

# FF-680W **Vartotojo vadovas**

# Autorių teisės

Jokia šio leidinio dalis negali būti atgaminta, saugoma gavimo sistemoje arba siunčiama bet kokia forma arba bet kokiomis priemonėmis, elektroninėmis, mechaninėmis, kopijuojant, įrašant arba kitaip, neturint išankstinio raštiško "Seiko Epson Corporation" sutikimo. Neprisiimama jokia patentų atsakomybė, susijusi su čia pateiktos informacijos naudojimu. Taip pat neprisiimama atsakomybė už žalą, sukeltą čia pateiktos informacijos naudojimo. Čia pateikta informacija skirta naudojimui tik su šiuo "Epson" produktu. "Epson" neprisiima atsakomybės už bet kokį 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 neleistinų 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".
- □ Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- □ Apple, macOS, and OS X are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- □ Adobe, Adobe Reader, and Acrobat are registered trademarks of Adobe Systems Incorporated.
- □ Intel<sup>®</sup> is a registered trademark of Intel Corporation.
- □ Wi-Fi, Wi-Fi Alliance, and Wi-Fi Protected Access (WPA) are registered trademarks of the Wi-Fi Alliance. Wi-Fi Protected Setup, and WPA2 are trademarks of the Wi-Fi Alliance.
- □ The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- Bendroji pastaba: kiti čia pateikti gaminių pavadinimai yra skirti tik gaminiams atpažinti ir gali būti atitinkamų savininkų prekių ženklai. "Epson" nepriklauso jokios teisės į šiuos ženklus.

# Turinys

# Autorių teisės

### Prekės ženklai

### Apie šį vadovą

Įžanga apie vadovus
Žymės ir simboliai6
Šiame vadove vartojami aprašymai 6
Nuorodos į operacinę sistemą

### Svarbūs nurodymai

Nurodymai dėl saugos	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
Kopijavimo apribojimai																			9

### Svarbiausia informacija apie skaitytuvą

Dalių pavadinimai ir funkcijos 10
Valdymo skyde esantys mygtukai ir lemputės 12
Mygtukai12
Lemputės
Klaidų indikatoriai
Informacija apie programas
Epson FastFoto
Epson ScanSmart
EPSON Software Updater
Epson DocumentScan
EpsonNet Config
Informacija apie priedus ir eksploatacines
medžiagas
Iš padavimo aplanko kodai
Velenėlių komplekto kodai
Valymo rinkinio kodai
Valymo rinkinio kodai

## Nuotraukų nuskaitymas

Nuotraukų specifikacijos
Nuotraukų tipai, su kuriais reikia dirbti atidžiai 20
Nuotraukų tipai, kurių negalima nuskaityti 21
Kaip nuskaityti nuotraukas
1 žingsnis: nuotraukų tvarkymas
2 žingsnis: nuotraukų dėjimas į skaitytuvą 22
3 žingsnis: nuotraukų nuskaitymas ir
išsaugojimas
Epson FastFoto naudojimo patarimai

Momentinių nuotraukų nuskaitymas 35
Panoraminių nuotraukų nuskaitymas 38
Pastabų ant nuotraukų nugarėlių nuskaitymas 41
Nuotraukų įdėjimas, naudojant Iš padavimo
aplanko
Purvo ant stiklinio paviršiaus perspėjimo
ijungimas arba išjungimas 46
Nuskaitymo mygtuko nuskaitymo programos
pakeitimas
Epson FastFoto nustatymai
Tvarkymas skirtukas
Tobulinimai skirtukas
Nuskaitymo nustatymai skirtukas
Sudėtingesnės nuostatos skirtukas
Įkelti skirtukas
Skaitytuvo nustatymai skirtukas

### Dokumentų arba kitų originalų nuskaitymas

## Tinklo nustatymai

Tinklo ryšio tipai	7
"Wi-Fi" ryšys	7
"Wi-Fi Direct" ("Simple AP") ryšys 9	7
Prijungimas prie kompiuterio	8
Prijungimas prie išmaniojo įrenginio 9	9
"Wi-Fi" parametrų nustatymas per valdymo skydą 9	9

"Wi-Fi" parametrų nustatymas per mygtuko sąranką (WPS)
"Wi-Fi" parametrų nustatymas per PIN kodo
sąranką (WPS)
AP režimo parametrų nustatymas 101
Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo
lemputę
Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar
keitimas101
Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas 102
Tinklo nustatymų išjungimas per valdymo skydą 102
Tinklo parametrų atkūrimas per valdymo skydą103

### Techninė priežiūra

Skaitytuvo išorės valymas
Skaitytuvo vidaus valymas
Velenėlių komplekto pakeitimas 109
Nuskaitymų skaičiaus nustatymas iš naujo 113
Energijos tausojimas
Skaitytuvo gabenimas
Taikomųjų programų ir programinės aparatinės
įrangos naujinimas

## Problemų sprendimas

Skaitytuvo triktys
Skaitytuvo lemputės rodo klaidą 118
Skaitytuvas neįsijungia
Popieriaus tiekimo problemos
Nuotraukos netiekiamos tinkamai
Tiekiami keli originalūs dokumentai 119
Užstrigusių originalių dokumentų
pašalinimas iš skaitytuvo
Skaitytuve dažnai užstringa originalus
dokumentas
Išsitepa originalūs dokumentai
Nuskaitant iš eilės sumažėja nuskaitymo greitis. 121
Nuskaitymas trunka labai ilgai
Nuskaitymo problemos, naudojant Epson
FastFoto
Atsiranda tiesių linijų
Atsiranda tiesių linijų.122Vaizdo kokybė prasta.123Paspaudus skaitytuvo mygtuką,nepaleidžiamas Epson FastFoto.123Nepavyksta bendrinti nuotraukų arba įkelti į
Atsiranda tiesių linijų.122Vaizdo kokybė prasta.123Paspaudus skaitytuvo mygtuką,nepaleidžiamas Epson FastFoto.123Nepavyksta bendrinti nuotraukų arba įkelti įžiniatinklio paslaugą.123
Atsiranda tiesių linijų.122Vaizdo kokybė prasta.123Paspaudus skaitytuvo mygtuką,nepaleidžiamas Epson FastFoto.123Nepavyksta bendrinti nuotraukų arba įkelti įžiniatinklio paslaugą.123Įspėjimas apie purvą ant stiklo nedingsta.124
Atsiranda tiesių linijų
Atsiranda tiesių linijų

Nepavyksta pradėti Epson ScanSmart 124
Nuskaitant iš ADF atsiranda tiesios linijos 125
Vaizdų fone atsiranda poslinkis
Nuskaitytas vaizdas arba tekstas neryškus 126
Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai). 126
Originalo kraštas nenuskaitomas
automatiškai aptinkant originalo dydį127
Neteisingai atpažintas simbolis
Nuskaityto vaizdo išplėtimas arba suspaudimas 128
Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame
vaizde
Tinklo problemos
Kai negalite nustatyti tinklo parametrų 129
Skaitytuvas netikėtai negali nuskaityti per tinklo
ryšį133
Skaitytuvas netikėtai negali nuskaityti per USB
ryšį
Taikomųjų programų diegimas ir šalinimas 133
Taikomųjų programų šalinimas
Programų diegimas

## Techniniai duomenys

Bendri skaitytuvo techniniai duomenys 136
"Wi-Fi" techniniai duomenys
Saugos protokolas
Matmenų duomenys
Elektros parametrai
Skaitytuvo elektros specifikacijos138
Kintamosios srovės adapterio elektros
techniniai duomenys
Aplinkos sąlygos
Sistemos reikalavimai

### Standartai ir patvirtinimai

Europos modeliams taikomi standartai ir	
patvirtinimai	140
Australijos modeliams taikomi standartai ir	
patvirtinimai	140

# Kur ieškoti pagalbos

Techninio klientų aptarnavimo svetainė	141
Kreipimasis į "Epson" klientų aptarnavimo skyrių.	141
Prieš kreipiantis į "Epson"	141
Pagalba naudotojams Europoje	141
Pagalba naudotojams Australijoje	142

# Apie šį vadovą

# Įžanga apie vadovus

Šių vadovų naujausias versijas galima atsisiųsti iš "Epson" pagalbos svetainės.

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

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

- Parengties vadovas (popierinis vadovas)
   Šiame vadove pateikiama informacija, kaip paruošti produkta ir įdiegti taikomąją programą.
- Vartotojo vadovas (skaitmeninis vadovas)
   Šiame vadove pateikiami nurodymai, kaip naudotis produktu, techniškai jį prižiūrėti ir spręsti problemas.

Greta anksčiau išvardytų vadovų žr. į įvairias "Epson" taikomąsias programas įtrauktus žinynus.

# Žymės ir simboliai

A 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 vartojami aprašymai

- Programų momentinės ekranų kopijos atliktos Windows 10 arba macOS High Sierra operacinėse sistemose. Ekranuose rodomas turinys gali skirtis, atsižvelgiant į modelį ir situaciją.
- □ Iliustracijos šiame vadove pateiktos tik informaciniais tikslais. Nors jos gali šiek tiek skirtis nuo jūsų turimo produkto, produkto naudojimo būdai išlieka tokie patys.

# Nuorodos į operacinę sistemą

### Windows

Šiame vadove tokie terminai kaip "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8" ir "Windows 7" reiškia šias operacines sistemas. Be to, "Windows" reiškia visas šios operacinės sistemos versijas.

- □ Operacinė sistema "Microsoft® Windows® 10"
- □ Operacinė sistema "Microsoft® Windows® 8.1"
- □ Operacinė sistema "Microsoft® Windows® 8"
- □ Operacinė sistema "Microsoft® Windows® 7"

### Mac OS

Šiame vadove "Mac OS" reiškia "macOS High Sierra", "macOS Sierra" ir "OS X El Capitan".

# Svarbūs nurodymai

# Nurodymai dėl saugos

Kad saugiai naudotumėte produktą ir jo priedus, perskaitykite šias instrukcijas ir jų laikykitės. Išsaugokite šį vadovą ateičiai. Taip pat būtinai laikykitės visų ant produkto ir jo priedų pateiktų įspėjimų bei nurodymų.

□ Kai kurie ant produkto ir jo priedų naudojami simboliai yra skirti užtikrinti saugumą ir tinkamą produkto naudojimą. Apsilankykite šiame puslapyje, kad sužinotumėte šių simbolių reikšmes.

http://support.epson.net/symbols

- Padėkite produktą ir jo priedus ant lygaus, stabilaus paviršiaus, kuris visomis kryptimis išsikiša už produkto pagrindo. Jeigu produktą ir jo priedus dedate prie sienos, tarp galinės produkto pusės ir sienos palikite bent 10 cm tarpą.
- Padėkite produktą ir jo priedus pakankamai arti kompiuterio, kad sąsajos kabelis jį lengvai pasiektų. Nedėkite ir nelaikykite produkto ir jo priedų arba KS adapterio lauke, arti purvo, dulkių, vandens, šilumos šaltinių arba vietose, kur jie galėtų būti veikiami smūgių, vibracijos, aukštos temperatūros arba drėgmės, tiesioginių saulės spindulių, stiprių šviesos šaltinių arba staigių temperatūros ar drėgmės pokyčių.
- Nelieskite šlapiomis rankomis.
- 🖵 Padėkite produktą ir jo priedus prie elektros tinklo lizdo, kad adapterį būtų galima lengvai išjungti.
- KS adapterio laidas turi būti nuvestas taip, kad būtų išvengta jo įbrėžimų, įpjovimų, nudilimo, suspaudimo ir susinarpliojimo. Nedėkite jokių daiktų ant maitinimo laido ir pasirūpinkite, kad KS adapteris ir laidas būtų apsaugoti nuo mindžiojimo bei pervažiavimo. Pasirūpinkite, kad laido galas būtų tiesus.
- Naudokite tik prie produkto pridėtą maitinimo laidą, nenaudokite šio laido su jokia kita įranga. Kitų laidų naudojimas su šiuo produktu arba pridėto maitinimo laido naudojimas su kita įranga gali sukelti gaisrą arba elektros smūgį.
- Naudokite tik tą KS adapterį, kuris buvo pristatytas su produktu. Naudojant bet kokį kitą adapterį gali kilti gaisras, elektros smūgis arba galite susižeisti.
- □ KS adapteris skirtas naudoti su produktu, su kuriuo buvo pristatytas. Nemėginkite naudoti jo su kitais elektroniniais prietaisais, nebent būtų nurodyta kitaip.
- Naudokite tik tokį energijos šaltinį, koks nurodytas KS adapterio etiketėje. Energija visada turi būti tiekiama tiesiai iš standartinio buitinio elektros tinklo lizdo naudojant KS adapterį, kuris atitiktų atitinkamus vietinės saugos standartus.
- Kai šį produktą ir priedus kabeliu jungiate prie kompiuterio arba kito prietaiso, įsitikinkite, kad jungtys yra nukreiptos tinkama kryptimi. Kiekviena jungtis teturi vieną tinkamą nukreipimo kryptį. Įkišus jungtį netinkama kryptimi, gali būti pažeisti abu prietaisai, kuriuos mėginama sujungti kabeliu.
- □ Stenkitės nenaudoti lizdų, esančių toje pačioje grandinėje kaip ir kopijavimo aparatai arba oro kondicionavimo sistemos, kurios yra reguliariai įjungiamos ir išjungiamos.
- □ Jei su produktu naudojate ilgintuvą, įsitikinkite, kad visų prietaisų, prijungtų prie ilgintuvo, bendras srovės stiprumas (amperais) atitinka ilginimo laido srovės stiprumo kategoriją. Be to, įsitikinkite, kad visų prietaisų, prijungtų prie elektros tinklo lizdo, vardinis srovės stiprumas neviršija elektros tinklo lizdo vardinio srovės stiprumo.
- □ Jokiu būdu neardykite, nemėginkite modifikuoti arba taisyti KS adapterio, produkto arba produkto priedų patys, nebent tai būtų konkrečiai paaiškinta produktų vadovuose.
- Nekiškite jokių daiktų į jokias angas, nes jie gali susiliesti su dalimis, kuriomis teka aukštos įtampos elektros srovė, arba sukelti trumpąjį jungimą. Saugokitės elektros smūgio pavojaus.

- □ Jei kištukas būtų pažeistas, pakeiskite laido komplektą arba pasitarkite su kvalifikuotu elektriku. Jei kištuke yra saugiklių, keisdami juos būtinai patikrinkite, ar pakaitinių saugiklių dydis ir kategorija yra tinkami.
- Atjunkite produktą, priedus ir KS adapterį, o techninės priežiūros darbus patikėkite atlikti kvalifikuotiems techninės priežiūros darbuotojams esant tokioms sąlygoms: pažeistas KS adapteris arba kištukas, į produktą arba į KS adapterį pateko skysčio; produktas buvo numestas arba jo korpusas buvo pažeistas; produktas arba KS adapteris veikia netinkamai arba jo veikimo savybės staiga pasikeičia. (Nereguliuokite valdiklių, kurie nėra aprašyti šioje naudojimo instrukcijoje.)
- Prieš valydami atjunkite produktą arba KS adapterį. Valykite tik drėgna šluoste. Nenaudokite skysto ar purškiamo valiklio, išskyrus atvejus, aprašytus produkto vadovuose.
- Jei ketinate produkto nenaudoti ilgą laiką, būtinai išjunkite KS adapterį iš elektros lizdo.
- Pakeitę susidėvinčias dalis, tinkamai jas pašalinkite, laikydamiesi vietos valdžios institucijos nustatytų taisyklių. Dalių neardykite.
- □ Laikykite produktą bent 22 cm atstumu nuo širdies stimuliatoriaus. Širdies stimuliatoriui gali pakenkti produkto skleidžiamos radijo bangos.
- Nenaudokite šio produkto medicinos įstaigose arba prie medicininės įrangos. Elektrinei medicinos įrangai gali pakenkti produkto skleidžiamos radijo bangos.
- Nenaudokite šio produkto greta automatiškai valdomų prietaisų, tokių kaip automatinės durys arba gaisro signalizacija. Šio produkto skleidžiamos radijo bangos gali pakenkti tokiems prietaisams, o dėl jų gedimo gali įvykti nelaimingų atsitikimų.

# Kopijavimo apribojimai

Norėdami užtikrinti, kad šis produktas būtų naudojamas atsakingai ir teisėtai, laikykitės toliau pateiktų apribojimų.

Įstatymais draudžiama kopijuoti:

- banknotus, monetas, vyriausybių išleistus rinkos vertybinius popierius, vyriausybės skolos vertybinius popierius ir municipalinius vertybinius popierius;
- nepanaudotus pašto ženklus, atvirlaiškius su iš anksto išspausdintais pašto ženklais ir kitus oficialius pašto elementus su ženklais, patvirtinančiais mokesčio už siuntimą sumokėjimą;
- vyriausybės išleistus žyminius ženklus ir vertybinius popierius, išleistus pagal teisines procedūras.

Būkite atsargūs, kai kopijuojate:

- privačius rinkos vertybinius popierius (akcijų sertifikatus, perduodamuosius solo vekselius, čekius ir pan.), mėnesinius leidimus, nuolaidų kuponus ir pan.;
- 🖵 pasus, vairuotojų pažymėjimus, sveikatos pažymas, daugkartinius kelių bilietus, maisto talonus, bilietus ir pan.

### Pastaba:

Kopijuoti šiuos dalykus taip pat gali būti draudžiama įstatymais.

Atsakingas medžiagos, kuri yra saugoma autorių teisių, naudojimas

Produktais gali būti piktnaudžiaujama netinkamai kopijuojant medžiagą, kurios autorių teisės yra saugomos. Jeigu nesate pasitarę su šiuos dalykus gerai išmanančiu teisininku, elkitės atsakingai ir pagarbiai – prieš kopijuodami paskelbtą medžiagą, gaukite leidimą iš asmens, kuriam priklauso autorių teisės.

