

# ET-2720 Series / L3160 Series

# Vartotojo vadovas

## Turinys

### Apie šį vadovą

|  |   |
|--|---|
| Ižanga apie vadovus. . . . .                     | 6 |
| Vadovo naudojimas informacijos paieškai. . . . . | 6 |
| Žymės ir simboliai. . . . .                      | 7 |
| Šiame vadove naudojami aprašymai. . . . .        | 8 |
| Operacinių sistemų nuorodos. . . . .             | 8 |

### Svarbios instrukcijos

|  |    |
|--|----|
| Saugos instrukcijos. . . . .   | 9  |
| Rašalo naudojimo saugos taisyklės. . . . .                                       | 9  |
| Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .                           | 10 |
| Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo. . . . .                       | 10 |
| Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo. . . . .                       | 10 |
| Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo. . . . .         | 11 |
| Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . . | 11 |
| Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai. . . . .     | 11 |
| Asmeninės informacijos apsaugojimas. . . . .                                     | 11 |

### Pagrindinė spausdintuvo informacija

|   |    |
|---|----|
| Dalių pavadinimai ir funkcijos. . . . .   | 12 |
| Valdymo skydelis. . . . .                 | 14 |
| Skystųjų kristalų ekrano vadovas. . . . . | 14 |
| Pagrindinio ekrano vadovas. . . . .       | 15 |
| Simbolių įvedimas. . . . .                | 16 |

### Tinklo nustatymai

|  |    |
|--|----|
| Tinklo ryšio tipai. . . . .  | 17 |
| „Wi-Fi“ ryšys. . . . .   | 17 |
| „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys. . . . .                      | 17 |
| Prijungimas prie kompiuterio. . . . .  | 18 |
| Prijungimas prie išmaniojo prietaiso. . . . .                                  | 19 |
| Prijungimas prie išmaniojo įrenginio per belaidį maršrutizatorių. . . . .      | 19 |
| Prijungimas prie iPhone, iPad arba iPod touch, naudojant Wi-Fi Direct. . . . . | 20 |
| Prijungimas prie Android įrenginių naudojant funkciją Wi-Fi Direct. . . . .    | 23 |
| Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct. . . . .        | 25 |

|  |    |
|--|----|
| Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve. . . . .                               | 29 |
| „Wi-Fi“ nuostatų pasirinkimas įvedant SSID ir slaptažodį. . . . .                      | 29 |
| „Wi-Fi“ nuostatų nustatymas per mygtukų sąranką. . . . .                               | 30 |
| „Wi-Fi“ nuostatų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS). . . . .                        | 31 |
| Tinklo jungties būsenos tikrinimas. . . . .  | 32 |
| Tinklo piktograma. . . . .   | 32 |
| Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas. . . . .  | 32 |
| Tinklo būsenos lapo spausdinimas. . . . .  | 38 |
| Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas. . . . .                        | 39 |
| Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas. . . . .                                   | 39 |
| Funkcijos Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nuostatų keitimas. . . . .          | 40 |
| „Wi-Fi“ išjungimas per valdymo skydelį. . . . .  | 41 |
| Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) ryšio atjungimas per valdymo skydelį. . . . . | 41 |
| Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą. . . . .                                    | 42 |

### Spausdintuvo paruošimas

|  |    |
|--|----|
| Popieriaus įdėjimas. . . . .                               | 43 |
| Galimas popierius ir talpa. . . . .                        | 43 |
| Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas. . . . .     | 46 |
| Vokų įdėjimas ir atitinkamos atsargumo priemonės. . . . .  | 48 |
| Ilgo popieriaus įdėjimas. . . . .                          | 48 |
| Popieriaus rūšių sąrašas. . . . .                          | 49 |
| Originalų dėjimas. . . . .                                 | 49 |
| Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas. . . . .          | 49 |
| Nuostatos meniu parinkty. . . . .                          | 51 |
| Techninė priežiūra meniu parinkty. . . . .                 | 51 |
| Spausdintuvo sąranka meniu parinkty. . . . .               | 52 |
| visos Wi-Fi / tinklo nuostatos meniu parinkty. . . . .     | 53 |
| Epson Connect Paslaugos meniu parinkty. . . . .            | 53 |
| Google Cloud spausdinimo paslaugos meniu parinkty. . . . . | 54 |
| Spausd. būsenos lent. meniu parinkty. . . . .              | 54 |
| Spaudinių skaitiklis meniu parinkty. . . . .               | 55 |
| Atkurti numatytuosius parametrus meniu parinkty. . . . .   | 55 |
| Mikropr. įr. nauj. meniu parinkty. . . . .                 | 55 |
| Energijos taupymas. . . . .                                | 56 |
| Energijos taupymas — valdymo skydelis. . . . .             | 56 |

## Spausdinimas

|  |    |
|--|----|
| Spausdinimas iš spausdintuvo tvarkyklės, naudojant Windows. . . . .                      | 57 |
| Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės. . . . .                                      | 57 |
| Pagrindinė spausdinimo informacija. . . . .  | 58 |
| Spausdinimas ant abiejų pusių. . . . .   | 59 |
| Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .                                      | 60 |
| Spausdinimas ir dėjimas pagal puslapių tvarką (spausdinimas atvirkštine tvarka). . . . . | 61 |
| Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas. . . . .                                 | 61 |
| Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų padidimui (plakato kūrimas). . . . .            | 62 |
| Spausdinimas su antrašte ir porašte. . . . .   | 68 |
| Vandens ženklų spausdinimas. . . . .   | 69 |
| Kelių failų spausdinimas kartu. . . . .  | 69 |
| Spausdinimas naudojant universalaus spalvoto spausdinimo funkciją. . . . .               | 70 |
| Spausdinimo spalvų nustatymas. . . . .   | 71 |
| Spausdinimas paryškinant plonas linijas. . . . .   | 72 |
| Aiškių brūkšnių kodų spausdinimas. . . . .   | 72 |
| Spausdinimo atšaukimas. . . . .  | 73 |
| Spausdintuvo tvarkyklės meniu parinktys. . . . .   | 73 |
| Spausdinimas iš spausdintuvo tvarkyklės, naudojant Mac OS. . . . .                       | 76 |
| Pagrindinė spausdinimo informacija. . . . .  | 76 |
| Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo. . . . .                                      | 77 |
| Spausdinimas ir dėjimas pagal puslapių tvarką (spausdinimas atvirkštine tvarka). . . . . | 78 |
| Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas. . . . .                                 | 78 |
| Spausdinimo spalvų nustatymas. . . . .   | 79 |
| Spausdinimo atšaukimas. . . . .  | 79 |
| Spausdintuvo tvarkyklės meniu parinktys. . . . .   | 80 |
| „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas. . . . .                 | 81 |
| Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .   | 82 |
| Funkcijos Epson iPrint naudojimas. . . . .   | 82 |
| „Epson Print Enabler“ naudojimas. . . . .  | 83 |
| Funkcijos AirPrint naudojimas. . . . .   | 84 |
| Atliekamos užduoties atšaukimas. . . . .   | 85 |
| <b>Kopijavimas</b>   |    |
| Kopijavimas. . . . .   | 86 |
| Kelių puslapių originalų kopijavimas ant vieno lapo. . . . .                             | 87 |
| Kopijavimo meniu parinktys. . . . .  | 87 |

## Nuskaitymas

|  |    |
|--|----|
| Nuskaitymas naudojant valdymo skydelį. . . . . | 89 |
| Nuskaitymas į kompiuterį. . . . .              | 89 |
| Nuskaitymas naudojant WSD. . . . .             | 93 |
| Nuskaitymas iš kompiuterio. . . . .            | 95 |
| Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“. . . . .  | 95 |
| Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių. . . . .    | 98 |
| Epson iPrint įdiegimas. . . . .                | 98 |
| Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“. . . . .  | 98 |

## Rašalo lygio papildymas

|   |     |
|---|-----|
| Rašalo lygio tikrinimas. . . . .                            | 100 |
| Rašalo lygio tikrinimas – „Windows“. . . . .                | 100 |
| Rašalo lygio tikrinimas – Mac OS. . . . .                   | 100 |
| Rašalo buteliukų kodai. . . . .                             | 100 |
| Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo. . . . . | 101 |
| Rašalo talpyklų papildymas. . . . .                         | 102 |

## Spausdintuvo priežiūra

|  |            |
|--|------------|
| <b>Spausdinimo galvutės apsaugojimas nuo uždžiuvimo. . . . .</b>                               | <b>107</b> |
| Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas. . . . .  | 107        |
| Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Valdymo skydelis. . . . .                            | 107        |
| Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows. . . . .                                     | 108        |
| Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas – Mac OS. . . . .                                   | 108        |
| Nuodugnus valymas naudojimas. . . . .  | 109        |
| Nuodugnus valymas vykdymas – valdymo skydelis. . . . .   | 109        |
| Nuodugnus valymas vykdymas – „Windows“. . . . .  | 110        |
| Nuodugnus valymas vykdymas – Mac OS. . . . .   | 110        |
| Spausdinimo galvutės lygiavimas. . . . .   | 111        |
| Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydas. . . . .                                       | 111        |
| Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių   | 111        |
| Skaitytuvo stiklas valymas. . . . .  | 112        |
| Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas. . . . .                    | 112        |
| Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – valdymo skydelis. . . . . | 112        |
| Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas – „Windows“                 | 113        |

|  |     |
|--|-----|
| Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas — Mac OS. . . . . | 113 |
|--|-----|

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

|  |     |
|--|-----|
| Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config). . . . .                          | 114 |
| Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje. . . . .   | 114 |
| Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows. . . . .                                   | 115 |
| Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS. . . . .                                    | 115 |
| Dokumentų ir vaizdų nuskaitymo programa (Epson Scan 2). . . . .                              | 115 |
| Tinklo skaitytuvo įtraukimas. . . . .  | 116 |
| Programa nuskaitymo operacijų konfigūravimui iš valdymo skydo (Epson Event Manager). . . . . | 117 |
| Vaizdų spausdinimo programa („Epson Photo+“). . . . .  | 117 |
| Programa tinklalapių spausdinimui (E-Web Print) . . . . .                                    | 118 |
| Vaizdų nuskaitymo ir perdavimo programa (Easy Photo Scan). . . . .                           | 118 |
| Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater). . . . .                   | 119 |
| Kelių įrenginių konfigūravimo programa (EpsonNet Config). . . . .                            | 119 |
| Naujausių programų diegimas. . . . .   | 120 |
| Spausdintuvo programinės aparatinės įrangos naujinimas naudojant valdymo skydelį. . . . .    | 121 |
| Programų šalinimas. . . . .  | 122 |
| Programų šalinimas — „Windows“. . . . .  | 122 |
| Programų šalinimas — Mac OS. . . . .   | 123 |
| Spausdinimas naudojant tinklo paslaugą. . . . .  | 123 |

## **Problemų sprendimas**

|  |     |
|--|-----|
| Spausdintuvo būsenos tikrinimas. . . . .                       | 125 |
| Skystųjų kristalų ekrane rodomų klaidų kodų peržiūra. . . . .  | 125 |
| Spausdintuvo būsenos patikra — „Windows“. . . . .              | 126 |
| Spausdintuvo būsenos patikra — Mac OS. . . . .                 | 127 |
| Programinės įrangos būsenos tikrinimas. . . . .                | 127 |
| Įstrigusio popieriaus išėmimas. . . . .                        | 127 |
| Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiekto. . . . . | 127 |
| Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo. . . . .        | 128 |
| Popierius tiekiamas netinkamai. . . . .                        | 129 |
| Įstrigo popierius. . . . .                                     | 130 |
| Kreivai tiekiamas popierius. . . . .                           | 130 |
| Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai. . . . .             | 130 |

|   |     |
|---|-----|
| Rodoma klaida Nėra popieriaus. . . . .  | 130 |
| Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos. . . . .                            | 131 |
| Nepavyksta įjungti maitinimo. . . . .   | 131 |
| Nepavyksta išjungti maitinimo. . . . .  | 131 |
| Maitinimas išjungiamas automatiškai. . . . .  | 131 |
| Užgęsta skystųjų kristalų ekranas. . . . .  | 131 |
| Spausdinimas iš kompiuterio negalimas. . . . .  | 131 |
| Ryšio patikra (USB). . . . .  | 131 |
| Ryšio patikra (tinklo). . . . .   | 132 |
| Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas. . . . .  | 133 |
| Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows). . . . .                           | 135 |
| Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS). . . . .                            | 136 |
| Kai negalite atlikti tinklo nustatymų. . . . .  | 136 |
| Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams. . . . .        | 136 |
| Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas. . . . .                                    | 138 |
| SSID patikrinimas per kompiuterį. . . . .   | 138 |
| Nepavyksta spausdinti iš „iPhone“ ar „iPad“. . . . .                                      | 139 |
| Su spaudiniais susijusios problemos. . . . .  | 139 |
| Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų. . . . .   | 139 |
| Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų. . . . .  | 140 |
| Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos . . . . .                                    | 140 |
| Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas. . . . .                   | 141 |
| Prasta spausdinimo kokybė. . . . .  | 141 |
| Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs. . . . .                                     | 142 |
| Išspausdintos nuotraukos yra lipnios. . . . .   | 143 |
| Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis. . . . .                       | 143 |
| Spausdinti be paraščių negalima. . . . .  | 143 |
| Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi. . . . .                                 | 143 |
| Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės. . . . .                                 | 144 |
| Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti. . . . .                            | 144 |
| Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas. . . . .  | 144 |
| Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai. . . . .                                   | 145 |
| Nukopijuotame vaizde matosi netolygios spalvos, dėmės, taškai ar tiesios linijos. . . . . | 145 |
| Nukopijuotame vaizde pastebimas muaro efektas (matyti susikertantys brūkšneliai). . . . . | 145 |
| Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas. . . . .                    | 145 |
| Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos. . . . .   | 145 |
| Kitos spausdinimo problemos. . . . .  | 146 |
| Spausdinama per lėtai. . . . .  | 146 |

## Turinys

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Naudojant nepertraukiamai, spausdinimo arba kopijavimo greitis itin sumažėja. . . . .                           | 146 | Spausdintuvo transportavimas ir sandėliavimas. . .        | 160 |
| Nepavyksta pradėti nuskaitymo. . . . .  | 146 | Autorių teisės. . . . .                                   | 162 |
| Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą. . . . .   | 147 | Prekės ženklai. . . . .                                   | 162 |
| Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos. . . .  | 148 | Kur ieškoti pagalbos. . . . .                             | 163 |
| Nuskaitytą ant skaitytuvo stiklo padėtą originalą, matomos nevienodos spalvos, nešvarumai, dėmės ir pan.. . . . | 148 | Techninio klientų aptarnavimo svetainė. . . . .           | 163 |
| Vaizdo kokybė yra prasta. . . . .   | 148 | Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių. . . . . | 164 |
| Vaizdų fone atsiranda poslinkis. . . . .  | 148 |   |     |
| Tekstas išsiliejęs. . . . .   | 148 |   |     |
| Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai). .  | 149 |   |     |
| Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities. . . . .   | 149 |   |     |
| Tekstas tinkamai neatpažįstamas išsaugant kaip PDF, kuriame galima ieškoti. . . . .                             | 149 |   |     |
| Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde. . . . .  | 150 |   |     |
| Kitos nuskaitymo iškylančios problemos. . . . .   | 151 |   |     |
| Nuskaitytoma per lėtai. . . . .   | 151 |   |     |
| Nuskaitytą nepertraukiamai, nuskaitymo greitis itin sumažėja. . . . .   | 151 |   |     |
| Nuskaitymas sustabdomas nuskaitytą į PDF / „Multi-TIFF“. . . . .  | 151 |   |     |
| Kitos problemos. . . . .  | 151 |   |     |
| Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis. . . . .  | 151 |   |     |
| Veikimas sukelia daug triukšmo. . . . .   | 151 |   |     |
| Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“). . .  | 152 |   |     |
| Rodomas pranešimas, kuriuo raginama nustatyti rašalo lygį iš naujo. . . . .                                     | 152 |   |     |
| Išsiliejęs rašalas. . . . .   | 152 |   |     |
| <b>Priedas</b>  |     |   |     |
| Techniniai duomenys. . . . .  | 153 |   |     |
| Spausdintuvo techniniai duomenys. . . . .   | 153 |   |     |
| Skaitytuvo techniniai duomenys. . . . .   | 154 |   |     |
| Sąsajos techniniai duomenys. . . . .  | 154 |   |     |
| Tinklo funkcijų sąrašas. . . . .  | 155 |   |     |
| Belaidžio tinklo specifikacijos. . . . .  | 156 |   |     |
| Saugos protokolas. . . . .  | 156 |   |     |
| Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos. . . . .  | 156 |   |     |
| Matmenys. . . . .   | 156 |   |     |
| Elektros šaltinio techniniai duomenys. . . . .  | 157 |   |     |
| Su aplinka susiję techniniai duomenys. . . . .  | 157 |   |     |
| Sistemos reikalavimai. . . . .  | 158 |   |     |
| Reguliavimo informacija. . . . .  | 158 |   |     |
| Standartai ir patvirtinimai. . . . .  | 158 |   |     |
| Kopijavimo apribojimai. . . . .   | 159 |   |     |

# Apie šį vadovą

## Ižanga apie vadovus

Su „Epson“ spausdintuvu pateikiami toliau nurodyti vadovai. Įvairios pagalbinės informacijos ieškokite ne tik šiuose vadovuose, bet ir spausdintuvo bei „Epson“ programų žinynuose.

### ❑ Pradėkite čia (popierinis vadovas)

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

### ❑ Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)

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

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

### ❑ Popierinis vadovas

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

### ❑ Skaitmeninis vadovas

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

## Susijusi informacija

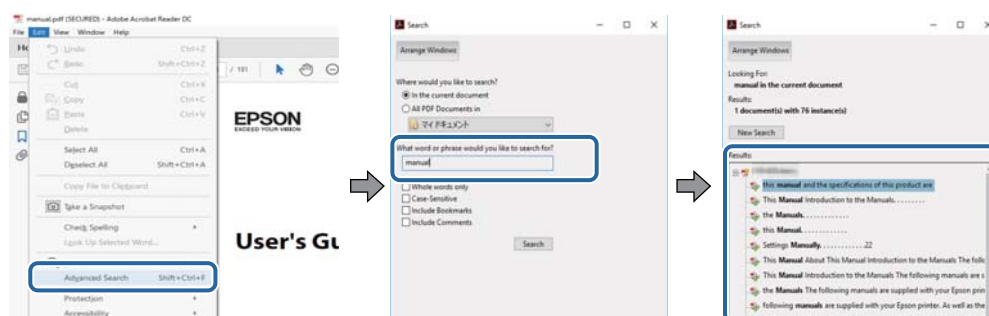
➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)“ puslapyje 119

## Vadovo naudojimas informacijos paieškai

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

### Paieška pagal raktinį žodį

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

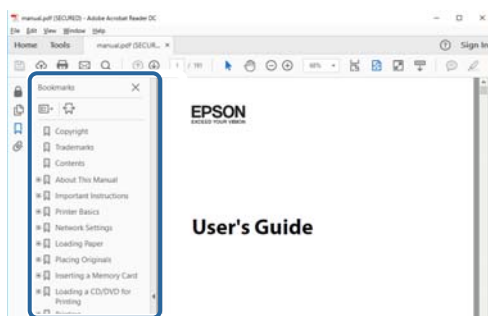


## Apie šį vadovą

### Tiesioginis peršokimas iš žymių

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

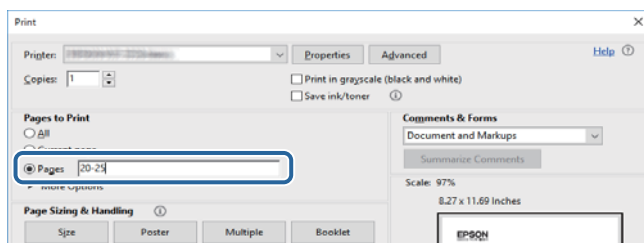
- ☐ Windows: laikykite nuspaudę **Alt** ir paspauskite <.
- ☐ Mac OS: laikykite nuspaudę komandos klavišą ir paspauskite <.



### Tik reikalingų puslapių spausdinimas

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

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



## Žymės ir simboliai



#### **Perspėjimas:**

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



#### **Svarbu:**

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

#### **Pastaba:**

*Suteikia papildomą informaciją.*

## Susijusi informacija

➔ Nuorodos į susijusius skyrius.

---

## Šiame vadove naudojami aprašymai

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

---

## Operacinių sistemų nuorodos

### Windows

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

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

### Mac OS

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



# Svarbios instrukcijos

## Saugos instrukcijos

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

- ☐ Kai kurie ant šio spausdintuvo nurodyti simboliai skirti saugai užtikrinti ir spausdintuvui tinkamai naudoti. Norėdami sužinoti šių simbolių reikšmę, apsilankykite toliau nurodytoje interneto svetainėje.  
<http://support.epson.net/symbols>
- ☐ Naudokite tik su spausdintuvu patiektą maitinimo laidą. Šio laido nenaudokite su jokių kitų gaminių. 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 nenurodyta naudojimo instrukcijose.
- ☐ Pastatykite spausdintuvą šalia sieninio lizdo, nuo kurio lengva atjungti kištuką.
- ☐ Nestatykite ir nelaikykite spausdintuvo lauke, labai nešvariose arba dulketose vietose, arti vandens ir šilumos šaltinių, taip pat ten, kur juntamas smūgių poveikis, vibracija, aukšta temperatūra arba didelis drėgnis.
- ☐ Neapliekite spausdintuvo ir nenaudokite jo šlapiomis rankomis.
- ☐ Šį spausdintuvą reikia laikyti ne arčiau kaip per 22 cm nuo širdies stimuliatorių. Šio spausdintuvo skleidžiamos radijo bangos gali sutrikdyti širdies stimuliatorių veikimą.
- ☐ Jei pažeisite skystųjų kristalų ekraną, kreipkitės į platintoją. Skystųjų kristalų tirpalui patekus ant rankų, jas kruopščiai nuplaukite muilu ir vandeniu. Skystųjų kristalų tirpalui patekus į akis, jas nedelsdami išplaukite vandeniu. Jei kruopščiai praplovę akis jausite diskomfortą arba pastebėsite, kad suprastėjo regėjimas, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.

## 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.
- ☐ Pernelyg nepurtykite rašalo buteliuko ir saugokite nuo stiprių smūgių, priešingu atveju gali pratekėti rašalas.
- ☐ Rašalo buteliukus ir rašalo talpyklos bloką laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Neleiskite vaikams imti rašalo buteliukų, iš jų gerti ar nuimti rašalo buteliuko dangtelį.

## Su spausdintuvu susiję patarimai ir įspėjimai

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



### Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo nustatymo

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

### Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo naudojimo

- ☐ Nekiškite daiktų į spausdintuvo angas.
- ☐ Kai spausdinama, neikiškite į spausdintuvą rankų ir nelieskite rašalo kasečių.
- ☐ Nelieskite spausdintuvo viduje esančio balto plokščio laido ir rašalo vamzdelių.
- ☐ Į spausdintuvo vidų arba šalia spausdintuvo nepurkškite produktų, kurių sudėtyje yra degių dujų. Taip galite sukelti gaisrą.
- ☐ Nemėginkite pajudinti rašalo galvutės ranka; taip elgiantis galima sugadinti spausdintuvą.
- ☐ Uždarydami dokumentų dangtį stenkitės neprispausti pirštų.

## Svarbios instrukcijos

- ☐ Dėdami originalus per stipriai nespauskite skaitytuvo stiklas.
- ☐ Jei kuri nors rašalo talpykla nėra užpildyta iki apatinės linijos, kaip galima greičiau užpildykite rašalu. Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti.
- ☐ Visada išjunkite spausdintuvą paspausdami mygtuką . Atjungti spausdintuvą ir išjungti elektros tinklo lizdo srovę galima tik tada, kai nenustos mirksėti lemputė .
- ☐ Jei spausdintuvo ilgą laiką nenaudosite, ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.

## Patarimai ir įspėjimai dėl spausdintuvo gabenimo arba saugojimo

- ☐ Sandėliuodami arba transportuodami spausdintuvą, jo nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite, nes gali ištekti rašalas.
- ☐ Prieš transportuodami spausdintuvą įsitikinkite, kad spausdinimo galvutė yra pradinėje padėtyje (šalia dešiniojo krašto).

## Su spausdintuvo naudojimu belaidžiu ryšiu susiję patarimai ir įspėjimai

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

## Su skystųjų kristalų ekrano naudojimu susiję patarimai ir įspėjimai

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

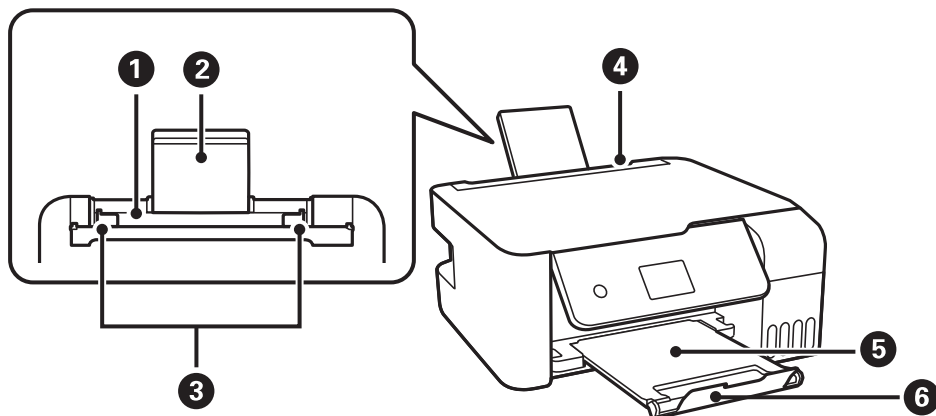
---

## Asmeninės informacijos apsaugojimas

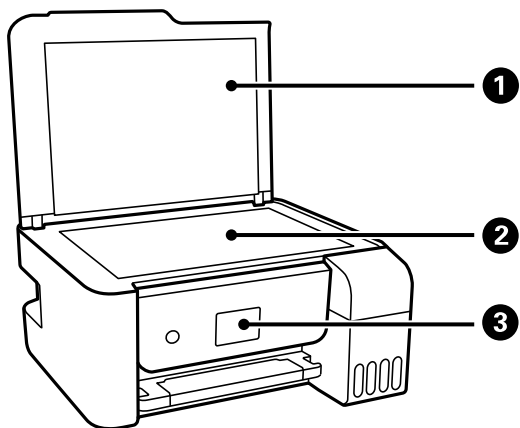
Jei spausdintuvą ketinate atiduoti arba išmesti, ištrinkite visą spausdintuvo atmintyje saugomą asmeninę informaciją, valdymo skydelyje pasirinkdami **Nuostatos > Atkurti numatytąsias nuostatas > Pašalinti visus duomenis ir parametrus**.

# Pagrindinė spausdintuvo informacija

## Dalių pavadinimai ir funkcijos

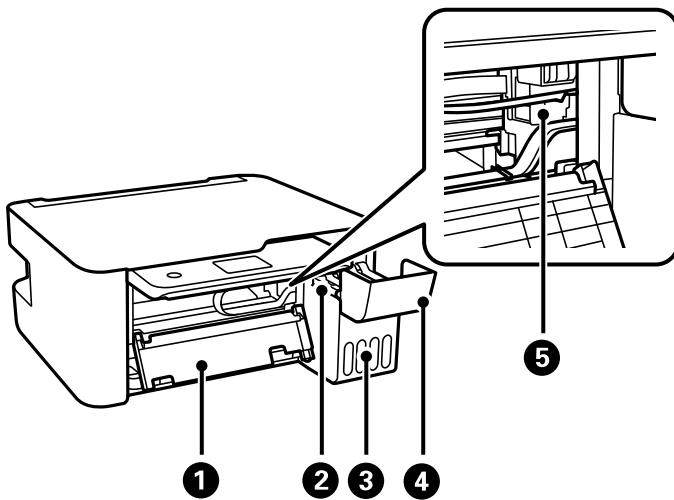


|   |                                 |   |
|---|---------------------------------|---|
| 1 | Galinis popieriaus tiek tuvas   | Įdedamas popierius.   |
| 2 | Popieriaus atrama               | Prilaiko įdėtą popierių.  |
| 3 | Krašto kreiptuvas               | Užtikrina, kad popierius į spausdintuvą būtų tiekiamas tiesiai. Pristumkite prie popieriaus kraštų.                 |
| 4 | Tiektuvo apsauginis komponentas | Saugo, kad į spausdintuvą nepatektų pašalinių daiktų.<br>Paprastai šį apsauginį komponentą reikia laikyti uždaryta. |
| 5 | Išvesties dėklas                | Prilaiko išstumtą popierių.   |
| 6 | Stabdiklis                      | Nustatykite stabdiklį, kad spaudiniai neiškristų iš išvesties dėklo.  |

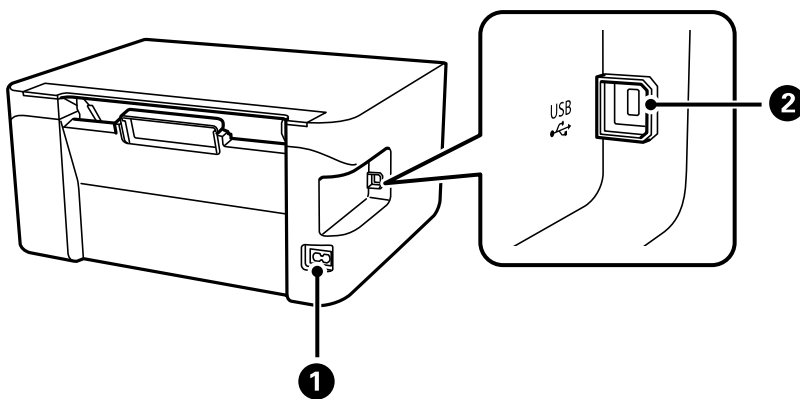


|   |                    |   |
|---|--------------------|---|
| 1 | Dokumentų dangtis  | Nusikaitant neleidžia patekti šviesai iš išorės.                        |
| 2 | Skaitytuvo stiklas | Įdėkite originalus.   |
| 3 | Valdymo skydelis   | Nurodo spausdintuvo būseną ir leidžia nustatyti spausdinimo nustatymus. |

## Pagrindinė spausdintuvo informacija



|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| ❶ | Vidinis dangtis           | Atidaromas, prireikus išimti spausdintuve įstrigusį popierių.               |
| ❷ | Rašalo talpyklų įrenginys | Jame yra rašalo talpyklos.  |
| ❸ | Rašalo talpykla           | Tiekia rašalą į spausdinimo galvutę.  |
| ❹ | Rašalo talpyklos gaubtas  | Atidaromas papildyti rašalo talpyklą.                                       |
| ❺ | Spausdinimo galvutė       | Rašalas išpurškiamas per apačioje esančius spausdinimo galvutės purkštukus. |

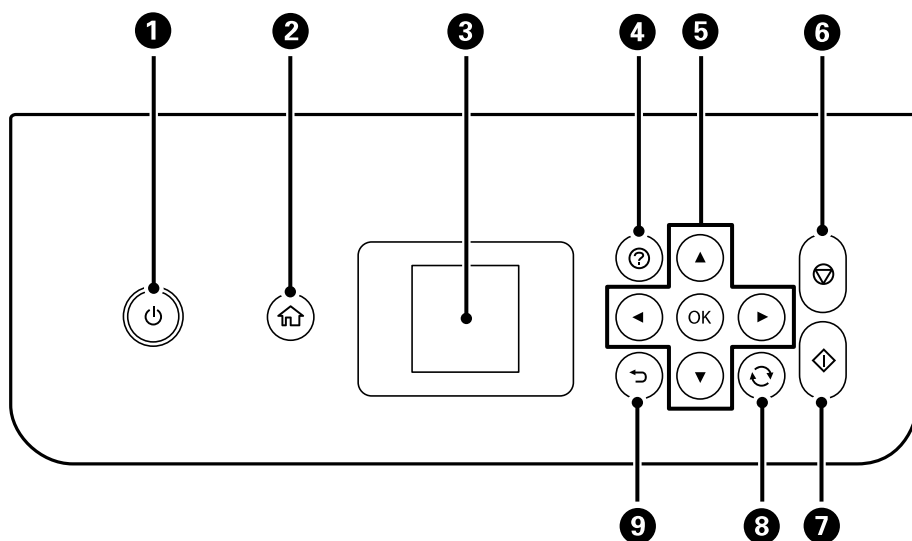


|   |                           |  |
|---|---------------------------|--|
| ❶ | Kintamosios srovės įvadas | Prijungiamas maitinimo laidas.                       |
| ❷ | USB prievadas             | Prijungia USB laidą, skirtą jungti prie kompiuterio. |

## Susijusi informacija

➡ „Valdymo skydelis” puslapyje 14

## Valdymo skydelis



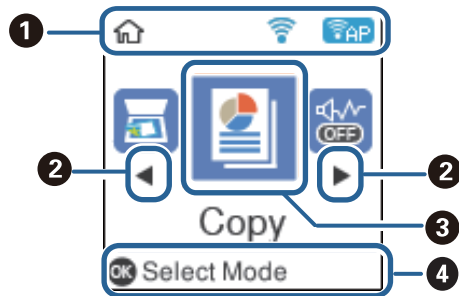
|   |   |
|---|---|
| 1 | Ijungiamas arba išjungiamas spausdintuvas.<br>Įsitikinę, kad užgeso maitinimo lemputė, atjunkite maitinimo laidą.       |
| 2 | Atidaromas pradžios ekranas.  |
| 3 | Pateikiami meniu ir pranešimai. Norėdami pasirinkti meniu ar atlikti nustatymus, naudokitės valdymo skydelio mygtukais. |
| 4 | Rodomi sprendimai, kai esate bėdoje.  |
| 5 | Mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶ pasirinkite meniu, tada paspauskite mygtuką OK ir įeikite į pasirinktą meniu.                         |
| 6 | Sustabdoma dabartinė operacija.   |
| 7 | Pradedama operacija, pvz., spausdinimas ar kopijavimas.   |
| 8 | Pritaikoma daugeliui funkcijų, priklausomai nuo situacijos.   |
| 9 | Grįžtama į ankstesnį ekraną.  |

## Skystųjų kristalų ekrano vadovas

Skystųjų kristalų ekrane yra rodomi meniu ir pranešimai. Paspausdami mygtukus ▲ ▼ ◀ ▶, pasirinkite meniu arba nustatymą.

## Pagrindinio ekrano vadovas

Programinės įrangos pagrindiniame ekrane rodomi toliau pateikti meniu ir piktogramos.



|   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | Rodomos piktogramos, kurios rodo ryšio būseną.                                      |   |
|   |   | Nurodo, kad išjungtas belaidis („Wi-Fi“) ryšys ar kad spausdintuvas apdoroja belaidžio tinklo ryšį.   |
|   |   | Nurodo problemą, susijusią su spausdintuvo ir belaidžio („Wi-Fi“) tinklo ryšiu, arba kad spausdintuvas bando užmegzti ryšį su belaidžiu („Wi-Fi“) tinklu.   |
|   |   | Nurodo, kad spausdintuvas jungiasi prie belaidžio („Wi-Fi“) tinklo.<br>Stulpelių skaičius nurodo ryšio signalo stiprumą. Kuo daugiau stulpelių, tuo geresnis ryšys.   |
|   |   | Nurodo, kad įjungtas „Wi-Fi Direct (Simple AP)“.  |
| 2 |   | Nurodo, kad išjungtas „Wi-Fi Direct (Simple AP)“.   |
|   | Kai rodoma ◀ ir ▶, galite paslinkti į kairę arba dešinę spausdami mygtuką ◀ arba ▶. |   |
| 3 | Funkcijų piktogramos ir pavadinimai rodomi kaip meniu piktogramos.                  |   |
|   | Kopijuoti   | Persijungiama į meniu <b>Kopijuoti</b> , kuris leidžia kopijuoti dokumentą.   |
|   | Nuskaityti  | Persijungiama į meniu <b>Nuskaityti</b> , kuris leidžia nuskaityti dokumentą ar nuotrauką.  |
|   | Tylusis režimas   | Rodomas nustatymas <b>Tylusis režimas</b> , kuris leidžia sumažinti spausdintuvo skleidžiamą triukšmą. Tačiau įjungus šią funkciją gali sumažėti spausdinimo greitis. Priklausomai nuo popieriaus tipo ir pasirinktų spausdinimo kokybės nustatymų spausdintuvo skleidžiamas triukšmas gali nepakisti.<br><br>Toliau nurodytame meniu yra nuoroda.<br><b>Nuostatos &gt; Spausdintuvo sąranka &gt; Tylusis režimas</b> |
|   | Nuostatos   | Rodomas meniu <b>Nuostatos</b> , kuris leidžia pasirinkti nuostatas, susijusias su tech. priežiūros, spausdintuvo sąranka ir tinklo nuostatomis.  |
|   | Techninė priežiūra  | Rodomi rekomenduojami meniu, kuriais naudojantis gali būti pagerinta spaudinių kokybė, pvz., atkremšami purkštukai išspausdinant purkštukų patikros šabloną ir atliekamas galvutės valymas bei sumažinamas spaudiniuose esantis spalvų išblukimas arba juostų kiekis, sulygiuojant spausdinimo galvutę. Toliau nurodytame meniu yra nuoroda.<br><b>Nuostatos &gt; Techninė priežiūra</b>                              |
| 4 | Wi-Fi sąranka   | Rodo meniu, kurie leidžia atlikti spausdintuvo sąranką naudojant belaidį tinklą. Toliau nurodytame meniu yra nuoroda.<br><b>Nuostatos &gt; visos Wi-Fi / tinklo nuostatos &gt; Wi-Fi sąranka</b>  |

## Pagrindinė spausdintuvo informacija

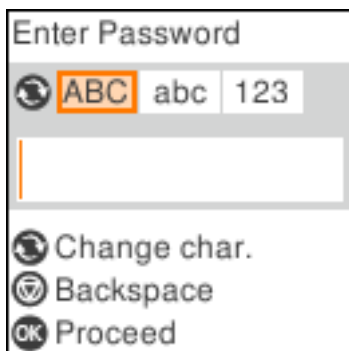
4






Rodomi galimi mygtukai. Šiuo atveju galite pereiti į pasirinktą meniu paspaudę mygtuką OK.

