kasetę įdėsite netinkama kryptimi, galite pažeisti įdėjimo sritį ir spausdintuvas negalės spausdinti.
- ❑ Būtinai juodą kasetę įdėkite į kairįjį laikiklį, o spalvotą — į dešinįjį.



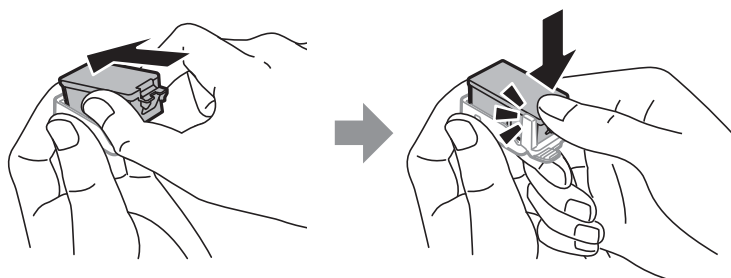
8. Uždarykite vidinis dangtis.

9. Paspauskite mygtuką OK.

Prasideda rašalo paruošimas.

**!** **Svarbu:**

- ❑ Kol vyksta užpildymas rašalu, neišjunkite spausdintuvo. Kai užpildymas rašalu nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- ❑ Jeigu išimsite kasetę iš spausdintuvo vėlesniam naudojimui ar norėdami ją išmesti, būtinai ant kasetės rašalo tiekimo angos uždėkite dangtelį, kad rašalas neuždžiūtų ar aplinkinės sritys nesusiteptų rašalu.



### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo kasečių kodai“ puslapyje 94
- ➔ „Atsargumo priemonės naudojant rašalo kasetes“ puslapyje 94

---

## Tech. priežiūros dėžutės kodas

„Epson“ rekomenduoja naudoti originalią „Epson“ tech. priežiūros dėžutę.

Toliau pateiktas autentiškos „Epson“ tech. priežiūros dėžutės kodas.

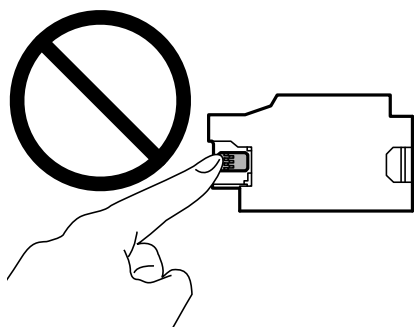
T2950

---

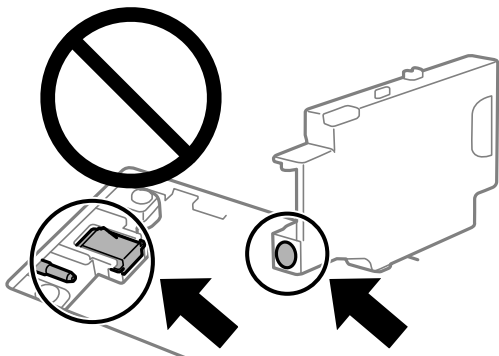
## Darbo su techninės priežiūros dėžute atsargumo priemonės

Prieš keisdami techninės priežiūros dėžutę, perskaitykite šiuos nurodymus.

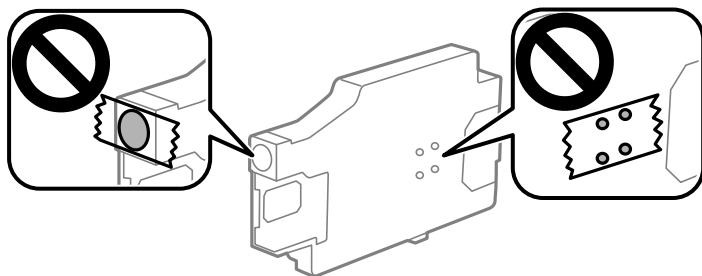
- Nelieskite žalio lusto tech. priežiūros dėžutės šone. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.



- Nespauskite arba nenulupkite ant dėžutės viršaus užklijuotos juostelės; jei taip padarysite, gali tekėti rašalas.
- Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Taip elgiantis, gaminys gali veikti neįprastai ir gali atsirasti rašalo dėmių.



- Neužsandarinkite techninės priežiūros dėžutės angų. Jos reikalingos, kad gaminys veiktų įprastai.



- Saugokite tech. priežiūros dėžutę nuo tiesioginių saulės spindulių poveikio.

## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

- Nekeiskite techninės priežiūros dėžutės, kai spausdintuvas yra įjungtas; jei taip padarysite, gali ištekėti rašalas.
- Pakartotinai nenaudokite tech. priežiūros dėžutės, kuri buvo išimta ir ilgą laiką tarpą atjungta. Dėžutės viduje esantis rašalas sukietėja, ir rašalas daugiau nesugeriamas.
- Neišimkite techninės priežiūros dėžutės ir jos dangtelio (išskyrus atvejus, kai keičiate); jei taip padarysite, gali ištekėti rašalas.

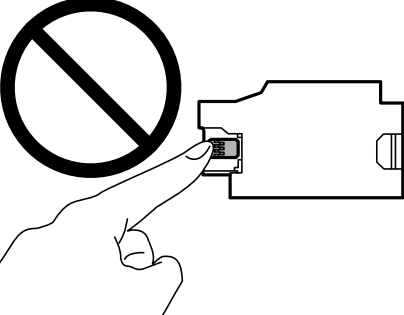
## Tech. priežiūros dėžutės keitimas

Vykdamas kai kuriuos spausdinimo ciklus, priežiūros dėžutėje gali susikaupti nedidelis rašalo perteklius. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš priežiūros dėžutės, pasiekus priežiūros dėžutės sugerties ribą spausdintuvas nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia išspausdintų puslapių skaičius, spausdinama medžiaga ir spausdintuvo vykdomi valymo ciklai. Priežiūros dėžutę reikia keisti tada, kai pateikiamas raginimas tai padaryti. Apie būtinybę pakeisti šią dalį informuoja pranešimas „Epson“ būsenos monitoriuje, skystųjų kristalų ekrane arba valdymo skydelio lemputės. Tai, kad reikia pakeisti dėžutę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos. Už šią dalį yra atsakingas naudotojas.

1. Išpakuokite naują tech. priežiūros dėžutę.

**! Svarbu:**


- Nelieskite žaliai lusto tech. priežiūros dėžutės šone. Tai padarius su šia kasete nebus įmanoma tinkamai spausdinti ir ji gali tinkamai neveikti.



- Nespauskite arba nenulupkite ant dėžutės viršaus užklijuotos juostelės; jei taip padarysite, gali tekėti rašalas.

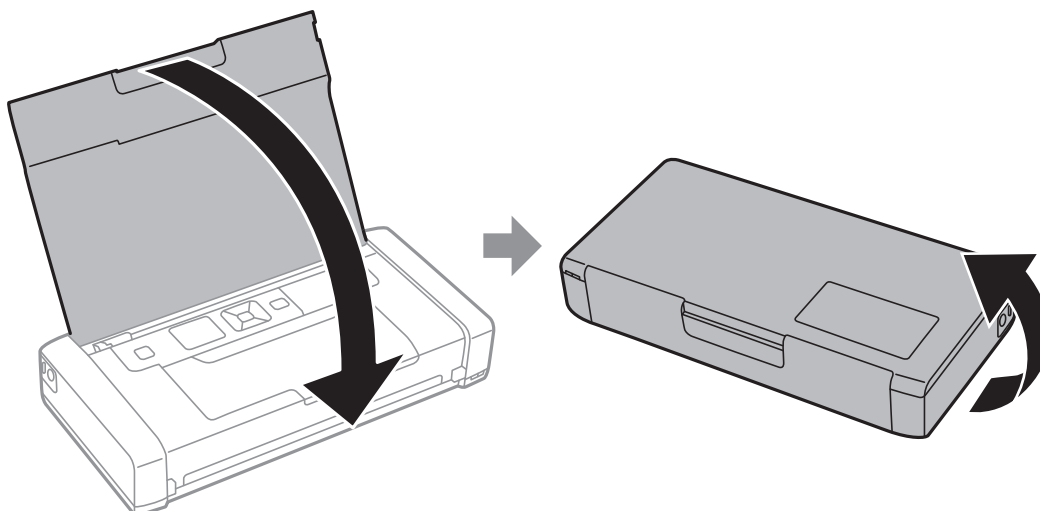
**Pastaba:**

Su nauja tech. priežiūros dėžute pateikiamas permatomas maišelis panaudotai priežiūros dėžutei.

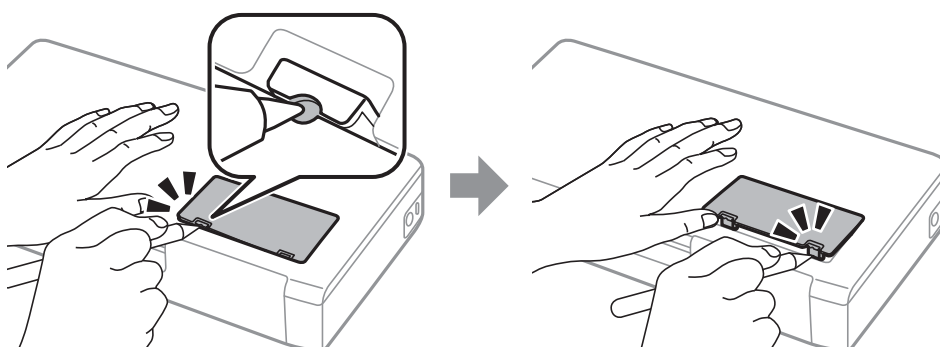
2. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.

### Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

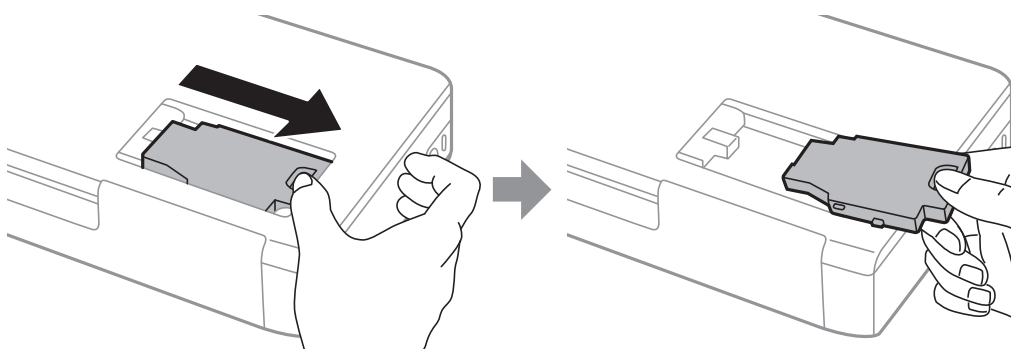
4. Uždarykite spausdintuvo dangtį, tada apverskite spausdintuvą.