# Svarbiausia informacija apie skaitytuvą

# Dalių pavadinimai ir funkcijos

Priekis



0	ADF (Automatinis dokumentų tiekėjas)	Automatiškai tiekia įdėtus originalus.	
0	Kraštiniai orientyrai	Tiekia originalius dokumentus tiesiai į skaitytuvus. Prislinkite prie originalaus dokumento kraštų.	
3	Įvesties dėklas	Čia dedami originalūs dokumentai. Jei originalūs dokumentai per	
4	Įvesties dėklo laikiklis	popieriui susiriesti ir užstrigti.	
6	lšvesties dėklas	Laiko iš skaitytuvo išstumtus originalius dokumentus. Ištraukite laikiklį tiek, koks yra originalių dokumentų ilgis.	
6	lšvesties dėklo laikiklis		
0	Stabdiklis	Neleidžia išstumtiems originaliems dokumentams nukristi nuo laikiklio. Nustatykite stabdiklį pagal originalių dokumentų ilgį.	

### Svarbiausia informacija apie skaitytuvą

### Galas



0	Saugos lizdas	Čia įdedamas saugos užraktas apsaugai nuo vagystės.	
0	USB prievadas	Prijungti USB kabeliui.	
3	Pastoviosios srovės įvestis	Prijungti kintamosios srovės adapteriui.	

### Viduje



0	Dangčio atidarymo svirtis	lštraukite dangčio atidarymo svirtį ir atidarykite skaitytuvo dangtį.
2	Skaitytuvo dangtis	Patraukite dangčio atidarymo svirtį ir atidarykite skaitytuvo dangtį, kai norite išvalyti skaitytuvo vidų ar pašalinti užstrigusį popierių.
3	Paėmimo velenėlis	Tiekia originalius dokumentus. Jį reikia pakeisti, kai nuskaitytų dokumentų skaičius viršija aptarnautiną dokumentų skaičių.
4	Atskyrimo velenėlis	Tiekia originalius dokumentus po vieną. Jį reikia pakeisti, kai nuskaitytų dokumentų skaičius viršija aptarnautiną dokumentų skaičių.

### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

➡ "Velenėlių komplekto pakeitimas" puslapyje 109

# Valdymo skyde esantys mygtukai ir lemputės

# Mygtukai



0	ባ	Maitinimo mygtukas	ljungia ir išjungia skaitytuvą.
0	ବ	"Wi-Fi" jjungimo mygtukas	Prieigos taške paspauskite mygtuką WPS ir ilgiau nei tris sekundes laikykite nuspaudę mygtuką ��, kad prisijungtumėte prie "Wi-Fi" tinklo. Išsamesnė informacija: žr. skyrių "Tinklo nustatymai". Paspauskite mygtuką ��, kad atšauktumėte nustatymus.
3	(((•	"Wi-Fi" įjungimo/išjungimo mygtukas	Laikykite nuspaudę mygtuką ilgiau nei tris sekundes, kad išjungtumėte belaidžio ryšio signalą. Paspauskite vėl, kad jjungtumėte signalą.
3	t	Dvigubo tiekimo aptikimo praleidimo mygtukas	<ul> <li>Įprastai, klaida pasirodo, kai aptinkami dvigubi kanalai įkeliant vokus, plastikines korteles, originalus su etiketėmis ar lipdukais ir pan. Prieš nuskaitydami paspauskite mygtuką</li> <li>Ad vieną kartą (vienam lapui) praleistumėte šią klaidą. Jjungus šį pasirinkimą šviečia lemputė. Sekite toliau nurodytais žingsniais, kad iš naujo paleistumėte nuskaitymą įvykus dvigubo tiekimo klaidai (sumirksėjus klaidos lemputei).</li> <li>Atidarykite skaitytuvo dangtį ir išimkite dokumentus.</li> <li>Uždarykite skaitytuvo dangtį ir paspauskite mygtuką</li> <li>Įdėkite originalius dokumentus.</li> <li>Iš naujo paleiskite nuskaitymą, paspausdami pradžios mygtuką arba taikomosios programos mygtuką.</li> </ul>

5		Lėtojo režimo mygtukas	Sulėtina tiekimo greitį nuskaitant. Įjungus šį pasirinkimą šviečia lemputė. Paspauskite šį mygtuką šiais atvejais:
			dažnai užstringant originaliems dokumentams
			idedant plonus originalius dokumentus
6		Sustabdymo mygtukas	<ul> <li>Atšaukia nuskaitymą.</li> <li>Užbaigia automatinio tiekimo režimą.</li> <li>Atšaukia "Wi-Fi" nustatymus mygtuko paspaudimu (WPS).</li> <li>Paspauskite šį mygtuką, kad panaikintumėte klaidą įvykus tinklo ryšio klaidai.</li> <li>Atšaukia programinės aparatinės įrangos naujinimą per tinklo ryšį.</li> </ul>
0	Ø	Paleidimo mygtukas	<ul> <li>Pradedamas nuskaitymas. Epson FastFoto įdiegta kaip numatytoji nuskaitymo programa.</li> <li>Paspauskite šį mygtuką, kai valote skaitytuvo vidų.</li> </ul>

Papildomos funkcijos galimos naudojant skirtingas mygtukų kombinacijas.

ଊ+ ୕ୖ୕୕୕	Laikykite nuspaudę mygtukus 👁 ir 🛜 ilgiau nei tris sekundes, kad pradėtumėte PIN kodo sąranką (WPS). Išsamesnė informacija: žr. skyrių "Tinklo nustatymai".
	ljunkite skaitytuvą laikydami nuspaudę mygtuką 🛜, kad atkurtumėte numatytuosius tinklo nustatymus.

- ➡ "Tinklo nustatymai" puslapyje 97
- ➡ "Plastikinių kortelių įdėjimas" puslapyje 69
- ➡ "Laminuotų kortelių įdėjimas" puslapyje 72
- ➡ "Vokų įdėjimas" puslapyje 81
- ➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

### Svarbiausia informacija apie skaitytuvą

# Lemputės



0	( TAP	AP režimo lemputė	Rodo, kad skaitytuvas belaidžiu ryšiu yra prisijungęs AP režime.	
0	(((•	"Wi-Fi" lemputė	Mėlyna lemputė rodo, kad skaitytuvas yra prisijungęs prie belaidžio ("Wi-Fi") tinklo. Balta lemputė rodo, kad ieškoma prieigos taško.	
8	!	Klaidos lemputė	Įvyko klaida. Išsamesnė informacija: žr. "Lemputės klaidos indikatoriai".	
0	ł	Lemputė Automatinio padavimo režimas	Skaitytuvas veikia režimu Automatinio padavimo režimas. Įdėjus originalius dokumentus į įvesties dėklą prasideda nuskaitymas.	
6	U	Lemputė "Pasiruošęs"	Šviečia:	skaitytuvas pasiruošęs darbui.
			Mirksi:	skaitytuvas nuskaito, laukia, kad nuskaitytų, apdoroja arba miega.
			lšjungta:	skaitytuvo negalima naudoti, nes išjungtas maitinimas arba įvyko klaida.
6	<b>→</b>	Lemputė "Praleisti dvigubo tiekimo aptikimą"	Šviečia, kai įjungtas dvigubo tiekimo aptikimo praleidimas.	
0		Lėtojo režimo lemputė	Šviečia, kai įjung	ytas lėtasis režimas.

- ➡ "Klaidų indikatoriai" puslapyje 15
- ➡ "Skirtingų dydžių originalių dokumentų derinio įdėjimas" puslapyje 84

# Klaidų indikatoriai

### Skaitytuvo klaidos

Indikatoriai	Situacija	Sprendimai
lėtai mirksi	Užstrigo popierius arba įvyko dvigubas tiekimas.	Atidarykite skaitytuvo dangtį ir išimki- te užstrigusius dokumentus. Uždaryki- te dangtį, kad klaida dingtų. Vėl įdėkite originalius dokumentus.
<b>!</b> jjungta	Atidarytas skaitytuvo dangtis.	Uždarykite skaitytuvo dangtį.
Image: AP greital mirksi         Image: greital mirksi         Image: greital mirksi         Image: greital mirksi         Image: greital mirksi	Įvyko neištaisoma klaida.	lšjunkite ir vėl įjunkite maitinimą. Jei klaida kartojasi, susisiekite su vietos pardavėju.
<ul> <li>AP ijungta</li> <li>ijungta</li> <li>ijungta</li> <li>ijungta</li> <li>išjungta</li> <li>išjungta</li> <li>ijungta</li> <li>ijungta</li> </ul>	Skaitytuvas įsijungė atkūrimo režimu, nes nepavyko programinės aparatinės įrangos naujinimas.	<ul> <li>Sekite toliau esančiais žingsniais, kad vėl pabandytumėte naujinti programi- nę aparatinę įrangą.</li> <li>1. Prijunkite skaitytuvą prie kompiute- rio USB laidu. (Atkūrimo režimo metu negalite naujinti programinės aparati- nės įrangos per tinklo ryšį.)</li> <li>2. Tolesnės instrukcijos: apsilankykite vietos "Epson" tinklalapyje.</li> </ul>

### Tinklo ryšio klaidos

Indikatoriai	Situacija	Sprendimai	
َ أولى الجنوبي الجنوبي المحتود المحتود محتود المحتود المحتو المحتود المحتود ال محتود المحتود المحتو المحتود المحتود المحتو المحتود المحتود المحتو المحتود المحتود المحتود المحتود المحتود المحتود المحتود المحتود الم	Įvyko prieigos taško parametrų klaida.	Paspauskite mygtuką 💭, kad dingų klaida, ir iš naujo paleiskite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Iš	
🛜 lėtai mirksi Lėtai mirksi	Įvyko prieigos taško parametrų klaida (saugos klaida).	naujo prisijunkite prie tinklo.	
İetai mirksi (baltai) İetai mirksi	Įvyko tinklo ryšio klaida (netinkamai nustatyta Date and Time)	lš naujo nustatykite Date and Time per tinklo konfigūraciją.	

- ➡ "Užstrigusių originalių dokumentų pašalinimas iš skaitytuvo" puslapyje 119
- ➡ ""Wi-Fi" parametrų nustatymas per valdymo skydą" puslapyje 99
- ➡ "Tinklo problemos" puslapyje 129

# Informacija apie programas

Šiame skyriuje apžvelgiamos skaitytuvui prieinamos programos. Naujausią programą galite įdiegti per "Epson" tinklalapį.

# **Epson FastFoto**

Epson FastFoto yra greito nuotraukų nuskaitymo programa. Naudodami Epson FastFoto galite lengvai nuskaityti nuotraukas kaip skaitmeninius vaizdus, tada bendrinti arba įkelti juos, naudodamiesi internetu. Taip pat galite atkurti ir paryškinti išblukusias nuotraukas.

# **Epson ScanSmart**

Epson ScanSmart yra dokumentų nuskaitymo programa, kuri leidžia nuskaityti ir įrašyti duomenis, atliekant nesudėtingus veiksmus.

- 🖵 Norėdami nuskaityti informaciją ir siųsti ją debesų tarnybai, atlikite tris paprastus veiksmus.
- Dokumentų pavadinimus galite sukurti automatiškai pagal nuskaitytą informaciją.

Šis funkcija padeda sutaupyti laiko tvarkant dokumentus.

# **EPSON Software Updater**

EPSON Software Updater — tai programa, kuri tikrina, ar internete nėra naujų ar atnaujintų taikomųjų programų, ir jas įdiegia.

Ja naudodamiesi galite atnaujinti ir šį skaitytuvo skaitmeninį vadovą.

# **Epson DocumentScan**

Epson DocumentScan yra programa, leidžianti nuskaityti dokumentus išmaniaisiais įrenginiais, pvz., išmaniaisiais telefonais ar planšetiniais įrenginiais. Nuskaitytus duomenis galite išsaugoti išmaniuosiuose įrenginiuose ar debesyje ir išsiųsti el. paštu. Šią programėlę galite atsisiųsti ir įdiegti iš programėlių parduotuvės ar "Google Play".

# **EpsonNet Config**

EpsonNet Config yra programa, leidžianti nustatyti tinklo sąsajos adresus ir protokolus. Išsamesnė informacija: žr. EpsonNet Config veiksmų vadovą arba taikomosios programos žinyną.

### Pastaba:

Web Config galite paleisti per "EpsonNet Config".

# Informacija apie priedus ir eksploatacines medžiagas

# lš padavimo aplanko kodai

Naudojant Iš padavimo aplanko galima nuskaityti neįprastos formos originalius dokumentus arba fotografijas, kurias galima lengvai įbrėžti. Didesnius nei A4 dydžio originalius dokumentus galite nuskaityti naudodami per pusę sulenktą įmautę.

Dalies pavadinimas	Kodai <sup>*</sup>
Iš padavimo aplanko	B12B819051

\* Įmautę galima naudoti tik su šiuo kodu.

#### Susijusi informacija

- "Nuotraukų įdėjimas, naudojant Iš padavimo aplanko" puslapyje 44
   Galite nuskaityti pažeistas arba vertingas nuotraukas, naudodami Iš padavimo aplanko.
- "Didelių dydžių originalių dokumentų įdėjimas" puslapyje 75
- ➡ "Neiprastos formos originalų įdėjimas" puslapyje 78

### Velenėlių komplekto kodai

Dalis (paėmimo velenėlio ir atskyrimo velenėlio) reikia pakeisti, kai nuskaitymų skaičius viršija tarnavimo skaičių. Naujausią skenavimų skaičių galite patikrinti Epson Scan 2 Utility.





A: paėmimo velenėlis, B: atskyrimo velenėlis

Dalies pavadinimas	Kodai	Tarnavimo ciklas
Velenėlių komplektas	B12B819031	200,000*

\* Šis skaičius buvo pasiektas iš eilės nuskaitant "Epson" testinius originalus ir yra pakeitimo ciklo orientyras. Pakeitimo ciklas gali skirtis priklausomai nuo skirtingų popieriaus tipų, pvz., popieriaus, kuris sukelia daug popieriaus dulkių, arba popieriaus šiurkščiu paviršiumi, kuris gali sutrumpinti tarnavimo ciklą.

- ➡ "Velenėlių komplekto pakeitimas" puslapyje 109
- "Nuskaitymų skaičiaus nustatymas iš naujo" puslapyje 113

# Valymo rinkinio kodai

Naudokite, kai valote skaitytuvo vidų. Šį rinkinį sudaro valymo skysti ir šluostė.

Dalies pavadinimas	Kodai
Valymo rinkinys	B12B819291

### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

# Nuotraukų nuskaitymas

Naudodami programą Epson FastFoto galite lengvai nuskaityti nuotraukas kaip skaitmeninius vaizdus, tada bendrinti arba įkelti juos, naudodamiesi internetu. Taip pat galite atkurti ir paryškinti išblukusias nuotraukas.

### Pastaba:

- □ Nuotraukas galite nuskaityti tik naudodami Epson FastFoto, dokumentų arba kitų originalų nuskaityti negalite. Jei norite nuskaityti šiuos originalus, naudokitės kompiuterio programa Epson ScanSmart arba išmaniojo įrenginio programa Epson DocumentScan.
- Depson FastFoto yra priskirta skaitytuvo mygtukui kaip numatytoji programa.

### Susijusi informacija

➡ "Nuskaitymo mygtuko nuskaitymo programos pakeitimas" puslapyje 49
 Galite pakeisti numatytąją programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką.

# Nuotraukų specifikacijos

Į skaitytuvą galite įdėti toliau nurodytų tipų nuotraukas.

Dydis	Matmenys	Popieriaus tipas	Įkėlimo pajėgumas	
3,5×5"	89×127 mm	Paprastas nuotraukų	36 nuotraukos (iki 0,23mm (0,009 col.) storio be raitymosi) 30 nuotraukų (storesnės, nei	
	(3,5×5,0 col.)	popierius		
4×6"	102×152 mm			
	(4,0×6,0 col.)		nuo 0,24 iki 0,30 mm (nuo 0,009 iki 0,012 col.), be	
5×7"	127×178 mm		raitymosi)	
	(5,0×7,0 col.)			
8×10"	203×254 mm	Paprastas nuotraukų	10 lapų	
	(8,0×10,0 col.)	popierius		
Momentinio fotoaparato	89×102 mm	Momentinių fotoaparatų	1 lapas	
formatas	(3,5×4,0 col.)	fotografinis popierius (tik lapo juostelės tipo)		

Dydis	Matmenys	Popieriaus tipas	Įkėlimo pajėgumas	
Panoraminis formatas	ninis formatas 89×254 mm (3,5×10,0 col.) Paprastas nuotraukų popierius	10 lapų		
	102×304,8 mm (4,0×12,0 col.)			
	Kiti formatai: ilgis iki 304,8 mm (12,0 col.)			
	Kiti formatai: ilgis nuo 304,8 mm (12,0 col.) iki 914,4 mm (36,0 col.) <sup>*</sup>	Paprastas nuotraukų popierius	1 lapas	
	(Maks formatas: 215,9×914,4 mm (8,5×36,0 col.))			
Nuotrauka, esanti Iš padavimo aplanko	0,3 mm (0,012 col.) arba mažiau (išskyrus Iš padavimo aplanko storį)	Nuotraukos, kurios negali būti įkeltos tiesiai į skaitytuvą	1 lapas	

### Pastaba:

- □ Išlyginkite visas susiraičiusias nuotraukas iki mažesnio nei 2 mm (0,07 col.) storio. Susiraičiusios nuotraukos geriausiai nuskaitomos aplinkoje, kurio temperatūra yra nuo 15 iki 25 °C (nuo 59 iki 77 °F), o drėgmė nuo 40 iki 60 %. Nuskaitant nuotraukas žemesnėje temperatūroje, jos gali susiraukšlėti.
- □ Nuotraukos gali sulipti tarpusavyje, priklausomai nuo popieriaus tipų ir storio. Nuotraukos geriausiai nuskaitomos aplinkoje, kurios temperatūra yra nuo 15 iki 25 °C (nuo 59 iki 77 °F), o drėgmė nuo 40 iki 60 %, norint išvengti jų sulipimo tarpusavyje.
- Dekartotinai nuskaitant tas pačias nuotraukas daug kartų, jos gali sulipti tarpusavyje. Jei jos sulimpa, tiekite po vieną.

# Nuotraukų tipai, su kuriais reikia dirbti atidžiai

Šių tipų nuotraukos gali būti nuskaitytos nesėkmingai arba nuskaitymo metu gali būti pažeistos.

