

ET-18100 Series L18050 Series

Vartotojo vadovas



Spausdinimas

Spausdintuvo priežiūra

Problemų sprendimas

Turinys

Nuoroda į šį vadovą

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

Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos.	11
Rašalo naudojimo saugos taisyklės.	11
Su spausdintuvu susiję patarimai ir išpėjimai.	11
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo nustatymo.	12
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo naudojimo.	12
Patarimai ir išpėjimai dėl prisijungimo prie interneto.	13
Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir išpėjimai.	13
Patarimai ir išpėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo.	13
Pastabos dėl administratoriaus slaptažodžio.	13
Asmeninės informacijos apsaugojimas.	14

Dalių pavadinimai ir funkcijos

Priekis.	16
Vidus.	17
Galas.	18

Valdymo skydelio vadovas

Mygtukai ir funkcijos.	20
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas.	21

Popieriaus, diskų ir plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas

Popieriaus įdėjimas.	25
Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo.	25
Popieriaus rūšių sąrašas.	26
Popieriaus įdėjimas.	26
Įvairaus popieriaus įdėjimas.	29
Disko įdėjimas.	30
Spausdinami diskai.	30
Diskų naudojimo atsargumo priemonės.	30
Disko įdėjimas ir išėmimas.	31
Plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas.	33
Spausdinamos plastikinės asmens tapatybės kortelės.	33
Plastikinių asmens tapatybės kortelių naudojimo atsargumo priemonės.	33
Plastikinės asmens tapatybės kortelės įdėjimas ir išėmimas.	34

Spausdinimas

Nuotraukų spausdinimas.	38
Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio.	38
Nuotraukų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių.	38
Spausdinimas ant vokų.	39
Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Windows).	39
Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Mac OS).	39
Dokumentų spausdinimas.	40
Spausdinimas iš kompiuterio.	40
Dokumentų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių.	54
Spausdinimas ant disko viršelio.	55
Nuotraukų spausdinimas ant disko viršelio naudojant Epson Photo+.	55
Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių.	55
Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių naudojant Epson Photo+.	55
Tinklalapio puslapių spausdinimas.	56
Tinklalapio puslapių spausdinimas iš kompiuterio.	56
Tinklalapio puslapių spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių.	56

Spausdinimas naudojant debesies paslaugą. 57

Spausdintuvo priežiūra

Reikmens būsenos patikrinimas. 59

Popieriaus kelio valymas esant popieriaus tiekimo trikčių. 59

Spausdinimo kokybės gerinimas. 62

Spausdinimo galvutės patikra ir valymas. 62

Nuodugnus valymas vykdymas. 63

Purkštukų užsikimšimo prevencija. 65

Spausdinimo galvutės lygiavimas. 65

Popieriaus kelio rašalo dėmių valymas (kai ant spaudinio paviršiaus yra vertikalių dėmių). . . 66

Permatomos plėvelės valymas. 67

Spausdintuvo valymas. 70

Išsipylusio rašalo valymas. 71

Esant šioms situacijoms

Pakeitus kompiuterį. 73

Energijos taupymas. 73

Energijos taupymas — Windows. 73

Energijos taupymas — Mac OS. 73

„Wi-Fi“ ryšio išjungimas. 74

Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas. 74

Programų įdiegimas atskirai. 75

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

Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS). 77

Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas. 78

Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio. 78

Nuostatų parinkimas prisijungimui prie išmaniojo prietaiso. 79

Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje. 79

Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita). 81

Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai. 82

Tiesioginis išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo sujungimas (Wi-Fi Direct). 87

Apie Wi-Fi Direct. 87

Prisijungimas prie įrenginių naudojant „Wi-Fi Direct“. 88

Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nuostatų, pavyzdžiui, SSID, keitimas. 89

Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas. . . . 90

Spausdintuvo nustatymas keliuose kompiuteriuose. 90

Kaip pakeisti „Wi-Fi“ ryšį USB ryšiu. 90

Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas. . . . 91

Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas. 94

Problemų sprendimas

Neįmanoma spausdinti. 100

Problemų sprendimas. 100

Netinkamai veikia programėlė arba spausdintuvo tvarkyklė. 101

Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Windows). 101

Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Mac OS). 103

Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB. 104

Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo. . . 104

Pagrindinės tinklo ryšio problemų priežastys ir jų sprendimo būdai. 104

Popierius tiekiamas netinkamai. 108

Ką reikia patikrinti. 108

Kreivai tiekiamas popierius. 109

Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai. . . . 109

Disko / asmens tapatybės kortelės dėtuve buvo išstumta, kai bandėte į jį įdėti diską. . . . 109

Rodoma klaida Nėra popieriaus. 110

Popierius išmetamas spausdinimo metu. 110

Prasta spausdinimo kokybė. 110

Trūksta spalvos, juostų arba spaudinyje pastebimos nepageidaujamos spalvos. 110

Naudojant juodą rašalą, spausdinimo kokybė yra prasta. 111

Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos 111

Neaiškus spaudinys, vertikali juosta, netinkamas lygiavimas. 112

Spaudinys atspausdinamas kaip tuščias lapas. . . 113

Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs. . . 114

Išspausdintos nuotraukos yra lipnios. 115

Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis. 115

Spalvos spaudinyje skiriasi nuo spalvų, rodomų ekrane. 116

Spausdinti be paraščių negalima. 117

Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi. 117

Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės. 118

Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti. 118

Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas.	119
Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai.	119
Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio.	120
Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.	120
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas. . .	120
Popierius vis įstringa.	122
Įstrigusio popieriaus išėmimas.	123
Popieriaus įstrigimo prevencija.	125
Laikas papildyti rašalo atsargas.	126
Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo.	126
Rašalo talpyklų papildymas.	127
Laikas pakeisti priežiūros dėžutę.	131
Darbo su techninės priežiūros dėžute atsargumo priemonės.	131
Tech. priežiūros dėžutės keitimas.	131
Laikas pakeisti paėmimo velenėlius.	134
Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi. . . .	137
Spausdintuvas neįsijungia arba neišsijungia. . . .	137
Spausdintuvas lėtai veikia.	139
Negalima uždaryti galinės popieriaus atramos. . .	140
Veikimas sukelia daug triukšmo.	140
Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows).	141
Nerodomas meniu Spausdinimo nustatymai (Mac OS).	141
Nepavyksta išspręsti problemos.	141
Nepavyksta išspręsti spausdinimo problemų. . .	141

Produkto informacija

Popieriaus informacija.	144
Galimas popierius ir talpa.	144
Negalimos popieriaus rūšys.	146
Informacija apie reikmenis.	147
Rašalo buteliukų kodai.	147
Tech. priežiūros dėžutės kodas.	148
Paėmimo velenėlių kodai.	148
Programinės įrangos informacija.	149
Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė).	149
Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė). . .	150
Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config).	151

Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater).	151
Produkto specifikacijos.	152
Spausdintuvo techniniai duomenys.	152
Sąsajos techniniai duomenys.	154
Tinklo specifikacijos.	154
Matmenys.	155
Elektros šaltinio techniniai duomenys.	156
Su aplinka susiję techniniai duomenys.	156
Sistemos reikalavimai.	157
Reguliuojama informacija.	157
Standartai ir patvirtinimai.	157
Kopijavimo apribojimai.	158

Kur ieškoti pagalbos

Techninio klientų aptarnavimo svetainė.	160
Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. .	160
Prieš susisiekdami su „Epson“.	160
Pagalba naudotojams Europoje.	160
Pagalba naudotojams Taivane.	161
Pagalba naudotojams Australijoje.	161
Pagalba naudotojams Naujojoje Zelandijoje. . . .	162
Pagalba naudotojams Singapūre.	162
Pagalba naudotojams Tailande.	162
Pagalba naudotojams Vietname.	163
Pagalba naudotojams Indonezijoje.	163
Pagalba naudotojams Honkonge.	164
Pagalba naudotojams Malaizijoje.	164
Pagalba naudotojams Indijoje.	164
Pagalba naudotojams Filipinuose.	165

Nuoroda į šį vadovą

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

Įžanga apie vadovus

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

Svarbios saugos instrukcijos (popierinis vadovas)

Pateikiamos instrukcijos, užtikrinančios saugų spausdintuvo naudojimą.

Pradėkite čia (popierinis vadovas)

Jame pateikiama informacija apie spausdintuvo nustatymą ir programinės įrangos įdiegimą.

Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)

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

Informacija apie naujausias vadovų versijas

❑ Popierinis vadovas

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

❑ Skaitmeninis vadovas

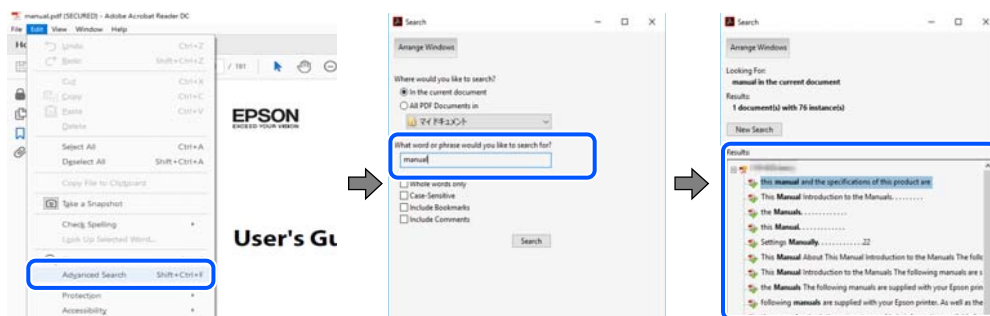
Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje, įveskite įrenginio pavadinimą, tada eikite **Pagalba**.
<https://epson.sn>

Informacijos paieška

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

Paieška pagal raktinį žodį

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



Tiesioginis peršokimas iš žymių

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

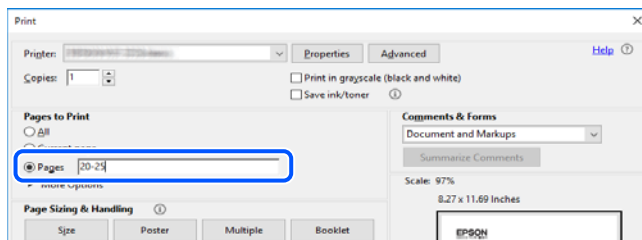
- Windows: laikykite nuspaudę **Alt** ir paspauskite ←.
- Mac OS: laikykite nuspaudę komandos klavišą ir paspauskite ←.



Tik reikalingų puslapių spausdinimas

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

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



Apie šį vadovą

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

Žymos ir simboliai



Perspėjimas:

Instrukcijos, kurių reikia griežtai laikytis, siekiant išvengti sužalojimų.



Svarbu:

Instrukcijos, kurių reikia laikytis, siekiant nesugadinti įrangos.

Pastaba:

Pateikiama papildoma ir nuorodinė informacija.

Susijusi informacija

➔ Nuorodos į susijusius skyrius.

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

Pastabos apie momentines nuotraukas ir paveikslėlius

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

Operacinių sistemų nuorodos

Windows

Šiame vadove sąvokos, pavyzdžiui, „Windows 11“, „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, „Windows Server 2022“, „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® 11 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 10 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 8.1 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 8 operacinė sistema
- Microsoft® Windows® 7 operacinė sistema
- Microsoft® Windows Vista® operacinė sistema
- Microsoft® Windows® XP operacinė sistema
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition operacinė sistema
- Microsoft® Windows Server® 2022 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 Mac OS X 10.9.5 arba naujesnė versija, taip pat macOS 11 arba naujesnė versija.

Prekės ženklai

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

Autorių teisės

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

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

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

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

© 2022 „Seiko Epson Corporation“

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

Svarbios instrukcijos

Saugos instrukcijos.	11
Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai.	11
Asmeninės informacijos apsaugojimas.	14

Saugos instrukcijos

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

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

Rašalo naudojimo saugos taisyklės

- Būkite atsargūs, kad dirbdami su rašalo talpyklomis, rašalo talpyklų dangteliais ir atidarytais rašalo buteliukais ar rašalo buteliukų dangteliais, nepaliesumėte rašalo.
 - Jei rašalo patenka jums ant odos, kruopščiai nuplaukite suteptą sritį muilu ir vandeniu.
 - Jei rašalo patenka į akis, nedelsdami praplaukite vandeniu. Jei kruopščiai praplovus akis vis tiek jaučiamas diskomfortas ar regėjimo sutrikimai, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
 - Jei rašalo patenka į burną, iškart kreipkitės į gydytoją.
- Neardykite techninės priežiūros dėžutės ir nekeiskite jos konstrukcijos, nes rašalo gali patekti į akis ar ant odos.
- Pernelyg nepurtykite rašalo buteliuko ir saugokite nuo stiprių smūgių, priešingu atveju gali pratekėti rašalas.
- Laikykite rašalo buteliukus ir tech. priežiūros dėžutę vaikams nepasiekiamoje vietoje. Neleiskite vaikams gerti iš rašalo buteliukų.



Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai

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

Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo

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

Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo

- Nekiškite daiktų į spausdintuvo angas.
- Kai spausdinama, nekiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido ir rašalo vamzdelių.
- Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurkškite produktų, kurių sudėtyje yra degių dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- Jei nenurodyta kitaip, nemėginkite pajudinti spausdinimo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- Jei kuri nors rašalo talpykla nėra užpildyta iki apatinės linijos, kaip galima greičiau užpildykite rašalu. Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti.
- Visada išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką . Atjungti spausdintuvą ir išjungti elektros tinklo lizdo srovę galima tik tada, kai nenustos mirksėti lemputė .
- Jei spausdintuvo ilgą laiką nenaudosite, ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.

Patarimai ir įspėjimai dėl prisijungimo prie interneto

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

Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai

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

Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo

- ❑ Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą, jo nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite, nes gali ištekėti rašalas.
- ❑ Prieš transportuodami spausdintuvą, įsitikinkite, kad transportavimo užraktas yra nustatytas į užrakinimo (transportavimo) padėtį ir kad spausdinimo galvutė yra pradinėje (dešiniausioje) padėtyje.

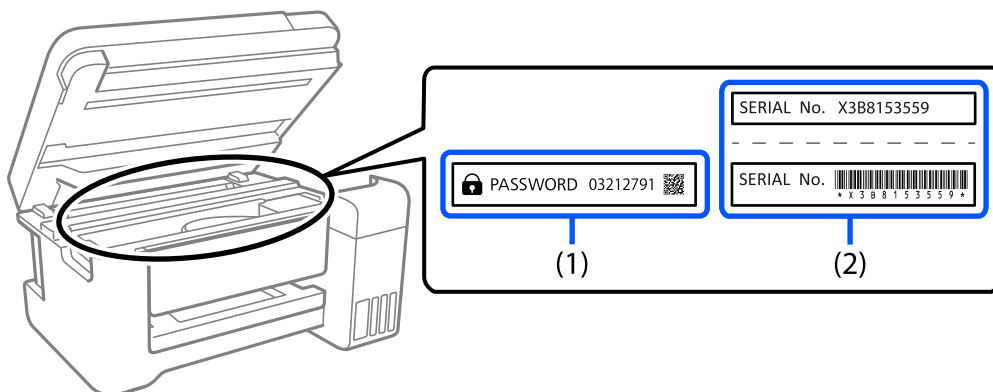
Pastabos dėl administratoriaus slaptažodžio

Šis spausdintuvus leidžia nustatyti administratoriaus slaptažodį, kad, prisijungus prie tinklo, be leidimo negalima būtų gauti prieigos prie gaminyje saugomų įrenginio nustatymų ir tinklo parametrų arba juos keisti.

Numatytasis administratoriaus slaptažodis

Numatytasis administratoriaus slaptažodis yra išspausdinta ant paties gaminio esančioje etiketėje, pvz., kaip pavaizduota paveikslėlyje. Etiketės pritvirtinimo vieta priklauso nuo turimo gaminio, pavyzdžiui, ji gali būti dangčio atidarymo pusėje, galinėje dalyje arba apačioje.

Toliau pateiktame pavyzdyje etiketė yra pritvirtinta toje spausdintuvo pusėje, iš kurios atidaromas dangtis.



Jei pritvirtintos abi etiketės – ir (1), ir (2), numatytasis slaptažodis yra tas, kuris yra nurodytas šalia žodžio PASSWORD etiketėje (1). Šiame pavyzdyje numatytoji vertė yra 03212791.

Jei pritvirtinta tik etiketė (2), numatytasis slaptažodis yra ant etiketės (2) išspausdintas serijos numeris. Šiame pavyzdyje numatytoji vertė yra X3B8153559.

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti norint įvesti administratoriaus slaptažodį

Jei atliekant toliau nurodytus veiksmus prašoma įvesti administratoriaus slaptažodį, įveskite ant spausdintuvo nurodytą administratoriaus slaptažodį.

- Atnaujinant spausdintuvo programinę įrangą iš kompiuterio arba išmaniojo įrenginio
- Prisijungiant prie Web Config išplėstinių nustatymų
- Sąrankai atlikti naudojant programėlę, kuri gali pakeisti spausdintuvo nuostatas.

Administratoriaus slaptažodžio inicijavimas

Administratoriaus slaptažodį galite pakeisti numatytuoju inicijuodami tinklo parametrus.

Asmeninės informacijos apsaugojimas

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

Susijusi informacija

➔ [„Mygtukai ir funkcijos” puslapyje 20](#)

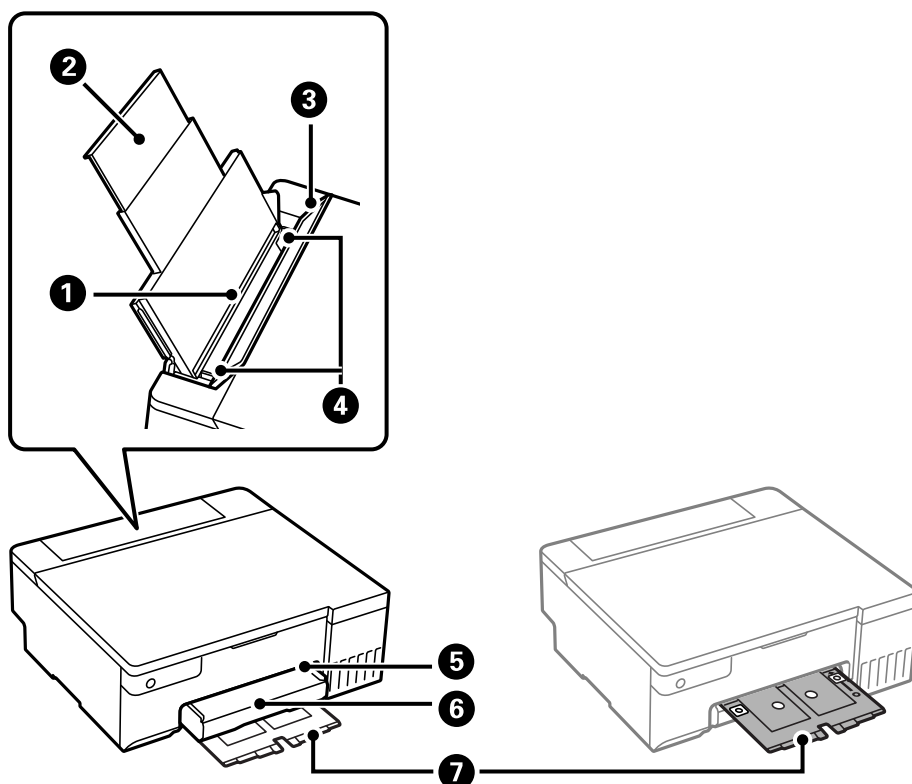
Dalių pavadinimai ir funkcijos

Priekis. 16

Vidus. 17

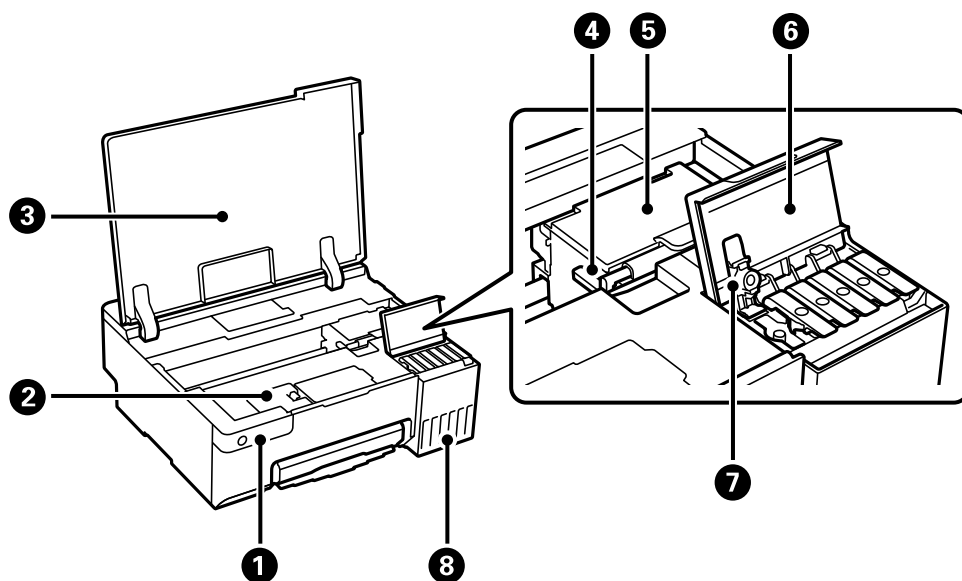
Galas. 18

Priekis



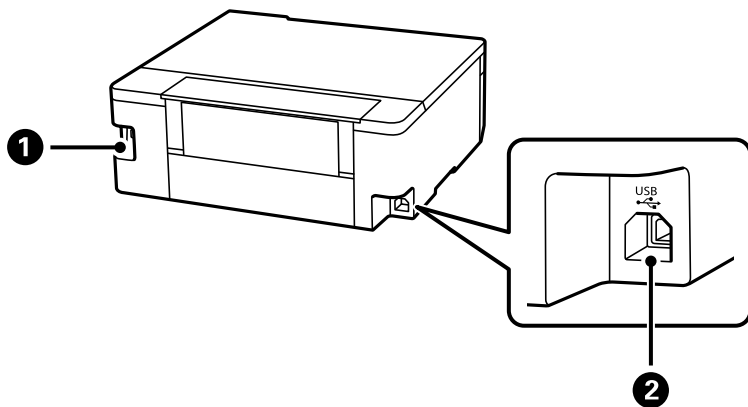
1	Galinis popieriaus tiektuvas	Įdedamas popierius.
2	Popieriaus atrama	Prilaiko įdėtą popierių.
3	Tiektuvo apsauginis komponentas	Saugo, kad į spausdintuvą nepatektų pašalinių medžiagų. Šis dangtis paprastai turi būti uždarytas.
4	Krašto kreiptuvas	Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.
5	Disko / asmens tapatybės kortelės dėtuovės anga	Įkiškite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę į viršutinį išvesties dėklo skyrių.
6	Išvesties dėklas	Prilaiko išstumtą popierių. Ištraukite rankiniu būdu ir nustumkite atgal, kad laikytųsi.
7	Disko / asmens tapatybės kortelės dėtuovė	Spausdinant ant disko arba asmens tapatybės kortelės, ištraukite šią dėtuvę iš spausdintuvo apačios, dėkite ant jos disko arba asmens tapatybės kortelę ir įkiškite į disko / asmens tapatybės kortelės dėtuovės angą. Kai ant disko ar asmens tapatybės kortelės nespausdinate, laikykite šią dėtuvę tuščią spausdintuvo apačioje.

Vidus



1	Valdymo skydelis	Valdomas spausdintuvas.
2	Priežiūros dėžutės dangtelis	Atidarykite, keisdami techninės priežiūros dėžutę. Techninės priežiūros dėžutė — tai talpykla, kurioje valymo ar spausdinimo metu kaupiasi labai nedidelis rašalo kiekis.
3	Spausdintuvo gaubtas	Atidarykite norėdami papildyti rašalo talpyklą ar išimti užstrigusį popierių. Šį dangtį laikykite uždarytą, kai spausdintuvas nenaudojamas, kad pašalinės medžiagos nepatektų į spausdintuvą.
4	Transportavimo užraktas	Sustabdo rašalo tiekimą. Nustatykite į užraktą į užrakinimo (transportavimo) padėtį, kai transportuojate spausdintuvą.
5	Spausdinimo galvutė	Rašalas išpurškiamas per apačioje esančius spausdinimo galvutės purkštukus.
6	Rašalo talpyklos gaubtas	Atidaromas papildyti rašalo talpyklą.
7	Rašalo talpyklos dangtelis	Atidaromas papildyti rašalo talpyklą.
8	Rašalo talpykla	Tiekia rašalą į spausdinimo galvutę.

Galas

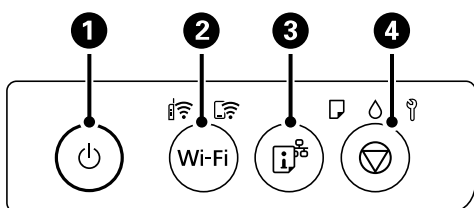



1	Kintamosios srovės įvadas	Prijungiamas maitinimo laidas.
2	USB prievadas	Prijungia USB laidą, skirtą jungti prie kompiuterio.

Valdymo skydelio vadovas

Mygtukai ir funkcijos.	20
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas.21












Mygtukai ir funkcijos



1	Įjungiamas arba išjungiamas spausdintuvas. Įsitikinę, kad užgeso maitinimo lemputė, atjunkite maitinimo laidą.
2	Įvykus tinklo klaidai, ji atšaukiama paspaudus šį mygtuką. Norėdami atlikti automatinę belaidžio ryšio sąranką naudojant WPS mygtuką, laikykite paspaudę šį mygtuką ilgiau nei penkias sekundes.
3	Atspausdina tinklo ryšio ataskaitą, kuri leidžia nustatyti, kas sukelia problemas naudojant spausdintuvą per tinklą. Jei reikia išsamesnių tinklo parametrų ir ryšio būsenos, laikykite nuspaudę šį mygtuką bent penkias sekundes, kad atspausdintumėte tinklo būsenos lapą.
4	Sustabdoma dabartinė operacija. Kol mirksi mygtukas  , laikykite paspaudę šį mygtuką penkias sekundes, kad būtų pradėtas spausdinimo galvutės valymas.

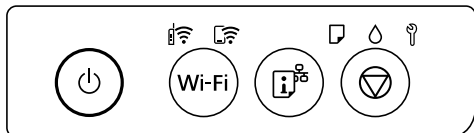
Mygtukų derinių funkcijos

Naudojant skirtingus mygtukų derinius, galimos papildomos funkcijos.

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

Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas

Lemputės valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



Iprasta būseną

: įjungta

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













Klaidos būseną


Įvykus klaidai, įsizižiebja arba mirksi lempučių. Kompiuterio ekrane rodoma klaidos informacija.

: įjungta

: mirksi

Lemputė	Būseną	Sprendimai
	Įvyko „Wi-Fi“ ryšio klaida.	Norėdami išvalyti klaidą, paspauskite mygtuką Wi-Fi ir bandykite dar kartą.
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekiamas daugiau nei vienas lapas.	Jei spausdinant diską arba plastikinę tapatybės kortelę šviečia ši lempučių, tinkamai įdėkite disko arba tapatybės kortelės dėtuve. Tinkamai įdėję popieriaus arba įdėję disko / tapatybės kortelės dėtuve, paspauskite mygtuką , kad spausdinimas būtų tęsiamas.
	Įstrigo popierius arba diskas ar plastikinė tapatybės kortelė buvo netinkamai įdėti į disko / tapatybės kortelės dėtuve.	Išėmę popierių arba iš naujo įdėję diską ar plastikinę tapatybės kortelę, paspauskite mygtuką , kad spausdinimas būtų tęsiamas.
	Nepavyksta atlikti pradinio užpildymo rašalu.	Norėdami baigti pradinį užpildymą rašalu, žr. <i>Pradėkite čia</i> plakatą.
	Beveik baigėsi priežiūros dėžutės naudojimo laikas.	Lemputė mirksės tol, kol pakeisite techninės priežiūros dėžutę. Galite tęsti spausdinimą pakaitomis mirksint lempučių ir .

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Spausdintuvas buvo neteisingai išjungtas.* <input type="checkbox"/> Kadangi spausdintuvas buvo išjungtas veikimo metu, purkštukai išdžiuvo ir užsikimšo. <p>* Maitinimas buvo išjungtas ilgintuve ar pertraukikliu, kištukas ištrauktas iš lizdo arba įvyko elektros gedimas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Išvalius klaidą mygtuku , rekomenduojame atlikti purkštukų patikrą. <input type="checkbox"/> Išjunkite spausdintuvą, nepamirškite paspausti mygtuko .
	<p>Pakaitomis mirksi:</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę.</p> <p>Dėl spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodžius pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite  mygtuką, kad galėtumėte tęsti spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlės, jos reguliariai mirksės.</p> <p>Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.</p>
	<p>Vienu metu mirksi:</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti rašalo pagalvėlę. Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių. Naudotojas negali pats atlikti rašalo pagalvėlių techninės priežiūros.</p> <p>Patikrinkite kompiuteryje rodomą pranešimą, tada paspauskite mygtuką , kad ištrintumėte klaidą arba tęstumėte valymą.</p> <p>Pasibaigus rašalo pagalvėlės eksploatavimo laikui valymo atlikti nebegalima. Spausdinti galima, tačiau negalima užtikrinti išspausdintų dokumentų kokybės.</p>
	Transportavimo fiksatorius užfiksuotas.	Atlaisvinę transportavimo fiksatorių, paspauskite mygtuką  , kad galėtumėte tęsti spausdinimą.
	<p>Pakaitomis mirksi:</p> <p>Baigėsi priežiūros dėžutės naudojimo laikas.</p>	Pakeiskite techninės priežiūros dėžutę ir paspauskite mygtuką  , kad galėtumėte tęsti spausdinimą.
	Neištrauktas išvesties dėklas.	Ištraukite dėtuotę.
Įsijungia visos lemputės, išskyrus  lemputę.	Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.	<p>Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.) 2. Daugiau nurodymų rasite vietinėje „Epson“ svetainėje.

Lemputė	Būsena	Sprendimai
Mirksi visos lemputės, įskaitant  lemputę.	Įvyko spausdintuvo klaida.	Išimkite įstrigusį popierių iš spausdintuvo. Išjunkite ir įjunkite maitinimą. Jeigu išjungus ir vėl įjungus maitinimą klaida teberodoma, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.

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

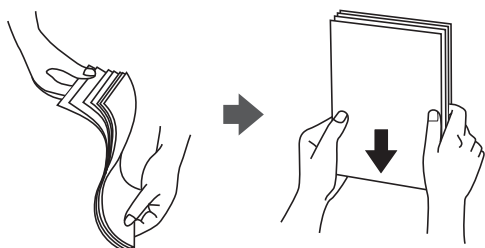
Popieriaus, diskų ir plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas

Popieriaus įdėjimas.	25
Disko įdėjimas.	30
Plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas.	33

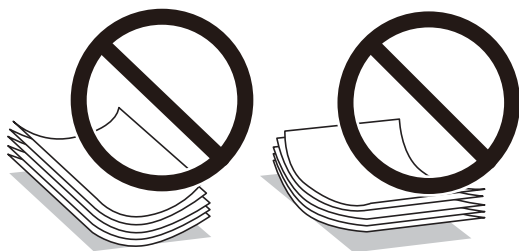
Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo

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



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



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



Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146

Popieriaus rūšių sąrašas

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

Laikmenos pavadinimas	Laikmenos tipas
	Spausdintuvo tvarkyklė, išmanusis įrenginys*
Epson Bright White Paper	Paprastas popierius
Epson Bright White Ink Jet Paper	Paprastas popierius
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Value Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Epson Matte
Handmade Photo Book	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	Paprastas popierius
Paprastas popierius	Paprastas popierius
Vokas	Vokas

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

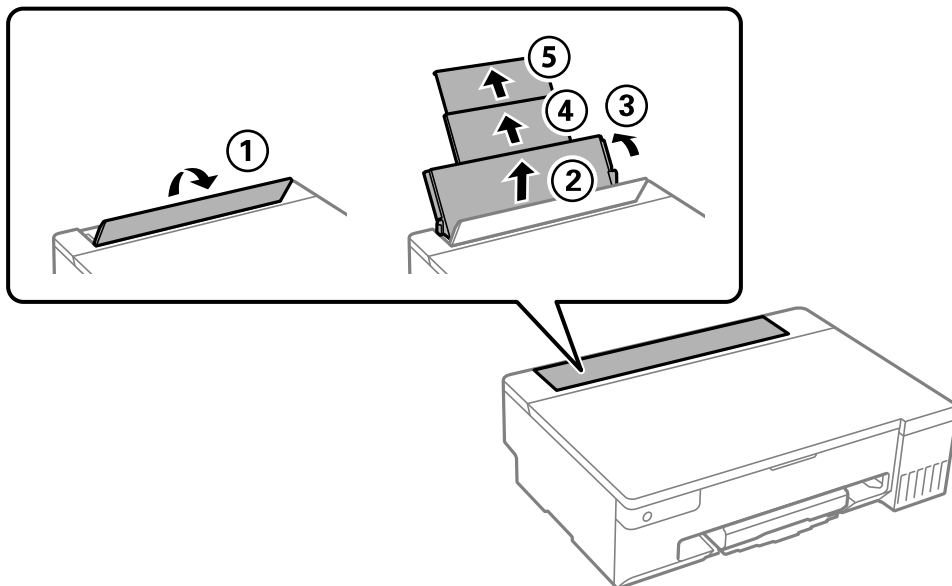
Popieriaus įdėjimas

Atsargumo priemonės dedant popierių su antrašte

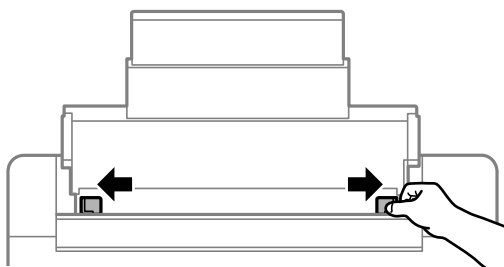
- Popieriui su antrašte kaip popieriaus tipą pasirinkite **Letterhead**.
- Popieriaus su antrašte atveju, spausdinant ant mažesnio popieriaus, nei nustatyta spausdintuvo tvarkyklėje, spausdintuvas gali spausdinti už popieriaus kraštų, todėl rašalas išstės spaudinius ir spausdintuvo viduje susikaups per daug rašalo. Įsitinkite, kad pasirinkote teisingą popieriaus formato nustatymą.
- Naudojant popierių su antrašte, dvipusio spausdinimo ir spausdinimo be paraščių vykdyti negalima. Be to, gali būti lėčiau spausdinama.

Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą

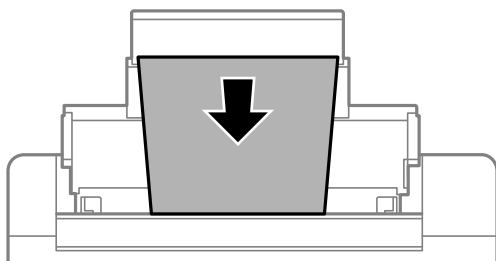
1. Atidarykite tiektuvo apsauginį komponentą ir ištraukite popieriaus atramą.



2. Paslinkite krašto kreiptuvus.



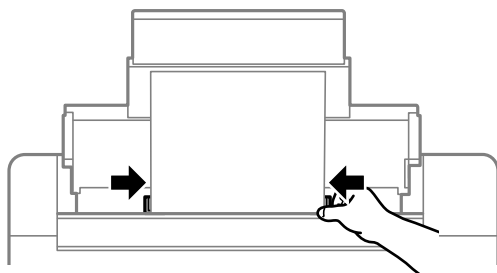
3. Įdėkite popierių, kad jis būtų popieriaus atramos viduryje, spausdinamąją pusę į viršų.



! Svarbu:

- Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.
- Pirmiausia įdėkite trumpąjį popieriaus kraštą. Tačiau jei ilgasis kraštas vartotojo nurodytas kaip plotis, pirmiausia įdėkite ilgąjį kraštą.

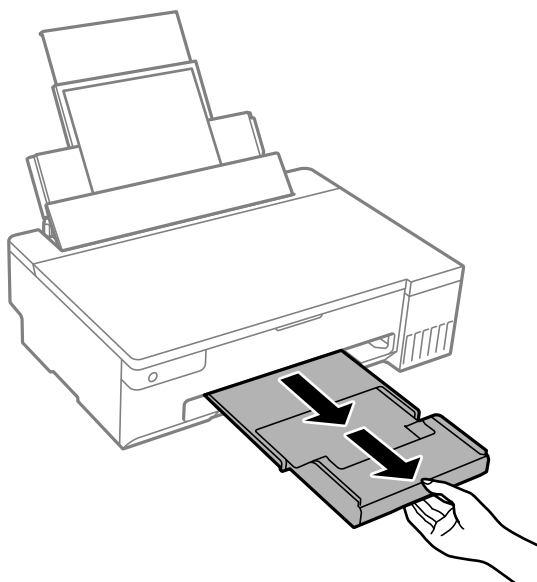
4. Pristumkite krašto kreiptuvus prie popieriaus kraštų.
Pristumkite kraštinius kreiptuvus, tada uždarykite tiektuvo apsauginį komponentą.



Svarbu:

Nestatykite jokių daiktų ant tiektuvo apsaugos. Priešingu atveju gali sutrikti popieriaus lapų tiekimas.

5. Ištraukite išvesties dėklą.



Pastaba:

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

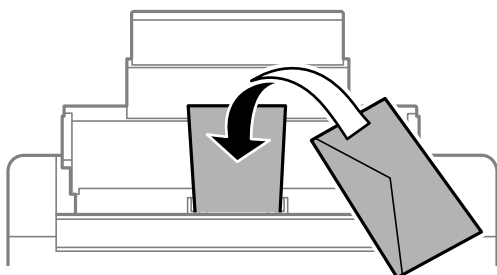
Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146

Įvairaus popieriaus įdėjimas

Vokų įdėjimas

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



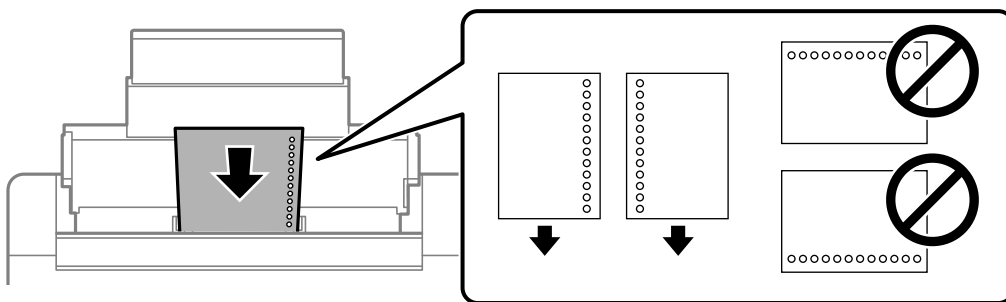
Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146

Popieriaus su skylutėmis įdėjimas

Įdėkite vieną paprasto popieriaus lapą, kad jis būtų per vidurį galinio popieriaus tiektuvo, spausdinamąją pusę į viršų.

Popieriaus formatas: A5



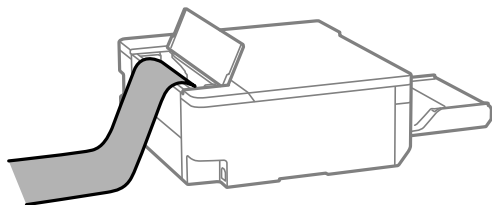
- Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylučių.

Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146

Ilgo popieriaus įdėjimas

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



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

Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 144
- ➔ „Negalimos popieriaus rūšys“ puslapyje 146

Disko įdėjimas

Spausdinami diskai

Galite spausdinti ant apvalių 12 cm diskų, kurie yra paženklinėti kaip tinkami spausdinti, pvz., „galima spausdinti ant viršelio paviršiaus“ arba „galima spausdinti naudojant rašalinius spausdintuvus“.

Be to, galite spausdinti ant diskų „Blu-ray Discs™“.

Diskų naudojimo atsargumo priemonės

- Norėdami gauti daugiau informacijos apie disko naudojimą arba duomenų įrašymą, skaitykite kartu su disku gautus dokumentus.
- Jei į diską dar neįrašėte duomenų, ant jo nespausdinkite. Nesilaikant nurodymo, ant paviršiaus atsiradę pirštų atspaudai, nešvarumai ar įbrėžimai įrašymo metu gali lemti klaidas.
- Atsižvelgiant į disko tipą arba spausdinimo duomenis, gali atsirasti dėmių. Pabandykite atlikti bandomąjį spausdinimą ant atsarginio disko. Palaukę vieną parą, patikrinkite išspausdintą paviršių.
- Palyginus su spausdinimu ant originalaus „Epson“ popieriaus, kad ant disko neatsirastų rašalo dėmių, spausdinimo tankis turi būti sumažinamas. Pagal poreikį nustatykite spausdinimo tankį.
- Apsaugoję nuo tiesioginių saulės spindulių, palikite išspausdintus diskus džiūti bent 24 valandas. Kol diskai visiškai neišdžiūvę, nekraukite jų į krūvą ir nedėkite į įrenginį.
- Jei išspausdintas paviršius yra lipnus net išdžiūvęs, sumažinkite spausdinimo tankį.
- Iš naujo spausdinant ant to paties disko, spausdinimo kokybė gali nepagerėti.

- Jei netyčia būtų išspausdinta ant disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės arba vidinio permatomo skyriaus, nedelsdami nuvalykite rašalą.
- Atsižvelgiant į spausdinimo srities nustatymą, diskas arba disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvė gali tapti nešvarūs. Norėdami spausdinti spausdinimo srityje, atlikite nustatymus.
- Jūs galite nustatyti disko spausdinimo diapazoną taip, kad vidinis skersmuo mažiausiai būtų 18 mm, o išorinis skersmuo – daugiausiai 120 mm. Atsižvelgiant į nustatymus, diskas arba disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvė gali tapti nešvarūs. Nustatykite norimo spausdinti disko spausdinimo diapazoną.

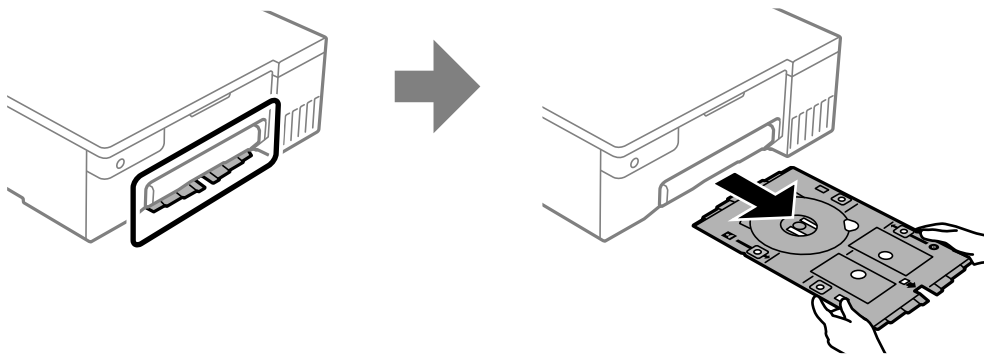
Disko įdėjimas ir išėmimas



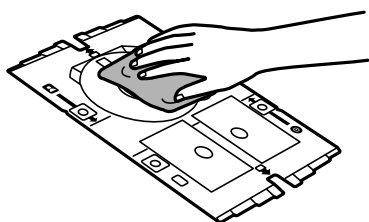
Svarbu:

- Prieš spausdindami ant disko, peržvelkite atsargumo priemones dėl diskų naudojimo.*
- Nedėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės, kol spausdintuvas veikia. Tai gali pakenkti spausdintuvui.*
- Nedėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės, kol neišsiuntėte spausdinimo duomenų ir kol neužsidegė lemputė. Priešingu atveju įvyksta klaida ir dėklas išmetamas.*

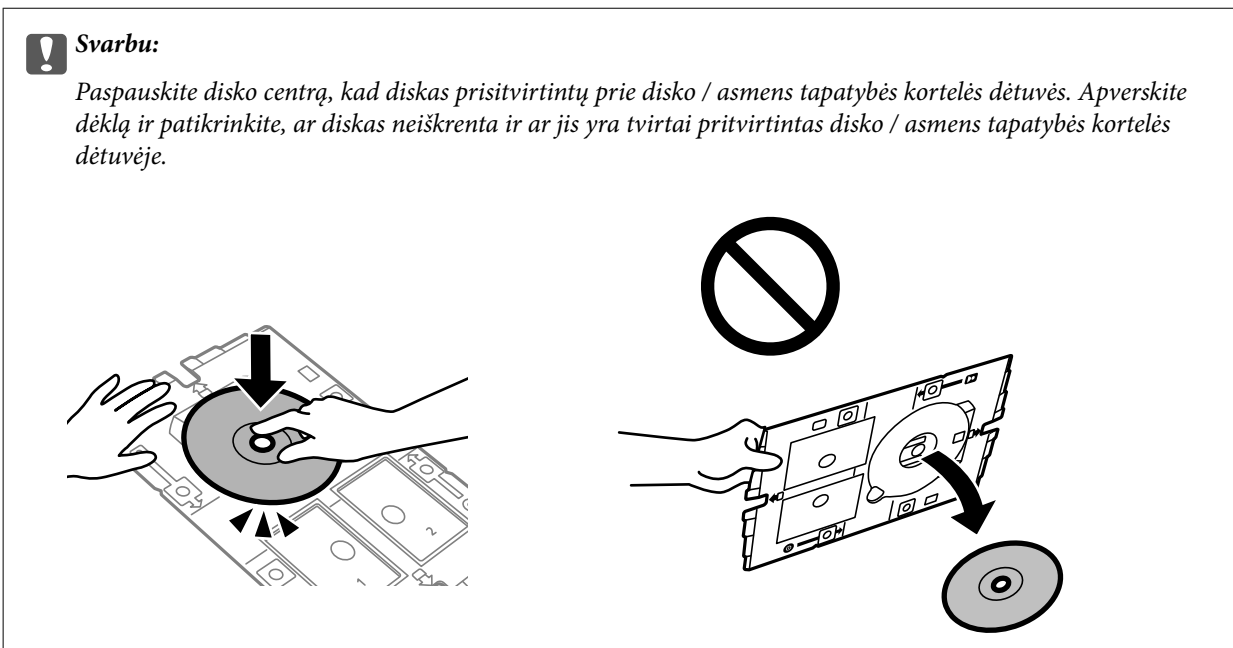
1. Kai išvesties dėklas išstumiamas, patikrinkite, ar ant jo nebėra popieriaus, tuomet uždarykite dėklą pastumdami jį ranka.
2. Išsiųskite spausdinimo duomenis iš kompiuterio.
3. Kai užsidegs lemputė, įdėkite diską vadovaudamiesi toliau pateiktais nurodymais.
4. Išimkite po išvesties dėklu laikomą disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę.



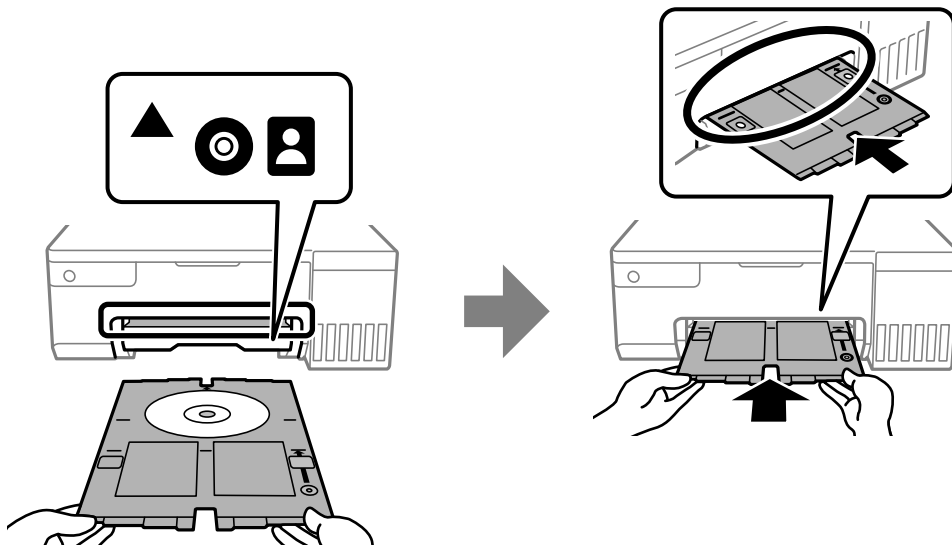
5. Patikrinkite, ar disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvė švari. Jeigu ji nešvari, nuvalykite ją minkšta, vandeniu sudrėkinta švaria šluoste.



6. Dėkite diską ant disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės spausdintina puse į viršų.




7. Įdėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę į spausdintuvą ta puse, kurioje yra diskas. Kiškite tol, kol disko / asmens kortelės dėtuvės žymės bus sulygiuotos su gaminio priekine dalimi.



Pastaba:

Įdėdami dėklą į spausdintuvą gali pajusti silpną trintį. Tai yra normalu, tęskite įdėjimą horizontaliai.

8. Norėdami pradėti spausdinti, paspauskite mygtuką .
9. Ištraukite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę, kai ji, baigus spausdinti, bus automatiškai išstumta, tada išimkite diską iš dėtuvės.

10. Įkiškite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotę į angą po išvesties dėklu.



Svarbu:

Baigę spausdinti, būtinai išimkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotę. Įjungus ir išjungus spausdintuvą arba įjungus galvutčių valymą neišėmus dėklo, disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotė atsitrenks į spausdinimo galvutę ir gali sukelti spausdintuvo gedimą.

Susijusi informacija

- ➔ „Diskų naudojimo atsargumo priemonės” puslapyje 30
- ➔ „Spausdinimas ant disko viršelio” puslapyje 55

Plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas

Spausdinamos plastikinės asmens tapatybės kortelės

Galite spausdinti ant toliau nurodytų plastikinių asmens tapatybės kortelių.

- Tipas: paprasta balta, plastikinė, rašalu dengta kortelė
- Dydis: 54 x 86 mm
- Storis: 0,76 mm

Plastikinių asmens tapatybės kortelių naudojimo atsargumo priemonės

- Norėdami gauti daugiau informacijos apie turimos plastikinės asmens tapatybės kortelės naudojimą arba duomenų įrašymą, skaitykite kartu su kortele gautus dokumentus.
- Pirmiausia spausdinkite ant plastikinės asmens tapatybės kortelės, tada įrašykite į ją savo duomenis.
- Atsižvelgiant į plastikinės asmens tapatybės kortelės rūšį arba spausdinimo duomenis, ant jos gali atsirasti rašalo dėmių. Pamėginkite atlikti bandomąjį spausdinimą ant atsarginės kortelės. Palaukę vieną dieną, patikrinkite išspausdintą paviršių.
- Palyginus su spausdinimu ant originalaus „Epson“ popieriaus, kad ant plastikinės asmens tapatybės kortelės neatsirastų rašalo dėmių, spausdinimo tankis turi būti sumažinamas. Pagal poreikį nustatykite spausdinimo tankį.
- Apsaugoję nuo tiesioginių saulės spindulių, palikite išspausdintas plastikines asmens tapatybės korteles džiūti bent 24 valandas. Kol kortelės visiškai neišdžiūvę, nekraukite jų į krūvą ir nedėkite į įrenginį.
- Jei išspausdintas paviršius yra lipnus net išdžiūvęs, sumažinkite spausdinimo tankį.
- Iš naujo spausdinant ant tos pačios plastikinės asmens tapatybės kortelės, spaudinio kokybė gali nepagerėti.
- Jei netyčia išspausdinote ant tuščio disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotės, nedelsdami nuvalykite rašalą drėgna, gerai išgręžta šluoste.
- Spausdinant ant plastikinės asmens tapatybės kortelės, naudojant spausdinimo be paraščių nuostatą, disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotė gali būti sutepta. Nuvalykite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuotę drėgna, gerai išgręžta šluoste.

Plastikinės asmens tapatybės kortelės įdėjimas ir išėmimas

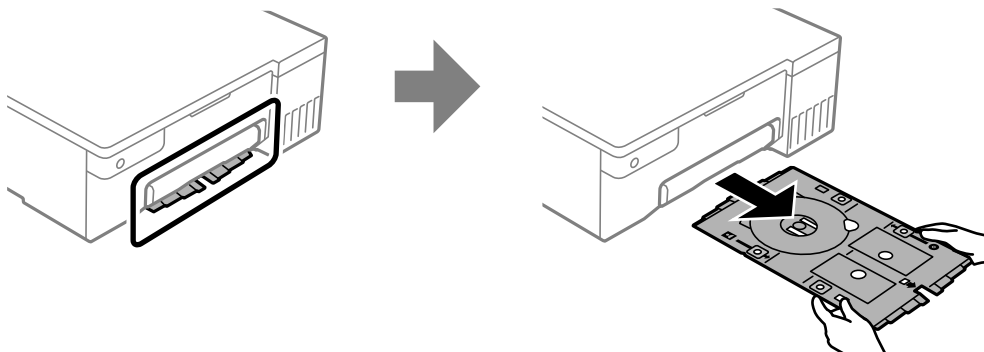
! Svarbu:

- ❑ Prieš spausdindami ant plastikinės asmens tapatybės kortelės peržvelkite atsargumo priemones dėl plastikinės asmens tapatybės kortelės naudojimo.
- ❑ Nedėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės, kol spausdintuvas veikia. Tai gali pakenkti spausdintuvui.
- ❑ Nedėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės, kol neišsiuntėte spausdinimo duomenų ir kol neužsidegė lemputė. Priešingu atveju įvyksta klaida ir dėklas išmetamas.

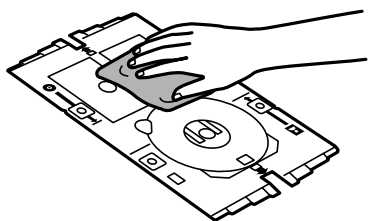
Pastaba:

Rekomenduojame naudoti „EPSON Photo+“, kad būtų lengva spausdinti plastikinės asmens tapatybės korteles. Daugiau informacijos apie spausdinimą ant plastikinių asmens tapatybės kortelių rasite susijusioje informacijoje.

1. Kai išvesties dėklas išstumiamas, patikrinkite, ar ant jo nebėra popieriaus, tuomet uždarykite dėklą pastumdami jį ranka.
2. Išsiųskite spausdinimo duomenis iš kompiuterio.
3. Kai užsidegs lemputė, įdėkite kortelę vadovaudamiesi toliau pateiktais nurodymais.
4. Išimkite po išvesties dėklu laikomą disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę.



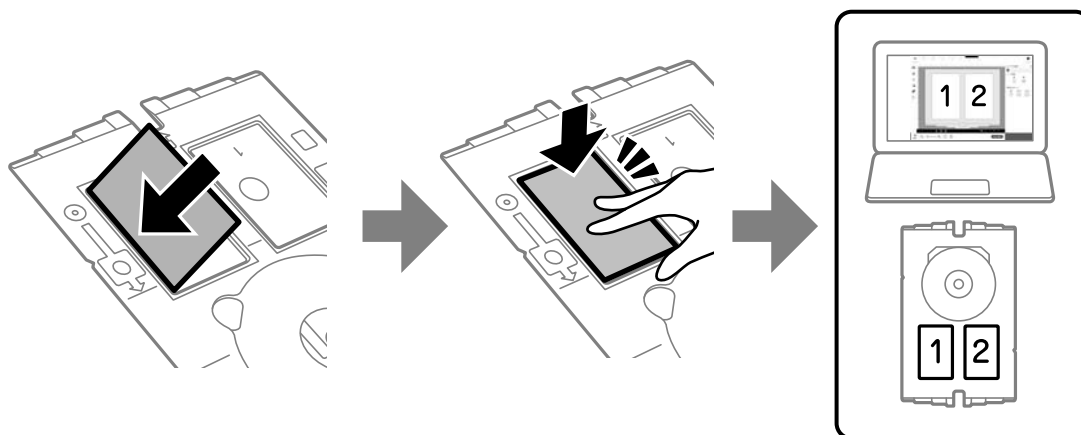
5. Patikrinkite, ar disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvė švari. Jeigu ji nešvari, nuvalykite ją minkšta, vandeniu sudrėkinta švaria šluoste.



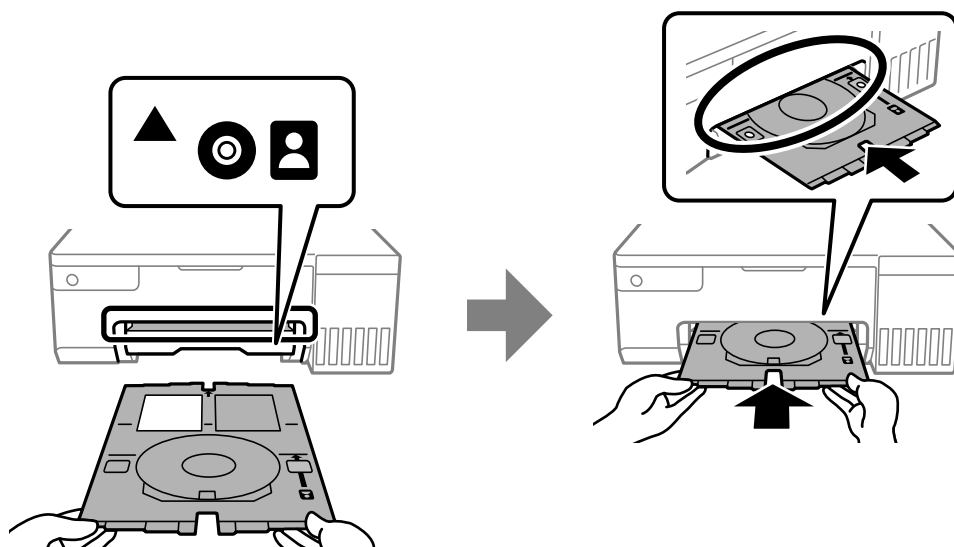
Pastaba:

Įsitikinę, kad disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvė yra švari, dėdami plastikinę asmens tapatybės kortelę neišspėsite kortelės ir nesusitepsite rankų, ir labiau tikėtina, kad gausite numatytą spausdinimo rezultatą.

6. Dėkite plastikinę kortelę ant disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės spausdintina puse į viršų. Įkiškite ją į disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvės 1 arba 2 lizdą arba į abu lizdus, atsižvelgdami į spausdinimo duomenis.



7. Įdėkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę į spausdintuvą ta puse, kurioje yra plastikinė asmens tapatybės kortelė. Kiškite tol, kol disko / asmens kortelės dėtuvės žymės bus sulygiuotos su spausdintuvo priekine dalimi.

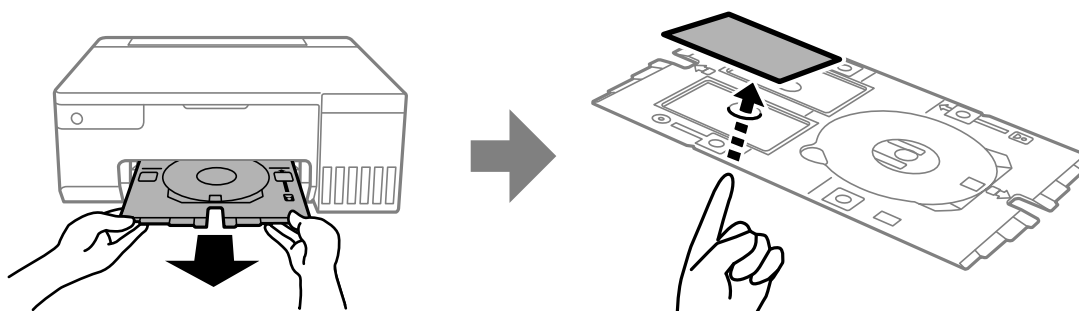


Pastaba:

Įdėdami dėklą į spausdintuvą gali pajusti silpną trintį. Tai yra normalu, tęskite įdėjimą horizontaliai.

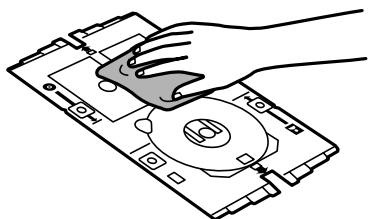
8. Norėdami pradėti spausdinti, paspauskite mygtuką .

9. Kai, baigus spausdinti, disko / asmens tapatybės kortelės dėtuve bus automatiškai išstumta, ištraukite ją ir išimkite plastikinę asmens tapatybės kortelę.



10. Norėdami išspausdinti plastikinės tapatybės kortelės nugarėlę, vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, tada pakartokite 5–9 veiksmus. Baigę spausdinti, pereikite prie kito veiksmo.

11. Nuvalykite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę drėgna, gerai išgręžta šluoste.



12. Įkiškite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę į angą po išvesties dėklu.



Svarbu:

Baigę spausdinti, būtina išimkite disko / asmens tapatybės kortelės dėtuvę. Įjungus ir išjungus spausdintuvą arba įjungus galvučių valymą neišėmus dėklo, disko / asmens tapatybės kortelės dėtuve atsitreks į spausdinimo galvutę ir gali sukelti spausdintuvo gedimą.

Susijusi informacija

- ➔ „Plastikinių asmens tapatybės kortelių naudojimo atsargumo priemonės” puslapyje 33
- ➔ „Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių” puslapyje 55

Spausdinimas

Nuotraukų spausdinimas.	38
Spausdinimas ant vokų.	39
Dokumentų spausdinimas.	40
Spausdinimas ant disko viršelio.	55
Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių.	55
Tinklalo puslapių spausdinimas.	56
Spausdinimas naudojant debesies paslaugą.	57

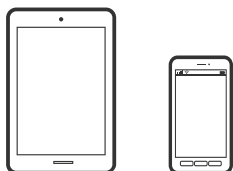
Nuotraukų spausdinimas

Nuotraukų spausdinimas iš kompiuterio

Epson Photo+ leidžia jums paprastai ir kokybiškai spausdinti įvairiai išdėstytas nuotraukas ant nuotraukų popieriaus arba diskų viršelius (diskų viršelius spausdina tik kai kurie modeliai). Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

Nuotraukų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

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



Spausdinimas naudojant „Epson Smart Panel“

Epson Smart Panel yra programėlė, leidžianti lengvai vykdyti spausdintuvo operacijas, įskaitant spausdinimą iš išmaniojo įrenginio, pavyzdžiui, išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio. Galite prijungti spausdintuvą prie išmaniojo įrenginio per belaidį tinklą, patikrinti rašalų lygius ir spausdintuvo būseną bei rasti trikčių šalinimo būdus, jei įvyktų klaida.



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

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



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

Spausdinimas naudojant „Epson“ spausdinimo įgalinimo įrankį

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

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

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

Pastaba:

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

Spausdinimas ant vokų

Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Windows)

1. Į spausdintuvą įdėkite vokų.
[„Vokų įdėjimas“ puslapyje 29](#)
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
4. Pasirinkite voko dydį parinktyje **Dokumento dydis**, esančioje skirtuke **Pagrindinis**, tuomet pasirinkite **Vokas**, esantį **Popier. tipas**.
5. Jei reikia, skirtukuose **Pagrindinis** ir **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kitus elementus ir spustelėkite **Gerai**.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.

Spausdinimas ant vokų iš kompiuterio (Mac OS)

1. Į spausdintuvą įdėkite vokų.
[„Vokų įdėjimas“ puslapyje 29](#)
2. Atidarykite norimą spausdinti failą.
3. Meniu **Failai** pasirinkite **Spausdinti** arba kitą komandą, kad būtų atidarytas spausdinimo dialogo langas.
4. Pasirinkite formatą kaip **Popier. dydis** nuostatą.
5. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Spausdinimo nustatymai**.
6. Pasirinkite **Vokas** kaip **Laikmenos tipas** nuostatą.
7. Jei reikia, nustatykite kitus elementus.
8. Spustelėkite **Spausdinti**.

Dokumentų spausdinimas

Spausdinimas iš kompiuterio

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

Spausdinimas naudojant paprastas nuostatas

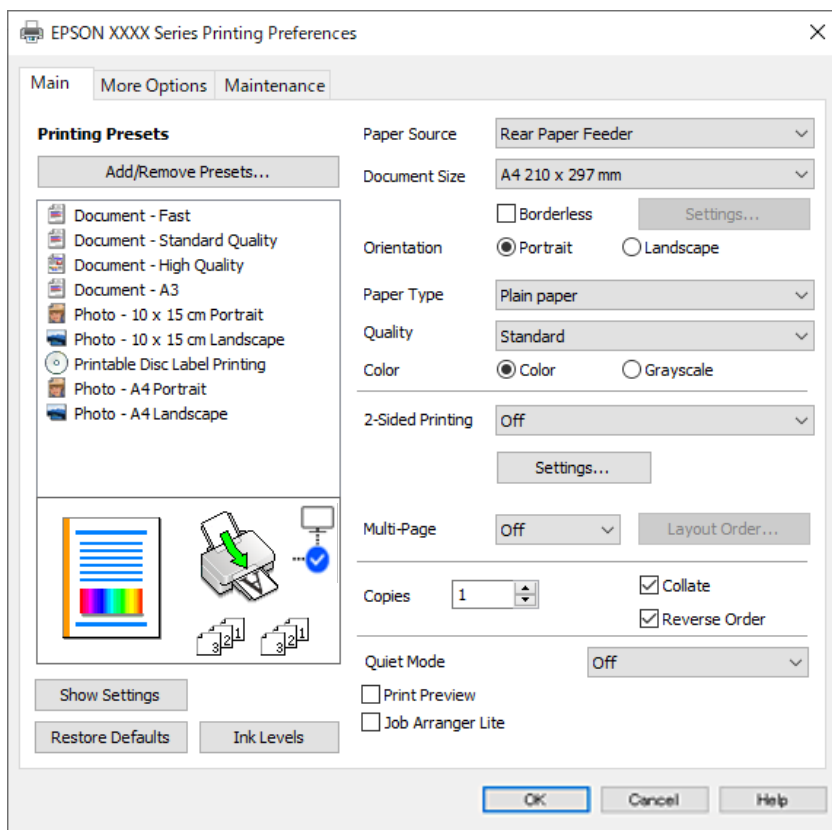


Pastaba:

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

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

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



6. Jei reikia, pakeiskite nustatymus.

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

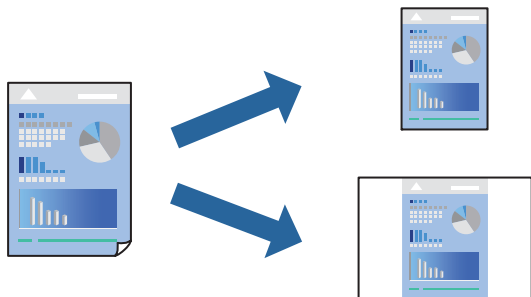
7. Norėdami uždaryti spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **OK**.
8. Spustelėkite **Spausdinti**.

Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 26
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144

Išankstinių spausdinimo nuostatų pridėjimas lengvam spausdinimui

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



1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** arba **Daugiau pasirinkčių** nustatykite kiekvieną elementą (pvz., **Dokumento dydis** ir **Popier. tipas**).
2. Spustelėkite **Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus**, esantį **Išankst. spausd. nustat.**
3. Eikite į **Pavad.** ir, jei reikia, įveskite komentarą.
4. Spustelėkite **Įrašyti**.