## Simbolių įvedimas

Kad įvestumėte simbolius tinklo nustatymams per valdymo skydą, naudokite mygtukus ▲, ▼, ◀ ir ▶. Paspauskite mygtuką ▲ ar ▼, kad pasirinktumėte simbolį, kurį norite įvesti, ir mygtuką ▶, kad perkeltumėte žymiklį į kitą įvesties poziciją. Baigę simbolių įvedimą paspauskite mygtuką OK.

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



| Piktogramos   | Aprašai   |
|---|---|
|  | Kaitaliojimas simbolių tipas.<br>ABC: didžiosios raidės<br>abc: mažosios raidės<br>123: skaičiai ir simboliai |
|  | Pažymi įvestiną simbolį.  |
|  | Perkelia žymiklį į dešinę.  |
|  | Panaikinamas kairėje esantis simbolis (grįžimo klavišas).   |
| OK  | Įvedami pasirinkti simboliai.   |
|  | Grįžtama į ankstesnį ekraną.  |



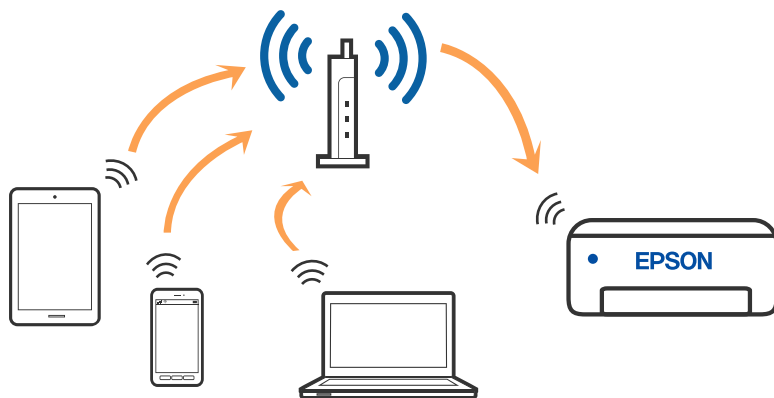
# Tinklo nustatymai

## Tinklo ryšio tipai

Galite naudoti šiuos ryšio būdus.

### „Wi-Fi“ ryšys

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



#### Susijusi informacija

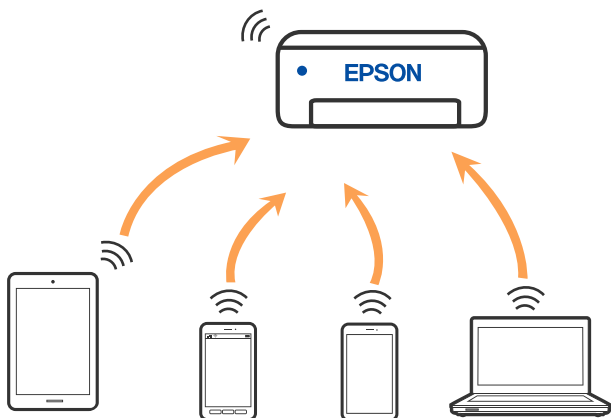
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 18
- ➔ „Prisijungimas prie išmaniojo įrenginio per belaidį maršrutizatorių“ puslapyje 19
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve“ puslapyje 29

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

Naudokite šį ryšio metodą, kai namuose ar biure nenaudojate „Wi-Fi“ ar kai norite tiesiogiai sujungti spausdintuvą su kompiuteriu ar išmaniuoju įrenginiu. Šiame režime spausdintuvas veikia kaip belaidis maršrutizatorius, todėl

## Tinklo nustatymai

galite prie spausdintuvo prijungti įrenginius, nenaudodami standartinio belaidžio maršrutizatoriaus. Tačiau tiesiogiai prie spausdintuvo prijungti įrenginiai tarpusavyje komunikuoti per spausdintuvą negali.



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

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie iPhone, iPad arba iPod touch, naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 20
- ➔ „Prisijungimas prie Android įrenginių naudojant funkciją Wi-Fi Direct“ puslapyje 23
- ➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 25

---

## Prijungimas prie kompiuterio

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

#### ☐ Sąranka per tinklalapį

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

<http://epson.sn>

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

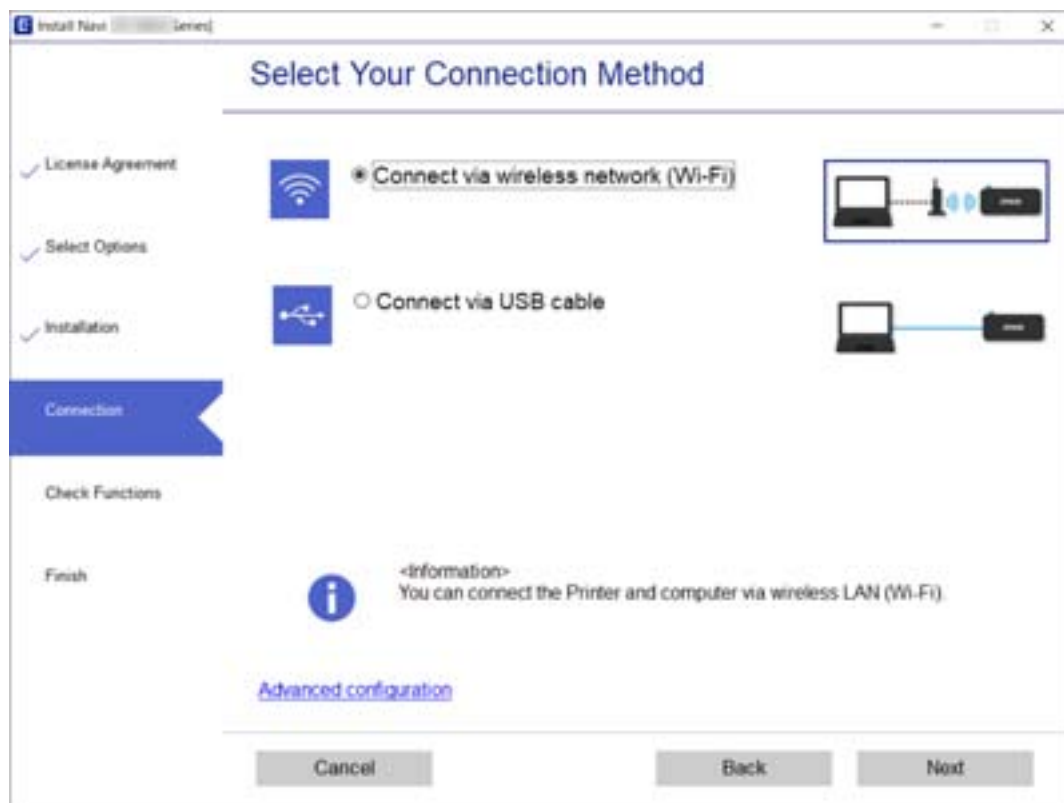
Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Prijungimo būdų pasirinkimas

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

## Tinklo nustatymai

Pasirinkite ryšio tipą ir spustelėkite **Toliau**.



Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

## Prijungimas prie išmaniojo prietaiso

### Prisijungimas prie išmaniojo įrenginio per belaidį maršrutizatorių

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

<http://epson.sn> > Sąranka

#### **Pastaba:**

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

#### **Susijusi informacija**

➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių” puslapyje 82

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

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

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

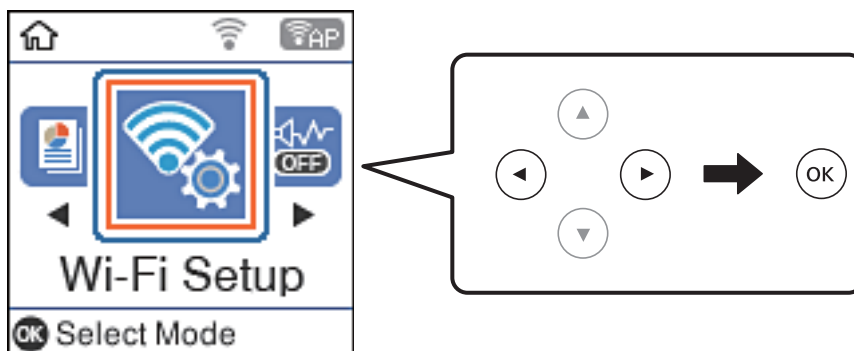
Epson iPrint yra naudojama spausdinant iš išmaniojo įrenginio. Iš anksto išmaniajame įrenginyje įdiekite Epson iPrint.

### Pastaba:

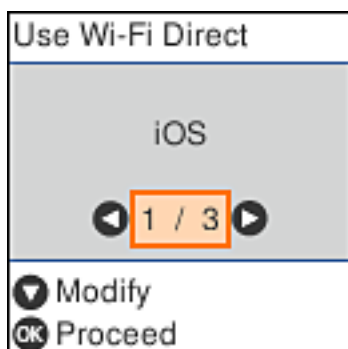
Šiuos nustatymus turite parinkti tik norimam prijungti spausdintuvui ir išmaniajam įrenginiui. Kol neišjungsite „Wi-Fi Direct“ ar neatkursite tinklo numatytyjų nustatymų, šių nustatymų nereikės pasirinkti iš naujo.

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

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



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

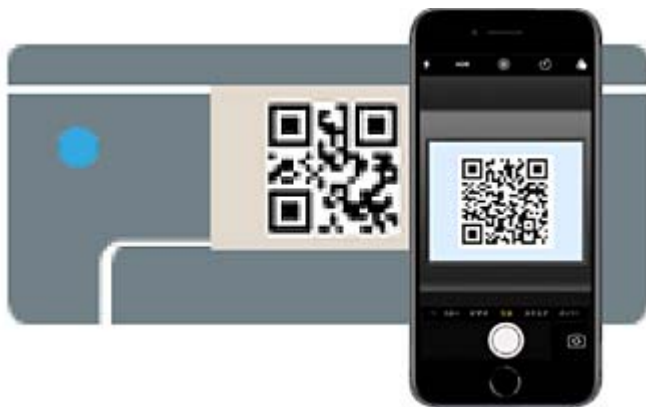


## Tinklo nustatymai

6. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!“, kad galėtumėte tęsti.  
QR kodas rodomas spausdintuvo valdymo skydelyje.

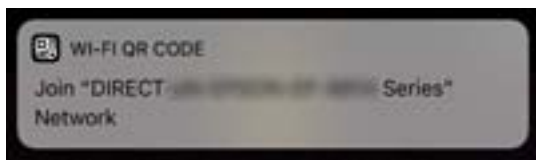


7. Įrenginyje iPhone, iPad arba iPod touch paleiskite standartinę vaizdo kameros programėlę ir nuskaitykite spausdintuvo valdymo skydelyje rodomą QR kodą, naudodami NUOTRAUKOS režimą.

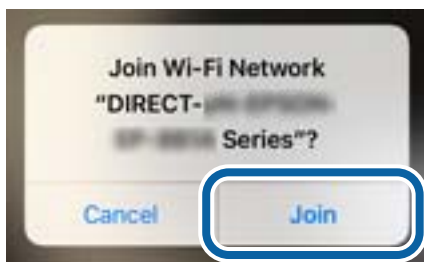


Naudokite „iOS 11“ ar naujesnės versijos vaizdo kameros programėlę. Prijungti spausdintuvą naudodami „iOS 10“ ar naujesnės versijos vaizdo kameros programėlę negalite. Be to, negalite prijungti naudodami programėlę, skirtą QR kodams nuskaityti. Jei negalite prisijungti, paspauskite mygtuką ◀. Išsamios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

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



9. Palieskite **Prisijungti**.



## Tinklo nustatymai

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



Epson iPrint

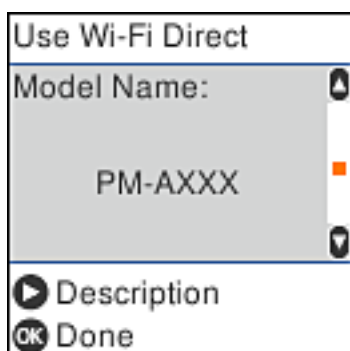


Epson Creative  
Print

12. Ekrane Epson iPrint palieskite **Printer is not selected.**
13. Pasirinkite spausdintuvą, kurį pageidaujate prijungti.



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



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

**Tinklo nustatymai****Susijusi informacija**

- ➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct” puslapyje 25
- ➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių” puslapyje 82

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

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

- ❑ 4.4 arba naujesnė „Android” versija
- ❑ 7.0 arba naujesnė „Epson iPrint” versija

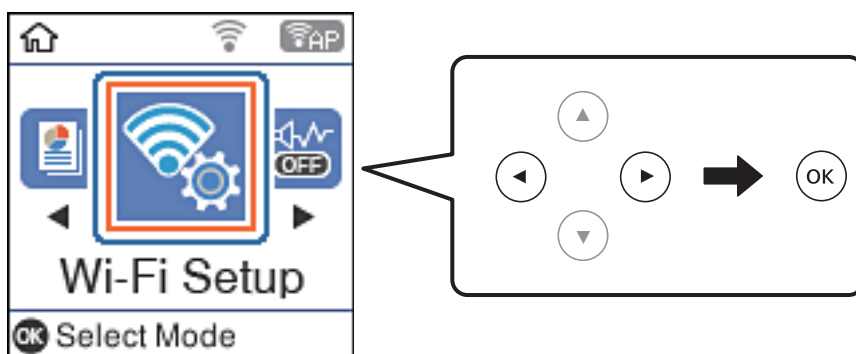
„Epson iPrint” naudojama norint spausdinti naudojant išmanųjį įrenginį. Iš anksto įdiekite „Epson iPrint” išmaniajame įrenginyje.

**Pastaba:**

Šias nuostatas spausdintuve ir išmaniajame įrenginyje, kuriuos norite prijungti, reikia pasirinkti tik kartą. Šių nuostatų daugiau nebereikės pasirinkti, nebent funkciją „Wi-Fi Direct” išjungsitė arba atkursitė tinklo nuostatas.

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

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



2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!”, kad galėtumėte tęsti.
4. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!”, kad galėtumėte tęsti.

## Tinklo nustatymai

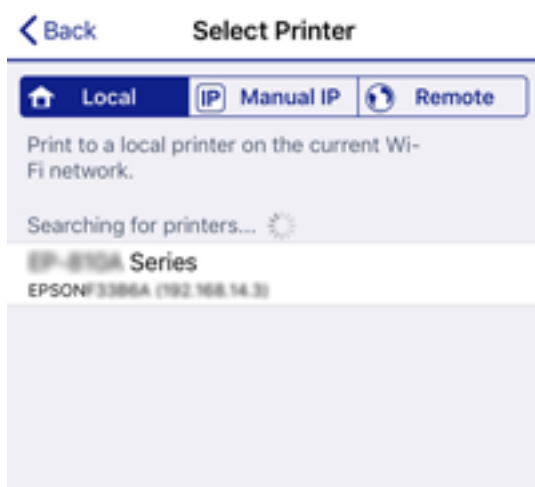
5. Pasirinkite **Android**.



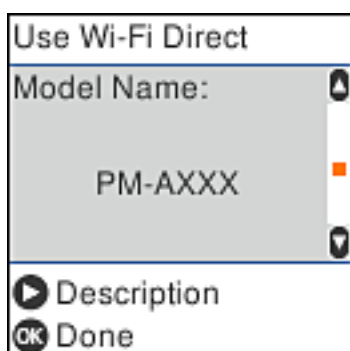
6. Išmaniajame įrenginyje atidarykite programą „Epson iPrint”.



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



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





## Tinklo nustatymai

### **Pastaba:**

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

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

10. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „Gera“.

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

### **Susijusi informacija**

➔ „Ne iOS ir Android įrenginių prijungimas naudojant Wi-Fi Direct“ puslapyje 25

➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 82

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

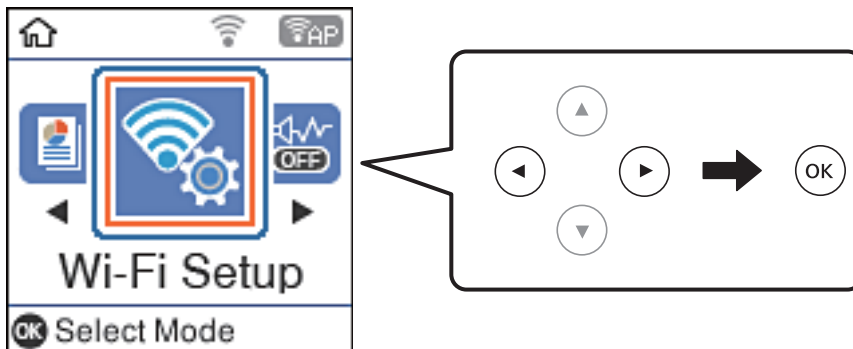
Šis būdas leidžia tiesiogiai prijungti spausdintuvą prie belaidžio ryšio maršruto parinktuvo neturinčių išmaniųjų įrenginių.

### **Pastaba:**

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

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

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



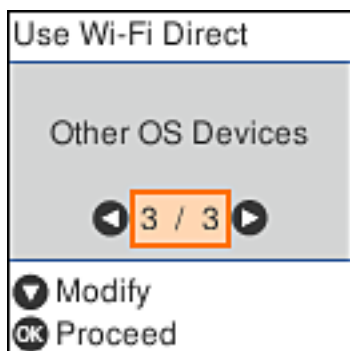
2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.

3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera“, kad galėtumėte tęsti.

4. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera“, kad galėtumėte tęsti.

## Tinklo nustatymai

5. Pasirinkite **Kiti OS įrenginiai**.

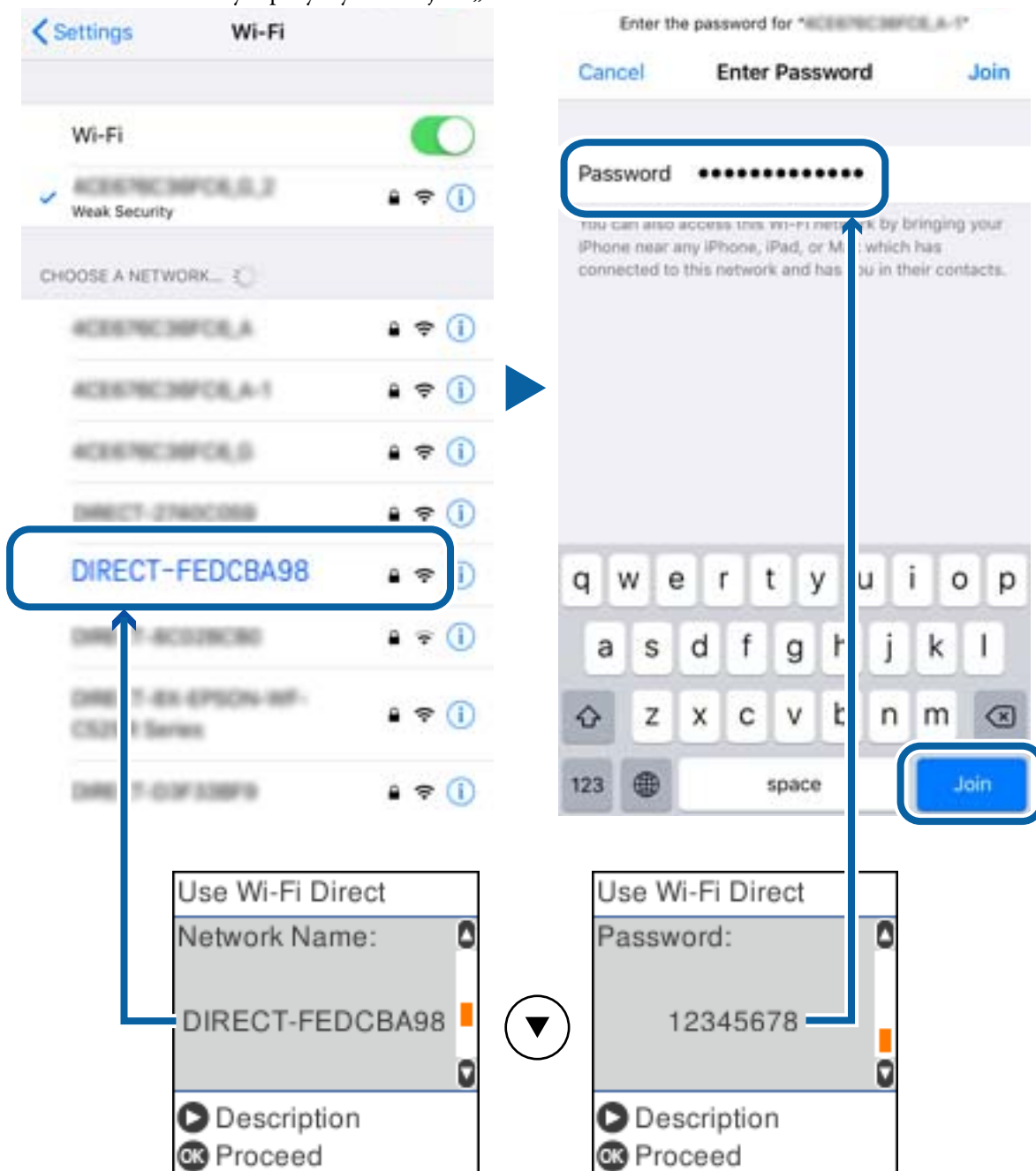


Rodomi spausdintuvo Wi-Fi Direct elementai Tinklo pavadinimas ir Slaptažodis.

## Tinklo nustatymai

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

Momentinė nuotrauka yra pavyzdys naudojant „iPhone“.



7. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „Gera!“.

## Tinklo nustatymai

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



Epson iPrint

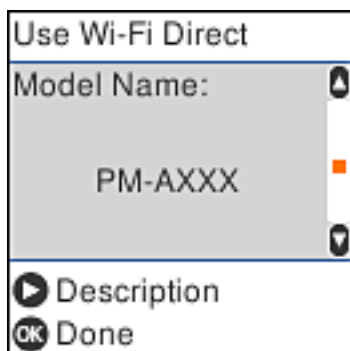


Epson Creative  
Print

9. Ekrane Epson iPrint palieskite **Printer is not selected.**  
10. Pasirinkite spausdintuvą, kurį pageidaujate prijungti.



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



11. Spausdintuvo valdymo skydelyje paspauskite mygtuką „Gera“.

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

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių“ puslapyje 82

## Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve

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

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

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

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

### Susijusi informacija

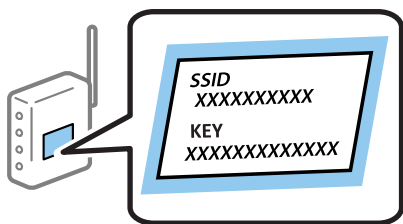
- ➔ „„Wi-Fi“ nuostatų pasirinkimas įvedant SSID ir slaptažodį“ puslapyje 29
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką“ puslapyje 30
- ➔ „„Wi-Fi“ nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)“ puslapyje 31

## „Wi-Fi“ nuostatų pasirinkimas įvedant SSID ir slaptažodį

Nustatyti „Wi-Fi“ tinklą galite spausdintuvo valdymo skydelyje įvedę prisijungti prie belaidžio maršrutizatoriaus reikalingą informaciją. Kad nustatytumėte naudodami šį būdą, jums reikės belaidžio maršrutizatoriaus SSID ir slaptažodžio.

### Pastaba:

Jei naudojate standartines belaidžio maršrutizatoriaus nuostatas, SSID ir slaptažodis yra ant etiketės. Jei nežinote SSID ir slaptažodžio, susisiekit su asmeniu, kuris nustatė belaidį maršrutizatorių, arba žiūrėkite su belaidžiu maršrutizatoriumi pateikiamą dokumentaciją.



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


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

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

## Tinklo nustatymai

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

### **Pastaba:**


- ☐ Jei SSID, prie kurio norite prisijungti, nėra rodomas spausdintuvo valdymo skydelyje, paspauskite mygtuką , kad būtų atnaujintas sąrašas. Jei vis dar nematote SSID, pasirinkite **Kiti SSID** ir įveskite SSID tiesiogiai.
- ☐ Jei nežinote SSID, patikrinkite, ar jis parašytas ant belaidžio maršrutizatoriaus etiketės. Jei naudojate standartines belaidžio maršrutizatoriaus nuostatas, naudokite etiketėje nurodytą SSID.

6. Įveskite slaptažodį.


Pasirinkite, ar užbaigus nustatymus spausdinti tinklo ryšio ataskaitą.

### **Pastaba:**

- ☐ Slaptažodyje skirkite didžiąsias ir mažąsias raides.
- ☐ Jei nežinote tinklo pavadinimo (SSID), patikrinkite, ar su tuo susijusi informacija parašyta ant belaidžio maršrutizatoriaus etiketės. Jei naudojate standartines belaidžio maršrutizatoriaus nuostatas, naudokite etiketėje pateiktą SSID. Jei informacijos nerandate, žr. su belaidžiu maršrutizatoriumi pateikiamą dokumentaciją.

7. Baigę sąranką paspauskite mygtuką .

### **Pastaba:**

Jei nepavyksta prisijungti, įdėkite popierių ir paspauskite mygtuką , kad išspausdintumėte tinklo ryšio ataskaitą.

## Susijusi informacija





- ➔ „Simbolių įvedimas“ puslapyje 16
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 32
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 136

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

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

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

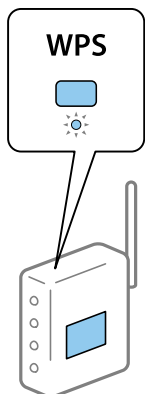
1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.

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

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

## Tinklo nustatymai

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



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

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

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas“ puslapyje 32
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų“ puslapyje 136

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

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

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

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

2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.
3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.
4. Pasirinkite **Kiti**.
5. Pasirinkite **PIN kodas (WPS)**.
6. Per dvi minutes belaidžiam maršrutizatoriuje kompiuteriu įveskite PIN kodą (aštuoni skaitmenys), rodomą spausdintuvo valdymo skydelyje.

**Pastaba:**

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

## Tinklo nustatymai

7. Paspauskite spausdintuvo mygtuką OK.

Sąranka užbaigiama pasirodžius sąrankos užbaigimo pranešimui.

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 32
- ➔ „Kai negalite atlikti tinklo nustatymų” puslapyje 136

---

## Tinklo jungties būsenos tikrinimas

Toliau pateikiamu būdu galite patikrinti tinklo ryšio būseną.

### Tinklo piktograma

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



### Susijusi informacija

- ➔ „Skystųjų kristalų ekrano vadovas” puslapyje 14


## Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas

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

1. Įdėkite popieriaus lapą.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**, tada paspauskite mygtuką OK.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
3. Pasirinkite **Tinklo nuostatos > Sujungimo patikra**.  
Prasideda ryšio patikrinimas.



## Tinklo nustatymai

4. Paspauskite mygtuką , kad būtų atspausdinta tinklo ryšio ataskaita.

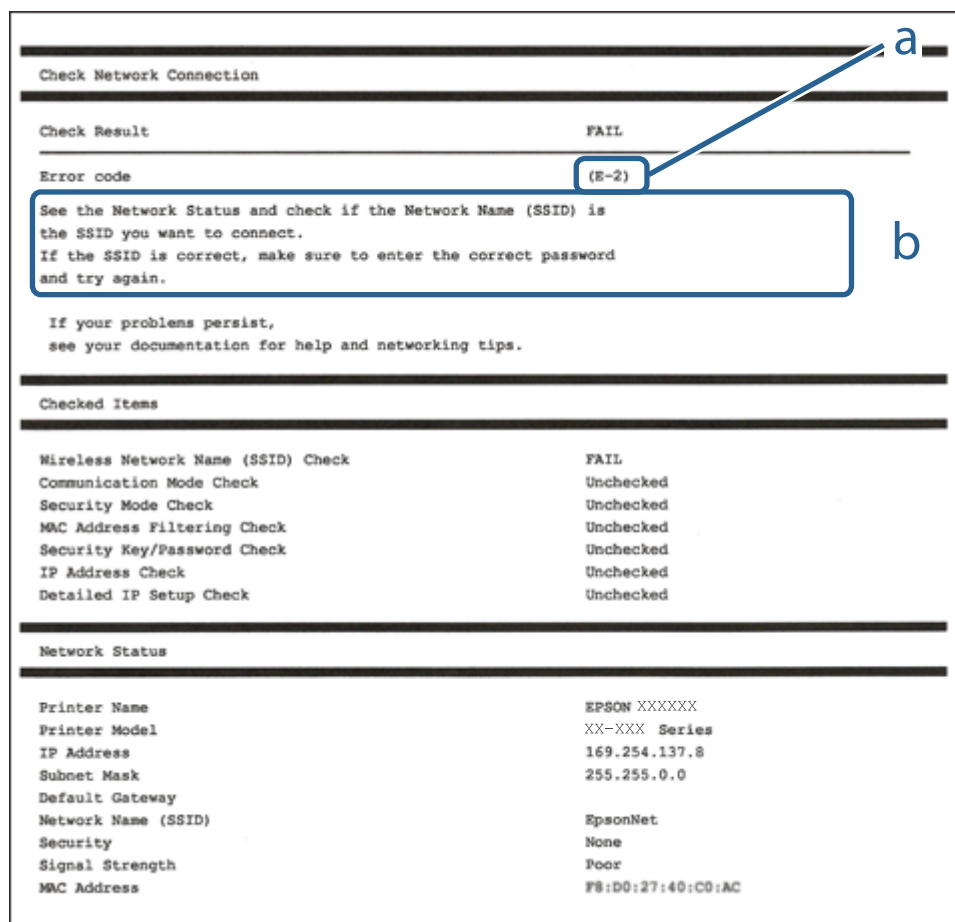
Jei įvyko klaida, patikrinkite tinklo ryšio ataskaitą ir laikykitės atspausdintų sprendimo būdų.

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 33

## Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai

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



Check Network Connection

Check Result: FAIL

Error code: (E-2)

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

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

Checked Items

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

Network Status

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

a. Klaidos kodas

b. Pranešimai tinklo aplinkoje

### Susijusi informacija

- ➔ „E-1“ puslapyje 34
- ➔ „E-2, E-3, E-7“ puslapyje 34
- ➔ „E-5“ puslapyje 35
- ➔ „E-6“ puslapyje 35
- ➔ „E-8“ puslapyje 35
- ➔ „E-9“ puslapyje 36

## Tinklo nustatymai

- ➔ „E-10” puslapyje 36
- ➔ „E-11” puslapyje 36
- ➔ „E-12” puslapyje 37
- ➔ „E-13” puslapyje 37
- ➔ „Pranešimas tinklo aplinkoje” puslapyje 38

### E-1

#### Sprendimai:

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

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

#### Sprendimai:

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

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 18
- ➔ „Belaidžio ryšio „Wi-Fi“ nustatymas spausdintuve” puslapyje 29

## E-5

### Sprendimai:

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

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

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

## E-6

### Sprendimai:

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 18

## E-8

### Sprendimai:

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

## Tinklo nustatymai

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 38

## E-9

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

<http://epson.sn> > Sąranka

### Susijusi informacija

➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 18

## E-10

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

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

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

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 38

## E-11

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

## Tinklo nustatymai

- ☐ 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

➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 38

## E-12

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

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

<http://epson.sn> > Sąranka

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

### Susijusi informacija

➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 38

➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 18

## E-13

### Sprendimai:

Patikrinkite šiuos duomenis.

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

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

## Tinklo nustatymai

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas“ puslapyje 38
- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio“ puslapyje 18

## Pranešimas tinklo aplinkoje

| Pranešimas   | Sprendimas   |
|--|--|
| *Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).  | Keliems belaidžiams maršrutizatoriams nustatytas tas pats SSID. Patikrinkite belaidžio maršrutizatoriaus nuostatas ir pakeiskite SSID.   |
| The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router. | Perkėlę spausdintuvą arčiau 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.<br><br>Kiek belaidžių įrenginių tuo pat metu galima prijungti ir prijungtų įrenginių skaičių galite pamatyti tinklo būsenos lape arba spausdintuvo valdymo skydelyje. |
| The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.                                       | Spausdintuvo valdymo skydelyje eikite į „Wi-Fi Direct“ sąrankos ekraną ir pasirinkite meniu, skirtą keisti nuostatą. Tinklo pavadinimą galite keisti nuo DIRECT-XX-. Įveskite ne daugiau kaip 32 simbolius.  |

## Tinklo būsenos lapo spausdinimas

Išsamią tinklo informaciją galite patikrinti ją atspausdinę.

- Įdėkite popierių.
- Pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**.  
  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
- Pasirinkite **Tinklo nuostatos > Spausdinimo būsenos lentelė**.

4. Paspauskite mygtuką .

Tinklo būsenos lapas atspausdintas.

---

## Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas

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

### Susijusi informacija

➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas“ puslapyje 39

---

## Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas

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

- ☐ Sąranka per tinklalapį

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

<http://epson.sn>

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

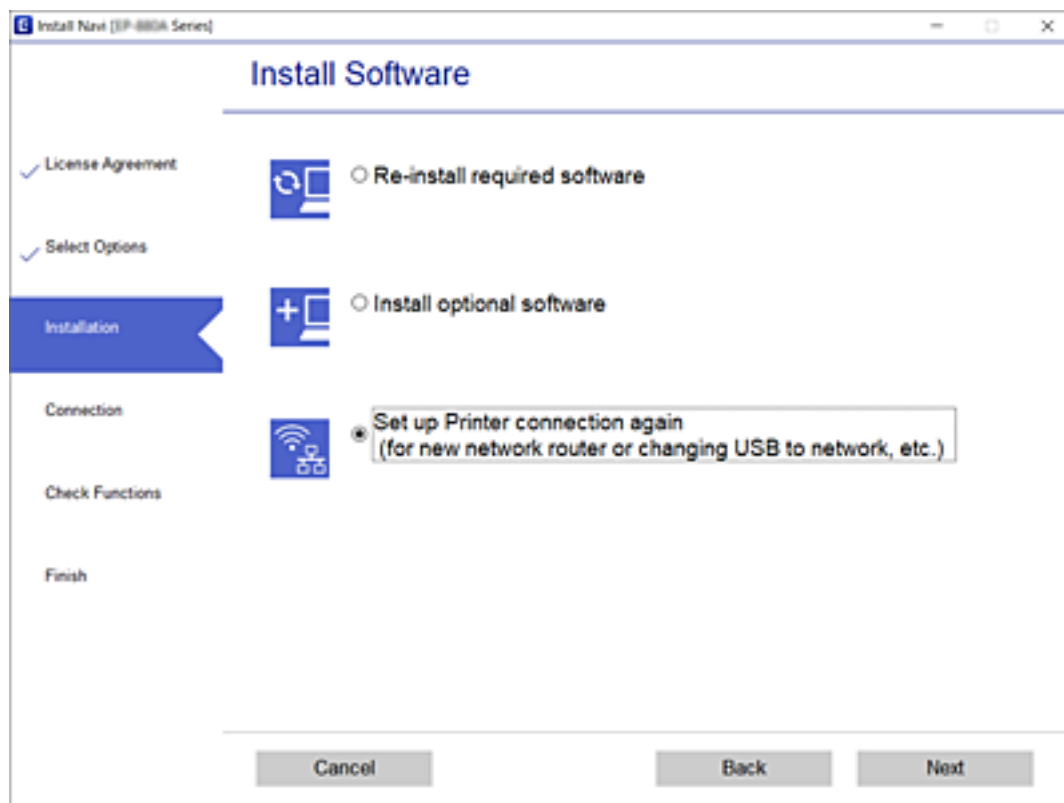
Įdėkite programinės įrangos diską į kompiuterį ir laikykitės ekrane esančių instrukcijų.