5. Paspauskite ant dangčio esantį liežuvėlį siauru daiktu, pvz., tušinuku, tada nuimkite techninės priežiūros dėžutės dangtį.



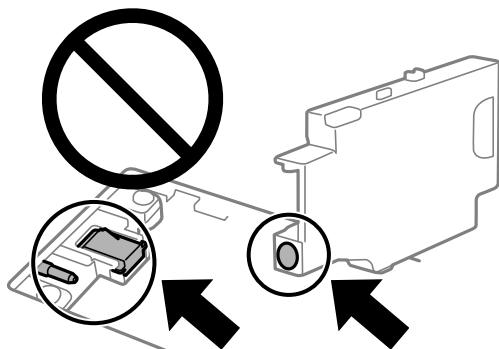
6. Slinkite techninės priežiūros dėžutę, kaip parodyta iliustracijoje, tada išimkite ją.



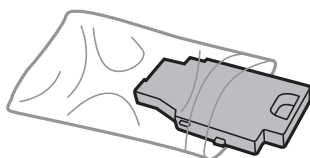
## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

**!** **Svarbu:**

Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Taip elgiantis, gaminys gali veikti neįprastai ir gali atsirasti rašalo dėmių.



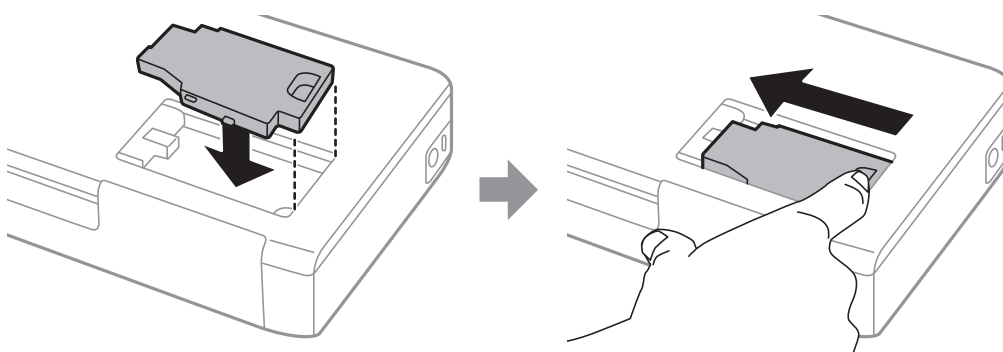
7. Panaudotą tech. priežiūros dėžutę įdėkite į permatomą maišelį, į kurį buvo įdėta naujoji tech. priežiūros dėžutė, ir užspauskite jį.



**!** **Svarbu:**

Nenuimkite plėvelės nuo techninės priežiūros dėžutės.

8. Įdėkite naują techninės priežiūros dėžutę tiesiai žemyn, tada slinkite, norėdami sumontuoti.



9. Vėl pritvirtinkite techninės priežiūros dėžutės dangtį.

**Pastaba:**

Jei nepavyksta pritvirtinti techninės priežiūros dėžutės dangčio, ji gali būti sumontuota neteisingai. Išimkite techninės priežiūros dėžutę ir sumontuokite iš naujo.

### Susijusi informacija

- ➔ „Tech. priežiūros dėžutės kodas” puslapyje 99
- ➔ „Darbo su techninės priežiūros dėžute atsargumo priemonės” puslapyje 100

## Laikinas spausdinimas juodu rašalu

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

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

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

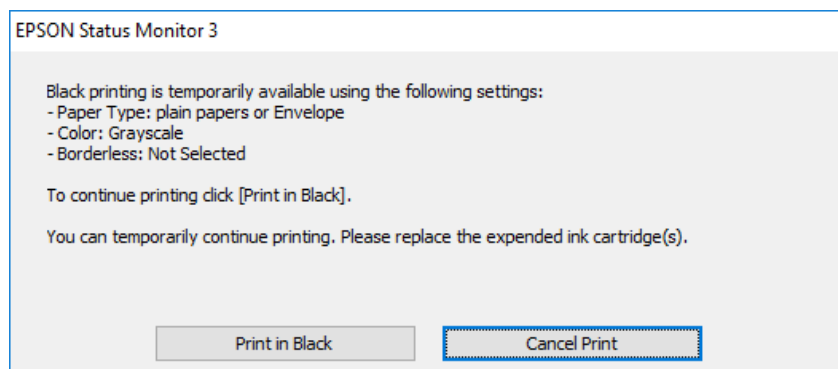
### **Pastaba:**

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

## Laikinas spausdinimas juodu rašalu — Windows

Atlikite vieną iš šių veiksmų.

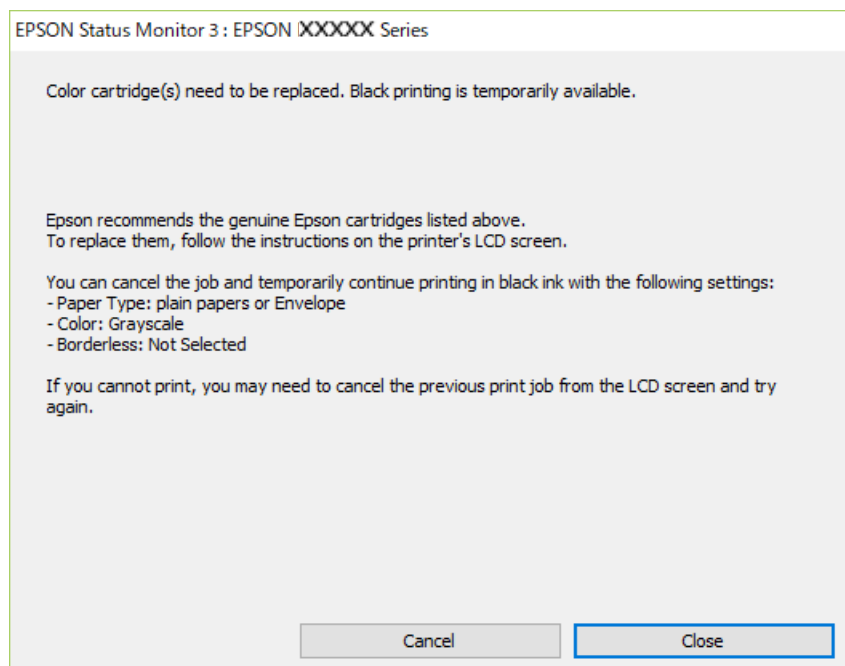
- Kai rodomas šis langas, pasirinkite **Spausdinti juodai**.





## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

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



### **Pastaba:**

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

Spausdindami dar kartą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

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

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Windows” puslapyje 64

## **Laikinais tęskite spausdinimą tik su juodu rašalu (Mac OS)**

### **Pastaba:**

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

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

## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

2. Atšaukite užduotį.

**Pastaba:**

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

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 57
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija — Mac OS“ puslapyje 65

---

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

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

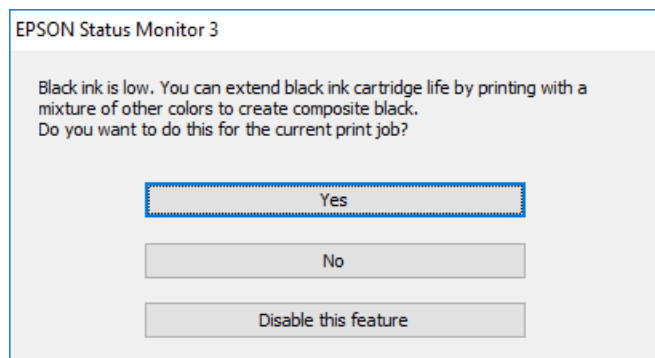
Ši funkcija galima tik tada, jei spausdintuvo tvarkyklėje pasirenkami čia išvardyti nustatymai.

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

## Rašalo kasečių ir kitų keičiamų dalių keitimas

**Pastaba:**

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



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

# Spausdintuvo priežiūra

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas


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



**Svarbu:**

*Neatidarykite vidinis dangtis 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.
- Jei po maždaug dviejų purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent šešias valandas nespausdinkite, paskui vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą. Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.
- Norėdami, kad spausdinimo galvutė neuždziūtų, visada išjunkite spausdintuvą, paspausdami mygtuką .
- Norint, kad spausdinimo galvutė užtikrintų geriausių rezultatų, rekomenduojame reguliariai išspausdinti kelis puslapius.

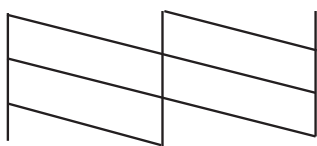
## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – valdymo skydelis

1. Į spausdintuvą įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Menu**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Antgalio tikrinimas**.
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite purkštukų patikros šabloną.

**Pastaba:**

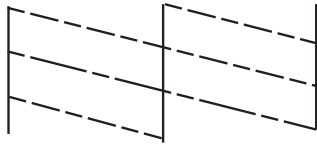
*Skirtingais modeliais gali būti spausdinami skirtingi testų šablonai.*

5. Išspausdintą patikros šabloną palyginkite su toliau pateiktu pavyzdžiu.
  - Visos linijos išspausdintos: spausdinimo galvutės purkštukai neužsikimšę. Išjunkite purkštukų patikros funkciją.



## Spausdintuvo priežiūra

- Linijos sutrūkinėjusios arba trūksta kai kurių dalių: greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Pereikite prie kito veiksmo.



6. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išvalykite spausdinimo galvutę.
7. Pasibaigus valymo procesui, dar kartą išspausdinkite purkštukų patikros šabloną. Valykite ir spausdinkite šabloną tol, kol išspausdintos linijos bus be pertrūkių.