Pastaba:

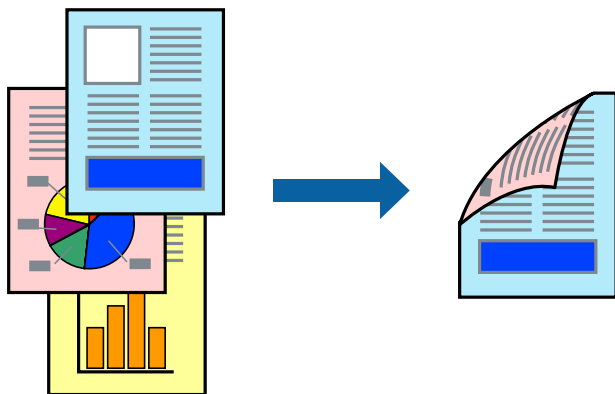
Norėdami ištrinti pridėtą išankstinį nustatymą, spustelėkite **Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus**, sąraše pasirinkite norimą pašalinti pavadinimą ir jį pašalinkite.

5. Spustelėkite **Spausdinti**.

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

Spausdinimas ant abiejų pusių

Spausdintuvo tvarkyklė pradės automatiškai spausdinti atskirdama lyginius ir nelyginius puslapius. Kai nelyginiai puslapiai bus išspausdinti, vadovaudamiesi nurodymais apverskite lapą ir išspausdinkite lyginius puslapius.



Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

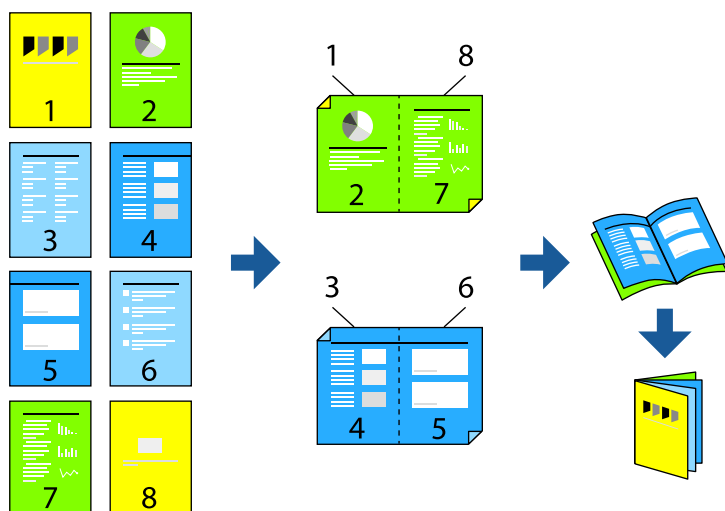
Skirtukas **Pagrindinis** > **2-pusis spausdinimas**

Susijusi informacija

- ➔ „Popierius dvipusiam spausdinimui” puslapyje 146
- ➔ „Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)” puslapyje 141

Lankstinuko spausdinimas

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



Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite dvipusio spausdinimo būdą – **2-pusis spausdinimas**, tuomet pasirinkite **Nustatymai > Brošiūra**.

Susijusi informacija

- ➔ „Popierius dvipusiam spausdinimui” puslapyje 146
- ➔ „Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)” puslapyje 141

Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

Ant vieno popieriaus lapo galima išspausdinti kelių puslapių duomenis.



Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **Pagrindinis** > **Keli puslapiai** > **2 viename** ir t. t.

Spausdinimas pagal popieriaus formatą

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



Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtuke **Daugiau pasirinkčių** > **Išvesties popierius** pasirinkite įdėto popieriaus dydį.

Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas esant bet kokiam didinimui

Pasirinkdami konkretų procentą galite atitinkamai sumažinti arba padidinti dokumentą.



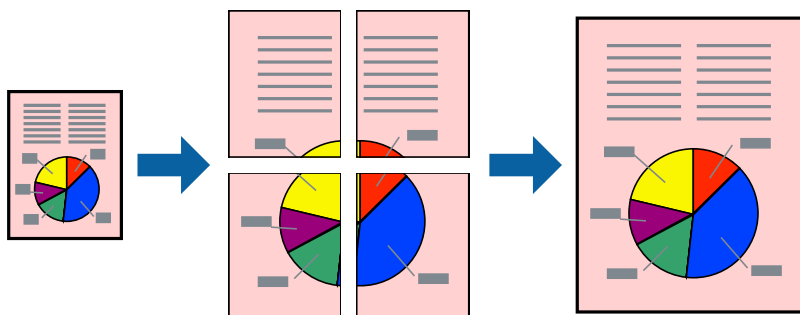
Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių, Dokumento dydis** nustatyme pasirinkite dokumento dydį.
2. **Išvesties popierius** nustatyme pasirinkite spausdinamo popieriaus formatą.
3. Pasirinkite **Mažinti / didinti dokumentą, Priartinti** ir įveskite procentus.

Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų padidinimui (plakato kūrimas)

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



Pastaba:

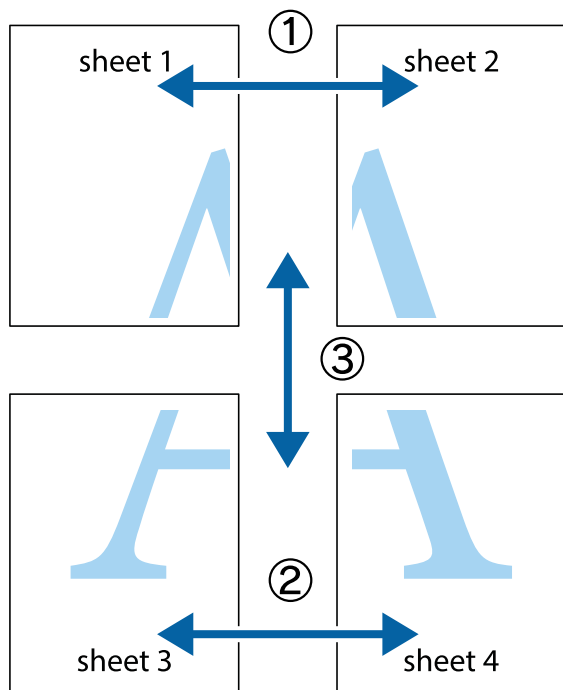
Pasirinkus dvipusį spausdinimą, ši funkcija negalima.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

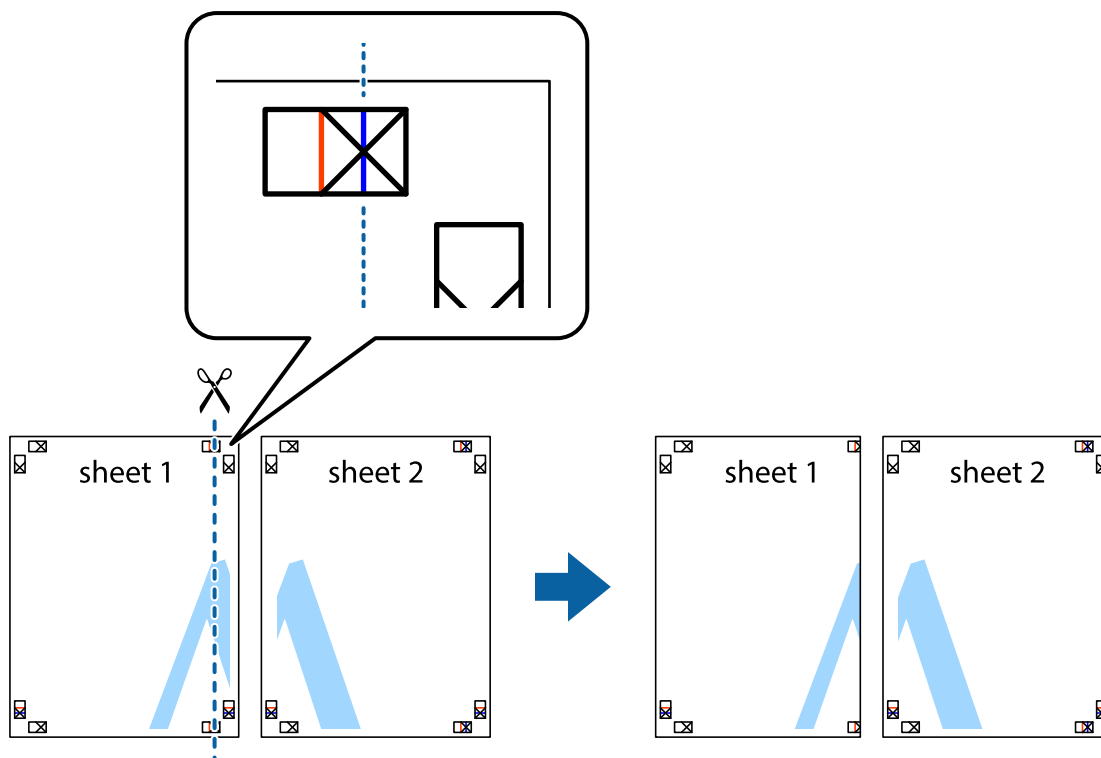
Skirtukas **Pagrindinis** > **Keli puslapiai** > **2x2 plakatas** ir t. t.

Plakatų spausdinimas naudojant persidengiančias lygiavimo žymes

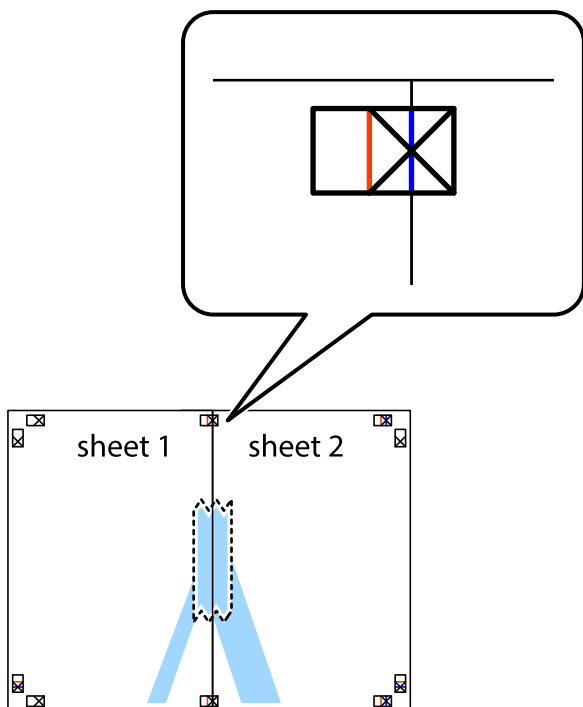
Toliau pateiktas plakatų kūrimo pavyzdys pasirinkus 2x2 plakatas ir dalyje **Persideng. išlygiavimo** žymės pasirinkus **Spausdinti apipjovimo kreipiam..**



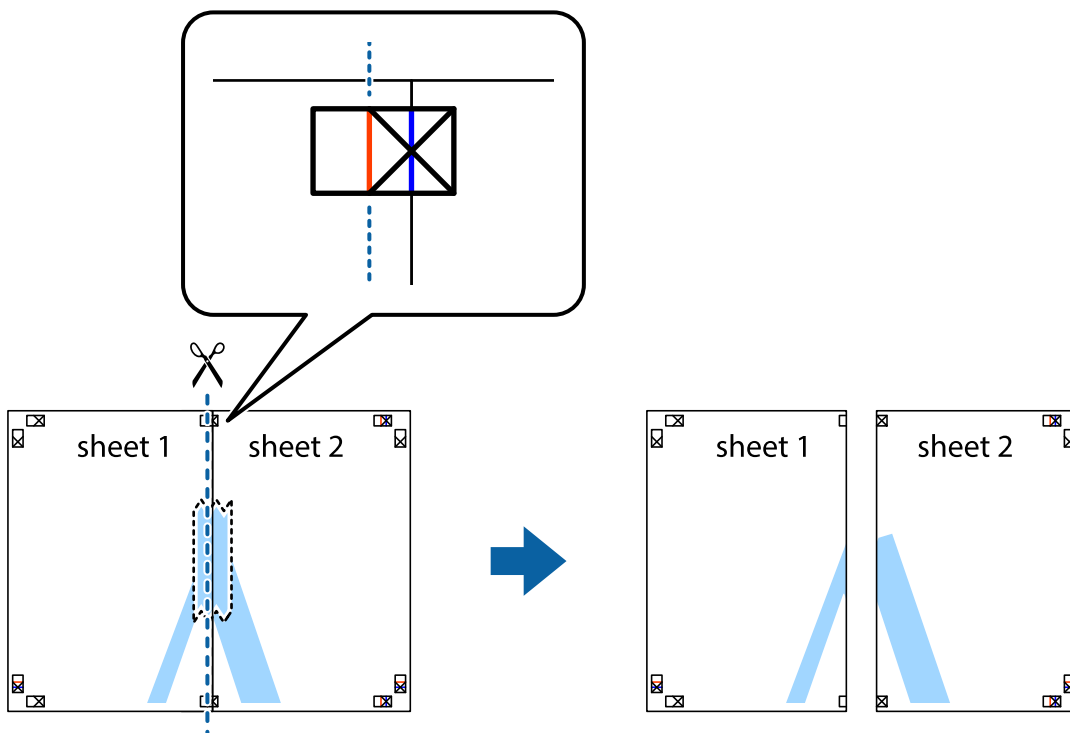
1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančia per viršutinio ir apatinio kryžiuoklių vidurį.



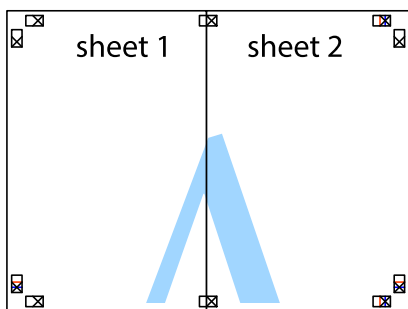
- Sheet 1 kraštą uždėkite ant Sheet 2 ir sulygiuokite kryžiuokus. Tada laikinai iš kitos pusės suklijuokite abu lapus.



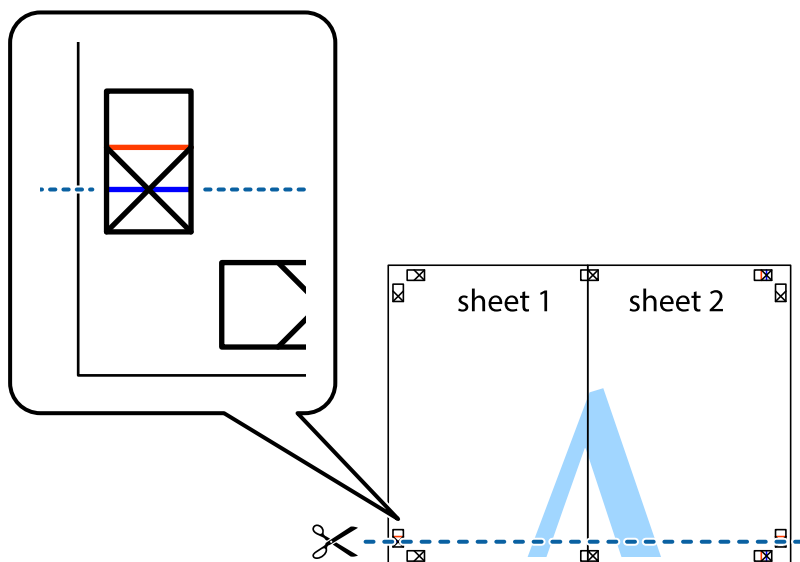
- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).



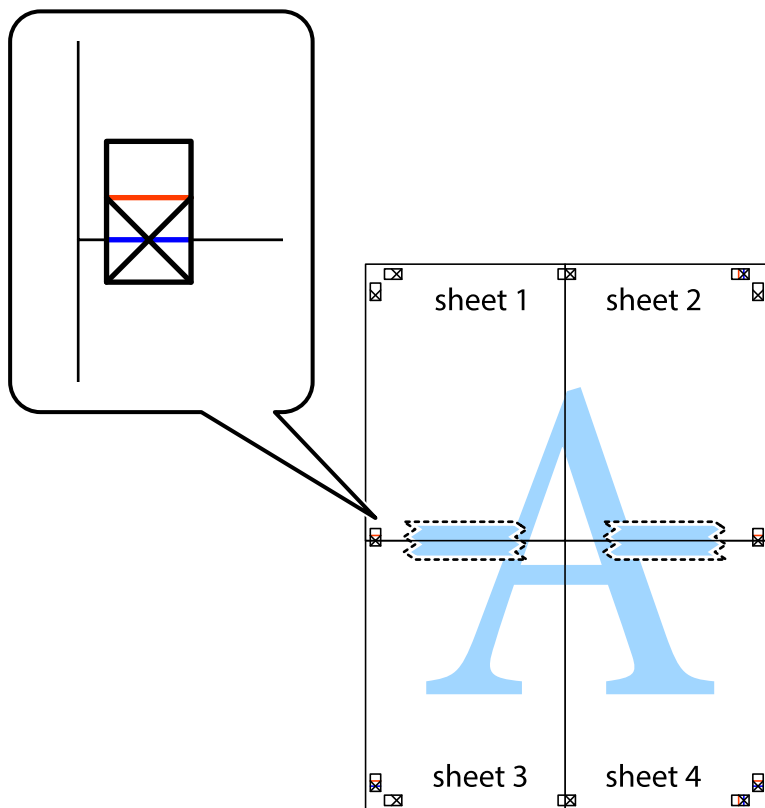
4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



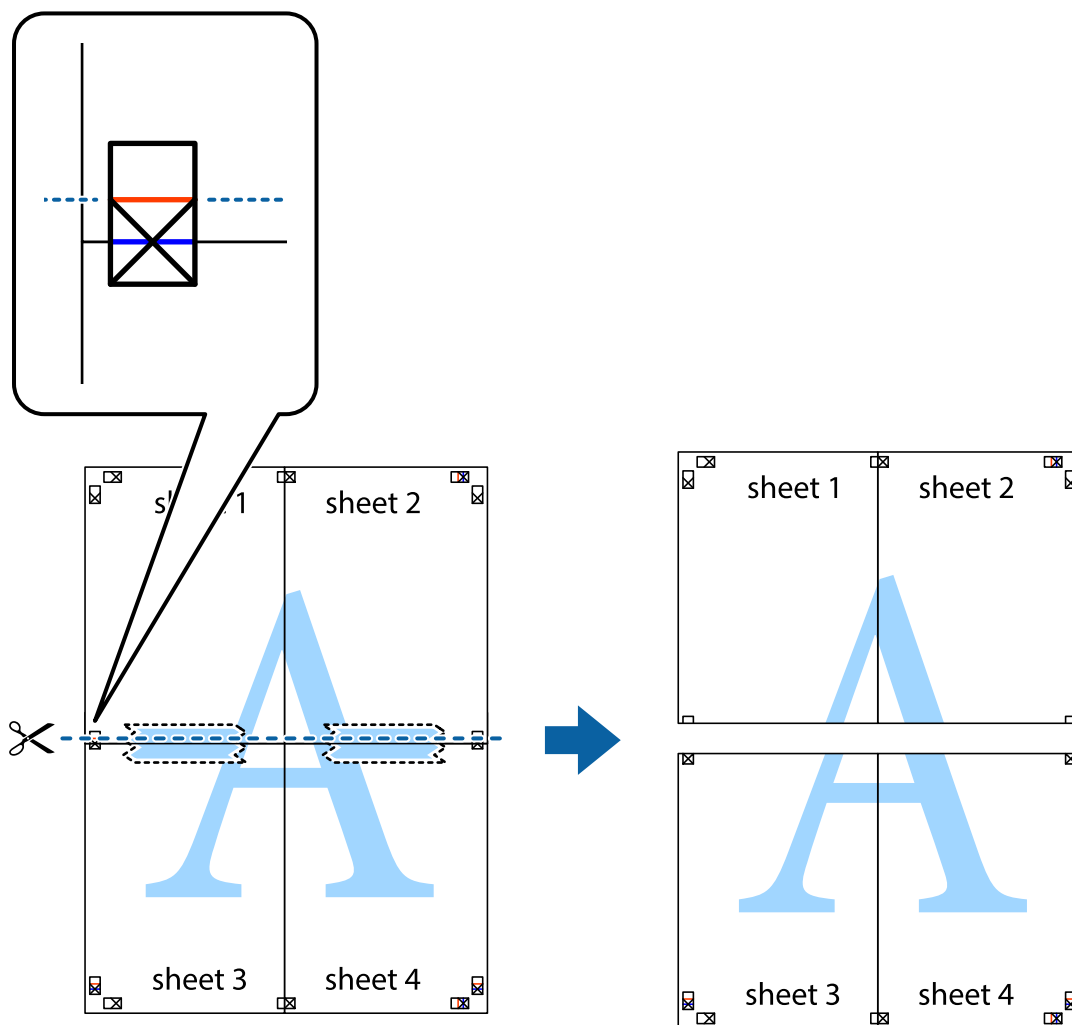
5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.
6. Nukirpkite Sheet 1 ir Sheet 2 paraštes pagal horizontalią mėlyną liniją, einančią per kairiojo ir dešiniojo kryžiuokų vidurį.



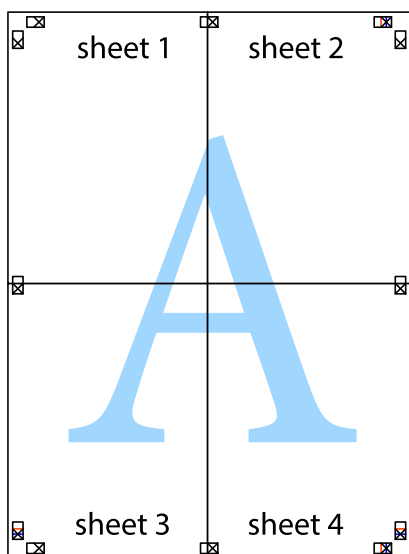
7. Sheet 1 ir Sheet 2 kraštus uždėkite ant Sheet 3 ir Sheet 4, sulygiuokite kryžiuokus ir laikinai suklijuokite lapus iš kitos pusės.



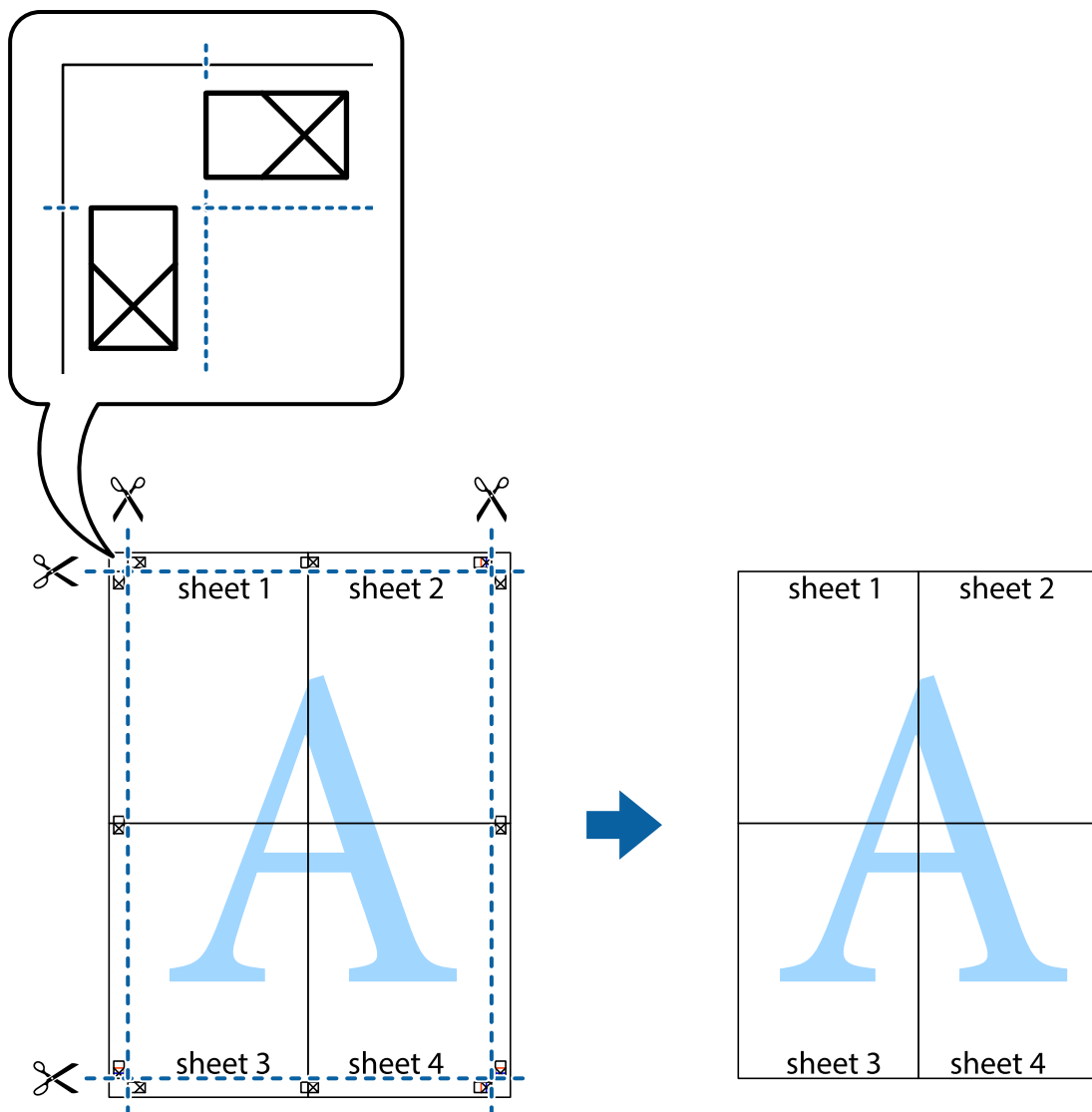
8. Perkirkite suklijuotus lapus pagal horizontalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai virš kryžiuočių esanti linija).



9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.

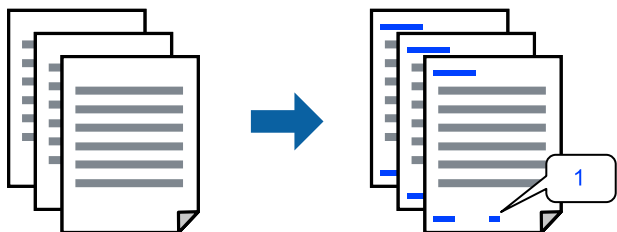


10. Pagal išorines nuorodas nukirpkite likusias parašes.



Spausdinimas su antrašte ir porašte

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



Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Daugiau pasirinkčių skirtukas > **Vandenženklis funkcijos** > **Viršutinė / apatinė antraštė**

Kopijuoti draudžiančio ženklo kopijavimas

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



Nuo kopijavimo apsaugantis piešinys galima esant žemiau pateiktomis sąlygomis:

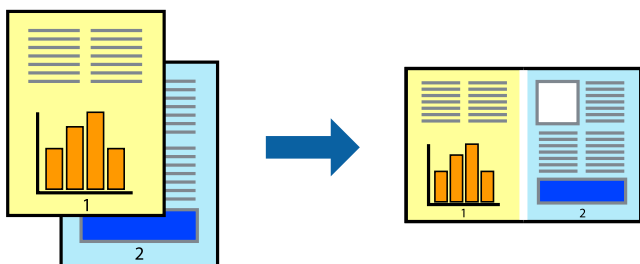
- Popier. tipas: Paprastas popierius, Letterhead
- Kokybė: Standartin.
- Be paraščių: nepasirinkta
- Spalvų korekcija: Automatinis r.

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Daugiau pasirinkčių skirtukas > Vandenženklis funkcijos > Nuo kopijavimo apsaugantis piešinys

Kelių failų spausdinimas kartu

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



1. Spausdinimo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **Užduočių tvarkyklė Lite**.
2. Spustelėkite **Spausdinti**.
Pradėjus spausdinimą rodomas Užduočių tvarkyklė Lite langas.
3. Atidarę langą Užduočių tvarkyklė Lite atidarykite su dabartiniu failu norimą sujungti failą ir pakartokite anksčiau pateiktus paveiktus veiksmus.
4. Pasirinkus spausdinimo užduotį, įtrauktą į „Spausdinamas projektas Lite“ lange Užduočių tvarkyklė Lite, galite redaguoti puslapio išdėstymą.

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

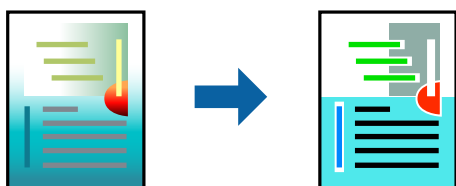
Pastaba:

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

Norėdami atidaryti spausdinimo parinktį, spustelėkite parinktį **Užduočių tvarkyklė Lite**, esančią spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** bei atidarykite langą „Job Arranger Lite“. Tada meniu **Atverti** pasirinkite **Failas** ir pasirinkite failą.

Spausdinimas naudojant universalus spalvoto spausdinimo funkciją

Galite paryškinti spaudinių tekstų ir vaizdų matomumą.



Spalvotas universalus spaudinys galima tik pasirinkus toliau nurodytus nustatymus.

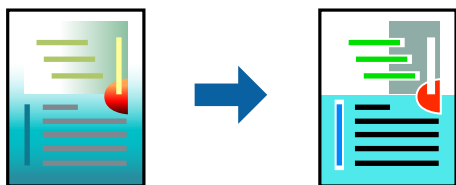
- Popier. tipas: Paprastas popierius, Letterhead
- Kokybė: Standartin. arba aukštesnė kokybė
- Spalvot.: Spalvot.
- Programos: Microsoft® Office 2007 arba naujesnė
- Teksto dydis: 96 taškų arba mažesnis

Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **Daugiau pasirinkčių** > **Spalvų korekcija** > **Vaizdo parinktys** > **Spalvotas universalus spaudinys**

Spausdinimo spalvų nustatymas

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



Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **Daugiau pasirinkčių** > **Spalvų korekcija** > **Vartotojo nustatymas** > **Patobulintas** ir t. t.

Spausdinimas paryškinant plonas linijas

Galite pastorinti linijas, per plonas spausdinimui.

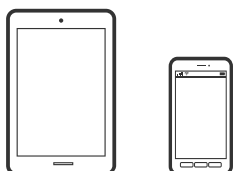


Atverkite spausdintuvo tvarkyklę ir atlikite šiuos nustatymus.

Skirtukas **Daugiau pasirinkčių** > **Spalvų korekcija** > **Vaizdo parinktys** > **Išskirti plonas linijas**

Dokumentų spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

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



Spausdinimas naudojant „Epson Smart Panel“

Epson Smart Panel yra programėlė, leidžianti lengvai vykdyti spausdintuvo operacijas, įskaitant spausdinimą iš išmaniojo įrenginio, pavyzdžiui, išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio. Galite prijungti spausdintuvą prie išmaniojo įrenginio per belaidį tinklą, patikrinti rašalų lygius ir spausdintuvo būseną bei rasti trikčių šalinimo būdus, jei įvyktų klaida.



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

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



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

Spausdinimas naudojant „Epson“ spausdinimo įgalinimo įrankį

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

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

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

Pastaba:

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

Spausdinimas ant disko viršelio

Nuotraukų spausdinimas ant disko viršelio naudojant Epson Photo

+

Epson Photo+ leidžia lengvai spausdinti aukštos kokybės nuotraukas, įvairiai jas išdėstant ant diskų viršelių ar kompaktinių diskų dėklų aplankų. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

Pradėję spausdinti, vadovaukitės susijusia informacija, kaip įdėti diską.

 Veiksmus galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7034>

Susijusi informacija


➔ „Disko įdėjimas ir išėmimas“ puslapyje 31

Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių

Spausdinimas ant plastikinių asmens tapatybės kortelių naudojant Epson Photo+

Epson Photo+ leidžia kurti originalias asmens tapatybės korteles ir lengvai spausdinti aukštos kokybės spaudinius. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

Pradėję spausdinti, vadovaukitės susijusia informacija, kaip įdėti plastikines asmens tapatybės korteles.

 Veiksmus galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7033>

Pastaba:

Spausdindami ant plastikinių asmens tapatybės kortelių naudodami laisvai parduodamą programinę įrangą, atlikite toliau pateiktus nustatymus.

Popier. šaltinis: Disko / asmens tapatybės kortelės dėklas

Popier. tipas: PVC ID Card (Borders), PVC ID Card (Borderless)

Susijusi informacija

➔ „Plastikinės asmens tapatybės kortelės įdėjimas ir išėmimas” puslapyje 34

Tinklalo puslapių spausdinimas

Tinklalo puslapių spausdinimas iš kompiuterio

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

Tinklalo puslapių spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių

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

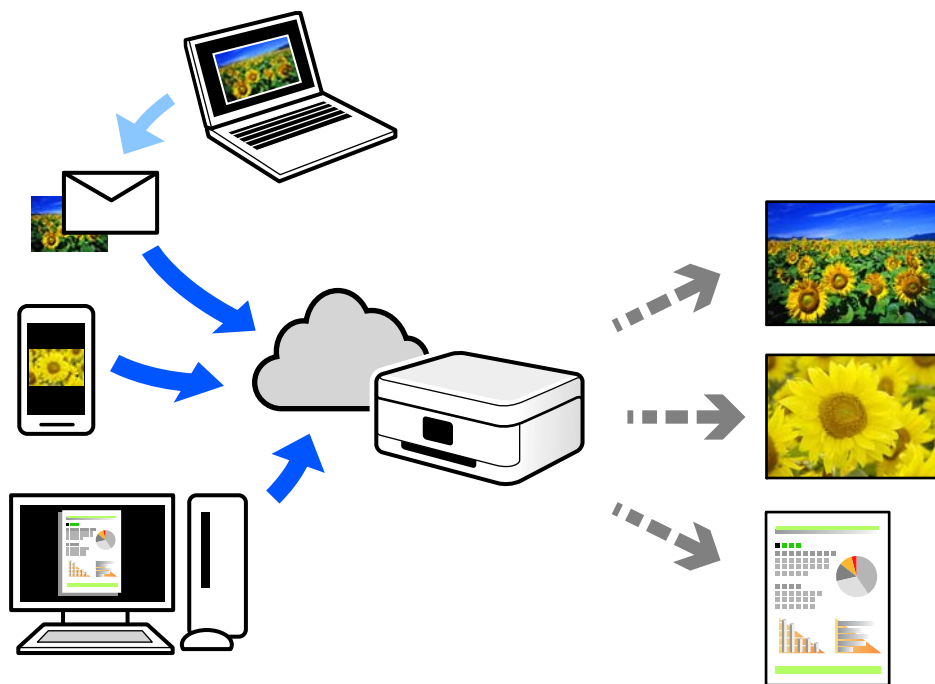
<https://support.epson.net/smpdl/>



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

Spausdinimas naudojant debesies paslaugą

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



Internetu pasiekiamos toliau pateikiamos funkcijos.