### Pasirinkimas „Pakeisti prisijungimo metodus“

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.

## Tinklo nustatymai

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



## Funkcijos Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) nuostatų keitimas

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

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Wi-Fi sąranka**.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.
3. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.
4. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.
5. Paspauskite mygtuką ▼, jei norite, kad būtų rodomas nuostatos ekranas.
6. Pasirinkite norimą keisti meniu elementą.  
Galite pasirinkti toliau pateiktus meniu elementus.



## Tinklo nustatymai

### ☐ Pakeisti tinklo pavadinimą

Pakeiskite Wi-Fi Direct (paprastas prieigos taškas) tinklo pavadinimą (SSID), naudojamą prijungti spausdintuvą, atsitiktiniu pavadinimu. Tinklo pavadinimą (SSID) galite nustatyti naudodami ASCII raides, rodomas programinės įrangos klaviatūroje, valdymo skydelyje.

Keičiant tinklo pavadinimą (SSID) visi įrenginiai turi būti atjungti. Jei įrenginį norite prijungti iš naujo, naudokite naują tinklo pavadinimą (SSID).

### ☐ Pakeisti slaptažodį

Pakeiskite Wi-Fi Direct (paprastojo prieigos taško) slaptažodį, naudojamą prijungti spausdintuvą, atsitiktine verte. Slaptažodį galite nustatyti naudodami ASCII raides, rodomas programinės įrangos klaviatūroje, valdymo skydelyje.

Keičiant slaptažodį visi įrenginiai turi būti atjungti. Jei įrenginį norite prijungti iš naujo, naudokite naują slaptažodį.

### ☐ Išjunkite Wi-Fi Direct

Išjunkite spausdintuvo funkcijos Wi-Fi Direct (paprastas prieigos taškas) nuostatas. Išjungiant visi įrenginiai, prijungti prie spausdintuvo „Wi-Fi Direct“ (paprastas prieigos taškas) ryšiu, turi būti atjungti.

### ☐ Atkurti numatytuosius parametrus

Visos funkcijos Wi-Fi Direct (paprastas prieigos taškas) nuostatos atkuriamos į numatytąsias.

Spausdintuve išsaugota ryšio „Wi-Fi Direct“ (paprastas prieigos taškas) informacija, susijusi su konkrečių išmaniuoju įrenginiu, panaikinama.

7. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

---

## „Wi-Fi“ išjungimas per valdymo skydelį

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

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

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

2. Pasirinkite **Wi-Fi (rekomenduojama)**.

3. Spauskite mygtuką OK, kad tęstumėte.

4. Pasirinkite **Kiti**.

5. Pasirinkite **Pasyvinti Wi-Fi**.

6. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką OK.

---

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

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

## Tinklo nustatymai



### Svarbu:

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

### Pastaba:

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

☐ Atjunkite „Wi-Fi“ ryšį nuo spausdintuvo pavadinimu pavadinto tinklo (SSID).

☐ Prisijunkite prie kito tinklo pavadinimo (SSID).

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

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

2. Pasirinkite **Wi-Fi Direct**.

3. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.

4. Paspauskite mygtuką „Gera!“, kad tęstumėte.

5. Paspauskite mygtuką ▼, jei norite, kad būtų rodomas nuostatos ekranas.

6. Pasirinkite **Išjunkite Wi-Fi Direct**.

7. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!“.

---

## Tinklo būsenos atkūrimas per valdymo skydą

Galite atkurti visus tinklo nustatymus į numatytuosius.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**.

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

2. Pasirinkite **Atkurti numatytąsias nuostatas > Tinklo nuostatos**.

3. Patikrinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką OK.

# Spausdintuvo paruošimas

## Popieriaus įdėjimas

### Galimas popierius ir talpa

**Pastaba:**

Priklausomai nuo tvarkyklės, skiriasi rodomas popieriaus dydis.

### Originalus „Epson“ popierius

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

**Pastaba:**

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

### Dokumentų spausdinimui tinkantis popierius



| Laikmenos pavadinimas            | Dydis | Talpa (lapais)   | Rankinis dvipusis spausdinimas | Spausdinimas be paraščių |
|----------------------------------|-------|--|--------------------------------|--------------------------|
| Epson Bright White Ink Jet Paper | A4    | Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant kraštinio kreiptuvo. *1 | ✓                              | –                        |

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

### Dokumentų ir nuotraukų spausdinimui tinkantis popierius



| Laikmenos pavadinimas             | Dydis | Talpa (lapais) | Rankinis dvipusis spausdinimas | Spausdinimas be paraščių |
|-----------------------------------|-------|----------------|--------------------------------|--------------------------|
| Epson Matte Paper-Heavyweight     | A4    | 20             | –                              | –                        |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | A4    | 80             | –                              | –                        |
| Epson Double-Sided Matte Paper    | A4    | 1              | ✓                              | –                        |

## Spausdintuvo paruošimas

### Nuotraukoms spausdinti tinkantis popierius



| Laikmenos pavadinimas               | Dydis   | Talpa (lapais)   | Rankinis dvipusis spausdinimas | Spausdinimas be paraščių |
|-------------------------------------|---|------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Epson Ultra Glossy Photo Paper      | A4, 13×18 cm (5×7 col.)                       | 20 <sup>*1</sup> | –                              | –                        |
|                                     | 10×15 cm (4×6 col.)                           |                  |                                | ✓                        |
| Epson Premium Glossy Photo Paper    | A4, 13×18 cm (5×7 col.)                       | 20 <sup>*1</sup> | –                              | –                        |
|                                     | 16:9 pločio (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 col.) |                  |                                | ✓                        |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper | A4  | 20 <sup>*1</sup> | –                              | –                        |
|                                     | 10×15 cm (4×6 col.)                           |                  |                                | ✓                        |
| Epson Photo Paper Glossy            | A4, 13×18 cm (5×7 col.)                       | 20 <sup>*1</sup> | –                              | –                        |
|                                     | 10×15 cm (4×6 col.)                           |                  |                                | ✓                        |

\*1 Jei popierius tiekiamas netinkamai arba spaudinio spalvos netolygios ar tepasi, dėkite po vieną lapą.

## Rinkoje siūlomas popierius

### Paprasto popieriaus lapai

| Laikmenos pavadinimas                       | Dydis  | Talpa (lapais)   | Rankinis dvipusis spausdinimas | Spausdinimas be paraščių |
|---|--|--|--------------------------------|--------------------------|
| Paprastas popierius<br>Kopijavimo popierius | „Letter“, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6         | Iki linijos, kurią žymi trikampio simbolis ant krašto kreiptuvo.*1, *2 | ✓                              | –                        |
|   | „Legal“, 8,5×13 col., „Indian-Legal“                   | 1  | ✓                              | –                        |
|   | Nustatyta naudotojo (mm)*3<br>Nuo 54×86 iki 215,9×1200 | 1  | ✓                              | –                        |

\*1 Jei popierius tiekiamas netinkamai arba spaudinio spalvos netolygios ar tepasi, dėkite po vieną lapą.

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

\*3 Galima spausdinti tik iš kompiuterio.

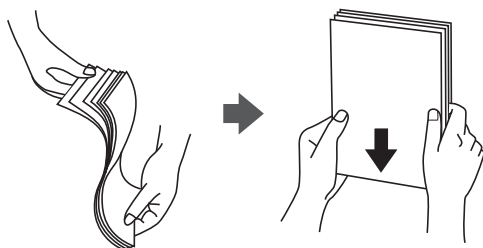
## Spausdintuvo paruošimas

### Vokai

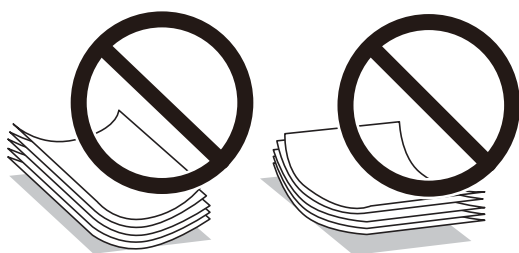
| Laikmenos pavadinimas | Dydis                              | Talpa (vokais) | Rankinis dvipusis spausdinimas | Spausdinimas be paraščių |
|-----------------------|------------------------------------|----------------|--------------------------------|--------------------------|
| Vokas                 | Vokas Nr. 10, DL, C6 formatų vokai | 10             | –                              | –                        |

### 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. Neiškleiskite ar nesuvyniokite fotopopieriaus. Nesilaikydami nurodymo galite sugadinti spausdinamąją pusę.



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



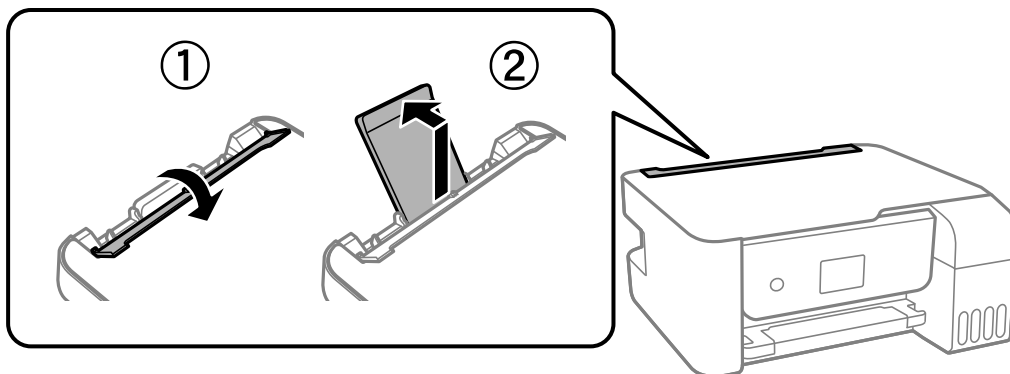
- ☐ Nenaudokite banguoto, suplyšusio, įpjauto, sulenkto, drėgno, per storo, per plono popieriaus arba popieriaus, ant kurio yra lipdukų. Naudojant tokio tipo popierių, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.
- ☐ Įsitikinkite, kad naudojamas išilgapluoštis popierius. Jei nežinote, kokios rūšies popierius naudojamas, pasižiūrėkite į popieriaus pakuotę arba kreipkitės į gamintoją ir išsiaiškinkite popieriaus specifikacijas.

### Susijusi informacija

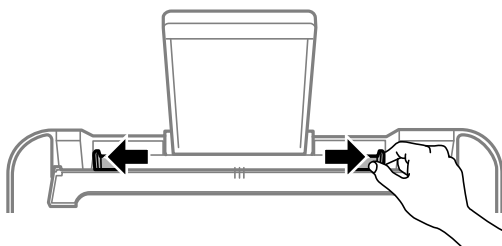
- ➔ „Spausdintuvo techniniai duomenys“ puslapyje 153

## Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą

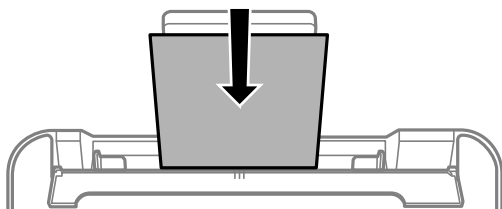
1. Atidarykite tiektuvo apsauginį komponentą ir ištraukite popieriaus atramą.



2. Paslinkite krašto kreiptuvus.



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

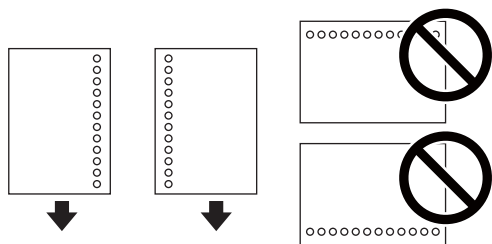


**Svarbu:**

- ❑ Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastą popierių, jo šūsnis neturi būti aukštesnė už liniją po simboliu ▼ vidinėje krašto kreiptuvo pusėje.
- ❑ Pirmiausia įdėkite trumpąjį popieriaus kraštą. Tačiau jei ilgasis kraštas vartotojo nurodytas kaip plotis, pirmiausia įdėkite ilgąjį kraštą.

## Spausdintuvo paruošimas

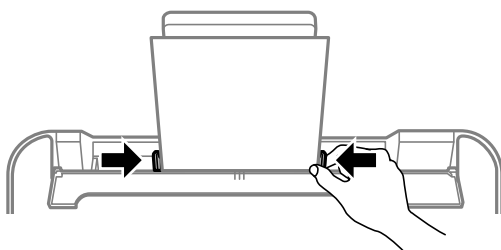
- ☐ Popierius su skylėmis



### **Pastaba:**

- ☐ Įdėkite vieną nustatyto dydžio paprasto popieriaus lapą su susegimo skylutėmis kairėje arba dešinėje.
- ☐ Sureguliuokite failo spausdinimo vietą, kad nebūtų spausdinama ant skylių.

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



### **Svarbu:**

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

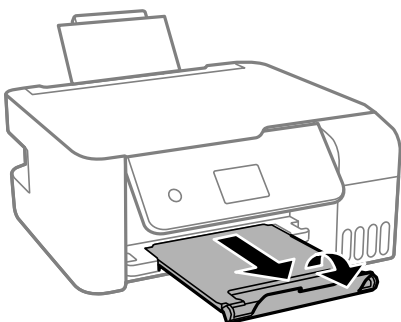
5. Valdymo skydelyje parinkite į gal. popier. tiektuvas įdėto popieriaus formato ir rūšies nuostatas.

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

### **Pastaba:**

Galima taip pat parodyti popieriaus formato ir popieriaus rūšies nuostatų ekraną pasirenkant **Nuostatos** > **Spausdintuvo sąranka** > **Popier. šaltinių nuost.** > **Popieriaus nuostata**.

6. Ištraukite išvesties dėklą.



### **Pastaba:**

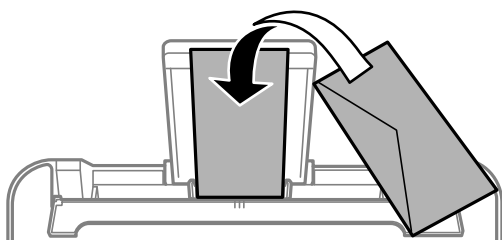
Likusį popierių sudėkite atgal į jo pakuotę. Jei jį paliksite spausdintuve, popierius gali susibanguoti arba gali pablogėti spausdinio kokybė.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo” puslapyje 45
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 43
- ➔ „Vokų įdėjimas ir atitinkamos atsargumo priemonės” puslapyje 48
- ➔ „Ilgo popieriaus įdėjimas” puslapyje 48

**Vokų įdėjimas ir atitinkamos atsargumo priemonės**

Vokus dėkite ties viduriu ir taip, kad trumpoji jų kraštinė būtų nukreipta į priekį, o atvartas — žemyn, tada prie vokų kraštų pristumkite kraštinius kreiptuvus.



- ☐ Prieš įdėdami, išskleiskite ir sulygiuokite vokų kraštus. Kai krūvelėje sudėti vokai yra išsipūtę dėl viduje esančio oro, prieš įdėdami juos paspauskite.



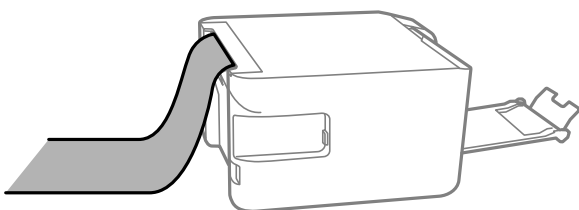
- ☐ Nenaudokite banguotų ar sulenktų vokų. Naudojant tokius vokus, popierius gali įstrigti ir spaudinyje bus dėmių.
- ☐ Vokų su lipniais atvartų pakraščiais, taip pat su langeliais naudoti negalima.
- ☐ Nenaudokite per plonų vokų, kadangi jie spausdinant gali susiraityti.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 43
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą” puslapyje 46

**Ilgo popieriaus įdėjimas**

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





**Susijusi informacija**

- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 43
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 46

**Popieriaus rūšių sąrašas**

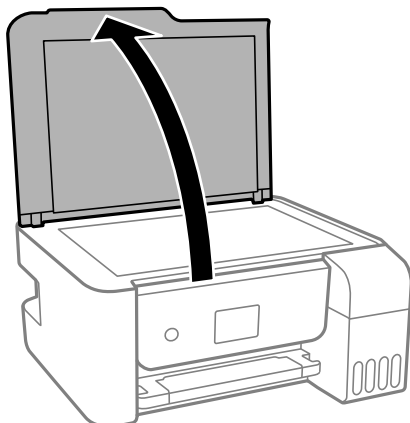
Siekiant aukščiausios kokybės spausdinimo rezultatų, reikia pasirinkti popierių atitinkančią popieriaus rūšį.

| Laikmenos pavadinimas   | Laikmenos tipas       |                             |
|---|-----------------------|-----------------------------|
|   | Valdymo skydelis      | Spausdintuvo tvarkyklė      |
| Epson Bright White Ink Jet Paper                                | paprastas popier.     | Paprastas popierius         |
| Epson Ultra Glossy Photo Paper                                  | Ultra Glossy          | Epson Ultra Glossy          |
| Epson Premium Glossy Photo Paper                                | Prem. Glossy          | Epson Premium Glossy        |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper                             | Aukš.kok.Pus.blizgus  | Epson Premium Semigloss     |
| Epson Photo Paper Glossy  | Glossy                | Photo Paper Glossy          |
| Epson Matte Paper-Heavyweight<br>Epson Double-Sided Matte Paper | Matte                 | Epson Matte                 |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper                               | Photo Quality Ink Jet | Epson Photo Quality Ink Jet |

**Originalų dėjimas****Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas****Svarbu:**

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

1. Atidarykite dokumentų dangtį.

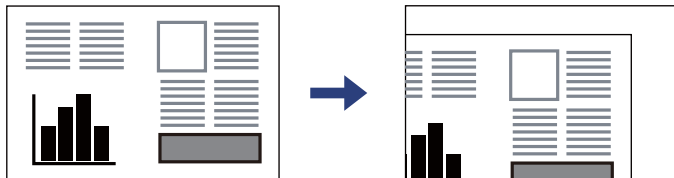


## Spausdintuvo paruošimas

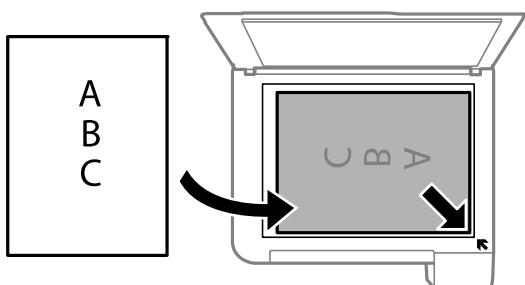
- Pašalinkite visas dulkes ir dėmes nuo skaitytuvo stiklas paviršiaus minkšta, sausa, švaria šluoste.

**Pastaba:**

*Jei ant skaitytuvo stiklas yra šiukšlių arba purvo, nuskaitymo diapazonas gali būti išplėstas, kad jie patektų į jį, todėl originalo vaizdo padėtis gali pakisti arba jis sumažės.*



- Padėkite originalą gerąja puse į apačią ir pristumkite jį prie kampe esančios žymos.



**Pastaba:**

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

- Atsargiai uždarykite dangtį.



**Svarbu:**

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

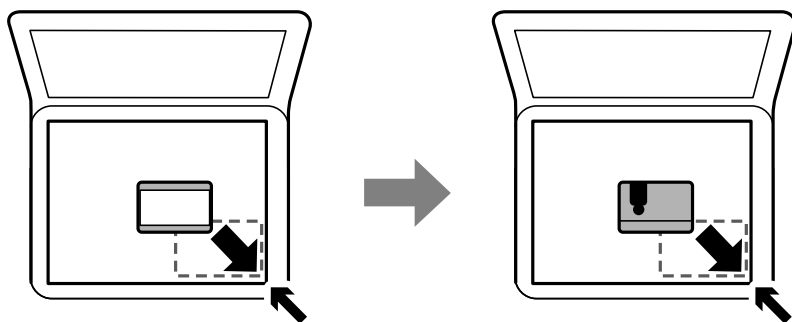
- Baigę nuskaityti, išimkite originalus.

**Pastaba:**

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

## ID kortelės padėjimas kopijavimui

Padėkite ID kortelę 5 mm atstumu nuo skaitytuvo stiklas kampinės žymės.



---

## Nuostatos meniu parinktys

Spausdintuvo pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**, norėdami nustatyti įvairius nustatymus.

### Techninė priežiūra meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

#### **Nuostatos > Techninė priežiūra**

##### Antgalio tikrinimas:

Pasirinkite šią funkciją, norėdami patikrinti, ar spausdinimo galvutės purkštukai užsikimšę. Spausdintuvas atspausdina purkštukų patikros šabloną.

##### Galvutės valymas:

Pasirinkite šią funkciją, norėdami išvalyti užsikimšusius spausdinimo galvutės purkštukus.

##### Nuodugnus valymas:

Pasirinkite šią funkciją norėdami pakeisti visą rašalo vamzdeliuose esantį rašalą. Rašalo suvartojama daugiau, nei įprasto valymo metu. Išsamios informacijos, kaip naudoti šią funkciją, žr. „Susijusi informacija“ žemiau.

##### Galvutės lygiavimas:

Pasirinkite šią funkciją norėdami sureguliuoti spausdinimo galvutę ir pagerinti spausdinimo kokybę.

###### ☐ Vertikalus sulgiavimas

Jei spaudiniai sulieti arba tekstas ir linijos nesulgiuoti, pasirinkite šią funkciją.

###### ☐ Horizontalusis lygiavimas

Jei spaudiniuose vienodais intervalais matote horizontalias juostas, pasirinkite šią funkciją.

##### Iš naujo nust. rašalo lygį:

Pasirinkite šią funkciją, kad pildydami rašalo talpyklą nustatytumėte rašalo lygius į 100 %.

##### Pop. kreipt. valym.:

Pasirinkite šią funkciją, jei ant vidinių velenėlių yra rašalo dėmių. Spausdintuvas tiekia popierių, kad nuvalytų vidinius velenėlius.

#### **Susijusi informacija**

- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 107
- ➔ „Nuodugnus valymas naudojimas“ puslapyje 109
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 111
- ➔ „Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 102
- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių“ puslapyje 111

## Spausdintuvo sąranka meniu parinkty

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

### **Nuostatos > Spausdintuvo sąranka**

Popier. šaltinių nuost.:

Popieriaus nuostata:

Pasirinkite kiekviename popieriaus šaltinyje įdėto popieriaus formatą ir rūšį.

A4/Laiškas aut. perj.:

Pasirinkite **Ijungti**, jei norite, kad kai vienas popieriaus šaltinis nenustatytas kaip „Letter“, popierius būtų tiekiamas iš popieriaus šaltinio, kuris nustatytas kaip A4 formato, o jei nėra vienas popieriaus šaltinis nenustatytas kaip A4, popierius būtų tiekiamas iš popieriaus šaltinio, nustatyto kaip „Letter“ formato.

Klaidos pranešimas:

Pasirinkite **Ijungti**, kad būtų rodomas klaidos pranešimas, kai pasirinktas popieriaus formatas arba tipas neatitinka įdėto popieriaus.

Auto pop. sąr rodym.:

Pasirinkite **Ijungti**, norėdami rodyti **Popieriaus nuostata** ekraną įdedant popierių į popieriaus šaltinį. Išjungę šią funkciją, negalėsite spausdinti iš „iPhone“ arba „iPad“, naudodami „AirPrint“.

Tylusis režimas:

Jūsų gaminyje šios funkcijos gali nebūti, atsižvelgiant į šalį, kurioje gaminys buvo pirktas.

Pasirinkite **Ijungti**, norėdami sumažinti triukšmą spausdinimo metu, tačiau spausdinimas gali sulėtėti. Priklausomai nuo popieriaus tipo ir pasirinktų spausdinimo kokybės nustatymų spausdintuvo skleidžiamas triukšmas gali nepakisti.

Išjungti laikmatį:

Jūsų gaminys gali turėti šią funkciją arba funkciją **Išjungimo nuostatos**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

Pasirinkite šį nustatymą, norėdami, kad spausdintuvas automatiškai išsijungtų, jei jis nenaudojamas nurodytą laiko tarpą. Galite nustatyti laiką, po kurio turi būti vykdomas energijos valdymas. Jį pailginus, gaminys ne taip efektyviai vartos energiją. Prieš atlikdami keitimus, apsvarstykite aplinkai daromą žalą.

Išjungimo nuostatos:

Jūsų gaminys gali turėti šią funkciją arba funkciją **Išjungti laikmatį**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

☐ Išjungti, jei neaktyvus

Pasirinkite šį nustatymą, norėdami, kad spausdintuvas automatiškai išsijungtų, jei jis nenaudojamas nurodytą laiko tarpą. Jį pailginus, gaminys ne taip efektyviai vartos energiją. Prieš atlikdami keitimus, apsvarstykite aplinkai daromą žalą.

☐ Išjungti, jei atjungtas

Pasirinkite šį nustatymą, norėdami, kad spausdintuvas išsijungtų praėjus 30 minučių nuo visų prievadų, įskaitant prievadą USB, atjungimo. Ši funkcija gali būti neįtraukta, priklausomai nuo regiono.

## Spausdintuvo paruošimas

### Kalba/Language:

Pasirinkite LCD ekrane naudojamą kalbą.

### Miego laikmatis:

Nustatykite laiko tarpą, po kurio pereinama į miego režimą (energijos taupymo režimą), jei spausdintuvas neatlieka jokių operacijų. Praėjus nustatytam laikui LCD ekranas užgesa.

### Kompiuterio prijungimas naudojant USB:

Pasirinkite **Ijungti**, norėdami leisti kompiuteriui pasiekti per USB prijungtą spausdintuvą. Kai pasirinkta **Išjungti**, draudžiamas spausdinimas ir nuskaitymas, kuris nėra siunčiamas per tinklo ryšį.

### Susijusi informacija

➔ „Energijos taupymas — valdymo skydelis” puslapyje 56

## visos Wi-Fi / tinklo nuostatos meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydelio meniu.

### Nuostatos > visos Wi-Fi / tinklo nuostatos

#### Spausdinimo būsenos lentelė

Išspausdina tinklo būsenos lapą.

#### Wi-Fi sąranka:

Nustatykite arba pakeiskite bevielio tinklo nustatymus. Iš pateiktų pasirinkite ryšio būdą ir vykdykite instrukcijas valdymo skyde.

☐ Wi-Fi (rekomenduojama):

☐ Wi-Fi Direct

#### Sujungimo patikra

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Wi-Fi” nuostatų pasirinkimas įvedant SSID ir slaptažodį” puslapyje 29
- ➔ „Wi-Fi” nustatymų nustatymas per mygtukų sąranką” puslapyje 30
- ➔ „Wi-Fi” nustatymų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)” puslapyje 31
- ➔ „Wi-Fi Direct“ (paprastojo prieigos taško) ryšys” puslapyje 17
- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 38
- ➔ „Tinklo jungties būsenos tikrinimas” puslapyje 32

## Epson Connect Paslaugos meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

## Spausdintuvo paruošimas

### Nuostatos > Epson Connect Paslaugos

#### Registruotis/ištrinti:

Užregistruokite spausdintuvą „Epson Connect“ paslaugose arba ištrinkite spausdintuvą iš jų.

Naudojimo vadovus rasite toliau nurodytoje svetainėje.

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

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

#### Laikina sustabdyti / tęsti:

Pasirinkite, ar sustabdyti, ar tęsti „Epson Connect“ paslaugas.

#### El. pašto adresas:

Patikrinkite „Epson Connect“ paslaugose užregistruoto spausdintuvo el. pašto adresą.

#### Būsena:

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

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimas naudojant tinklo paslaugą“ puslapyje 123

## Google Cloud spausdinimo paslaugos meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydelio meniu.

### Nuostatos > Google Cloud spausdinimo paslaugos

#### Laikina sustabdyti / tęsti:

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

#### Neregistruoti:

Išsiregistruokite iš „Google Cloud Print“ paslaugų.

#### Būsena:

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

Registracijos ir naudojimo vadovus rasite toliau nurodytoje svetainėje.

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

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

## Spausd. būsenos lent. meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

### Nuostatos > Spausd. būsenos lent.

## Spausdintuvo paruošimas

Konfigūr. būsenų lentelė:

Spausdinti informacijos lapus, kuriuose nurodytos dabartinė spausdintuvo būsena ir nuostatos.

Tiekimo būsenos lentelė:

Spausdinti informacijos lapus, kuriuose nurodyta reikmenų būsena.

Naudojimo istorijos lentelė:

Spausdinti informacijos lapus, kuriuose pateikta spausdintuvo naudojimo istorija.

## Spaudinių skaitiklis meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydelio meniu.

### Nuostatos > Spaudinių skaitiklis

Rodo bendrą, juodai baltų ir spalvotų spaudinių bei elementų, pvz., būsenos lapų, skaičių nuo spausdintuvo įsigijimo.

## Atkurti numatytuosius parametrus meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydelio meniu.

### Nuostatos > Atkurti numatytuosius parametrus

Grąžinamos šių meniu nuostatų reikšmės.

- ☐ Tinklo nuostatos
- ☐ Kopijuoti nuostatas
- ☐ Nuskait. nuostatos
- ☐ Pašalinti visus duomenis ir parametrus

## Mikropr. įr. nauj. meniu parinktys

Pasirinkite toliau aprašytus valdymo skydo meniu.

### Nuostatos > Mikropr. įr. nauj.

Atnaujinti:

Patikrina, ar į tinklo serverį buvo įkelta naujausia programinės aparatinės įrangos versija. Jei prieinamas naujinimas, galite pasirinkti, ar pradėti naujinimą.

Dabartinė versija:

Rodo esamą spausdintuvo programinės aparatinės įrangos versiją.

Pranešimas:

Reguliariai patikrina, ar yra programinės aparatinės įrangos naujinimų, ir informuoja, jei yra galimas naujinimas.

---

## Energijos taupymas

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

Atsižvelgiant į spausdintuvo įsigijimo vietą, jame gali būti funkcija, išjungianti spausdintuvą, jei jis 30 minučių nebus prijungtas prie tinklo.

### Energijos taupymas — valdymo skydelis

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**.

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

2. Pasirinkite **Spausdintuvo sąranka**.

3. Atlikite vieną iš šių veiksmų.

**Pastaba:**

Jūsų gaminys gali turėti funkciją **Išjungimo nuostatos** arba **Išjungti laikmatį**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

- ☐ Pasirinkite **Miego laikmatis** arba **Išjungimo nuostatos** > **Išjungti, jei neaktyvus** arba **Išjungti, jei atjungtas** ir atlikite nustatymus.
- ☐ Pasirinkite **Miego laikmatis** arba **Išjungti laikmatį** ir tada atlikite nustatymus.



# Spausdinimas

## Spausdinimas iš spausdintuvo tvarkyklės, naudojant Windows

### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės

Prisijungiant prie spausdintuvo tvarkyklės iš kompiuterio valdymo skydo, nustatymai pritaikomi visoms programoms.

#### Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės iš valdymo skydelio

##### ☐ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

#### **Pastaba:**

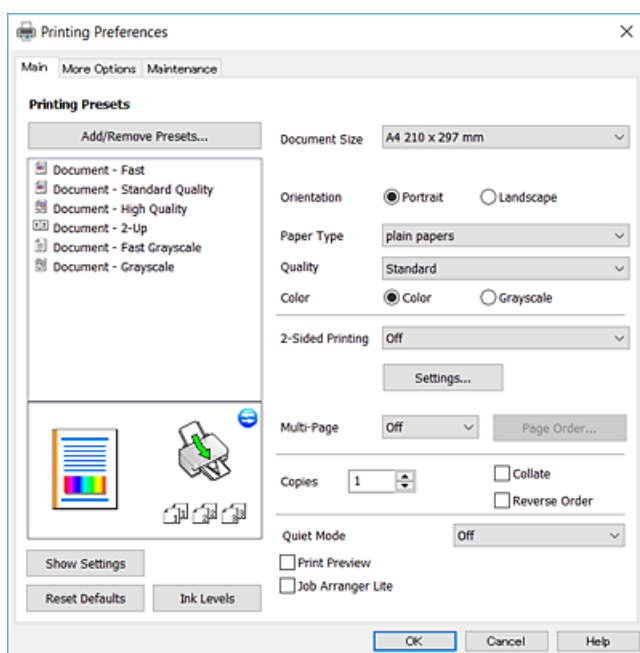
Jei spausdintuvo piktograma užduočių juostoje nėra rodoma, įjunkite spausdintuvo tvarkyklės langą, spustelėkite **Stebėjimo pasirinktys** skirtuke **Tech. priežiūra** ir pasirinkite **Registruoti sparčiosios nuorodos piktogramą užduočių juostoje**.

## Pagrindinė spausdinimo informacija

### Pastaba:

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

1. Atidarykite norimą spausdinti failą.  
Jei dar neįdėjote, įdėkite į spausdintuvą popieriaus.
2. Meniu **Failas** pasirinkite **Spausdinti** arba **Puslapio sąranka**.
3. Pasirinkite naudojamą spausdintuvą.
4. Pasirinkite **Nuostatos** arba **Ypatybės**, kad būtų atidarytas spausdintuvo tvarkyklės langas.



5. Jei reikia, pakeiskite nustatymus.  
Daugiau informacijos apie spausdintuvo tvarkyklės ieškokite meniu parinktyse.

### Pastaba:

☐ Paaškinimo, kaip nustatyti elementus, taip pat žr. interneto žinyne. Paspaudus elementą dešiniu pelės klavišu rodomas **Žinynas**.

☐ Pasirinkę **Spausdinimo peržiūra** galite peržiūrėti dokumentą prieš spausdinimą.

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

### Pastaba:

Pasirinkus **Spausdinimo peržiūra** rodomas peržiūros langas. Norėdami pakeisti nustatymus, spustelėkite **Atšaukti**, tada pakartokite procedūrą nuo 2 žingsnio.

## Susijusi informacija

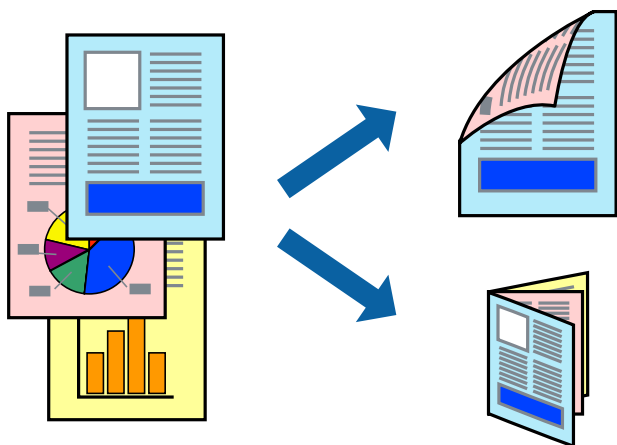
- ➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 43
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 46

## Spausdinimas

➔ „Skirtukas Pagrindinis” puslapyje 73

### Spausdinimas ant abiejų pusių

Galite spausdinti ant abiejų popieriaus pusių. Atspausdinę pirmą pusę tiesiog apverskite popierių spausdinama puse į kitą pusę. Galima išspausdinti ir lankstinuką, gaunamą keičiant puslapių tvarką ir sulanksčius spaudinį.



**Pastaba:**

- ☐ Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.
- ☐ Jei nenaudojate dvipusiam spausdinimui tinkančio popieriaus, gali suprastėti spausdinimo kokybė, o popierius įstrigti.
- ☐ Atsižvelgiant į popierių ir duomenis, rašalas gali prasisunkti į kitą popieriaus pusę.

### Susijusi informacija

➔ „Galimas popierius ir talpa” puslapyje 43

### Spausdinimo nustatymai

Dvipusis spausdinimas galimas įjungus EPSON Status Monitor 3. Tačiau, kai spausdintuvą pasiekėte per tinklą arba jis naudojamas kaip bendras spausdintuvas, ši funkcija gali būti negalima.