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows

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

### Susijusi informacija

➔ [„Windows spausdintuvo tvarkyklė” puslapyje 114](#)

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — Mac OS

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

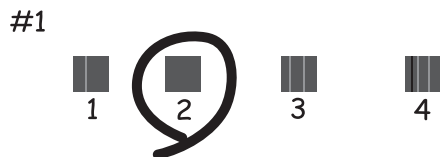
---

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

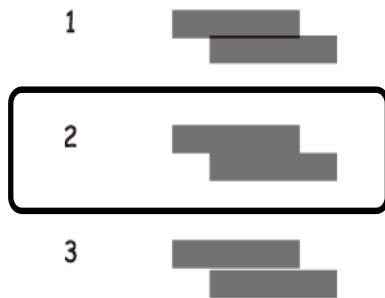
Jei pastebėsite vertikalių linijų poslinkį arba susiliejusius vaizdus, sulygiuokite spausdinimo galvutę.

## Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydas

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Meniu**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Galvutės lygiavimas**.
4. Pasirinkite norimą reguliuoti meniu, norėdami pagerinti spaudinius pagal spausdinimo rezultatų būseną.
  - Vertikalus sulygiavimas: pasirinkite, jei spaudiniai išsilieję arba vertikalios linijos yra nesulygiuotos.
  - Horizontalus lygiavimas: pasirinkite, jei matomos tolygiai išdėstytos horizontalios juostos.
5. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.
  - Vertikalus sulygiavimas: nustatykite tolygiausią kiekvienos grupės šabloną ir įveskite jo numerį.



- Horizontalus lygiavimas: nustatykite, kuriame šablone tarp segmentų yra mažiausias tarpas ir kuriame jie mažiausiai persidengia, ir įveskite jo numerį.



**Pastaba:**

Skirtingais modeliais gali būti spausdinami skirtingi testų šablonai.

---

## Popieriaus kelio valymas

Kai spaudiniuose yra dėmių, jie nusitrynę arba popierius tiekiamas netinkamai, iš vidaus išvalykite velenėlį.



**Svarbu:**

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

## Spausdintuvo priežiūra

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus valymui.
  - Įdėkite A4 formato paprastojo popieriaus, kad pašalintumėte tepimo ar nusitrynimo problemą.
  - Įdėkite valymo lapą, kad galėtumėte pašalinti popieriaus tiekimo problemą.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Menu**.
3. Pasirinkite **Techninė priežiūra > Popieriaus kreiptuvo valymas**.
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išvalykite popieriaus kelią.

**Pastaba:**

- Kartokite šiuos veiksmus, kol popierius nebus tepamas rašalu.
- Norėdami pašalinti popieriaus tiekimo problemą, kartokite šią procedūrą du arba tris kartus.
- Valomasis popierius praranda savo poveikį, jį panaudojus tris ar daugiau kartų.

# Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

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

## Paslauga Epson Connect

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

Internetu pasiekiamos toliau pateikiamos funkcijos.

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

Išsamios informacijos ieškokite Epson Connect portalo svetainėje.

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

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

## Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)

„Web Config“ yra programa, veikianti žiniatinklio naršyklėje, pvz., „Internet Explorer“ ir „Safari“, kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje. Galite patvirtinti spausdintuvo būseną ar pakeisti tinklo tarnybą ir spausdintuvo nustatymus. Norėdami naudoti „Web Config“, prijunkite spausdintuvą ir kompiuterį ar įrenginį prie to paties tinklo.

Palaikomos šios naršyklės.

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

\* Naudokite naujausią versiją.



## Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.  
Valdymo skydelyje pasirinkite **Meniu > Tinklo nuostatos > Spausdinimo būsenos lentelė**, tada paspauskite mygtuką OK. Išsiaiškinkite spausdintuvo IP adresą — jis nurodytas išspausdintame būsenos lape.
2. Kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje paleiskite žiniatinklio naršyklę ir įveskite spausdintuvo IP adresą.

Formatas:

IPv4: http://spausdintuvo IP adresas/

IPv6: http://[spausdintuvo IP adresas]/

Pavyzdžiai:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

➔ [„Funkcijos Epson iPrint naudojimas“ puslapyje 81](#)

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows

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

1. Atidarykite spausdintuvų sąrašą kompiuteryje.
  - Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite „Windows“ sistema > **Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Dalyje **Aparatūra ir garsas** arba **Aparatūra** pasirinkite **Darbalaukis > Parametrai > Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - Windows 7  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydelis > Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - Windows Vista  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydelis > Spausdintuvai**.
2. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**.
3. Pasirinkite kortelę **Žiniatinklio paslauga** ir spustelėkite URL.

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS

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

---

## Būtiniosios programos

### 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/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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

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

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

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

- Windows Vista/Windows Server 2008

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

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

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

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

#### *Pastaba:*

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

### Paslaugų programos paleidimas

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

## „Windows“ spausdintuvo tvarkyklės nustatymų ribojimas

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

#### *Pastaba:*

*Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis.*

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

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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

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

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

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

- Windows Vista/Windows Server 2008

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

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

2. Spustelėkite **Tvarkyklės nuostatos**.
3. Pasirinkite norimą uždrausti funkciją.  
Paaškinimo, kaip nustatyti elementus, žr. interneto žinyne.
4. Spustelėkite **Gerai**.

## „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 114

## Mac OS spausdintuvo tvarkyklė

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

### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programų

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

#### **Pastaba:**

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

### Paslaugų programos paleidimas

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

## „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

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

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Mac OS spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymai

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

### Susijusi informacija

➔ [„Laikinas spausdinimas juodu rašalu“ puslapyje 104](#)

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

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

Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

#### **Pastaba:**

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

### Paleidimas Windows operacinėje sistemoje

- Windows 10  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > Epson Photo+**.
- Windows 8.1/Windows 8  
Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > Epson Software > Epson Photo+**.

### Paleidimas Mac OS operacinėje sistemoje

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

### Susijusi informacija

➔ [„Programų įdiegimas“ puslapyje 120](#)

## Programinės įrangos naujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)

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

**Pastaba:**

*Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

### Diegimas

Iš „Epson“ svetainės atsisiųskite EPSON Software Updater.

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

<http://www.epson.com>

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > Epson Software > EPSON Software Updater**.

**Pastaba:**

*Be to, EPSON Software Updater galite paleisti paspausdami spausdintuvo piktogramą darbalaukio užduočių juostoje ir pasirinkdami **Programinės įrangos naujinimas**.*

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

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

## Kelių įrenginių konfigūravimo programa (EpsonNet Config)

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

### Paleidimas Windows operacinėje sistemoje

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **EpsonNet > EpsonNet Config**.

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

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

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

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

## Paleidimas Mac OS operacinėje sistemoje


Eiti > Programos > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

---


# Programų šalinimas

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

## Programų šalinimas — Windows

1. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
  2. Išjunkite visas veikiančias programas.
  3. Atidarykite **Valdymo skydelis**:
    - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite „**Windows**“ sistema > **Valdymo skydelis**.
    - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Pasirinkite **Darbalaukis** > **Parametrai** > **Valdymo skydelis**.
    - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Valdymo skydelis**.
  4. Atidarykite **Pašalinti programą** (arba **Įtraukti arba pašalinti programas**):
    - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Dalyje **Programos** pasirinkite **Pašalinti programą**.
    - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite **Įtraukti arba pašalinti programas**.
  5. Pasirinkite norimą pašalinti programą.  
Negalite pašalinti spausdintuvo tvarkyklės, jei yra spausdinimo užduočių. Prieš pašalindami iš trinkite užduotis arba palaukite, kol jos bus atspausdintos.
  6. Pašalinkite programas:
    - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Spustelėkite **Pašalinti / keisti** arba **Pašalinti**.
    - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite **Keisti / pašalinti** arba **Pašalinti**.
- Pastaba:**  
Jei bus atidarytas langas *Vartotojo abonemento valdymas*, spustelėkite **Tęsti**.
7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Programų šalinimas — Mac OS

1. Naudodami Uninstaller atsisiųskite EPSON Software Updater.  
Kartą atsisiuntus Uninstaller šalinimo programą, jos nebereikės siųsti kaskart norint pašalinti programą.
2. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
3. Norėdami pašalinti spausdintuvo tvarkyklę, pasirinkite **Sistemos nuostatos**, esančią Apple meniu > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti**, **Spausdinti ir siųsti faksu**), tada pašalinkite spausdintuvą iš įgalintų spausdintuvų sąrašo.
4. Išjunkite visas veikiančias programas.
5. Pasirinkite **Eiti > Programos > Epson Software > Uninstaller**.
6. Pasirinkite norimą pašalinti programą ir spustelėkite **Uninstall**.



### Svarbu:

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

### Pastaba:

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

### Susijusi informacija

➔ „Programinės įrangos naujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 118

## 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, laikinai atjunkite spausdintuvą nuo kompiuterio.

### Pastaba:

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

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

<http://epson.sn>

4. Pasirinkite **Sąranka** ir spustelėkite **Parsisiųsti**.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

5. Vieną arba du kartus spustelėkite atsisiųstą failą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

**Pastaba:**

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

**Susijusi informacija**

➔ „Programų šalinimas“ puslapyje 119

---

## 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. Prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo.
2. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra prijungtas prie kompiuterio, o kompiuteris prijungtas prie interneto.
3. Paleiskite EPSON Software Updater ir atnaujinkite programas arba programinę aparatinę įrangą.



**Svarbu:**

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

**Pastaba:**

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

<http://www.epson.com>

**Susijusi informacija**

➔ „Programinės įrangos naujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 118

# Problemų sprendimas

## Spausdintuvo būsenos patikra

Klaidų pranešimai ir apytikslė informacija apie likusį rašalo kiekį rodomi skystųjų kristalų ekrane arba kompiuteryje.

### Skystųjų kristalų ekrane rodomų klaidų kodų peržiūra

Jei yra klaida ar informacija, į kurią turite atkreipti dėmesį, skystųjų kristalų ekrane rodomas kodas.