- Ne stačiakampio formos nuotraukos
- Nelygios nuotraukos
- □ Nuotraukos susiraičiusios daugiau nei 2 mm (0,08 col.)
- Nuotraukos susiraukšlėjusios arba su lenkimo linijomis
- Nuotraukos, kurių kraštai lupasi
- Nuotraukos, kurių vidus lupasi
- Nuotraukos su lipniais paviršiais
- Nuotraukos su etiketėmis arba lipdukais (tvirtai prilipusiais)
- □ Nuotraukos su sukietėjusia pasta, pvz. klijais
- D Momentinių fotoaparatų fotografinis popierius, išskyrus lapo tipo juostelę

### Pastaba:

- Pabandykite išlyginti susiraičiusias nuotraukas prieš nuskaitymą.
- **D** Etiketės ar lipdukai turi būti tvirtai prilipinti prie nuotraukų, neturi būti išlindusių klijų.

# Nuotraukų tipai, kurių negalima nuskaityti

Šių nuotraukų tipų negalima nuskaityti.

- Iplyšusios nuotraukos
- Yrančios ir deformuotos nuotraukos
- Nuotraukos su kabėmis ar sąvaržėlėmis
- D Nuotraukos su etiketėmis arba lipdukais (netvirtai prilipintais)
- Nuotraukos su klijais, skysčiais, aliejumi arba geliu
- Nevisiškai išdžiūvusios nuotraukos
- Perforuotos nuotraukos
- □ Mažesnės nei 25,4×25,4 mm (2×2 col.) nuotraukos

# Kaip nuskaityti nuotraukas

Atlikite tris toliau nurodytus žingsnius, norėdami nuskaityti nuotraukas.

### Susijusi informacija

- "1 žingsnis: nuotraukų tvarkymas" puslapyje 21
   Sutvarkykite nuotraukas, prieš dėdami jas į skaitytuvą.
- "2 žingsnis: nuotraukų dėjimas į skaitytuvą" puslapyje 22 Sutvarkę nuotraukas, sudėkite jas į skaitytuvą.
- "3 žingsnis: nuotraukų nuskaitymas ir išsaugojimas" puslapyje 26
   Epson FastFoto automatiškai išsaugo nuskaitytus vaizdus kompiuteryje, jūsų nurodytame aplanke.

# 1 žingsnis: nuotraukų tvarkymas

Sutvarkykite nuotraukas, prieš dėdami jas į skaitytuvą.

- 1. Paruoškite nuotraukas, kurias norite nuskaityti.
- 2. Naudokite minkštą, sausą šluostę (pvz. mikropluošto šluostę, pridėtą prie skaitytuvo) nuotraukų priekio ir nugarėlės valymui, norėdami pašalinti dulkes, purvą ir kitas daleles, galinčias subraižyti nuotraukas.

### A Perspėjimas:

Dėl nuotraukų nuskaitymo greičio, dėl dulkių dalelių ant nuotraukų nuskaitytuose vaizduose gali atsirasti tiesios linijos, o kraštutiniais atvejais jos gali šiek tiek subraižyti apsauginę nuotraukų dangą. Rekomenduojame nuvalyti skaitytuvo volelius kas 300 nuskaitymų arba net prie kiekvieną nuskaitymų sesiją. 3. Sutvarkykite nuotraukas pagal datą arba subjektą.

Nuskaitydami, galite pavadinti vaizdus pagal metus, mėnesį arba metų laiką ir temą, pvz. "1970\_Vasaros\_atostogos".

- 4. Nuskaitydami įvairių dydžių nuotraukas, patikrinkite toliau nurodytus punktus.
  - □ Jei turite tokio paties formato horizontalių ir vertikalių nuotraukų, galite jas sudėti kartu ir nuskaityti kaip vieną partiją. Jei reikia, po nuskaitymo galite pasukti nuotraukas, paspausdami **Redaguoti** > **Sukti į kairę** arba **Sukti į dešinę**.
  - □ Galite nuskaityti 4×6" ir 5×7" nuotraukas toje pačioje partijoje, kai nuotraukos sugrupuotos pagal formatą, didesnes nuotraukas sudėjus gale.

Po to sudėkite sutvarkytas nuotraukas į skaitytuvą.

## 2 žingsnis: nuotraukų dėjimas į skaitytuvą

Sutvarkę nuotraukas, sudėkite jas į skaitytuvą.

1. Atidarykite įdėjimo padėklą, ištraukite išvesties dėtuvę ir pakelkite stabdiklį.



### Nuotraukų nuskaitymas

#### Pastaba:

□ Jei norite nuskaityti didesnio formato nuotraukas, pvz. 5×7" arba 8×10", ištraukite įdėjimo padėklo ir išvesties dėtuvės ilgintuvus.



- Būtinai sureguliuokite stabdiklio padėtį, tinkamą išstumtų nuotraukų formatui. Priešingu atveju nuotraukos gali išsimėtyti.
- 2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



 Išskleiskite nuotraukų krūvelę ir įsitikinkite, kad jos nėra sulipusios tarpusavyje. Taip pat išlyginkite susiraičiusius nuotraukų kraštus, jei įmanoma.



### Perspėjimas:

Sulipusios nuotraukos gali būti tiekiamos į skaitytuvą tuo pat metu arba jame įstrigti, tai gali pažeisti nuotraukas arba skaitytuvą.

### Pastaba:

Nuotraukos geriausiai nuskaitomos aplinkoje, kurios temperatūra yra nuo 15 iki 25 °C (nuo 59 iki 77 °F), o drėgmė — nuo 40 iki 60 %. Tokiomis sąlygomis nuotraukos mažiau raitosi ir nesulimpa tarpusavyje.

4. Sudėkite nuotraukas į įdėjimo padėklą nuskaitoma puse į viršų ir viršutinį kraštą nukreipę pirmyn.

Stumkite nuotraukas į ADF, kol pajusite pasipriešinimą.



#### Pastaba:

D Rekomenduojame nuotraukas dėti horizontaliai.

- Nuskaitytus vaizdus galite pasukti automatiškai, nuskaitydami su Epson FastFoto. Paspauskite Nustatymai > skirtuką Sudėtingesnės nuostatos, tada įgalinkite Automatinis sukimas. Priklausomai nuo nuotraukų, jos gali būti pasukamos netinkamai. Norėdami rankiniu būdu pasukti nuskaitytus vaizdus, pasirinkite norimą pasukti vaizdą, tada spustelėkite Redaguoti > Sukti į kairę/Sukti į dešinę.
- □ Jei toje pačioje partijoje dedate 4×6" ir 5×7" nuotraukas, sulygiuokite nuotraukų vidurį ir dėkite jas įdėjimo padėklo centre, 5×7" nuotraukas gale, o 4×6" nuotraukas priekyje.



5. Paslinkite kraštinius kreiptuvus taip, kad jie prisispaustų prie nuotraukų kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp nuotraukų ir kraštinių kreiptuvų nėra tarpų. Kitaip nuotraukos gali būti tiekiamos kreivai.



Tada pradėkite nuskaitymą, naudodami Epson FastFoto.

# 3 žingsnis: nuotraukų nuskaitymas ir išsaugojimas

Epson FastFoto automatiškai išsaugo nuskaitytus vaizdus kompiuteryje, jūsų nurodytame aplanke.

1. Spustelėkite mygtuką 🛠 ant skaitytuvo, norėdami pradėti nuskaitymą.

Taip pat galite paspausti **Pradėti nuskaitymą** pagrindiniame ekrane.



2. Nustatykite išsaugojimo nustatymus Aprašykite savo nuotraukas ekrane.

🖪 Epson	FastFoto		-		×			
Descri	Describe Your Photos							
FastFoto	will use this information to c	reate organized file name	s, folders, and	d tags.				
Year:	Month or Season:	Subject:						
	v	v						
File Name P	review: FastFoto_0001_a (default)							
Create	a subfolder for this batch of pi	ctures						
Folder Nam	e Preview:							
C:\FastFoto								
🗌 Do not	prompt me to describe my ph	otos when scanning						
			Sta	rt Scanni				

- D Metai/Mėnuo ar metų laikas/Tema: nustatyti failo pavadinimo nustatymus.
- **U Sukurti poaplankį šiai paveikslėlių partijai**: sukurti naują poaplankį nuskaitytiems vaizdams.
- Neraginti aprašyti nuotraukų nuskaitant: praleisti šį ekraną kitą kartą nuskaitant. Nebus prašoma aprašyti nuotraukų.

3. Spustelėkite Pradėti nuskaitymą.



#### Pastaba:

- □ Jei nuskaitant pasirodė purvo ant stiklinio paviršiaus perspėjimas, po nuskaitymo nuvalykite stiklinį paviršių skaitytuvo viduje.
- □ Jei kelios nuotraukos tiekiamos tuo pačiu metu, paspauskite ► (lėtojo režimo) mygtuką, norėdami sulėtinti tiekimo greitį. Paspauskite mygtuką dar kartą, norėdami grįžti prie įprasto greičio.



4. Užbaigus nuskaitymą, pasirodo toliau pateiktas ekranas.



Jei norite tęsti nuskaitymą, paspauskite **Nuskaityti kitą partiją**. Jei baigėte nuskaitymą, paspauskite **Nuskaitymas atliktas**.

- Nuotraukos nuskaitomos ir išsaugomos jūsų pasirinktoje vietoje. Patikrinkite nuskaitytus vaizdus. Failų pavadinimui taikomos toliau nurodytos taisyklės.
  - 🖵 Identifikatorius nepridėtas: tai yra originalūs nuskaityti vaizdai. Nepritaikyti jokie patobulinimai.
  - Pabaigoje pridėta "\_a": šiuose vaizduose naudojami automatiniai spalvų patobulinimai.

Pabaigoje pridėta "\_b": tai yra nuskaitytos nuotraukų nugarėlės. Galite įgalinti nugarėlių nuskaitymą Nustatymai > Nuskaitymo nustatymai skirtuke.



Po nuskaitymo galite bendrinti, įkelti arba redaguoti vaizdus, naudodami Epson FastFoto. Taip pat galite pakeisti miniatiūrų peržiūros nustatymus.

### Susijusi informacija

- "Nuotraukų bendrinimas" puslapyje 28
   Galite bendrinti nuskaitytas nuotraukas arba el. paštu.
- ➡ "Nuotraukų įkėlimas" puslapyje 30
   Galite įkelti nuskaitytas nuotraukas į "Dropbox" arba "Google Drive".
- "Nuotraukų redagavimas" puslapyje 32
   Galite redaguoti nuskaitytas nuotraukas, naudodami pasukimo, patobulinimo, raudonų akių koregavimo ir kitas funkcijas.
- "Rodomo aplanko ir miniatiūrų rodinio keitimas" puslapyje 34 Galite pakeisti rodomą aplanką ir miniatiūrų rodymą.

### Nuotraukų bendrinimas

Galite bendrinti nuskaitytas nuotraukas arba el. paštu.

### Pastaba:

Galimi paskirties vietos elementai gali keistis be perspėjimo.

1. Pasirinkite vaizdus, kuriuos norite bendrinti.



2. Spustelėkite Bendrinti.



3. Spustelėkite El. paštas.

Pasirinkti vaizdai automatiškai prisegami naujame el. laiške. Įveskite reikiamą informaciją ir siųskite el. laišką.

#### Pastaba:

Jei nenustatyta numatytoji el. pašto kliento programa, bus paprašyta tai padaryti, prieš siunčiant vaizdus. Epson FastFoto nepalaiko internetinio el. pašto, pvz. Gmail.



### Nuotraukų įkėlimas

Galite įkelti nuskaitytas nuotraukas į "Dropbox" arba "Google Drive".

### Pastaba:

Prieš įkėlimą įsitikinkite, kad "Dropbox" programa įdiegta kompiuteryje.

1. Pasirinkite vaizdus, kuriuos norite įkelti.



### 2. Spustelėkite Įkelti.



- 3. Spustelėkite vieną iš toliau nurodytų elementų.
  - **Dropbox**": įkelia vaizdus į jūsų "Dropbox" aplanką.
  - **Google Drive**": įkelia vaizdus į "Google Drive".

### Pastaba:

Jei nesujungėte savo "Dropbox" arba "Google Drive" paskyros su Epson FastFoto, būsite paraginti tai padaryti.



### Pastaba:

*Galite automatiškai įkelti nuotraukas iškart po nuskaitymo. Pagrindiniame ekrane spustelėkite* **Nustatymai**, *spustelėkite* **Įkelti** *skirtuką, tada pasirinkite piktogramą paslaugos, į kurią norite įkelti.* 

### Nuotraukų redagavimas

Galite redaguoti nuskaitytas nuotraukas, naudodami pasukimo, patobulinimo, raudonų akių koregavimo ir kitas funkcijas.

#### Pastaba:

Nuskaitydami galite automatiškai pritaikyti **Tobulinti automatiškai**, **Šalinti raudonų akių efektą** ir **Atkurti nublukusias** *spalvas*. Spustelėkite **Nustatymai** > **Tobulinimai** skirtuką.

1. Pasirinkite vaizdus, kuriuos norite redaguoti.

### Pastaba:

Galite pasirinkti ir redaguoti kelis vaizdus, išskyrus su Apkarpyti (tik "Windows") funkcija.



2. Spustelėkite Redaguoti.



- Epson FastFoto × 4 ۲ fo Ø  $\hat{}$ Red Eye Rotate Left Rotate Right Сгор Date Undo All Settin Tax s 0004 a 2010\_V lavs 000 iday Date Taken: 2010-1-1 10 photos, 5 photos selected Q Ð
- 3. Ekrano viršuje pasirinkite redaguoti elementą.

- **Sukti į kairę/Sukti į dešinę**: pasukti pasirinktus vaizdus.
- □ Apkarpyti (tik "Windows"): apkarpyti vaizdą. Peržiūros lange pasirodo kontūras aplink pasirinktą vaizdą. Spustelėkite ir vilkite kontūrą, norėdami pažymėti apkarpytą sritį, tada spustelėkite Taikyti, norėdami apkarpyti vaizdą. Galite pasirinkti vieną vaizdą kaskart, taikydami šį elementą.
- **Tobulinti**: pritaiko nuotraukos patobulinimą (ryškumo, kontrasto ir įsotinimo) pasirinktiems vaizdams.
- **Atkurti**: pritaiko spalvų atkūrimą pasirinktiems vaizdams.
- **Raudonų akių efektas**: sumažina raudonų akių efektą pasirinktiems vaizdams.
- □ Data (tik "Windows"): leidžia pridėti, redaguoti arba pašalinti datą pasirinktuose vaizduose (rodoma kaip Fotografavimo data informacija).
- □ Anuliuoti viską: iš pasirinktų vaizdų pašalina visus redagavimus, atliktus dabartinio seanso metu, nuo Epson FastFoto paleidimo.

Uždarius Epson FastFoto, redagavimai išlieka.

### Rodomo aplanko ir miniatiūrų rodinio keitimas

Galite pakeisti rodomą aplanką ir miniatiūrų rodymą.



### Aplankas

Rodomas dabartinis aplankas. Galite pakeisti aplanką, paspausdami 🗾 piktogramą.

### Rūšiuoti pagal

Galite pakeisti miniatiūrų rodymą arba rūšiavimą.

### Peržiūrėti

Galite filtruoti miniatiūras.

# Epson FastFoto naudojimo patarimai

# Momentinių nuotraukų nuskaitymas

Galite nuskaityti momentines nuotraukas.



Prieš nuskaitymą patikrinkite momentinių nuotraukų, kurias galite nuskaityti, specifikacijas.

Dydis	Matmuo	Popieriaus tipas	Įkėlimo pajėgumas
Momentinio fotoaparato formatas	89×102 mm (3,5×4,0 col.)	Momentinių fotoaparatų fotografinis popierius (tik lapo juostelės tipo)	1 lapas

### Pastaba:

Nuskaitant momentines nuotraukas, dvigubo tiekimo aptikimo funkcija išjungiama, norint išvengti klaidingo aptikimo. Momentinių fotoaparatų fotografinis popierius paprastai yra sluoksniuotas, todėl jis aptinkamas kaip dvigubas tiekimas, naudojant įprastus nuskaitymo nustatymus. 1. Prieš nuskaitymą pakeiskite nuskaitymo nustatymą. Pagrindiniame ekrane paspauskite Nustatymai.

Epson FastFoto								
Start Scanning	• <b>\$</b> Share	L Upload	Edit	  Delete			(?) Help	Settings
Folder: C:\FastFoto					Sort by: File name: A-Z ~	View: All	Original Enhar	ICEU TEXCOLIDACK
				0	Date Taken:			
0 photo, 0 photo selec	ted					Q 🛛		•

2. Spustelėkite skirtuką Nuskaitymo nustatymai.

Epson FastFoto Settings	(	×
C Organization	Organization	
* Enhancements	Save my scanned photos here: Folder CAFastFoto	
Scan Settings	File Name Prefix FastFoto Preview: FastFoto_0001_ajpg	
Advanced Settings	✓ Prompt me to describe each batch of photos before scanning When you press the scan button, you will be prompted to describe that batch of photos. FastFoto will then create organized file	
🛨 Upload	names, folder names, and tags.	
Canner Settings	After scanning, view my photos with:	
	OK Cancel	
3. Pasirinkite Momentinės nuotraukos.



4. Paspauskite GERAI, norėdami pritaikyti nustatymus.

Epson FastFoto Settings		×
C Organization	Scan Settings Photo type	
🌮 Enhancements		
🛃 Scan Settings	Standard photos Instant photos (IS.5 - 36 in)	
	scan my photos at this resolution:	
Advanced Settings	Great for reprints, slideshows, and sharing. At 300 dpi, each photo takes about 1 second to scan.	
🛨 Upload	<ul> <li>600 dpi - archival scanning Great for archiving, enlarging, and cropping.</li> <li>At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.</li> </ul>	
Scanner Settings	<ul> <li>1200 dpi (interpolated) - highest resolution Extra resolution for enlarging and cropping. At 1200 dpi, each photo takke about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format:	
	JPEG     TIEF	
	Scan the back of my photos with Erson single-step technology.	
	Light	
	Save the back of photos that have any detectable printing or handwriting.	
	- OK - and	

Jei po nuskaitymo norite nuskaityti kitų tipų nuotraukas, pakeiskite nuotraukos tipą skirtuke **Nuskaitymo nustatymai**.

### Susijusi informacija

"3 žingsnis: nuotraukų nuskaitymas ir išsaugojimas" puslapyje 26
 Epson FastFoto automatiškai išsaugo nuskaitytus vaizdus kompiuteryje, jūsų nurodytame aplanke.