**Pastaba:**

Norėdami įjungti EPSON Status Monitor 3, spustelėkite **Išplėstinės nuostatos**, esantį skirtuke **Tech. priežiūra**, ir pasirinkite **Igalinti "EPSON Status Monitor 3"**.

1. Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite parinktį iš **2-pusis spausdinimas**.
2. Spustelėkite **Nustatymai**, pasirinkite atitinkamas nuostatas ir spustelėkite **Gerei**.

**Pastaba:**

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

3. Spustelėkite **Spausdinti**.

Spausdintuvui baigus spausdinti ant vienos pusės, kompiuterio ekrane pateikiamas iššokantysis langas. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

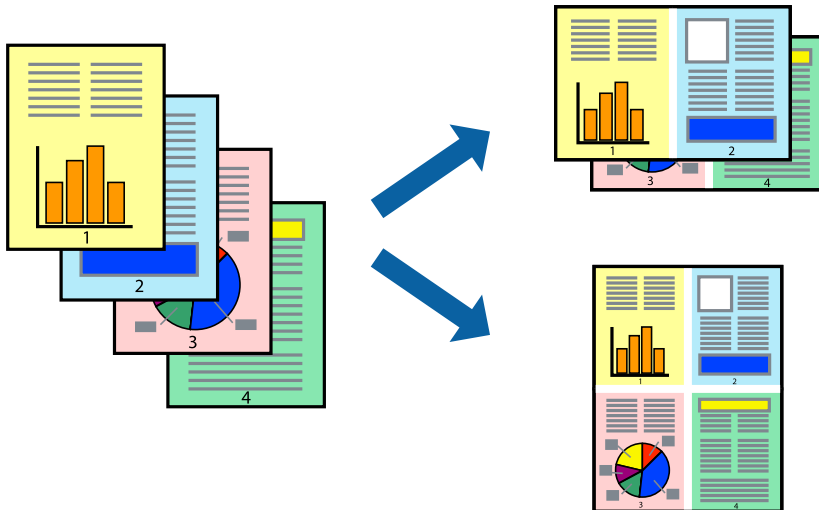
## Spausdinimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Pagrindinis” puslapyje 73

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

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



## Spausdinimo nustatymai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **2 puslapiai** arba **4 puslapiai** kaip **Keli puslapiai** nustatymą.

### *Pastaba:*

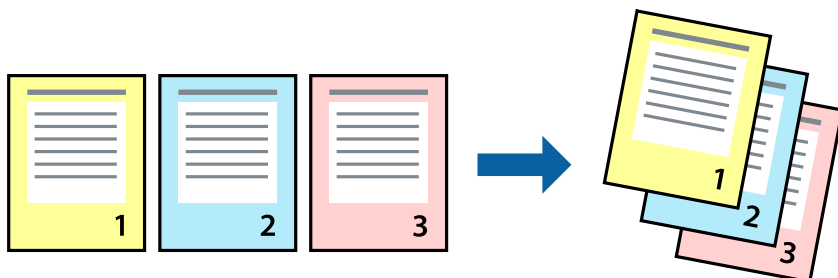
*Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Pagrindinis” puslapyje 73

## Spausdinimas ir dėjimas pagal puslapių tvarką (spausdinimas atvirkštine tvarka)

Galite spausdinti nuo paskutinio puslapio, kad galėtumėte sudėti lapus pagal tvarką.



### Spausdinimo nustatymai

Spausdinimo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **Atvirkštine tvarka**.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Pagrindinis” puslapyje 73

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas

Galite sumažinti arba padidinti dokumento formatą konkrečiu procentu arba pritaikyti į spausdintuvą įdėto popieriaus formatui.



### Spausdinimo nustatymai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių**, **Dokumento dydis** nustatyme pasirinkite dokumento dydį. **Išvesties popierius** nustatyme pasirinkite spausdinamo popieriaus formatą. Pasirinkite **Mažinti** / **didinti** dokumentą, o tada — **Talpinti į puslapį** arba **Priartinti**. Pasirinkite **Priartinti**, įveskite procentą.

Norėdami vaizdą spausdinti lapo centre, pasirinkite **Centras**.

## Spausdinimas

### **Pastaba:**

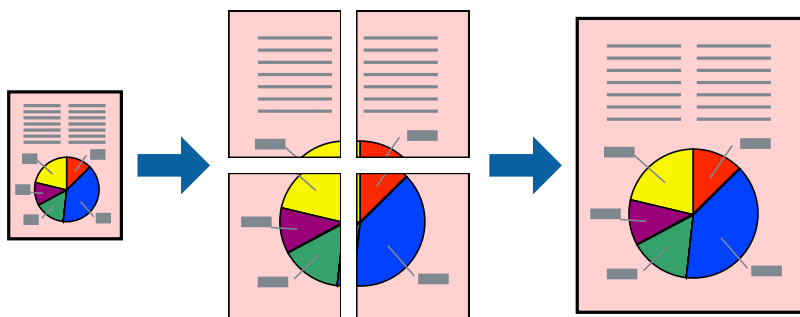
Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių” puslapyje 74

## Vieno vaizdo spausdinimas ant kelių lapų padidinimui (plakato kūrimas)

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



### **Pastaba:**

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

## Spausdinimo nustatymai

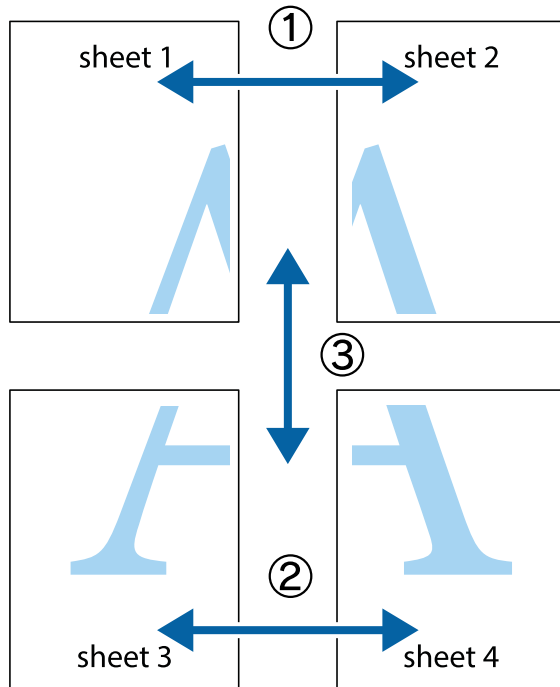
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **2x1 plakatas**, **2x2 plakatas**, **3x3 plakatas**, arba **4x4 plakatas** kaip **Keli puslapiai** nustatymą. Spustelėję **Nustatymai** galite pasirinkti skydelius, kurių nenorite spausdinti. Taip pat galite pasirinkti pjovimo gairių parinktis.

### **Susijusi informacija**

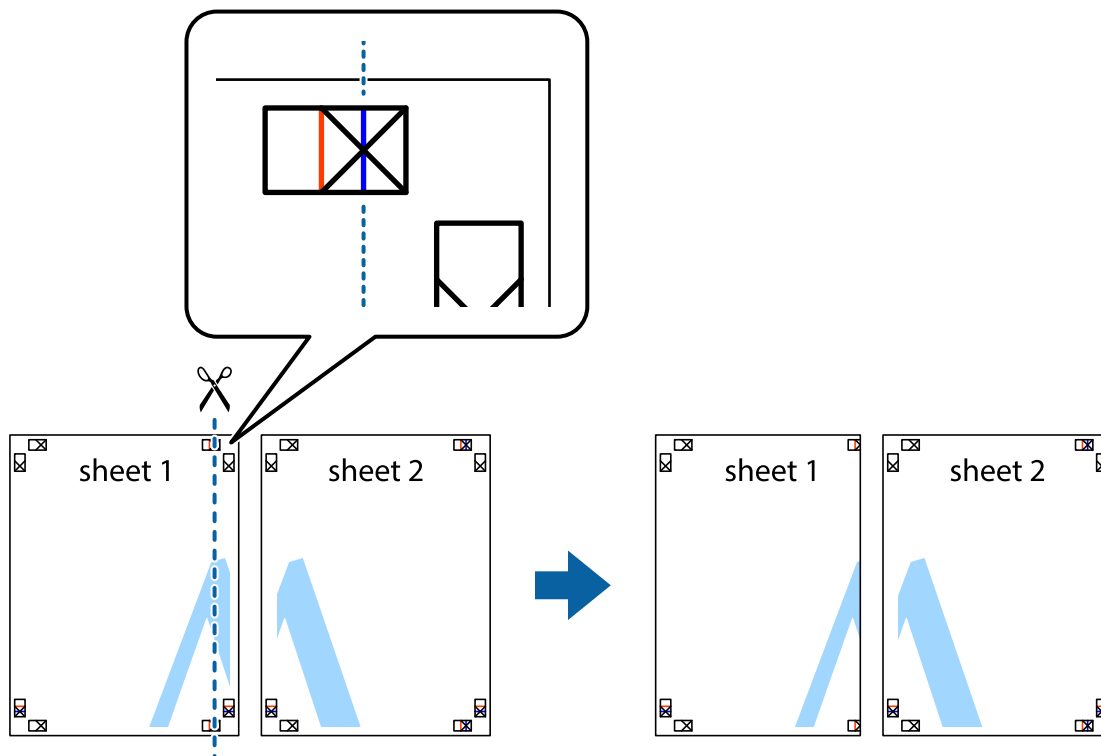
- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Pagrindinis” puslapyje 73

## Plakatų kūrimas naudojant Persideng. išlygiavimo žymės

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

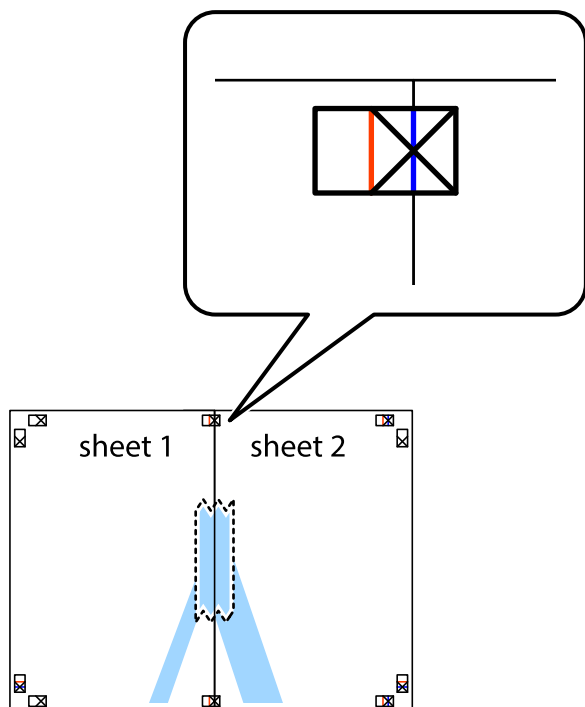


1. Paruoškite Sheet 1 ir Sheet 2. Nukirpkite Sheet 1 paraštes pagal vertikalią mėlyną liniją, einančią per viršutinio ir apatinio kryžiuoklių vidurį.

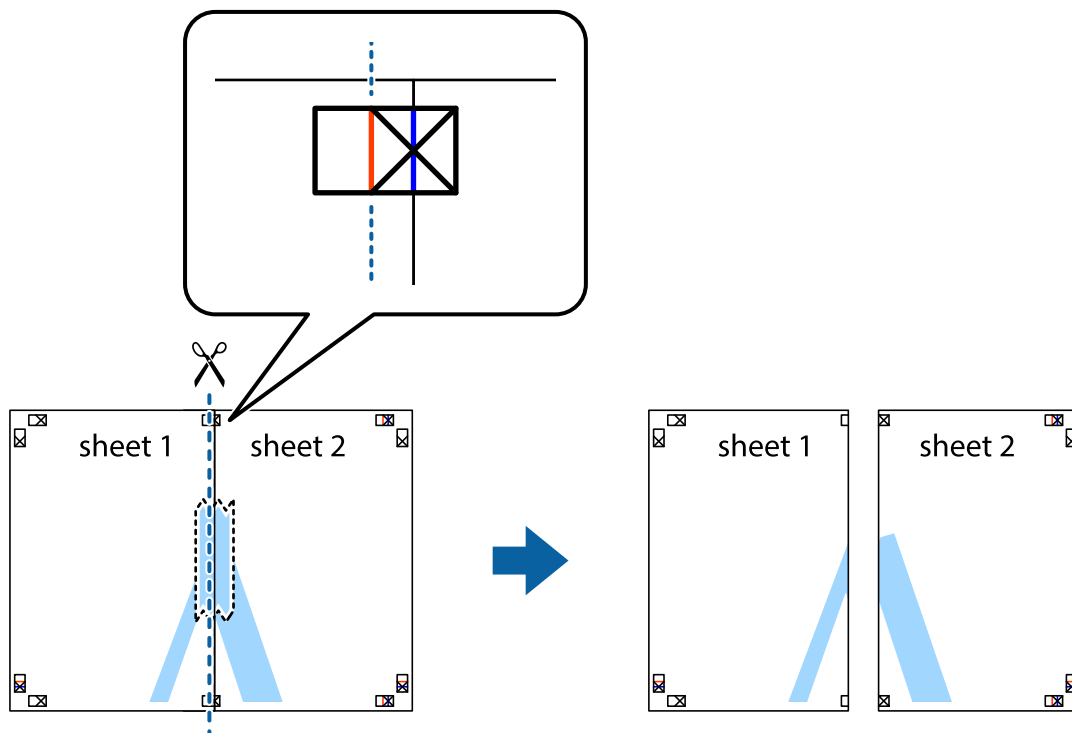


## Spausdinimas

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



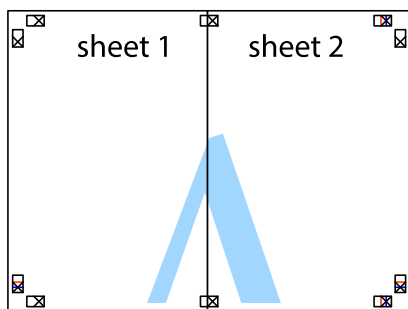
- Perkirpkite suklijuotus lapus pagal vertikalią raudoną liniją, einančią per lygiavimo žymas (tai kairėje kryžiuokų pusėje esanti linija).





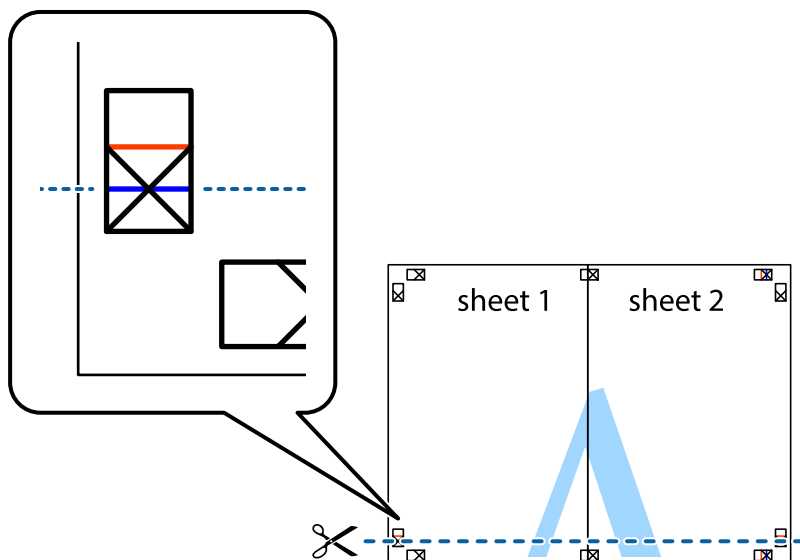
## Spausdinimas

4. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



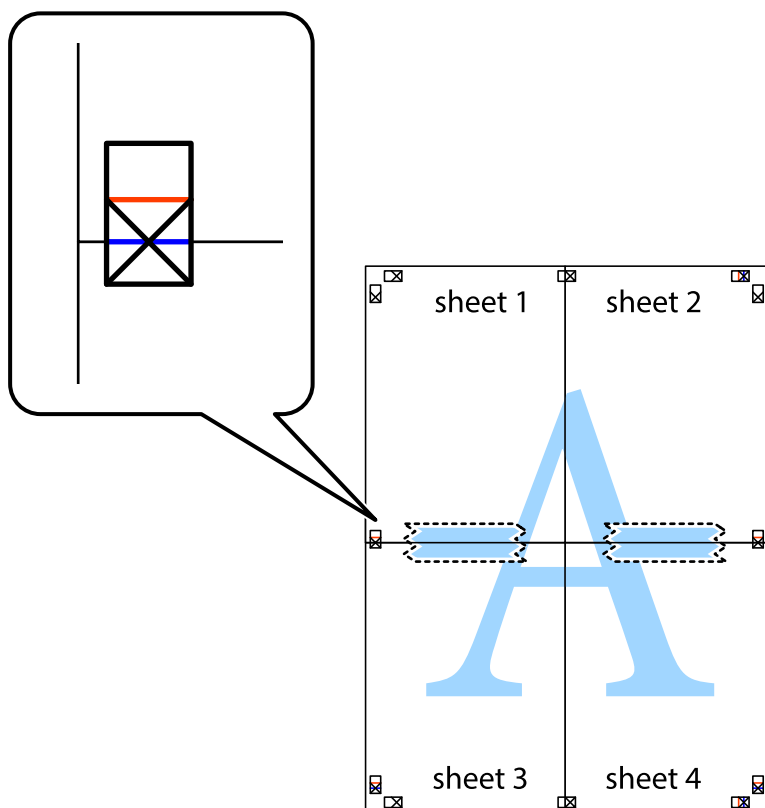
5. Kartodami 1–4 veiksmus suklijuokite Sheet 3 ir Sheet 4.

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



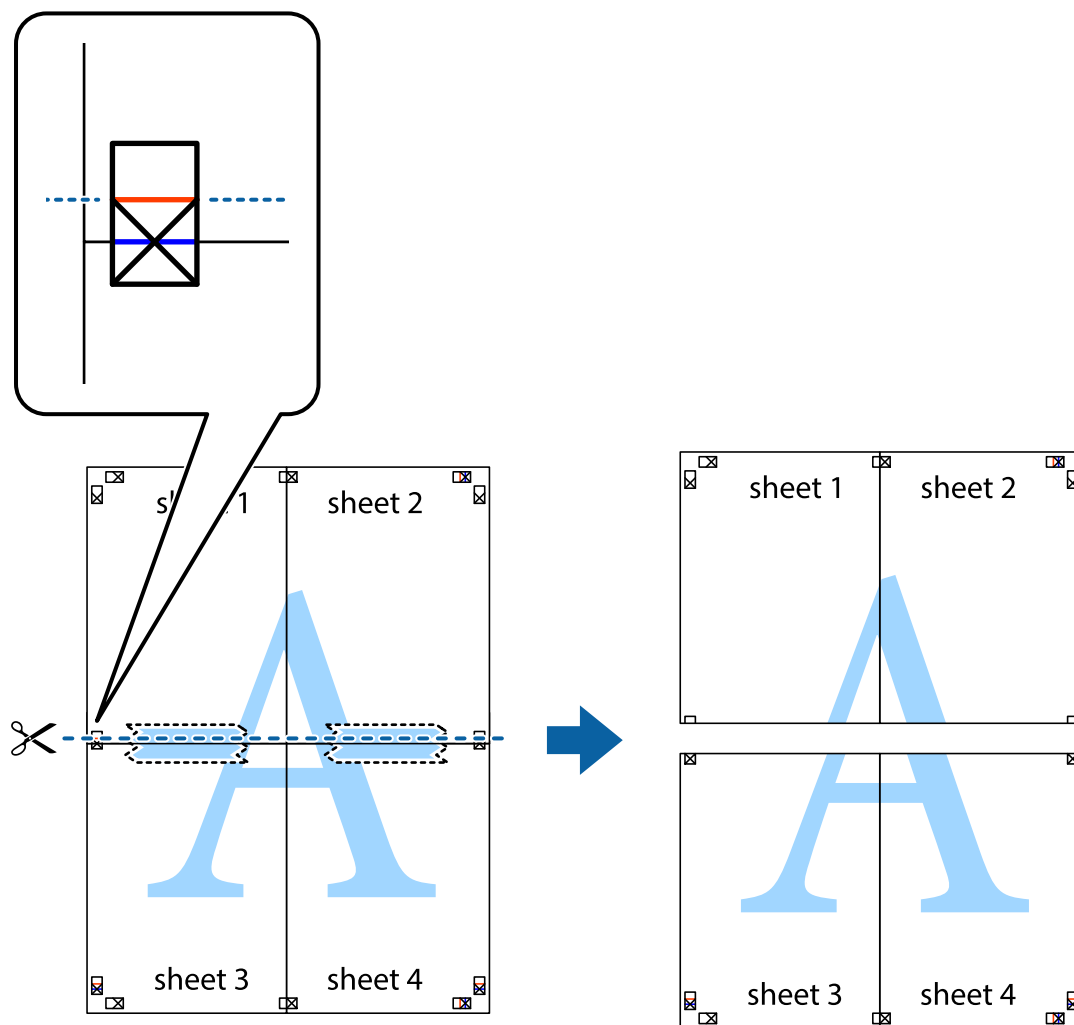
## Spausdinimas

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

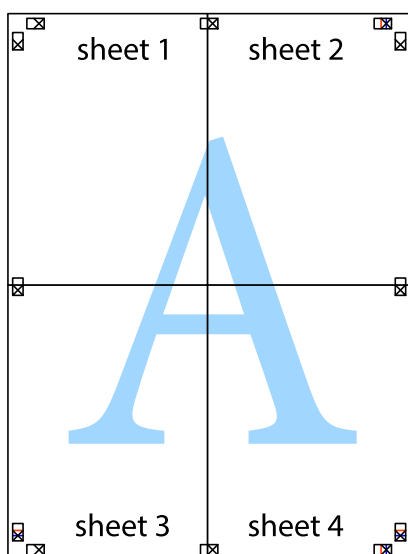


## Spausdinimas

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

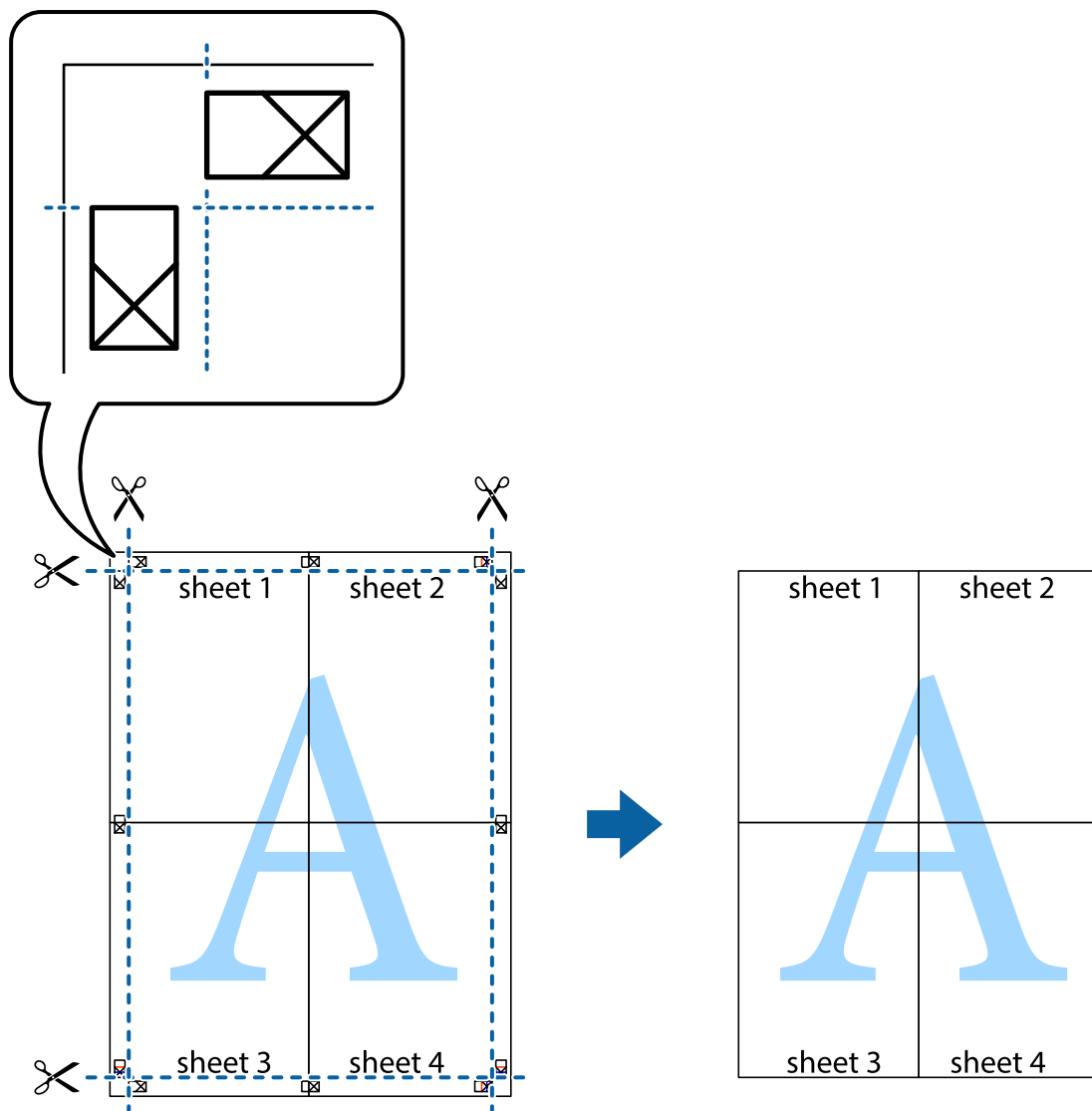


9. Suklijuokite lapus iš kitos pusės.



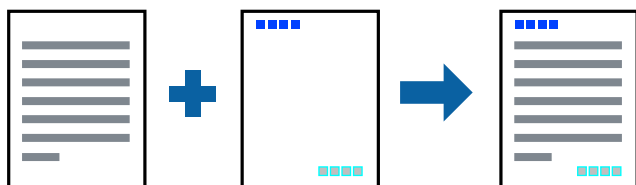
## Spausdinimas

10. Pagal išorines nuorodas nukirpkite likusias paraštes.



## Spausdinimas su antrašte ir porašte

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



## Spausdinimo nustatymai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vandenženklų funkcijos**, tada pasirinkite **Viršutinė / apatinė antraštė**. Spustelėkite **Nustatymai** ir pasirinkite elementus, kuriuos norite spausdinti.

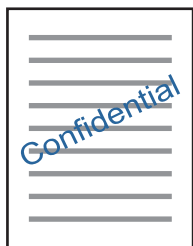
## Spausdinimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių” puslapyje 74

## Vandens ženklo spausdinimas

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



### Pastaba:

Spausdinant be paraščių ši funkcija negalima.

## Spausdinimo nustatymai

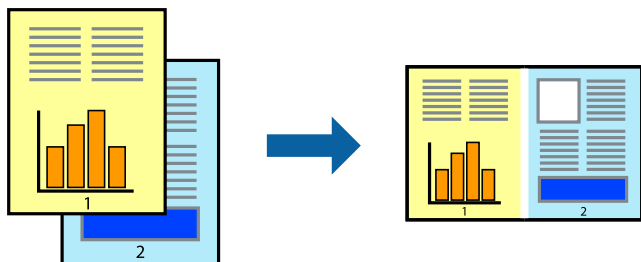
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vandenženklį funkcijos**, tada pasirinkite Vandenženklis. Jei reikia pakeisti išsamią informaciją, pavyzdžiui, vandens ženklo dydį, tankį arba vietą, spustelėkite **Nustatymai**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių” puslapyje 74

## Kelių failų spausdinimas kartu

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.



## Spausdinimas

### Spausdinimo nustatymai

Spausdinimo tvarkyklės skirtuke **Pagrindinis** pasirinkite **Užduočių tvarkyklė Lite**. Pradėjus spausdinimą rodomas Užduočių tvarkyklė Lite langas. Atidarę langą Užduočių tvarkyklė Lite atidarykite su dabartiniu failu norimą sujungti failą ir pakartokite anksčiau pateiktus paveiktus veiksmus.

Pasirinkus spausdinimo užduotį, įtrauktą į Spausdinamas projektas lange Užduočių tvarkyklė Lite, galite redaguoti puslapio išdėstymą.

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

#### **Pastaba:**

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

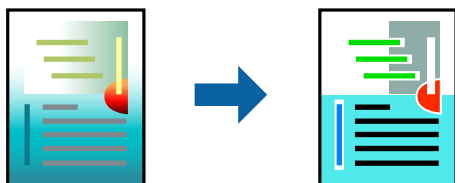
Norėdami atidaryti Spausdinamas projektas, spustelėkite **Užduočių tvarkyklė Lite** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Tech. priežiūra**, norėdami atidaryti Užduočių tvarkyklė Lite langą. Tada meniu **Atverti** pasirinkite **Failas** ir pasirinkite failą.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija“ puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Pagrindinis“ puslapyje 73

### Spausdinimas naudojant universalios spalvoto spausdinimo funkciją

Galite paryškinti spaudinių tekstų ir vaizdų matomumą.



Spalvotas universalus spaudinys galima tik pasirinkus toliau nurodytus nustatymus.

- ☐ Popieriaus tipas: paprastas popierius
- ☐ Kokybė: **Standartin.** arba aukštesnė kokybė
- ☐ Spausdinimo spalvos: **Spalvot.**
- ☐ Programos: „Microsoft® Office 2007“ arba naujesnė
- ☐ Teksto dydis: 96 taškų arba mažesnis

### Spausdinimo nustatymai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vaizdo parinktys** nustatyme **Spalvų korekcija**. Pasirinkite parinktį iš **Spalvotas universalus spaudinys** nustatymo. Spustelėkite **Patobulinimo parinktys** ir pasirinkite kitus nustatymus.

## Spausdinimas

### Pastaba:

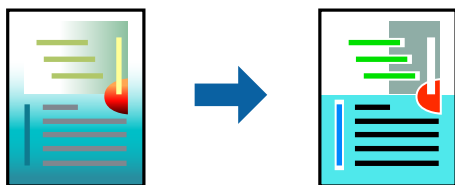
- ☐ Tam tikrus simbolius gali pakeisti šablonai, pvz. „+“ gali atrodyti kaip „±“.
- ☐ Nuo konkrečios programos priklausantys šablonai ir pabraukimai gali pakeisti šiuos nustatymus naudojant atspausdintą turinį.
- ☐ Nuotraukų ir kitų vaizdų spausdinimo kokybė gali suprastėti, naudojant Spalvotas universalus spaudinys nustatymus.
- ☐ Naudojant Spalvotas universalus spaudinys nustatymus spausdinama lėčiau.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija“ puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių“ puslapyje 74

## Spausdinimo spalvų nustatymas

Galite nustatyti spausdinimo užduotyje naudojamas spalvas. Šios korekcijos netaikomos originaliems duomenims.



## Spausdinimo nustatymai

Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** pasirinkite **Vartotojo nustatymas** kaip **Spalvų korekcija** nustatymą. Spustelėkite **Patobulintas**, norėdami atidaryti langą **Spalvų korekcija**, tada pasirinkite spalvų koregavimo būdą.

### Pastaba:

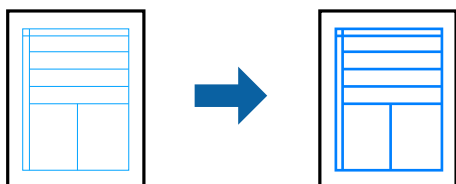
- ☐ **Automatinis r.** pasirinkta kaip numatytoji reikšmė skirtuke **Daugiau pasirinkčių**. Su šiuo nustatymu spalvos yra pakoreguojamos automatiškai pagal popieriaus tipą ir spausdinimo kokybės nustatymus.
- ☐ **PhotoEnhance** lange **Spalvų korekcija** koreguoja spalvą, analizuojant objekto vietą. Todėl, jei sumažinus, padidinus, apkirpus arba pasukus vaizdą objekto vieta pasikeitė, ant spaudinio galima pastebėti netikėtų spalvos pokyčių. Pasirinkus spausdinimą be paraščių, objekto vieta taip pat pakinta, todėl pakinta ir spalvos. Jei vaizdas yra nesufokusuotas, tonas gali atrodyti nenatūraliai. Jei pasikeitė spalvos arba jos atrodo netikroviškai, spausdinkite pasirinkę ne **PhotoEnhance**, o kitą režimą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija“ puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių“ puslapyje 74

## Spausdinimas paryškinant plonas linijas

Galite pastorinti linijas, per plonas spausdinimui.



## Spausdinimo nustatymai

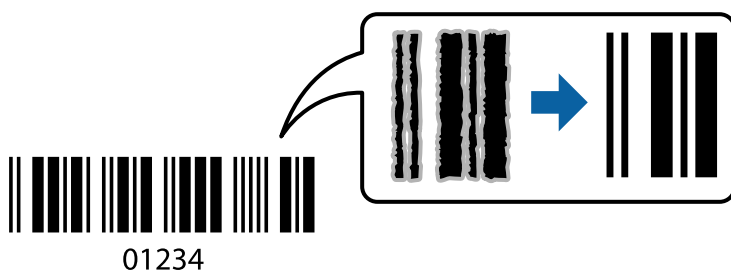
Spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių** spustelėkite **Vaizdo parinktys** nustatyme **Spalvų korekcija**. Pasirinkite **Išskirti plonas linijas**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Daugiau pasirinkčių” puslapyje 74

## Aiškių brūkšninių kodų spausdinimas

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



Šią funkciją galima naudoti toliau nurodytomis sąlygomis.

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

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

### Pastaba:

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

## Spausdinimo nustatymai

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



## Spausdinimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 58
- ➔ „Skirtukas Tech. priežiūra” puslapyje 75

## Spausdinimo atšaukimas

Spausdinimo užduotį galite atšaukti naudojant kompiuterį. Tačiau, jei spausdinimo užduotis jau išsiųsta į spausdintuvą, iš kompiuterio jos atšaukti negalėsite. Tokiu atveju spausdinimo užduotį atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.

### Atšaukimas

Kompiuteryje dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite ant spausdintuvo ties **Įrenginiai ir spausdintuvai**, **Spausdintuvas** arba **Spausdintuvai ir fakso aparatai**. Spustelėkite **Pamatyti, kas spausdinama**, dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite norimą atšaukti užduotį, tada pasirinkite **Atšaukti**.

## Spausdintuvo tvarkyklės meniu parinktys

Atidarykite spausdinimo langą programoje, pasirinkite spausdintuvą, tada pasiekite spausdintuvo tvarkyklės langą.