Kodas	Situacija	Sprendimai
E-01	Įvyko spausdintuvo klaida.	Išimkite iš spausdintuvo visą popierių arba apsauginę medžiagą. Jei klaidos pranešimas vis dar rodomas net išjungus ir vėl įjungus, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
E-11	Reikia pakeisti rašalo pagalvėlę.	Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliojantį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.
E-12	Techninės priežiūros dėžutė pilna. Reikia pakeisti techninės priežiūros dėžutę.	Išjunkite maitinimą, tada pakeiskite ją nauja techninės priežiūros dėžute.
E-13	Techninės priežiūros dėžutė nesumontuota arba sumontuota neteisingai.	Išjunkite maitinimą, tada sumontuokite techninės priežiūros dėžutę.
E-14	Techninės priežiūros dėžutė neatpažinta.	Išjunkite maitinimą, tada vėl sumontuokite techninės priežiūros dėžutę. Jei pranešimas teberodomas net iš naujo sumontavus techninės priežiūros dėžutę, pakeiskite ją nauja techninės priežiūros dėžute.
E-21 E-25	Įvyko akumulatoriaus klaida. Spausdintuvas automatiškai išjungiamas.	Kreipkitės į Epson pagalbos skyrių. E-21 yra integruoto akumulatoriaus klaida, E-25 yra papildomo išorinio akumulatoriaus klaida.
E-22 E-26	Akumulatorius per šaltas naudoti. Spausdintuvas automatiškai išjungiamas.	Šį spausdintuvą naudokite esant nuo 10 iki 35 °C temperatūrai. E-22 ir E-23 yra integruoto akumulatoriaus klaidos, o E-26 ir E-27 yra išorinio akumulatoriaus klaidos.
E-23 E-27	Akumulatorius per karštas naudoti. Spausdintuvas automatiškai išjungiamas.	
E-24	Akumulatoriaus įkrova per maža naudoti. Spausdintuvas automatiškai išjungiamas.	Įkraukite akumuliatorių arba prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo.
W-01	Popierius įstrigo gal. popier. tiektuvus.	Išimkite įstrigusį popierių ir paspauskite mygtuką OK.
W-02	Spausdintuvo viduje įstrigo popierius.	

## Problemų sprendimas

Kodas	Situacija	Sprendimai
W-11	Beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.	Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas. Pranešimas bus rodomas, kol nepakeisite rašalo pagalvėlės.  Norėdami tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką OK.
W-12	Rašalo kasetė įdėta neteisingai.	Švelniai paspauskite kiekvieną rašalo kasetę. Įsitikinkite, kad jos užsifiksuoja.
W-13	Sumontuota rašalo kasetė negali būti naudojama su šiuo spausdintuvu.	Pakeiskite rašalo kasetes suderinamomis su šiuo spausdintuvu.
I-22	Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>Mygtukas (WPS)</b> .	Paspauskite prieigos taško mygtuką. Jei prieigos taškas neturi mygtuko, atidarykite prieigos taško parametro langą ir spustelėkite programoje rodomą mygtuką.
I-23	Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>PIN kodas (WPS)</b> .	Įveskite skystųjų kristalų ekrane rodomą PIN kodą į prieigos tašką ar kompiuterį per dvi minutes.
I-31	Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>Wi-Fi autom. sujungimas</b> .	Įdiekite programinę įrangą į kompiuterį ir prasidėjus „Wi-Fi“ sąrankai paspauskite mygtuką OK.
I-41	<b>Popieriaus konfigūracija</b> yra išjungtas. Negalima naudoti kai kurių funkcijų.	Jei išjungtas <b>Popieriaus konfigūracija</b> , AirPrint naudoti negalėsite. Be to, nerodomas pranešimas, informuojantis apie popieriaus formato ir tipo neatitikimą. Palikite nustatymą įjungtą, nebent visada naudojate tokio paties formato ir tipo popierių ir keisti popieriaus nustatymų nereikia.
I-81	Spausdintuvas persijungia į integruoto akumuliatoriaus režimą, nes kintamosios srovės adapteris neprijungtas, išorinis akumuliatorius išimtas, akumuliatoriaus galios nepakanka arba įvyko akumuliatoriaus klaida.	Spausdinimo greitis gali būti mažesnis, spausdintuvui veikiant integruoto akumuliatoriaus režimu. Prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo arba įdėkite išorinį akumuliatorių, kai nenorite keisti spausdinimo greičio.
-	Mažai rašalo.	Galite toliau spausdinti, kol bus paprašyta pakeisti rašalo kasetę (-es). Tačiau atkreipkite dėmesį, kad spausdintuvas negali spausdinti, jei baigėsi bent viena rašalo kasetė. Kaip įmanoma greičiau paruoškite naują (-as) rašalo kasetę (-es).
-	Rašalas baigėsi ir reikia pakeisti rašalo kasetes.	Kad spausdiniai būtų aukščiausios kokybės, o spausdinimo galvutė apsaugota, pakeisti kasetę nurodoma tada, kai joje dar yra tam tikras saugus rašalo kiekis. Kasetę reikia keisti tada, kai pateikiamas raginimas tai padaryti.
-	Įdėtas neoriginalus akumuliatorius.	Išimkite išorinį akumuliatorių.
Recovery Mode	Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.	Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.  1. Prijunkite spausdintuvą kintamosios srovės adapteriu.  2. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)  3. Daugiau nurodymų rasite vietinėje „Epson“ svetainėje.

## Problemų sprendimas

\* 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 150
- ➔ „Integruoto akumuliatoriaus įkrovimas“ puslapyje 85
- ➔ „Programų įdiegimas“ puslapyje 120
- ➔ „Programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas“ puslapyje 121
- ➔ „Rašalo kasečių keitimas“ puslapyje 96

## Spausdintuvo būsenos patikra – Windows

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

#### *Pastaba:*

*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 114

## Spausdintuvo būsenos patikra — „Mac OS“

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

---

## Įstrigusio popieriaus išėmimas

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

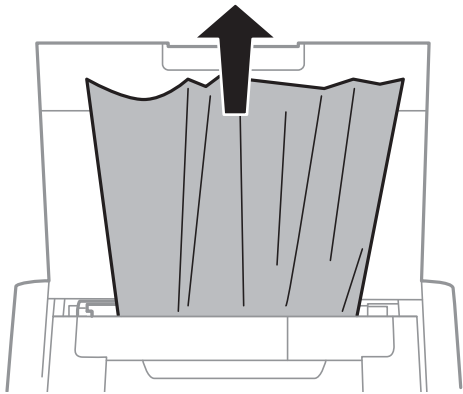


#### **Svarbu:**

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

## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiektuvo

Išimkite įstrigusį popierių.

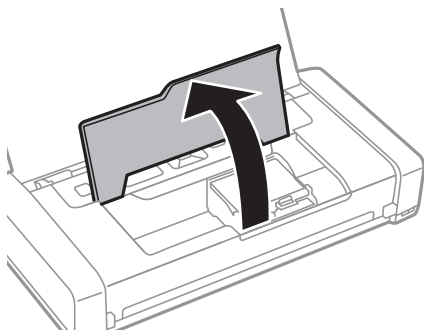


## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo

 **Perspėjimas:**

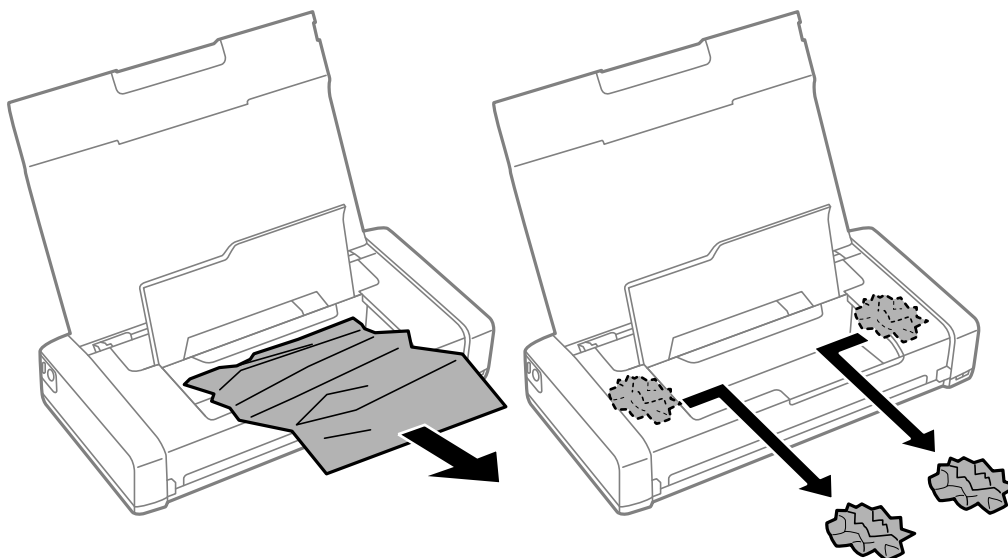
*Kol ranka yra spausdintuvo viduje, niekada nelieskite valdymo skydelio mygtukų. Jei spausdintuvas pradės veikti, galite susižaloti. Elkitės atsargiai, kad nepalietumėte kyšančių dalių ir nesusižeistumėte.*

1. Atidarykite vidinis dangtis.



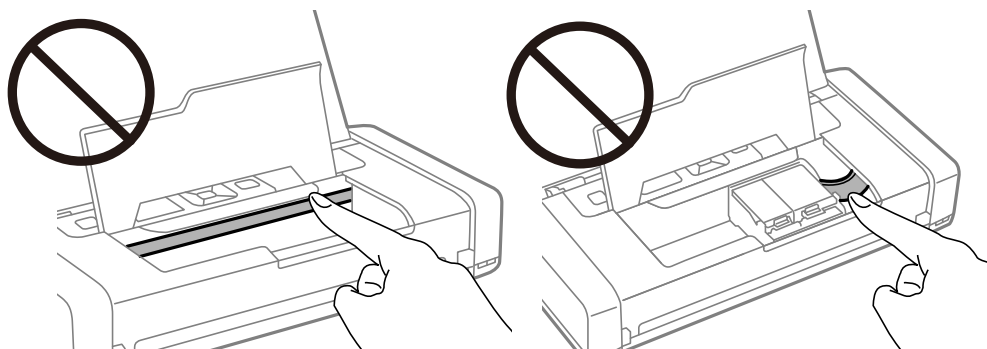
## Problemų sprendimas

2. Išimkite įstrigusį popierių.



**! Svarbu:**

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



3. Uždarykite vidinis dangtis.

## Popierius tiekiamas netinkamai

Jei popierius stringa, yra tiekiamas ne tiesiai, po kelis popieriaus lapus, popierius netiekiamas arba išstumiamas, įsitikinkite, kad laikotės šių nuorodų.

- Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.
- Akumuliatoriaus įkrova gali būti maža. Prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo arba įdėkite papildomą išorinį akumuliatorių.
- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.
- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.
- Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.