Email Print

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

Remote Print Driver

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

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

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

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

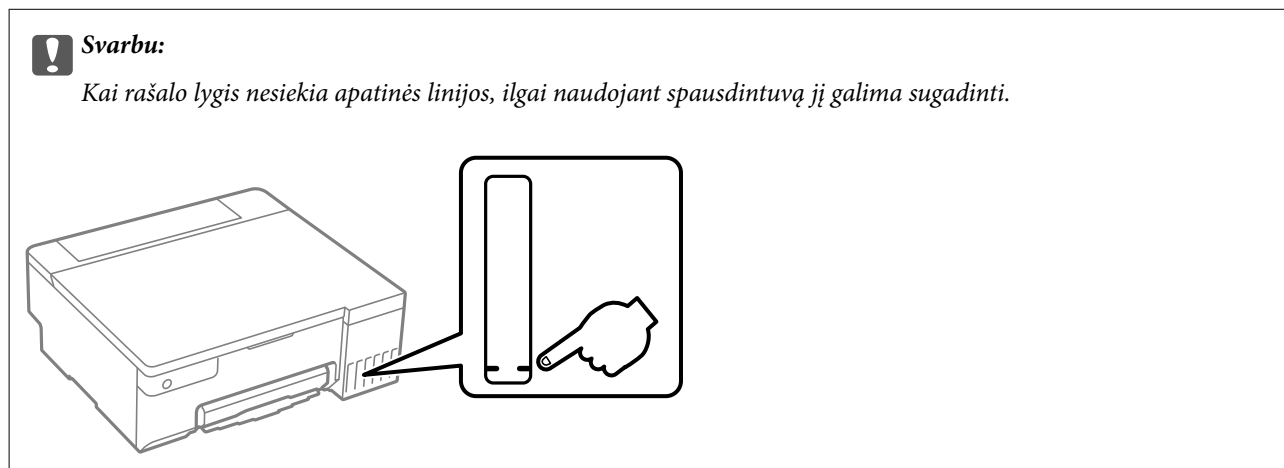
Spausdintuvo priežiūra

Reikmens būsenos patikrinimas.	59
Popieriaus kelio valymas esant popieriaus tiekimo trikčiams.	59
Spausdinimo kokybės gerinimas.	62
Spausdintuvo valymas.	70
Išsipylusio rašalo valymas.	71

Reikmens būsenos patikrinimas

Apytikslį tech. priežiūros dėžutės eksploatavimo laiką galite patikrinti kompiuteryje. Išsamios informacijos ieškokite toliau pateiktoje susijusios informacijos nuorodoje.

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




Susijusi informacija

- ➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)” puslapyje 149
- ➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė)” puslapyje 150
- ➔ „Laikas papildyti rašalo atsargas” puslapyje 126
- ➔ „Laikas pakeisti priežiūros dėžutę” puslapyje 131

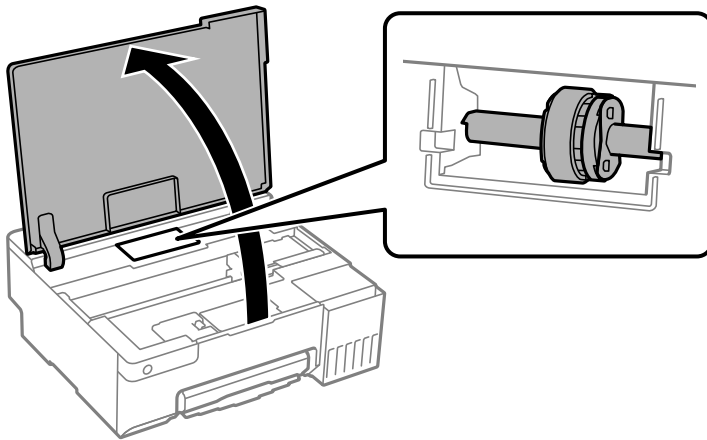
Popieriaus kelio valymas esant popieriaus tiekimo trikčių

Jei popierius tiekiamas netinkamai, išvalykite vidinį velenėlį.

1. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
2. Atjunkite maitinimo kabelį.

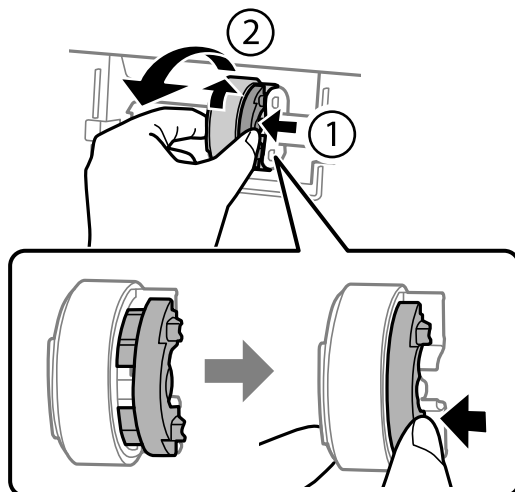
3. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.

Paėmimo velenėlį rasite toliau pateiktame paveikslėlyje nurodytoje vietoje.

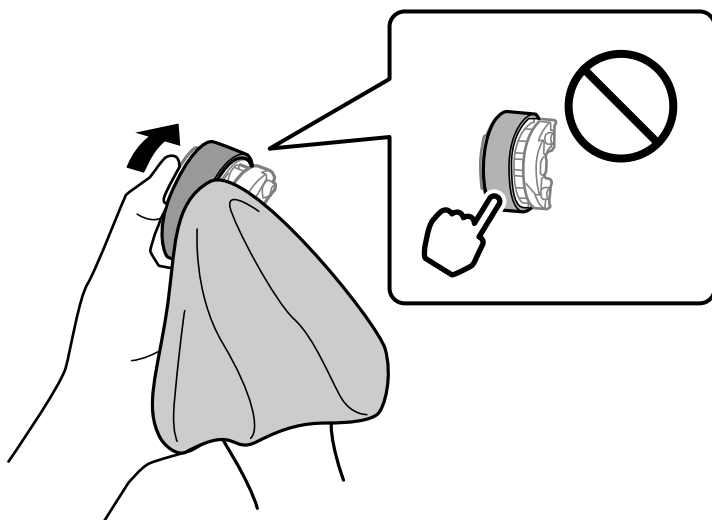


4. Išimkite paėmimo velenėlį.

Paspauskite ąselę, esančią dešinėje paėmimo velenėlio pusėje, pastumkite ją atgal, tada traukite tiesiai į viršų.



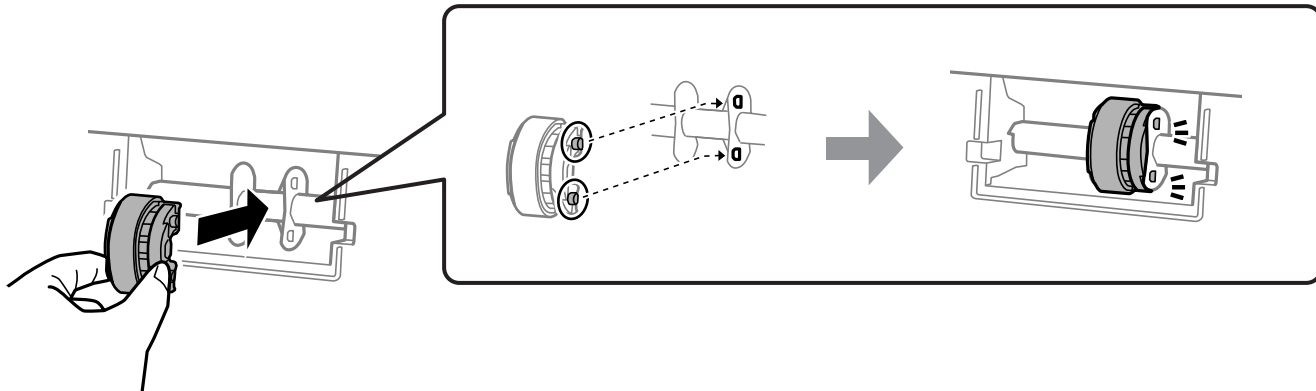
5. Suvilgykite minkštą šluostę vandeniu, gerai išgręžkite ir nuvalykite guminę velenėlio dalį, valydami vieną kryptimi.




Svarbu:

Nelieskite guminės paėmimo velenėlio dalies.

6. Paspauskite dešinėje pusėje esančią ašelę, tada įtaisykite išsikišusias dalis į skylutes ir pritvirtinkite jį.




7. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.
 8. Prijunkite maitinimo laidą.
 9. Spustelėdami mygtuką  įjunkite spausdintuvą.
- Jei problemos išspręsti nepavyksta, pakeiskite paėmimo velenėlį.

Susijusi informacija

➔ „Laikas pakeisti paėmimo velenėlius” puslapyje 134

Spausdinimo kokybės gerinimas

Spausdinimo galvutės patikra ir valymas

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



<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7036>

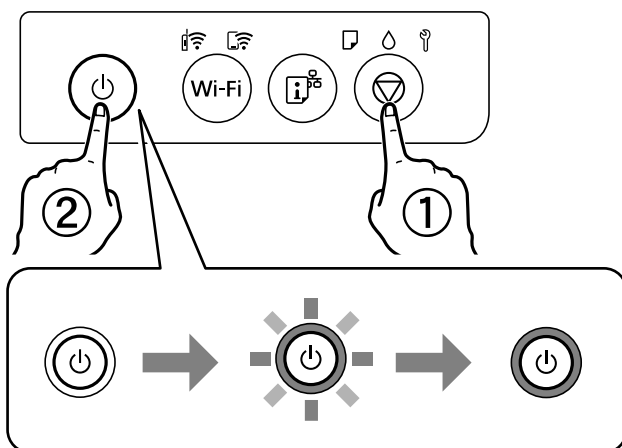
Jei purkštukai užsikimšę, spaudiniai tampa blankūs, juose matyti juostos arba pastebimos nepageidaujamos spalvos. Jei purkštukai itin stipriai užsikimšę, bus atspausdintas tuščias lapas. Pablogėjus spausdinimo kokybei, pirmiausia naudokite purkštukų patikros funkciją patikrinimui, ar neužsikimšę purkštukai.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

Svarbu:

- Neatidarykite spausdintuvo dangčio ar neišjunkite spausdintuvo, kol vyksta galvutės valymas. Kai galvutės valymas nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- Valant galvutę, suvartojama rašalo, todėl negalima šio veiksmo atlikti daugiau negu reikia.
- Kai rašalo lygis yra žemas, gali nepavykti išvalyti spausdinimo galvutės.
- Jei po maždaug 3 purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent 12 valandų nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą. Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, paleiskite Nuodugnus valymas. Jei kokybė vis tiek nepagerėjo, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.
- Kad spausdinimo galvutė neuždziūtų, neatjunkite spausdintuvo, kol maitinimas yra įjungtas.

Spausdinimo galvutę galite patikrinti ir nuvalyti naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.

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



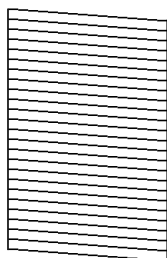
Išspausdinamas purkštukų patikros šablonas.

Pastaba:

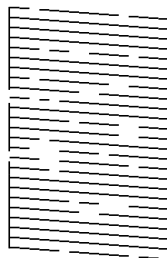
Purkštukų patikros šablono spausdinimo pradžia gali užtrukti.

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

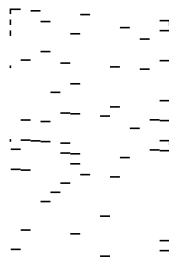
A) OK



B) NG




C) NG



A:

Visos linijos išspausdintos. Nereikia papildomų žingsnių.

B arba beveik B

Kai kurie purkštukai yra užsikimšę. Laikykite mygtuką  paspaudę 5 sekundes, kol pradės blyksėti maitinimo lemputė.

Pradedamas spausdinimo galvutės valymas.


Pastaba:

Spausdinimo galvutės valymo pradžia gali užtrukti.

C arba beveik C

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

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

 **Svarbu:**

Jei po maždaug 3 purkštukų patikrų ir galvutės valymo procesų spausdinimo kokybė nepagerėja, bent 12 valandų nespausdinkite, o tada vėl atlikite purkštukų patikrą ir, jei reikia, išvalykite galvutę. Rekomenduojame išjungti spausdintuvą. Jei spaudos kokybė vis tiek nepagerėjo, paleiskite Nuodugnus valymas. Jei kokybė vis tiek nepagerėjo, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.

Susijusi informacija

➔ [„Nuodugnus valymas vykdymas“ puslapyje 63](#)

Nuodugnus valymas vykdymas

Priemonė **Nuodugnus valymas** suteikia galimybę pakeisti visą rašalo vamzdeliuose esantį rašalą. Toliau nurodytose situacijose šios funkcijos gali prireikti norint pagerinti spausdinimo kokybę.

- Jūs spausdinote ar atlikote galvutės valymą esant per žemam rašalo lygiui, kai jo nesimato pro talpyklos langelius.
- 3 kartus atlikote purkštukų patikrą bei galvutės valymą ir palaukėte bent 12 valandų, tačiau spausdinimo kokybė nepagerėjo.

Prieš naudodamiesi šia funkcija, perskaitykite instrukciją žemiau.



Svarbu:

Įsitikinkite, kad rašalo talpyklose liko pakankamai rašalo.

Vizualiai įsitikinkite, kad rašalo talpyklos pripildytos bent trečdaliu. Jei Nuodugnus valymas metu rašalo lygis bus per žemas, galite pažeisti gaminį.



Svarbu:

Tarp kiekvieno Nuodugnus valymas turi būti 12 valandų intervalas.

Įprastai išspręsti spausdinimo kokybės problemą galima per 12 valandų su vienu Nuodugnus valymas. Taigi, venkite naudoti rašalą be reikalo, prieš bandydami spausdinti dar kartą, palaukite 12 valandų.



Svarbu:

Gali prireikti pakeisti techninės priežiūros dėžutę.

Tada rašalas kaupsis techninės priežiūros dėžutėje. Jei ji prisipildė, norėdami toliau spausdinti, paruoškite ir įdėkite kitą techninės priežiūros dėžutę.

Pastaba:

Jei rašalo lygis yra per žemas ar techninės priežiūros dėžutėje nėra pakankamai vietos, nenaudokite Nuodugnus valymas funkcijos. Tačiau, rašalo lygis ir dėžutės turis yra pakankami spausdinimo darbams.

Susijusi informacija

➔ [„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 62](#)

Nuodugnus valymas vykdymas („Windows“)

1. Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą.
2. Skirtuke **Nuodugnus valymas** spustelėkite **Tech. priežiūra**.
3. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.



Svarbu:

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

Susijusi informacija

➔ [„Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio \(Windows spausdintuvo tvarkyklė\)” puslapyje 149](#)

Nuodugnus valymas (Mac OS) vykdymas

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

2. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **Nuodugnus valymas**.
4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.



Svarbu:

Jei spausdinimo kokybė nepagerėja paleidus Nuodugnus valymas, palaukite bent 12 valandas nespausdindami, tuomet dar kartą atspausdinkite purkštukų patikros šablono. Priklausomai nuo atspausdinto šablono, dar kartą paleiskite Valymas arba Nuodugnus valymas. Jei kokybė nepagerėja, susisieki su „Epson“ pagalbos skyriumi.

Susijusi informacija

➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė)“ puslapyje 150

Purkštukų užsikimšimo prevencija

Spausdintuvo įjungimui ir išjungimui visada naudokite maitinimo mygtuką.

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

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

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

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

Spausdinimo galvutės lygiavimas

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

Spausdinimo galvutės lygiavimas — Windows

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

Susijusi informacija

➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)“ puslapyje 149

Spausdinimo galvutės lygiavimas — Mac OS

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

Susijusi informacija

➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė)” puslapyje 150

Popieriaus kelio rašalo dėmių valymas (kai ant spaudinio paviršiaus yra vertikalinių dėmių)

Jei spaudiniai dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite vidinį velenėlį.

Kad galėtumėte atlikti procedūras nuo 2 veiksmo, jums reikia toliau nurodytų elementų.

Plonos lazdelės

Gerai išgręžtos drėgnos marlės ar šluostės

1. Naudodami spausdintuvo tvarkyklę atlikite popieriaus kreiptuvo valymą, kad išvalytumėte popieriaus tiekimo kanalą.

„Windows“

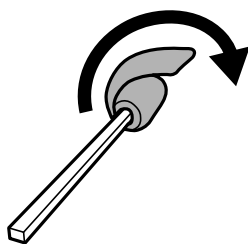
Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą ir spustelėkite **Popieriaus kreipiklio valymas** skirtuke **Tech. priežiūra**. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.


Mac OS

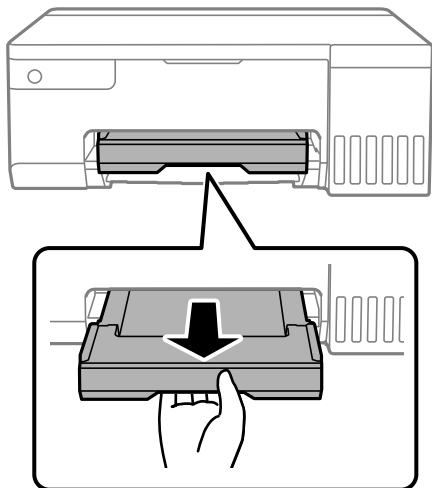
Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu Apple, spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**,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

Kartokite anksčiau aprašytą procedūrą, kol popierius nebus tepamas rašalu. Jei popierius išpurvinamas rašalu net atlikus valymą kelis kartus, pereikite prie kito žingsnio.

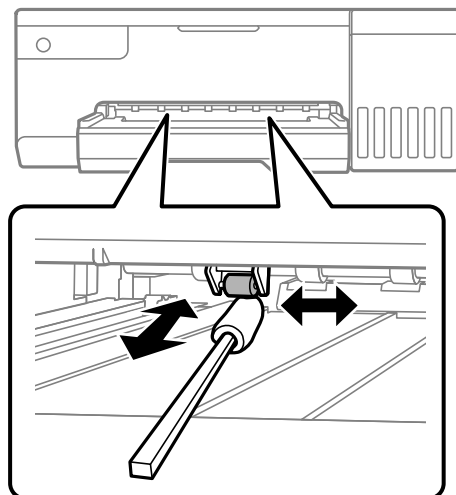
2. Apvyniokite gerai išgręžtą drėgną marlę arba šluostę aplink plonos lazdelės galiuką.



3. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
4. Ištraukite maitinimo laidą iš lizdo, tada jį atjunkite.
5. Ištraukite išvesties dėklą.



6. Naudodami per 2 veiksmą paruoštą lazdelę, nuvalykite du baltus velenėlius juos sukdami.



Svarbu:

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

7. Prijunkite maitinimo kabelį, tada įjunkite spausdintuvą.
Jei spaudiniai vis tiek sutepti, pakartokite 1 veiksmą.

Permatomos plėvelės valymas


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

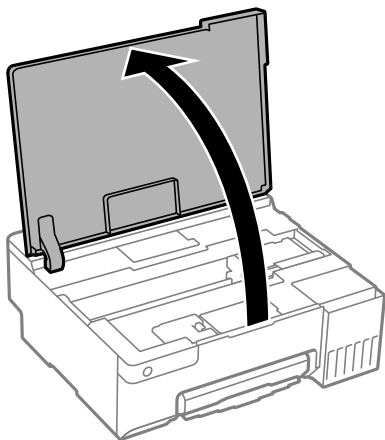
Jums reikės:

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

! **Svarbu:**

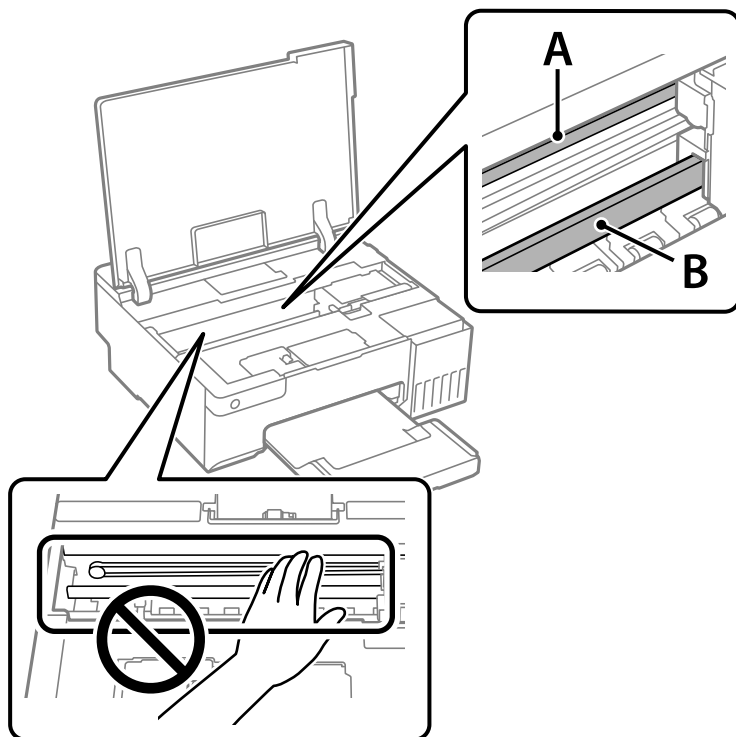
Vietoje valymo priemonės naudokite tik vandenį ir kelis lašus valymo priemonės.

1. Išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką .
2. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.



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

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



A: permatoma plėvelė

B: skersinis

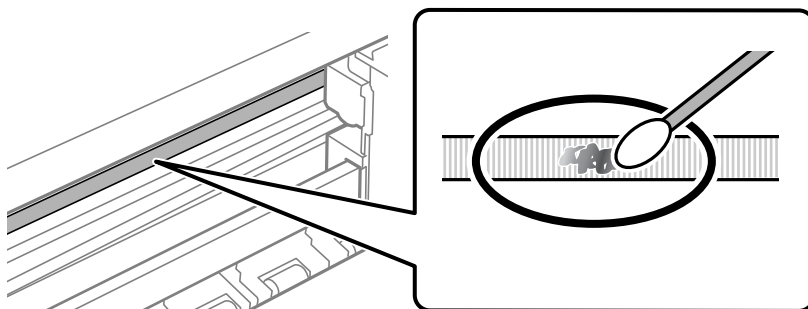


Svarbu:

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

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

Būkite atsargūs, kad neliestumėte spausdintuvo viduje prilipusio rašalo.



**Svarbu:**

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

5. Nuvalykite plėvelę nauju ir sausu medvilnės tamponu.

**Svarbu:**

Nepalikite ant plėvelės jokių plaušų.

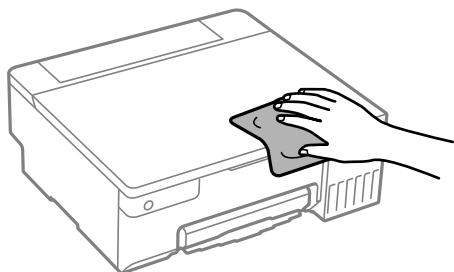
Pastaba:

Norėdami išvengti nešvarumo plėtimosi, dažnai keiskite medvilnės tamponą nauju.

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

Spausdintuvo valymas

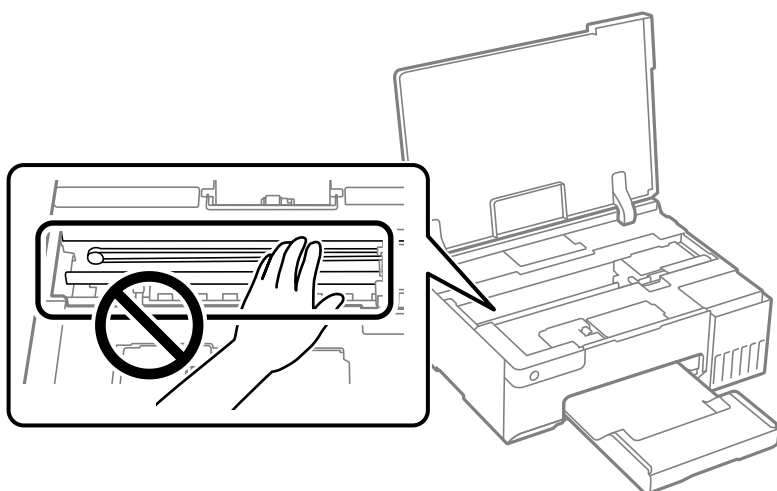
Jei komponentai ir dėklas yra nešvarūs ar dulkėti, išjunkite spausdintuvą ir nuvalykite minėtas dalis minkšta, švara, vandeniui sudrėkinta šluoste. Jei nešvarumų pašalinti nepavyksta, bandykite užpilti nedidelį švelnaus ploviklio kiekį ir sudrėkinti šluostę.





Svarbu:

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



Išsipylusio rašalo valymas

Išsipylus rašalui išvalykite jį toliau nurodytais būdais.

- ❑ Jei aplink talpyklą pateko rašalo, nuvalykite jį švariu audiniu be pūkelių arba medvilnės tamponu.
- ❑ Jei rašalas išsipylė ant stalo ar grindų, nedelsiant išvalykite. Išdžiuvusias rašalo dėmes itin sunku išvalyti. Norėdami išvengti dėmės plitimo, nušluostykite rašalo sausu audiniu, tada nuvalykite drėgnu audiniu.
- ❑ Jei rašalo pateko ant rankų, nuplaukite jas vandeniu ir muilu.

Esant šioms situacijoms

Pakeitus kompiuterį.	73
Energijos taupymas.	73
Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas.	74
Programų įdiegimas atskirai.	75
Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas.	78
Tiesioginis išmaniojo įrenginio ir spausdintuvo sujungimas (Wi-Fi Direct).	87
Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas.	90
Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas.	94

Pakeitus kompiuterį

Naujame kompiuteryje privalte įdiegti spausdintuvo tvarkyklę ir kitą programinę įrangą.

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

<https://epson.sn>

Energijos taupymas

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

Atsižvelgiant į spausdintuvo įsigijimo vietą, jame gali būti funkcija, išjungianti spausdintuvą, jei jis nurodytą laiko tarpą nebus prijungtas prie tinklo.

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

Energijos taupymas — Windows

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

Pastaba:

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

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

Susijusi informacija

➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)“ puslapyje 149

Energijos taupymas — Mac OS

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

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

Pastaba:


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

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

„Wi-Fi“ ryšio išjungimas

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

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

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

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

Pastaba:



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

Susijusi informacija

➔ [„Mygtukai ir funkcijos“ puslapyje 20](#)

Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas

Galite patikrinti bendrąjį puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičių. Informacija išspausdinama kartu su purkštukų patikros šablonu.

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

Pastaba:

Taip pat galite patikrinti bendrąjį puslapių, tiekiamų spausdintuvo tvarkyklės, skaičių.

Windows

Skirtuke **Spausdintuvo ir funkcijų informacija** spustelėkite **Tech. priežiūra**.

Mac OS

Meniu **Apple > Sistemos nuostatos > Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**) > „Epson(XXXX)“ > **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą > Printer and Option Information**

Programų įdiegimas atskirai

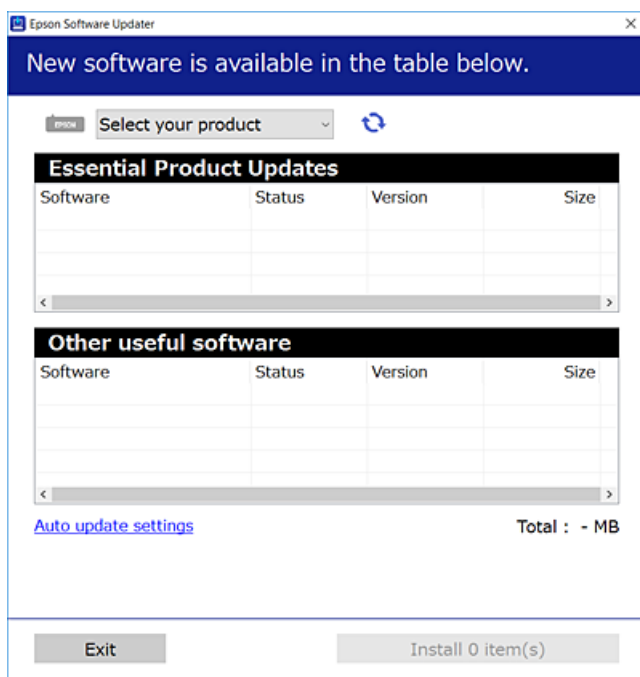
Prijunkite kompiuterį prie tinklo ir įdiekite naujausią programų versiją iš interneto svetainės. Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Kompiuteriui paraginus įveskite administratoriaus slaptažodį.


Pastaba:

Įdiegdami programą iš naujo, ją pirmiausia turite pašalinti.

1. Įsitikinkite, kad spausdintuvas prijungtas prie kompiuterio, o kompiuteris prijungtas prie interneto.
2. Paleiskite Epson Software Updater.

Momentinė nuotrauka yra pavyzdys naudojant Windows.



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



Svarbu:

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

Pastaba:

- ❑ Naujausią programų versiją galite atsisiųsti iš „Epson“ svetainės.

<http://www.epson.com>

- ❑ Jei naudojate operacinę sistemą Windows Server, negalėsite naudoti Epson Software Updater. Atsisiųskite naujausią programų versiją iš „Epson“ svetainės.

Susijusi informacija

➔ „Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)“ puslapyje 151

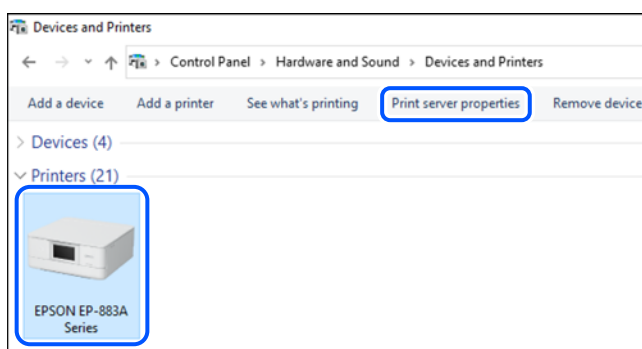
Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)

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

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

- ❑ Windows 11/Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/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**.



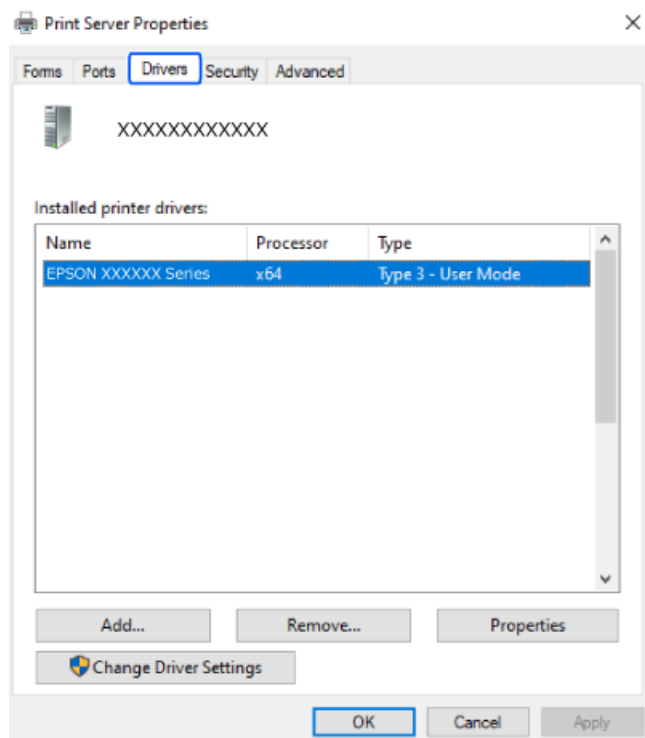
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

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



Susijusi informacija

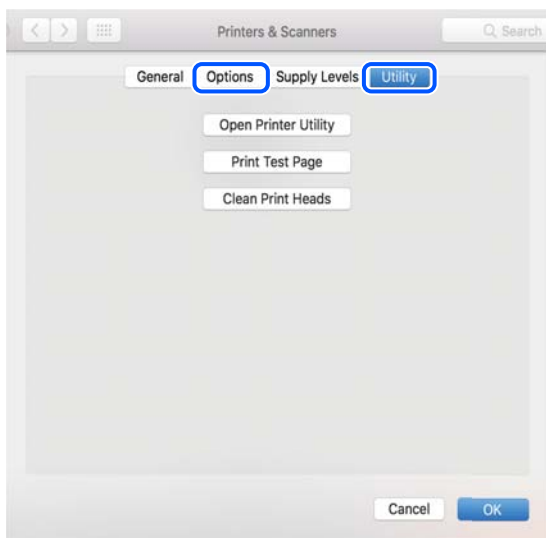
➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

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

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

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

lange rodomi skirtukai **Parinktys** ir **Paslaugos**, reiškia, kad jūsų kompiuteryje įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.



Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas

Spausdintuvo tinklą privaloma sukonfigūruoti toliau nurodytais atvejais.

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


Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio

Paleisti diegimo programą galite naudodami vieną iš šių būdų.

Sąranka per tinklalapį

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

<https://epson.sn>

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

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

Nustatymas naudojant programinės įrangos diską

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

Nuostatų parinkimas prisijungimui prie išmaniojo prietaiso

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

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

<https://epson.sn>

 Veiksmus galite peržiūrėti Video instrukcijos. Apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

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

Pastaba:

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

Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas valdymo skydelyje

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

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

„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką

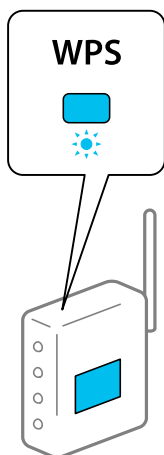
Galite automatiškai nustatyti belaidį tinklą paspausdami belaidžio ryšio maršruto parinktuvo mygtuką. Jeigu įvykdytos toliau nurodytos sąlygos, galite nustatyti vadovaudamiesi šiuo metodu.

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



Pastaba:

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

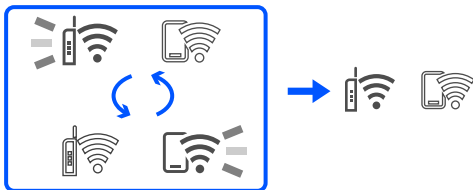
1. Palaikykite paspaudę belaidžio ryšio maršruto parinktuvo mygtuką [WPS], kol sumirksi apsaugos indikatorius.





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

2. Palaikykite nuspaudę spausdintuvo mygtuką Wi-Fi bent 5 sekundes, kol pakaitomis pradės mirksėti indikatoriai  ir .

Pradedamas ryšio nustatymas. Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.




Pastaba:

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




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




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

1. Įdėkite popierių.
2. Bent 5 sekundes laikykite nuspaudę spausdintuvo mygtuką .

Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

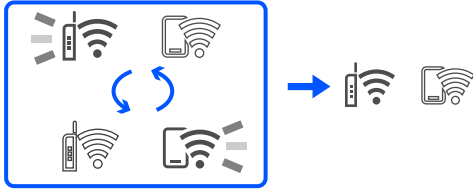
Pastaba:

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



3. Laikydami mygtuką Wi-Fi, paspauskite mygtuką  ir laikykite nuspaudę, kol pakaitomis pradės mirksėti indikatoriai  ir .

- Per dvi minutes į belaidžio ryšio maršruto parinktuvą kompiuteriu įveskite PIN kodą (aštuoni skaitmenys), išspausdintą tinklo būsenos lapo stulpelyje [WPS-PIN Code].

Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.



Pastaba:


- ❑ Išsamiau apie PIN kodo įvedimą žr. su belaidžio ryšio maršruto parinktuvu pateikiamą dokumentaciją.
- ❑ Jei  lemputė užgeso, o  lemputė tuo pat metu mirksi, reiškia, kad įvyko spausdintuvo sujungimo klaida. Spausdami spausdintuvo mygtuką Wi-Fi ir taip išvalę spausdinimo klaidą, iš naujo įjunkite belaidžio ryšio maršruto parinktuvą, pastatykite ją šalia spausdintuvo ir bandykite dar kartą. Jei tai nepaveda, išspausdinkite tinklo ryšio ataskaitą ir peržiūrėkite sprendimą.



Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)

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

1. Įdėkite popierių.

2. Paspauskite mygtuką .

Tinklo ryšio ataskaita atspausdinta.

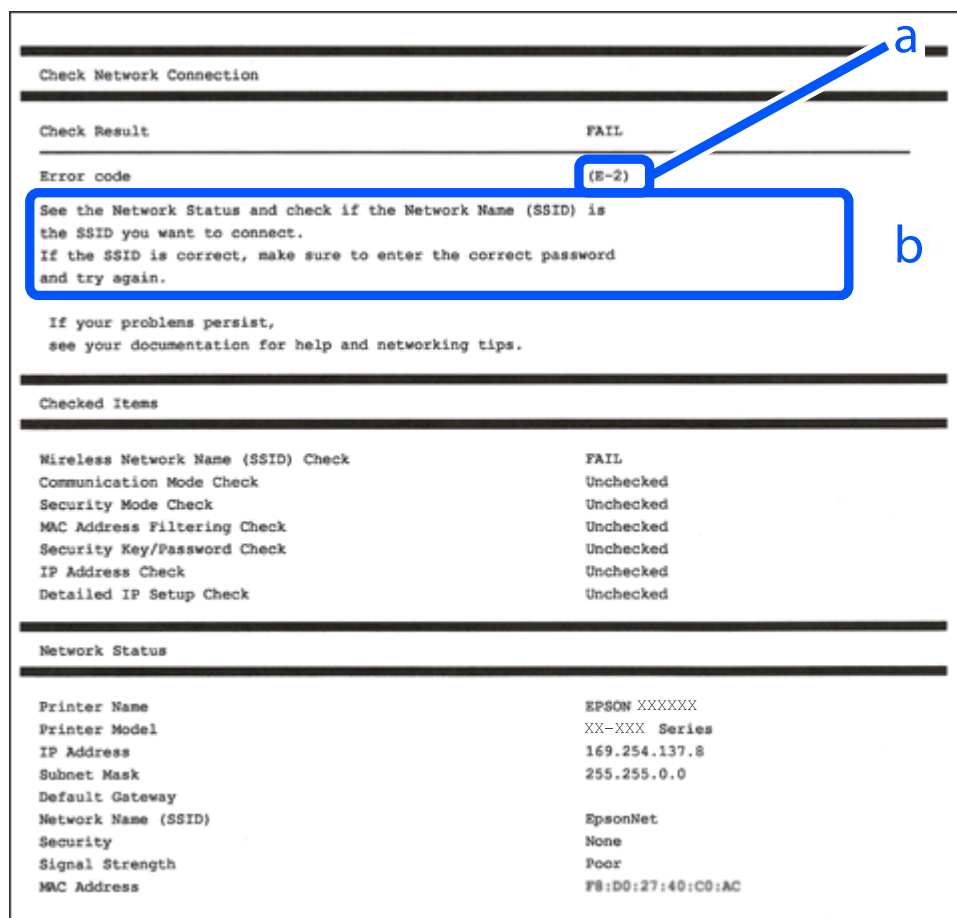
Jei įvyko klaida, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 82

Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai

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



a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

Susijusi informacija

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

E-1

Sprendimai:

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

Susijusi informacija

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

E-2, E-3, E-7

Sprendimai:

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

Susijusi informacija

➔ „Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas“ puslapyje 78

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

E-5

Sprendimai:

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

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

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

E-6

Sprendimai:

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

Susijusi informacija

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

E-8

Sprendimai:

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

Susijusi informacija

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

E-9

Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

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

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

<https://epson.sn> > **Sąranka**

Susijusi informacija

➔ „Nuostatų parinkimas prisijungimui prie kompiuterio“ puslapyje 78

E-10

Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

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

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

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

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

Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas“ puslapyje 91

E-11

Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas” puslapyje 91

E-12

Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

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

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

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

<https://epson.sn> > **Sąranka**

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

Susijusi informacija

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas” puslapyje 91

E-13

Sprendimai:

Patikrinkite šiuos dalykus.

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

Jei problema išlieka, išbandykite šiuos veiksmus.

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

<https://epson.sn> > **Sąranka**

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

Susijusi informacija

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

Pranešimas tinklo aplinkoje

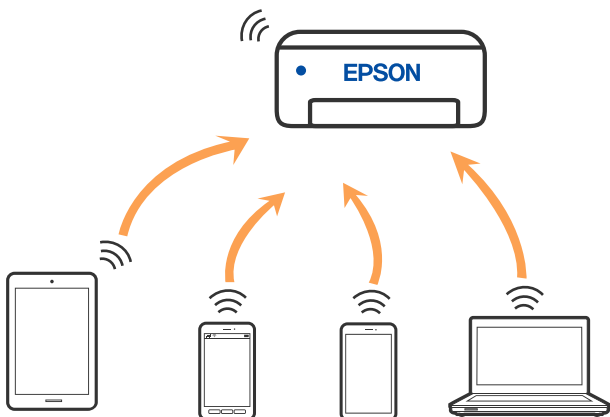
Pranešimas	Sprendimas
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Perkėlę spausdintuvą arčiau belaidžio maršrutizatoriaus ir pašalinę bet kokias kliūtis tarp šių įrenginių,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

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

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

Apie Wi-Fi Direct




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




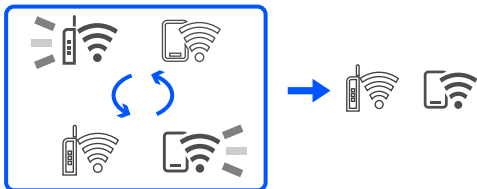
Spausdintuvas tuo pačiu metu gali būti prijungtas prie Wi-Fi ir prie Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško). Tačiau jei užmezgate tinklo ryšį per Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšį, kai spausdintuvas yra prisijungęs prie Wi-Fi, Wi-Fi yra laikinai atjungiamas.

Prisijungimas prie įrenginių naudojant „Wi-Fi Direct“

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


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

Sukūrus ryšį užsidega  lemputė.



Pastaba:

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

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



```

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


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

Pastaba:

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

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

Paspauskite mygtuką Wi-Fi, kad patvirtintumėte ryšio užklausą.

Paspauskite mygtuką , jei norite atmesti ryšio užklausą.

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

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

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

Pastaba:

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

3. Pasirinkite **Services** > skirtuką **Wi-Fi Direct**.

4. Nustatykite norimus keisti elementus.

Wi-Fi Direct:

Įjungia arba išjungia Wi-Fi Direct.

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

SSID:

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

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

Password:

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

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

5. Spustelėkite mygtuką **Next**.

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

Susijusi informacija

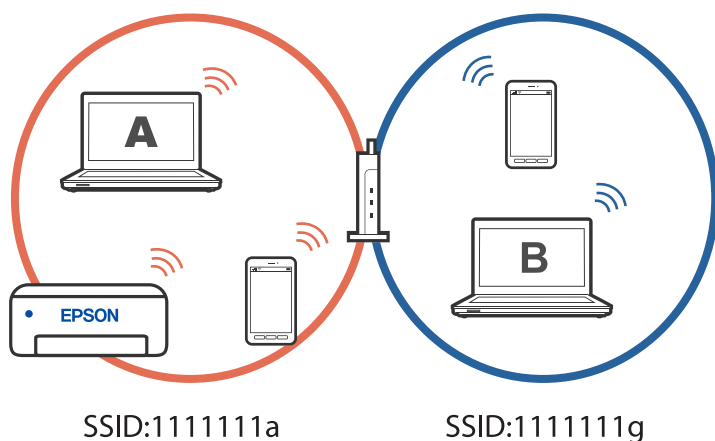
➔ „Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)“ puslapyje 151

Spausdintuvo jungties pridėjimas arba keitimas

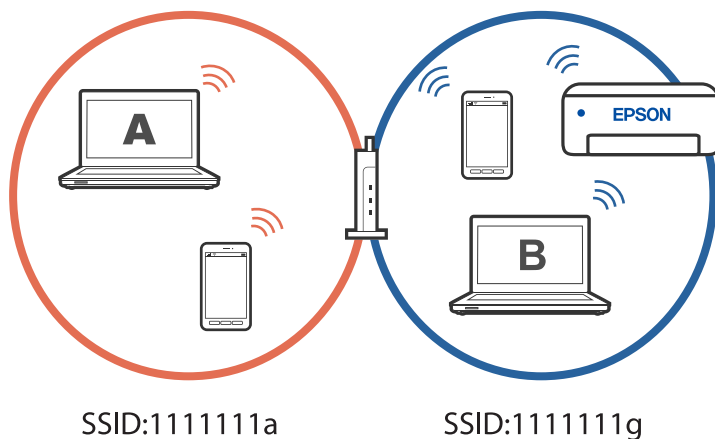
Spausdintuvo nustatymas keliuose kompiuteriuose

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

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



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



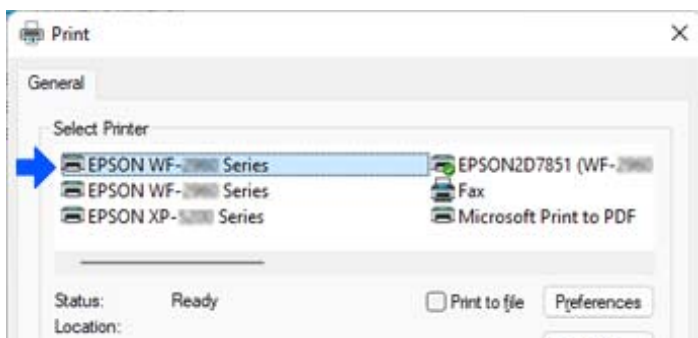
Kad taip nenuitektų, norėdami konfigūruoti tinklo spausdintuvą iš antrojo kompiuterio, paleiskite diegimo programą kompiuteryje, kuris prijungtas prie to paties tinklo kaip ir spausdintuvas. Jei spausdintuvas aptinkamas tame pačiame tinkle, jo nebereikės iš naujo konfigūruoti – jis bus paruoštas naudoti.

Kaip pakeisti „Wi-Fi“ ryšį USB ryšiu

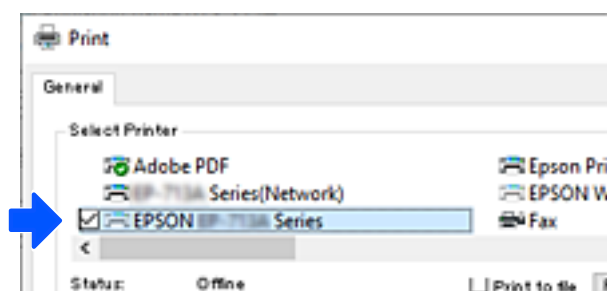
Jei jūsų naudojamas „Wi-Fi“ ryšys yra nestabilus arba norite pakeisti stabilesniu USB ryšiu, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

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

„Windows 11“ pavyzdys



„Windows 10“ pavyzdys



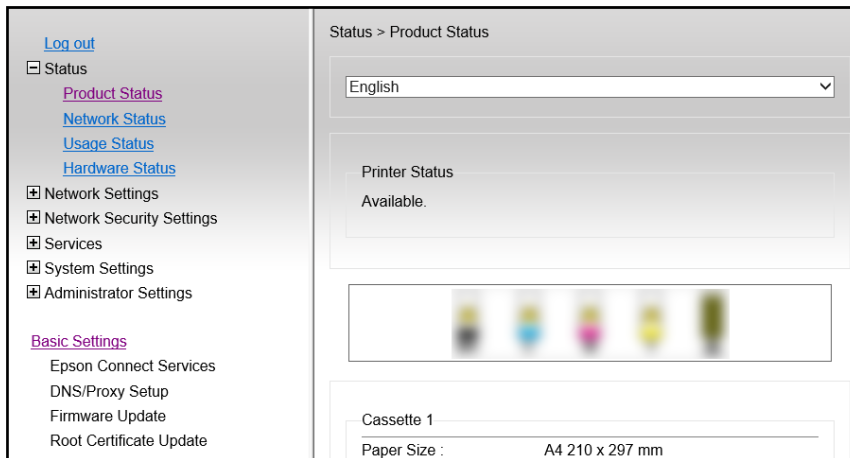
Susijusi informacija

➔ „Galas“ puslapyje 18

Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas

Spausdintuvo statinį IP adresą galite nustatyti naudodami Web Config.

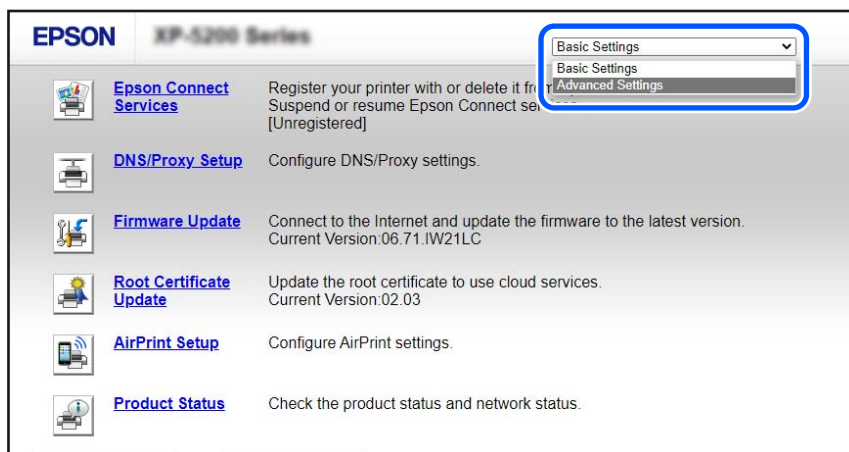
1. Atverkite „Web Config“.



Pastaba:

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

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

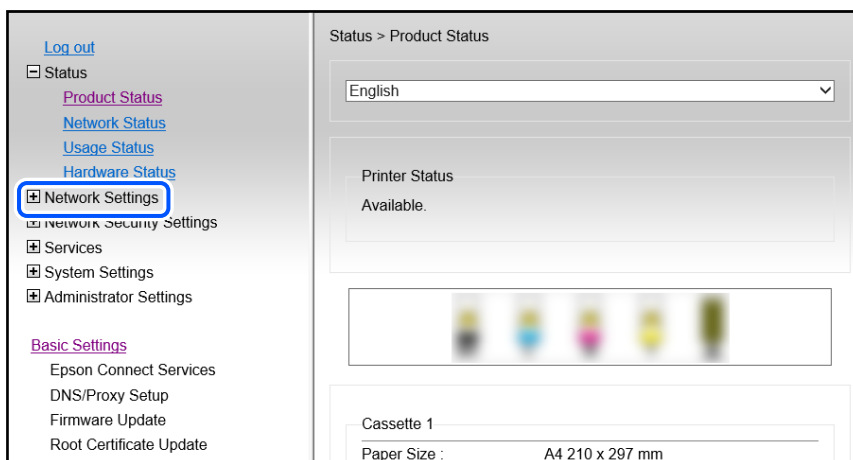


2. Prisijunkite kaip administratorius.

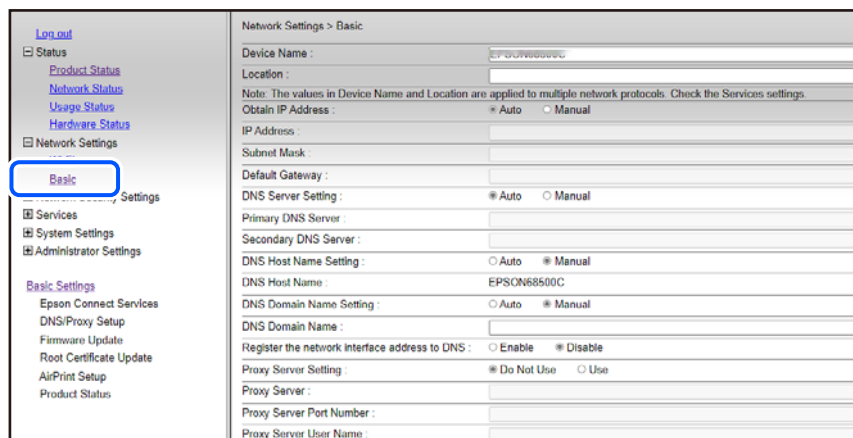
Pastaba:

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

3. Pasirinkite **Network Settings**.



4. Pasirinkite **Basic**.



5. Funkcijai **Manual** pasirinkite nuostatą **Obtain IP Address**.

6. Įveskite IP adresą, kurį nustatote **IP Address**.

Nustatykite potinklio šabloną, numatytąjį šliužą, DNS serverį ir kt, atsižvelgdami į savo tinklo aplinką.

7. Spustelėkite **Next**.

8. Spustelėkite **OK**.

Nuostatos pritaikytos.


Norėdami vėl atverti Web Config nurodykite nustatytą IP adresą.

Susijusi informacija


➔ „Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)” puslapyje 151

Spausdintuvo gabenimas ir saugojimas

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

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

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7035>

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



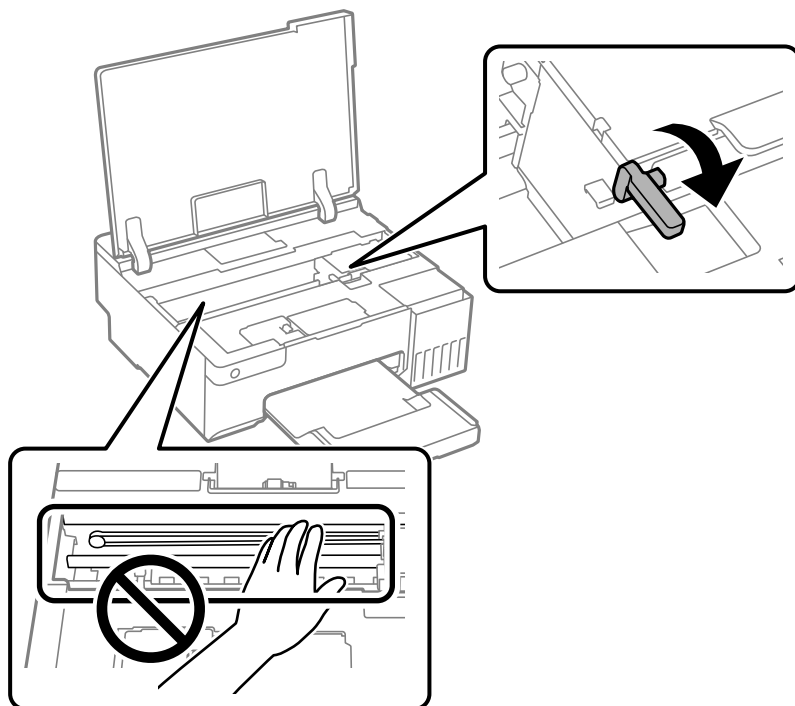
Svarbu:

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

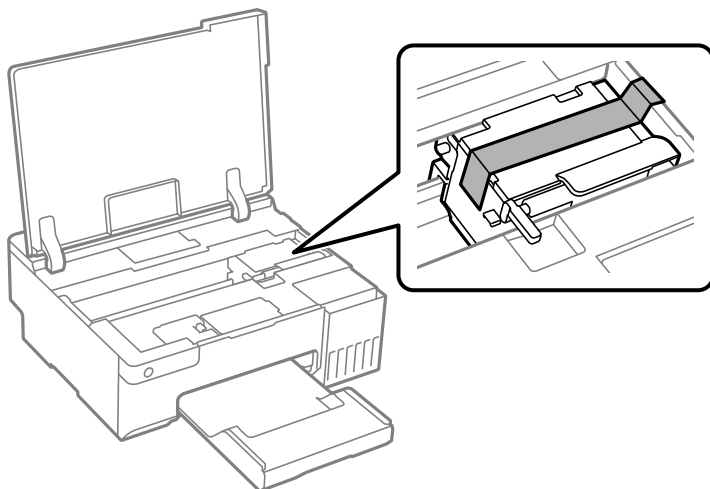
3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.
5. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.
6. Nustatykite transportavimo užraktą į užrakinimo (transportavimo) padėtį.

Transportavimo užraktas sustabdo rašalo tiekimą, kad transportuojant ir sandėliuojant prietaisą neištekėtų rašalas.

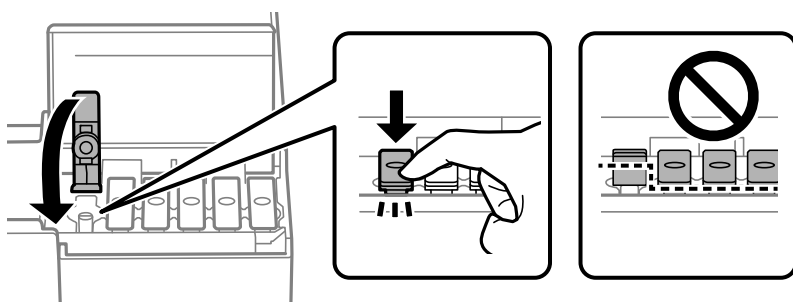
Jeigu spausdinimo galvutė nėra toliau parodytoje padėtyje, pastumkite ją ranka.



7. Lipnia juosta pritvirtinkite spausdinimo galvutę prie dėklo.



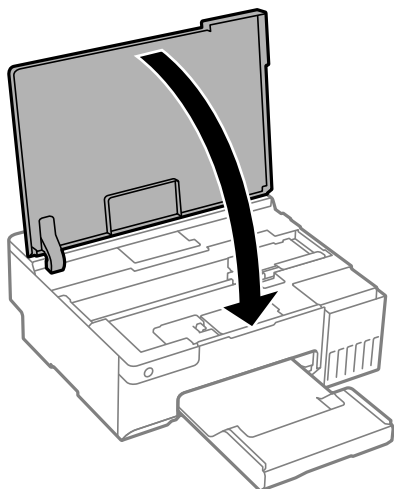
8. Būtinai sandariai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



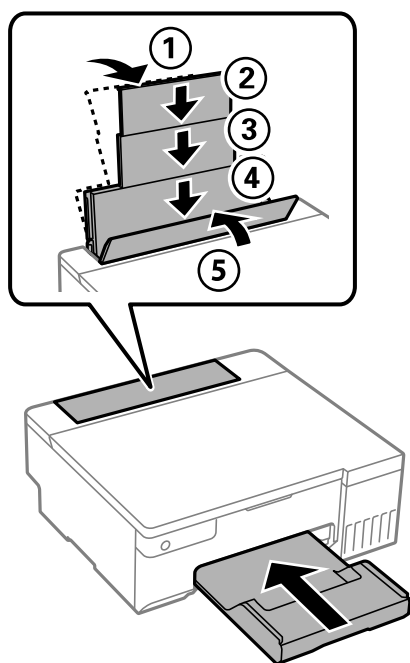
9. Patikimai uždarykite rašalo talpyklos gaubtą.



10. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.

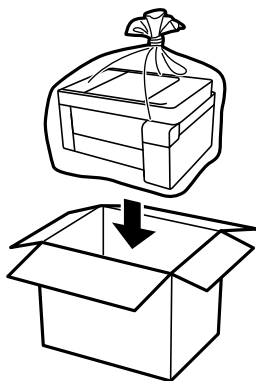


11. Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.



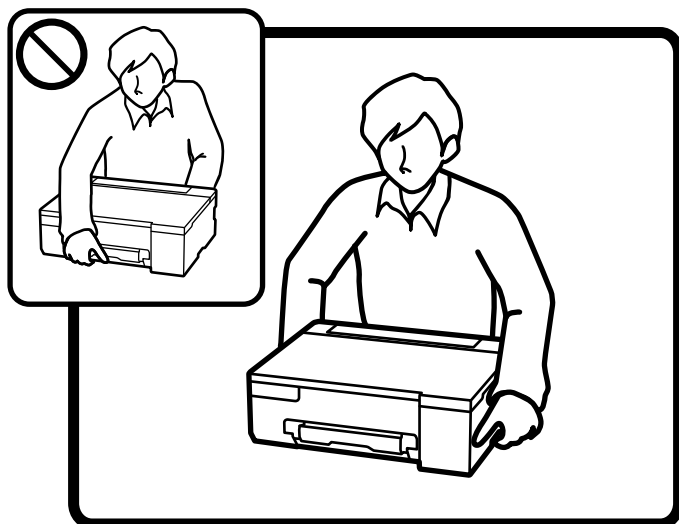
12. Įdėkite spausdintuvą į plastikinį maišą, skirtą transportuoti, ir jį užlenkite.

13. Supakuokite spausdintuvą jo dėžėje, naudodami apsaugines medžiagas.



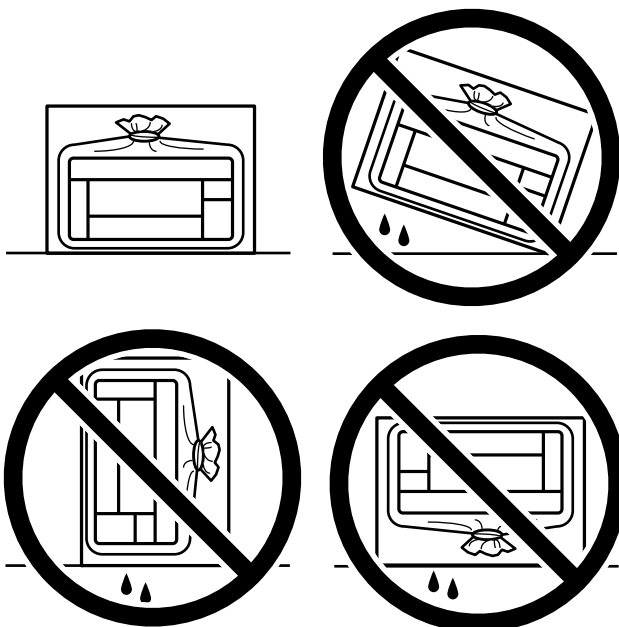
! **Svarbu:**

- Kelkite spausdintuvą tvirtai stovėdami. Jei kelsite spausdintuvą iš nepatogios padėties, galite susižeisti.*
- Keliant spausdintuvą, rankas reikia laikyti taip, kaip pavaizduota. Nelaikykite spausdintuvo už priekio ir galo.*



! Svarbu:

- ❑ Norėdami sandėliuoti arba gabenti rašalo buteliuką, nepakreipkite buteliuko ir saugokite jį nuo smūgių bei temperatūros pokyčių. Nesilaikant nurodymo, net ir tvirtai uždėjus rašalo buteliuko dangtelį gali pratekėti rašalas. Uždėdami dangtelį buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje, taip pat apsaugokite jį taip, kad gabenant rašalo buteliuką, pavyzdžiui, dedant jį į krepšį, neištekėtų rašalas.



- ❑ Atidarytų rašalo buteliukų nedėkite į dėžę su spausdintuvu.



Kai kitą kartą naudosite spausdintuvą, nepamirškite nuplėšti spausdinimo galvutę laikančią lipniąją juostą ir nustatyti transportavimo užraktą į atrakinimo (spausdinimo) padėtį. Jei kitą kartą spausdinant kokybė pablogėja, nuvalykite ir sulygiuokite spausdinimo galvutę.

Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 62
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 65

Problemų sprendimas

Neįmanoma spausdinti.	100
Netinkamai veikia programėlė arba spausdintuvo tvarkyklė.	101
Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo.	104
Popierius tiekiamas netinkamai.	108
Prasta spausdinimo kokybė.	110
Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio.	120
Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas.	120
Popierius vis įstringa.	122
Laikas papildyti rašalo atsargas.	126
Laikas pakeisti priežiūros dėžutę.	131
Laikas pakeisti paėmimo velenėlius.	134
Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi.	137
Nepavyksta išspręsti problemos.	141

Neįmanoma spausdinti

Problemų sprendimas

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

Ar spausdintuvas įjungtas?

- Patikrinkite, ar spausdintuvas įjungtas.
- Patikrinkite, ar maitinimo kabelis yra tinkamai prijungtas.

Susijusi informacija

- ➔ [„Nepavyksta įjungti maitinimo“ puslapyje 137](#)
- ➔ [„Nepavyksta išspręsti problemos“ puslapyje 141](#)

Ar spausdintuve įstrigę popieriaus?

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

Susijusi informacija

- ➔ [„Popierius vis įstringa“ puslapyje 122](#)

Ar tinkamai veikia pats spausdintuvas?

- Jei išsižiebia ar ima mirksėti lemputės valdymo skydelyje, patikrinkite, ar nėra klaidos.
- Išspausdinkite būsenos lapą ir pagal jį patikrinkite, ar pats spausdintuvas tinkamai spausdina.

Susijusi informacija

- ➔ [„Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas“ puslapyje 21](#)

Ar kyla ryšio problemų?

- Patikrinkite, ar kabeliai tinkamai prijungti prie visų jungčių.
- Įsitikinkite, kad tinklo įrenginys ir USB šakotuvai veikia normaliai.
- Jei naudojate „Wi-Fi“ ryšį, įsitikinkite, kad „Wi-Fi“ ryšio nuostatos yra tinkamos.
- Patikrinkite tinklą, prie kurio prijungtas kompiuteris ir spausdintuvas, ir įsitikinkite, kad tinklo pavadinimas sutampa.

Susijusi informacija

- ➔ [„Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo“ puslapyje 104](#)

- ➔ „Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB” puslapyje 104
- ➔ „Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas (tinklo ryšio ataskaita)” puslapyje 81

Ar tinkamai išsiųsti spausdinimo duomenys?

- Įsitikinkite, kad neliko ankstesnės spausdinimo užduoties duomenų.
- Patikrinkite spausdintuvo tvarkyklę ir įsitikinkite, kad spausdintuvas atsijungęs nuo tinklo.

Susijusi informacija

- ➔ „Vis dar yra spausdinimo laukianti užduotis.” puslapyje 102
- ➔ „Spausdintuvas veikia laukimo arba atjungties režimu.” puslapyje 102

Netinkamai veikia programėlė arba spausdintuvo tvarkyklė

Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Windows)

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.

Sprendimai

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

- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)” puslapyje 76
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)” puslapyje 77

■ Kilo problema su programine įranga arba duomenimis.

Sprendimai

- Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.
- Jei pritaikius visus sprendimus problemos išspręsti nepavyko, pabandykite pašalinti spausdintuvo tvarkyklę ir iš naujo ją įdiegti
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)” puslapyje 76
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)” puslapyje 77
- ➔ „Programų įdiegimas atskirai” puslapyje 75

■ Kilo problema su spausdintuvo būseną.

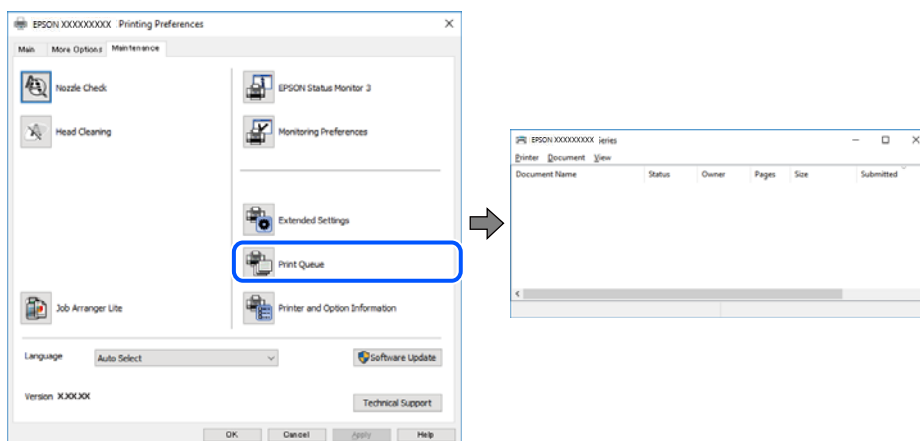
Sprendimai

Spustelėkite EPSON Status Monitor 3, esantį spausdintuvo tvarkyklės **Tech. priežiūra** kortelėje, tada patikrinkite spausdintuvo būseną. Jei EPSON Status Monitor 3 išjungta, skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Įgalinti "EPSON Status Monitor 3"**.