#### Pastaba:

*Meniu gali skirtis, priklausomai nuo pasirinktos parinktės.*

### Skirtukas Pagrindinis

| Išankst. spausd. nustat.  | Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus   | Galite pridėti ar pašalinti išankstinius dažniausiai naudojamų spausdinimo nustatymų nustatymus. Iš sąrašo pasirinkite norimą naudoti išankstinį nustatymą. |
|---------------------------|---|---|
| Rodyti nustatymus         | Rodomas skirtukuose <b>Pagrindinis</b> ir <b>Daugiau pasirinkčių</b> esamu metu nustatomų elementų sąrašas.   |   |
| Atkurti numatyt. reikšmes | Visi nustatymai grąžinami į gamyklinius. Nustatymus skirtuke <b>Daugiau pasirinkčių</b> taip pat galite atkurti į numatytuosius.  |   |
| Rašalo lygiai             | Rodo apytikslius rašalo lygius.   |   |
| Popier. šaltinis          | Pasirinkite popieriaus šaltinį, iš kurio turi būti tiekiamas popierius. Norėdami spausdintuvo valdymo skydelyje automatiškai pasirinkti popieriaus šaltinį, pasirinkite <b>Automat. pasirinkimas</b> .<br>Jei spausdintuvas turi tik vieną popieriaus šaltinį, šis punktas nerodomas. |   |
| Dokumento dydis           | Pasirinkite norimą naudoti popieriaus formatą. Jei pasirinkote <b>Nustatyta vartotojo</b> , įveskite popieriaus plotį ir aukštį.  |   |
| Be rėmelių                | Spausdinimo duomenys šiek tiek išdidinami (palyginti su popieriaus dydžiu), kad nebūtų išspausdintos paraštės. Norėdami pasirinkti, kiek išdidinti, paspauskite <b>Nustatymai</b> .   |   |
| Padėtis                   | Pasirinkite norimą spausdinimo orientaciją.   |   |
| Popier. tipas             | Pasirinkite spausdinamo popieriaus rūšį.  |   |

## Spausdinimas

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| Kokybė                  | Pasirinkite norimą spausdinimo kokybę. Galimi nustatymai priklauso nuo pasirinkto popieriaus tipo. Spustelėkite <b>Daugiau nustatymų</b> ir atlikite tolimesnius nustatymus. |   |
| Spalvot.                | Pasirinkite spausdinimo užduoties spalvą.  |   |
| 2-pusis spausdinimas    | Leidžia atlikti dvipusį spausdinimą.   |   |
|                         | Nustatymai   | Galite nurodyti susegimo kraštą ir susegimo paraštes.   |
| Keli puslapiai          | Leidžia ant vieno lapo atspausdinti kelis lapus ar spausdinti plakatą. Norėdami nurodyti, kuria tvarka bus spausdinami lapai, spustelėkite <b>Puslapių tvarka</b> .          |   |
| Kopijos                 | Nustatykite spausdintinų kopijų skaičių.   |   |
|                         | Sulyginti  | Spausdina tam tikra tvarka sulygintus kelis dokumentus ir suskirsto į rinkinius.                                |
|                         | Atvirkštine tvarka   | Leidžia spausdinti nuo paskutinio puslapio, kad po spausdinimo galėtumėte sudėti lapus pagal atitinkamą tvarką. |
| Tylusis režimas         | Sumažina spausdintuvo skleidžiamą triukšmą. Tačiau įjungus šią funkciją gali sumažėti spausdinimo greitis.   |   |
| Spausdinimo peržiūra    | Rodo dokumento peržiūrą prieš spausdinimą.   |   |
| Užduočių tvarkyklė Lite | Naudodami Užduočių tvarkyklė Lite funkciją, pasirinkite spausdinti.  |   |

## Skirtukas Daugiau pasirinkčių

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| Išankst. spausd. nustat.    | Pridėti / šalinti išankstinius nustatymus   | Galite pridėti ar pašalinti dažniausiai naudojamų spausdinimo nustatymų išankstinius nustatymus. Iš sąrašo pasirinkite norimą naudoti išankstinį nustatymą. |
| Rodyti nustatymus           | Rodomas skirtukuose <b>Pagrindinis</b> ir <b>Daugiau pasirinkčių</b> esamu metu nustatomų elementų sąrašas.   |   |
| Atkurti numatyt. reikšmes   | Visi nustatymai grąžinami į gamyklinius. Nustatymus skirtuke <b>Pagrindinis</b> taip pat galite atstatyti į numatytuosius.  |   |
| Dokumento dydis             | Pasirinkite dokumento formatą.  |   |
| Išvesties popierius         | Pasirinkite norimą naudoti popieriaus formatą. Jei <b>Išvesties popierius</b> skiriasi nuo <b>Dokumento dydis, Mažinti / didinti dokumentą</b> pasirenkamas automatiškai. Jei spausdinate nedidindami ir nemažindami dokumento dydį, galite šio nustatymo nesirinkti. |   |
| Mažinti / didinti dokumentą | Leidžia sumažinti ir padidinti dokumento dydį.  |   |
|                             | Talpinti į puslapį  | Automatiškai sumažina ar padidina dokumentą, kad jis tilptų į <b>Išvesties popierius</b> pasirinktą popieriaus dydį.  |
|                             | Priartinti  | Spausdina konkrečia procentine verte.   |
|                             | Centras   | Spausdina vaizdus lapo viduryje.  |

## Spausdinimas

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| Spalvų korekcija       | Automatinis r.  | Automatiškai reguliuoja vaizdų spalva.  |
|                        | Vartotojo nustatymas  | Leidžia atlikti rankinį spalvos koregavimą. Tolimesniems nustatymams spustelėkite <b>Patobulintas</b> .   |
|                        | Vaizdo parinktys  | Ijungia spausdinimo kokybės parinktis, tokias kaip Spalvotas universalus spaudinys arba Koreguoti raud.a.ef.. Taip pat galite pastorinti linijas, kad spaudiniuose jos geriau matytųsi. |
| Vandenženklų funkcijos | Leidžia atlikti vandens ženklo ar kopijuoti draudžiančio ženklo nustatymus. |   |
| Papildomi nustatymai   | Pasukti 180° kampu  | Lapai prieš spausdinant pasukami 180 laipsnių. Ši funkcija naudinga spausdinant ant tokio popieriaus, kaip vokai, kurie dedami į spausdintuvą fiksuota kryptimi.                        |
|                        | Dideliu greičiu   | spausdinama spausdinimo galvutei judant abiem kryptimis. Spausdinama greičiau, bet kokybė blogesnė.   |
|                        | Veidrodinis atvaizdas   | Spausdina vaizdą atvirkščiai, veidrodiniu būdu.   |

## Skirtukas Tech. priežiūra

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Purkštukų patikrinimas               | Atspausdinamas purkštukų patikros šablonas, kad patikrintumėte, ar neužsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai.   |
| Galvutės valymas                     | Išvalomi užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai. Kadangi kai kurioms funkcijoms reikalingas rašalas, jei purkštukai užsikimšę, nuvalykite spausdinimo galvutę. |
| Nuodugnus valymas                    | Pakeičia rašalo vamzdeliuose esantį rašalą, kad pagerintų spausdinimo kokybę.   |
| Užduočių tvarkyklė Lite              | Atidaro langą Užduočių tvarkyklė Lite. Čia galite atidaryti ir redaguoti anksčiau išsaugotus duomenis.  |
| EPSON Status Monitor 3               | Atidaro langą EPSON Status Monitor 3. Čia galite patikrinti spausdintuvo ir reikmenų būseną.  |
| Stebėjimo pasirinktis                | Leidžiama atlikti EPSON Status Monitor 3 lange esančių elementų nustatymus.   |
| Išplėstinės nuostatos                | Leidžiama atlikti įvairius nustatymus. Dešiniu pelės klavišu spustelėkite elementą, norėdami peržiūrėti Žinynas.  |
| Spausdinimo eilė                     | Rodomi spausdinimo laukiančios užduotys. Galite patikrinti, pristabdyti arba tęsti spausdinimo darbus.  |
| Spausdintuvo ir funkcijų informacija | Rodomas į spausdintuvą įdėtų lapų skaičius.   |
| Kalba                                | Pakeičia kalbą, naudojamą spausdintuvo tvarkyklės lange. Norėdami pritaikyti nustatymus, uždarykite spausdintuvo tvarkyklę ir atidarykite dar kartą.              |
| Programinės įrangos naujinimas       | Paleidžia EPSON Software Updater, čia galite patikrinti naujausią programos versiją internete.  |
| Techninis palaikymas                 | Atidaroma „Epson“ techninės pagalbos svetainė.  |

# Spausdinimas iš spausdintuvo tvarkyklės, naudojant Mac OS

## Pagrindinė spausdinimo informacija

### Pastaba:

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

1. Atidarykite norimą spausdinti failą.  
Įdėkite spausdintuvą į popierių, jei jis dar neįdėtas.
2. Meniu **Failai** pasirinkite **Spausdinti** arba kitą komandą, kad būtų atidarytas spausdinimo dialogo langas.  
Jei reikia, spustelėkite **Rodyti informaciją** arba ▼, kad būtų išplėstas spausdinimo langas.
3. Pasirinkite naudojamą spausdintuvą.
4. Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Spausdinimo nustatymai**.


The screenshot shows the Epson printer settings dialog box. The settings are as follows:

- Printer: EPSON XXXX
- Presets: Default Settings
- Copies: 1 (highlighted with a blue box)
- Pages: ☒ All, ☐ From: 1 to: 1
- Paper Size: A4 (210 by 297 mm)
- Orientation: Portrait (selected icon)
- Print Settings (dropdown menu)
- Paper Source: Auto Select
- Media Type: plain papers
- Print Quality: Normal
- ☐ Borderless, Expansion: Max
- ☐ Grayscale
- ☐ Mirror Image
- Buttons: Cancel, Print

## Spausdinimas

### Pastaba:

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

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

<http://epson.sn>

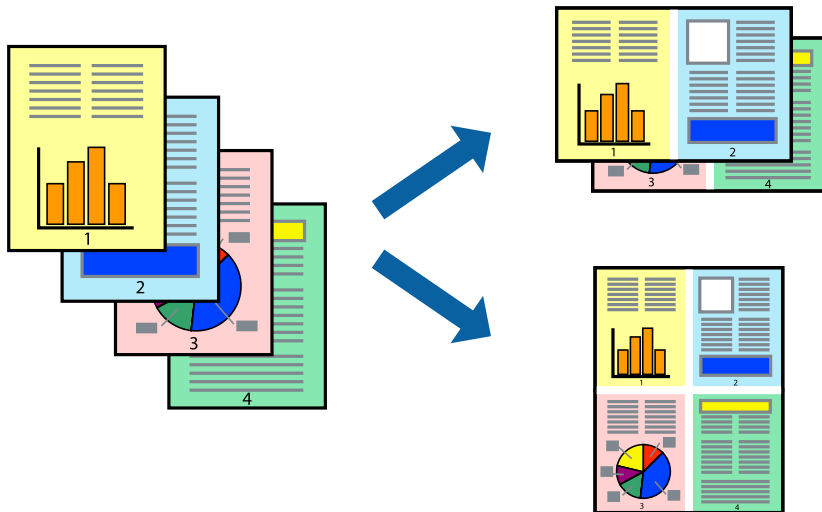
5. Pakeiskite nustatymus pagal poreikį.  
Išsamios informacijos ieškokite spausdintuvo tvarkyklės meniu parinktyse.
6. Spustelėkite **Spausdinti**.

### Susijusi informacija

- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 43
- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46
- ➔ „Spausdinimo nustatymai meniu parinktys“ puslapyje 81

## Kelių puslapių spausdinimas ant vieno lapo

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



## Spausdinimo nustatymai

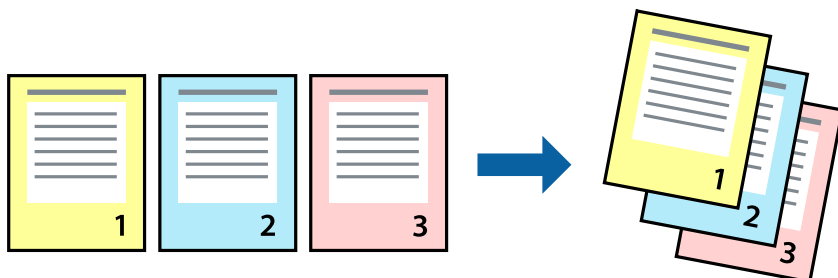
Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Maketas**. Dalyje **Puslapių skaičius lape** nustatykite puslapių skaičių, taip pat **Išdėstymo kryptis** (puslapių tvarka) ir **Kraštinė** nustatymus.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija“ puslapyje 76
- ➔ „Išdėstymo meniu parinktys“ puslapyje 80

## Spausdinimas ir dėjimas pagal puslapių tvarką (spausdinimas atvirkščine tvarka)

Galite spausdinti nuo paskutinio puslapio, kad galėtumėte sudėti lapus pagal tvarką.



### Spausdinimo nustatymai

Išskleidžiamajame meniu pasirinkite **Popieriaus apdorojimas**. Pasirinkite **Atvirkščiai** kaip **Puslapių tvarka** nustatymą.

#### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 76
- ➔ „Popieriaus naudojimo meniu parinktys” puslapyje 80

## Sumažinto arba padidinto dokumento spausdinimas

Galite sumažinti arba padidinti dokumento formatą konkrečiu procentu arba pritaikyti į spausdintuvą įdėto popieriaus formatui.



### Spausdinimo nustatymai

Spausdindami pagal popieriaus formatą, išskylančiame meniu pasirinkite **Popieriaus naudojimas**, o tada — **Nustatyti mastelį, kuris tiktų popieriaus dydžiui**. Nustatydami **Paskirties popieriaus formatas** pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą. Mažindami dokumento dydį, pasirinktie **Tik sumažinti mastelį**.

## Spausdinimas

Spausdindami su nurodytu procentu, atlikite vieną iš žemiau nurodytų veiksmų.

- ☐ Programos meniu **Failas** pasirinkite **Spausdinti**. Pasirinkite **Spausdintuvas**, **Mastelis** įveskite procentą ir spustelėkite **Spausdinti**.
- ☐ Programos meniu **Failas** pasirinkite **Puslapio sąranka**. Dalyje **Formatavimas** pasirinkite spausdintuvą, **Mastelis** įveskite procentą ir spustelėkite **OK**.

### **Pastaba:**

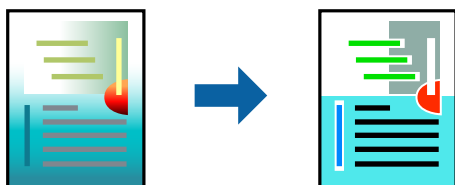
Nustatydami **Popieriaus formatas** nustatymą pasirinkite į spausdintuvą įdėto popieriaus formatą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 76
- ➔ „Popieriaus naudojimo meniu parinktys” puslapyje 80

## Spausdinimo spalvų nustatymas

Galite nustatyti spausdinimo užduotyje naudojamas spalvas. Šios korekcijos netaikomos originaliems duomenims.



## Spausdinimo nustatymai

Išskylančiajame meniu pasirinkite **Spalvos derinimas**, paskui — **EPSON Color Controls**. Išskylančiajame meniu pasirinkite **Color Options**, paskui — vieną iš galimų parinkčių. Paspauskite rodyklę šalia **Sudėtingesnės nuostatos**, tada pasirinkite išsamesnius nustatymus.

### Susijusi informacija

- ➔ „Pagrindinė spausdinimo informacija” puslapyje 76
- ➔ „Spalvų derinimo meniu parinktys” puslapyje 80
- ➔ „Color Options meniu parinktys” puslapyje 81

## Spausdinimo atšaukimas


Spausdinimo užduotį galite atšaukti naudojant kompiuterį. Tačiau, jei spausdinimo užduotis jau išsiųsta į spausdintuvą, iš kompiuterio jos atšaukti negalėsite. Tokiu atveju spausdinimo užduotį atšaukite naudodami spausdintuvo valdymo skydelį.

## Atšaukimas

Dalyje **Prijungti** spustelėkite spausdintuvo piktogramą. Pasirinkite užduotį, kurią norite atšaukti, tada atlikite vieną iš šių veiksmų.

## Spausdinimas

- ☐ „OS X Mountain Lion“ arba naujesnė

Spustelėkite  šalia eigos matuoklio.

- ☐ Nuo „Mac OS X v10.6.8“ iki „v10.7.x“

Spustelėkite **Naikinti**.

## Spausdintuvo tvarkyklės meniu parinktys

Atidarykite spausdinimo langą programoje, pasirinkite spausdintuvą, tada pasiekite spausdintuvo tvarkyklės langą.

### Pastaba:

Meniu gali skirtis, priklausomai nuo pasirinktos parinktys.

## Išdėstymo meniu parinktys

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Puslapių viename lape        | Pasirinkite puslapių kiekį, kurie bus atspausdinti viename lape.  |
| Išdėstymo kryptis            | Nurodykite lapų spausdinimo tvarką.   |
| Paraštės                     | Atspausdina paraštes aplink lapus.  |
| Atvirkštinė lapo orientacija | Lapai prieš spausdinant pasukami 180 laipsnių. Pasirinkite šį elementą spausdindami apie tokio popieriaus, kaip vokai, kurie dedami į spausdintuvą fiksuota kryptimi. |
| Apversti horizontaliai       | Spausdina vaizdą atvirkščiai, veidrodiniu būdu.   |

## Spalvų derinimo meniu parinktys

|                      |   |
|----------------------|---|
| ColorSync            | Pasirinkite spalvų reguliavimo būdą. Šios parinktys reguliuoja spalvas tarp spausdintuvo ir kompiuterio ekrano, siekiant sumažinti spalvų skirtumą. |
| EPSON Color Controls |   |

## Popieriaus naudojimo meniu parinktys

|  |  |  |
|--|--|--|
| Sulyginti puslapius                    | Spausdina tam tikra tvarka sulygintus ir į rinkinius suskirstytus kelių puslapių dokumentus. |  |
| Spausdinami puslapiai                  | Pasirinkite spausdinti tik nelyginius arba lyginius puslapius.                               |  |
| Puslapių tvarka                        | Pasirinkite spausdinti nuo viršutinio arba paskutinio puslapio.                              |  |
| Pritaikyti mastelį popieriaus formatui | Spausdina pritaikant įdėto popieriaus formatui.  |  |
|  | Paskirties popieriaus formatas   | Pasirinkite popieriaus, ant kurio spausdinsite, formatą. |
|  | Tik sumažinti  | Pasirinkite mažindami dokumento formatą.                 |



## Spausdinimas

### Viršelio puslapio meniu parinktys

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Spausdinti viršelio puslapį | Pasirinkite, ar norite spausdinti viršelio puslapį. Jei norite pridėti galinį viršelį, pasirinkite <b>Po dokumento</b> . |
| Viršelio puslapio tipas     | Pasirinkite viršelio puslapio turinį.  |

### Spausdinimo nustatymai meniu parinktys


|                    |   |  |
|--------------------|---|--|
| Paper Source       | Pasirinkite popieriaus šaltinį, iš kurio turi būti tiekiamas popierius. Jei spausdintuvas turi tik vieną popieriaus šaltinį, šis punktas nėra rodomas. Pasirinkus <b>Automat. pasirinkimas</b> , automatiškai pasirenkamas popieriaus šaltinis, kuris sutampa su popieriaus nustatymu spausdintuve. |  |
| Laikmenos tipas    | Pasirinkite spausdinamo popieriaus rūšį.  |  |
| Spausdinimo kokybė | Pasirinkite norimą spausdinimo kokybę. Parinktys skiriasi priklausomai nuo popieriaus tipo.   |  |
| Be rėmelių         | Šis žymės langelis pasirenkamas, kai pasirenkate popieriaus be paraščių dydį.   |  |
|                    | Išplėtimas  | Kai spausdinama be paraščių, spausdinimo duomenys šiek tiek išdidinami (palyginti su popieriaus dydžiu), kad nebūtų išspausdintos paraštės. Pasirinkite padidinimo apimtį. |
| Pilki tonai        | Pasirinkite, kai norite spausdinti nespaltvoti arba naudojant pilkus atspalvius.  |  |
| Mirror Image       | Spausdina vaizdą atvirkščiai, veidrodiniu būdu.   |  |

### Color Options meniu parinktys

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Rankinės nuostatos        | Spalvos reguliuojamos rankiniu būdu. Ties <b>Sudėtingesnės nuostatos</b> galite pasirinkti išsamius nustatymus.                           |
| PhotoEnhance              | gaunami ryškesni vaizdai ir gyvesnės spalvos, nes originalaus vaizdo duomenų kontrastas, sodrumas ir ryškumas yra nustatomi automatiškai. |
| Off (No Color Adjustment) | Spausdinti niekaip nepagerinant ir nereguliuojant spalvų.   |

## „Mac OS“ spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymų parinkimas

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

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

## **Mac OS spausdintuvo tvarkyklės naudojimo nustatymai**

- ☐ Praleisti tuščią puslapį: Nespausdinami tušti puslapiai.
- ☐ Tylusis režimas: spausdinama tyliai. Tačiau gali būti lėčiau spausdinama.
- ☐ High Speed Printing: Spausdinama spausdinimo galvutei judant abiem kryptimis. Spausdinama greičiau, bet kokybė blogesnė.
- ☐ Pašalinti baltas paraštes: Spausdinant be paraščių pašalinamos nereikalingos paraštės.
- ☐ Warning Notifications: Spausdintuvo tvarkyklei leidžiama rodyti išspėjamuosius pranešimus.
- ☐ Establish bidirectional communication: Paprastai reikia pasirinkti **On**. Jei gauti spausdintuvo informaciją neįmanoma, nes spausdintuvas bendrinamas prie tinklo prijungtais **Off** kompiuteriais arba dėl kokios nors kitos priežasties, pasirinkite Windows.

---

## **Spausdinimas iš išmaniųjų įrenginių**

### **Funkcijos Epson iPrint naudojimas**

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

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

<http://epson.sn>



#### **Susijusi informacija**

➔ „Spausdinimas naudojant tinklo paslaugą“ puslapyje 123

### **Epson iPrint įdiegimas**

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

<http://ipr.to/c>

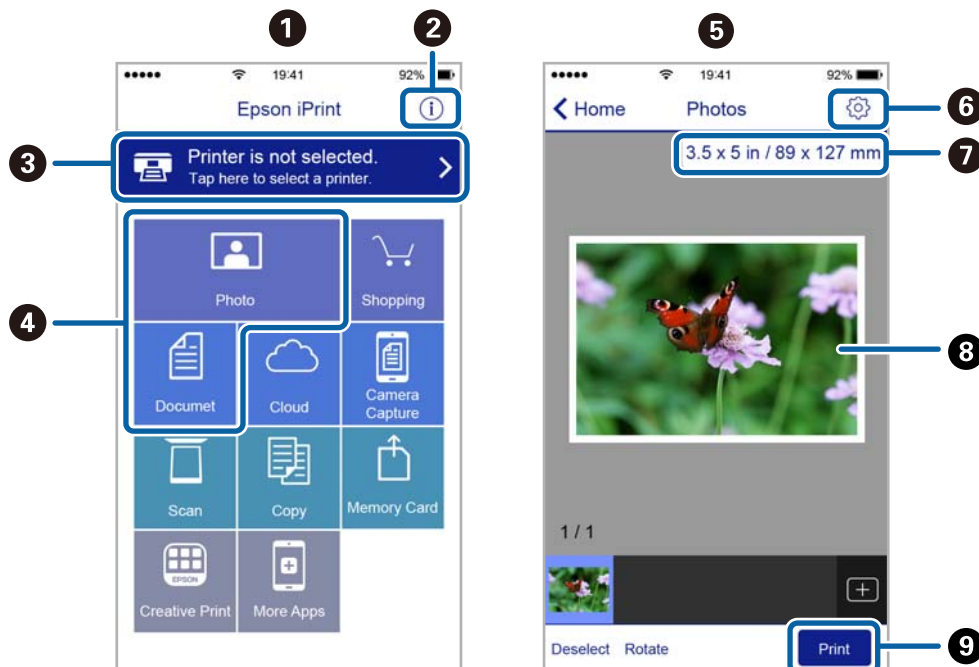


## Spausdinimas

### Spausdinimas naudojant „Epson iPrint“

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

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



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

#### Pastaba:

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

### „Epson Print Enabler“ naudojimas

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

## Spausdinimas

### **Pastaba:**

*Veiksmai gali skirtis priklausomai nuo įrenginio.*

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

### **Pastaba:**

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

### **Susijusi informacija**

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekтуvas“ puslapyje 46
- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 19

## Funkcijos AirPrint naudojimas

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



### **Pastaba:**

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

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

## Spausdinimas


4. Iš savo įrenginio spausdinkite į produktą.

***Pastaba:***

*Daugiau informacijos rasite „Apple“ tinklalapio puslapyje AirPrint.*

---

## Atliekamos užduoties atšaukimas

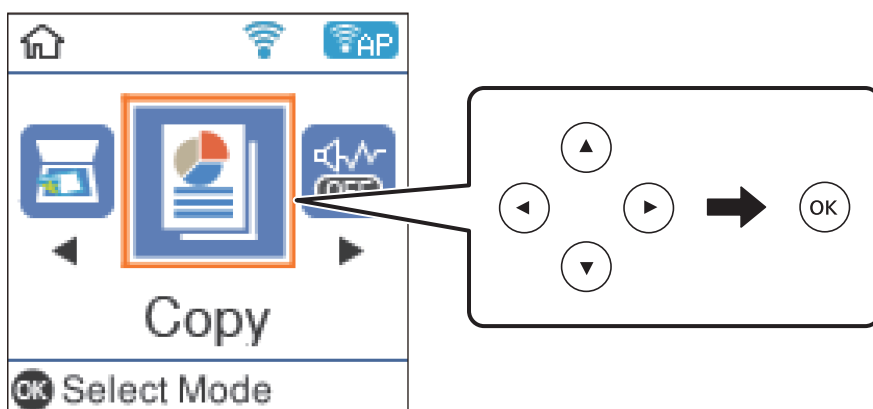
Spausdintuvo valdymo skyde paspauskite mygtuką , kad atšauktumėte vykdomą spausdinimo užduotį.

# Kopijavimas

## Kopijavimas

1. Į spausdintuvą įdėkite popieriaus.
2. Įdėkite originalus.
3. Pradžios ekrane pasirinkite **Kopijuoti**.

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



4. Nustatykite kopijų skaičių.
5. Pasirinkite spalvotą ar vienspalvę kopiją.
6. Paspauskite mygtuką OK, kad būtų parodyti ir patikrinti spausdinimo parametrai. Norėdami pakeisti nustatymus, paspauskite mygtuką ▼, pasirinkite nuostatos elementus ir pakeiskite nuostatas. Baigę paspauskite mygtuką OK.

**Pastaba:**

*Jei norite kopijuoti sumažindami ar padidindami dokumento dydį iki tam tikro procento, pasirinkite bet koki kitą elementą, išskyrus **Automatiškai užpildyti**, kaip **Sumažinti** / **padidinti** nuostatą. Nurodykite procentus **Pasirinktinis dydis**.*

7. Paspauskite mygtuką ◇.

### Susijusi informacija

- ➔ „Originalų dėjimas” puslapyje 49
- ➔ „Kopijavimo meniu parinktys” puslapyje 87

---

## Kelių puslapių originalų kopijavimas ant vieno lapo

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Kopijuoti**.  
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.
2. Norėdami peržiūrėti parinktus nustatymus, paspauskite mygtuką OK, tada ▼.
3. Pasirinkite **2 viename** iš nustatymo **Keli puslapiai** ir paspauskite mygtuką OK.
4. Pasirinkite originalo išdėstymą nustatymui **Išdėst. tvarka**, tada paspauskite mygtuką OK.
5. Pasirinkite originalo padėtį nustatymui **Originalo padėtis**, tada paspauskite mygtuką OK.
6. Patikrinkite kitus spausdinimo nustatymo elementus ir pakeiskite, jei reikia, tada paspauskite mygtuką OK.
7. Paspauskite mygtuką ◇.

---

## Kopijavimo meniu parinktys

### *Pastaba:*

*Atsižvelgiant į pasirinktą išdėstymą, siūlomi skirtingi meniu.*

#### Kopijų skaičius:

Įveskite kopijų skaičių.

#### Nespalvotai:

Nukopijuoja originalą nespalvotai (vienspalvis).

#### Spalva:

Nukopijuoja originalą spalvotai.

#### Tankumas:

Jei kopijuojama per blankiai, padidinkite tankio lygį. Kai rašalas tepa popierių, sumažinkite tankio lygį.

#### Popieriaus dydis:

Pasirinkite įdėto popieriaus dydį.

#### Popieriaus tipas:

Pasirinkite įdėto popieriaus tipą.

#### Sumažinti / padidinti:

Originalai padidinami arba sumažinami.

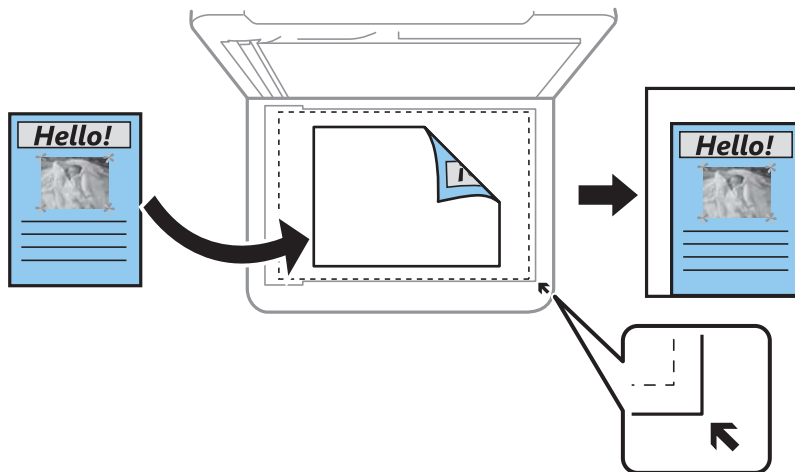
☐ Tikrasis dydis

Kopijuoja naudodamas 100 % didinimą.

## Kopijavimas

### ☐ Automatiškai užpildyti

Nustato nuskaitymo sritį ir automatiškai padidina ar sumažina originalą, kad jis tilptų į pasirinktą popieriaus dydį. Kai originalas turi baltas paraštes, baltos paraštės nuo skaitytuvo stiklas kampinės žymos aptinkamos kaip nuskaitymo sritis, tačiau kitoje pusėje esančios paraštės gali būti pašalintos.



### ☐ Pasirinktinis

Pasirinkite, kad nurodytumėte išdidinimo lygį, taikomą norint išdidinti arba sumažinti originalą.

#### Pasirinktinis dydis:

Nurodo išdidinimą, naudojamą išdidinti ar sumažinti originalą nuo 25 % iki 400 %.

#### Originalus dydis:

Pasirinkite originalo formatą. Kopijuojant nestandartinio dydžio originalus, pasirinkite artimiausią originalui dydį.

#### Keli puslapiai:

##### ☐ Vienas puslapis

Nukopijuojami vienpusį originalų dokumentą į vieną popieriaus lapą.

##### ☐ 2 viename

Nukopijuojami du vienpusiai originalūs dokumentai į vieną popieriaus lapą, išdėsčius juos po 2 puslapius lape. Pasirinkite originalo išdėstymo tvarką ir padėtį.

#### Kokybė:

Pasirinkite spausdinimo kokybę. **Juodraštis** spausdinama greičiau, bet spaudiniai gali būti blankūs. **Geriausia** spausdinama kokybiškiau, bet galbūt lėčiau.

#### Id. kort. kopija:

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

#### Kopija be kraštinių:

Kopijos be paraščių. Vaizdas šiek tiek išdidinamas, siekiant pašalinti paraštes nuo popieriaus kraštų. **Išplėtimas** nustatyme pasirinkite, kiek išdidinti vaizdą.



# Nuskaitymas

## Nuskaitymas naudojant valdymo skydelį

Jūs galite išsiųsti nuskaitytą vaizdą iš spausdintuvo valdymo skydelio į toliau nurodytas paskirties vietas.

„Su kompiuteriu (JPEG)“ / „Su kompiuteriu (PDF)“ / „Su kompiuteriu (el. paštas)“ / „Su kompiuteriu (specialus)“

Nuskaitytą vaizdą galite įrašyti į kompiuterį, prijungtą prie spausdintuvo. Prieš nuskaitymą kompiuteryje įdiekite Epson Scan 2 ir Epson Event Manager.

Į WSD

Nuskaitytą vaizdą galite įrašyti į kompiuterį, prijungtą prie spausdintuvo, bei naudodami WSD funkciją. Jei naudojate Windows 7/Windows Vista, prieš nuskaitymą savo kompiuteryje turėsite atlikti WSD nustatymus.

### Susijusi informacija

- ➔ „Nuskaitymas į kompiuterį“ puslapyje 89
- ➔ „Nuskaitymas naudojant WSD“ puslapyje 93

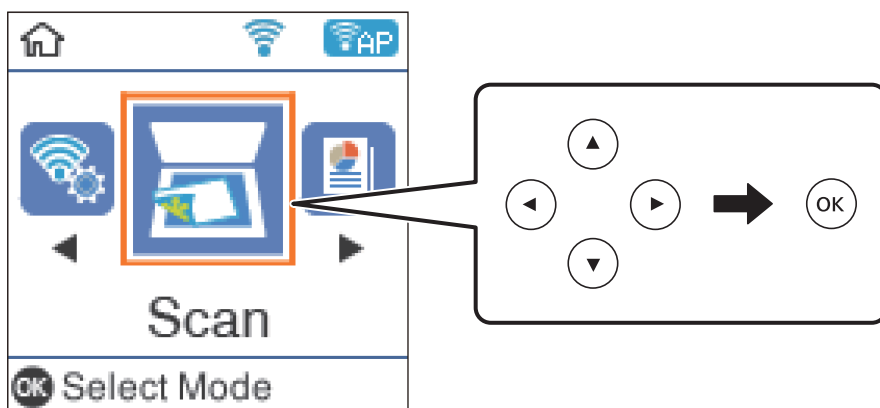
## Nuskaitymas į kompiuterį

### Pastaba:

Prieš nuskaitymą kompiuteryje įdiekite Epson Scan 2 ir Epson Event Manager.

1. Įdėkite originalus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuskaityti**.

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



3. Toliau parodytuose meniu pasirinkite, kaip nuskaitytą vaizdą įrašyti kompiuteryje, tada paspauskite mygtuką OK.
- ☐ **Su kompiuteriu (JPEG):** nuskaitytas vaizdas yra įrašomas JPEG formatu.

## Nuskaitymas

- ☐ **Su kompiuteriu (PDF):** nuskaitytas vaizdas yra įrašomas kompiuteryje PDF formatu.
- ☐ **Su kompiuteriu (el. paštas):** paleidžia jūsų kompiuteryje el. pašto kliento versiją, tada automatiškai susieja ją su el. paštu.
- ☐ **Su kompiuteriu (specialus):** išsaugo nuskaitytus vaizdus naudojant nustatymus Epson Event Manager. Galite pakeisti nuskaitymo nustatymus, pvz., nuskaitymo dydį, įrašymo aplanką arba formatą.

4. Pasirinkite kompiuterį, kuriame norite įrašyti nuskaitytus vaizdus.

**Pastaba:**

- ☐ Naudodami „Epson Event Manager“, galite pakeisti nuskaitymo nustatymus, pvz., nuskaitymo dydį, įrašymo aplanką arba formatą.
- ☐ Jei spausdintuvas yra prijungtas prie tinklo, galite pasirinkti kompiuterį, į kurį norite išsaugoti nuskaitytą vaizdą. Spausdintuvo valdymo skydas gali rodyti iki 20 kompiuterių. Jei nustatėte **Network Scan Name (Alphanumeric)** programoje Epson Event Manager, jis yra rodomas valdymo skyde.

5. Paspauskite mygtuką .

### Susijusi informacija

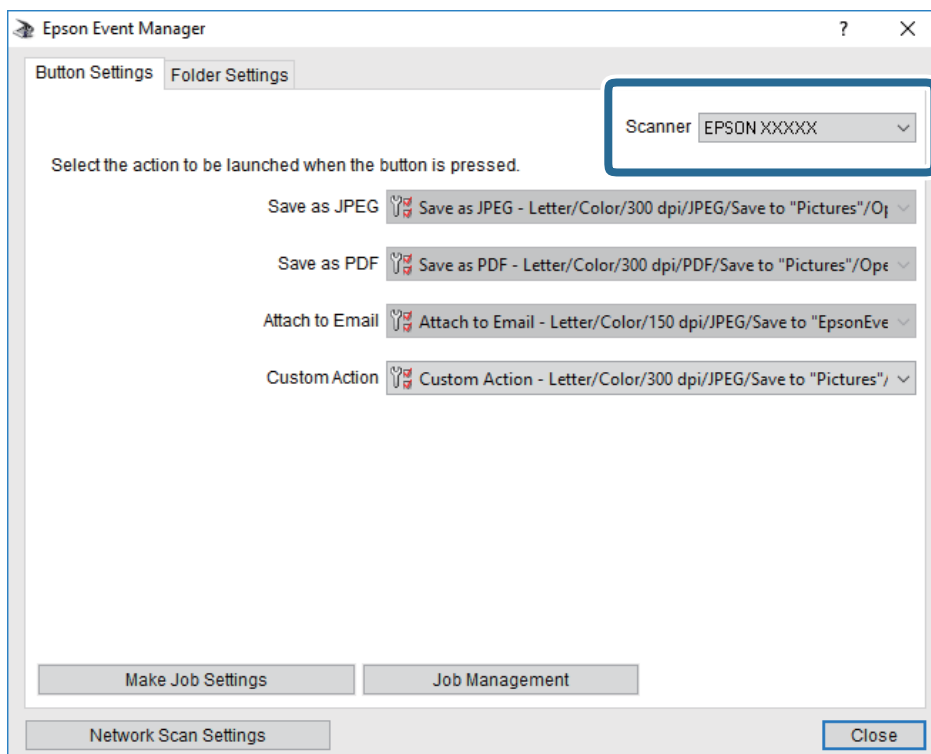
➔ „Originalų dėjimas“ puslapyje 49

## Pasirinktinių nustatymų atlikimas Epson Event Manager

Epson Event Manager galite nustatyti nuskaitymo nustatymus, skirtus **Su kompiuteriu (specialus)**.