## Problemų sprendimas

- ❑ Jei pateikiamas klaidos pranešimas, informuojantis, kad nėra popieriaus, nors popieriaus į spausdintuvą įdėta, įdėkite popierių iš naujo ties gal. popier. tiektuvas dešiniuoju kraštu.
- ❑ Kai reikia įdėti kelis popieriaus lapus, juos dėkite po vieną.
- ❑ Jei vykdant dvipusį spausdinimą rankiniu būdu tiekama po kelis popieriaus lapus, išimkite visą popieriaus šaltinyje esantį popierių ir įdėkite jį iš naujo.
- ❑ Norėdami išvalyti popieriaus kelią, įdėkite ir išstumkite popierių nespausdindami.
- ❑ Įsitikinkite, kad popieriaus šaltinio popieriaus formato ir rūšies nuostatos yra teisingos.


### Susijusi informacija

- ➔ „Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 147
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 56
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 55
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 57
- ➔ „Popieriaus kelio valymas” puslapyje 110




---

## Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos

### Nepavyksta įjungti maitinimo

- ❑ Įsitikinkite, kad maitinimo laidas tinkamai prijungtas.
- ❑ Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką .
- ❑ Jei negalite įjungti spausdintuvo, naudodami su akumuliatoriumi, šis gali būti išsikrovęs. Prijunkite kintamosios srovės adapterį arba įkraukite akumuliatorių ir vėl įjunkite spausdintuvą.
- ❑ Kai maitinimo lemputė įjungta, bet LCD ekranas nerodomas, gali būti, kad spausdintuvas buvo išjungtas neteisingai. Išbandykite problemas, įvykstančios, kai maitinimas neišsijungia, sprendimą.

### Nepavyksta išjungti maitinimo

Atjunkite kintamosios srovės adapterį ir USB laidą. Vienu metu laikykite nuspaudę  ir  mygtukus ilgiau nei septynias sekundes, tada atleiskite abu mygtukus. Kad neuždžiūtų spausdinimo galvutė, vėl įjunkite spausdintuvą ir išjunkite jį paspausdami mygtuką .

### Užgęsta skystųjų kristalų ekranas

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

## Maitinimas staiga išsijungia, spausdintuvui veikiant su akumuliatoriumi

- Spausdintuvas išsijungia, kai neatliekamos jokios operacijos. Vėl įjunkite spausdintuvą.
- Patikrinkite akumuliatoriaus lygį. Jei akumuliatoriaus įkrovos lygis žemas, prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo arba įkraukite akumuliatorių.

## Nepavyksta įkrauti akumuliatoriaus iš kompiuterio

- Valdymo skydelyje pasirinkite **Menu > Akumuliatorius > Akum. nuostatos**, tada įgalinkite **USB mait per komp.**
- Įsitikinkite, kad spausdintuvas išjungtas arba veikia miego režimu.
- Įjunkite kompiuterį. Pabudinkite kompiuterį, jei jis veikia „Išjungti įrašius“ arba miego režimu.
- Negalite įkrauti akumuliatoriaus, naudodami USB šakotuvą. Prijunkite spausdintuvą tiesiogiai prie kompiuterio.
- Kompiuteris gali būti sukonfigūruotas neleisti kitiems įrenginiams įsikrauti, kai veikia su akumuliatoriumi. Patikrinkite kompiuterio nustatymus.
- Papildomo išorinio akumuliatoriaus negalima įkrauti iš kompiuterio. Įkraukite jį kintamosios srovės adapteriu.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Integruoto akumuliatoriaus įkrovimas naudojant USB jungtį“ puslapyje 86](#)

## Papildomas išorinis akumuliatorius neatpažintas

Kai rodomas toliau parodytas ekranas, išjunkite spausdintuvą, prijunkite kintamosios srovės adapterį, tada įjunkite spausdintuvą.




---

## Spausdinimas iš kompiuterio negalimas

### Ryšio patikra (USB)

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

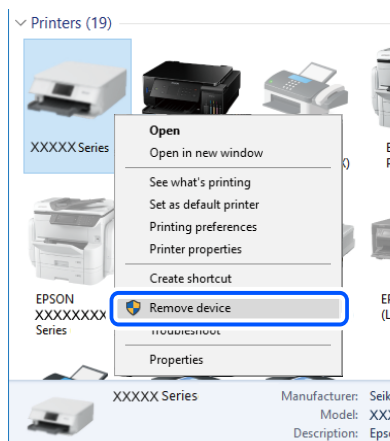


## Problemų sprendimas

- ❑ Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- ❑ Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- ❑ Jei USB laidas neatpažįstamas, pakeiskite prievadą arba pakeiskite USB laidą.
- ❑ Jei spausdintuvas negali spausdinti, naudojant USB ryšį, išbandykite šiuos veiksmus.

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

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



- ❑ Valdymo skydelyje pasirinkite **Menu > Akumulatorius > Akum. nuostatos** ir išjunkite **USB mait per komp.**

### Susijusi informacija

➔ [„Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas” puslapyje 51](#)

## Ryšio patikra (tinklo)

- ❑ Jei pakeitėte belaidį maršrutizatorių ar tiekėją, bandykite vėl nustatyti spausdintuvo tinklo nuostatas. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvas.
- ❑ Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: belaidis maršrutizatorius, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau belaidžio maršrutizatoriaus, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.
- ❑ Išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Išsamios informacijos ieškokite toliau pateiktoje susijusios informacijos nuorodoje. Jei ataskaita parodo, kad tinklo ryšio užmegzti nepavyko, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės išspausdintų sprendimų.
- ❑ Jei spausdintuvui priskirtas IP adresas yra 169.254.XXX.XXX, o potinklio šablonas yra 255.255.0.0, gali būti, kad IP adresas priskirtas neteisingai. Iš naujo įjunkite belaidį maršrutizatorių arba iš naujo nustatykite spausdintuvo tinklo nuostatas. Jei tai neišsprendžia problemos, žr. belaidžio maršrutizatoriaus dokumentaciją.
- ❑ Pabandykite prisijungti prie svetainės per kompiuterį, kad įsitikintumėte, kad kompiuterio tinklo parametrai yra teisingi. Jei negalite prisijungti prie jokios svetainės, problema yra kompiuteryje. Patikrinkite kompiuterio ryšį su tinklu.

## Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas

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

## Originalių „Epson“ spausdintuvo tvarkyklių tikrinimas

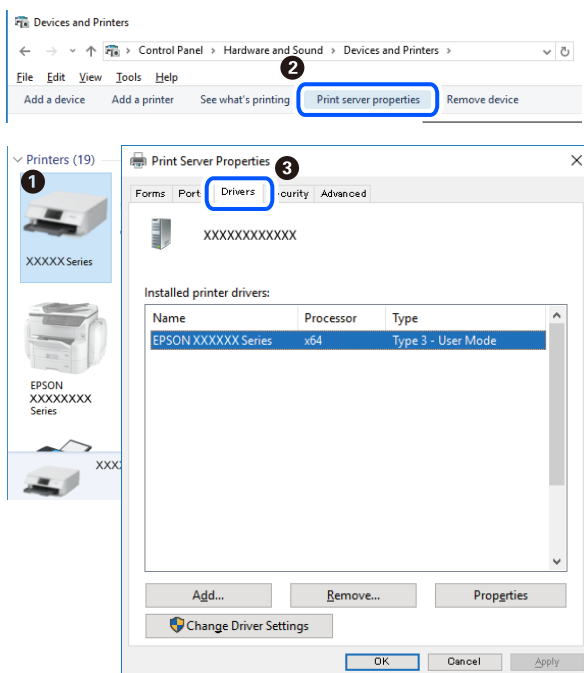
Pasinaudoję toliau nurodytu būdu galite patikrinti, ar jūsų kompiuteryje įdiegtos originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės.

### Windows

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

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2  
Spustelėkite spausdintuvo piktogramą, tada lango viršuje spustelėkite **Spausdinimo serverio ypatybės**.
- Windows Vista/Windows Server 2008  
Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite piktogramą **Spausdintuvai** ir tuomet spustelėkite **Paleisti administratoriaus teisėmis > Serverio ypatybės**.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Meniu **Failas** pasirinkite **Serverio ypatybės**.

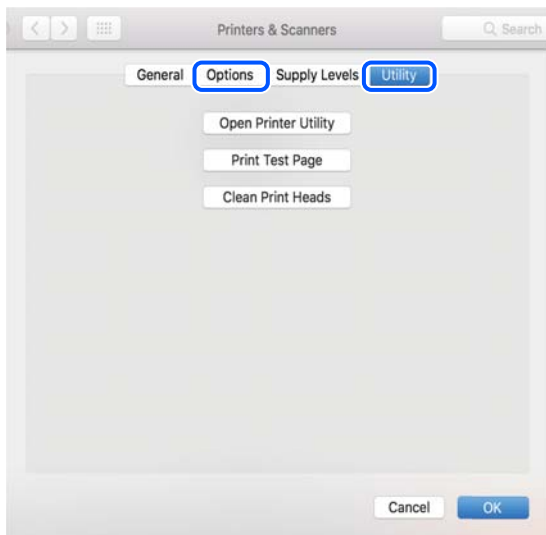
Spustelėkite skirtuką **Tvarkyklė**. Jei sąraše matote savo spausdintuvo pavadinimą, reikia, kad jūsų kompiuteryje įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.



## Problemų sprendimas

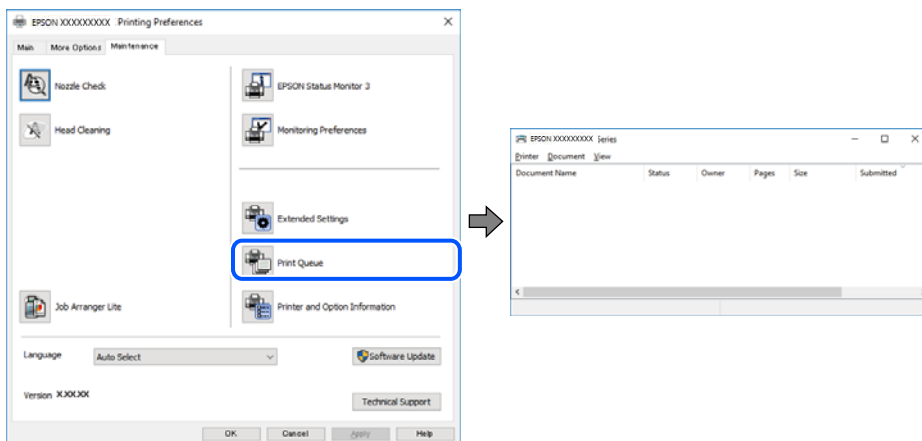
### Mac OS

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



### Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows)

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



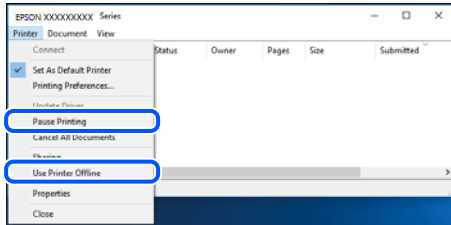
Patikrinkite, ar nėra pristabdytų spausdinimo užduočių.