Vartotojo vadovas

# Panoraminių nuotraukų nuskaitymas

Galite nuskaityti panoramines nuotraukas.



Prieš nuskaitymą patikrinkite panoraminių nuotraukų, kurias galite nuskaityti, specifikacijas.

Matmuo	Įkėlimo pajėgumas	Skaitytuvo įvesties ir išvesties dėtuvė
89×254 mm (3,5×10,0 col.)	10 lapų	lštraukite įvesties ir išvesties dėklų ilgintuvus ir
102×304,8 mm (4,0×12,0 col.)		nepakeikite stabdikilo.
Kiti formatai: ilgis iki 304,8 mm (12,0 col.)		
Kiti formatai: ilgis nuo 304,8 mm (12,0 col.) iki 914,4 mm (36,0 col.) <sup>*</sup>	1 lapas	Neištraukite įdėjimo padėklo ilgintuvo ir išvesties dėklų, nepakelkite stabdiklio.
(Maks formatas: 215,9×914,4 mm (8,5×36,0 col.))		

\* Nuskaitant 393,8 mm (15,5 col.) arba didesnes nuotraukas, reikia pakeisti Epson FastFoto nuskaitymo nustatymus. Žr. toliau pateiktas instrukcijas.

1. Pagrindiniame ekrane paspauskite **Nustatymai**.

🔳 Epson FastFoto							
Start Scanning	L Upload	Edit D	elete			(?) Help	÷ Settings
Folder: C:\FastFoto			So So	ort by: File name: A-Z ~	View: All	Original Enhand	ed Text OILDACK
			Date 1	Taken:			
0 photo, 0 photo selected					Q		Ð

2. Spustelėkite skirtuką Nuskaitymo nustatymai.

Epson FastFoto Settings	x
C Organization	Organization
* Enhancements	Save my scanned photos here: Folder C/MastFoto
Scan Settings	File Name Pretix Preview: FastFoto_0001_ajpg
Advanced Settings	Prompt me to describe each batch of photos before scanning When you press the scan button, you will be prompted to describe that batch of photos. FastFoto will then create organized file.
🛧 Upload	names, folder names, and tags.
Canner Settings	After scanning, view my photos with:
	kpson Pastroto
	OK Cancel

3. Pasirinkite Panoraminės nuotraukos (15.5-36 col.).

Epson FastFoto Settings		×
Organization	Scan Settings Photo type	
* Enhancements		
🛃 Scan Settings	Standard photos Scan my photos at this resolution:	
Advanced Settings	(e) 300 dpi - fastest scanning Great for reprints, sideabows, and sharing. At 330 dpi, each phota takes about 1 second to scan.	
🛧 Upload	0 600 dpi - activing, enlarging, and cropping. Great for archiving, enlarging, and cropping. At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.	
Canner Settings	<ul> <li>1200 deji (interpolated) - highest resolution Extra resolution for enlarging and cropping. At 1200 dpi, each photo takes about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format:	
	Scan the back of my photos with Epson single-step technology.	
	OK Cancel	

### Pastaba:

Pasirinkus **Panoraminės nuotraukos (15.5-36 col.)**, galite nustatyti 600 dpi arba 300 dpi raišką. Pasirinkus 1 200 dpi, automatiškai apkeičiama į 600 dpi.

4. Paspauskite GERAI, norėdami pritaikyti nustatymus.

Epson FastFoto Settings	,	<
C Organization	Scan Settings Photo type	
* Enhancements		
<u> S</u> can Settings	Standard photos Instant photos (15.5 - 36 in)	
Advanced Settings	Scan my photos at this resolution:  30 00 dpi - fastest scanning Great for reprints, sidekhows, and blavings, at 300 dpi - soch obtaic base shows 1 second to scan.	
1 Upload	<ul> <li>600 dpi - archival scanning Great for archiving, enlarging and cropping.</li> <li>At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.</li> </ul>	
A Scanner Settings	<ul> <li>1200 dpi (interpolated) - highest resolution Extra resolution for enlarging and cropping. At 1200 dpi, each photo takes about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format:	
	Image: Scan the back of my photos with Epson single-step technology.         Image: Upht         Save the back of photos that have any detectable printing or handwriting.	
	OK Cancel	]

### Pastaba:

Derilaikykite nuotrauką, kai ji įtraukiama į skaitytuvą ir išstumiama iš jo.



- Jei po nuskaitymo norite nuskaityti kitų tipų nuotraukas, pakeiskite nuotraukos tipą skirtuke **Nuskaitymo nustatymai**.
- Panoraminėms nuotraukoms iki 393,7 mm (15,5 col.), nereikia pasirinkti Panoraminės nuotraukos (15.5-36 col.).
   Galite palikti nustatymą kaip Standartinės nuotraukos.

### Susijusi informacija

"3 žingsnis: nuotraukų nuskaitymas ir išsaugojimas" puslapyje 26
 Epson FastFoto automatiškai išsaugo nuskaitytus vaizdus kompiuteryje, jūsų nurodytame aplanke.

## Pastabų ant nuotraukų nugarėlių nuskaitymas

Nuskaitydami nuotraukas taip pat galite nuskaityti jų nugarėles.

Jei ant nuotraukų nugarėlės aptinkamas tekstas, jų nugarėlės nuskaitomos. Jei nugarėlės tuščios, nuotraukų nugarėlės nėra nuskaitomos.



1. Pagrindiniame ekrane paspauskite **Nustatymai**.

📕 Epson FastFoto											_	
Start Scanning	• <b>\$</b> Share	L Upload	Edit	 Delete						(?) Help		<b>Ö</b> Settings
Folder: C:\FastFoto				D	Sort b	y: File name: A	A-Z	v	View: All	Original Enha	inceu re	EXLON DACK
				[	ate Take	n:						
0 photo, 0 photo selec	ted								Q			- t

Rodomas ekranas "Epson FastFoto" nustatymai.

2. Spustelėkite skirtuką Nuskaitymo nustatymai.

Epson FastFoto Settings	×
C Organization	Organization
🍸 Enhancements	Save my scanned photos here: Folder CcAFastFoto
Scan Settings	File Name Prefix [FastFoto_Preview:FastFoto_0001_agpg
Advanced Settings	✓ Prompt me to describe each batch of photos before scanning When you press the scan button, you will be prompted to describe that batch of photos. FastFoto will then create organized file
🛧 Upload	names, folder names, and tags.
Canner Settings	After scanning, view my photos with:
	OK Cancel

3. Pasirinkite **Nuskaityti nuotraukų nugarėles su "Epson" vieno veiksmo technologija**, tada sureguliuokite aptikimo lygį su slankikliu.

Epson FastFoto Settings		×
Organization	Scan Settings Photo type	
Enhancements		
Scan Settings	Standard photos Instant photos (15.5 - 36 in)	
Advanced Settings	300 dpi - fastest scanning Great for reprints, slideshow, and sharing. At 300 dpi, each photo takes about 1 second to scan.	
♠, Upload	<ul> <li>600 dpi - archival scanning Great for archiving, enlarging, and cropping.</li> <li>At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.</li> </ul>	
Canner Settings	<ul> <li>1200 dpi (interpolated) - highest resolution Extra resolution for enlarging and cropping.</li> <li>At 1200 dpi, each photo takes about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format: ● JPEG	
	Control Contro	
	ок	Cancel

4. Paspauskite GERAI, norėdami pritaikyti nustatymus.

Epson FastFoto Settings		×
Organization	Scan Settings Photo type	
* Enhancements		
Scan Settings	Standard photos Instant photos (ISS - 36 In)	
Advanced Settings	③ 300 dpi - fastest scanning Great for reprints, sideshnow, and sharring, At 300 dpi, each photo taske about 1 second to scan.	
🛧 Upload	<ul> <li>600 dpi - archival scanning Great for archival, enlarging, and cropping. At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.</li> </ul>	
Canner Settings	<ul> <li>1200 dpi (interpolated) - highest resolution Extra resolution for environg and cropping.</li> <li>At 1200 dpi, each photo takes about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format: ● JPEG ○ TIFF Scan the back of my photos with Epson single-step technology. Ulght Save the back of photos that have any detectable printing or handwriting.	
	OK	

Nuskaitant nuotraukas, nugarėlių vaizdai išsaugomi su pavadinimais, kurie baigiasi "\_b".

Epson FastFot	0							-	
Start Scanning	Share	L Upload	Edit	Delete				(?) Help	<b>C</b> Settings
Folder: CAFastFot	ol/1986_October_H-tr 1986_October olidays_0001	1986_October_I olidays_0001_b	Ĩ	Sort	by: File name: A-Z	+HOSAS	View: All C	Driginal Enhanced	Text on Back
				Dotto I	1005 10 20		10	October	28, 1986
3 photos, 1 photo s	elected			Date la	ken: 1980-10-28		Q		•

### Pastaba:

Nuskaitymo metu spalvų pagerinimas netaikomas nugarėlės vaizdui. Jei norite pagerinti spalvas, pasirinkite vaizdą ir spustelėkite **Redaguoti** pagrindiniame ekrane.

# Nuotraukų įdėjimas, naudojant lš padavimo aplanko

Galite nuskaityti pažeistas arba vertingas nuotraukas, naudodami Iš padavimo aplanko.

### Pastaba:

Kai nuskaitote nuotraukas, naudodami Iš padavimo aplanko, galite įdėti tik vieną lapą vienu metu.

1. Atidarykite įvesties dėklą ir įdėjimo padėklo ilgintuvą. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Įdėkite Iš padavimo aplanko taip, kad paveikslėlis būtų uždėtas ant priekinio krašto vaizdu į viršų, o nuotrauką padėkite Iš padavimo aplanko centre taip, kad pusė, kurią reikia nuskaityti, būtų nukreipta aukštyn.



 Įdėkite Iš padavimo aplanko į įdėjimo padėklą taip, kad viršutinis kraštas žiūrėtų į ADF. Stumkite Iš padavimo aplanko į ADF tol, kol pajusite pasipriešinimą.



5. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie Iš padavimo aplanko kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp Iš padavimo aplanko ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip įmautė gali būti patiekta kreivai.



### Pastaba:

- Jei Iš padavimo aplanko įmautė yra subraižyta ar su ja buvo nuskaityta daugiau nei 3 000 kartų, gali tekti jos nebenaudoti.
- Depalikite nuotraukų Iš padavimo aplanko viduje ilgą laiką.
- □ Naudokite tik jūsų skaitytuvui skirtą Iš padavimo aplanko. Skaitytuvas automatiškai atpažįsta Iš padavimo aplanko pagal dvi mažas kvadratines skylutes priekiniame krašte. Užtikrinkite, kad šios skylutės yra švarios ir neuždengtos.



### Susijusi informacija

➡ "Iš padavimo aplanko kodai" puslapyje 17

## Purvo ant stiklinio paviršiaus perspėjimo įjungimas arba išjungimas

Galite pasirinkti, ar aptikti purvą ant stiklinio paviršiaus skaitytuvo viduje, ar ne.

Pastaba:

Priklausomai nuo purvo, jis gali būti neaptinkamas tinkamai.

1. Pagrindiniame ekrane paspauskite Nustatymai.

🖲 Epson FastFoto						
Start Scanning	• <b>\$</b> Share	L Upload	Edit	 []]] Delete	(?) Help	<b>لې</b> Settings
Folder: C:\FastFoto				Sort by: File name: A-Z	<ul> <li>View: All Original Enhance</li> </ul>	eu Text OII Dack
				Date Taken:		
0 photo, 0 photo se	ected				Q []	$\odot$

Rodomas ekranas "Epson FastFoto" nustatymai.

2. Skirtuke Įrenginio parametrai spustelėkite Skaitytuvo nustatymai.

Epson FastFoto Settings		×
C Organization	Scanner Settings	
* Enhancements	Scanner: FF-600W Change	
Scan Settings	Select Application Select the default application to scan from the scanner.	
Advanced Settings	Device Settings	
+ Unload	rou can make detailed device sectings such as yower orn nimer.	
🛆 Scanner Settings		
	-	
	OK Cancel	

Rodomas ekranas "Epson Scan 2 Utility".

3. Pasirinkite skirtuką Skaitytuvo nustatymas.



4. Išskleidžiamame meniu **Aptikti nešvarų stiklą** pasirinkite **Įjungti, kai truputį nešvarus** arba **Įjungti, kai labai nešvarus**.

Jei norite išjungti aptikimą, pasirinkite **Išjungti**.

🛃 Epson Scan 2 Utility X
Scanner : EPSON FF-680W  V Information Counter Power Save Adjustments Scanner Setting
Detect Glass Dirt On+High Off On-Low Cn+High
0

### 5. Spustelėkite Nustatyti.



6. Uždarykite "Epson Scan 2 Utility" ekraną.



# Nuskaitymo mygtuko nuskaitymo programos pakeitimas

Galite pakeisti numatytąją programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką.

1. Pagrindiniame ekrane paspauskite Nustatymai.

Epson FastFot	D						
Start Scanning	• <b>C</b> Share	1 Upload	Edit	 []]] Delete		(?) Help	<b>نې</b> Settings
Folder: C:\FastFot	D			Sort by: File name:	A-Z ~ Vie	ew: All Original Enhan	ceu Text OII DACK
				Date Taken:			
0 photo, 0 photo se	elected					Q	

Rodomas ekranas "Epson FastFoto" nustatymai.

2. Skirtuke Pasirinkti programėlę spustelėkite Skaitytuvo nustatymai.

Epson FastFoto Settings	-	×
C Organization	Scanner Settings	
* Enhancements	Scanner: FF-600W Change	
Scan Settings	Select Application Select the default application to scan from the scanner.	
Advanced Settings	-X Device Settings	
♠ IInlase	You can make detailed device settings such as Power Off Timer.	
📇 Scanner Settings		
	OK Can	cel

- 3. Pasirinkite programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką.
  - **Epson FastFoto**: paleidžia Epson FastFoto. Ši programa tinkama nuotraukų nuskaitymui ir išsaugojimui.
  - □ Epson ScanSmart: paleidžia Epson ScanSmart. Ši programa tinkama dokumentų nuskaitymui ir išsaugojimui.

### Pastaba:

Epson FastFoto pasirinkta kaip numatytasis nustatymas.



4. Pasirinkus programą, uždarykite ekraną, norėdami taikyti nustatymą.



# Epson FastFoto nustatymai

Galite pakeisti programos nustatymus, pvz. failo formatą, nuskaitymo raišką, išsaugojimo aplanką ir dar daugiau.

1. Pagrindiniame ekrane paspauskite Nustatymai.

🖲 Epson FastFoto					-	
Start Scanning	• <b>C</b> Share	L Upload	Edit	 [iii] Delete	(?) Help	<b>بې</b> Settings
Folder: C:\FastFoto				Sort by: File name: A-Z ~	View: All Original Enhance	a lext on pack
				Date Taken:		
0 photo, 0 photo select	ed				Q 🛛	Ð

### Rodomas ekranas "Epson FastFoto" nustatymai.

2. Pasirinkite vieną iš skirtukų, tada pakeiskite nustatymus.

	×
C Organization	Organization
🎲 Enhancements	Save my scanned photos here: Folder CAFastFoto
Scan Settings	File Name Prefix FastFoto_0001_ajpg
Advanced Settings	Prompt me to describe each batch of photos before scanning     When you press the scan button, you will be prompted to describe that batch of photos. FastFoto will then create organized file
. Upload	names, folder names, and tags.
Scanner Settings	After scanning, view my photos with: Epson FastFoto v
	OK Cancel

### Susijusi informacija

- ➡ "Tvarkymas skirtukas" puslapyje 53
   Galite keisti aplanko išsaugojimo nustatymus, failo pavadinimo nustatymus ir dar daugiau.
- "Tobulinimai skirtukas" puslapyje 54
   Galite pakeisti pagerinimo nustatymus, kurie automatiškai pritaikomi nuskaitytam vaizdui nuskaitymo metu.
- ➡ "Nuskaitymo nustatymai skirtukas" puslapyje 55 Galite keisti nuskaitymo nustatymus, pvz. nuotraukos tipą, raišką arba failo išsaugojimo formatą.
- "Sudėtingesnės nuostatos skirtukas" puslapyje 56
   Galite keisti išplėstinius nuskaitymo nustatymus, pvz. nuotraukų pasukimą, nugarėlės nuskaitymą ir dar daugiau.

➡ "Įkelti skirtukas" puslapyje 56

Galite automatiškai įkelti nuskaitytą vaizdą į debesijos paslaugą po nuskaitymo.

"Skaitytuvo nustatymai skirtukas" puslapyje 57
 Galite pakeisti skaitytuvo nustatymus, pvz. naudojamą skaitytuvą, nuskaitymo programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką arba įrenginio nustatymus.

# Tvarkymas skirtukas

Galite keisti aplanko išsaugojimo nustatymus, failo pavadinimo nustatymus ir dar daugiau.

Epson FastFoto Settings	×
C Organization	Organization
* Enhancements	Save my scanned photos here: Folder Cn7astFoto
Scan Settings	File Name Prefix Foto Preview: FastFoto_0001_ajpg
Advanced Settings	Prompt me to describe each batch of photos before scanning When you press the scan button, you will be prompted to describe that batch of photos. FastFoto will then create organized file
🛨 Upload	names, tolder names, and tags.
Canner Settings	After scanning, view my photos with: Epson FastFoto v
	OK Cancel

### Aplankas

Pasirinkite aplanką, kuriame išsaugomas nuskaitytas vaizdas.

### Failo pavadinimo priešdėlis

Įveskite tekstą, kurį norite pridėti prie failo pavadinimo pradžios. Šis nustatymas naudingas, jei nenustatote failo pavadinimo nustatymų **Aprašykite savo nuotraukas** ekrane prieš nuskaitymą.

### Raginti aprašyti kiekvieną nuotraukų partiją prieš nuskaitymą

Parodo Aprašykite savo nuotraukas ekraną prieš nuskaitymą.

### Atlikus nuskaitymą peržiūrėti nuotraukas, kurios yra

Pasirenka programą nuskaityto vaizdo peržiūrai po nuskaitymo.