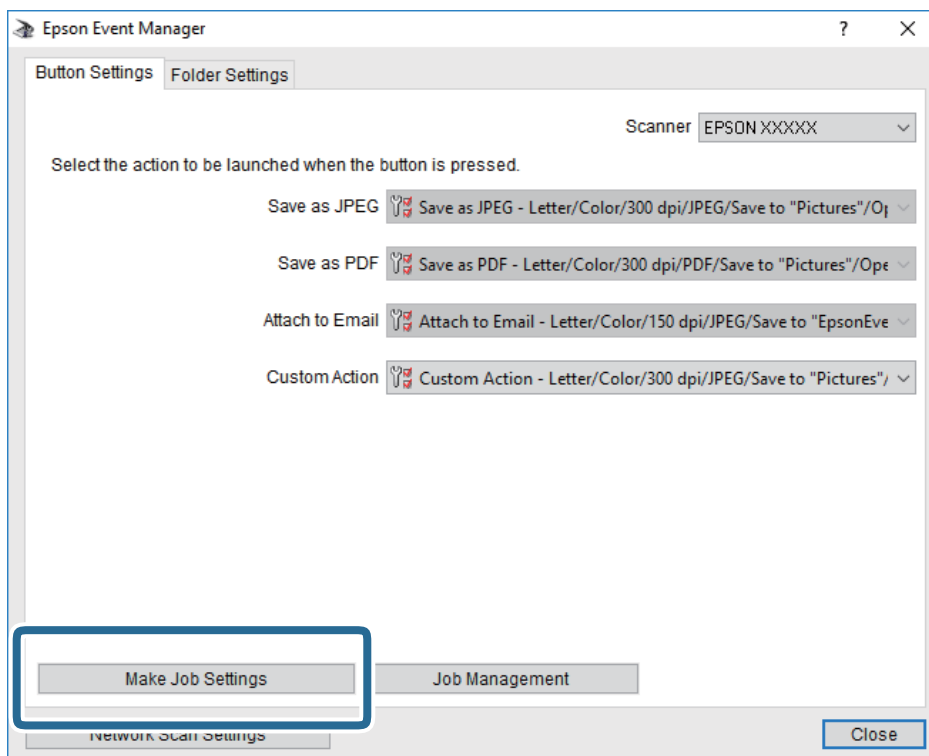
Išsamios informacijos žr. Epson Event Manager.

1. Paleiskite „Epson Event Manager“.
2. Įsitikinkite, kad skaitytuvas pasirinktas kaip **Scanner** pagrindinio ekrano skirtuke **Button Settings**.



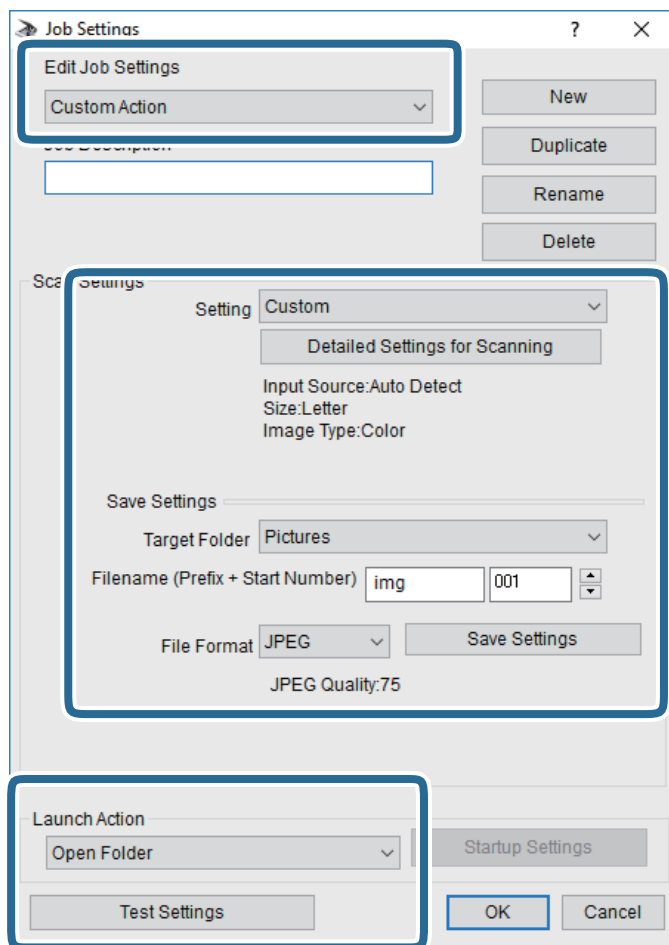
## Nuskaitymas

3. Spustelėkite **Make Job Settings**.



## Nuskaitymas

4. Ekrane **Job Settings** atlikite nuskaitymo nustatymus.

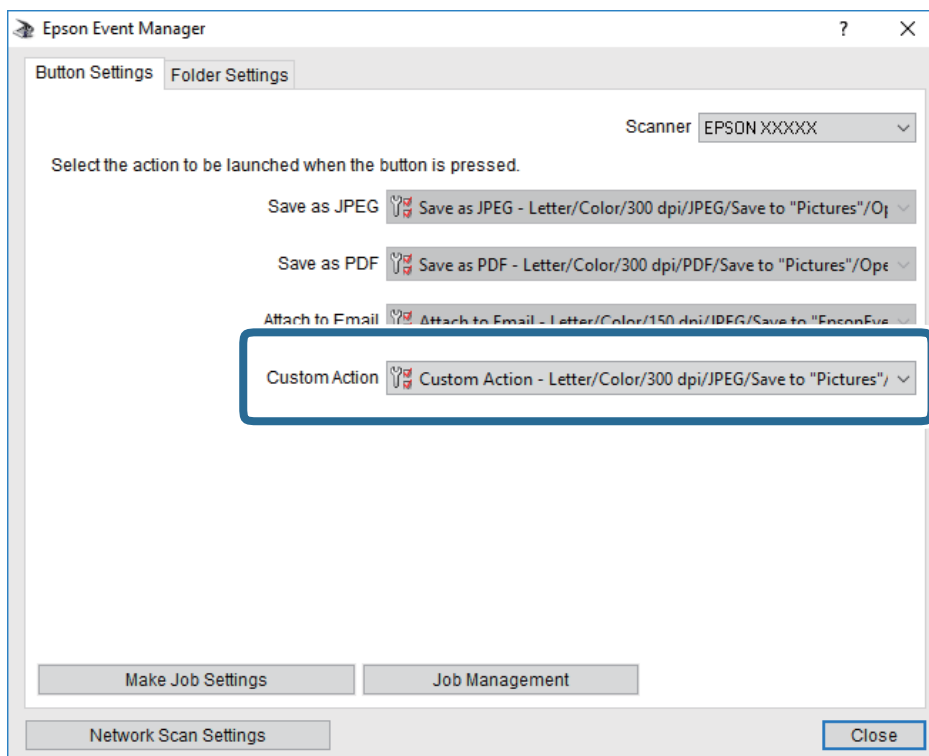


- ☐ Edit Job Settings: pasirinkite **Custom Action**.
- ☐ Setting: nuskaityti naudojant geriausius nustatymus pasirinktam originalo tipui. Spustelėkite **Detailed Settings for Scanning**, kad nustatytumėte išsaugojamo nuskaityto vaizdo elementus, tokius kaip skiriamoji geba arba spalva.
- ☐ Target Folder: pasirinkite aplanką, į kurį išsaugoti nuskaitytą vaizdą.
- ☐ Filename (Prefix + Start Number): pakeiskite norimo išsaugoti failo pavadinimo nustatymus.
- ☐ File Format: pasirinkite saugojimo formatą.
- ☐ Launch Action: pasirinkite veiksmą nuskaitymo metu.
- ☐ Test Settings: pradeda bandomąjį nuskaitymą naudojant dabartinius nustatymus.

5. Spustelėkite **OK**, kad grįžtumėte į pagrindinį ekraną.

## Nuskaitymas

6. Įsitikinkite, kad **Custom Action** yra pasirinktas **Custom Action** sąraše.



7. Spustelėkite **Close**, kad uždarytumėte Epson Event Manager.

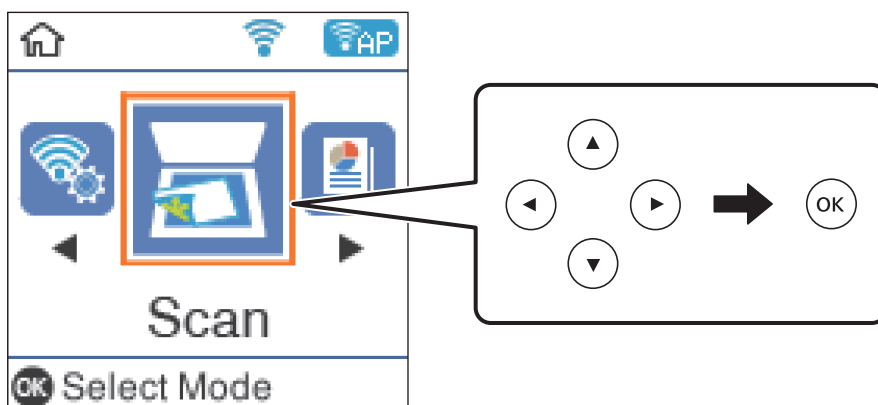
## Nuskaitymas naudojant WSD

### Pastaba:


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

1. Įdėkite originalus.
2. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuskaityti**.

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



## Nuskaitymas

3. Pasirinkite **I WSD**.
4. Pasirinkite kompiuterį.
5. Paspauskite mygtuką .

## WSD prievado nustatymas

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

### **Pastaba:**

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

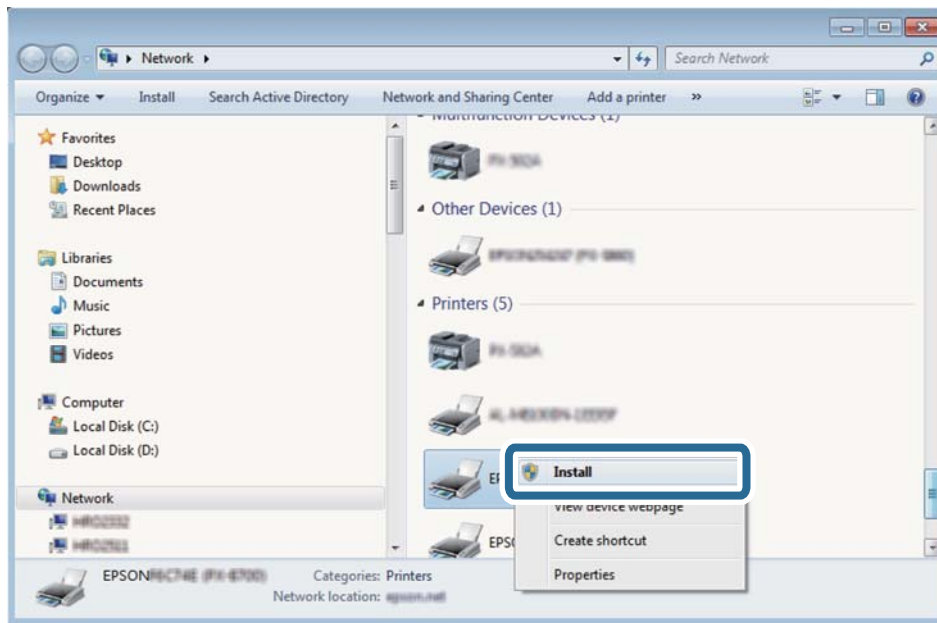
Toliau pateikiamos sąlygos yra būtinos, kad nustatytumėte WSD prievadą.

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

1. Spausdintuvas turi būti įjungtas.
2. Kompiuteryje paspauskite „Pradžią“ ir **Tinklas**.
3. Dešiniuoju pelės mygtuku paspauskite ant spausdintuvo ir **Diegti**.

Paspauskite **Tęsti**, kai atsiranda langas **Vartotojo abonento valdiklis**.

Paspauskite **Pašalinti** ir pradėkite iš naujo, jeigu atsiranda langas **Pašalinti**.

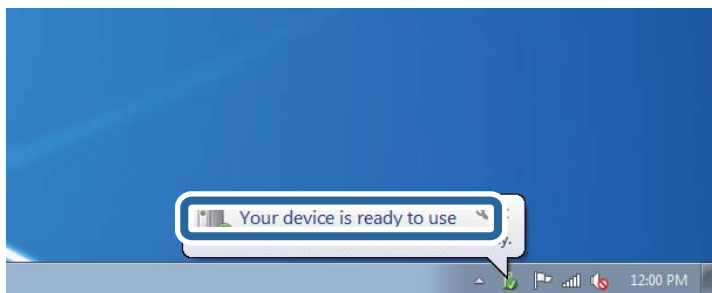


### **Pastaba:**

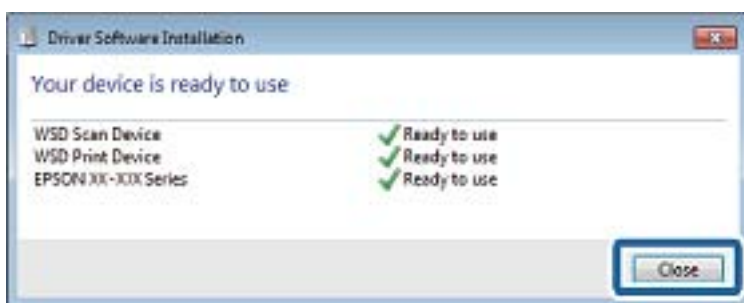
Tinkle nustatytas spausdintuvo pavadinimas ir modelis (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) parodomi tinklo lange. Tinkle nustatytą spausdintuvo pavadinimą galite patikrinti spausdintuvo valdymo skyde arba išspausdindami tinklo būsenos lapą.

## Nuskaitymas

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



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



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

☐ Windows 7

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

☐ Windows Vista

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

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

Naudojant WSD prievadą, pasirinkite spausdintuvo pavadinimą.

---

## Nuskaitymas iš kompiuterio

### Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“

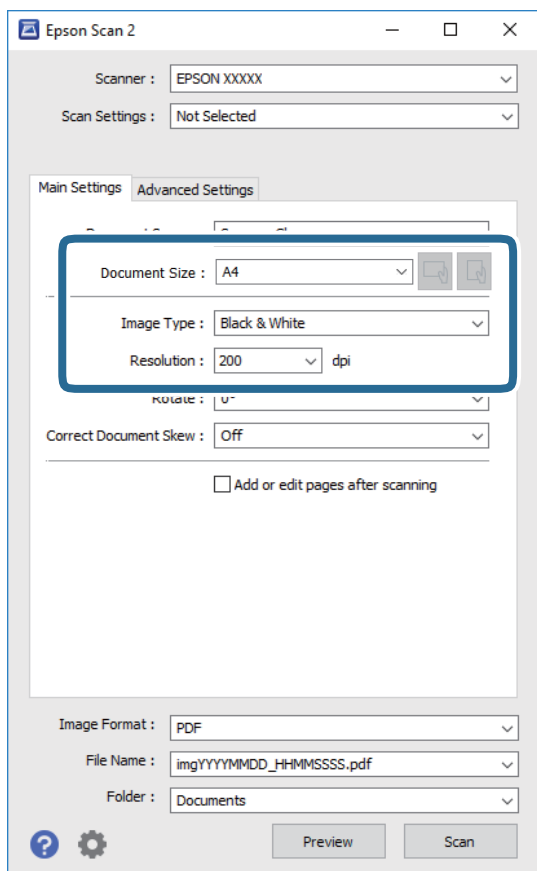
Galite nuskaityti naudodami skaitytuvo tvarkyklę „Epson Scan 2“. Galite nuskaityti originalus, naudodami išsamius nustatymus, tinkamus teksto dokumentams.

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

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

## Nuskaitymas

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



- ☐ Dokumento dydis: pasirinkite įdėto originalo dydį.



- ☐ (originalo padėties) mygtukai: pasirinkite nustatytą įdėto originalo padėtį. Priklausomai nuo originalo formato, šis elementas gali būti nustatytas automatiškai, be galimybės pakeisti.

- ☐ Vaizdo tipas: pasirinkite nuskaityto vaizdo išsaugojimo spalvą.

- ☐ Skiriamoji geba: pasirinkite skiriamąją gebą.

**Pastaba:**

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

4. Jei reikia, pasirinkite kitus nuskaitymo parametrus.

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



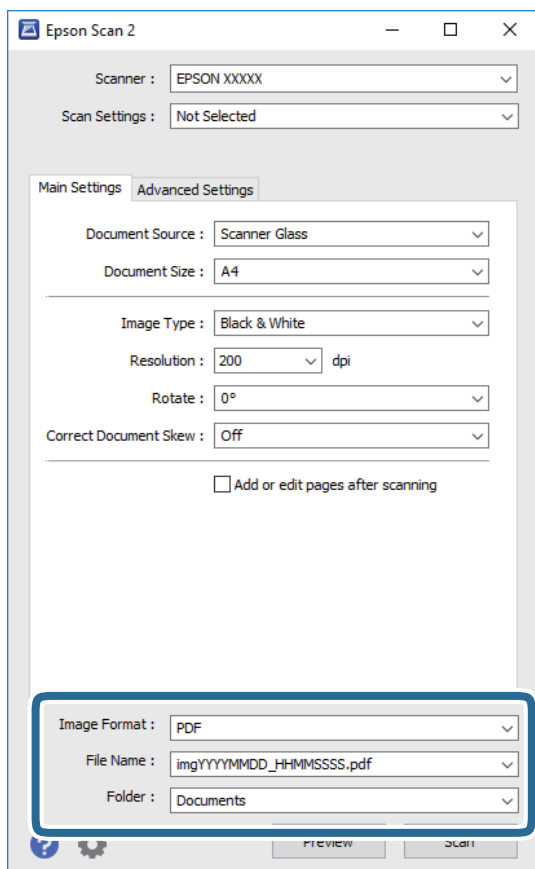
## Nuskaitymas

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

**Pastaba:**

Šios funkcijos gali būti neprieinamos priklausomai nuo pasirinktų parametrų.

5. Pasirinkite failo išsaugojimo parametrus.



## Nuskaitymas

- ☐ Vaizdo formatas: iš sąrašo pasirinkite išsaugojimo formatą.

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

- ☐ Failo pavadinimas: patvirtinkite rodomą failo pavadinimą.

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

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

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

6. Spustelėkite **Nuskaityti**.

### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas” puslapyje 49

---

## Nuskaitymas iš išmaniųjų įrenginių

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

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

<http://epson.sn>



## Epson iPrint įdiegimas

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

<http://ipr.to/c>



## Nuskaitymas naudojant „Epson iPrint“

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

## Nuskaitymas

Šie ekranai gali būti keičiami nepranešus.



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

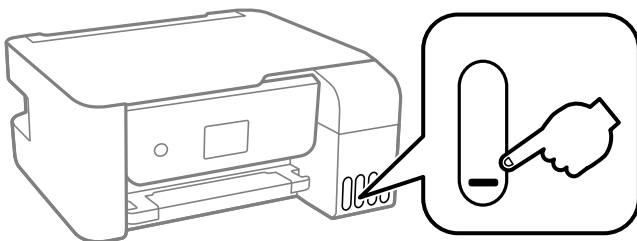
# Rašalo lygio papildymas

## Rašalo lygio tikrinimas

Norėdami sužinoti, kiek faktiškai liko rašalo, pažiūrėkite, koks rašalo lygis visose spausdintuvo talpyklose. Apytikslį rašalo lygį galite pamatyti naudodami kompiuterį.

**Svarbu:**

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




## Rašalo lygio tikrinimas – „Windows“

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

**Pastaba:**

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

## Rašalo lygio tikrinimas — Mac OS

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

## Rašalo buteliukų kodai

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

Toliau pateikti autentiškų „Epson“ rašalo buteliukų kodai.

## Rašalo lygio papildymas

**Svarbu:**

- ☐ Epson garantija netaikoma žalai, patirtai naudojant kitus nei nurodyti rašalus, įskaitant bet koki originalų šiam spausdintuvui neskirtą Epson rašalą, arba bet koki 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) |
|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|---------------------|
| ET-2720 Series | 104               | 104             | 104                    | 104                 |
| L3160 Series   | 103               | 103             | 103                    | 103                 |

**Pastaba:**

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

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

**Australijoje ir Naujojoje Zelandijoje**

| BK: Black (Juoda) | C: Cyan (Žydra) | M: Magenta (Purpurinė) | Y: Yellow (Geltona) |
|-------------------|-----------------|------------------------|---------------------|
| 522               | 522             | 522                    | 522                 |

**Susijusi informacija**

➔ „Techninio klientų aptarnavimo svetainė“ puslapyje 163

## 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.
- ☐ Atnešę rašalo buteliuką iš šaltos laikymo vietos, prieš naudodami, leiskite jam sušilti iki kambario temperatūros bent tris valandas.
- ☐ Atidarius rašalo buteliuką rekomenduojama kuo greičiau jį panaudoti.
- ☐ „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo buteliuką iki ant pakuotės išpaustos datos.

## Rašalo lygio papildymas

- ☐ 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.
- ☐ 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.

### Rašalo pildymui skirtos atsargumo priemonės

- ☐ Kad spausdiniai būtų aukščiausios kokybės, o spausdinimo galvutė apsaugota, užpildyti talpyklą nurodoma tada, kai joje dar yra tam tikras saugus rašalo kiekis. Į nurodytą kiekį šis kiekis neįeina.
- ☐ 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.
- ☐ Šiam spausdintuvui naudokite rašalo buteliukus su tinkamu dalies kodu.
- ☐ Pernelyg nepurtykite ir nespauskite rašalo buteliukų.
- ☐ Optimaliam spausdinimo rezultatui užtikrinti stenkitės, kad rašalo lygis nebūtų žemas per ilgai.
- ☐ Norėdami pasiekti optimalių spausdinimo rezultatų, bent kartą per metus pripildykite rašalo talpyklas iki viršutinės linijos.
- ☐ Kai rašalo lygis nesiekia apatinės linijos, ilgai naudojant spausdintuvą jį galima sugadinti. Norint nustatyti rašalo lygį iš naujo, kai spausdintuvas neveikia, Epson rekomenduoja užpildyti rašalo talpyklą iki viršutinės linijos.

### 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 sukurama 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 išeiga gali skirtis, priklausomai nuo spausdinamų vaizdų, naudojamo popieriaus rūšies, spausdinimo dažnumo ir aplinkos sąlygų, pvz., temperatūros.

## Rašalo talpyklų papildymas

Rašalo lygį papildyti galima bet kuriuo metu.




#### **Svarbu:**

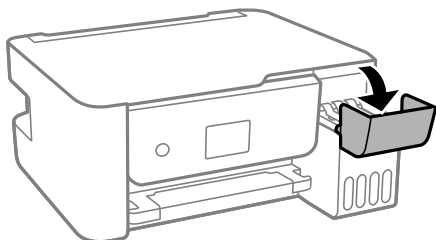
„Epson“ rekomenduoja naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Techninė priežiūra**.

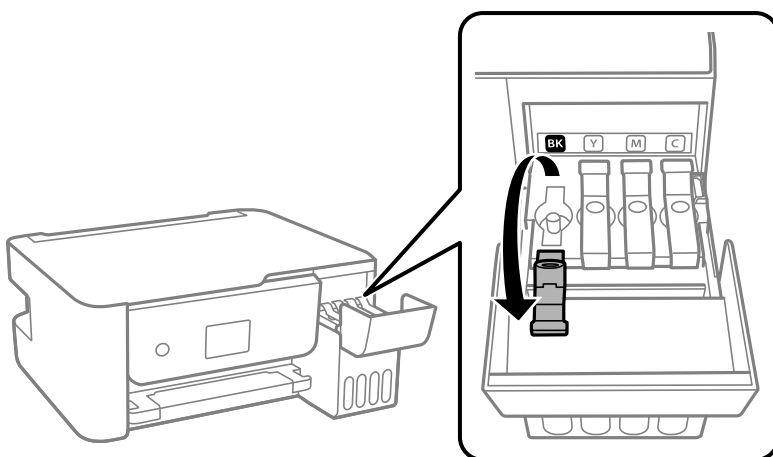
Norėdami pasirinkti elementą, naudokitės mygtukais ▲ ▼ ◀ ▶, tada spauskite mygtuką OK.

## Rašalo lygio papildymas

2. Pasirinkite **Iš naujo nust. rašalo lygį**, tada paspauskite mygtuką .
3. Patvirtinkite pranešimą, paspauskite mygtuką OK.
4. Atidarykite rašalo talpyklos gaubtą.



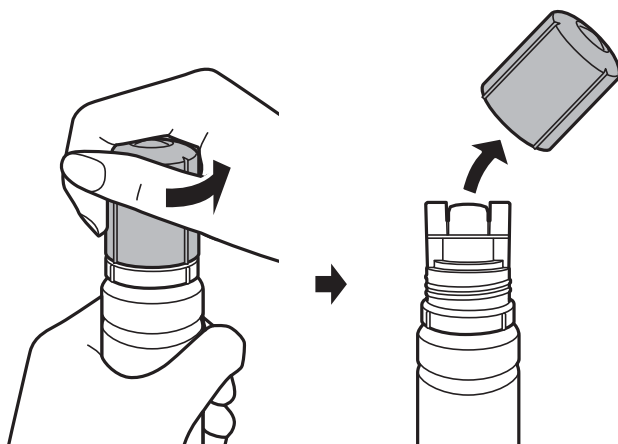
5. Atidarykite rašalo talpyklos dangtelį.



### Svarbu:

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

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

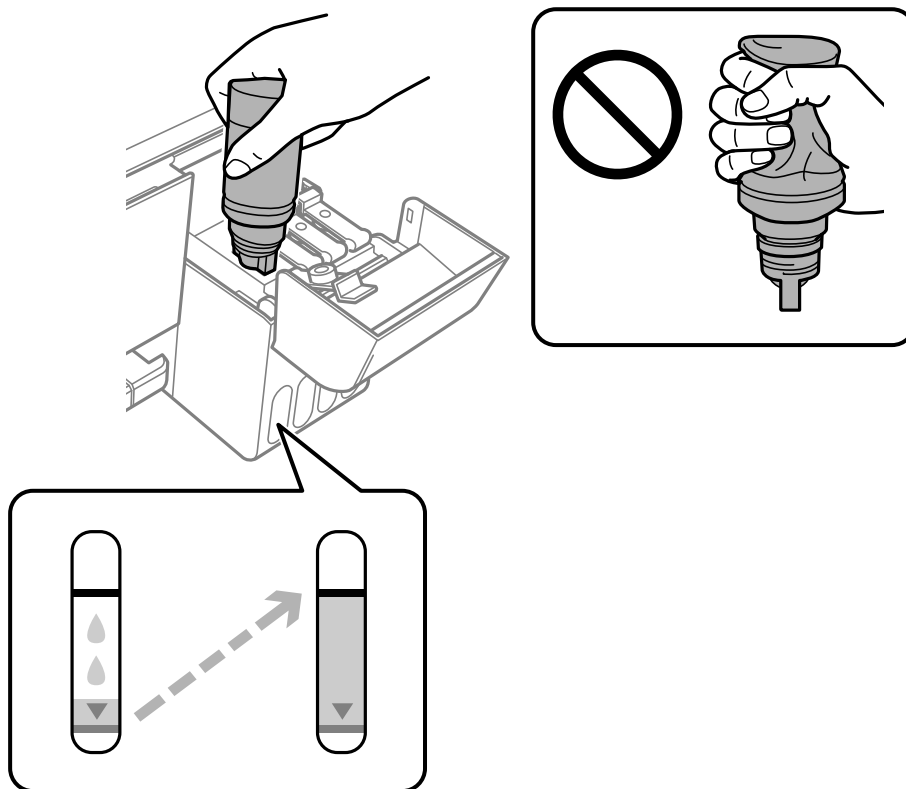


## Rašalo lygio papildymas

**! Svarbu:**

- ❑ Elkitės atsargiai, kad neišlietumėte rašalo.
- ❑ Nuėmę dangtelį nelieskite rašalo buteliuko viršaus, galite išsitepti rašalą.

7. Rašalo buteliuko galiuką sulygiuokite su papildymo anga, tada lėtai keldami buteliuką įdėkite jį į papildymo angą.



**! Svarbu:**

Nuėmę dangtelį stenkitės, kad rašalo buteliuko viršus prie nieko neprisiliestų, gali išsipilti rašalas.

**Pastaba:**

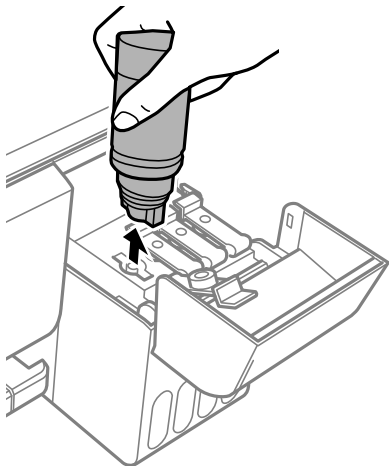
- ❑ Jei rašalas neteka į talpyklą, ištraukite rašalo buteliuką ir įdėkite vėl.
- ❑ Rašalo lygį galite nustatyti iš naujo, net jei neužpildėte rašalu iki viršutinės linijos. Tačiau šis spausdintuvas nepateikia pranešimų ir nesustabdo veiklos, jei rašalo lygis nesumažėjo žemiau apatinės linijos.



## Rašalo lygio papildymas

8. Rašalui pasiekus viršutinę liniją ištraukite buteliuką.

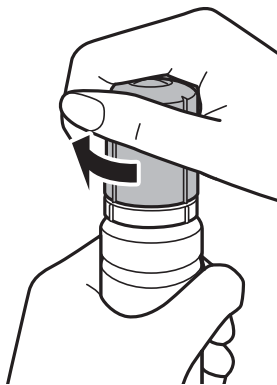
Rašalas turi laisvas tekėti iš buteliuko, jo spausti nereikia. Kai rašalas prisipildo iki viršutinės linijos, jis nustoja tekėti.



**Svarbu:**

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

9. Uždarykite rašalo buteliuko dangtelį.

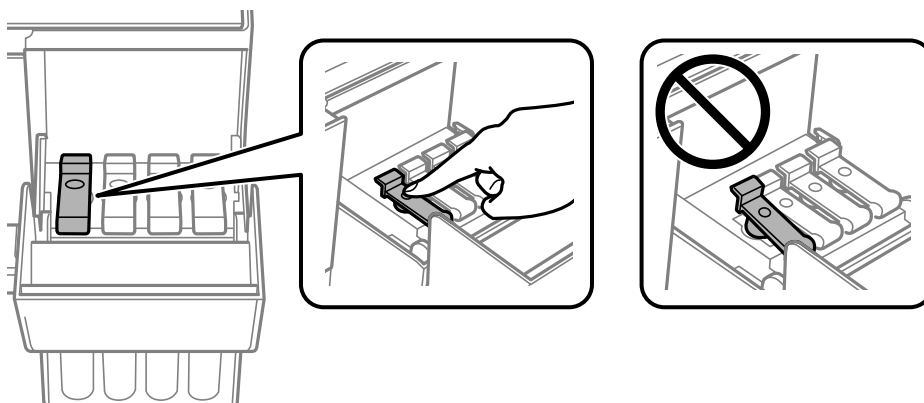



**Pastaba:**

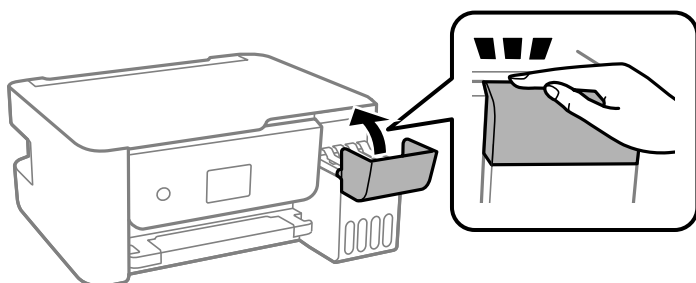
*Jei rašalo buteliuke liko rašalo, uždėkite dangtelį ir rašalo buteliuką laikykite vertikalioje padėtyje vėlesniam laikui.*


## Rašalo lygio papildymas

10. Tvirtai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



11. Tvirtai uždarykite rašalo talpyklos gaubtą ir paspauskite mygtuką .



12. Pasirinkite rašalo, kurį pildysite iki viršutinės linijos, spalvą.
13. Norėdami iš naujo nustatyti rašalo lygį, paspauskite mygtuką .
14. Patvirtinkite pranešimą ir paspauskite mygtuką OK.



**Svarbu:**

*Jei, nustatę rašalo lygį iš naujo nepripildysite rašalo ir toliau naudosite spausdintuvą, gali būti, kad spausdinsite be rašalo ir pažeisite spausdintuvą. Prieš spausdindami vizualiai patikrinkite rašalo lygį visose rašalo talpyklose.*

### Susijusi informacija

- ➔ „Rašalo buteliukų kodai” puslapyje 100
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl rašalo buteliukų naudojimo” puslapyje 101
- ➔ „Išsiliejęs rašalas” puslapyje 152

# Spausdintuvo priežiūra

## Spausdinimo galvutės apsaugojimas nuo uždžiuvimo

Spausdintuvo įjungimui ir išjungimui visada naudokite maitinimo mygtuką.

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

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

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

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

## Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas

Jei purkštukai užsikimšę, spaudiniai tampa blankūs, juose matyti juostų arba pastebima nepageidaujamų spalvų. Pablogėjus spausdinimo kokybei, naudodami purkštukų patikros funkciją, patikrinkite, ar neužsikimšę purkštukai. Jei purkštukai užsikimšę, išvalykite spausdinimo galvutę.



### Svarbu:

- ☐ Neatidarykite vidinis dangtis ar neišjunkite spausdintuvo, kol vyksta galvutės valymas. Kai galvutės valymas nėra baigtas, gali nepavykti spausdinti.
- ☐ Kadangi valant spausdinimo galvutę sunaudojama šiek tiek rašalo, valykite spausdinimo galvutę tik, tada jei suprastėja kokybė.
- ☐ Kai rašalo lygis yra žemas, gali nepavykti išvalyti spausdinimo galvutės.
- ☐ Jei po maždaug trijų 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 nepagerėja, paleiskite Nuodugnus valymas. Jei kokybė vis tiek nepagerėja, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių.
- ☐ Kad spausdinimo galvutė neuždžiūtų, neatjunkite spausdintuvo, kol maitinimas įjungtas.

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas — Valdymo skydelis

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.

2. Pradžios ekrane pasirinkite **Techninė priežiūra**.

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

3. Pasirinkite **Antgalio tikrinimas**.

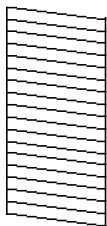
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite purkštukų patikros šabloną.

## Spausdintuvo priežiūra

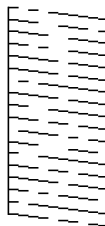
5. Patikrinkite išspausdinimo būdą.

- ☐ Jei nutrūkusių linijų ar trūkstančių segmentų nėra, kaip parodyta variante „OK“, vadinasi, antgaliai neužsikimšę. Pasirinkite **Ne**, kad uždarytumėte purkštukų patikros funkciją. Nereikia atlikti jokių papildomų veiksmų.
- ☐ Jei yra nutrūkusių linijų ar trūksta segmentų, kaip nurodyta variante „NG“, gali būti, kad užsikimšo spausdinimo galvutės antgaliai. Pereikite prie kito veiksmo.

**OK**



**NG**



6. Pasirinkite **Taip** ir vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis nuostatomis išvalykite spausdinimo galvutę.

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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46

## Spausdinimo galvutės patikra ir valymas – Windows


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

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46

➔ „Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės“ puslapyje 57

## Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas — Mac OS

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

## Spausdintuvo priežiūra

4. Spustelėkite **Purkštukų patikrinimas**.
5. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46

---

## Nuodugnus valymas naudojimas

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.
- ☐ Jūs kelis kartus atlikote purkštukų patikrą ir galvutės valymas ir palaukėte 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:**

*Ši funkcija turi poveikio rašalo pagalvėlės naudojimo trukmei. Naudojant šią funkciją, rašalo pagalvėlės naudojimo trukmė yra trumpesnė. Jei rašalo pagalvėlės naudojimo laikas baigėsi, kreipkitės į „Epson“ techninės priežiūros skyrių dėl pakeitimo.*

#### **Pastaba:**



*Jei rašalo lygio nepakanka Nuodugnus valymas funkcijai, nenaudokite jos. Tačiau, rašalo lygis yra pakankamas spausdinimo darbams.*

## Nuodugnus valymas vykdymas — valdymo skydelis

Prieš vykdydami šią funkciją perskaitykite Nuodugnus valymas instrukciją.