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

## Problemų sprendimas

- ❑ Įsitinkite, 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 įsitinkite, kad spausdintuvas pasirinktas kaip numatytasis (meniu elementas turi būti pažymėtas varnele).

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

Pavyzdys)

USB ryšys: „EPSON XXXX“ serija

Tinklo ryšys: „EPSON XXXX“ serija (tinklas)

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

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

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

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS)

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

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

## Kai negalite atlikti tinklo nustatymų

- ❑ Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: belaidis maršrutizatorius, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas. Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau belaidžio maršrutizatoriaus, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.
- ❑ Pasirinkite **Meniu > Tinklo nuostatos > Sujungimo patikra** ir išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą. Jei įvyko klaida, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

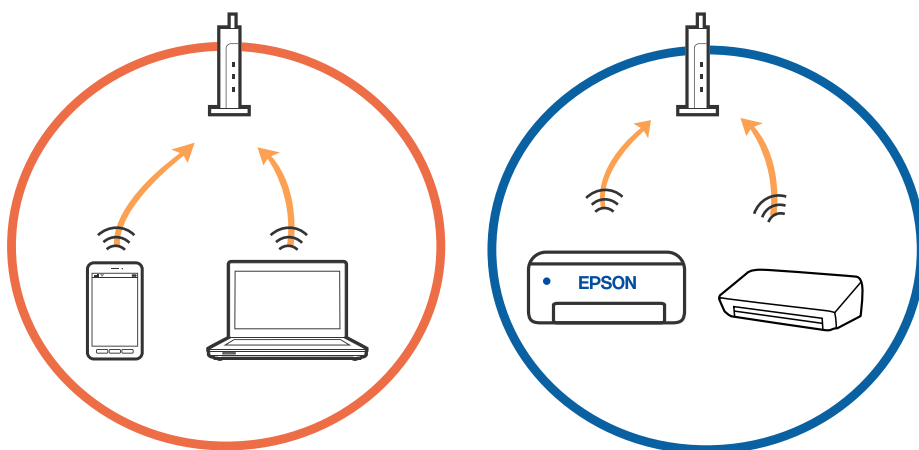
### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 44
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 45

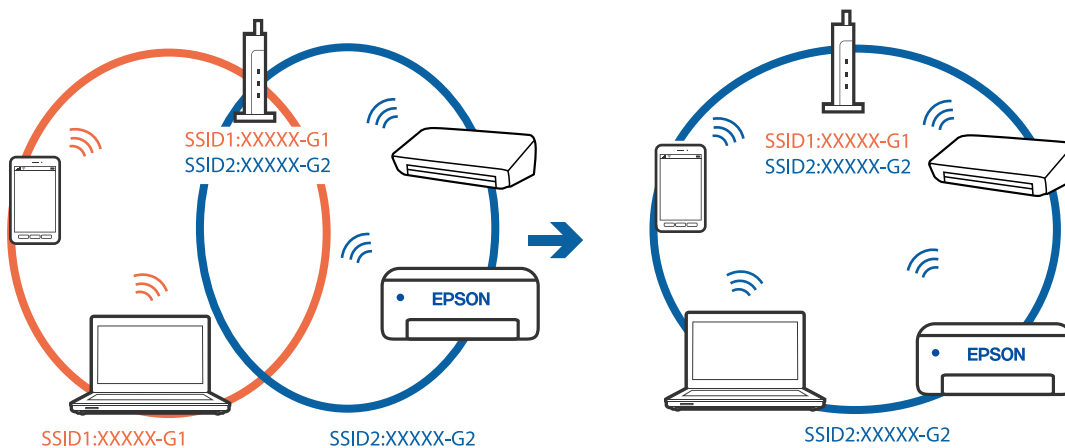
## Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams

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

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

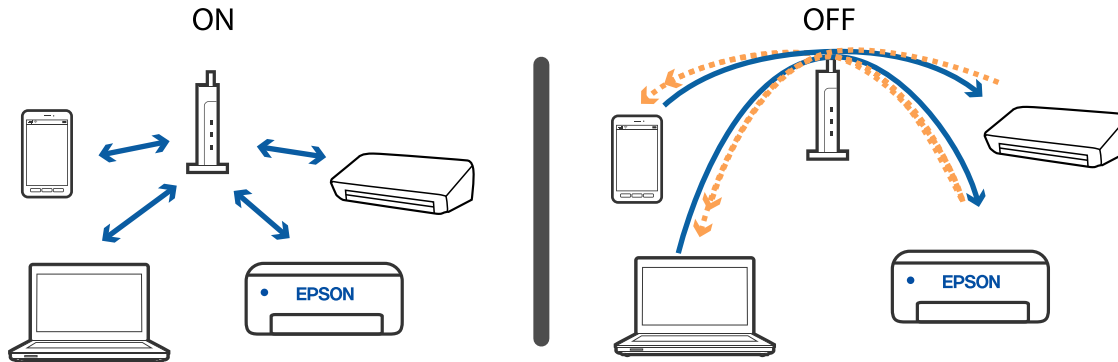


- ❑ Jei belaidis maršrutizatorius turi kelis SSID ir įrenginiai prijungti prie skirtingų SSID tame pačiame belaidžiam maršrutizatoriuje, prie šio belaidžio maršrutizatoriaus gali nepavykti prisijungti. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



## Problemų sprendimas

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



### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas” puslapyje 134
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį” puslapyje 135

## Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas


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

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 44
- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 50

## SSID patikrinimas per kompiuterį

### „Windows“

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



### Mac OS

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



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

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

- Prie USB 3.0 prievado prijungtą įrenginį patraukite toliau nuo kompiuterio.
- Jei spausdintuvas palaiko 5 GHz dažnio diapazoną, prisijunkite prie 5 GHz diapazonui skirtą SSID.

### Susijusi informacija

➔ „Belaidžio tinklo specifikacijos“ puslapyje 144

---

## Nepavyksta spausdinti iš „iPhone“, „iPad“ ar „iPod touch“

- Prijunkite „iPhone“, „iPad“ ar „iPod touch“ prie to tinklo (SSID), prie kurio prijungtas spausdintuvas.
- Toliau nurodytuose meniu įjunkite **Popieriaus konfigūracija**.  
Meniu > Spausdintuvo sąranka > Pop. šaltinio nuostatos > Popieriaus konfigūracija
- Įjunkite parametrą AirPrint Web Config.

---

## Su spaudiniais susijusios problemos

### Prasta spausdinimo kokybė

Jei spausdinimo kokybė yra prasta dėl neryškių spausdinių, juostų, trūkstančių, išblukusių spalvų, nelygiavimo ir į mozaiką panašių šablonų, patikrinkite šiuos dalykus.

- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- Nespausdinkite ant drėgno, sugadinto ar per daug seno popieriaus.
- Jei popierius susiraitęs arba vokas išsipūtęs, išlyginkite.
- 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.
- Atsižvelgdami į spausdintuvą įdėtą popieriaus tipą, spausdintuvo tvarkyklėje pasirinkite tinkamą popieriaus tipo nustatymą.
- Spausdindami naudokite spausdintuvo tvarkyklėje parinktą aukščiausios kokybės nustatymą.



## Problemų sprendimas

- ❑ Kai vaizdai arba nuotraukos išspausdinamos netikėtų spalvų, pakoreguokite spalvas ir spausdinkite iš naujo. Automatinė spalvų ištaisymo funkcija naudoja standartinį **PhotoEnhance** ištaisymo režimą. Išbandykite kitą **PhotoEnhance** ištaisymo režimą, pasirinkdami kitą nei **Autom. koregavimas** parinktį kaip **Vaizdo koregavimas** nuostatą. Jei problema išlieka, naudokite bet kurią kitą spalvų ištaisymo funkciją, išskyrus **PhotoEnhance**.
  - ❑ Windows
 

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Vartotojo nustatymas** pasirinkite **Spalvų korekcija** nuostatą **Daugiau pasirinkčių**. Spustelėkite **Patobulintas** ir pasirinkite ne **PhotoEnhance**, o kurį nors kitą **Spalvų tvarkymas** nustatymą.
  - ❑ Mac OS
 

Spausdinimo dialogo lange iškylančiajame meniu pasirinkite **Spalvos derinimas**, paskui — **EPSON Color Controls**. Iškylančiajame meniu pasirinkite **Color Options**, paskui — ne **PhotoEnhance**, o kitą nuostatą.
- ❑ Išjunkite dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo nuostatą. Kai ši nuostata įjungta, spausdinimo galvutės spausdina judėdama abiem kryptimis, todėl gali būti netinkamai sulygiuotos vertikalios linijos. Išjungus šią funkciją gali būti lėčiau spausdinama.
  - ❑ Windows
 

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dideliu greičiu** pažymėkite **Daugiau pasirinkčių**.
  - ❑ Mac OS
 

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siūsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **Off** kaip **High Speed Printing** nuostatą.
- ❑ Valdymo skydelyje pasirinkite **Menu > Papr. pop. tankio nustat.** ir sureguliuokite tankį.
- ❑ Valdymo skydelyje pasirinkite **Menu > Spalvų reguliavimas** ir sureguliuokite spalvą.
- ❑ Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- ❑ Išlygiuokite spausdinimo galvutę.
- ❑ Jei nelygiavimas yra matomas 2.5 cm intervalais, sulygiuokite spausdinimo galvutę.
- ❑ 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.
- ❑ Pabandykite naudoti originalias „Epson“ rašalo kasetes. Šis gaminytis sukurtas reguliuoti spalvas naudojant originalias „Epson“ rašalo kasetes. Naudojant neoriginalias rašalo kasetes spausdinimo kokybė gali būti prastesnė.
- ❑ „Epson“ pataria rašalo kasetę panaudoti iki datos, kuri nurodyta ant pakuotės.
- ❑ Norėdami geriausių rezultatų, atidarę rašalo kasetės pakuotę, išnaudokite ją per šešis mėnesius.
- ❑ Spausdinant vaizdus arba nuotraukas, vietoj paprastojo popieriaus „Epson“ rekomenduojama naudoti originalų „Epson“ popierių. Spausdinkite ant originalaus „Epson“ popieriaus spausdinamosios pusės.