# Tobulinimai skirtukas

Galite pakeisti pagerinimo nustatymus, kurie automatiškai pritaikomi nuskaitytam vaizdui nuskaitymo metu.



### Pastaba:

Pagerinimo rezultatai gali skirtis, priklausomai nuo vaizdo nuotraukose.

### Tobulinti automatiškai

Automatiškai reguliuoja nuotraukų šviesumą, kontrastingumą ar sodrumą.

### Šalinti raudonų akių efektą

Automatiškai šalina raudonų akių efektą.

### Atkurti nublukusias spalvas

Automatiškai atkuria išblukusių nuotraukų spalvas.

### Taikyti šiuos patobulinimus

- □ **Tiesiogiai nuskaitytai nuotraukai**: aplanke išsaugojamas tik pagerintas nuskaitytas vaizdas, o originalus nuskaitytas vaizdas neišsaugojamas.
- □ Antrajai nuotraukos kopijai (rekomenduojama): kiekvienai nuotraukai išsaugo du vaizdus. Vienas yra originalus nuskaitytas vaizdas, kitas pagerintas vaizdas.

## Nuskaitymo nustatymai skirtukas

Galite keisti nuskaitymo nustatymus, pvz. nuotraukos tipą, raišką arba failo išsaugojimo formatą.

Epson FastFoto Settings		×
Organization	Scan Settings Photo type	
P Enhancements		
Scan Settings	Standard photos Instant photos (15.5 - 36 in)	
Advanced Settings	Soud opi - fastest scanning     Great for reprints, sideshow, and sharing.     At 300 dpi, each photo takes about 1 second to scan.	
♠, Upload	<ul> <li>600 dpi - archival scanning Great for archiving, enlarging, and cropping.</li> <li>At 600 dpi, each photo takes about 3 seconds to scan.</li> </ul>	
Scanner Settings	<ul> <li>1200 dpi (interpolated) - kipkest resolution Extra resolution for enlarging and cropping.</li> <li>At 1200 dpi, each photo takes about 10 seconds to scan.</li> </ul>	
	File format:	
	Scan the back of my photos with Epson single-step technology.	
	ОК	Cancel

### Nuotraukos tipas

Pasirinkite norimą nuskaityti nuotraukos tipą. Nuskaitymo metu pritaiko specialius nustatymus momentinių ir panoraminių nuotraukų nuskaitymui.

### Nuskaityti nuotraukas šia skiriamąja geba

Pasirenka nuotraukų nuskaitymo raišką. Padidinus raišką pailgėja nuskaitymo laikas ir padidėja failo dydis.

### Failo formatas

Pasirenka failo formatą nuskaityto vaizdo išsaugojimui.

### Pastaba:

Pasirinkus **JPEG** ir nustačius 1 200 dpi arba 600 dpi raišką, nuskaitytas vaizdas išsaugomas su 100 % JPEG kokybe (sumažinimu).

Pasirinkus 300 dpi, JPEG kokybė (sumažinimas) automatiškai nustatomas ties 84 %, norint suminti failo dydį, išsaugant nuskaitytą vaizdą.

### Nuskaityti nuotraukų nugarėles su "Epson" vieno veiksmo technologija

Nuskaitydami nuotraukas taip pat galite nuskaityti jų nugarėles.

Jei ant nuotraukų nugarėlės aptinkamas tekstas, jų nugarėlės nuskaitomos. Jei nugarėlės tuščios, nuotraukų nugarėlės nėra nuskaitomos.

## Sudėtingesnės nuostatos skirtukas

Galite keisti išplėstinius nuskaitymo nustatymus, pvz. nuotraukų pasukimą, nugarėlės nuskaitymą ir dar daugiau.

Epson FastFoto Settings		×
C Organization	Advanced Settings	
* Enhancements	2 Auto Rotation	
Scan Settings	Curled photo correction Corrects edge brightness on photos that have excessive curling.	
Advanced Settings	Reduce lines and streaks Corrects and reduces lines and streaks in scanned photos. Larger photos take longer to process.	
🛧 Upload		
C Scanner Settings		
		_
	OK Cancel	

### Automatinis sukimas

Automatiškai aptinka nuotraukų orientaciją ir pasuka jas tinkama kryptimi. Priklausomai nuo nuotraukų, jos gali būti pasukamos netinkamai.

### Susuktos nuotraukos koregavimas

Ištaiso nuotraukų su susiraičiusiais kraštais kraštų ryškumą. Žr. toliau pateiktą lentelę, norėdami įjungti arba išjungti šį reguliavimą.

Nuotraukos riečiasi į nugarėlę	ljunkite reguliavimą
Nuotraukos riečiasi į spausdintą paviršių	lšjungti reguliavimą

Priklausomai nuo nuotraukų, jos gali būti reguliuojamos netinkamai.

### Mažinti linijas ir dryžius

Sumažinamas nuskaitytame vaizde esančių vertikalių linijų arba dryžių kiekis, jie atsiranda dėl purvo, esančio ant stiklinio paviršiaus skaitytuvo viduje.

Jei ant skaitytuvo stiklo yra per daug purvo, linijos ir dryžiai gali būti šalinami netinkamai. Išvalykite skaitytuvą, jei pasirodo pranešimas, raginantis tai padaryti.

## Įkelti skirtukas

Galite automatiškai įkelti nuskaitytą vaizdą į debesijos paslaugą po nuskaitymo.

Spustelėkite piktogramas, norėdami įgalinti automatinį įkėlimą.

### Pastaba:

- □ Jei nesujungėte savo paskyros su Epson FastFoto, būsite paraginti tai padaryti.
- Drieš įkėlimą įsitikinkite, kad "Dropbox" programa įdiegta kompiuteryje.

Epson FastFoto Settings		×
C Organization	Upload	
* Enhancements	Automatically upload your scanned photos to these popular services. Click to enable:	
Scan Settings		
Advanced Settings	Uropoox Google Mine	
🛨 Upload		
Scanner Settings		
	OK Cancel	

## Skaitytuvo nustatymai skirtukas

Galite pakeisti skaitytuvo nustatymus, pvz. naudojamą skaitytuvą, nuskaitymo programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką arba įrenginio nustatymus.

Epson FastFoto Settings		×
C Organization	Scanner Settings	
* Enhancements	Change Change	
Scan Settings	Select Application Select the default application to scan from the scanner.	
Advanced Settings	Device Settings	
🛧 Upload	Tou can make betailed dence settings such as yower Utt 1 imer.	
A Scanner Settings		
		_
	OK Cancel	

### Skaitytuvas

Rodomas naudojamas skaitytuvas. Jei norite naudoti kitą skaitytuvą, paspauskite Keisti.

### Pasirinkti programėlę

Pasirenka numatytąją programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką.

## Nuotraukų nuskaitymas

## Įrenginio parametrai

Nustato skaitytuvo įrenginio nustatymus (išsijungimo laikmatį ir pan.).

Galite nuskaityti dokumentus arba originalus, kurie nėra nuotraukos, naudodami kompiuterio programą Epson ScanSmart arba išmaniojo įrenginio programą Epson DocumentScan.

### Pastaba:

- 🗅 Negalite nuskaityti nuotraukų su Epson ScanSmart išmaniojo įrenginio programa Epson DocumentScan.
- □ Epson FastFoto yra priskirta skaitytuvo mygtukui kaip numatytoji programa. Jei norite naudoti Epson ScanSmart su skaitytuvo mygtuku, pakeiskite nustatymus.

### Susijusi informacija

"Nuskaitymo mygtuko nuskaitymo programos pakeitimas" puslapyje 49
 Galite pakeisti numatytąją programą, kuri paleidžiama paspaudus nuskaitymo mygtuką.

# Dokumentų arba kitų originalų įdėjimas

# Bendrosios nuskaitomų originalių dokumentų specifikacijos

Originalaus dokumento tipas	Storis	Dydis
Paprastas popierius	Nuo 37 iki 413 g/m²	Daugiausia: 215,9×6 096,0 mm
Plonas popierius	A8 dydžio arba mažesnis: nuo 127 iki 413 g/m²	(8,5×240,0 colio)
Perdirbtas popierius		Mažiausia: 50,8×50,8 mm (2,0×2,0 col.)
Atvirukas	Plastikinės kortelės: 1,24 mm (0,05 colio) arba mažiau (įskaitant įspaudą)	Įdėtinas dydis priklauso nuo originalo tipo.
Vizitinė kortelė	Laminuotos kortelės: 0,8 mm (0,03 colio) arba mažiau	
Vokai		
Plastikinės kortelės, atitinkančios ISO7810 ID-1 tipą (su įspaudu ar be)		
Laminuotos kortelės		
Terminis popierius		

### Pastaba:

- □ Visų originalų priekinis kraštas turi būti plokščias.
- **U***žtikrinkite, kad originalų priekinis kraštas yra susiraitęs ne daugiau, kaip nurodyta toliau.*

1 turi būti ne daugiau nei 3 mm.

2 turi būti ne daugiau nei 1 mm, kai 2 yra lygu arba mažiau nei 3. Kai 3 yra 10 ar daugiau kartų daugiau nei 2 dydis, 2 gali būti daugiau nei 1 mm.



Net kai originalas atitinka originalų, kurie gali būti įdėti į ADF, specifikacijas, jis gali būti netiekiamas iš ADF arba nuskaitymo kokybė gali suprastėti, priklausomai nuo popieriaus ypatybių arba kokybės.

## Originalų tipai, su kuriais reikia dirbti atidžiai

Šių originalų tipų gali nepavykti sėkmingai nuskaityti.

- Originalai nelygiais paviršiais, pvz., blankinis popierius
- Susiraukšlėję originalai ar originalai su lenkimo linijomis
- Perforuoti originalai
- Originalai su etiketėmis ar lipdukais
- □ Savaiminio kopijavimo popierius
- Susiraitę originalai
- □ Kreidinis popierius

### Pastaba:

- Kadangi savaiminio kopijavimo popieriaus sudėtyje yra cheminių medžiagų, kurios gali pažeisti velenėlius, dažnai užsikertant popieriui išvalykite paėmimo velenėlį ir atskyrimo velenėlį.
- Susiraičiusių originalų nuskaitymas gali vykti geriau, jei sulėtinsite nuskaitymo greitį arba išlyginsite raukšles prieš įdėdami originalus.
- Norėdami nuskaityti lengvai pažeidžiamus originalus ar lengvai susiglamžančius originalus, naudokite Iš padavimo aplanko.
- □ Kad nuskaitytumėte originalus, kurie klaidingai palaikomi dvigubu tiekimu, paspauskite mygtuką **±** (Dvigubo tiekimo aptikimo praleidimas) prieš nuskaitydami.

Taip pat galite išjungti dvigubo tiekimo aptikimą iš Epson ScanSmart. Spustelėkite 🗫 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada pasirinkite Išjungtas ties Aptikti sulipusius.

- D Etiketės ar lipdukai turi būti tvirtai prilipinti prie originalių dokumentų, neturi būti išlindusių klijų.
- Debandykite išlyginti susiraičiusius originalius dokumentus prieš nuskaitydami.

## Originalų tipai, kurių negalima nuskaityti

Šių originalų tipų negalima nuskaityti.

- □ Knygutės
- Depopieriniai originalai (permatomi aplankai, audinys ir metalinė folija)
- Originalai su kabėmis ar sąvaržėlėmis
- Originalai, ant kurių yra klijų
- Iplyšę originalai
- Stipriai susiraukšlėję ar susiraitę originalai
- Permatomi originalai, pvz., kabančio projektoriaus skaidrės
- Originalai, kurių kitoje pusėje yra kalkė
- Originalai su neišdžiūvusiu rašalu
- Originalai su priklijuotais lipniaisiais lapeliais

### Pastaba:

- Netiekite vertingų originalių meno kūrinių ir svarbių dokumentų, kurių nenorite pažeisti ar sugadinti, tiesiai į skaitytuvą. Netinkamas tiekimas gali suglamžyti ar pažeisti originalą. Nuskaitydami tokius originalus, būtinai naudokite Iš padavimo aplanko.
- □ Įplyšusius, susiraukšlėjusius ar susiraičiusius originalus taip pat galima nuskaityti naudojant Iš padavimo aplanko.

# Standartinio dydžio originalūs dokumentai

## Standartinių dydžių originalių dokumentų parametrai

Standartinio dydžio originalių dokumentų, kuriuos galite įkelti į skaitytuvą, sąrašas.

Dydis	Matmuo	Storis	Popieriaus tipas	Įkėlimo pajėgumas <sup>*</sup>
"Legal"	215,9×355,6 mm (8,5×14 col.)	Nuo 37 iki 413 g/m²	Paprastas popierius Plonas popierius	Originalių dokumentų šūsnies storis: mažiau negu 12 mm (0,47 col.)
			Perdirbtas	80 g/m²: 80 lapų
			popienus	90 g/m²: 69 lapai
				104 g/m²: 59 lapai
				127 g/m²: 50 lapų
				157 g/m²: 40 lapų
				209 g/m²: 30 lapų
				256 g/m²: 24 lapai
				413 g/m²: 14 lapų
				Įkėlimo pajėgumas priklauso nuo popieriaus tipo.
"Letter"	215,9×279,4 mm (8,5×11 col.)			Originalių dokumentų šūsnies storis: mažiau negu 12 mm (0,47 col.)
A4	210×297 mm			80 g/m²: 100 lapų
	(8,3×11,7 col.)			90 g/m²: 86 lapų
B5	182×257 mm	-		104 g/m²: 74 lapų
	(7,2×10,1 col.)			127 g/m²: 62 lapų
Δ5	148×210 mm	_		157 g/m²: 50 lapų
	(5 8×8 3 col.)			209 g/m²: 38 lapų
				256 g/m²: 30 lapų
B6	128×182 mm			413 g/m²: 18 lapų
	(5,0×7,2 col.)	-		Įkėlimo pajėgumas priklauso nuo
A6	105×148 mm			popienaus tipo.
	(4,1×5,8 col.)			
A8	52×74 mm	Nuo 127 iki 413		
	(2,1×2,9 col.)	g/m²		
Vizitinė kortelė	55×89 mm (2,1×3,4 col.)	210 g/m²		Originalių dokumentų šūsnies storis: mažiau negu 12 mm (0,47 col.)
				30 lapų

\* Galite papildyti originalių dokumentų šūsnį iki didžiausio pajėgumo, kol atliekamas nuskaitymas.

## Standartinio dydžio originalų tiekimas

1. Atidarykite įvesties dėklą ir ištraukite įvesties dėklo laikiklį. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.



### Pastaba:

- A4 dydžio ir didesniems originalams būtinai iki galo ištraukite įvesties dėklo laikiklį.
- □ Įsitikinkite, kad ištraukėte ir ištiesėte išvesties dėklo laikiklius, kad jie būtų šiek tiek ilgesni nei originalas, ir pakelkite stabdiklį, kad išstumti originalai būtų tinkamai sukrauti ant išvesties dėklo.
- □ Stabdiklis gali slankioti pirmyn ir atgal išvesties dėklo laikikliu, todėl galite lengvai nustatyti tinkamiausią nuskaitomiems originaliems dokumentams stabdiklio poziciją.
- □ Jei stori originalai atsitrenkia į išvesties dėklą ir nuo jo nukrinta, uždarykite išvesties dėklą ir nenaudokite jo išstumtiems originalams krauti.
- Jei nuskaitytiems vaizdams vis dar daro poveikį tai, kad nuskaityti vaizdai atsitrenkia į po skaitytuvu esantį paviršių, rekomenduojame padėti skaitytuvą ant stalo krašto, kad išstumti originalai galėtų laisvai kristi ir jūs juos pagautumėte.
- 2. Iki kraštų paslinkite įvesties dėklo kraštinius orientyrus.



3. Praskleiskite originalus.

Laikydami už abiejų originalių dokumentų galų juos kelis kartus praskleiskite.



4. Sulygiuokite originalų kraštus atspausdinta puse į apačią ir paslinkite priekinį kraštą taip, kad susidarytų šlaitas.



 Įdėkite originalus į įvesties dėklą atspausdinta puse į apačią ir kad viršutinis kraštas žiūrėtų į ADF. Stumkite originalus į ADF, kol pajusite pasipriešinimą.



6. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie originalų kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp originalų ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip originalai gali būti patiekti kreivai.



### Pastaba:

Nuskaitydami originalus su pramuštomis skylutėmis, pvz., palaidus lapus, įdėkite originalus skylutėmis į apačią ar į šoną. Originalų viduryje 30 mm (1,2 col.) pločio juostoje neturi būti skylučių. Tačiau skylutės gali būti arčiau nei 30 mm (1,2 col.) nuo originalų priekinio krašto. Įsitikinkite, kad skylučių kraštai yra be atplaišų ir nėra susiraitę.



Nuskaitant ploną popierių su raukšlėmis, kurios sukelia užstrigimus ar dvigubą tiekimą, gali pavykti pagerinti situaciją paspaudus mygtuką 
 (Lėtas tiekimas), kad sumažintumėte tiekimo greitį. Paspaudus mygtuką 
 (Lėtas tiekimas) vieną kartą sumažėja popieriaus tiekimo greitis. Paspaudus mygtuką dar kartą tiekimas vėl vyksta normaliu greičiu.



### Susijusi informacija

 ➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

## **Ilgas popierius**

## Ilgojo popieriaus parametrai

Ilgojo popieriaus, kurį galite įkelti į skaitytuvą, parametrai.

Dydis	Storis	Popieriaus tipas	Įkėlimo pajėgumas
Plotis: nuo 50,8 iki 215,9 mm	Nuo 50 iki 130 g/m²	Paprastas popierius	1 lapas
(2,0 iki 8,5 col.)		Plonas popierius	
llgis: 393,8 iki 6 096,0 mm		Perdirbtas popierius	
(15,5 iki 240,0 col.)			

## Ilgojo popieriaus įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą, ištraukite išvesties dėklą.



*Pastaba:* Neištraukite įdėjimo padėklo ilgintuvo ir išvesties dėklų, nepakelkite stabdiklio.

2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Įdėkite originalius dokumentus tiesiai į įvesties dėklą nukreipę juos žemyn, kai viršutinis kraštas nukreiptas į ADF.

Stumkite originalų dokumentą į ADF tol, kol pajusite pasipriešinimą.



4. Sureguliuokite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie ilgojo popieriaus kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp popieriaus kraštų ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip originalai gali būti patiekti kreivai.