1. Išjunkite spausdintuvą.

## Spausdintuvo priežiūra

2. Laikydami nuspaukę mygtuką , spauskite mygtuką  patvirtinimo ekranui įjungti iki pradės mirksėti maitinimo lemputė.

3. Sekdami ekrano nurodymais pradėkite vykdyti Nuodugnus valymas funkciją.

**Pastaba:**

*Jei šios funkcijos vykdyti negalite, išspręskite ekrane nurodytą problemą. Toliau, norėdami vėl vykdyti šią funkciją, atlikite šią procedūrą nuo 1 žingsnio.*

4. Paleidę šią funkciją, patikrinkite purkštukus, ar šie neužsikimšę.  
Toliau pateikiama išsami informacija apie purkštukų patikros atlikimą.

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 107

## Nuodugnus valymas vykdomas — „Windows“

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


**Pastaba:**

*Jei šios funkcijos vykdyti negalite, išspręskite spausdintuvo valdymo skydelyje nurodytas problemas. Toliau, norėdami vėl vykdyti šią funkciją, atlikite šią procedūrą nuo 1 žingsnio.*

### Susijusi informacija

➔ „Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės“ puslapyje 57

## Nuodugnus valymas vykdomas — Mac OS

1. Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą.
2. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Paslaugų programa > Atidaryti spausdintuvo paslaugų programą**.
3. Spustelėkite **Nuodugnus valymas**.
4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

**Pastaba:**

*Jei šios funkcijos vykdyti negalite, išspręskite spausdintuvo valdymo skydelyje nurodytas problemas. Toliau, norėdami vėl vykdyti šią funkciją, atlikite šią procedūrą nuo 1 žingsnio.*

## Spausdinimo galvutės lygiavimas

Jei spausdinimo rezultatuose matomos šios problemos, sulygiuokite spausdinimo galvutę, norėdami pagerinti spaudinius.

- ☐ Vertikalios linijos atrodo netinkamai sulygiuotos arba spaudiniai neryškūs
- ☐ Atsiranda reguliariais intervalais išdėstytos horizontalios juostos

## Spausdinimo galvutės lygiavimas. Valdymo skydas

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Techninė priežiūra**.

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

2. Pasirinkite **Galvutės lygiavimas**.

3. Pasirinkite norimą reguliuoti meniu, norėdami pagerinti spaudinius pagal spausdinimo rezultatų būseną.

- ☐ Vertikalios linijos atrodo netinkamai sulygiuotos arba spaudiniai neryškūs: pasirinkite **Vertikalus sulgiavimas**.
- ☐ Atsiranda reguliariais intervalais išdėstytos horizontalios juostos: pasirinkite **Horizontalusis lygiavimas**.

4. Vadovaukitės ekrane rodomomis instrukcijomis.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46

## Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių

Jei spaudiniai dėmėti arba brūkšniuoti, išvalykite vidinį velenėlį.



### Svarbu:

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

1. Įdėkite A4 formato paprastą popierių į gal. pop. tiek. angą.

2. Pradžios ekrane pasirinkite **Techninė priežiūra**.

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

3. Pasirinkite **Pop. kreipt. valym..**

4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išvalykite popieriaus kelią.

Kartokite šiuos veiksmus, kol popierius nebus tepamas rašalu.

### Susijusi informacija

➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą“ puslapyje 46

---

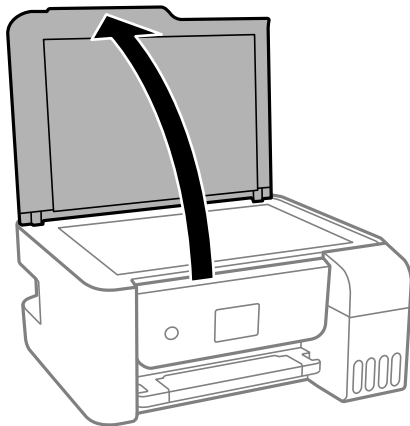
## Skaitytuvo stiklas valymas

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

**Svarbu:**

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

1. Atidarykite dokumentų dangtį.



2. skaitytuvo stiklas paviršių valykite minkštu, sausu, švariu audeklu.

**Svarbu:**

- ☐ Jei stiklinis paviršius suteptas riebalais arba kita sunkiai pašalinama medžiaga, jį valykite minkštu nedideliu stiklo valiklio kiekiu sudrėkintu audeklu. Likusį skystį nušluostykite.
- ☐ Nespauskite stiklo per stipriai.
- ☐ Stenkitės nesubraižyti ir nepažeisti stiklo paviršiaus. Pažeidus stiklo paviršių gali pablogėti nuskaitymo kokybė.

---

## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas

Galite patikrinti bendrąjį puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičių.

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

Informacija išspausdinama kartu su purkštukų patikros šablonu.

1. Į spausdintuvą įdėkite paprasto A4 formato popieriaus.



## Spausdintuvo priežiūra

2. Pradžios ekrane pasirinkite **Techninė priežiūra**.

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

3. Pasirinkite **Antgalio tikrinimas**.
4. Vykdydami ekrane pateiktas instrukcijas išspausdinkite purkštukų patikros šabloną.

### Susijusi informacija

➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 46](#)


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

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

### Susijusi informacija

➔ [„Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės” puslapyje 57](#)

## Bendrojo puslapių, tiekiamų per spausdintuvą, skaičiaus tikrinimas — Mac OS

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

# Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

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

## Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)

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


Palaikomos šios naršyklės.

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

\* Naudokite naujausią versiją.

## Web Config vykdymas žiniatinklio naršyklėje

1. Patikrinkite spausdintuvo IP adresą.

Norėdami pradėti ryšio patikrą, valdymo skydelyje pasirinkite **Nuostatos > visos Wi-Fi / tinklo nuostatos > Sujungimo patikra**. Paspauskite mygtuką  arba mygtuką OK, kad būtų atspausdinta tinklo ryšio ataskaita. Išsiaiškinkite spausdintuvo IP adresą – jis nurodytas išspausdintoje tinklo ryšio ataskaitoje.

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]/

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### **Pastaba:**

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

### **Susijusi informacija**


➔ „Funkcijos Epson iPrint naudojimas” puslapyje 82

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Windows

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

1. Atidarykite spausdintuvų sąrašą kompiuteryje.
  - ☐ Windows 10/Windows Server 2016  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite „**Windows**“ sistema > **Valdymo skydas** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
**Aparatūra ir garsas** (arba **Aparatūra**) pasirinkite **Darbalaukis** > **Nuostatos** > **Valdymo skydas** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas** > **Peržiūrėti įrenginius ir spausdintuvus**.
  - ☐ Windows Vista/Windows Server 2008  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir skyriuje **Aparatūra ir garsas** pasirinkite **Valdymo skydas** > **Spausdintuvai**.
2. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite naudojamą spausdintuvą ir pasirinkite **Ypatybės**.
3. Pasirinkite kortelę **Žiniatinklio paslauga** ir spustelėkite URL.

## Web Config vykdymas operacinėje sistemoje Mac OS

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

---

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

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

**Pastaba:**

Pasirinkę Windows Server operacinės sistema įsitikinkite, kad yra įdiegta funkcija **Kompiuterio naudojimo patirtis**.

- ☐ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

**Pastaba:**

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

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95
- ➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

## Tinklo skaitytuvo įtraukimas

Prieš naudojant Epson Scan 2 reikia įtraukti tinklo skaitytuvą.

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

**Pastaba:**


- ☐ Jei **Pridėti** yra pilkas, spustelėkite **Ijungti redagavimą**.

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

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

- ☐ **Modelis:** pasirinkite skaitytuvą, prie kurio norite prisijungti.

- ☐ **Pavadinimas:** įveskite iki 32 simbolių skaitytuvo pavadinimą.

- ☐ **Ieškoti tinklo:** kai kompiuteris ir skaitytuvas yra tame pačiame tinkle, rodomas IP adresas. Jei jis nerodomas, spustelėkite mygtuką . Jei IP adresas vis dar nerodomas, spustelėkite **Įveskite adresą**, tada įveskite IP adresą tiesiogiai.

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

---

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

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

**Pastaba:**

*Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

**Paleidimas operacinėje sistemoje Windows**☐ Windows 10

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

☐ Windows 8.1/Windows 8

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

☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

**Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS**

Eiti > Programos > Epson Software > Event Manager.

**Susijusi informacija**

➔ [„Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120](#)

---

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

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

Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

**Pastaba:**

☐ *Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

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

☐ *Vaizdus taip pat spausdinti galite naudodami programą „Epson Easy Photo Print“. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.*

**Paleidimas**☐ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

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

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos > Epson Software > Epson Photo+**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

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

### Susijusi informacija

➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

---

## Programa tinklalapių spausdinimui (E-Web Print)

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

#### **Pastaba:**

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

### Paleidimas

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

### Susijusi informacija

➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

---

## Vaizdų nuskaitymo ir perdavimo programa (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan yra programa, leidžianti nuskaityti nuotraukas ir lengvai nusiųsti nuskaitytą vaizdą į kompiuterį ar debesį. Taip pat galite lengvai koreguoti nuskaitytą vaizdą. Išsamios informacijos ieškokite programėlės žinyne.

#### **Pastaba:**

- ☐ „Windows Server“ operacinės sistemos nepalaikomos.
- ☐ Norint naudoti šią programą, turi būti įdiegta skaitytuvo tvarkyklė Epson Scan 2.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- ☐ Windows 10

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson programinė įranga > Lengvas nuotraukų nuskaitymas**.

- ☐ Windows 8.1/Windows 8

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Spustelėkite pradžios mygtuką, tada pasirinkite **Visos programos** arba **Programos** > **Epson Software** > **Easy Photo Scan**.

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

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

---

## Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)

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

#### *Pastaba:*

*Windows Server operacinės sistemos nepalaikomos.*

### Diegimas

Iš „Epson“ svetainės atsisiųskite EPSON Software Updater.

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

<http://www.epson.com>

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- ☐ Windows 10

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

- ☐ Windows 8.1/Windows 8

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

- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

#### *Pastaba:*

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

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

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

---

## Kelių įrenginių konfigūravimo programa (EpsonNet Config)

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

## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

### Paleidimas operacinėje sistemoje Windows

- ☐ Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

### Paleidimas operacinėje sistemoje Mac OS

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

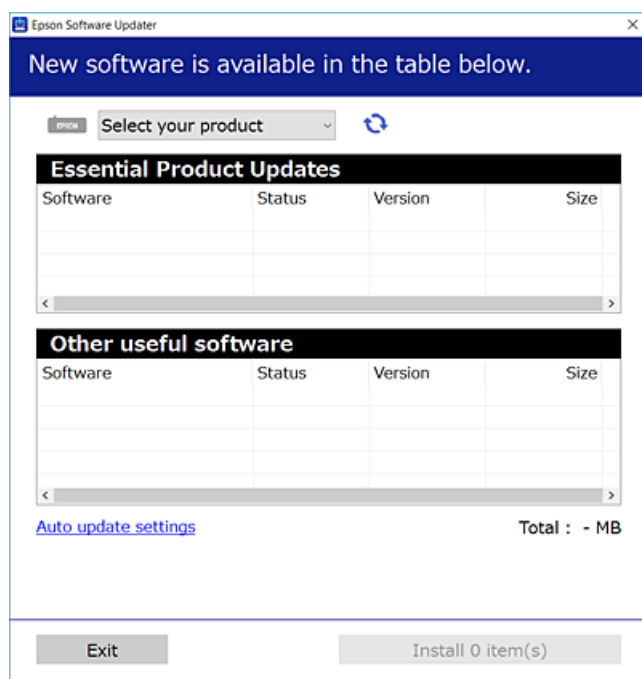
## Naujausių programų diegimas


#### Pastaba:

Įdiegdami programą iš naujo, ją pirmiausia turite pašalinti.

1. Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra 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.



## Informacija apie tinklo paslaugą ir programinę įrangą

4. Pasirinkite elementus, kuriuos norite įdiegti ar atnaujinti, tada spustelėkite diegimo mygtuką.



**Svarbu:**

*Neišjunkite spausdintuvo ir neatjunkite maitinimo, kol nebus užbaigtas naujinimas, kitaip 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

- ➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)” puslapyje 119  
➔ „Programų šalinimas” puslapyje 122

---

## Spausdintuvo programinės aparatinės įrangos naujinimas naudojant valdymo skydelį

Jei spausdintuvas yra prijungtas prie interneto, galite naujinti spausdintuvo programinę aparatinę įrangą naudodami valdymo skydelį. Taip pat galite nustatyti spausdintuvą reguliariai ieškoti programinės aparatinės įrangos naujinimų ir pranešti, jei naujinimai yra prieinami.

1. Pradžios ekrane pasirinkite **Nuostatos**.

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

2. Pasirinkite **Mikropr. įr. nauj. > Atnaujinti**.

**Pastaba:**

*Įjunkite **Pranešimas**, kad nustatytumėte spausdintuvą reguliariai ieškoti prieinamų programinės aparatinės įrangos naujinimų.*

3. Patikrinkite ekrane rodomą pranešimą ir paspauskite mygtuką „Gera!”, kad pradėtumėte ieškoti prieinamų naujinimų.
4. Jei skystųjų kristalų ekrane rodoma žinutė, išpėjanti apie prieinamą programinės aparatinės įrangos naujinimą, laikykitės ekrane esančių nurodymų, kad pradėtumėte naujinimą.



**Svarbu:**


- ❑ *Neišjunkite spausdintuvo ir neatjunkite maitinimo, kol nebus užbaigtas naujinimas, kitaip spausdintuvas gali sugesti.*
- ❑ *Jei programinės aparatinės įrangos naujinimas nėra užbaigiamas ar yra nesėkmingas, spausdintuvas tinkamai neįsijungia, o kitą kartą įjungus spausdintuvą skystųjų kristalų ekrane rodoma Recovery Mode. Tokiu atveju turite vėl atnaujinti programinę aparatinę įrangą naudodami kompiuterį. USB laidu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. Kol spausdintuvas rodo „Recovery Mode”, programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks. Per kompiuterį galite prisijungti prie vietinio Epson tinklalapio, iš kurio galite parsisiųsti naujausią spausdintuvo programinę-aparatinę įrangą. Laikydami tinklalapio instrukcijų atlikite tolimesnius veiksmus.*

---



## Programų šalinimas

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

### Programų šalinimas — „Windows“

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

## Programų šalinimas — Mac OS

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

**Svarbu:**

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

**Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

➔ [„Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai \(EPSON Software Updater\)“ puslapyje 119](#)

---

## Spausdinimas naudojant tinklo 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.

☐ Epson iPrint

Ši „iOS“ ir „Android“ skirta programa suteikia galimybę spausdinti iš išmaniojo telefono ar planšetės. Dokumentus, vaizdus ir svetaines galite spausdinti nusiuntę juos tiesiogiai į spausdintuvą, kuris prijungtas prie to paties belaidžio LAN.

☐ Remote Print Driver

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

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

Išsamios informacijos ieškokite Epson Connect portalo svetainėje.

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


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

# Problemų sprendimas

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas

### Skystųjų kristalų ekrane rodomų klaidų kodų peržiūra

Jei yra klaida ar informacija, į kurią turite atkreipti dėmesį, skystųjų kristalų ekrane rodomas kodas. Jei rodomas kodas, vadovaukitės toliau pateiktais sprendimais, kad išspręstumėte problemą.

| Kodas | Situacija   | Sprendimai  |
|-------|---|---|
| E-01  | Įvyko spausdintuvo klaida.  | Atidarykite spausdintuvo vidinį dangtį ir iš įrenginio išimkite visą popierių arba apsauginę medžiagą. Išjunkite ir įjunkite maitinimą.   |
| E-02  | Įvyko skaitytuvo klaida.  | Išjunkite ir įjunkite maitinimą.  |
| E-11  | Reikia pakeisti rašalo pagalvėlę.   | Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.<br><br>Tačiau ne spausdinimo, o kitos, pavyzdžiui, nuskaitymo, funkcijos tebeveikia.  |
| E-12  | Reikia pakeisti spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlę.                               | Dėl spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas.<br><br>Spausdinimas be paraščių negalimas, tačiau galima spausdinti su paraštėmis.  |
| W-01  | Įstrigo popierius.  | Išimkite popierių iš spausdintuvo ir paspauskite mygtuką, rodomą skystųjų kristalų ekrano apačioje, kad pašalintumėte klaidą. Kai kuriais atvejais reikia išjungti ir vėl įjungti maitinimą.  |
| W-11  | Beveik baigėsi rašalo pagalvėlės naudojimo laikas.                                      | Dėl rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas. Pranešimas bus rodomas, kol nepakeisite rašalo pagalvėlės.<br><br>Norėdami tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  .                         |
| W-14  | Baigėsi arba beveik baigėsi spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės naudojimo laikas. | Dėl spausdinimo be paraščių rašalo pagalvėlės keitimo kreipkitės į „Epson“ arba įgaliotąjį „Epson“ techninės priežiūros skyrių*. Už šios dalies priežiūrą nėra atsakingas naudotojas. Pranešimas bus rodomas, kol nepakeisite rašalo pagalvėlės.<br><br>Norėdami tęsti spausdinimą, paspauskite mygtuką  . |
| I-22  | Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>Mygtukas (WPS)</b> .   | Paspauskite prieigos taško mygtuką. Jei prieigos taškas neturi mygtuko, atidarykite prieigos taško parametro langą ir spustelėkite programoje rodomą mygtuką.   |
| I-23  | Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>PIN kodas (WPS)</b> .  | Įveskite skystųjų kristalų ekrane rodomą PIN kodą į prieigos tašką ar kompiuterį per dvi minutes.   |
| I-31  | Nustatykite „Wi-Fi“ per <b>Wi-Fi autom. sujungimas</b> .                                | Įdiekite programinę įrangą į kompiuterį ir prasidėjus „Wi-Fi“ sąrankai paspauskite mygtuką OK.  |

## Problemų sprendimas

| Kodas         | Situacija   | Sprendimai   |
|---------------|---|--|
| I-41          | <b>Auto pop. sąr rodym.</b> išjungtas. Negalima naudoti kai kurių funkcijų.                           | Jei išjungtas <b>Auto pop. sąr rodym.</b> , „AirPrint“ naudoti negalėsite. Norėdami naudoti AirPrint, įjunkite <b>Auto pop. sąr rodym.</b> .   |
| I-60          | Jūsų kompiuteris gali nepalaikyti WSD (tinklo paslaugų įrenginiams).                                  | Nuskaitymo į kompiuterį (WSD) funkcija prieinama tik kompiuteriams, naudojančiams anglų kalbą „Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7“ arba „Windows Vista“ versijas. Įsitikinkite, kad kompiuteris tinkamai prijungtas prie tinklo.  |
| Recovery Mode | Spausdintuvas pradėjo veikti atkūrimo režimu, nes nepavyko atnaujinti programinės aparatinės įrangos. | Atlikdami toliau nurodytus veiksmus, dar kartą pabandykite atnaujinti programinę aparatinę įrangą.<br>1. USB kabeliu prijunkite spausdintuvą prie kompiuterio. (Jei nustatytas atkūrimo režimas, per tinklo ryšį programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyks.)<br>2. Daugiau nurodymų rasite vietos „Epson“ svetainėje. |

\* Vykdamas kai kuriuos spausdinimo ciklus, rašalo pagalvėlėje gali susikaupti nedidelis rašalo perteklius. Kad rašalas nepradėtų tekėti iš pagalvėlės, pasiekus pagalvėlės sugerties ribą spausdintuvas nustoja spausdinti. Keitimo būtinybę ir dažnį lemia išspausdintų puslapių skaičius, spausdinama medžiaga ir spausdintuvo vykdomi valymo ciklai. Tai, kad reikia pakeisti pagalvėlę nereiškia, kad spausdintuvo veikimas nebeatitinka techninių duomenų. Prireikus pakeisti pagalvėlę, spausdintuvas pateks apie tai informuojantį pranešimą. Tai atlikti gali tik įgaliotasis „Epson“ techninės priežiūros skyriaus atstovas. Šio pakeitimo išlaidos pagal „Epson“ garantiją nepadengiamos.

### Susijusi informacija

- ➔ „Įstrigusio popieriaus išėmimas“ puslapyje 127
- ➔ „Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių“ puslapyje 164
- ➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

## Spausdintuvo būsenos patikra – „Windows“

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


#### Pastaba:

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Prisijungimas prie spausdintuvo tvarkyklės“ puslapyje 57

## Spausdintuvo būsenos patikra — Mac OS

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

---

## Programinės įrangos būsenos tikrinimas

Atnaujinant programinę įrangą į naujausią versiją, gali pavykti išspręsti problemas. Patikrinkite programinės įrangos būseną, naudokite programinės įrangos naujinimo įrankį.

### Susijusi informacija

- ➔ „Programinės įrangos atnaujinimo įrankiai (EPSON Software Updater)” puslapyje 119
- ➔ „Naujausių programų diegimas” puslapyje 120

---

## Įstrigusio popieriaus išėmimas

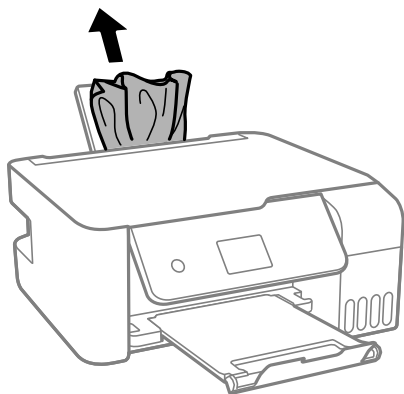
Peržiūrėkite valdymo skydelyje rodomą klaidą ir vykdykite instrukcijas, kad pašalintumėte įstrigusį popierių, įskaitant suplyšusias dalis. Tada pašalinkite klaidą.

**Svarbu:**

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

## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš Gal. popier. tiektuvo

Išimkite įstrigusį popierių.

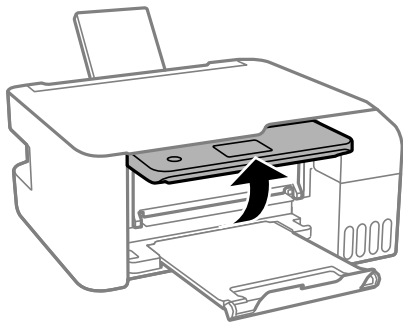


## Įstrigusio popieriaus išėmimas iš spausdintuvo

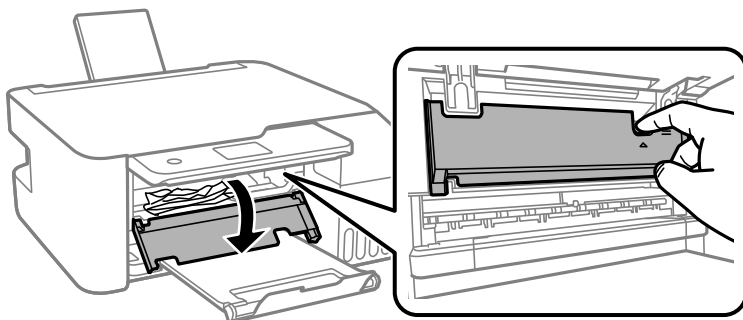
**Perspėjimas:**

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

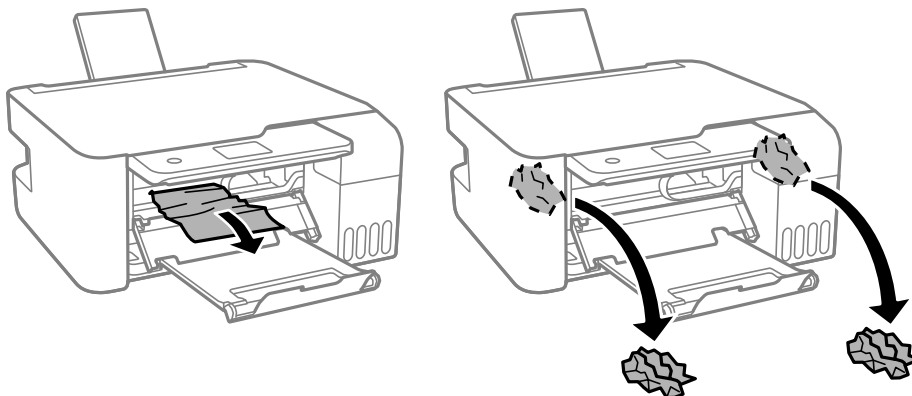
1. Pakelkite valdymo skydelį.



2. Atidarykite vidinį dangtį.



3. Išimkite įstrigusį popierių.

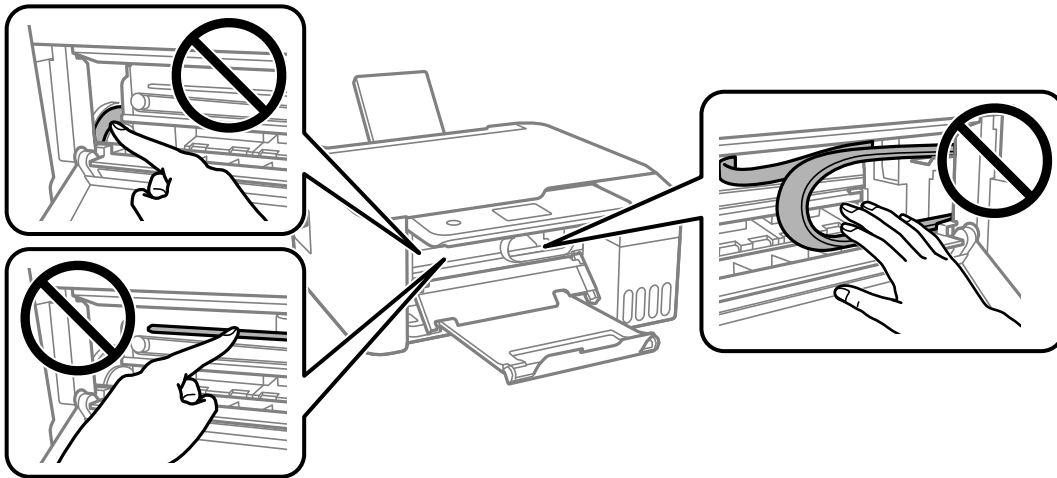




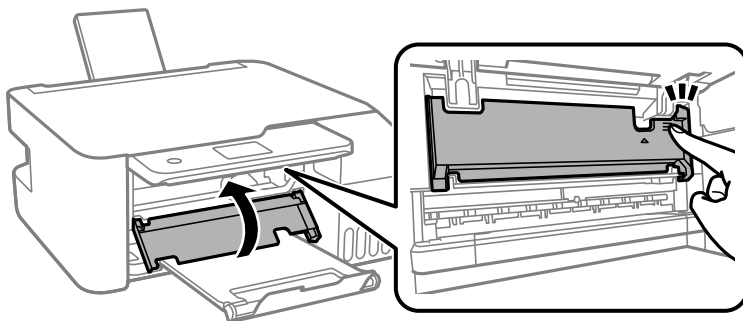
## Problemų sprendimas


**Svarbu:**

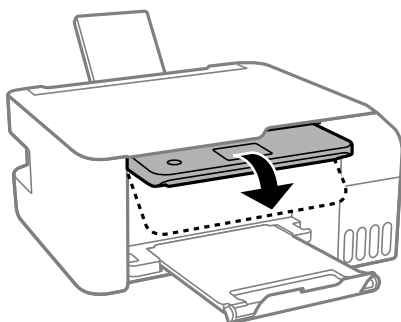
Nelieskite spausdintuvo viduje esančių dalių, parodytų iliustracijoje. Taip galite sukelti triktį.



4. Uždarykite vidinį dangtį.



5. Uždarykite valdymo skydelį.



## Popierius tiekiamas netinkamai

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

- ☐ Padėkite spausdintuvą ant lygaus paviršiaus ir naudokite esant rekomenduojamoms aplinkos sąlygoms.
- ☐ Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- ☐ Laikykitės atsargumo priemonių dėl popieriaus naudojimo.

## Problemų sprendimas

- ☐ Nedėkite daugiau lapų, nei nurodyta tam tikros rūšies popieriui. Jei naudojate paprastą popierių, jo šūsnis neturi būti aukščiau už liniją, kuri pažymėta trikampio simboliu ant kraštinio kreiptuvo.
- ☐ Įsitikinkite, ar popieriaus dydžio ir popieriaus tipo nuostatos atitinka į spausdintuvą įdėto popieriaus faktinį dydį ir tipą.
- ☐ Nestatykite jokių daiktų ant tiektuvo apsaugos.

### Susijusi informacija

- ➔ [„Su aplinka susiję techniniai duomenys“ puslapyje 157](#)
- ➔ [„Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 45](#)
- ➔ [„Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 43](#)
- ➔ [„Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 49](#)

## Įstrigo popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Įstrigusio popieriaus išėmimas“ puslapyje 127](#)
- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą“ puslapyje 46](#)

## Kreivai tiekiamas popierius

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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiektuvą“ puslapyje 46](#)

## Vienu metu tiekiami keli popieriaus lapai

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


## Rodoma klaida Nėra popieriaus

Jei pateikiamas klaidos pranešimas, informuojantis, kad nėra popieriaus, nors popieriaus į gal. popier. tiektuvą įdėta, įdėkite popierių iš naujo ties gal. popier. tiektuvą centru.



---

## Su maitinimu ir valdymo skydeliu susijusios problemos

### Nepavyksta įjungti maitinimo

- ☐ Įsitikinkite, kad maitinimo laidas tinkamai prijungtas.
- ☐ Šiek tiek ilgiau palaikykite nuspaustą mygtuką .

### Nepavyksta išjungti maitinimo

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

### Maitinimas išjungiamas automatiškai

- ☐ Pasirinkite **Išjungimo nuostatos** meniu **Nuostatos**, ir tuomet išjunkite **Išjungti, jei neaktyvus** ir **Išjungti, jei atjungtas** nuostatas.
- ☐ Išjunkite **Išjungti laikmatį** nuostatą meniu **Nuostatos**.

**Pastaba:**

Jūsų gaminys gali turėti funkciją **Išjungimo nuostatos** arba **Išjungti laikmatį**, atsižvelgiant į įsigijimo vietą.

### Užgęsta skystųjų kristalų ekranas

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

---

## Spausdinimas iš kompiuterio negalimas

### Ryšio patikra (USB)

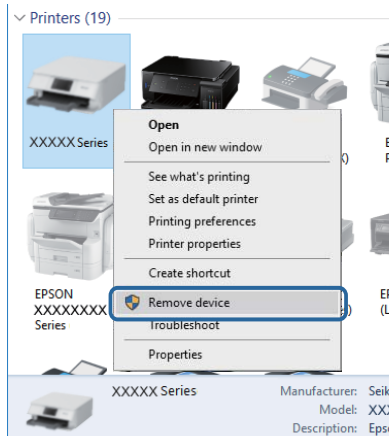
- ☐ Tvirtai prijunkite USB laidą prie spausdintuvo ir kompiuterio.
- ☐ Jei naudojate USB šakotuvą, spausdintuvąjunkite tiesiai prie kompiuterio.
- ☐ Jei USB laidas neatpažįstamas, pakeiskite prievadą arba pakeiskite USB laidą.

## Problemų sprendimas

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

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

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



### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas” puslapyje 39

## Ryšio patikra (tinklo)

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Prijungimas prie kompiuterio” puslapyje 18
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 32

## Programinės įrangos ir duomenų tikrinimas

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

### Susijusi informacija

- ➔ [„Originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės patikrinimas“ puslapyje 133](#)
- ➔ [„Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120](#)

## Originalios „Epson“ spausdintuvo tvarkyklės patikrinimas

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

### Windows

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

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

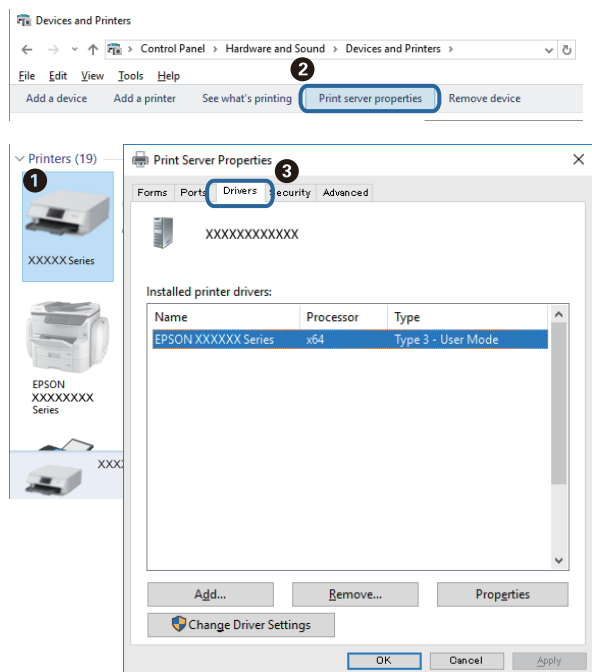
Dešiniuoju pelės mygtuku paspauskite aplanką **Spausdintuvai**, tada spustelėkite **Paleisti administratoriaus teisėmis > Serverio ypatybės**.

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


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

## Problemų sprendimas

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



## Mac OS

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

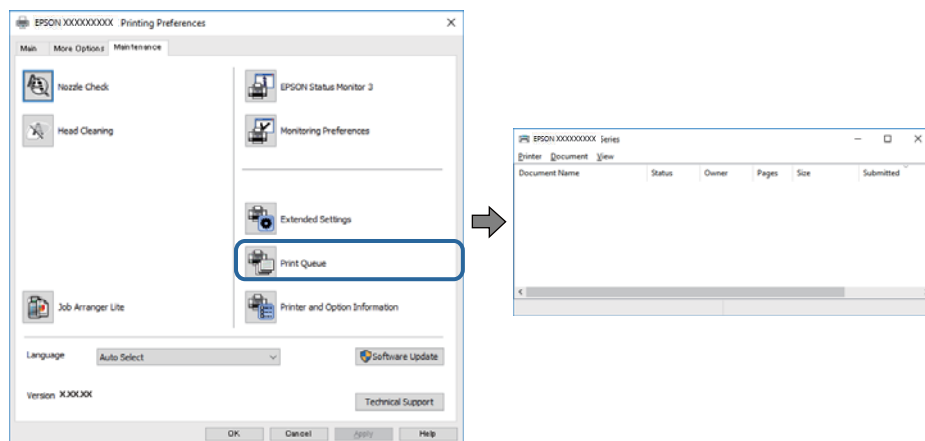


## Susijusi informacija

➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Windows)

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

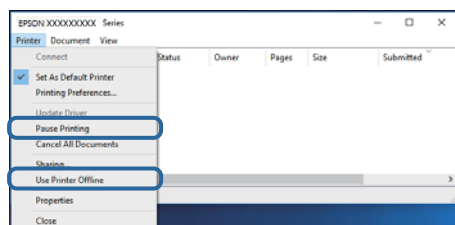


- Patikrinkite, ar nėra pristabdytų spausdinimo užduočių.

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

- Įsitikinkite, kad spausdintuvas neveikia atjungties arba laukimo režimu.

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



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

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

Pavyzdys)

USB ryšys: „EPSON XXXX“ serija

Tinklo ryšys: „EPSON XXXX“ serija (tinklas)

Jei spausdintuvo tvarkyklę įdiegsite kelis kartus, gali būti sukurtos jos kopijos. Jei sukuriamos kopijos, pvz.


„EPSON XXXX serija (1 kopija)“, dešiniu klavišu spustelėkite ant tvarkyklės kopijos piktogramos ir spustelėkite **Pašalinti įrenginį**.