Vis dar yra spausdinimo laukianti užduotis.

Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdinimo eilė**. Jei lieka nereikalingų duomenų, pasirinkite **Atšaukti visus dokumentus** meniu **Spausdintuvas**.

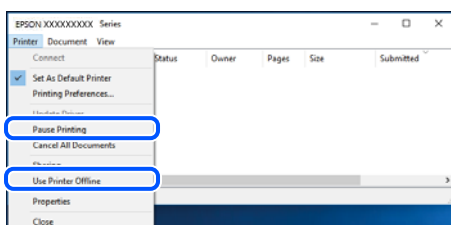


Spausdintuvas veikia laukimo arba atjungties režimu.

Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdinimo eilė**.

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



Spausdintuvas nėra pasirinktas kaip numatytasis spausdintuvas.

Sprendimai

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

Pastaba:

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

Pavyzdys)

USB ryšys: „EPSON XXXX“ serija

Tinklo ryšys: „EPSON XXXX“ serija (tinklas)

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

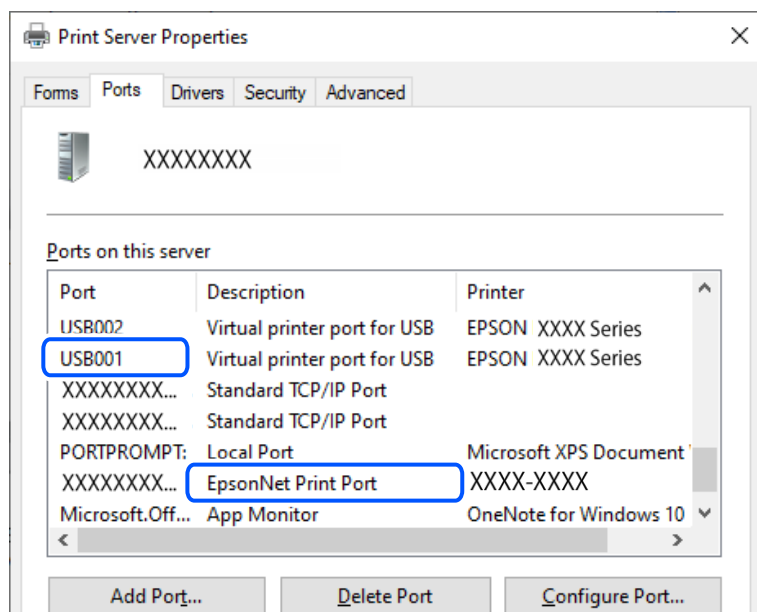
Spausdintuvo nuostatos parinktos netinkamai.

Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdinimo eilė**.

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

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



Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas (Mac OS)

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.

Sprendimai

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

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

➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)“ puslapyje 77

Kilo problema su programine įranga arba duomenimis.

Sprendimai

Jei spausdinate didelį duomenų vaizdą, kompiuteryje gali baigtis atmintis. Spausdinkite mažesnės skiriamosios gebos arba formato vaizdą.

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

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

➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)“ puslapyje 77

➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

■ Kilo problema su spausdintuvo būseną.

Sprendimai

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

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

Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB

Toliau nurodytos galimos priežastys.

■ USB laidas netinkamai prijungtas prie USB lizdo.

Sprendimai

Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.

■ Kilo problema su USB šakotuvu.

Sprendimai

Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvą junkite tiesiai prie kompiuterio.

■ Kilo problema su USB laidu arba USB įvadu.

Sprendimai

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

Nepavyksta prijungti spausdintuvo prie tinklo

Pagrindinės tinklo ryšio problemų priežastys ir jų sprendimo būdai

Patikrinkite, ar problema kilo dėl prijungto įrenginio veikimo ar jo nuostatų.

■ Patikrinkite spausdintuvo tinklo ryšio sutrikimo priežastį.

Sprendimai

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

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

Pastaba:

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

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

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

Sprendimai

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

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

Paleidžiama Epson Printer Connection Checker programa.

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

- Windows 11

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

- Windows 10

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

- „Windows 8.1“ / „Windows 8“

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

- „Windows 7“

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

2. Vadovaukitės ekrane pateiktomis instrukcijomis, kad galėtumėte patikrinti.

Pastaba:

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

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

Kai identifikuosite problemą, vadovaukitės sprendimu, rodomu ekrane.

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

- Spausdintuvas neatpažintas per tinklo ryšį

[„Spausdintuvo tinklo jungties būsenos patikrinimas \(tinklo ryšio ataskaita\)“ puslapyje 81](#)

- Spausdintuvas neatpažintas naudojant USB jungtį

[„Spausdintuvo negalima prijungti naudojant USB“ puslapyje 104](#)

- Spausdintuvas atpažintas, tačiau spausdinti negalima.

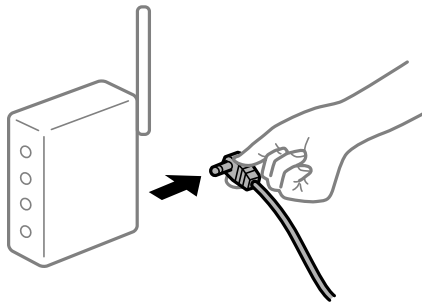
[„Negalima spausdinti, nors ryšys užmegztas \(Windows\)“ puslapyje 101](#)

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

Sprendimai

Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių, tada įjunkite įrenginius šia tvarka: belaidis maršrutizatorius, kompiuteris ar išmanusis įrenginys, spausdintuvas.

Perkelkite spausdintuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau belaidžio maršrutizatoriaus, kad pagerintumėte radijo bangų ryšį, ir bandykite vėl atlikti tinklo nustatymus.



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

Sprendimai

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

Keičiant belaidžio ryšio maršruto parinktuvą nuostatos neatitinka naujojo maršruto parinktuvo.

Sprendimai

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

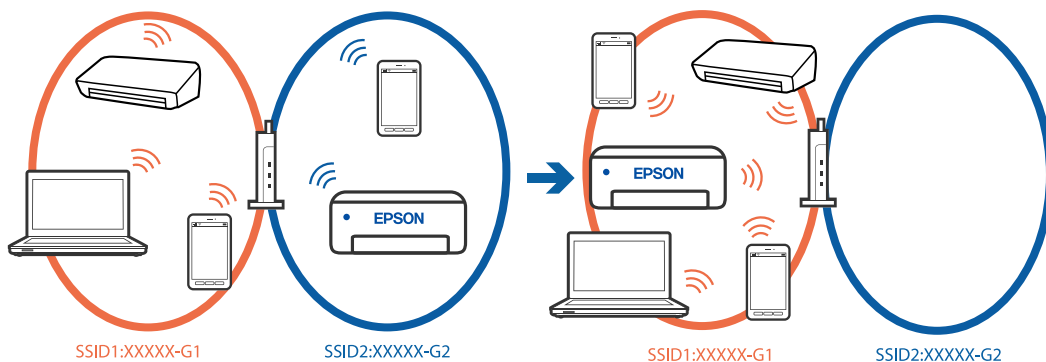
➔ „Pakartotinis tinklo ryšio nustatymas” puslapyje 78

Iš kompiuterio arba išmaniojo įrenginio prijungti SSID skiriasi nuo kompiuterio.

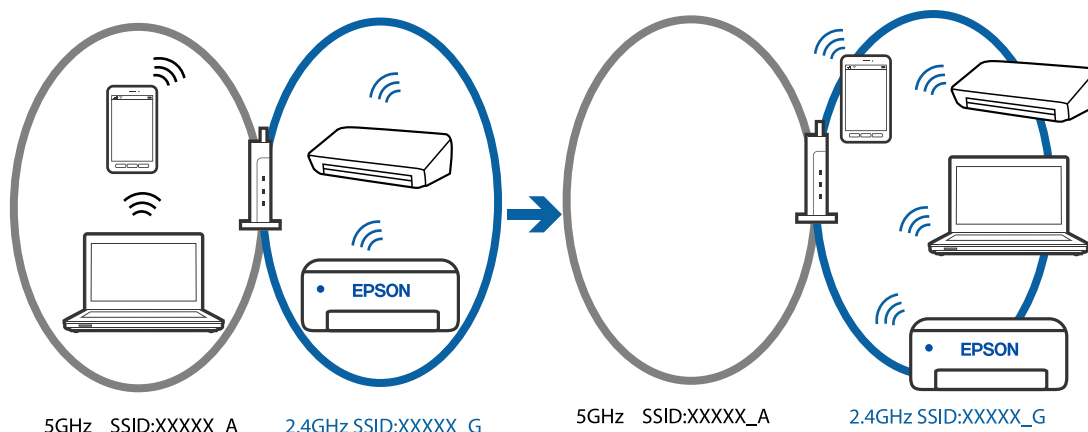
Sprendimai

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

Skirtingų SSID prijungimo pavyzdys



- ❑ Skirtingų SSID prijungimo pavyzdys su skirtingu dažnio diapazonu



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

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

■ **Belaidžio ryšio maršruto parinkikliui galima parinkti privatumo skyriklį.**


Sprendimai

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

■ **IP adresas nėra tinkamai priskirtas.**

Sprendimai

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

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

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

➔ „Spausdintuvo statinio IP adreso nustatymas“ puslapyje 91

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

Sprendimai

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

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

■ Kilo problema su tinklo nuostatomis kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.

Sprendimai

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

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

Popierius tiekiamas netinkamai

Ką reikia patikrinti

Patikrinkite toliau nurodytus dalykus ir išbandykite problemų sprendimo būdus.

■ Įdiegimo vieta yra netinkama.

Sprendimai

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

➔ [„Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 156](#)

■ Naudojamas nepalaikomas popierius.

Sprendimai

Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

➔ [„Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146](#)

■ Popierius naudojamas netinkamai.

Sprendimai

Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.

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

■ Spausdintuve per daug lapų.

Sprendimai

Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

■ Popierius slysta, kai popieriaus dulkės prilimpa prie volelio.

Sprendimai

Jei iki šiol naudotas popierius tiekiamas netinkamai, galbūt ant velenėlio prisikaupė popieriaus dulkių. Nuvalykite volelį.

Jei popierius netiekiamas net ir nuvalius velenėlių, pakeiskite velenėlių.

➔ „Popieriaus kelio valymas esant popieriaus tiekimo trikčių” puslapyje 59

➔ „Laikas pakeisti paėmimo velenėlius” puslapyje 134

Kreivai tiekiamas popierius

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Popierius įdėtas netinkamai.

Sprendimai

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

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 27

Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Popierius yra drėgnas arba šlapias.

Sprendimai

Įdėkite naują popierių.

■ Dėl statinės elektros popieriaus lapai sulimpa vienas su kitu.

Sprendimai

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

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

Sprendimai

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

Disko / asmens tapatybės kortelės dėtuve buvo išstumta, kai bandėte į jį įdėti diską

Netinkamai įdėtas diskas arba tapatybės kortelė.

Iš naujo įdėkite diską / asmens tapatybės kortelę.

Susijusi informacija

➔ „Plastikinių asmens tapatybės kortelių įdėjimas” puslapyje 33

Rodoma klaida Nėra popieriaus

■ Popierius padėtas ne galinio popieriaus tiektuvo viduryje.

Sprendimai

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

Popierius išmetamas spausdinimo metu

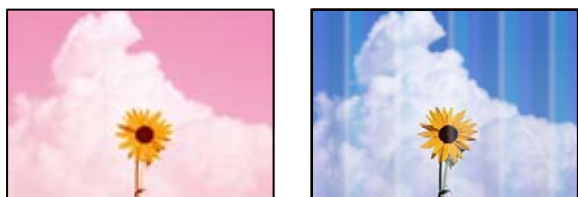
■ Letterhead nepasirinktas kaip popieriaus tipas.

Sprendimai

Įdėjus popierių su antrašte (popierių su antrašteje išspausdinta informacija, pvz. siuntėjo vardu arba įmonės pavadinimu), kaip popieriaus tipo nustatymą pasirinkite **Letterhead**.

Prasta spausdinimo kokybė

Trūksta spalvos, juostų arba spaudinyje pastebimos nepageidaujamos spalvos



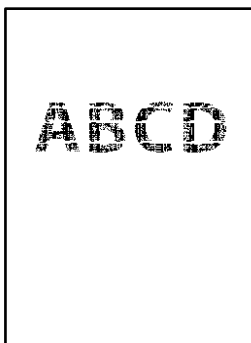
■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

Sprendimai

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

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 62

Naudojant juodą rašalą, spausdinimo kokybė yra prasta



Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

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

„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 62

- ❑ Jei nuvalius galvutę problemos išspręsti nepavyksta, galite nedelsdami spausdinti spalvotą rašalų mišiniu, kad sukurtumėte sudėtinę juodą spalvą pakeisdami toliau nurodytus nustatymus lange Windows.

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Išplėstinės nuostatos**. Pasirinkę **Naudoti spalvotus rašalus juodai spalvai sukurti**, galite spausdinti **Standartin.** spausdinimo kokybe, kai **Popier. tipas** yra **Paprastas popierius, Letterhead** arba **Vokas**.

Atkreipkite dėmesį, kad ši funkcija nepadaeda išspręsti užsikimšusio purkštuko problemos. Jei norite išspręsti užsikimšusio purkštuko problemą, rekomenduojame kreiptis į „Epson“ pagalbos skyrių dėl remonto.

Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Popieriaus tipo nuostata neatitinka įdėto popieriaus.

Sprendimai

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

■ Nustatyta žema spausdinimo kokybė.

Sprendimai

Spausdindami ant paprasto popieriaus naudokite aukštesnės kokybės nustatymą.

- Windows

Pasirinkite **Didelis** iš **Kokybė** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis**.

- Mac OS

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

■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdinimo galvučių išlygiavimas**.

- Mac OS

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

Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Spausdinimo galvutės padėtis yra nesulygiuota.

Sprendimai

Sulygiuokite spausdinimo galvutę.

- Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Spausdinimo galvučių išlygiavimas**.

- Mac OS

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

■ Jungta dvikrypčio spausdinimo nuostata.

Sprendimai

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

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

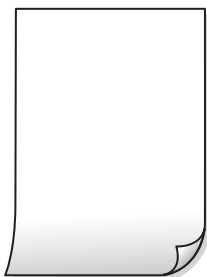
Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** atžymėkite **Dvikryptis spausdinimas**.

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 **Dvikryptis spausdinimas** nuostatą.

Spaudinys atspausdinamas kaip tuščias lapas



■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

Sprendimai

Atlikite purkštukų patikrą, tada, jei purkštukai užsikimšę, bandykite atlikti procedūrą Nuodugnus valymas.

➔ „Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 62

➔ „Nuodugnus valymas vykdymas” puslapyje 63

■ Spausdinimo nuostatos ir į spausdintuvą įdėto popieriaus dydis skiriasi.

Sprendimai

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

■ Vienu metu į spausdintuvą paduoti keli popieriaus lapai.

Sprendimai

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

➔ „Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai” puslapyje 109

Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Popierius įdėtas netinkamai.

Sprendimai

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

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 27

■ Popieriaus kelias yra nešvarus.

Sprendimai

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

➔ „Popieriaus kelio rašalo dėmių valymas (kai ant spausdinio paviršiaus yra vertikalių dėmių)” puslapyje 66

■ Popierius banguotas.

Sprendimai

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

■ Spausdinimo galvutė trinasi į popieriaus paviršių.

Sprendimai

Spausdinant ant storo popieriaus, spausdinimo galvutė yra arti spausdinimo paviršiaus ir popierius gali būti nutrintas. Šiuo atveju įgalinkite nutrynimo sumažinimo parametą. Įjungus šią funkciją spausdiniai gali būti prastesnės kokybės arba lėčiau spausdinami.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Išplėstinės nuostatos** spustelėkite **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Storas popierius ir vokai**.

Jei pasirinkus nuostatą **Storas popierius ir vokai** popierius vis tiek nusitrynęs, spausdintuvo tvarkyklės lange **Skersinio pluošto popierius** pasirinkite **Išplėstinės nuostatos**.

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 nuostatą **Storas popierius ir vokai**.

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

Sprendimai

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

Išspausdintos nuotraukos yra lipnios



■ Spaudinys paruoštas ant netinkamos nuotraukų popieriaus pusės.

Sprendimai

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

➔ [„Popieriaus kelio rašalo dėmių valymas \(kai ant spaudinio paviršiaus yra vertikalų dėmių\)“ puslapyje 66](#)

Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Greičiausiai užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.

Sprendimai

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

➔ [„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas“ puslapyje 62](#)

■ Pritaikytas spalvos koregavimas.

Sprendimai

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

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

➔ „Spausdinimo spalvų nustatymas“ puslapyje 53

Spalvos spaudinyje skiriasi nuo spalvų, rodomų ekrane



Naudojamo rodymo prietaiso spalvų ypatybės nebuvo tinkamai pakoreguotos.

Sprendimai

Rodymo prietaisai, pvz., kompiuterių ekranai, turi savo spalvinius nustatymus. Jei ekranas nesubalansuotas, vaizdas rodomas netinkamo ryškumo ir spalvų. Koreguokite įrenginio ypatybes. Po to atlikite toliau nurodytus veiksmus.

Windows

Atidarykite spausdintuvo tvarkyklės langą, pasirinkite **Vartotojo nustatymas** kaip **Spalvų korekcija** nustatymą skirtuke **Daugiau pasirinkčių**, tada spustelėkite **Patobulintas**. Pasirinkite **EPSON standartas** kaip **Spalv. režimas** nuostatą.

Mac OS

Atidarykite spausdinimo dialogo langą. Iškyšančiajame meniu pasirinkite **Color Options**, tada spustelėkite rodyklę prie **Sudėtingesnės nuostatos**. Pasirinkite **EPSON standartas** kaip **Mode** nuostatą.

Rodymo prietaisas atspindi šviesą iš išorės.

Sprendimai

Venkite tiesioginių saulės spindulių ir patikrinkite vaizdą esant tinkamam apšvietimui.

Rodymo prietaisas pasižymi didele skiriamąja geba.

Sprendimai

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

Rodymo prietaisas ir spausdintuvas skirtingai atkuria spalvas.

Sprendimai

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

Spausdinti be paraščių negalima



■ Spausdinimo nuostatose nėra nustatytas spausdinimas be paraščių.

Sprendimai

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

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Be rėmelių** pasirinkite **Pagrindinis**.

Mac OS

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

➔ [„Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 146](#)

Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi



■ Kadangi vaizdas kiek padidinamas, išsikišanti sritis yra apkarpoma.

Sprendimai

Pasirinkite mažesnio padidinimo nuostatą.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Nustatymai** spustelėkite šalia **Be rėmelių** esančią parinktį **Pagrindinis** ir pakoreguokite nuostatas.

Mac OS

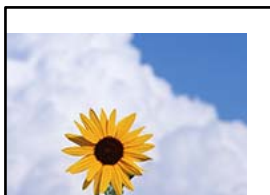
Išplėtimas nuostatą pakeiskite spausdinimo dialogo **Spausdinimo nustatymai** meniu.

■ Vaizdo duomenų ir popieriaus dydžio proporcijos skiriasi.

Sprendimai

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

Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės



Galima apsvarstyti kelias priežastis.

Popierius įdėtas netinkamai.

Sprendimai

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

➔ „Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 27

Popieriaus formatas yra nustatytas netinkamai.

Sprendimai

Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.

Paraščių nuostata programos programinėje įrangoje neatitinka spausdinimo srities.

Sprendimai

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

➔ „Spausdinimo sritis” puslapyje 152

Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