### Pastaba:

- Galite nuskaityti ilgąjį popierių iki 5 461 mm (215 colių) ilgio, kai skiriamoji geba 300 dpi arba mažiau, arba daugiau negu 5 461 mm (215 colių) iki 6 096 mm (240 colių), kai skiriamoji geba 200 dpi arba mažiau.
- Naudodami Epson ScanSmart, turite nurodyti popieriaus dydį. Spustelėkite X Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada nustatykite Dokumento dydis.

Jei popierius yra 3 048 mm (120 colių) arba trumpesnis, galite pasirinkti **Aut. aptik. (ilgo pop.)**, ir popieriaus dydis bus nustatytas automatiškai.

Jeigu popierius ilgesnis negu 3 048 mm (120 colių), turite pasirinkti Tinkinti ir įvesti popieriaus dydį.

Jei popierius yra 5 461 mm (215 colių) arba trumpesnis, galite naudoti **Nustatyti popieriaus ilgį**, tuomet nereiks įvesti popieriaus aukščio. Jei popierius ilgesnis negu 5 461 mm (215 colių), jums reikia įvesti tiek popieriaus plotį, tiek aukštį.

Ilgąjį popierių atremkite ties įvesties puse, kad jis neiškristų iš ADF, ir ties išvesties puse, kad išstumtas popierius neiškristų iš išvesties dėklo.



### Susijusi informacija

- ➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.
- ➡ "Iš padavimo aplanko kodai" puslapyje 17

## Plastikinės kortelės

## Plastikinių kortelių parametrai

Plastikinės kortelės, kurią galite įkelti į skaitytuvą, parametrai.

Dydis	Kortelės tipas	Storis	Įkėlimo pajėgumas	Įkėlimo kryptis
ISO7810 ID-1 tipas 54,0×85,6 mm	Su įspaudimu	1,24 mm (0,05 col.) arba mažiau	1 kortelė	Horizontaliai (gulsčiai)
(2,1×3,3 col.)	Be įspaudimo	0,76 mm (0,03 col.) arba mažiau	5 kortelės	

# Plastikinių kortelių įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą, ištraukite išvesties dėklą ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



 Įdėkite plastikines korteles į įvesties dėklą nukreipę jas žemyn, kai viršutinis kraštas nukreiptas į ADF. Slinkite plastikines korteles į ADF, kol jos nebejudės.



## Svarbu:

Nedėkite plastikinių kortelių vertikaliai.



4. Slinkite kraštiniu orientyrus tol, kol jie susilygiuos su plastikinių kortelių kraštais.



### Pastaba:

Norėdami nuskaityti plastikines korteles, nustatykite atitinkamą nustatymą Epson ScanSmart. Spustelėkite **Nustatymai** > **Skaitytuvo nuostatos** skirtuką > **Nuskaitymo parametrai** mygtuką > **Pagrindiniai nustat.** skirtuką lange Epson Scan 2, tada pasirinkite **Plastikinė kortelė** ties **Dokumento dydis** arba nustatykite **Aptikti sulipusius** ties **Išjungtas**.



### Susijusi informacija

 ➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

# Laminuotos kortelės

## Laminuotų kortelių parametrai

Laminuotų kortelių, kurias galite įkelti į skaitytuvą, parametrai.

Dydis	Storis	Įkėlimo pajėgumas
120,0 x 150,0 mm (4,7×5,9 col.) arba mažiau	0,8 mm (0,03 col.) arba mažiau	1 kortelė

## Laminuotų kortelių įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą, ištraukite išvesties dėklą ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.


Įdėkite laminuotas korteles į įvesties dėklą atspausdinta puse į apačią ir kad viršutinis kraštas žiūrėtų į ADF. Stumkite laminuotas korteles į ADF, kol pajusite pasipriešinimą.



4. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie laminuotų kortelių.



### Pastaba:

Norėdami nuskaityti laminuotas korteles, nustatykite atitinkamą nustatymą Epson ScanSmart, norėdami padidinti

automatinio formato aptikimo tikslumą. Spustelėkite 🌣 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką Epson Scan 2 lange > Dokumento dydis > Nustatymai, tada pasirinkite Nuskaityti laminuotą kortelę.

### Taip pat nustatykite Aptikti sulipusius ties Išjungtas.

Jei pamiršote išjungti **Aptikti sulipusius** ir įvyksta dvigubo padavimo klaida, išimkite kortelę iš ADF ir vėl jį įdėkite, paspauskite 🚔 (dvigubo tiekimo aptikimo praleidimo) mygtuką skaitytuve, kaip parodyta toliau, kad išjungtumėte **Aptikti sulipusius** kitam nuskaitymui ir vėl nuskaitykite. Mygtukas 🚔 (Dvigubo tiekimo aptikimo praleidimas) išjungia **Aptikti sulipusius** tik vienam lapui.



### Susijusi informacija

➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

## Didelio dydžio originalūs dokumentai

## Didelių dydžių originalių dokumentų parametrai

Naudodami Iš padavimo aplanko ir perlenkę originalius dokumentus per pusę, galite nuskaityti didesnius negu A4 dydžio originalius dokumentus, pavyzdžiui, A3 arba B4 dydžio.

Dydis	Storis	Popieriaus tipas	lš padavimo aplanko įkėlimo pajėgumas
lki A3	0,3 mm (0,012 col.) arba mažiau (išskyrus Iš padavimo aplanko storį)	Paprastas popierius Plonas popierius Perdirbtas popierius	10 pernešiklio lapai

## Didelių dydžių originalių dokumentų įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą ir įdėjimo padėklo ilgintuvą. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Įdėkite Iš padavimo aplanko taip, kad paveikslėlis būtų priekiniame krašte ir nukreiptas į viršų, o originalų dokumentą įdėkite į nešiklio lapą perlenkę per pusę, kad pusė, kurią reikia nuskaityti, būtų išorėje, o dešinioji pusė būtų priekyje.



 Įdėkite Iš padavimo aplanko į įdėjimo padėklą taip, kad viršutinis kraštas žiūrėtų į ADF. Stumkite Iš padavimo aplanko į ADF tol, kol pajusite pasipriešinimą.



5. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie Iš padavimo aplanko kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp Iš padavimo aplanko ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip įmautė gali būti patiekta kreivai.



Pastaba:

- Jei Iš padavimo aplanko įmautė yra subraižyta ar su ja buvo nuskaityta daugiau nei 3 000 kartų, gali tekti jos nebenaudoti.
- Derived and nuskaityti abu formatus ir sujungti juos, Epson ScanSmart nustatykite atitinkamą nustatymą.

Spustelėkite 🍄 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2. Pasirinkite Dvipusis kaip Nuskaitoma pusė, tada pasirinkite Kairė ir dešinė iš Brošiūravimas.

Nuskaitant Iš padavimo aplanko, pasirinkus Automatinis aptikimas kaip Dokumento dydis nustatymą Epson ScanSmart, vaizdas automatiškai nuskaitomas, pritaikant Popierius sukreivintas nustatyme Pataisyti dokumento perkrypą.

Galite patikrinti nustatymus, paspausdami 🗭 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2.

- Originalaus dokumento priekinis kraštas turi būti padėtas ties Iš padavimo aplanko surišimo dalimi, kai skaitomas originalas yra maždaug 297 mm ilgio. Priešingu atveju nuskaitomo vaizdo ilgis gali būti ilgesnis negu turėtų būti, nes skaitytuvas nuskaito iki Iš padavimo aplanko galo, kai pasirenkate Automatinis aptikimas kaip Dokumento dydis Epson ScanSmart nustatymą.
- □ Naudokite tik jūsų skaitytuvui skirtą Iš padavimo aplanko. Skaitytuvas automatiškai atpažįsta Iš padavimo aplanko pagal dvi mažas kvadratines skylutes priekiniame krašte. Užtikrinkite, kad šios skylutės yra švarios ir neuždengtos.



### Susijusi informacija

➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

## Neįprastos formos originalūs dokumentai

## Netaisyklingos formos originalių dokumentų parametrai

Naudodami Iš padavimo aplanko, galite nuskaityti originalius dokumentus, kurie yra susiraukšlėję, susiraitę, labai ploni arba netaisyklingos formos.

Dydis	Storis	lš padavimo aplanko įkėlimo pajėgumas
lki A4	0,3 mm (0,012 col.) arba mažiau (išskyrus Iš padavimo aplanko storį)	10 lapų

## Neįprastos formos originalų įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą ir įdėjimo padėklo ilgintuvą. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Įdėkite Iš padavimo aplanko iliustracija ant priekinio krašto į viršų ir įdėkite originalą į Iš padavimo aplanko nuskaitytina puse į apačią.



 Įdėkite Iš padavimo aplanko į įdėjimo padėklą taip, kad viršutinis kraštas žiūrėtų į ADF. Stumkite Iš padavimo aplanko į ADF tol, kol pajusite pasipriešinimą.



5. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie Iš padavimo aplanko kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp Iš padavimo aplanko ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip įmautė gali būti patiekta kreivai.



### Pastaba:

- Jei Iš padavimo aplanko įmautė yra subraižyta ar su ja buvo nuskaityta daugiau nei 3 000 kartų, gali tekti jos nebenaudoti.
- □ Galite nustatyti originalo formatą, naudodami Epson ScanSmart. Spustelėkite 🍄 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada nustatykite Dokumento dydis.

Jei nerandate tinkamo dydžio originalui, kurį norite nuskaityti, iš sąrašo **Dokumento dydis**, pasirinkite **Automatinis aptikimas** arba **Tinkinti**, kad nurodytumėte pasirinktinį dydį.

Nuskaitant su Iš padavimo aplanko pasirinkus **Automatinis aptikimas** kaip **Dokumento dydis** nustatymą, vaizdas automatiškai nuskaitomas taikant **Popierius sukreivintas Pataisyti dokumento perkrypą** parametre.

Naudokite tik jūsų skaitytuvui skirtą Iš padavimo aplanko. Skaitytuvas automatiškai atpažįsta Iš padavimo aplanko pagal dvi mažas kvadratines skylutes priekiniame krašte. Užtikrinkite, kad šios skylutės yra švarios ir neuždengtos.



### Susijusi informacija

- ➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.
- ➡ "Iš padavimo aplanko kodai" puslapyje 17

## Vokai

## Vokų parametrai

Dydis	Matmuo	Storis	Įkėlimo pajėgumas
C6	114×162 mm (4,49×6,38 col.) (standartinio dydžio)	0,38 mm (0,015 col.) arba mažiau	10 vokai
DL	110×220 mm (4,33×8,66 col.) (standartinio dydžio)		

Vokų, kuriuos galite įkelti į skaitytuvą, parametrai.

## Vokų įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą ir įdėjimo padėklo ilgintuvą. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Dėkite vokus į įvesties dėklą viršutine puse į apačią ir įsitikinkite, kad voko atidaromasis kraštas (užlenkimo kraštas) žiūri į šoną. Jei voko trumpesnysis kraštas yra atidaromasis (užlenkimo kraštas), galite įdėti voką atidaromuoju kraštu (užlenkimo kraštu) į viršų.

Stumkite vokus į ADF, kol pajusite pasipriešinimą.



### Svarbu:

Nedėkite vokų, ant kurių yra klijų.

### Pastaba:

- D Vokų, kurie nebuvo atidaryti prapjovus voko atidaromąjį kraštą, gali nepavykti teisingai nuskaityti.
- Dar neužklijuotus vokus galima dėti su atidarytu ir į viršų žiūrinčiu užlenkimu.
- 4. Paslinkite kraštinius orientyrus taip, kad jie prisispaustų prie vokų kraštų, ir įsitikinkite, kad tarp vokų ir kraštinių orientyrų nėra tarpų. Kitaip vokai gali būti patiekti kreivai.



### Pastaba:

Prieš nuskaitant vokus rekomenduojame pasirinkti tinkamą pasukimo kampą arba Automat. ties Pasukite, esančiu Epson ScanSmart. Spustelėkite Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada nustatykite Pasukite nustatymą.

□ Norėdami nuskaityti vokus, nustatykite **Aptikti sulipusius** ties **Išjungtas** programoje Epson ScanSmart. Spustelėkite

X Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada nustatykite Aptikti sulipusius ties Išjungtas.

*Jei pamiršote išjungti* **Aptikti sulipusius** ir įvyksta dvigubo padavimo klaida, išimkite voką iš ADF ir vėl jį įdėkite, paspauskite  $\Rightarrow$  (dvigubo tiekimo aptikimo praleidimo) mygtuką skaitytuve, kaip parodyta toliau, kad išjungtumėte **Aptikti sulipusius** kitam nuskaitymui ir vėl nuskaitykite. Mygtukas  $\Rightarrow$  (Dvigubo tiekimo aptikimo praleidimas) išjungia **Aptikti sulipusius** tik vienam lapui.



### Susijusi informacija

➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

## Įvairūs originalūs dokumentai

## Originalių dokumentų, kurie yra įvairių dydžių derinys, parametrai

Jūs galite įkrauti originalių dokumentų derinį nuo 50,8×50,8 mm (2,0×2,0 col.) iki A4 (arba "Letter") dydžio. Jūs taip pat galite įkelti popieriaus tipų arba storio parametrų derinį.

### Pastaba:

- Priklausomai nuo popieriaus tipų ir dydžių derinio, originalūs dokumentai negali būti tinkamai paduodami ir gali būti pakreipti arba užstrigti. Rekomenduojame patikrinti nuskaitytą vaizdą, jei originalus dokumentas buvo pakreiptas.
- □ *Kitu atveju galite nuskaityti skirtingų popieriaus dydžių ir tipų originalius dokumentus įkeldami juos po vieną naudodami* **Automatinio padavimo režimas**.

## Skirtingų dydžių originalių dokumentų derinio įdėjimas

1. Atidarykite įvesties dėklą ir įdėjimo padėklo ilgintuvą. Ištraukite įvesties dėklą, laikiklį ir pakelkite stabdiklį.

### Pastaba:

Jei tarp originalių dokumentų yra storų originalių dokumentų, norėdami, kad jie neatsitrenktų į išvesties dėklą ir neiškristų, saugokite išvesties dėklą ir nenaudokite jo surinkti išstumtiems dokumentams.



2. Iki kraštų paslinkite įdėjimo padėklo kraštinius kreiptuvus.



3. Originalius dokumentus padėkite įvesties dėklo centre mažėjančia popieriaus dydžio seka, kai plačiausias dokumentas yra gale, o siauriausias — priekyje.



### Pastaba:

- Originalius dokumentus, nukreiptus žemyn, įdėkite į įvesties dėklą ir šiek tiek pastumkite viršutinius kraštus, kad jie būtų nukreipti į ADF.
- □ Stumkite originalus į ADF, kol pajusite pasipriešinimą.
- □ Galite sukrauti originalus iki 8 mm (0,31 col.).
- 4. Slinkite kraštinius kreiptuvus tol, kol jie susilygiuos su plačiausio originalaus dokumento kraštais.



### Susijusi informacija

➡ "Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)" puslapyje 85 Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

# Dokumentų nuskaitymas iš kompiuterio (Epson ScanSmart)

Naudodami Epson ScanSmart, galite lengvai nuskaityti ir išsaugoti dokumentus.

Daugiau informacijos apie taikomosios programos naudojimą rasite Epson ScanSmart žinyne. Šiame skyriuje aprašoma, kaip nuskaityti dokumentą ir įrašyti informaciją į PDF failą.

- 1. Įdėkite originalus į skaitytuvą.
- 2. Paleiskite Epson ScanSmart.
  - □ "Windows 10"

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

□ "Windows 8.1"/"Windows 8"

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

❑ "Windows 7"

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite Visos programos > Epson Software > Epson ScanSmart.

□ "Mac OS"

Atidarykite aplanką Taikomosios programos ir pasirinkite Epson ScanSmart.

3. Spustelėkite Nuskaityti dvipusį arba Nuskaityti vienpusį.



Automatiškai prasideda nuskaitymas.

- 4. Peržiūrėkite nuskaitytus vaizdus ir prireikus sutvarkykite.
  - □ Originalus taip pat galite nuskaityti ir pridėti pasirinkę Nuskaityti daugiau.
  - Norėdami pasukti nuskaitytus vaizdus, galite naudoti ekrano viršuje rodomus mygtukus.
  - 🖵 Galite pasirinkti pasilikti arba atmesti iš dviejų pusių nuskaitytų vaizdų nugarėles iš Įtraukti galines puses.

🖵 Jeigu nenorite kiekvieną kartą tvarkyti nuskaitytų vaizdų, pasirinkite Kitą kartą šį langą praleisti.



5. Spustelėkite Toliau.

Epson ScanSmart	-	· □ ×
Review Scans Review, edit, and reorder, then click [Next].	Scan more V Delete Rotate Left Rotate Right	Settings
Include back sides Con Con Con Con Con Con Con Con		
Selected image: 1/4	ର୍ 📕 🕂 🕄 🕶	
Skip this screen next time.	N	ext

6. Spustelėkite Įrašyti lange Pasirinkti veiksmą.



7. Patikrinkite ir, jei reikia, pakeiskite išsaugojimo parametrus.

Epson ScanSi	mart				-	D X
H Back	Save	to Computer S	Settings	5		() Help
			4	File name:          Document_20180611_0001 <ul> <li>pdf</li> </ul> File type:             PDF              Folder: <ul> <li>C:#Users¥XXXXX¥Documents</li> <li>✓</li> </ul>	Brow	5e
					Save	

8. Spustelėkite Įrašyti.

Epson Sc	anSmart				>
Back			Setting folder.	S File name: Document_20180601_0001 ·pdf File type: PDF · Folder: C:¥Users¥XXXXXDocuments · _	Browse
	ର୍ ∎	- • 🖸 😽			Save

Nuskaitytas vaizdas įrašomas į nurodytą aplanką.

## Skirtingų dydžių arba rūšių originalų nuskaitymas po vieną (Automatinio padavimo režimas)

Galite nuskaityti skirtingų dydžių ar tipų originalus po vieną naudodami Automatinio padavimo režimas. Šiuo režimu veikiantis skaitytuvas automatiškai pradeda nuskaitymą įdėjus originalus į skaitytuvą.

- 1. Paleiskite Epson ScanSmart.
- 2. Spustelėkite 🌣 Nustatymai.