### Susijusi informacija

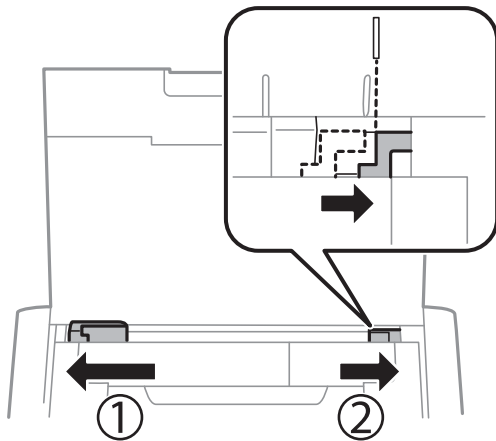
- ➔ [„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 55](#)
- ➔ [„Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 57](#)
- ➔ [„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 108](#)
- ➔ [„Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 109](#)

## Problemų sprendimas

➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 56

### Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės

- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.
- Jei spaudinys pasislinkęs į dešinę ir dešinė pusė apkarpyta, gali būti, kad įdėto popieriaus padėtis neteisinga. Slinkite krašto kreiptuvą iki galo kairėn, slinkite dalį dešinėje pusėje iki galo dešinėn, tada įdėkite popierių dar kartą.



- Valdymo skydelyje arba spausdintuvo tvarkyklėje pasirinkite tinkamą popieriaus formato nustatymą.
- Programoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.
- Spausdinant be paraščių, vaizdas kiek padidinamas, o išsikišanti sritis — apkarpoma. Pakoreguokite išdidinimo apimtį.
  - Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Nustatymai** spustelėkite **Be rėmelių** nuostatą **Pagrindinis**, tada parinkite išdidinimo apimtį.
  - Mac OS  
Išplėtimas nuostatą reguliuokite spausdinimo dialogo **Spausdinimo nustatymai** meniu.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas” puslapyje 57

➔ „Spausdinimo sritis” puslapyje 142

### Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs

Jei spausdinant ant popieriaus atsiranda dėmių arba jis nusitryna, patikrinkite šiuos dalykus.

- Išvalykite popieriaus kelią.
- Padėkite popierių ant plokščio paviršiaus, kad patikrintumėte, ar jis susiraitęs. Jei popierius susiraitęs, ištiesinkite jį.
- Popierių įdėkite tinkama kryptimi.
- Kai vykdote dvipusį spausdinimą, prieš įdėdami popierių iš naujo įsitikinkite, kad rašalas visiškai išdžiuvęs.

## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas” puslapyje 110
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas” puslapyje 57
- ➔ „Prasta spausdinimo kokybė” puslapyje 136

## Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo atšaukimas” puslapyje 84

## Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas

Naudodami spausdintuvo tvarkyklę arba programą atšaukite visus veidrodinio vaizdo nustatymus.

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

## 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 119
- ➔ „Programų įdiegimas” puslapyje 120

---

## Spausdinama per lėtai

- Po maždaug 15 nepertraukiamo spausdinimo minučių, spausdinimas sulėtėja, kad spausdintuvo mechanizmas neperkaistų ir nesutriktų jo veikimas. Tačiau toliau spausdinti galima. Kad vėl būtų spausdinama įprastu greičiu, atšaukite spausdinimą ir bent 45 minučių nespausdinkite, bet spausdintuvo maitinimo neišjunkite. Jei maitinimą išjungsitė, spausdintuvas neįvykdys atkūrimo proceso.
- Spausdinimo greitis sumažėja, kai spausdintuvas veikia su integruotu akumuliatoriumi. Prijunkite kintamosios srovės adapterį prie spausdintuvo arba įdėkite papildomą išorinį akumuliatorių.
- Uždarykite visas nereikalingas programas.

## Problemų sprendimas

- Spausdintuvo tvarkyklėje sumažinkite kokybės nuostatą. Dėl aukštos kokybės spausdinama lėčiau.
- Įjunkite dvikrypčio (arba ypač spartaus) spausdinimo nuostatą. Kai ši nuostata įjungta, spausdinimo galvutė spausdina judėdama abiem kryptimis ir padidėja spausdinimo greitis.
  - Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dideliu greičiu** pasirinkite **Daugiau pasirinkčių**.
  - Mac OS  
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **On** kaip **High Speed Printing** nuostatą.
- Išjunkite tylųjį režimą. Veikiant šiai funkcijai spausdinama lėčiau.
  - Valdymo skydelis  
Pradžios ekrane pasirinkite **Menu > Spausdintuvo sąranka > Tylusis režimas**, tada išjunkite.
  - Windows  
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Išjungtas** pasirinkite **Tylusis režimas** nuostatą **Pagrindinis**.
  - Mac OS  
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **Off** kaip **Tylusis režimas** nuostatą.
- Valdymo skydelyje pasirinkite **Menu > Papr. pop. tankio nustat.**, tada pasirinkite **Standartinis**.

---

## Kitos problemos

### Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis

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

### Veikimas sukelia daug triukšmo

Jei veikimo triukšmas labai didelis, įjunkite tylųjį režimą. Tačiau tada spausdintuvas gali veikti lėčiau.

- Valdymo skydelis  
Pradžios ekrane pasirinkite **Menu > Spausdintuvo sąranka > Tylusis režimas**, tada įgalinkite jį.
- Windows spausdintuvo tvarkyklė  
**Ijungtas** pasirinkite kaip **Tylusis režimas** nustatymą **Pagrindinis** kortelėje.
- Mac OS spausdintuvo tvarkyklė  
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **On** kaip **Tylusis režimas** nuostatą.

## Problemų sprendimas

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

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

# Priedas

## Techniniai duomenys

### Spausdintuvo techniniai duomenys

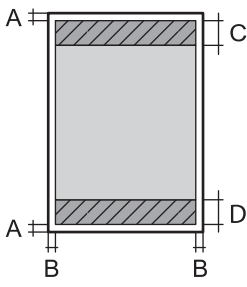
Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 180 Spalvoto rašalo purkštukai: 59 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris*	Paprastas popierius	Nuo 64 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 17 iki 24 svar.)
	Vokai	Vokas nr. 10, DL, C6: nuo 75 iki 90 g/m <sup>2</sup> (nuo 20 iki 24 svar.)

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

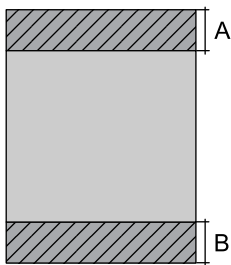
### Spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

#### Pavieniai lapai (įprastas spausdinimas)

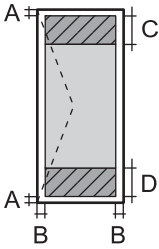
	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	Išskyrus „Letter“ ir „Legal“: 3.0 mm (0.12 col.) „Letter“, „Legal“: 6.0 mm (0.24 col.)
	C	41.0 mm (1.62 col.)
	D	37.0 mm (1.46 col.)

#### Pavieniai lapai (spausdinimas be paraščių)

	A	44.0 mm (1.73 col.)
	B	40.0 mm (1.57 col.)

## Priedas

## Vokai

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	5.0 mm (0.20 col.)
	C	18.0 mm (0.71 col.)
	D	41.0 mm (1.62 col.)

## Sąsajos techniniai duomenys

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

## Tinklo funkcijų sąrašas

## Tinklo funkcijos ir IPv4 / IPv6

Funkcijos			Palaikoma	Pastabos
Spausdinimas tinklu	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Spausdinimas WSD („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	„Windows Vista“ arba naujesnė
	„Bonjour“ spausdinimas („Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP spausdinimas („Windows“, „Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)	IPv4	-	Skaitmeninis fotoaparatas
	Epson Connect (spausdinimas el. paštu, spausdinimas nuotoliniu būdu)	IPv4	✓	-
	AirPrint („iOS“, „Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	„iOS 5“ arba naujesnė / „Mac OS X v10.7“ arba naujesnė
	„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	-	-
	„AirPrint“ (nuskaitymas)	IPv4, IPv6	-	„OS X Mavericks“ arba naujesnė
Siuntimas faksu	Siųsti faksogramą	IPv4	-	-
	Gauti faksogramą	IPv4	-	-
	„AirPrint“ (fakso siuntimas)	IPv4, IPv6	-	-

## Belaidžio tinklo specifikacijos

Standartai	IEEE 802.11a/b/g/n* <sup>1</sup> /ac		
Dažnių diapazonai	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanalai	„Wi-Fi“	2,4 GHz	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13
		5 GHz	W52 (36 / 40 / 44 / 48)* <sup>2</sup> , W53 (52 / 56 / 60 / 64)* <sup>2</sup> , W56 (100 / 104 / 108 / 112 / 116 / 120 / 124 / 128 / 132 / 136 / 140)* <sup>3</sup> , W58 (149 / 153 / 157 / 161 / 165)* <sup>3</sup>
	„Wi-Fi Direct“	2,4 GHz	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13
		5 GHz	W52 (36 / 40 / 44 / 48)* <sup>2</sup>
Ryšio režimai	Infrastruktūra, „Wi-Fi“ Direct (paprastasis prieigos taškas)* <sup>4</sup> , * <sup>5</sup>		
Saugos protokolai* <sup>6</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* <sup>7</sup>		

\*1 Prieinama tik su HT20.

\*2 Draudžiama naudoti prietaisą lauke, naudojant šiuos kanalus.

\*3 Šių kanalų prieinamumas priklauso nuo vietovės. Daugiau informacijos ieškokite <http://support.epson.net/wifi5ghz/>

\*4 Nepalaikoma IEEE 802.11b atveju.

\*5 Vienu metu galima naudoti infrastruktūros ir „Wi-Fi Direct“ režimus.