```
<B&#x00; L&#x00; &#x00; 彗ニ Z A 材 鉢 · コ l2 蒔 · J · サ - 8 O &#x00; / 7 &#x00;  
&#x00; b 8 &#x00; $ N B &#x00; &#x00; · B 7 k B c T, &#x00; · B · ♪ · J E E &#x00; P &#x00; &#x00; &#x00; J 2 ; · &#x00; 1 ヲ  
M &#x00; u
```

```
&#x00; ? &#x00; ? ▲ &#x00; ? &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00; &#x00;  
o6æA'HCIG- "oÉo' oo; ÇÖ%! "A; ééo`ro  
ÖÖicr`µaL o÷%+u)"*mä·ñ-hfûhāsÅo%woæc  
rýoyozII, Ü@I o - ÇÉäs - ÆÜoéæwÜZxiÉ}O' @ - Ç  
oÑÅe"ñ=oPÉ"! ?q}C"æuž;žāa»' (ÜÉ-oòÉÜ
```

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

USB laidas nėra prijungtas teisingai.

Sprendimai

Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.

Yra spausdinimo laukianti užduotis.

Sprendimai

Atšaukite visas pristabdytas spausdinimo užduotis.

Kol spausdinama, kompiuteryje rankiniu būdu buvo įjungtas režimas Užmigdymas arba Miegas.

Sprendimai

Kol spausdinama, rankiniu būdu nenustatykite kompiuterio režimo **Hibernacija** arba **Žiemoti**. Kitą kartą paleidus kompiuterį ant puslapių išspausdintas tekstas gali būti iškraipytas.

Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas



Spausdinimo nuostatose nustatyta, kad vaizdas būtų apverstas horizontaliai.

Sprendimai

Naudojami spausdintuvo tvarkyklę arba programą atšaukite visus veidrodinio vaizdo nustatymus.

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Veidrodinis atvaizdas** pažymėkite **Daugiau pasirinkčių**.

Mac OS

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

Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai



Atspausdinti mažos skiriamosios gebos vaizdai arba nuotraukos.

Sprendimai

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

Spausdintuvo tvarkyklėje negalima pasirinkti popieriaus rūšies arba popieriaus šaltinio

Neįdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė.

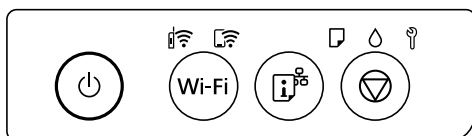
Jei originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (EPSON XXXXX) neįdiegta, galimos funkcijos veikia ribotai. Rekomenduojame naudoti originalią „Epson“ spausdintuvo tvarkyklę.

Susijusi informacija

- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Windows)“ puslapyje 76
- ➔ „Patikrinkite, ar įdiegta originali „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė (Mac OS)“ puslapyje 77

Lempučių ir spausdintuvo būsenos patikrinimas

Lemputės valdymo skydelyje nurodo spausdintuvo būseną.



Įprasta būsena

: įjungta

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















Klaidos būsena








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

: įjungta

: mirksi

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

Lemputė	Būseną	Sprendimai
	Neįdėta popieriaus arba iš karto buvo tiekiamas daugiau nei vienas lapas.	Jeigu spausdinant diską arba plastikinę tapatybės kortelę šviečia ši lemputė, tinkamai įdėkite disko arba tapatybės kortelės dėtuve. Tinkamai įdėję popieriaus arba įdėję disko / tapatybės kortelės dėtuve, paspauskite mygtuką  , kad spausdinimas būtų tęsiamas.
	Įstrigo popierius arba diskas ar plastikinė tapatybės kortelė buvo netinkamai įdėti į disko / tapatybės kortelės dėtuve.	Išėmę popierių arba iš naujo įdėję diską ar plastikinę tapatybės kortelę, paspauskite mygtuką  , kad spausdinimas būtų tęsiamas.
	Nepavyksta atlikti pradinio užpildymo rašalu.	Norėdami baigti pradinį užpildymą rašalu, žr. <i>Pradėkite čia</i> plakatą.
	Beveik baigėsi priežiūros dėžutės naudojimo laikas.	Lemputė mirksės tol, kol pakeisite techninės priežiūros dėžutę. Galite tęsti spausdinimą pakaitomis mirksint lemputėms  ir  .
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Spausdintuvas buvo neteisingai išjungtas.* <input type="checkbox"/> Kadangi spausdintuvas buvo išjungtas veikimo metu, purkštukai išdžiuvo ir užsikimšo. <p>* Maitinimas buvo išjungtas ilgintuve ar pertraukikliu, kištukas ištrauktas iš lizdo arba įvyko elektros gedimas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Išvalius klaidą mygtuku , rekomenduojame atlikti purkštukų patikrą. <input type="checkbox"/> Išjunkite spausdintuvą, nepamirškite paspausti mygtuko .
	<p>Pakaitomis mirksi:</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę.</p> <p>Dėl spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliojimą „Epson“ techninės priežiūros skyrių *. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.</p> <p>Kompiuteryje parodytus pranešimą, kad galite tęsti spausdinimą, paspauskite  mygtuką, kad galėtumėte tęsti spausdinimą. Dabar lemputės nustoja mirksėti, tačiau kol nepakeisite rašalo pagalvėlės, jos reguliariai mirksės.</p> <p>Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.</p>
	<p>Vienu metu mirksi:</p> <p>Baigėsi arba beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.</p>	<p>Reikia pakeisti rašalo pagalvėlę. Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliojimą „Epson“ techninės priežiūros skyrių. Naudotojas negali pats atlikti rašalo pagalvėlių techninės priežiūros.</p> <p>Patikrinkite kompiuteryje rodomą pranešimą, tada paspauskite mygtuką , kad išsintumėte klaidą arba tęstumėte valymą.</p> <p>Pasibaigus rašalo pagalvėlės eksploatavimo laikui valymo atlikti nebegalima. Spausdinti galima, tačiau negalima užtikrinti išspausdintų dokumentų kokybės.</p>

Lemputė	Būsena	Sprendimai
	Transportavimo fiksatorius užfiksuotas.	Atlaisvinę transportavimo fiksatorių, paspauskite mygtuką  , kad galėtumėte tęsti spausdinimą.
	Pakaitomis mirksi: Baigėsi priežiūros dėžutės naudojimo laikas.	Pakeiskite techninės priežiūros dėžutę ir paspauskite mygtuką  , kad galėtumėte tęsti spausdinimą.
	Neištrauktas išvesties dėklas.	Ištraukite dėtuvę.
Įsijungia visos lemputės, išskyrus  lemputę.	Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos.	Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą. 1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.) 2. Daugiau nurodymų rasite vietinėje „Epson“ svetainėje.
Mirksi visos lemputės, įskaitant  lemputę.	Įvyko spausdintuvo klaida.	Išimkite įstrigusį popierių iš spausdintuvo. Išjunkite ir įjunkite maitinimą. Jeigu išjungus ir vėl įjungus maitinimą klaida teberodoma, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.

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

Popierius vis įstringa

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



Svarbu:

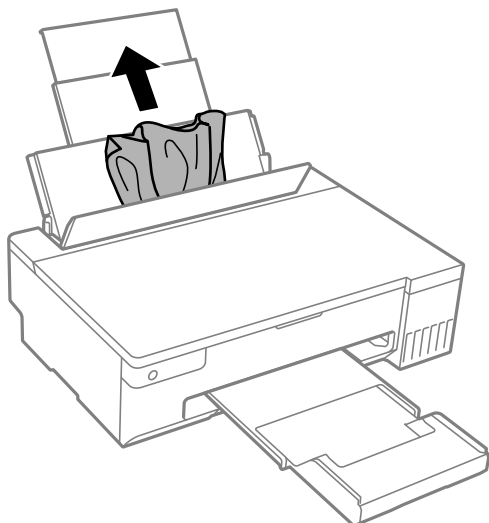
- Atsargiai išimkite įstrigusį popierių. Mėginant išimti popierių jėga galima pakenkti spausdintuvui.*
- Išimdami įstrigusį popierių, nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite spausdintuvo, nes gali ištekėti rašalas.*

Įstringusio popieriaus išėmimas

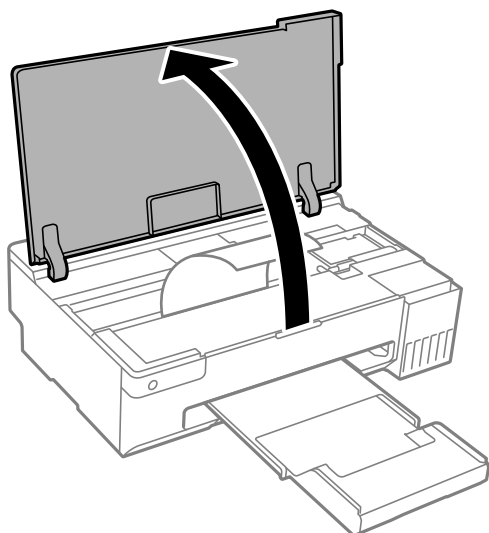
 **Perspėjimas:**

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

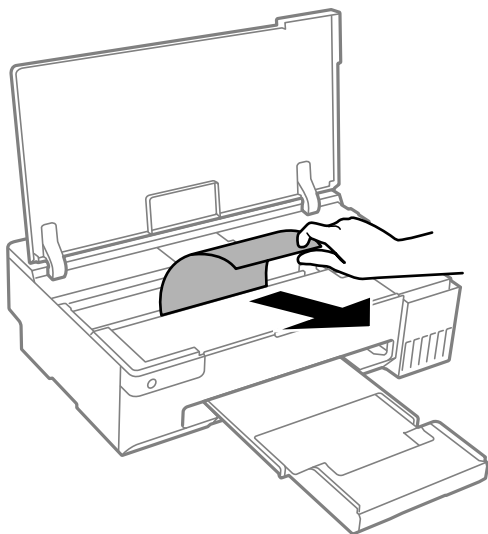
1. Išimkite įstringusį popierių iš galinio popieriaus tiektuvo.



2. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.

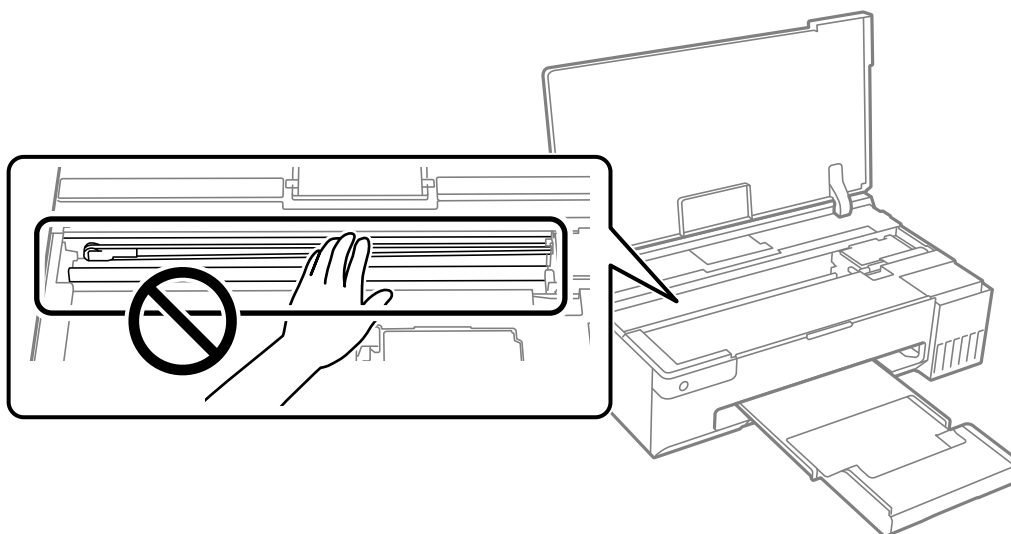


3. Išimkite įstringusį popierių.

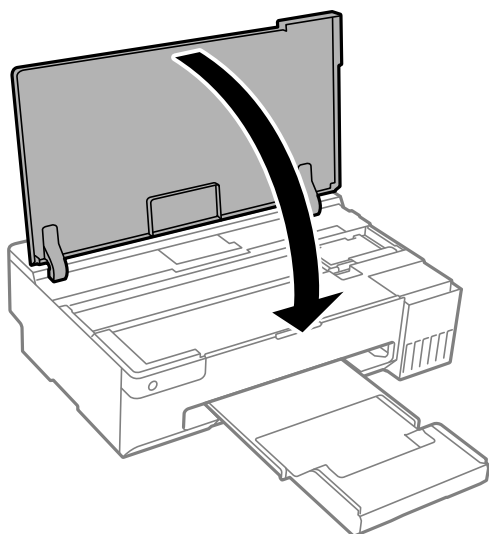


Svarbu:

Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido, permatomos plėvelės ir transportavimo užrakto. Taip galite sukelti triktį.



4. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.



Popieriaus įstringimo prevencija

Patikrinkite toliau nurodytus elementus, jei popierius įstringa dažnai.

- Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.
[„Su aplinka susiję techniniai duomenys” puslapyje 156](#)
- Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
[„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)
- Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.
[„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 25](#)
- Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvą pristumkite prie popieriaus krašto.
[„Popieriaus dėjimas į galinį popieriaus tiektuvą” puslapyje 27](#)
- Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui.
- Jeigu reikia įdėti kelis popieriaus lapus, juos dėkite po vieną.
- Įsitinkite, ar popieriaus dydžio ir popieriaus tipo nuostatos atitinka į spausdintuvą įdėto popieriaus faktinį dydį ir tipą.
[„Popieriaus rūšių sąrašas” puslapyje 26](#)
- Išvalykite spausdintuvo viduje esantį velenėlį. Jei popierius netiekiamas net ir nuvalius velenėlį, pakeiskite velenėlį.
[„Popieriaus kelio valymas esant popieriaus tiekimo trikčių” puslapyje 59](#)
[„Laikas pakeisti paėmimo velenėlius” puslapyje 134](#)

Laikas papildyti rašalo atsargas

Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo

Prieš papildydami rašalo lygį, perskaitykite šias instrukcijas.

Rašalo saugojimo atsargumo priemonės

- Rašalo buteliukus saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- Nelaikykite rašalo buteliukų aukštose temperatūrose arba žemiau nulio laipsnių.
- „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo buteliuką iki ant pakuotės išpaustos datos.
- Norėdami sandėliuoti arba gabenti rašalo buteliuką, nepakreipkite buteliuko ir saugokite jį nuo smūgių bei temperatūros pokyčių. Nesilaikant nurodymo, net ir tvirtai uždėjus rašalo buteliuko dangtelį gali pratekėti rašalas. Uždėdami dangtelį buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje, taip pat apsaugokite jį taip, kad gabenant rašalo buteliuką, pavyzdžiui, dedant jį į krepšį, neištekėtų rašalas.
- Atnešę rašalo buteliuką iš šaltos laikymo vietos, prieš naudodami, leiskite jam sušilti iki kambario temperatūros bent tris valandas.
- Kol nebūsate pasiruošę užpildyti rašalo talpyklą, neatidarykite rašalo buteliuko pakuotės. Siekiant užtikrinti rašalo buteliuko patikimumą, jis supakuotas naudojant vakuumą. Jei prieš naudodami rašalo buteliuką paliksite išpakuotą ilgą laiką, gali nepavykti spausdinti įprastai.
- Atidarius rašalo buteliuką rekomenduojama kuo greičiau jį panaudoti.

Rašalo pildymui skirtos atsargumo priemonės

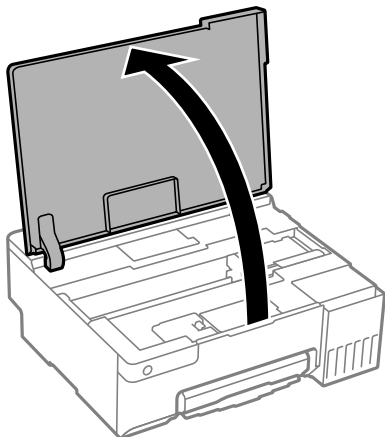
- Optimaliam spausdinimo rezultatui užtikrinti stenkitės, kad rašalo lygis nebūtų žemas per ilgai.
- Šiam spausdintuvui naudokite rašalo buteliukus su tinkamu dalies kodu.
- Su šiame spausdintuve pateiktu rašalu reikia elgtis atsargiai. Kai rašalo talpyklos yra užpildomos ar pakartotinai papildomos rašalu, rašalas gali taškytis. Jei ant jūsų drabužių arba daiktų patektų rašalo, gali nepavykti jo pašalinti.
- Pernelyg nepurtykite ir nespauskite rašalo buteliukų.
- Jei rašalo talpykla nėra pripildyta iki apatinės linijos, kuo greičiau pripilkite rašalo. Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti.

Rašalo sąnaudos

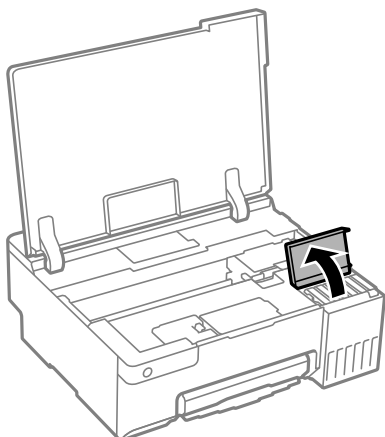
- Siekiant užtikrinti optimalų spausdinimo galvutės našumą, šiek tiek rašalo iš visų talpyklų sunaudojama atliekant priežiūros veiksmus, pavyzdžiui, valant spausdinimo galvutę. Rašalas taip pat gali būti vartojamas įjungus spausdintuvą.
- Spausdinant monochrominius ar pilkų tonų spaudinius, vietoje juodo 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.
- Pradinio nustatymo metu rašalas iš kartu su spausdintuvu gautų rašalo buteliukų yra dalinai sunaudojamas. Siekiant gauti aukštos kokybės spaudinius, spausdintuvo spausdinimo galvutė bus pilnai užpildyta rašalu. Šio vieną kartą atliekamo proceso metu sunaudojama rašalo, todėl naudojant tokius buteliukus bus išspausdinama mažiau puslapių (lyginant su vėlesniais rašalo buteliukais).
- Įvertinta išėiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.

Rašalo talpyklų papildymas

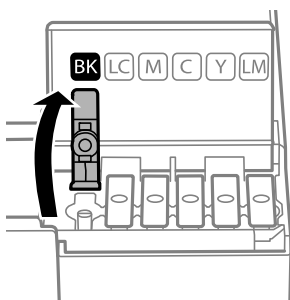
1. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.



2. Atidarykite rašalo talpyklos gaubtą.



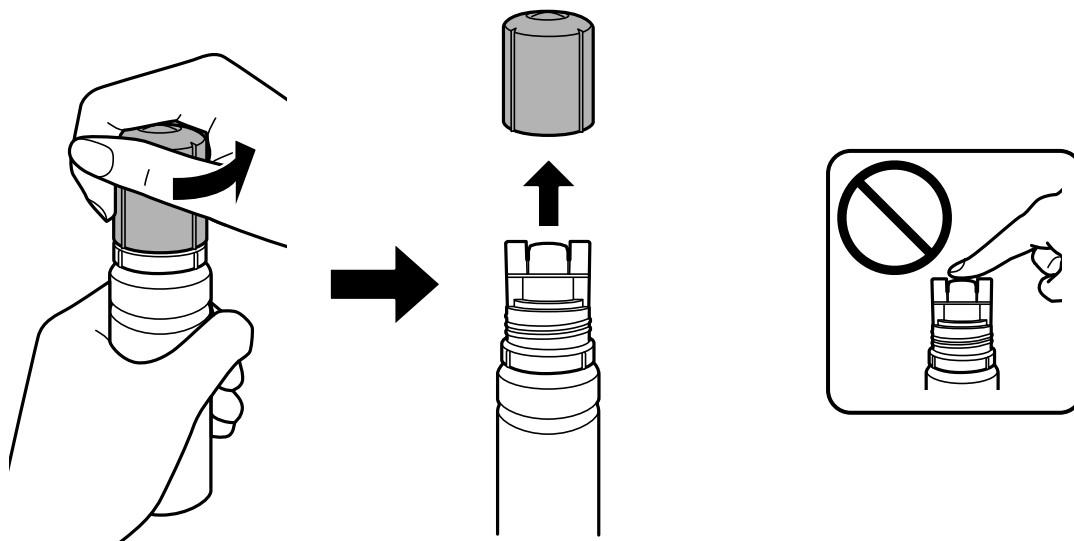
3. Atidarykite rašalo talpyklos dangtelį.



! **Svarbu:**

Įsitikinkite, kad rašalo talpyklos spalva sutampa su ta, kurią norite pakartotinai užpildyti.

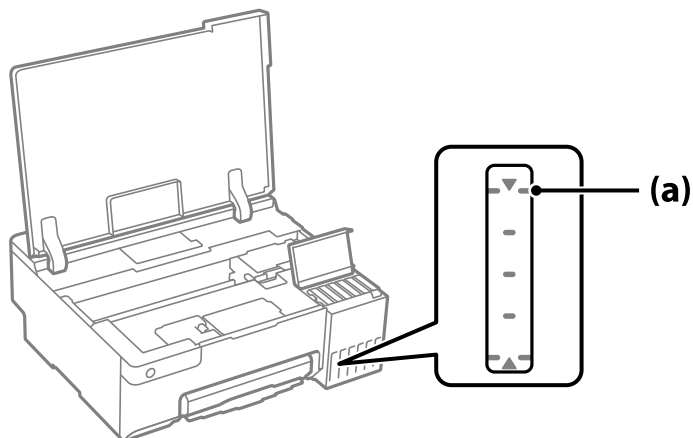
4. Laikydami rašalo buteliuką vertikaliai, lėtai pasukite ir nuimkite dangtelį.



! *Svarbu:*

- „Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus.
- Elkitės atsargiai, kad neišlietumėte rašalo.

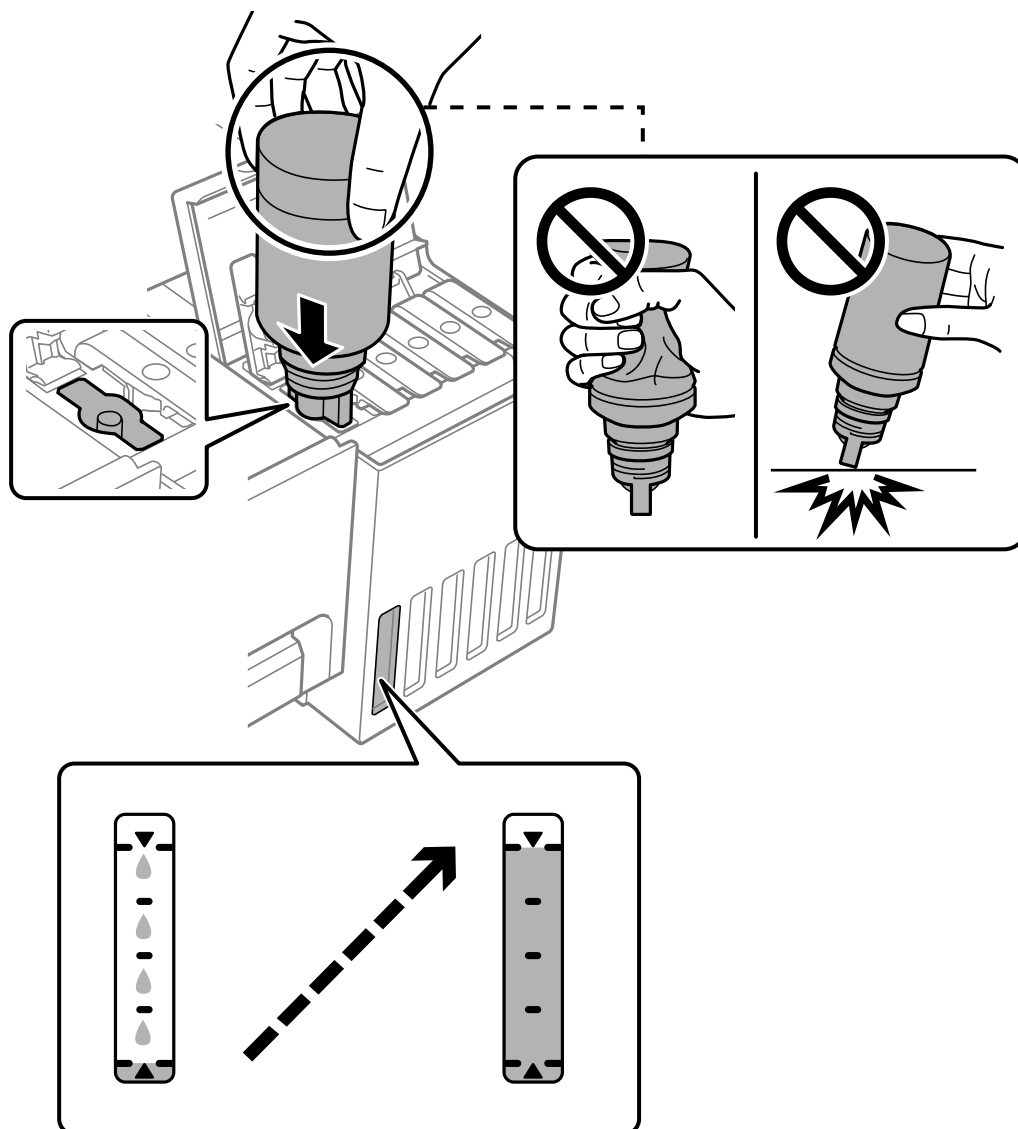
5. Patikrinkite rašalo talpyklos viršutinę liniją (a).



6. Sulygiuokite rašalo buteliuko viršų su pildymo angą, tada įstatykite buteliuką tiesiai į angą ir pripildykite rašalo, kol jis savaime nustos tekėti pasiekęs viršutinę liniją.

Įstačius rašalo buteliuką į atitinkamos spalvos angą, rašalas pradeda tekėti ir srautas automatiškai sustabdomas, kai rašalas pasiekia viršutinę liniją.

Jei rašalas neteka į talpyklą, ištraukite rašalo buteliuką ir įdėkite iš naujo. Tačiau, rašalui pasiekus viršutinę liniją, rašalo buteliuko iš naujo neišimkite ir nedėkite; antraip, jei rašalas pakils virš viršutinės linijos, rašalas gali ištekėti arba spausdintuvas gali būti sugadintas.



7. Pripildę rašalo buteliuką ištraukite.

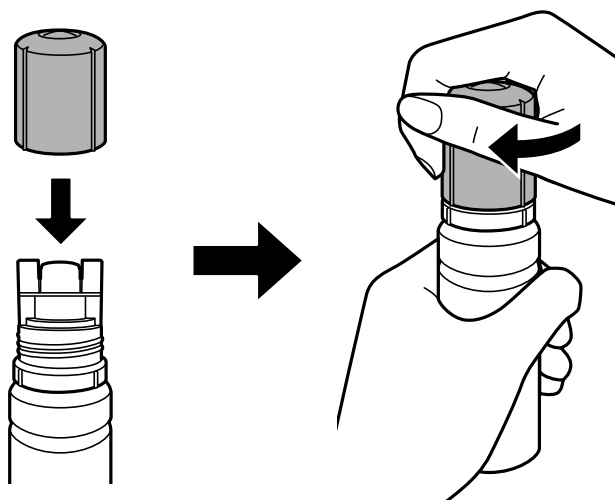


Svarbu:

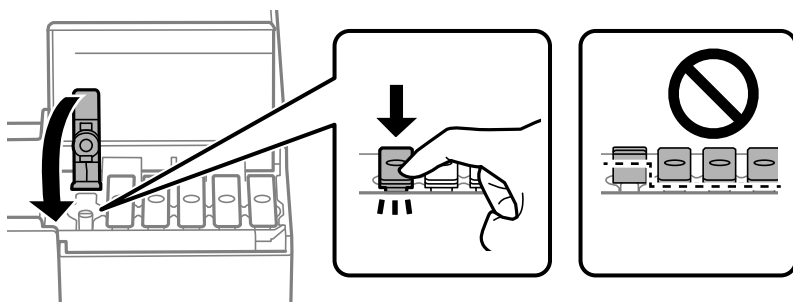
Nepalikite įdėti rašalo buteliuko, priešingu atveju galite jį pažeisti arba gali išsipilti rašalas.

Pastaba:

Jei rašalo buteliuke liko rašalo, uždėkite dangtelį ir rašalo buteliuką laikykite vertikaliaje padėtyje vėlesniam laikui.



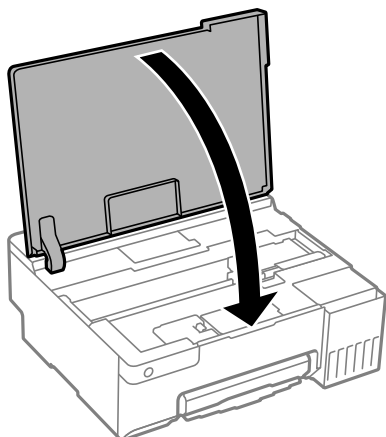
8. Tvirtai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



9. Tvirtai uždarykite rašalo talpyklos gaubtą.



10. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.



Susijusi informacija

- ➔ „[Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo](#)” puslapyje 126
- ➔ „[Rašalo buteliukų kodai](#)” puslapyje 147

Laikas pakeisti priežiūros dėžutę

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.
- Nekeiskite tech. priežiūros dėžutės spausdinimo metu, nes gali ištekėti rašalas.
- Neišimkite techninės priežiūros dėžutės ir neatidarykite jos dangtelio, išskyrus tais atvejais, kai keičiate; jei taip padarysite, gali ištekėti rašalas.
- Pakartotinai nenaudokite tech. priežiūros dėžutės, kuri buvo išimta ir ilgą laiko tarpą atjungta. Dėžutės viduje esantis rašalas sukietėja, ir rašalas daugiau nesugeriamas.
- Nepakreipkite panaudotos tech. priežiūros dėžutės, kai ji įdedama į plastikinį maišelį, nes gali ištekėti rašalas.
- Nelaikykite techninės priežiūros dėžutės aukštoje temperatūroje arba žemiau nulio laipsnių.
- Saugokite tech. priežiūros dėžutę nuo tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- Nenumeskite techninės priežiūros dėžutės ir saugokite ją nuo stiprių smūgių.
- Nelieskite tech. priežiūros dėžutės angų, galite išsitepti rašalu.

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.

Pastaba:

Kai ji prisipildo, negalėsite spausdinti ir valyti spausdinimo galvutės, kol priežiūros dėžutė nebus pakeista, kad neištekėtų rašalas.

1. Išpakuokite naują tech. priežiūros dėžutę.



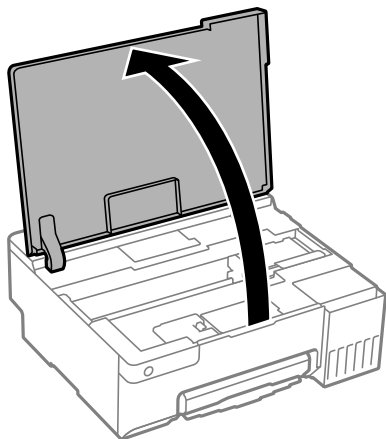
Svarbu:

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

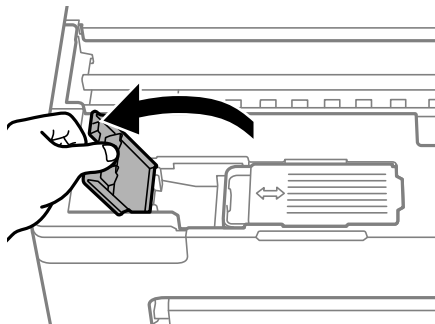
Pastaba:

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

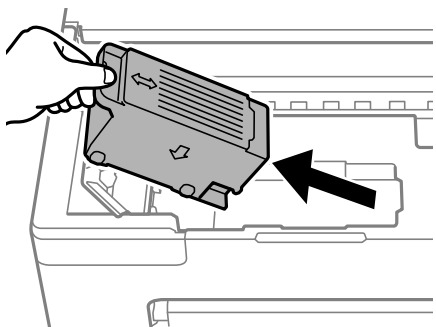
2. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.



3. Atidarykite techninės priežiūros bloko dangtelį.

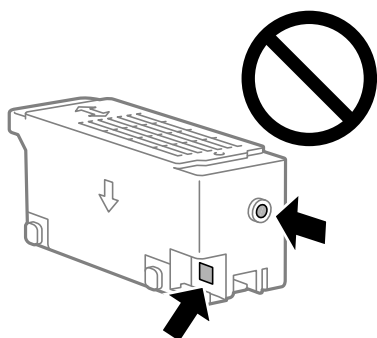


4. Ištraukite panaudotą tech. priežiūros dėžutę.

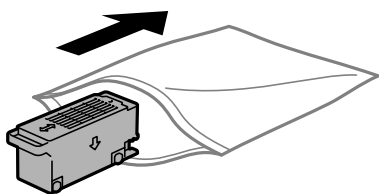


Svarbu:

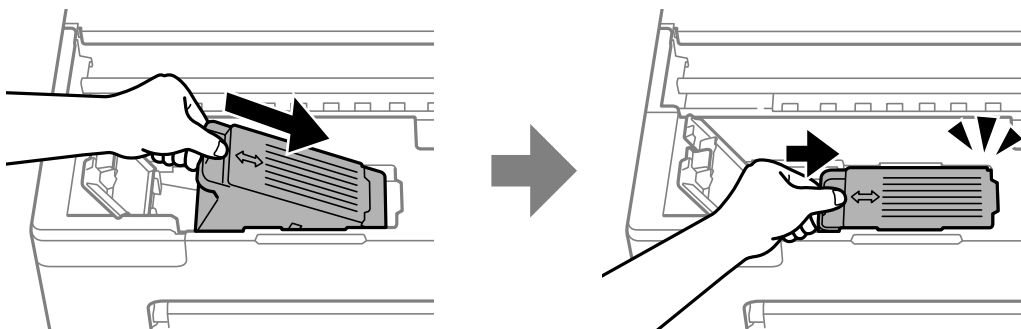
Nelieskite dalių, parodytų paveikslėlyje. Taip elgiantis, gaminys gali veikti neįprastai ir gali atsirasti rašalo dėmių.



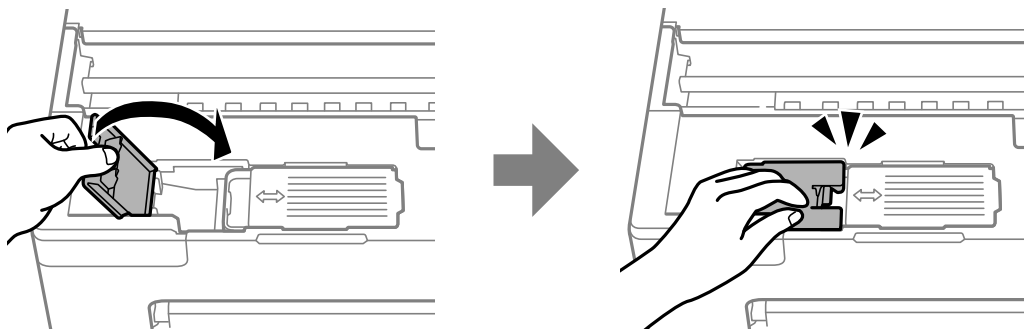
5. Panaudotą tech. priežiūros dėžutę įdėkite į permatomą maišelį, į kurią buvo įdėta naujoji tech. priežiūros dėžutė, ir užspauskite jį.



6. Naują tech. priežiūros dėžutę iki galo įstumkite į spausdintuvą. Užtikrinkite, kad dėžutė įdėta teisinga kryptimi.



7. Uždarykite techninės priežiūros bloko dangtelį.



8. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.

Susijusi informacija


- ➔ „Darbo su techninės priežiūros dėžute atsargumo priemonės” puslapyje 131
- ➔ „Tech. priežiūros dėžutės kodas” puslapyje 148

Laikas pakeisti paėmimo velenėlius

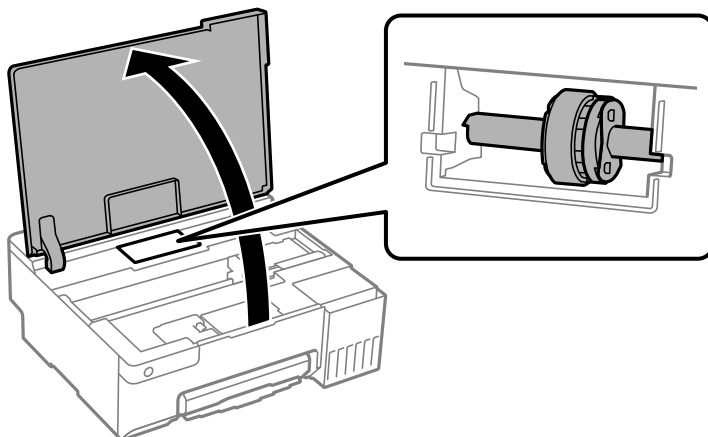
Jei buvo netinkamai įdėtas popierius, net jei paėmimo velenėlis buvo išvalytas, pakeiskite jį. Pakeitę velenėlį, iš naujo nustatykite lapų, kurie buvo tiekti ant paėmimo velenėlio, skaičių.

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

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7032>

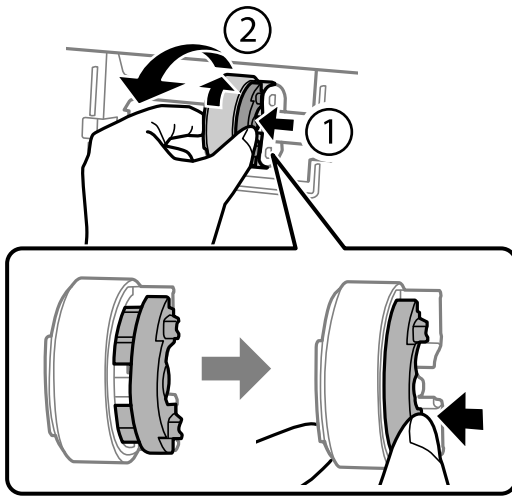
1. Norėdami išjungti spausdintuvą, paspauskite mygtuką .
2. Atjunkite maitinimo kabelį.
3. Atidarykite spausdintuvo gaubtą.

Paėmimo velenėlį rasite toliau pateiktame paveikslėlyje nurodytoje vietoje.



4. Išimkite paėmimo velenėlį.

Paspauskite ąselę, esančią dešinėje paėmimo velenėlio pusėje, pastumkite ją atgal, tada traukite tiesiai į viršų.

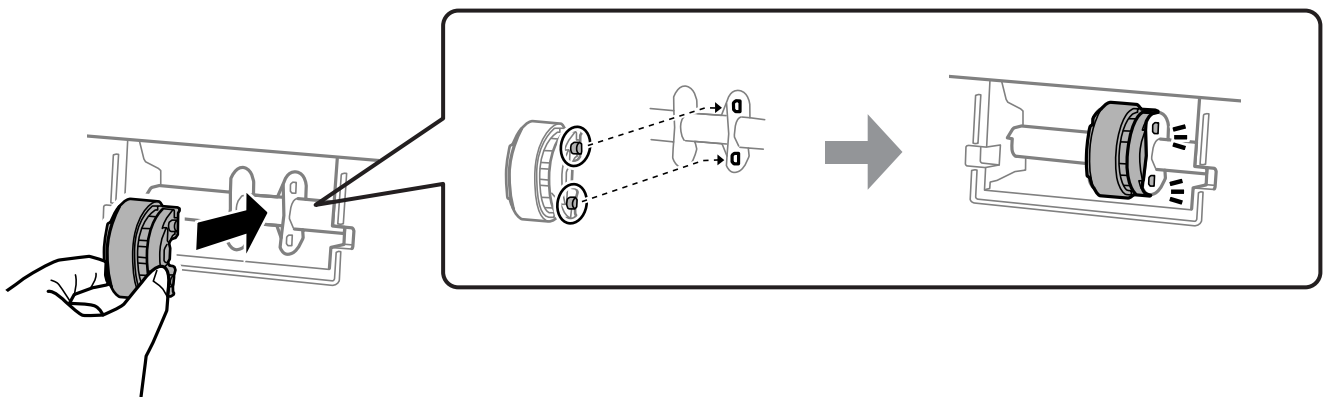


5. Išpakuokite naują paėmimo velenėlį.

! Svarbu:
Nelieskite guminės paėmimo velenėlio dalies.


The diagram shows a hand pointing at a selector switch. A prohibition sign (a circle with a diagonal line) is placed over the switch, indicating that the rubber part of the selector switch should not be touched.

6. Paspauskite dešinėje pusėje esančią ąselę, tada įtaisykite išsikišusias dalis į skylutes ir sumontuokite naują paėmimo velenėlį.



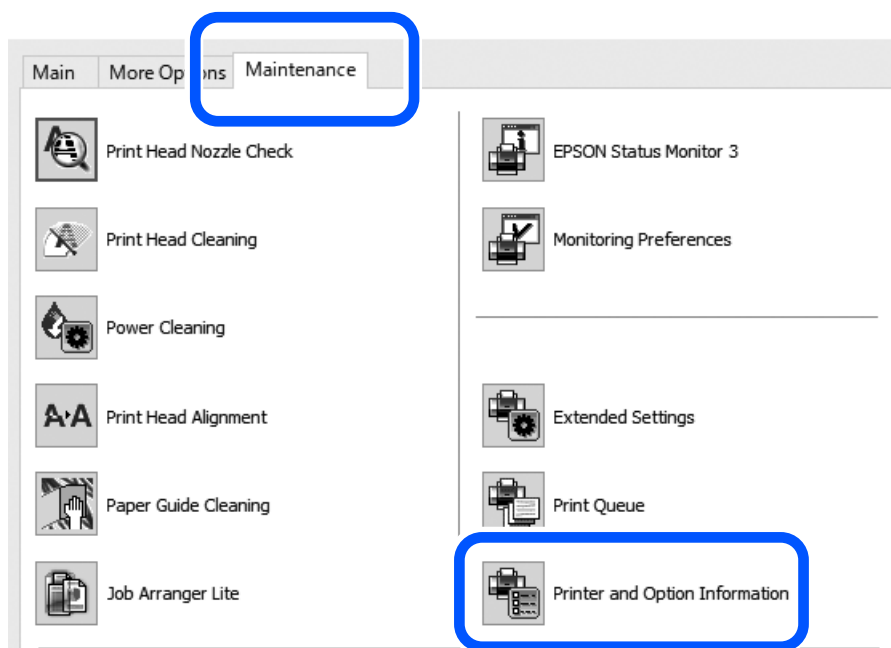
7. Uždarykite spausdintuvo gaubtą.

8. Prijunkite maitinimo laidą.

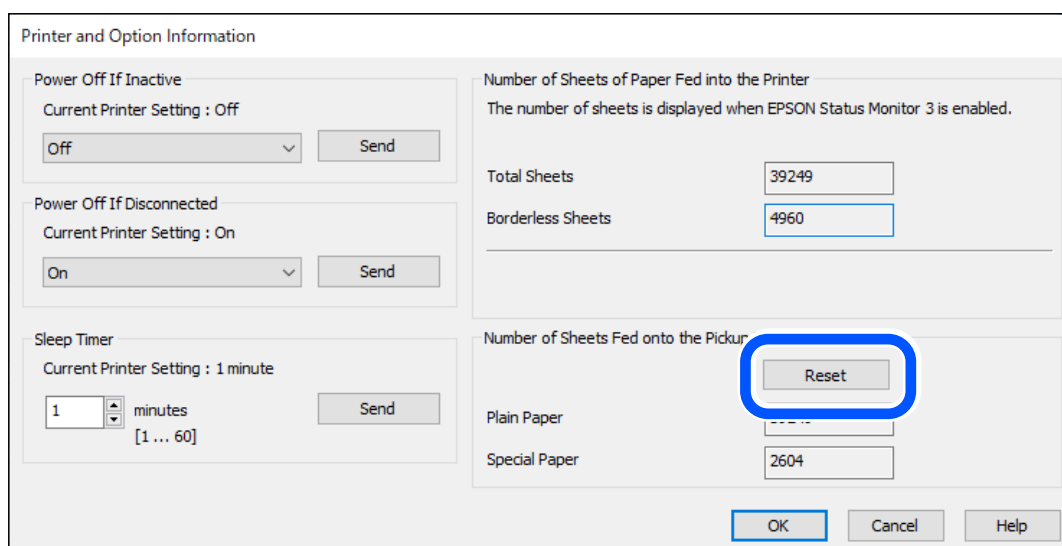
- Spustelėdami mygtuką  įjunkite spausdintuvą.
- Atidarykite spausdintuvo tvarkyklę kompiuteryje.
- Naudodami spausdintuvo tvarkyklę, iš naujo nustatykite velenėlio skaitiklį.

☐ „Windows“

Pasirinkite skirtuką **Tech. priežiūra**, tada pasirinkite **Spausdintuvo ir funkcijų informacija**.

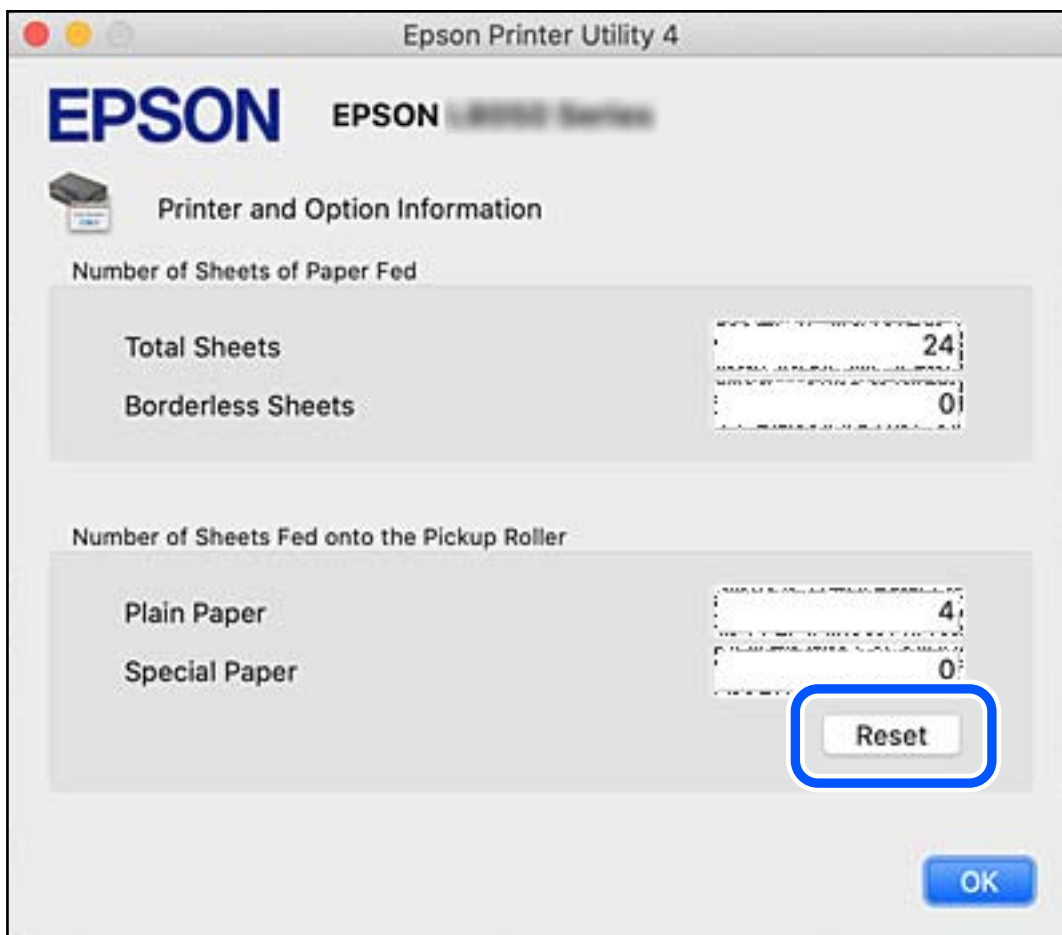


Spustelėkite **Atkurti** skirtuke Lapų, tiekiamų ant paėmimo velenėlio, skaičius.



❑ Mac OS

Pasirinkite Apple menu > **Sistemos nuostatos** > **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siūsti faksogramą**) > Epson(XXXX) > **Parinktys ir tiekimas** > **Paslaugų programa** > **Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą** > **Printer and Option Information**, tada spustelėkite **Nustatyti iš naujo** skirtuke Lapų, tiekiamų ant paėmimo velenėlio, skaičius.



Susijusi informacija

- ➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Windows spausdintuvo tvarkyklė)” puslapyje 149
- ➔ „Programa, suteikianti galimybę spausdinti iš kompiuterio (Mac OS spausdintuvo tvarkyklė)” puslapyje 150
- ➔ „Paėmimo velenėlių kodai” puslapyje 148

Negalima naudoti spausdintuvo kaip tikėtasi

Spausdintuvas neįsijungia arba neišsijungia

Nepavyksta įjungti maitinimo

Galima apsvarstyti kelias priežastis.


■ Maitinimo laidas nėra tinkamai įjungtas į elektros lizdą.

Sprendimai

Įsitikinkite, kad maitinimo laidas tinkamai prijungtas.

■ Mygtukas nebuvo nuspaustas pakankamai ilgai.



Sprendimai

Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką .

Nepavyksta išjungti maitinimo

■ Mygtukas nebuvo nuspaustas pakankamai ilgai.

Sprendimai

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

Maitinimas išjungiamas automatiškai

■ Įjungta funkcija Maitinimo išjungimo laikmatis arba funkcijos Išjungti, jei neaktyvus ir Išjungti, jei atjungtas.

Sprendimai

Windows

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

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

Išjunkite **Maitinimo išjungimo laikmatis** nuostatą.

Mac OS

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

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

Išjunkite **Maitinimo išjungimo laikmatis** nuostatą.

Pastaba:

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

Spausdintuvas lėtai veikia

Spausdinama per lėtai

Galima apsvarstyti kelias priežastis.

■ Veikia nereikalingos programos.

Sprendimai

Uždarykite nereikalingas programas kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje.

■ Nustatyta aukšta spausdinimo kokybė.

Sprendimai

Sumažinkite kokybės nuostatą.

■ Išjungtas dvikryptis spausdinimas.

Sprendimai

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

Windows

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Dvikryptis spausdinimas** 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 **Dvikryptis spausdinimas** nuostatą.

■ Įjungtas Tylusis režimas.

Sprendimai

Išjunkite **Tylusis režimas**. Spausdinimo greitis sumažėja, kai spausdintuvas veikia **Tylusis režimas**.

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.

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

Sprendimai

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

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

Sprendimai

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

Spausdinant nepertraukiamai, spausdinimo greitis itin sumažėja

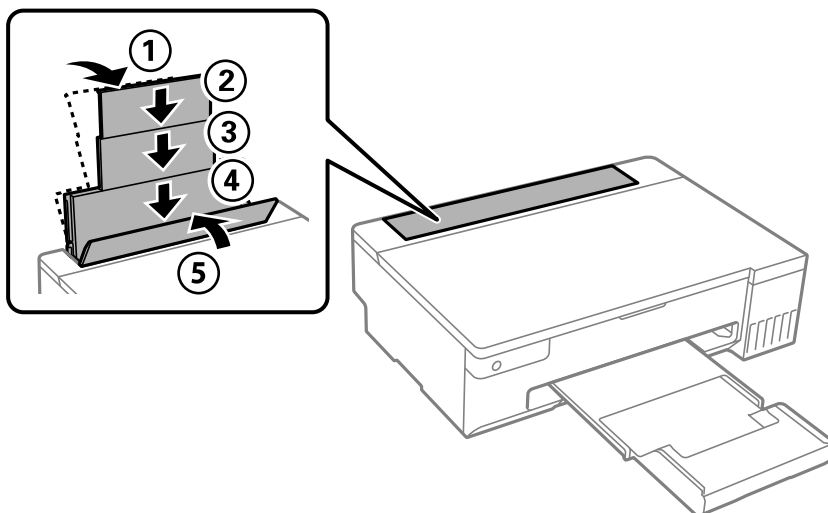
Ijungta funkcija, kuri saugo spausdintuvą nuo perkaitimo ir pažeidimo.

Sprendimai

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

Negalima uždaryti galinės popieriaus atramos

Pastatykite popieriaus atramą vertikaliai ir įstatykite ją į angą, kaip pavaizduota toliau pateiktame paveikslyje.



Veikimas sukelia daug triukšmo

Tylusis režimas yra išjungtas.

Sprendimai

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

- Windows spausdintuvo tvarkyklė

Skirtuke **Tylusis režimas** įjunkite parinktį **Pagrindinis**.

- 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.

Neįmanoma vykdyti rankinio dvipusio spausdinimo (Windows)

■ EPSON Status Monitor 3 yra išjungtas.

Sprendimai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra** spustelėkite **Išplėstinės nuostatos**, tada pasirinkite **Įgalinti ""EPSON Status Monitor 3""**.

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

Nerodomas meniu Spausdinimo nustatymai (Mac OS)

■ „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė įdiegta netinkamai.

Sprendimai

Jei meniu **Spausdinimo nustatymai** nerodomas macOS Catalina (10.15) ar naujesnėje versijoje, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), „Epson“ spausdintuvo tvarkyklė nebuvo tinkamai įdiegta. Įjunkite iš toliau pateikto meniu.

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

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

Nepavyksta išspręsti problemos

Jeigu išmėginus visus sprendimus nepavyko pašalinti problemos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnyba.

Jei negalite išspręsti spausdinimo problemų, žr. toliau pateiktą susijusių informaciją.

Susijusi informacija

➔ [„Nepavyksta išspręsti spausdinimo problemų“ puslapyje 141](#)

Nepavyksta išspręsti spausdinimo problemų

Iš eilės išbandykite toliau pateiktus problemų sprendimo būdus, pradėdami nuo viršaus, kol išspręsite problemą.

- Įsitikinkite, kad į spausdintuvą įdėto popieriaus tipas atitinka popieriaus tipo nuostatas spausdintuvo tvarkyklėje.
- Naudokite spausdintuvo tvarkyklėje parinktą aukščiausios kokybės nuostatą.
- Norėdami patikrinti, kiek faktiškai liko rašalo, pažiūrėkite, koks rašalo lygis spausdintuvo talpyklose. Papildykite rašalo talpyklas, jei rašalo lygis yra žemiau apatinių linijų.
- Sulygiuokite spausdinimo galvutę.
[„Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 65](#)

- ❑ Atlikite purkštukų patikrą ir pažiūrėkite, ar spausdinimo galvutės purkštukai nėra užsikimšę.
Jei purkštukų patikros šablone trūksta segmentų, gali būti, kad purkštukai yra užsikimšę. Pakartokite galvutės valymą ir purkštukų patikrą pakaitomis 3 kartus bei patikrinkite, ar užsikimšimas pašalintas.
Atkreipkite dėmesį, kad valant spausdinimo galvutę naudojamas rašalas.
[„Spausdinimo galvutės patikra ir valymas” puslapyje 62](#)
- ❑ Išjunkite spausdintuvą, palaukite bent 12 valandas ir patikrinkite, ar užsikimšimas pašalintas.
Jei problema yra užsikimšimas, ji gali būti išspręsta kurį laiką nespausdinant spausdintuvu.
Kol spausdintuvas išjungtas, galite patikrinti toliau nurodytus elementus.
- ❑ Patikrinkite, ar naudojate originalius „Epson“ rašalo buteliukus.
Pamėginkite naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus. Šis gaminys yra sukurtas pritaikyti spalvas, kai naudojami autentiški „Epson“ rašalo buteliukai. Naudojant neautentiškus rašalo buteliukus, spausdinimo kokybė gali suprastėti.
- ❑ Patikrinkite, ar ant permatomos plėvelės yra nešvarumų.
Jei ant permatomos plėvelės yra nešvarumų, atsargiai juos nuvalykite.
[„Permatomos plėvelės valymas” puslapyje 67](#)
- ❑ Įsitikinkite, kad spausdintuvo viduje nėra likusių popieriaus fragmentų.
Jei šalinatė popierių, nelieskite permatomos plėvelės rankomis arba popieriumi.
- ❑ Patikrinkite popierių.
Patikrinkite, ar popierius nėra susiraitęs ir ar yra įdėtas spausdinamąja puse į viršų.
[„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 25](#)
[„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)
[„Negalimos popieriaus rūšys” puslapyje 146](#)
- ❑ Jei išjungiame spausdintuvą, palaukite bent 12 valandas, o jei spausdinimo kokybė nepagerėja, paleiskite Nuodugnus valymas.