3. Skirtuke Skaitytuvo nuostatos spustelėkite Nuskaitymo parametrai.

🕒 Settings	
음 Scanner Settings	Scanner Settings
Customize Actions	Scanner : EPSON FF-680W (USB) Change
File Name Settings	Scan Settings
Save Settings	You can make detailed scan settings such as Resolution, Document Size, and more.
	Device Settings You can make detailed device settings such as Power Off Timer.
	Select Application Select the default application to scan from the scanner.
	Close

Rodomas langas Epson Scan 2.

4. Pasirinkite Automatinio padavimo režimas skirtuke Pagrindiniai nustat..

🔁 Epson Scan 2	- 🗆 X
Scanner : EPSON XX	<-XXXX
Scan Settings : Not Selec	ted 🗸 🗸
Main Settings Advanced Settin	ngs
Document Source : AE	)F v
	Automatic Feeding Mode
Scanning Side : Do	uble-Sided 🗸 🗸
Document Size : Au	to Detect 🗸 🕞 💽
Image Type : Au	ito 🗸
Resolution : 20	0 v dpi
Stitch Images : Of	f v
Rotate : 0°	~
Correct Document Skew : Pa	per Skew 🗸 🗸
	Add or edit pages after scanning
Skip Blank Pages : Or	1 ×
Detect Double Feed : Or	1 V
0 ¢	Preview Save

5. Atlikite kitus nuskaitymo nustatymus Epson Scan 2 lange.

### Pastaba:

Kad užbaigtumėte Automatinio padavimo režimas, galite atlikti skirtojo laiko nustatymus.

Pasirinkite **Nustatymai** iš sąrašo **Dokumento šaltinis**, kad atidarytumėte langą **Dokumento šaltinio nustatymai**. Lange nustatykite **Automatinio padavimo režimo skirtasis laikas (minutės)**.

- 6. Spustelėkite Išsaugoti, jeigu norite užverti langą Epson Scan 2.
- 7. Spustelėkite Uždaryti, jeigu norite užverti langą Nustatymai.
- 8. Spustelėkite Nuskaityti dvipusį arba Nuskaityti vienpusį.

Paleidžiama Automatinio padavimo režimas programa.

Įsijungia skaitytuvo lemputė 🖾, kompiuteryje rodomas langas Automatinio padavimo režimas.



9. Reguliuokite kraštinius orientyrus ir įdėkite originalą į ADF.

Automatiškai prasideda nuskaitymas.

10. Užbaigus nuskaitymą, įdėkite kitą originalą į ADF.

Kartokite šią procedūrą, kol nuskaitysite visus originalus.

### Pastaba:

- □ Jei norite nuskaityti originalus, kurie laikomi dvigubu tiekimu, pvz., plastikines korteles ar vokus, prieš įdėdami originalą paspauskite mygtuką 📥 kad praleistumėte dvigubo tiekimo aptikimą.
- Jei norite nuskaityti originalus, kurie gali lengvai užsikirsti, pvz., ploną popierių, prieš dėdami originalą paspauskite mygtuką
   kad sumažėtų nuskaitymo greitis.
- 11. Nuskaitę visus dokumentus vėl paspauskite skaitytuvo mygtuką 🕏, kad išjungtumėte Automatinio padavimo režimas.

### Pastaba:

Automatinio padavimo režimas taip pat galite išjungti paspaudę **Baigti** lange **Automatinio padavimo režimas**, rodomame kompiuteryje.

Vykdykite Epson ScanSmart instrukcijas, norėdami išsaugoti nuskaitytą vaizdą.

# Dokumentų nuskaitymas iš išmaniojo įrenginio (Epson DocumentScan)

### Pastaba:

- Depson DocumentScan palaiko tik dokumentų, o ne nuotraukų, nuskaitymą.
- Derieš nuskaitydami prijunkite skaitytuvą prie išmaniojo įrenginio.
- 1. Padėkite originalų dokumentą.
- 2. Paleiskite Epson DocumentScan.

3. Palieskite Scan.



4. Nustatykite nuskaitymo parametrus.

oad documents into the scann	er and tap Scan.
can Settings	
Document Size	A4 📏
Image Type	Color 📏
Resolution	Standard (300dpi) 义
Scanning Side	Single-Sided 义
Detect Double Feed	OFF
Skip Blank Pages	OFF
ile Save Settings	
Image Format	

- **Document Size**: pasirinkite įdedamo originalo dydį.
- **Image Type**: pasirinkite spalvą, kuria norite išsaugoti nuskaitytą vaizdą.
- □ **Resolution**: pasirinkite skiriamąją gebą.

- **Scanning Side**: pasirinkite originalo pusę, kurią norite nuskaityti.
- Detect Double Feed: pasirinkite aptikti dvigubą tiekimą, kai vienu metu patiekiami keli originalai.
- □ Skip Blank Pages: pasirinkite, kad būtų praleisti balti puslapiai, jei tokių yra originaluose.
- **Image Format**: pasirinkite išsaugojimo formatą iš sąrašo.
- **Location**: pasirinkite, kur norite įrašyti nuskaitytą vaizdą.
- **File Name**: patikrinkite failo pavadinimo parametrus.
- 5. Palieskite Scan.

bad documents into the scann	er and tap Scan.
can Settings	
Document Size	A4 📏
Image Type	Color 📏
Resolution	Standard (300dpi) 义
Scanning Side	Single-Sided 义
Detect Double Feed	OFF
Skip Blank Pages	OFF
ile Save Settings	
Image Format	
HOW TO LOAD	SCAN

Prasideda nuskaitymas.

6. Patikrinkite nuskaitytą vaizdą ir palieskite **Done**.

### Pastaba:

Norėdami tęsti nuskaitymą, palieskite Scan More.



7. Palieskite Save.

### Pastaba:

Paskuti ir rūšiuoti vaizdus galite palietę ekrano apačioje rodomas piktogramas.

Nuskaitytas vaizdas įrašomas į atmintinę.

# Tinklo nustatymai

# Tinklo ryšio tipai

Galite naudoti šiuos ryšio būdus.

## "Wi-Fi" ryšys

Prijunkite skaitytuvą 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 98
- ➡ "Prijungimas prie išmaniojo įrenginio" puslapyje 99
- ➡ ""Wi-Fi" parametrų nustatymas per valdymo skydą" puslapyje 99

## "Wi-Fi Direct" ("Simple AP") ryšys

Naudokite šį prisijungimo metodą, jeigu namuose ar biure nenaudojate Wi-Fi arba jei norite tiesiogiai sujungti skaitytuvą su išmaniuoju įrenginiu. Šiuo režimu skaitytuvas veikia kaip belaidis maršruto parinktuvas, todėl įrenginius prie skaitytuvo galite prijungti nenaudodami belaidžio maršruto parinktuvo.



Skaitytuvas gali vienu metu būti prijungtas "Wi-Fi" ir "Wi-Fi Direct" ("Simple AP") ryšiu. Tačiau jei prisijungsite prie tinklo "Wi-Fi Direct" ("Simple AP") režimu, kai skaitytuvas yra prisijungęs per "Wi-Fi", "Wi-Fi" bus laikinai atjungtas.

### Susijusi informacija

➡ "AP režimo parametrų nustatymas" puslapyje 101

# Prijungimas prie kompiuterio

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

Sąranka per tinklalapį

Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą.

http://epson.sn

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

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

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

### Prijungimo būdų pasirinkimas

Laikykitės ekrane pateikiamų nurodymų, kol pasirodys toliau pavaizduotas ekranas, ir pasirinkite skaitytuvo prijungimo prie kompiuterio būdą.

Install Navi ES-300W		- 🗆 X
_	Select Your Connection Method	
✓ License Agreement	Connect via wireless network (Wi-Fi)	
Select Options		
✓ Installation	○ Connect via USB cable	
Connection		
Check Functions		
Finish		
	Cancel	Next

Pasirinkite ryšio tipą ir spustelėkite Toliau. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

# Prijungimas prie išmaniojo įrenginio

Skaitytuvu galite naudotis per išmanųjį įrenginį. Kad naudotumėte skaitytuvą per išmanųjį įrenginį, atlikite sąranką per Epson DocumentScan.

### Pastaba:

Jei norite tuo pačiu metu skaitytuvą prijungti prie kompiuterio ir išmaniojo įrenginio, rekomenduojame pirmiau skaitytuvą prijungti prie kompiuterio.

- 1. Epson DocumentScan ieškokite "App Store" arba "Google Play".
- 2. Atsisiųskite ir įdiekite Epson DocumentScan.
- 3. Paleiskite Epson DocumentScan.
- 4. Norėdami prijungti skaitytuvą prie išmaniojo įrenginio, vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

# "Wi-Fi" parametrų nustatymas per valdymo skydą

Tinklo nustatymus galite atlikti per skaitytuvo valdymo skydą. Prijungę skaitytuvą prie tinklo prijunkite jį prie įrenginio, kurį norite naudoti (kompiuterio, išmaniojo telefono, planšetės ir pan.)

### Susijusi informacija

- ➡ ""Wi-Fi" parametrų nustatymas per mygtuko sąranką (WPS)" puslapyje 99
- ➡ ""Wi-Fi" parametrų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)" puslapyje 100
- ➡ "AP režimo parametrų nustatymas" puslapyje 101

## "Wi-Fi" parametrų nustatymas per mygtuko sąranką (WPS)

Galite automatiškai atlikti "Wi-Fi" tinklo sąranką paspausdami prieigos taško mygtuką. Galite atlikti sąranką naudodami šį metodą, jei įvykdytos šios sąlygos.

- Drieigos taškas yra suderinamas su WPS ("Wi-Fi" apsaugota sąranka).
- 🖵 Esamas "Wi-Fi" ryšys buvo sukurtas paspaudus prieigos taško mygtuką.

### Pastaba:

*Jei negalite rasti mygtuko ar jei sąranką atliekate naudodami programinę įrangą, žr. prie prieigos taško pridėtus dokumentus.* 

1. Laikykite nuspaudę prieigos taško [WPS] mygtuką, kol sumirksi apsaugos lemputė.



Jei nežinote, kur yra [WPS] mygtukas, arba jei prieigos taškas neturi mygtukų, žr. prie prieigos taško pridėtus dokumentus.

2. Laikykite nuspaudę mygtuką 👁 skaitytuvo valdymo skyde, kol mėlynai sumirksės lemputė 🛜 (maždaug 3 sekundes).

Prasideda ryšio nustatymas. Pakaitomis sumirksi lemputės 🛜 ir ÂP.

Užbaigus prisijungimą lemputė 🛜 įsižiebia mėlynai.

### Pastaba:

Prisijungimas nepavyksta įsižiebus lemputei . Uždarę klaidą paspausdami mygtuką  $\heartsuit$  iš naujo paleiskite prieigos tašką, perkelkite jį arčiau skaitytuvo ir bandykite dar kartą.

## "Wi-Fi" parametrų nustatymas per PIN kodo sąranką (WPS)

Galite automatiškai prisijungti prie prieigos taško naudodami PIN kodą. Galite naudoti šį sąrankos metodą, jei prieigos taškas palaiko WPS ("Wi-Fi" apsaugotą sąranką). Naudodami kompiuterį įveskite PIN kodą į prieigos tašką.

- 1. Vienu metu skaitytuvo valdymo skyde spauskite mygtukus 🛜 ir 👁, kol sumirksės mėlyna lemputė 🛜 (maždaug 3 sekundes).
- 2. Naudodami kompiuterį įveskite skaitytuvo etiketėje nurodytą PIN kodą (8 skaitmenų numerį) į prieigos tašką per dvi minutes.

Prasideda ryšio nustatymas. Pakaitomis sumirksi lemputės 🛜 ir 🙃 P.

Užbaigus prisijungimą 🛜 šviečia mėlynai.

### Pastaba:

- □ Išsamesnė informacija apie PIN kodo įvedimą: žr. prie prieigos taško pridėtą vadovą.
- □ Prisijungimas nepavyksta įsižiebus lemputei . Uždarę klaidą paspausdami mygtuką 𝕏 iš naujo paleiskite prieigos tašką, perkelkite jį arčiau skaitytuvo ir bandykite dar kartą.

## AP režimo parametrų nustatymas

Šis metodas leidžia tiesiogiai prijungti skaitytuvą prie įrenginių be prieigos taško. Skaitytuvas veikia kaip prieigos taškas.

### Svarbu:

Prisijungus prie skaitytuvo per išmanųjį įrenginį naudojant AP režimą, skaitytuvas prisijungia prie to paties "Wi-Fi" tinklo (SSID) kaip ir išmanusis įrenginys, išmanusis įrenginys ir skaitytuvas keičiasi duomenimis. Kadangi išmanusis įrenginys automatiškai prisijungia prie kitų "Wi-Fi" tinklų, prie kurių galima prisijungti, jei išjungtas skaitytuvas, įjungus skaitytuvą išmanusis įrenginys vėl neprisijungia prie ankstesnio "Wi-Fi" tinklo. Vėl prisijunkite prie skaitytuvo SSID ir AP režimo per išmanųjį įrenginį. Jei nenorite prisijunginėti kiekvieną kartą įjungus ar išjungus skaitytuvą, rekomenduojame naudoti "Wi-Fi" tinklą prijungiant skaitytuvą prie prieigos taško.

1. Paspauskite ant skaitytuvo valdymo skydo esantį mygtuką 🛜.

Ijungus AP režimo ryšį lemputė 🗚 šviečia mėlynai.

2. Prisijunkite prie skaitytuvo per išmanųjį įrenginį ar kompiuterį naudodami skaitytuvo SSID ir slaptažodį.

Pastaba:

SSID ir slaptažodį galite rasti ant spausdintuvo esančioje etiketėje.

**D** *Naudojimo instrukcija: žr. prie išmaniojo įrenginio ar kompiuterio pridėtus dokumentus.* 

# Tinklo būsenos patikrinimas naudojant tinklo Iemputę

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

### Susijusi informacija

- ➡ "Lemputės" puslapyje 14
- ➡ "Klaidų indikatoriai" puslapyje 15

# Naujų belaidžių maršrutizatorių pridėjimas ar keitimas

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

### Susijusi informacija

➡ "Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas" puslapyje 102

# Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas

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

Sąranka per tinklalapį

Eikite į toliau nurodytą tinklalapį ir įveskite produkto pavadinimą.

http://epson.sn

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

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

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

### Pasirinkimas "Pakeisti prisijungimo metodus"

Laikykitės ekrane esančių instrukcijų, kol pasirodo šis ekranas.

🖪 Install Navi ES-300W		-	×
_	Install Software		
✓ License Agreement	O Re-install required software		
✓ Select Options			
Installation	← □ O Install optional software		
Connection	Set up Scanner connection again (for new network router or changing USB to network, etc.)		]
Check Functions			J
Finish			
	Cancel Back	Next	

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

# Tinklo nustatymų išjungimas per valdymo skydą

Galite išjungti tinklo nustatymus.

1. Laikykite nuspaudę mygtuką 🛜 ilgiau nei 3 sekundes, kad išjungtumėte "Wi-Fi" ir AP režimo ryšį.

Išjungus ryšį išsijungia lemputė  $\widehat{\widehat{\uparrow}}$  ir lemputė  $\widehat{\widehat{\frown}}$ AP.

### Pastaba:

Paspauskite 🛜 mygtuką, kad vėl įjungtumėte "Wi-Fi" ir AP režimą.

# Tinklo parametrų atkūrimas per valdymo skydą

Galite atkurti visus numatytuosius tinklo parametrus.

- 1. Išjunkite skaitytuvą.
- 2. Laikydami nuspaudę mygtuką  $\widehat{\widehat{\uparrow}}$  spauskite mygtuką  $\bigcup$ , kol vienu metu įsijungs lemputės  $\widehat{\widehat{\uparrow}}$  ir  $\widehat{\widehat{\uparrow}}$ AP.

Užbaigus atkūrimą pakaitomis sumirksi lemputės  $\widehat{\widehat{r}}$  ir  $\widehat{\widehat{r}}$ P.

# Techninė priežiūra

# Skaitytuvo išorės valymas

Nuvalykite nešvarumus nuo korpuso išorės sausa šluoste (pvz. mikropluošto šluoste, pateikta su skaitytuvu) ar šluoste, sudrėkinta nedideliu kiekiu valiklio ir vandens.

### **Svarbu**:

- Valydami skaitytuvą niekada nenaudokite alkoholio, skiediklio ir kokio koroziją sukeliančio tirpiklio. Gali atsirasti deformacijų ar dėmių.
- Neleiskite vandeniui patekti į produkto vidų. Tai gali sukelti gedimą.
- Niekada neatidarykite skaitytuvo korpuso.
- 1. Paspauskite mygtuką 😃, kad išjungtumėte skaitytuvą.
- 2. Atjunkite KS adapterį nuo skaitytuvo.
- 3. Išvalykite išorinę korpuso dalį šluoste, sudrėkinta švelniai veikiančiu valikliu ir vandeniu.

## Skaitytuvo vidaus valymas

Naudojant skaitytuvą po kurio laiko ant velenėlio ar ant stiklinės skaitytuvo dalies vidinės pusės nusėdusios popieriaus ir kambario dulkės gali sukelti popieriaus tiekimo ar nuskaityto vaizdo kokybės problemų. Išvalykite skaitytuvo vidų, jei pasirodo pranešimas, raginantis tai padaryti. Naujausią skenavimų skaičių galite patikrinti Epson Scan 2 Utility.

### Pastaba:

- □ Nuskaitant nuotraukas su Epson FastFoto, pranešimas pasirodo kas 300 nuskaitymų. Nuskaitant dokumentus su Epson ScanSmart, pranešimas pasirodo kas 5 000 nuskaitymų.
- **□** *Taip pat galite paleisti Epson Scan 2 Utility iš Epson FastFoto arba Epson ScanSmart.*

Spustelėkite Nustatymai > Skaitytuvo nustatymai skirtuką > Įrenginio parametrai.

Jei paviršius išteptas sunkiai nuvaloma medžiaga, dėmių pašalinimui naudokite originalų "Epson" valymo komplektą. Sudrėkinkite valymo šluostę nedideliu valiklio kiekiu ir nuvalykite dėmes.