\*6 „Wi-Fi Direct“ palaiko tik WPA2-PSK (AES).

\*7 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / „WPA2 Personal“.

## Saugos protokolas

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



## Priedas

## Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos

AirPrint	Spausdinti	iOS 5 arba naujesnė / Mac OS X v10.7.x arba naujesnė
Google Cloud Print		

## Matmenys

Matmenys	<p>Atmintis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 309 mm (12.2 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 159 mm (6.3 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 61 mm (2.4 col.)</li> </ul> <p>Spausdinimas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Plotis: 309 mm (12.2 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Gylis: 232 mm (9.1 col.)</li> <li><input type="checkbox"/> Aukštis: 217 mm (8.5 col.)</li> </ul>
Svoris*	Maždaug 1.7 kg (3.7 svar.)

\* Be rašalo kasečių ir kintamosios srovės adapterio.

## Elektros šaltinio techniniai duomenys

## Kintamosios srovės adapteris

Modelis	A461H	
Įvestis	Vardinė tiekiamo maitinimo įvesties įtampa	Nuo 100 V iki 240 V kintamoji srovė
	Vardinė įvesties srovė	1 A
	Vardinio dažnio diapazonas	50–60 Hz
Išvestis	Vardinė tiekiamo maitinimo išvesties įtampa	24 V nuolatinė srovė
	Vardinė išvesties srovė	1 A

## Priedas

## Spausdintuvo elektrinės specifikacijos (naudojant kintamosios srovės adapterį)

Vardinė nuolatinės srovės įvestis	Vardinė tiekiamo nuolatinės srovės maitinimo įvesties įtampa	24 V nuolatinėrovė
	Vardinė įvesties kintamoji srovė (akumuliatorius neįkraunamas)	0.4 A
	Vardinė įvesties kintamoji srovė (integruoto akumuliatoriaus įkrovimas)	0.6 A
	Vardinė įvesties kintamoji srovė (papildomo išorinio akumuliatoriaus įkrovimas)	0.9 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	Akumuliatorius neįkraunamas	Spausdinimas: maždaug 12.0 W (ISO / IEC24712) Parengties režimas: maždaug 3.3 W Miego režimas: maždaug 0.9 W Išjungimas: maždaug 0.2 W
	Integruoto akumuliatoriaus įkrovimas	Spausdinimas: maždaug 16.0 W (ISO / IEC24712) Parengties režimas: maždaug 14.6 W Miego režimas: maždaug 12.1 W Išjungimas: maždaug 11.6 W
	Papildomo išorinio akumuliatoriaus įkrovimas	Spausdinimas: * Parengties režimas: maždaug 23.6 W Miego režimas: maždaug 21.4 W Išjungimas: maždaug 22.0 W

\* Toks pat, kaip ir energijos suvartojimas, kai „akumuliatorius neįkraunamas“, nes spausdintuvas neįkrauna akumuliatoriaus spausdindamas.

**Pastaba:**

- Norėdami sužinoti įtampą žr. ant spausdintuvo pritvirtintą etiketę.
- Apie energijos suvartojimą Europos vartotojams skaityti šią svetainę.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

**Integruoto akumuliatoriaus specifikacijos**

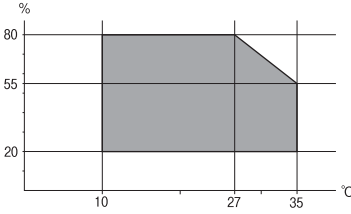
Tipas	Ličio jonų
Vardinė tiekiamo maitinimo įtampa	3.6 V
Srovės pajėgumas	1.86 Ah
Nepertraukiamų spausdinimų skaičius* <sup>1</sup>	Spalvotai: apie 50 lapų Nespalvotai: apie 100 lapų

## Priedas

Įkrovimo laikas* <sup>2</sup>	Kintamosios srovės adapteriu: apie 2.5 val.* <sup>3</sup> USB prievadu (5 V / 0,5 A): apie 10 val. USB prievadu (5 V / 1,5 A): apie 2.5 val.
-------------------------------	--

- \*1 Reikšmė, matuojama spausdinant A4 formato ISO / IEC24712 šablonus su visiškai įkrautu akumuliatoriumi 25 °C aplinkoje.
- \*2 Reikšmė, matuojama įkraunant akumuliatorių išjungus maitinimą 25 °C aplinkoje. Jei įkraudami naudosite spausdintuvą, įkrovimas užtruks ilgiau.
- \*3 2 minučių įkrovimas leidžia atspausdinti maždaug 4 A4 formato lapų su ISO / IEC24712 šablonais nespaltvotai arba maždaug 5 A4 formato lapus su ISO / IEC24712 spalvotais šablonais.

## Su aplinka susiję techniniai duomenys

Veikimas	<p>Spausdintuvą naudokite šiame brėžinyje parodytame diapazone.</p>  <p>Temperatūra: 10–35 °C (50–95 °F)</p> <p>Garantuota darbinė temperatūra, naudojant kintamosios srovės adapterį: 0–40 °C (32–104 °F)</p> <p>Garantuota darbinė temperatūra, veikiant su integruotu akumuliatoriumi: 5–40 °C (41–104 °F)</p> <p>Garantuota darbinė temperatūra, veikiant su papildomu išoriniu akumuliatoriumi: 5–40 °C (41–104 °F)</p> <p>Drėgmė: nuo 20 iki 80 % RH (be kondensacijos)</p>
Atmintis	<p>Temperatūra: -30–60 °C (-22–140 °F)*</p> <p>Drėgmė: nuo 5 iki 85 % RH (be kondensacijos)</p>

\* Vieną savaitę galima laikyti 60 °C (140 °F) temperatūroje.

## Su aplinka susiję rašalo kasečių specifikacijos

Laikymo temperatūra	-30 – 40 °C (-22 – 104 °F)*
Užšalimo temperatūra	-16 °C (3.2 °F) Rašalas atitirpsta ir jį galima naudoti po maždaug 3 valandų 25 °C (77 °F) temperatūroje.

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

## Sistemos reikalavimai

- „Windows 10“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 8.1“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 8“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows 7“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows Vista“ (32 bitų, 64 bitų) / „Windows XP SP3“ ar vėlesnė (32 bitų) / „Windows XP Professional x64 Edition SP2“ ar vėlesnė / „Windows Server 2019“ / „Windows Server 2016“ / „Windows Server 2012 R2“ / „Windows Server 2012“ / „Windows Server 2008 R2“ / „Windows Server 2008“ / „Windows Server 2003 R2“ / „Windows Server 2003 SP2“ ar vėlesnė
- macOS Mojave / macOS High Sierra / macOS Sierra / OS X El Capitan / OS X Yosemite / OS X Mavericks / OS X Mountain Lion / Mac OS X v10.7.x / Mac OS X v10.6.8

### Pastaba:

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

---

## Reguliavimo informacija

### Standartai ir patvirtinimai

#### JAV skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

##### Gaminys

EMC	FCC 15 dalis, B vidinė dalis B klasė CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)
-----	--

Šiuose įrenginiuose yra toliau nurodytas belaidis modulis.

Gamintojas: Seiko Epson Corporation

Tipas: J26H005

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

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

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

## Priedas

### Kintamosios srovės adapteris

Sauga	UL60950-1 CAN / CSA-C22.2 Nr. 60950-1
EMC	FCC 15 dalis, B vidinė dalis B klasė CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

### Europai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikty

Naudotojams Europoje

Šiuo dokumentu „Seiko Epson Corporation“ deklaruoja, kad šie radijo įrangos modeliai atitinka direktyvą 2014/53/EU. Visas ES atitikimo deklaracijos tekstas yra prieinamas toliau nurodytoje svetainėje.

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

B582A

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.

Dažnis	Maksimali radijo dažnio perdavimo galia
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)
5150–5250 MHz	20 dBm (EIRP)
5250–5350 MHz	20 dBm (EIRP)
5470–5725 MHz	20.5 dBm (EIRP)



### Kintamosios srovės adapteris / papildomas išorinis akumuliatorius

Šis modelis yra pažymėtas CE ženklu ir atitinka taikomas ES direktyvas. Norėdami sužinoti išsamesnės informacijos, apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje, kurioje rasite visą atitikimų deklaraciją su nuorodomis į direktyvas ir harmonizuotus standartus, kurie buvo naudojami deklaruojant atitikimą.

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

Kintamosios srovės adapteris	A461H
Papildomas išorinis akumuliatorius	D231A

### Kopijavimo apribojimai

Siekdami užtikrinti atsakingą ir teisėtą spausdintuvo naudojimą, laikykite toliau išvardytų apribojimų.

## Priedas

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 piktnaudžiuojama netinkamai kopijuojant medžiagą, kurios autorių teisės yra saugomos. Jei tai darote nepasitarę su kvalifikuotu teisininku, prieš kopijuodami publikuotą medžiagą elkitės garbingai ir būtinai gaukite leidimus iš autorių teisių savininko.

---

## Kur ieškoti pagalbos

### Techninio klientų aptarnavimo svetainė

Jei reikia daugiau pagalbos, apsilankykite toliau nurodytoje „Epson“ klientų aptarnavimo svetainėje. Pasirinkite savo šalį arba regioną ir pereikite į klientų aptarnavimo skyrių vietinėje „Epson“ svetainėje. Svetainėje taip pat rasit naujausias tvarkyklių versijas, DUK, vadovus ir kitą atsisiųsti siūlomą medžiagą.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Europoje)

Jei „Epson“ gaminys veikia netinkamai ir problemos išspręsti nepavyksta, pagalbos kreipkitės į „Epson“ klientų aptarnavimo tarnybas.

### Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių

#### Prieš susisiekdami su „Epson“

Jei jūsų „Epson“ gaminys veikia netinkamai ir jums nepavyksta pašalinti problemos naudojantis gaminių vadovuose pateikta trikčių šalinimo informacija, kad gautumėte pagalbos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnybomis. Jei jūsų vietovėje veikianti „Epson“ pagalbos tarnyba nėra nurodyta toliau, susisiekite su prekybos atstovu, iš kurio įsigijote gaminį.

Jei pateiksite toliau nurodytą informaciją, „Epson“ pagalbos tarnyba galės jums padėti žymiai greičiau:

- Gaminio serijos numeris  
(Įprastai serijos numerio etiketė yra gaminio gale.)

## Priedas

- 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. Gaminiiui 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.