[„Nuodugnus valymas vykdytas” puslapyje 63](#)

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

Susijusi informacija

- ➔ [„Prieš susisiekdami su „Epson“” puslapyje 160](#)
- ➔ [„Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių” puslapyje 160](#)

Produkto informacija

Popieriaus informacija.	144
Informacija apie reikmenis.	147
Programinės įrangos informacija.	149
Produkto specifikacijos.	152
Reguliavimo informacija.	157

Popieriaus informacija

Galimas popierius ir talpa

Originalus „Epson“ popierius

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

Pastaba:

- Galimybės įsigyti popieriaus lemia vietovė. Norėdami gauti naujausios informacijos apie jūsų vietovėje parduodamą popierių, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.
- Žr. toliau pateiktą informaciją apie galimas popieriaus rūšis, skirtas spausdinimui be paraščių arba dvipusiam spausdinimui.
 - „Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 146
 - „Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 146

Dokumentų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Bright White Paper	A3	40
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80

Dokumentų ir nuotraukų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3	50
	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3	10
	A4	30
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

Nuotraukų spausdinimui tinkantis popierius

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	20
Epson Premium Glossy Photo Paper	A3+, A3	10
	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	30

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A3+, A3	10
	A4, 10×15 cm (4×6 col.)	30
Epson Photo Paper Glossy	A3+, A3	10
	A4, 13×18 cm (5×7 col.), 10×15 cm (4×6 col.)	20
Epson Value Glossy Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 col.)	20
Handmade Photo Book	A5 (24 skylių)	1

Įvairūs kiti popieriaus tipai

Laikmenos pavadinimas	Dydis	Talpa (lapais)
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1

Rinkoje siūlomas popierius

Pastaba:

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

[„Popierius spausdinimui be paraščių“ puslapyje 146](#)

[„Popierius dvipusiam spausdinimui“ puslapyje 146](#)

Paprastas popierius

Paprastam popieriui priskiriamas kopijavimo popierius ir popierius su antrašte*.

Dydis	Talpa (lapais)
A4, A5, A6, B5, B6, „Letter“, 8,5×13 col.	100
A3+, A3, B4, „Legal“, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm), „Indian-Legal“	50
Nustatyta naudotojo (mm) Nuo 89×127 iki 329×2000	1

* Popierius, kurio antraštėje spausdinama informacija, pvz. siuntėjo vardas arba įmonės pavadinimas. Popieriaus viršuje turi būti 5 mm arba didesnė paraštė. Naudojant popierių su antrašte, dvipusio spausdinimo ir spausdinimo be paraščių vykdyti negalima.

Vokas

Dydis	Talpa (vokais)
Vokas Nr. 10, DL, C6 ir C4 formatų vokai	10

Popierius spausdinimui be paraščių

Originalus „Epson“ popierius

- Epson Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy
- Epson Value Glossy Photo Paper

Susijusi informacija

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

Rinkoje siūlomas popierius

Paprastas popierius, kopijavimo popierius (A3, A4, „Letter“)

Susijusi informacija

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

Popierius dvipusiam spausdinimui

Originalus „Epson“ popierius

- Epson Bright White Paper
- Epson Bright White Ink Jet Paper

Susijusi informacija

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

Rinkoje siūlomas popierius

- Paprastas popierius, kopijavimo popierius

Susijusi informacija

➔ [„Galimas popierius ir talpa” puslapyje 144](#)

Negalimos popieriaus rūšys

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

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

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

- Banguotų ar sulenktų vokų
 - Vokų su lipniais atvartų pakraščiais, taip pat vokų su langeliais
 - Per plonų vokų
- Jie spausdinant gali susivynioti.

Informacija apie reikmenis

Rašalo buteliukų kodai

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

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo buteliukų kodai.

! Svarbu:

- Epson garantija netaikoma žalai, patirtai naudojant kitus nei nurodyti rašalus, įskaitant bet kokį originalų šiam spausdintuvui neskirtą Epson rašalą, arba bet kokį trečiosios šalies rašalą.*
- Naudojant kitus ne „Epson“ pagamintus gaminius galima patirti žalos, kuriai nėra taikomos „Epson“ garantijos. Tam tikromis aplinkybėmis spausdintuvas gali pradėti veikti su klaidomis.*

Pastaba:

- Rašalo buteliukų kodai gali skirtis atsižvelgiant į vietovę. Norėdami sužinoti teisingus kodus jūsų vietai, kreipkitės į „Epson“ pagalbos skyrių.*
- Nors rašalo buteliukuose gali būti perdirbtų medžiagų, tačiau tai neturi poveikio spausdintuvo veikimui ar rezultatams.*
- Rašalo buteliuko techniniai duomenys ir išvaizda gali būti keičiami tobulinant, iš anksto nepranešus.*

Europoje

Gaminys	BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)	LC: Light Cyan (Šviesiai žydra)	LM: Light Magenta (Šviesiai purpurinė)
ET-18100 Series	107	107	107	107	107	107
L18050 Series	108	108	108	108	108	108

Pastaba:

Apsilankykite šioje interneto svetainėje, norėdami gauti informacijos apie „Epson“ rašalo buteliuko sąnaudas.

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

Azijoje, išskyrus Kiniją

BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)	LC: Light Cyan (Šviesiai žydra)	LM: Light Magenta (Šviesiai purpurinė)
057	057	057	057	057	057

Kinijoje

BK: Black (Juoda)	C: Cyan (Žydra)	M: Magenta (Purpurinė)	Y: Yellow (Geltona)	LC: Light Cyan (Šviesiai žydra)	LM: Light Magenta (Šviesiai purpurinė)
056	056	056	056	056	056

Tech. priežiūros dėžutės kodas

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

Tech. priežiūros dėžutės kodas: C9345



Svarbu:

Sumontavus techninės priežiūros dėžutę spausdintuve, jos negalima naudoti su kitais spausdintuvais.

Paėmimo velenėlių kodai

„Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ paėmimo velenėlius.

Čia pateikti jų kodai.

Visose šalyse, išskyrus Indiją, Bangladešą, Butaną, Maldivus, Šri Lanką ir Nepalą

Pickup Roller: C12C937771

Indijoje, Bangladeše, Butane, Maldivuose, Šri Lankoje ir Nepale

Pickup Roller: C12C937781

Pastaba:

- Dėl naujo paėmimo velenėlio kreipkitės į „Epson“ pagalbos tarnybą.
- Paėmimo velenėlis numatytas 50000 spaudinių naudojant paprastą A4 formato popierių arba 5 metams, atsižvelgiant į tai, kas įvyks anksčiau. Puslapių skaičius tėra orientacinis. Jis priklauso nuo spausdinimo sąlygų ir spausdinimo nuostatų, pavyzdžiui, popieriaus rūšies, popieriaus dydžio, spausdinimo be kraštų parinkties, todėl tikroji vertė gali būti mažesnė už šį orientacinį skaičių.

Be to, naudojimo laikas skirsis ir tuo atveju, jei naudosite originalų „Epson“ popierių ir neoriginalų popierių.

Programinės įrangos informacija

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

<http://www.epson.com>

Susijusi informacija

➔ „Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)“ puslapyje 151

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

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

Pastaba:

Jūs galite keisti spausdintuvo tvarkyklės kalbą. Nustatyme **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 programos žinyne.

Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš valdymo skydelio

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

Windows 11

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

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite „**Windows**“ **istema** > **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 **Spausdinimo nuostatos**.

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**.

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

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

Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš programų

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

Pastaba:

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

Paslaugų programos paleidimas

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

Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)

Web Config yra programa, veikianti žiniatinklio naršyklėje, pvz., Microsoft Edge 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. Naudokite naujausią versiją.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

Pastaba:


Naudojantis Web Config, jūsų gali būti paprašyta įvesti administratoriaus slaptažodį. Daugiau informacijos rasite tolesnėje dalyje, kurioje pateikiama susijusi informacija.

Susijusi informacija

➔ „Pastabos dėl administratoriaus slaptažodžio“ puslapyje 13

Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

Laikykite nuspaudę mygtuką  bent 5 sekundes ir atspausdinkite tinklo būsenos lapą, tada patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

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

Formatas:

IPv4: http://spausdintuvo IP adresas/

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

Pavyzdžiai:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Pastaba:

Išmaniuoju įrenginiu taip pat galite vykdyti Web Config, atidarę Epson Smart Panel gaminio informacijos ekraną.

Kadangi spausdintuvas, užmegzdamas ryšį su HTTPS, naudoja paties pasirašymą sertifikatą, kai paleidžiate Web Config, rodomas įspėjamasis pranešimas; tai nereiškia problemos ir gali būti saugiai ignoruojama.

Programa, skirta naujinti programinę įrangą ir programinę aparatinę įrangą (Epson Software Updater)

„Epson Software Updater“ yra programa, kuri internetu įdiegia naują programinę įrangą ir atnaujiną programinę aparatinę įrangą. Jei norite reguliariai tikrinti atnaujinimų informaciją, Epson Software Updater automatinio atnaujinimo nustatymuose galite nustatyti atnaujinimų tikrinimo intervalą.

Pastaba:

Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.

Paleidimas Windows operacinėje sistemoje

Windows 11

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką, tada pasirinkite **Visos programos (arba Programos) > EPSON Software > Epson Software Updater**.

Pastaba:

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

Paleidimas Mac OS operacinėje sistemoje

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

Susijusi informacija

➔ „Programų įdiegimas atskirai“ puslapyje 75

Produkto specifikacijos

Spausdintuvo techniniai duomenys

Spausdinimo galvutės purkštukų išdėstymas		Juodo rašalo purkštukai: 180 Spalvoto rašalo purkštukai: 180 kiekvienai spalvai
Popieriaus svoris*	Paprastas popierius	64–90 g/m ²
	Vokai	75–100 g/m ²

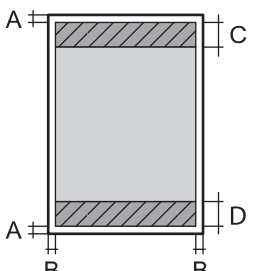
* Net kai popieriaus storis patenka į šį diapazoną, popierius gali būti netiekiamas į spausdintuvą arba spausdinimo kokybė gali suprastėti, priklausomai nuo popieriaus ypatybių arba kokybės.

Spausdinimo sritis

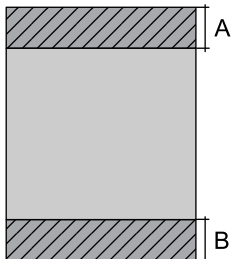
Atskirų lapų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

Spausdinimas su parašėmis

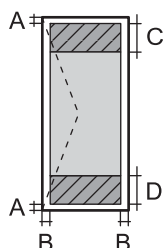
	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	41.0 mm (1.62 col.)
	D	37.0 mm (1.46 col.)

Spausdinimas be paraščių

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

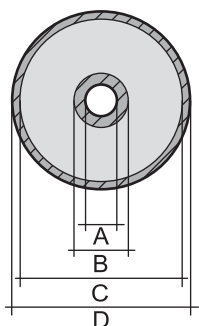
Vokų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritremdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

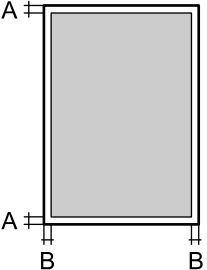
	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)
	C	18.0 mm (0.71 col.)
	D	41.0 mm (1.62 col.)

Disko viršelio spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritremdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

	A	18 mm (0.71 col.)
	B	43 mm (1.69 col.)
	C	116 mm (4.57 col.)
	D	120 mm (4.72 col.)

Plastikinių asmens tapatybės kortelių spausdinimo sritis

	A	3.0 mm (0.12 col.)
	B	3.0 mm (0.12 col.)

Sąsajos techniniai duomenys

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

* USB 3.0 laidai nėra palaikomi.

Tinklo specifikacijos

„Wi-Fi“ specifikacijos

Standartai	IEEE 802.11b/g/n* ¹
Dažnio diapazonas	2,4 GHz
Koordinatinių režimai	Infrastruktūra, „Wi-Fi Direct“ (paprastas prieigos taškas)* ^{2*3}
Belaidžio ryšio apsauga* ⁴	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* ⁵ , WPA3-SAE (AES)

*1 IEEE 802.11n prieinamas tik su HT20.

*2 IEEE 802.11b atveju nepalaikoma.

*3 Paprastojo prieigos taško režimas yra suderinamas su belaidžiu ryšiu (infrastruktūra).

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

*5 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / WPA2 Personal.

Tinklo funkcijos ir IPv4 / IPv6

Funkcijos			Palaikoma	Pastabos
Spausdinimas tinklu	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Spausdinimas WSD („Windows“)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista arba naujesnė
	„Bonjour“ spausdinimas („Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP spausdinimas („Windows“, „Mac OS“)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)	IPv4	-	Skaitmeninis fotoaparatas
	Epson Connect (spausdinimas el. paštu, spausdinimas nuotoliniu būdu)	IPv4	✓	-
Nuskaitymas per tinklą	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (nuskaitymas į debesį)	IPv4	-	-
Siuntimas faksu	Siųsti faksogramą	IPv4	-	-
	Gauti faksogramą	IPv4	-	-

Saugos protokolas

SSL / TLS	HTTPS serveris / klientas
SNMPv3	

Matmenys

Matmenys	<p>Atmintis</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Plotis: 523 mm (20.6 col.) <input type="checkbox"/> Gylis: 369 mm (14.5 col.) <input type="checkbox"/> Aukštis: 150 mm (5.9 col.) <p>Spausdinimas</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Plotis: 523 mm (20.6 col.) <input type="checkbox"/> Gylis: 802 mm (31.6 col.) <input type="checkbox"/> Aukštis: 368 mm (14.5 col.)
----------	--

Svoris*	Maždaug 8.0 kg (17.6 svar.)
---------	-----------------------------

* Be rašalo ir maitinimo kabelio.

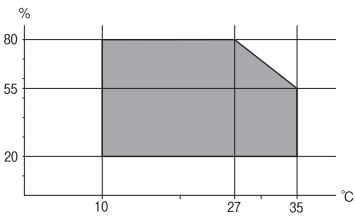
Elektros šaltinio techniniai duomenys

Maitinimo šaltinio vardinė srovė	KS 100–240 V	KS 220–240 V
Vardinio dažnio diapazonas	50–60 Hz	50–60 Hz
Vardinė srovė	0.5–0.3 A	0.3 A
Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi)	Spausdinimas: maždaug 19.0 W (ISO/IEC24712) Parengties režimas: maždaug 4.4 W Miego režimas: maždaug 0.6 W Išjungimas: maždaug 0.2 W	Spausdinimas: maždaug 19.0 W (ISO/IEC24712) Parengties režimas: maždaug 4.4 W Miego režimas: maždaug 0.6 W Išjungimas: maždaug 0.2 W

Pastaba:

- Norėdami sužinoti įtampą žr. ant spausdintuvo pritvirtintą etiketę.
- Apie energijos suvartojimą Europos vartotojams skaityti šią svetainę.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Su aplinka susiję techniniai duomenys

Veikimas	Spausdintuvą naudokite šiame brėžinyje parodytame diapazone.  Temperatūra: nuo 10 iki 35°C (nuo 50 iki 95°F) Drėgmė: nuo 20 iki 80 % RH (be kondensacijos)
Atmintis	Temperatūra: nuo -20 iki 40°C (nuo -4 iki 104°F)* Drėgmė: nuo 5 iki 85 % RH (be kondensacijos)

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

Su aplinka susiję rašalo buteliukų techniniai duomenys

Laikymo temperatūra	-20 – 40 °C (-4 – 104 °F)*
---------------------	----------------------------

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

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

Sistemos reikalavimai

Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 arba naujesnė versija

Windows XP SP3 (32 bitų)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) arba naujesnė

Mac OS

Mac OS X 10.9.5 arba naujesnė / macOS 11 arba naujesnė

Pastaba:

„Mac OS“ gali nepalaikyti kai kurių programų ir funkcijų.

„UNIX File System“ (UFS), skirta „Mac OS“, nėra palaikoma.

Reguliavimo informacija

Standartai ir patvirtinimai

Europai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

Naudotojams Europoje

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

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

B732A

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.



ZICTA Tipo patvirtinimas naudotojams Zambijoje

Žr. toliau nurodytą svetainę ir peržiūrėkite ZICTA tipo patvirtinimo informaciją.

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

Kopijavimo apribojimai

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

Toliau išvardytų elementų kopijavimą draudžia įstatymas.

- Banknotų, monetų, valstybės leidžiamų vertybinių popierių, vyriausybės ir municipalinių vertybinių popierių.
- Nenaudojamų pašto antspaudų, iš anksto suantspauduotų atvirukų ir kitų oficialių pašto ženklų, rodančių tinkamą siuntimą paštu.
- Valstybinių pajamų spaudų ir vertybinių popierių, išduotų laikantis teisinės procedūros.

Kopijuojant toliau išvardytus elementus reikia elgtis ypač apdairai.

- Privačius komercinius vertybinius popierius (akcijų sertifikatus, perduodamus vekselius, čekius ir kt.), mėnesinius bilietus, nuolaidų korteles ir kt.
- Pusus, vairuotojo pažymėjimus, atitikties pažymėjimus, mokesčių už kelius bilietus, maisto spaudus, bilietus ir pan.

Pastaba:

Šių elementų kopijavimą taip pat gali drausti įstatymas.

Autorių teisėmis saugomą medžiagą naudokite atsakingai.

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

Kur ieškoti pagalbos

Techninio klientų aptarnavimo svetainė. 160

Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. 160

Techninio klientų aptarnavimo svetainė

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

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

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

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

Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių

Prieš susisiekdami su „Epson“

Jei jūsų „Epson“ gaminys veikia netinkamai ir jums nepavyksta pašalinti problemos naudojantis gaminių vadovuose pateikta trikčių šalinimo informacija, kad gautumėte pagalbos, susisiekite su „Epson“ pagalbos tarnybomis.

Toliau pateikiamas „Epson“ pagalbos tarnybų sąrašas paremtas pardavimo šalimi. Kai kurie gaminiai jūsų dabartinėje vietoje gali būti neparduodami, todėl kreipkitės į tos vietos „Epson“ pagalbos tarnybą, kurioje pirkote gaminį.

Jei jūsų vietovėje veikianti „Epson“ pagalbos tarnyba nėra nurodyta toliau, susisiekite su prekybos atstovu, iš kurio įsigijote gaminį.

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

- Gaminio serijos numeris
(Etiketės tvirtinimo vieta skiriasi priklausomai nuo gaminio; ji gali būti gale, atidaryto dangčio pusėje arba apačioje).
- Gaminio numeris
- Gaminio programinės įrangos versija
(Spustelėkite **About, Version Info** arba panašų gaminio programinės įrangos mygtuką.)
- Kompiuterio prekės ženklas arba modelis
- Kompiuterio operacinės sistemos pavadinimas ir versija
- Programinės įrangos programų, kurias įprastai naudojate su savo gaminiu, pavadinimai ir versijos

Pastaba:

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

Pagalba naudotojams Europoje

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

Pagalba naudotojams Taivane

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

Tinklalapis

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

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

„Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: +886-2-2165-3138

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

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

Remonto paslaugų centras

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Bendrovė „TekCare“ yra „Epson Taiwan Technology & Trading Ltd“ įgaliotasis techninės priežiūros centras.

Pagalba naudotojams Australijoje

„Epson Australia“ yra pasirengusi suteikti itin kokybiškas klientų techninio aptarnavimo paslaugas. Informacijos siūlome ieškoti ne tik gaminio vadovuose, bet ir toliau nurodytuose šaltiniuose.

Interneto URL

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

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

„Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: 1300-361-054

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

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

Gaminio gabenimas

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

Pagalba naudotojams Naujojoje Zelandijoje

Epson New Zealand yra pasirengusi suteikti itin kokybiškas klientų techninio aptarnavimo paslaugas. Informacijos siūlome ieškoti ne tik gaminio dokumentuose, bet ir toliau nurodytuose šaltiniuose.

Interneto URL

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

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

„Epson“ pagalbos skyrius

Tel.: 0800 237 766

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

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

Gaminio gabenimas

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

Pagalba naudotojams Singapūre

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

Tinklalapis

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

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

„Epson“ pagalbos skyrius

Nemokamas numeris: 800-120-5564

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

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

Pagalba naudotojams Tailande

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

Tinklapis

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

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

„Epson“ skambučių centras

Telefonas: 66-2460-9699

El. pšt. support@eth.epson.co.th

Mūsų skambučių centro komanda gali padėti Jums telefonu šiais klausimais:

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

Pagalba naudotojams Vietname

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

„Epson“ paslaugų centras

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

Pagalba naudotojams Indonezijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

Tinklapis

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

- Informacija apie gaminio techninius duomenis, tvarkyklės parsisiųsti
- Dažnai užduodami klausimai (DUK), informacija apie parduodamus gaminius, el. paštu pateikiami klausimai

„Epson“ specialioji telefono linija

Telefonas: 1500-766 (Indonesia Only)

El. pšt. customer.care@ein.epson.co.id

Mūsų specialiosios telefono linijos komanda gali padėti Jums telefonu arba el. paštu šiais klausimais:

- Dėl pardavimo užklausų ir gaminio informacijos
- Techninis aptarnavimas

Pagalba naudotojams Honkonge

Norintys gauti techninės pagalbos ir kitų garantinių ir negarantinių paslaugų, naudotojai kviečiami kreiptis į „Epson Hong Kong Limited“.

Pagrindinis puslapis internete

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

„Epson Hong Kong“ sukūrė vietinį tinklalapį kinų ir anglų kalbomis, kuriame naudotojams teikiama toliau nurodyta informacija.

- Informacija apie gaminį
- Atsakymai į dažnai užduodamus klausimus (DUK)
- Naujausios „Epson“ gaminių tvarkyklių versijos

Techninės pagalbos specialioji telefono linija

Taip pat galite kreiptis į mūsų techninius darbuotojus šiais telefono ir fakso numeriais:

Telefonas: 852-2827-8911

Faks. 852-2827-4383

Pagalba naudotojams Malaizijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

Tinklalapis

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

- Informacija apie gaminio techninius duomenis, tvarkyklės parsisiųsti
- Dažnai užduodami klausimai (DUK), informacija apie parduodamus gaminius, el. paštu pateikiami klausimai

„Epson“ skambučių centras

Tel. 1800-81-7349 (nemokamas)

El. pšt. websupport@emsb.epson.com.my

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

„Epson Malaysia Sdn Bhd“ (pagrindinė buveinė)

Telefonas: 603-56288288

Faks. 603-5628 8388/603-5621 2088

Pagalba naudotojams Indijoje

Kontaktiniai duomenys, norint gauti informacijos, pagalbos ir paslaugų:

Tinklalapis

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

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

Nemokama pagalbos linija

Jei norite gauti informacijos apie techninę priežiūrą, gaminį arba užsisakyti eksploatacinių medžiagų – 18004250011 / 186030001600 / 1800123001600 (9.00–18.00 val.)

El. paštas

calllog@epson-india.in

„WhatsApp“

+91 96400 00333

Pagalba naudotojams Filipinuose

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

Tinklalapis

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

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

„Epson Philippines“ klientų aptarnavimas

Nemokamas numeris: (PLDT)1-800-1069-37766

Nemokama linija: („Digitel“) 1-800-3-0037766

„Metro Manila“: +632-8441-9030

Interneto svetainė: <https://www.epson.com.ph/contact>

El. paštas: customercare@epc.epson.com.ph

Darbo laikas nuo 9.00 iki 18.00 val. nuo pirmadienio iki šeštadienio (išskyrus valstybines šventes)

Mūsų klientų aptarnavimo komanda gali padėti Jums telefonu šiais klausimais:

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

„Epson Philippines Corporation“

Tarpmiestinė linija: +632-8706-2609

Faks. +632-8706-2663 / +632-8706-2665