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

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

## Spausdintuvo būsenos tikrinimas kompiuteryje (Mac OS)

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

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

## Kai negalite atlikti tinklo nustatymų

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

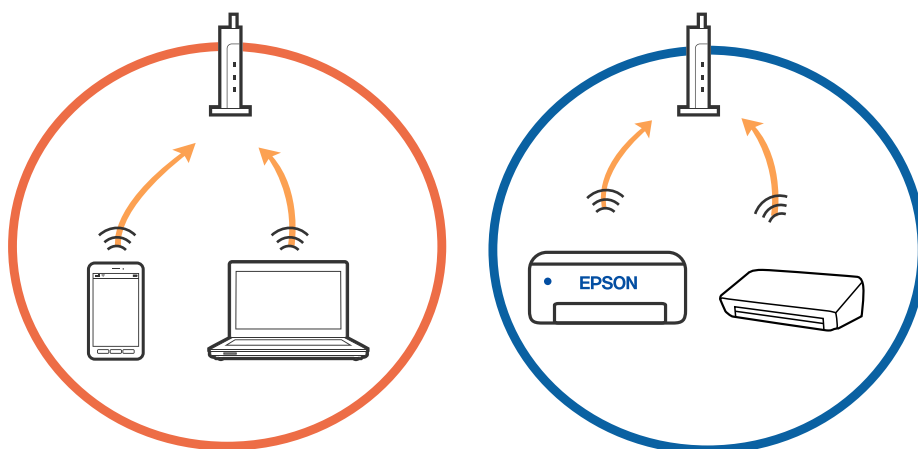
### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas“ puslapyje 32
- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos pranešimai ir sprendimai“ puslapyje 33

## Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams

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

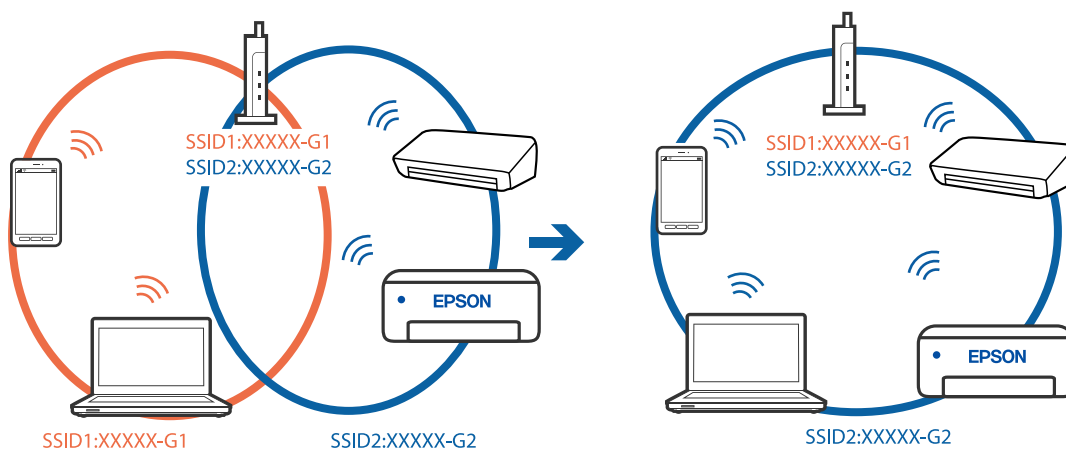
- ❑ Yra galimybė, kad vienu metu naudodami kelis belaidžius maršrutizatorius negalėsite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie spausdintuvo, priklausomai nuo belaidžių maršrutizatorių nustatymų. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties belaidžio maršrutizatoriaus, kaip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



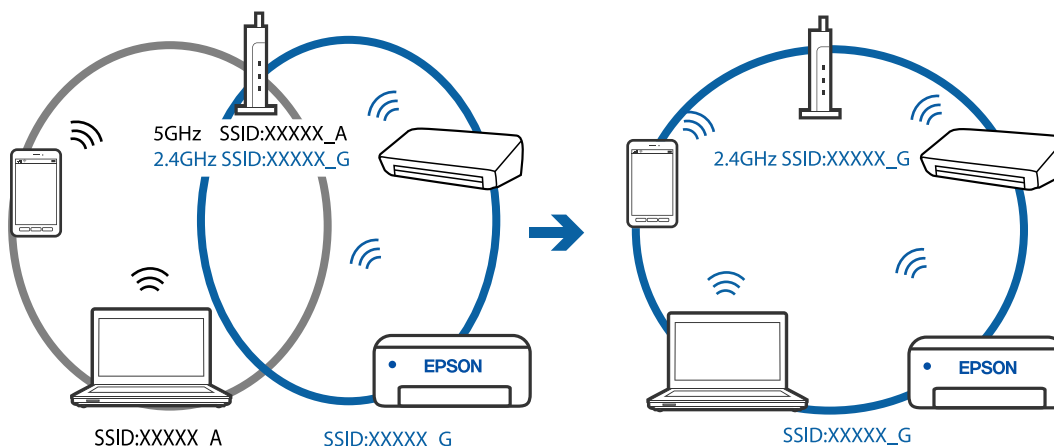


## Problemų sprendimas

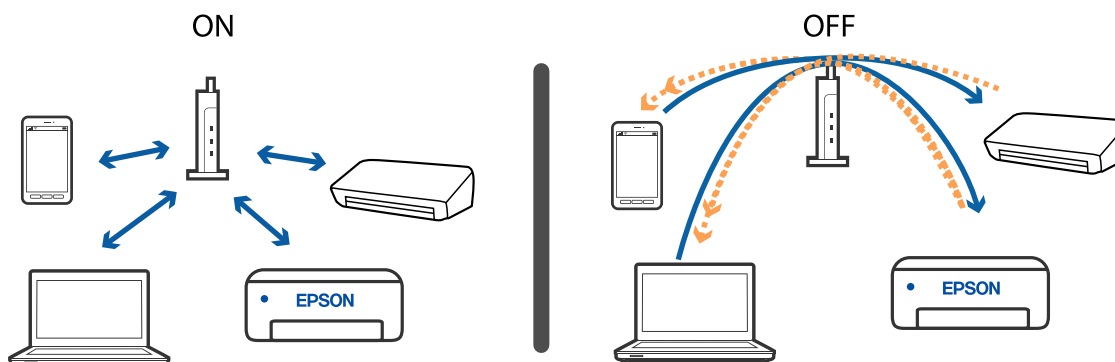
- ❑ Jei belaidis maršrutizatorius turi kelis SSID ir įrenginiai prijungti prie skirtingų SSID tame pačiame belaidžiame maršrutizatoriuje, prie šio belaidžio maršrutizatoriaus gali nepavykti prisijungti. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir spausdintuvą.



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



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



## Problemų sprendimas

### Susijusi informacija

- ➔ „Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas” puslapyje 138
- ➔ „SSID patikrinimas per kompiuterį” puslapyje 138

## Prie spausdintuvo prijungto SSID patikrinimas


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

### Susijusi informacija

- ➔ „Tinklo ryšio ataskaitos spausdinimas” puslapyje 32
- ➔ „Tinklo būsenos lapo spausdinimas” puslapyje 38

## SSID patikrinimas per kompiuterį

### „Windows”

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



**Mac OS**

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




---

## Nepavyksta spausdinti iš „iPhone“ ar „iPad“

- ☐ Prijunkite iPhone ar iPad prie to tinklo (SSID), prie kurio prijungtas spausdintuvas.
- ☐ Toliau nurodytuose meniu įjunkite **Auto pop. sąr rodym.**  
Nuostatos > Spausdintuvo sąranka > Pop. šaltinio nuostatos > Auto pop. sąr rodym.
- ☐ Įjunkite parametą AirPrint Web Config.

**Susijusi informacija**

- ➔ „Prijungimas prie išmaniojo prietaiso“ puslapyje 19
- ➔ „Spausdintuvo operacijų konfigūravimo programa (Web Config)“ puslapyje 114

---

## Su spaudiniais susijusios problemos

**Spaudinys yra nusitrynęs, trūksta spalvų**

- ☐ Jeigu spausdintuvas buvo ilgai nenaudotas, gali būti užsikimšę spausdinimo galvutės purkštukai, todėl rašalas gali būti netiekiamas. Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- ☐ Jeigu spausdinate, kai rašalo yra labai nedaug ir jo nesimato rašalo talpos langeliuose, pripildykite rašalo talpas iki viršutinės linijos ir pasinaudokite **Nuodugnus valymas** parankiniu, kad pakeistumėte rašalą rašalo vamzdeliuose. Pasinaudoję parankiniu, atlikite purkštukų patikrinimą, kad pamatytumėte, ar spausdinio kokybė pakilo.

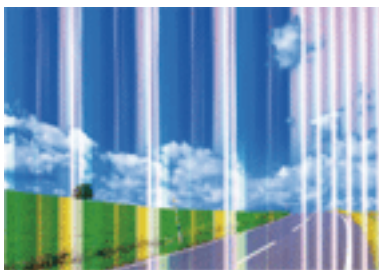
**Susijusi informacija**

- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 107
- ➔ „Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 102

## Problemų sprendimas

➔ „Nuodugnus valymas naudojimas” puslapyje 109

### Atsiranda juostų ar nepageidaujamų spalvų



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

#### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas” puslapyje 107

### Maždaug kas 2.5 cm matomos spalvotos juostos



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

#### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 111

## Neaiškus spaudinys, vertikalios juostos, netinkamas lygiavimas



enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

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

### Susijusi informacija

➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 111


## Spausdinimo kokybė nepagerėja net ir sulygiavus spausdinimo galvutę

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

#### ☐ Windows

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

#### ☐ Mac OS

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

## Prasta spausdinimo kokybė

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

### Spausdintuvo patikrinimas

- ☐ Įsitikinkite, kad atliktas pradinis užpildymas rašalu.
- ☐ Papildykite rašalo talpyklą, jei rašalo lygis žemiau apatinės linijos.
- ☐ Atlikite purkštukų patikrą ir, jei kuris nors spausdinimo galvutės purkštukas užsikimšęs, išvalykite spausdinimo galvutę.
- ☐ Išlygiuokite spausdinimo galvutę.

### Popieriaus patikrinimas

- ☐ Naudokite šio spausdintuvo palaikomą popierių.
- ☐ Nespausdinkite ant drėgno, sugadinto ar per daug seno popieriaus.
- ☐ Jei popierius susiraitęs arba vokas išsipūtęs, išlyginkite.

## Problemų sprendimas

- ☐ Iš karto po spausdinimo nesukraukite popieriaus į krūvą.
- ☐ Prieš pildydami arba peržiūrėdami spaudinius, juos visiškai išdžiovinkite. Džiovindami spaudinius, saugokite juos nuo tiesioginių saulės spindulių, nenaudokite džiovintuvo ir nelieskite išspausdintos popieriaus pusės.
- ☐ Spausdinant vaizdus arba nuotraukas, vietoj paprastojo popieriaus „Epson“ rekomenduojama naudoti originalų „Epson“ popierių. Spausdinkite ant originalaus „Epson“ popieriaus spausdinamosios pusės.

### Spausdinimo nustatymų patikrinimas

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

### Rašalo buteliuko patikrinimas

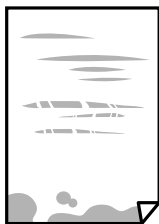
- ☐ Šiam spausdintuvui naudokite rašalo buteliukus su tinkamu dalies kodu.
- ☐ „Epson“ rekomenduoja sunaudoti rašalo buteliuką iki ant pakuotės išpaustos datos.
- ☐ Pamėginkite naudoti autentiškus „Epson“ rašalo buteliukus. Šis gaminys yra sukurtas pritaikyti spalvas, kai naudojami autentiški „Epson“ rašalo buteliukai. Naudojant neautentiškus rašalo buteliukus, spausdinimo kokybė gali suprastėti.

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas“ puslapyje 107
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas“ puslapyje 111
- ➔ „Galimas popierius ir talpa“ puslapyje 43
- ➔ „Popieriaus rūšių sąrašas“ puslapyje 49
- ➔ „Atsargumo priemonės dėl popieriaus naudojimo“ puslapyje 45

## Ant popieriaus yra dėmių arba jis nusitrynęs

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



- ☐ Atsiradus vertikaliosioms juostoms arba dėmėms, nuvalykite popieriaus kelią.



## Problemų sprendimas

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiekuvą” puslapyje 46
- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 111

## Išspausdintos nuotraukos yra lipnios

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

Spausdinant ant blogosios fotografinio popieriaus pusės reikia išvalyti popieriaus kelią.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 111

## Vaizdai arba nuotraukos spausdinami neįprastomis spalvomis

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

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Spausdinimo spalvų nustatymas” puslapyje 71

## Spausdinti be paraščių negalima

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

## Spausdinant be paraščių vaizdo kraštai apkarpomi

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

- ☐ Valdymo skydelis  
Pakeiskite formato nuostatą **Išplėtimas**.

## Problemų sprendimas

### ☐ Windows

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

### ☐ Mac OS

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

## Netinkama spaudinio padėtis, dydis arba paraštės

- ☐ Įdėkite popieriaus tinkama kryptimi ir priekinio krašto kreiptuvus pristumkite prie popieriaus kraštų.
- ☐ Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklas, originalo kampą sulygiuokite su simboliu pažymėtu skaitytuvo stiklas rėmo kampu. Jei kopijos kraštai apkarpyti, paslinkite originalą šiek tiek toliau nuo kampo.
- ☐ Sudėjus originalus ant skaitytuvo stiklas, nuvalykite skaitytuvo stiklas ir dokumento viršelį. Jei ant stiklo yra dulkių arba dėmių, kopijavimo sritis gali būti išplėsta, kad apimtų dulkes ir dėmes: tada gali būti klaidingai nustatyta kopijavimo padėtis arba sumažintas vaizdas.
- ☐ Kopijavimo parametruose pasirinkite atitinkamą **Originalus dydis**.
- ☐ Pasirinkite tinkamą popieriaus formato nuostatą.
- ☐ Programoje pakoreguokite paraščių nustatymus taip, kad jos patektų į spausdinamą sritį.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus įdėjimas į Gal. popier. tiek tuvas“ puslapyje 46
- ➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 49
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas“ puslapyje 112
- ➔ „Spausdinimo sritis“ puslapyje 153

## Išspausdinti simboliai yra neteisingi arba iškraipyti

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

## Išspausdinamas atvirkštinis vaizdas

Naudodami spausdintuvo tvarkyklę arba programą atšaukite visus veidrodinio vaizdo nustatymus.

### ☐ Windows

Išvalykite **Veidrodinis atvaizdas** spausdintuvo tvarkyklės skirtuke **Daugiau pasirinkčių**.

### ☐ Mac OS

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



## Spaudiniuose matomi mozaiką primenantys raštai

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

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

- ☐ Išvalykite popieriaus kelią.
- ☐ Išvalykite skaitytuvo stiklas.
- ☐ Dėdami originalus ant skaitytuvo stiklas, pernelyg stipriai nespauskite originalų arba dokumentų dangčio.
- ☐ Kai ant popieriaus atsiranda dėmių, sumažinkite tankio nuostatą.

### Susijusi informacija

- ➔ „Popieriaus kelio valymas, kad neliktų rašalo dėmių” puslapyje 111
- ➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 112

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

Pakeiskite mažinimo arba didinimo nustatymą arba šiek tiek pakreipkite originalą.

## Ant kopijos matyti ir kitoje originalo pusėje esantis vaizdas

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

## Nepavyko pašalinti spausdinimo problemos

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Programų šalinimas” puslapyje 122
- ➔ „Naujausių programų diegimas” puslapyje 120


---


## Kitos spausdinimo problemos

### Spausdinama per lėtai


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

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

Pasirinkite **Sistemos nuostatos**, atidarę meniu , spauskite **Spausdintuvai ir skaitytuvai** (arba **Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksogramą**), tada pasirinkite spausdintuvą. Spustelėkite **Parinktys ir tiekimas > Parinktys** (arba **Tvarkyklė**). Pasirinkite **On** kaip **High Speed Printing** nuostatą.
- ☐ Išjunkite tylųjį režimą. Veikiant šiai funkcijai spausdinama lėčiau.
  - ☐ Valdymo skydelis

Pradžios ekrane pasirinkite  **ON**, tada išjunkite **Tylusis režimas**.
  - ☐ Windows

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

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

### Naudojant nepertraukiamai, spausdinimo arba kopijavimo greitis itin sumažėja

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

---

## Nepavyksta pradėti nuskaitymo

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

## Problemų sprendimas

### Patikrinkite, ar spausdintuvas atpažįstamas naudojant Windows

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

#### ☐ Windows 10

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

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

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

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

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

#### ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

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

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

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

### Susijusi informacija

➔ [„Programų šalinimas“ puslapyje 122](#)

➔ [„Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120](#)

## Nepavyksta paleisti nuskaitymo naudojant valdymo skydą

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

☐ Patikrinkite Epson Event Manager priskirtą nuskaitymo nustatymą.

### Susijusi informacija

➔ [„Dokumentų ir vaizdų nuskaitymo programa \(Epson Scan 2\)“ puslapyje 115](#)

➔ [„Programa nuskaitymo operacijų konfigūravimui iš valdymo skydo \(Epson Event Manager\)“ puslapyje 117](#)

---

## Su nuskaitytais vaizdais susijusios problemos

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

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

#### Susijusi informacija

➔ „Skaitytuvo stiklas valymas” puslapyje 112

### Vaizdo kokybė yra prasta

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

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“” puslapyje 95

### Vaizdų fone atsiranda poslinkis

Kitoje originalaus dokumento pusėje esantys vaizdai gali matytis nuskaitytame vaizde.

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

#### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas” puslapyje 49

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2“” puslapyje 95

### Tekstas išsiliejęs

- ☐ Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Papildomi nustatymai** ir **Vaizdo parinktis** > **Teksto patobulinimas**.
- ☐ Epson Scan 2, kai **Vaizdo tipas** skirtuke **Pagrindiniai nustat.** yra nustatytas kaip **Juoda & balta**, koreguokite **Slenkstis** skirtuke **Papildomi nustatymai**. Padidinus **Slenkstis**, juoda spalva tampa ryškesnė.

## Problemų sprendimas

- ☐ Jei rezoliucija per maža, pabandykite padidinti rezoliuciją ir nuskaityti.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95

## Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai)

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

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



- ☐ Pakeiskite skiriamąją gebą, tada nuskaitykite dar kartą.

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95

## Nepavyksta nuskaityti tinkamos skaitytuvo stiklo srities

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

### Susijusi informacija

➔ „Originalų dėjimas ant Skaitytuvo stiklas“ puslapyje 49

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

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

## Problemų sprendimas

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

### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95

## Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde

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

### **Pastaba:**

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

1. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.
  - ☐ Windows 10/Windows Server 2016  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Pagrindinio ieškos mygtuko lauke įveskite programos pavadinimą ir pasirinkite rodomą piktogramą.
  - ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Visos programos** arba **Programos** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.
  - ☐ Mac OS  
Pasirinkite **Eiti** > **Programos** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.
2. Pasirinkite skirtuką **Kita**.
3. Spustelėkite **Atstatyti**.

### **Pastaba:**

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

### Susijusi informacija

➔ „Programų šalinimas“ puslapyje 122

➔ „Naujausių programų diegimas“ puslapyje 120

---

## Kitos nuskaitant iškylančios problemos

### Nuskaityma per lėtai

Sumažinkite skiriamąją gebą.

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95

### Nuskaitant nepertraukiamai, nuskaitymo greitis itin sumažėja

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

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

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

#### Susijusi informacija

➔ „Nuskaitymas naudojant „Epson Scan 2““ puslapyje 95

---

## Kitos problemos

### Prilietus spausdintuvą patiriamas silpnas elektros smūgis

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

### Veikimas sukelia daug triukšmo

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

- ☐ Valdymo skydelis


Pradžios ekrane pasirinkite  OFF , tada įjunkite **Tylusis režimas**.

## Problemų sprendimas

- ☐ Windows spausdintuvo tvarkyklė

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

- ☐ Mac OS spausdintuvo tvarkyklė

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

- ☐ Epson Scan 2

Spustelėkite mygtuką , kad atidarytumėte langą **Konfigūracija**. Tada skirtuke **Tylusis režimas** nustatykite parinktį **Nuskaityti**.

## Programą blokuoja užkarda (tik „Windows“)

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

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

Pripildykite visas arba nurodytas rašalo talpyklas, pasirinkite spalvą, kurios rašalo pylėte, skystųjų kristalų ekrane ir iš naujo nustatykite rašalo lygį.

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

### Susijusi informacija

➔ [„Rašalo talpyklų papildymas“ puslapyje 102](#)

## Išsiliejęs rašalas

- ☐ 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.



# Priedas

## Techniniai duomenys

### Spausdintuvo techniniai duomenys

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

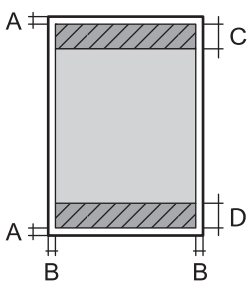
\* Net kai popieriaus storis patenka į šį diapazoną, popierius gali būti netiekiamas į spausdintuvą arba spausdinimo kokybė gali suprastėti, priklausomai nuo popieriaus ypatybių arba kokybės.

### Spausdinimo sritis

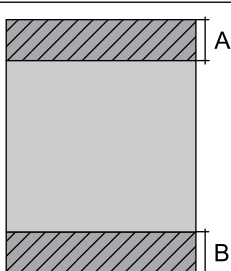
#### Atskirų lapų spausdinimo sritis

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

#### Spausdinimas su parašėmis

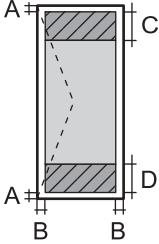
|   |   |                     |
|---|---|---------------------|
|  | A | 3.0 mm (0.12 col.)  |
|   | B | 3.0 mm (0.12 col.)  |
|   | C | 41.0 mm (1.61 col.) |
|   | D | 37.0 mm (1.46 col.) |

#### Spausdinimas be paraščių

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

**Priedas****Vokų spausdinimo sritis**

Dėl spausdintuvo mechanizmo pritemdytose srityse gali suprastėti spausdinimo kokybė.

|   |   |                     |
|---|---|---------------------|
|  | A | 3.0 mm (0.12 col.)  |
|   | B | 5.0 mm (0.20 col.)  |
|   | C | 18.0 mm (0.71 col.) |
|   | D | 41.0 mm (1.61 col.) |

**Skaitytuvo techniniai duomenys**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Skaitytuvo tipas           | Plokštuminis   |
| Fotoelektrinis prietaisas  | CIS  |
| Efektyvieji tašk.          | 10200×14040 tašk. (1200 dpi)   |
| Maksimalus dokumento dydis | 216×297 mm (8.5×11.7 col.)<br>A4, Letter   |
| Nuskaitymo skiriamoji geba | 1200 dpi (pagrindinis nuskaitymas)<br>2400 dpi (papildomas nuskaitymas)  |
| Išvesties skiriamoji geba  | 50–9 600 dpi 1 dpi intervalais   |
| Spalvos gylis              | Spalva<br><input type="checkbox"/> 48 bitai viename taške (viduje) (16 bitai vienoje spalvoje (viduje))<br><input type="checkbox"/> 24 bitai viename taške (išorėje) (8 bitai vienoje spalvoje (išorėje))<br><br>Pilki tonai<br><input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje)<br><input type="checkbox"/> 8 bitai viename taške (išorėje)<br><br>Nespaltvotai<br><input type="checkbox"/> 16 bitai viename taške (viduje)<br><input type="checkbox"/> 1 bitai viename taške (išorėje) |
| Šviesos šaltinis           | LED  |

**Sąsajos techniniai duomenys**

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

## Priedas

## Tinklo funkcijų sąrašas

## Tinklo funkcijos ir IPv4 / IPv6

| Funkcijos              |  |            | Palaikoma | Pastabos   |
|------------------------|--|------------|-----------|--|
| Spausdinimas tinklu    | „EpsonNet Print“ („Windows“)   | IPv4       | ✓         | -  |
|                        | „Standard TCP/IP“ („Windows“)  | IPv4, IPv6 | ✓         | -  |
|                        | Spausdinimas WSD („Windows“)   | IPv4, IPv6 | ✓         | „Windows Vista“ arba naujesnė                          |
|                        | „Bonjour“ spausdinimas („Mac OS“)                                    | IPv4, IPv6 | ✓         | -  |
|                        | IPP spausdinimas („Windows“, „Mac OS“)                               | IPv4, IPv6 | ✓         | -  |
|                        | UPnP spausdinimas  | IPv4       | -         | Informacinis prietaisas                                |
|                        | PictBridge spausdinimas („Wi-Fi“)                                    | IPv4       | -         | Skaitmeninis fotoaparatas                              |
|                        | Epson Connect (spausdinimas el. paštu, spausdinimas nuotoliniu būdu) | IPv4       | ✓         | -  |
|                        | „AirPrint“ („iOS“, „Mac OS“)   | IPv4, IPv6 | ✓         | „iOS 5“ arba naujesnė / „Mac OS X v10.7“ arba naujesnė |
|                        | „Google Cloud Print“   | IPv4, IPv6 | ✓         | -  |
| Nuskaitymas per tinklą | Epson Scan 2   | IPv4, IPv6 | ✓         | -  |
|                        | Event Manager  | IPv4       | ✓         | -  |
|                        | Epson Connect (nuskaitymas į debesiją)                               | IPv4       | -         | -  |
|                        | „AirPrint“ (nuskaitymas)   | IPv4, IPv6 | ✓         | „OS X Mavericks“ arba naujesnė                         |
|                        | ADF (dvipusis nuskaitymas)   |            | -         | -  |
| Siuntimas faksu        | Siųsti faksogramą  | IPv4       | -         | -  |
|                        | Gauti faksogramą   | IPv4       | -         | -  |
|                        | „AirPrint“ („Faxout“)  | IPv4, IPv6 | -         | „OS X Mountain Lion“ arba naujesnė                     |

## Belaidžio tinklo specifikacijos

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

\*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.

## Saugos protokolas

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

## Palaikomos trečiųjų šalių paslaugos

|                    |             |  |
|--------------------|-------------|--|
| AirPrint           | Spausdinti  | iOS 5 arba naujesnė / Mac OS X v10.7.x arba naujesnė |
|                    | Nuskaitymas | „OS X Mavericks“ arba naujesnė                       |
| Google Cloud Print |             |  |

## Matmenys

|          |   |
|----------|---|
| Matmenys | Atmintis  |
|          | <input type="checkbox"/> Plotis: 375 mm (14.8 col.)<br><input type="checkbox"/> Gylis: 347 mm (13.7 col.)<br><input type="checkbox"/> Aukštis: 179 mm (7.0 col.)  |
|          | Spausdinimas  |
|          | <input type="checkbox"/> Plotis: 375 mm (14.8 col.)<br><input type="checkbox"/> Gylis: 578 mm (22.8 col.)<br><input type="checkbox"/> Aukštis: 253 mm (10.0 col.) |
| Svoris*  | Maždaug 4.0 kg (8.8 svar.)  |

## Priedas

\* Be rašalo ir maitinimo kabelio.

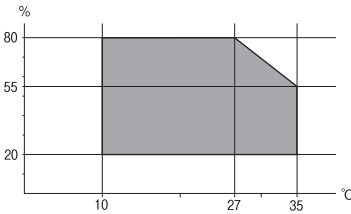
## Elektros šaltinio techniniai duomenys

| Modelis                              | 100–240 V modelis  | 220–240 V modelis  |
|--------------------------------------|--|--|
| Vardinio dažnio diapazonas           | Nuo 50 iki 60 Hz   | Nuo 50 iki 60 Hz   |
| Vardinė srovė                        | Nuo 0.4 iki 0.2 A  | 0.2 A  |
| Maitinimo sąnaudos (su USB jungtimi) | Autonominis kopijavimas: maždaug 12.0 W (ISO/IEC24712)<br>Parengties režimas: maždaug 4.3 W<br>Miego režimas: maždaug 0.7 W<br>Išjungimas: maždaug 0.2 W | Autonominis kopijavimas: maždaug 12.0 W (ISO/IEC24712)<br>Parengties režimas: maždaug 4.3 W<br>Miego režimas: maždaug 0.7 W<br>Išjungimas: maždaug 0.3 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 | <p>Spausdintuvą naudokite šiame brėžinyje parodytame diapazone.</p>  <p>Temperatūra: nuo 10 iki 35°C (nuo 50 iki 95°F)<br/>Drėgmė: nuo 20 iki 80 % RH (be kondensacijos)</p> |
| Atmintis | <p>Temperatūra: nuo -20 iki 40°C (nuo -4 iki 104°F)*<br/>Drėgmė: nuo 5 iki 85 % RH (be kondensacijos)</p>  |

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

## Su aplinka susiję rašalo buteliukų techniniai duomenys

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

## Priedas

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

## Sistemos reikalavimai

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

### Pastaba:

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

## Reguliavimo informacija

### Standartai ir patvirtinimai

#### JAV skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

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

Šiuose įrenginiuose yra toliau nurodytas belaidis modulis.

Gamintojas: Seiko Epson Corporation

Tipas: J26H006

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

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

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

## Europai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

Naudotojams Europoje

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

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

C634E

Naudoti tik Airijoje, Jungtinėje Karalystėje, Austrijoje, Vokietijoje, Lichtenšteine, Šveicarijoje, Prancūzijoje, Belgijoje, Liuksemburge, Nyderlanduose, Italijoje, Portugalijoje, Ispanijoje, Danijoje, Suomijoje, Norvegijoje, Švedijoje, Islandijoje, Kroatijoje, Kipre, Graikijoje, Slovėnijoje, Maltoje, Bulgarijoje, Čekijoje, Estijoje, Vengrijoje, Latvijoje, Lietuvoje, Lenkijoje, Rumunijoje ir Slovakijoje.

„Epson“ neatsako dėl aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymo, susijusio su nerekomenduotu gaminio pakeitimu.



## Australijai skirtam modeliui taikomi standartai ir atitikties

|     |                        |
|-----|------------------------|
| EMC | AS/NZS CISPR32 Class B |
|-----|------------------------|

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

C634E

„Epson“ neatsako dėl aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymo, susijusio su nerekomenduotu gaminio pakeitimu.

## Kopijavimo apribojimai

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

Toliau išvardytų elementų kopijavimą draudžia įstatymas.

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

Kopijuojant toliau išvardytus elementus reikia elgtis ypač apdairiai.

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

### **Pastaba:**

Šių elementų kopijavimą taip pat gali drausti įstatymas.

Autorių teisėmis saugomą medžiagą naudokite atsakingai.

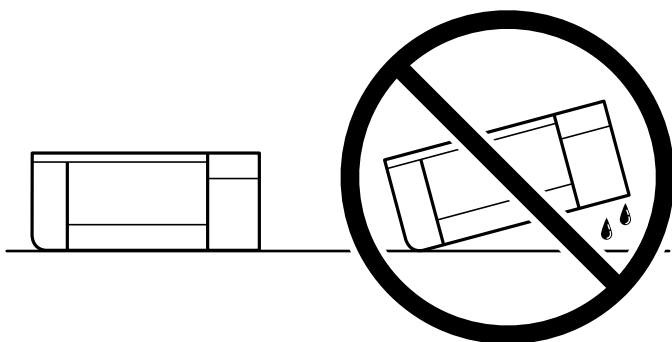
Spausdintuvais gali būti piktnaudžiaujama netinkamai kopijuojant medžiagą, kurios autorių teisės yra saugomos. Jei tai darote nepasitarę su kvalifikuotu teisininku, prieš kopijuodami publikuotą medžiagą elkitės garbingai ir būtinai gaukite leidimus iš autorių teisių savininko.

## Spausdintuvo transportavimas ir sandėliavimas

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

### Svarbu:


- ❑ Sandėliavimo ar transportavimo metu spausdintuvą įdėkite į plastikinį maišą, ir maišą užlenkite. Nepaverskite, nepastatykite vertikaliai ar neapverskite spausdintuvo, nes gali ištekti rašalas.



- ❑ 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 pratekti 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.



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

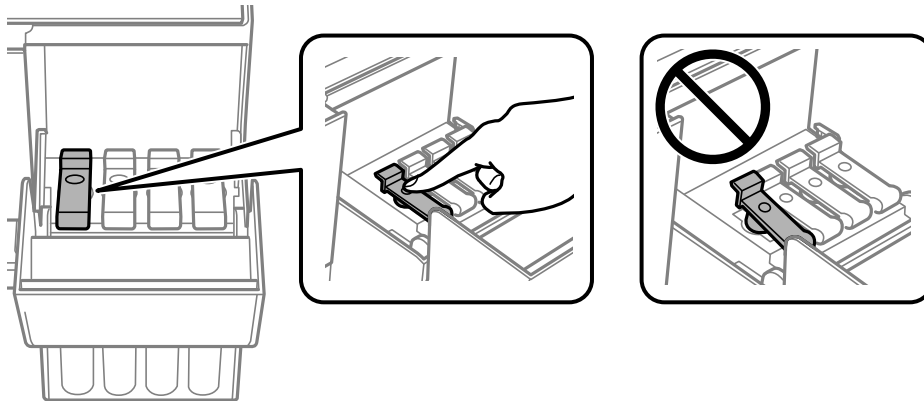
### Svarbu:

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

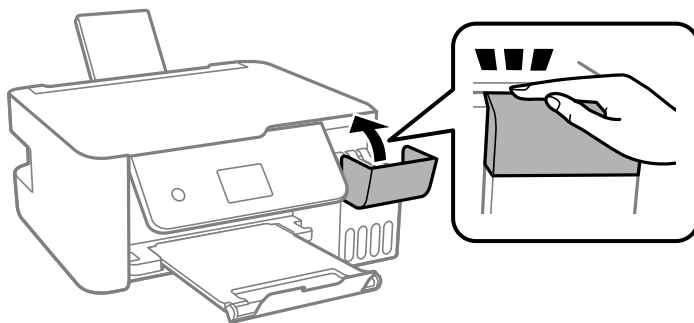


## Priedas

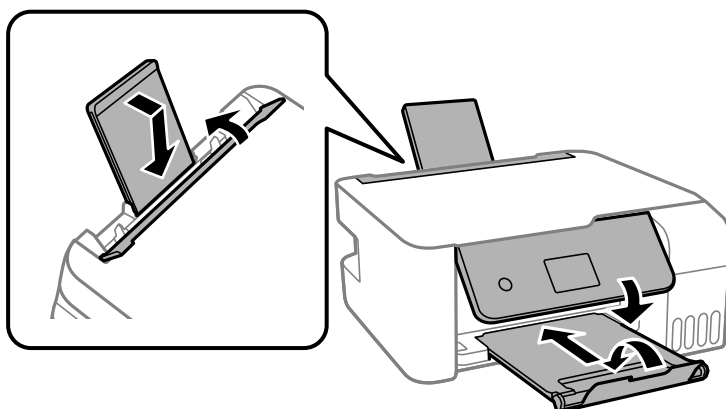
3. Atjunkite visus laidus, pvz., maitinimo laidą ir USB laidą.
4. Išimkite visą popierių iš spausdintuvo.
5. Įsitikinkite, kad jokie originalai neįdėti į spausdintuvą.
6. Būtinai sandariai uždarykite rašalo talpyklos dangtelį.



7. Sandariai uždarykite Rašalo talpyklos gaubtas.



8. Pasiruoškite supakuoti spausdintuvą, kaip parodyta toliau.



9. Spausdintuvą įdėkite į plastikinį maišą, ir maišą užlenkite.

## Priedas

10. Supakuokite spausdintuvą jo dėžėje, naudodami apsaugines medžiagas.


**Svarbu:**

*Įsitikinkite, kad spausdintuvas yra horizontalioje padėtyje transportavimo ar sandėliavimo metu, kitu atveju gali ištękti rašalas.*

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

### Susijusi informacija

- ➔ „Dalių pavadinimai ir funkcijos” puslapyje 12
- ➔ „Spausdinimo galvutės tikrinimas ir valymas” puslapyje 107
- ➔ „Spausdinimo galvutės lygiavimas” puslapyje 111

## 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 naudojimu. 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.

© 2018 „Seiko Epson Corporation“

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

## Prekės ženklai

- ☐ „EPSON®“ yra registruotasis prekės ženklas, o EPSON EXCEED YOUR VISION arba EXCEED YOUR VISION yra prekių ženklai, priklausantys bendrovei „Seiko Epson Corporation“.
- ☐ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

**Priedas**☐ libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

☐ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

☐ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

☐ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

☐ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

☐ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.

☐ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

☐ 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.

---

## Kur ieškoti pagalbos

### Techninio klientų aptarnavimo svetainė

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

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

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

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

## Kreipimasis į „Epson“ klientų aptarnavimo skyrių

### Prieš susisiekdami su „Epson“

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

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

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

#### **Pastaba:**

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

### Pagalba naudotojams Europoje

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

### Pagalba naudotojams Australijoje

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

#### **Interneto URL**

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

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

#### **„Epson“ pagalbos skyrius**

Tel.: 1300-361-054

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

## Priedas

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, sukonfigūruoti ir naudoti „Epson“ gaminius. Pagalbos skyriaus už prekybos skatinimą atsakingi darbuotojai gali pateikti informacijos apie naujus „Epson“ gaminius ir informuoti, kur rasit artimiausią parduotuvę arba paslaugų agentą. Čia atsakoma į įvairiausias užklausas.

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

### Gaminio gabenimas

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