### Svarbu:

- Valydami skaitytuvą niekada nenaudokite alkoholio, skiediklio ir kokio koroziją sukeliančio tirpiklio. Gali atsirasti deformacijų ar dėmių.
- Niekada nepurkškite skysčio ar tepalo ant skaitytuvo. Dėl įrangos ir elektros instaliacijos pažeidimo skaitytuvas gali neveikti tinkamai.
- Niekada neatidarykite skaitytuvo korpuso.
- 1. Paspauskite mygtuką  $\mathcal{O}$ , kad išjungtumėte skaitytuvą.
- 2. Atjunkite KS adapterį nuo skaitytuvo.

3. Ištraukite dangčio atidarymo svirtį ir atidarykite skaitytuvo dangtį.



4. Skaitytuvo dangtelio viduje nuvalykite dėmes nuo plastikinio volelio ir stiklo apatinės pusės naudodami švelnią šluostę (pvz. mikropluošto šluostę, pridėtą prie skaitytuvo) arba originalų "Epson" valymo rinkinį.



Svarbu:

- □ Nespauskite stiklo per stipriai.
- Denaudokite šepetėlio ar kito įrankio. Bet kokie stiklo įbrėžimai gali paveikti nuskaitymo kokybę.
- □ *Nepurkškite valiklio tiesiai ant skaitytuvo stiklo paviršiaus.*
- 5. Nuvalykite nešvarumus nuo jutiklių pagaliuku su medvilniniu atgaliu.





Nemirkykite pagaliuko su medvilniniu antgaliu skystyje, pvz., valiklyje.

 Atidarykite dangtį ir išimkite atskiriantį velenėlį. Išsamesnė informacija: žr. "Velenėlių pakeitimas".



7. Nuo atskiriančio velenėlio nuvalykite visas dulkes ir purvą, naudodami originalų "Epson" valymo komplektą arba minkštą, drėgną šluostę.



### Svarbu:

Velenėlio valymui naudokite tik originalų "Epson" valymo komplektą arba minkštą, drėgną šluostę. Naudodami sausą šluostę galite pažeisti velenėlio paviršių.  Atidarykite dangtį ir išimkite paėmimo velenėlį. Išsamesnė informacija: žr. "Velenėlių pakeitimas".



9. Nuo paėmimo velenėlio nuvalykite visas dulkes ir purvą, naudodami originalų "Epson" valymo komplektą arba minkštą, drėgną šluostę.



### Svarbu:

Velenėlio valymui naudokite tik originalų "Epson" valymo komplektą arba minkštą, drėgną šluostę. Naudodami sausą šluostę galite pažeisti velenėlio paviršių.

10. Jjunkite KS adapterį į elektros srovę ir įjunkite skaitytuvą.

Atidarydami skaitytuvo gaubtą paspauskite mygtuką 
 ir palaikykite ilgiau nei dvi sekundes. Akimirksniu pasisuka apačioje esantys velenėliai, skaitytuvas pradeda valymo režimą. Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką 
 velenėliai šiek tiek pasisuka. Norėdami pasukti velenėlius, paspauskite mygtuką 
 kelis kartus. Besisukančių volelių valymui naudokite originalų "Epson" valymo komplektą arba minkštą, drėgną šluostę. Kartokite šį veiksmą, kol velenėliai bus švarūs.



## A Perspėjimas:

Saugokitės, kad rankos ar plaukai nepatektų į mechanizmą valdant velenėlį. Tai gali sužeisti.

12. Uždarykite skaitytuvo dangtį.

Skaitytuvas išjungia valymo režimą.

### Susijusi informacija

- ➡ "Valymo rinkinio kodai" puslapyje 18
- ➡ "Velenėlių komplekto pakeitimas" puslapyje 109
# Velenėlių komplekto pakeitimas

Velenėlių komplektą (paėmimo velenėlį ir atskyrimo velenėlį) reikia keisti, kai nuskaitymų skaičius viršija velenėlių tarnavimo ciklą. Kompiuteryje pasirodžius pakeitimo pranešimui, laikykitės toliau nurodytų žingsnių, kad pakeistumėte velenėlius.



- A: paėmimo velenėlis, B: atskyrimo velenėlis
- 1. Paspauskite mygtuką  $\mathcal{O}$ , kad išjungtumėte skaitytuvą.
- 2. Atjunkite kintamosios srovės adapterį nuo skaitytuvo.
- 3. Ištraukite dangčio atidarymo svirtį ir atidarykite skaitytuvo dangtį.



4. Atidarykite paėmimo velenėlio dangtelį, stumtelėkite velenėlį ir jį ištraukite.



5. Nustumkite velenėlio ašies laikiklį žemyn ir stumtelėkite ir išimkite įstatytus paėmimo velenėlius.



**Svarbu:** Netraukite paėmimo velenėlio per jėgą. Tai gali pažeisti skaitytuvo vidų. 6. Laikydami laikiklį nuspaustą žemyn, stumtelėkite naują paėmimo velenėlį kairėn ir įstatykite jį į skylę korpuse. Paspauskite laikiklį, kad jį užfiksuotumėte.



7. Įdėkite paėmimo velenėlio dangtelio kraštą į griovelį ir jį įstumkite. Tvirtai uždarykite dangtį.





8. Paspauskite abiejuose atskyrimo velenėlio galuose esančius laikiklius, kad atidarytumėte dangtelį.



9. Pakelkite kairiąją atskyrimo velenėlio pusę, stumtelėkite ir išimkite įstatytus paėmimo velenėlius.



10. Įstatykite naujo atskyrimo velenėlio ašį į skylę dešinėje ir nuleiskite velenėlį.



11. Uždarykite atskyrimo velenėlio dangtelį.

### Svarbu:

Jei dangtį sunku uždaryti, patikrinkite, ar tinkamai įdėti atskyrimo velenėliai.

- 12. Uždarykite skaitytuvo dangtį.
- 13. Įjunkite kintamos srovės adapterį į elektros srovę ir įjunkite skaitytuvą.
- 14. Iš naujo nustatykite nuskaitymo numerį naudodami Epson Scan 2 Utility.

#### Pastaba:

Išmeskite paėmimo velenėlį ir atskyrimo velenėlį laikydamiesi vietos taisyklių ir reglamentavimo. Dalių neardykite.

### Susijusi informacija

➡ "Velenėlių komplekto kodai" puslapyje 17

## Nuskaitymų skaičiaus nustatymas iš naujo

Pakeitę velenėlius iš naujo nustatykite nuskaitymų skaičių naudodami Epson Scan 2 Utility.

1. Įjunkite skaitytuvą.

- 2. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.
  - □ Windows 10

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

□ Windows 8.1/Windows 8

Pradžios ekranas > Taikomosios programos > Epson > Epson Scan 2 Utility.

□ Windows 7

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.

#### Pastaba:

Taip pat galite paleisti Epson Scan 2 Utility iš Epson FastFoto arba Epson ScanSmart.

Spustelėkite Nustatymai > Skaitytuvo nustatymai skirtuką > Įrenginio parametrai.

3. Spustelėkite skirtuką Skaitiklis.

#### Pastaba:

Nuskaitant nuotraukas su Epson FastFoto, kiekvienas nuskaitymas skaičiuojamas kaip **Dvipusis**, net jei nuotraukų nugarėlės tuščios. Tačiau tai nedaro įtakos volelių komplekto tarnavimo laikui.

4. Volelių komplektui spustelėkite Atstatyti.

Scanner:       EPSON XXXXX         Information       Counter         Scan Counter       Scan Counter         Pickup Roller       Reset         Life Cycle : XXXXX       Scan Counter         S	🛃 Epson Scan 2 Utility	×
Information       Counter       Power Save       Adjustments       Other         Scan Counter       Scanner Glass:       XXXXX         ADF:       XXXXX         Single-Sided:       XXXX         Double-Sided:       XXXXX         Carrier Sheet:       XXXXX         Carrier Sheet:       XXXXX         Paper Jam:       XX         Double Feed:       XX         Pickup Roller       Reset         Life Cycle:       XXXXXX	Scanner : EPSON XXXXX	~
Scan Counter          Scanner Glass:       XXXXXX         ADF:       XXXXXX         Single-Sided:       XXXXX         Double-Sided:       XXXXX         Carrier Sheet:       XXXXX         Card Slot:       XXXXX         Paper Jam:       XX         Double Feed:       XX         Pickup Roller       Number of Scans:       XXXXXX         Life Cycle:       XXXXXX	Information Counter Power Save Adjustments Other	
Scanner Glass : XXXXXX ADF : XXXXXX Single-Sided : XXXXX Double-Sided : XXXXX Carrier Sheet : XXXXX Carrier Sheet : XXXXX Card Slot : XXXXX Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	Scan Counter	
ADF: XXXXXX Single-Sided: XXXXX Double-Sided: XXXXX Carrier Sheet: XXXXX Card Slot: XXXXX Paper Jam: XX Double Feed: XX Pickup Roller Number of Scans: XXXXXX Life Cycle: XXXXXX Reset	Scanner Glass: XXXXXX	
Single-Sided : XXXXX Double-Sided : XXXXX Carrier Sheet : XXXXX Card Slot : XXXXX Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	ADF: XXXXXX	
Double-Sided : XXXXX Carrier Sheet : XXXXX Card Slot : XXXXX Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	Single-Sided : XXXXX	
Carrier Sheet : XXXXX Card Slot : XXXXX Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	Double-Sided : XXXXX	
Card Slot : XXXXX Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	Carrier Sheet : XXXXX	
Paper Jam : XX Double Feed : XX Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX Reset	Card Slot : XXXXX	
Double Feed : XX       Pickup Roller       Number of Scans : XXXXXX       Life Cycle : XXXXXX	Paper Jam : XX	
Pickup Roller Number of Scans : XXXXXX Life Cycle : XXXXXX	Double Feed : XX	
Number of Scans : XXXXXX Reset	Pickup Roller	
Life Cyde : XXXXXX	Number of Scans : XXXXXX Reset	
	Life Cyde : XXXXXX	
2		
2		
0		
0		
	0	
	V	

### Susijusi informacija

➡ "Velenėlių komplekto pakeitimas" puslapyje 109

# Energijos tausojimas

Galite tausoti energiją naudodami miego režimą arba automatinio išjungimo režimą, kai skaitytuvas nenaudojamas. Galite nustatyti laiko tarpą, po kurio skaitytuvas persijungs į miego režimą ar automatiškai išsijungs. Bet koks padidinimas turės įtakos produkto energiniam efektyvumui. Prieš atlikdami pakeitimus atsižvelkite į aplinkosaugą.

- 1. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.
  - □ Windows 10

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

□ Windows 8.1/Windows 8

Pradžios ekranas > Taikomosios programos > Epson > Epson Scan 2 Utility.

□ Windows 7

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.

#### Pastaba:

Taip pat galite paleisti Epson Scan 2 Utility iš Epson FastFoto arba Epson ScanSmart. Spustelėkite **Nustatymai > Skaitytuvo nustatymai** skirtuką **> Įrenginio parametrai**.

- 2. Spustelėkite skirtuką Energijos taupymas.
- 3. Nustatykite Išj. laikmatis (minutės) arba Išjungimo laikmatis (minutės) ir spustelėkite Nustatyti.

kpson Scan 2 Utility	×
Scanner : EPSON XXXXX Information Counter Power Save Adjustments Other	~
Sleep Timer (minutes) : XX	
Power Off Timer (minutes) : XX ~	
Set	
0	

# Skaitytuvo gabenimas

Jeigu reikia transportuoti skaitytuvą, kad jį perkeltumėte ar remonto tikslais, vadovaukitės skaitytuvo pakuotės apačioje pateiktais nurodymais.

- 1. Paspauskite mygtuką  $\mathcal{O}$ , kad išjungtumėte skaitytuvą.
- 2. Atjunkite kintamosios srovės adapterį nuo skaitytuvo.
- 3. Ištraukite USB laidą.
- 4. Uždarykite įvesties ir išvesties dėklus.



## **Svarbu:** Įsitikinkite, kad tvirtai uždarėte išvesties dėklą, kitaip jis gali būti pažeistas transportavimo metu.

5. Uždėkite pakavimo medžiagas, kurios buvo pateiktos kartu su skaitytuvu, tada vėl supakuokite skaitytuvą į originalią arba į panašią tvirtą dėžę.

# Taikomųjų programų ir programinės aparatinės įrangos naujinimas

Naujindami taikomąsias programas arba programinę aparatinę įrangą, galite išspręsti tam tikras problemas, pagerinti esamas funkcijas arba pridėti naujų. Įsitikinkite, kad naudojate naujausias taikomųjų programų ir programinės aparatinės įrangos versijas.

## Svarbu:

□ *Naujinimo metu neišjunkite kompiuterio arba skaitytuvo.* 

1. Įsitikinkite, kad skaitytuvas sujungtas su kompiuteriu, o kompiuteris prijungtas prie interneto.

- 2. Paleiskite EPSON Software Updater ir naujinkite taikomąsias programas arba programinę aparatinę įrangą.
  - □ "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"

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

□ "Mac OS"

Pasirinkite Ieškilis > Eiti > Taikomosiso programos > Epson Software > EPSON Software Updater.

### Pastaba:

Jei sąraše norimos atnaujinti programos nėra, naudodami EPSON Software Updater jos atnaujinti negalėsite. Naujausios taikomųjų programų versijos ieškokite vietinėje "Epson" interneto svetainėje.

http://www.epson.com

# Problemų sprendimas

# Skaitytuvo triktys

## Skaitytuvo lemputės rodo klaidą

Jei skaitytuvo lemputės rodo klaidą, patikrinkite šiuos dalykus.

- Lisitikinkite, kad skaitytuvo viduje nėra užstrigusių originalų.
- 🖵 Tiekiant kelis originalus, atidarykite ADF dangtį ir išimkite originalus. Tada uždarykite ADF dangtį.
- □ Įsitikinkite, kad skaitytuvo dangtis yra tinkamai uždarytas.
- Isitikinkite, kad skaitytuvas tinkamai prijungtas prie kompiuterio. Jei įvyko "Wi-Fi" klaida, patikrinkite "Wi-Fi" parametrus.
- □ Įsitikinkite, kad programos tinkamai įdiegtos.
- □ Jei nepavyksta programinės aparatinės įrangos naujinimas ir skaitytuvas įsijungia į atkūrimo režimą, vėl atnaujinkite programinę aparatinę įrangą naudodami USB jungtį.
- Išjunkite skaitytuvą ir vėl jį įjunkite. Jei tai neišsprendžia problemos, skaitytuvas gali būti sugedęs arba gali reikėti pakeisti skaitytuvo šviesos šaltinį. Kreipkitės į pardavėją.

### Susijusi informacija

- ➡ "Klaidų indikatoriai" puslapyje 15
- ➡ "Skaitytuve dažnai užstringa originalus dokumentas" puslapyje 120

## Skaitytuvas neįsijungia

- □ Įsitikinkite, kad kintamos srovės adapteris tinkamai prijungtas prie skaitytuvo ir elektros šaltinio.
- Patikrinkite, ar elektros šaltinyje yra srovė. Įjunkite kitą prietaisą į elektros šaltinį ir patikrinkite, ar galite įjungti maitinimą.

# Popieriaus tiekimo problemos

## Nuotraukos netiekiamos tinkamai

Jei nuotraukos tiekiamos netinkamai, patikrinkite toliau nurodytus punktus.

- □ Išlyginkite visas susiraičiusias nuotraukas iki mažesnio nei 2 mm (0,07 col.) storio. Susiraičiusios nuotraukos geriausiai nuskaitomos aplinkoje, kurio temperatūra yra nuo 15 iki 25 °C (nuo 59 iki 77 °F), o drėgmė nuo 40 iki 60 %. Nuskaitant nuotraukas žemesnėje temperatūroje, jos gali susiraukšlėti.
- □ Nuotraukos gali sulipti tarpusavyje, priklausomai nuo popieriaus tipų ir storio. Nuotraukos geriausiai nuskaitomos aplinkoje, kurios temperatūra yra nuo 15 iki 25 °C (nuo 59 iki 77 °F), o drėgmė nuo 40 iki 60 %, norint išvengti jų sulipimo tarpusavyje.

- Daug kartų nuskaitant tas pačias nuotraukas, jos gali sulipti. Jei jos sulimpa, tiekite po vieną.
- □ Vienu metu dėkite mažiau nuotraukų.

## Tiekiami keli originalūs dokumentai

Jei tiekiami keli originalūs dokumentai, atidarykite skaitytuvo dangtį ir išimkite originalus. Tada uždarykite skaitytuvo dangtį.

- Jei dažnai tiekiami keli originalūs dokumentai, išbandykite šiuos veiksmus.
- Jei įdėti originalūs dokumentai yra neprilaikomi, skaitytuvas gali vienu metu tiekti kelis originalius dokumentus.
- □ Išvalykite skaitytuvo viduje esančius velenėlius.
- Vienu metu dėkite mažiau originalių dokumentų.
- □ Paspauskite mygtuką ▶, kad sumažintumėte nuskaitymo greitį.
- D Naudokite Automatinio padavimo režimas Epson ScanSmart ir skenuokite originalius dokumentus po vieną.

Spustelėkite 🍄 Nustatymai > Skaitytuvo nuostatos skirtuką > Nuskaitymo parametrai mygtuką > Pagrindiniai nustat. skirtuką lange Epson Scan 2, tada nustatykite Automatinio padavimo režimas.

#### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

## Užstrigusių originalių dokumentų pašalinimas iš skaitytuvo

Jei skaitytuvo viduje užstrigo originalus dokumentas, laikykitės šių žingsnių, kad jį pašalintumėte.

- 1. Išimkite visus likusius originalius dokumentus iš įvesties dėklo.
- 2. Ištraukite dangčio atidarymo svirtį ir atidarykite skaitytuvo dangtį.



3. Atsargiai išimkite skaitytuvo viduje likusius originalius dokumentus.



4. Jei negalite originalių dokumentų išimti traukdami į viršų, atsargiai ištraukite juos iš išvesties dėklo rodyklės kryptimi.



**Svarbu:** Isitikinkite, kad skaitytuvo viduje nėra popieriaus.

5. Uždarykite skaitytuvo dangtį.

## Skaitytuve dažnai užstringa originalus dokumentas

Jei skaitytuve dažnai užstringa originalus dokumentas, išbandykite šiuo veiksmus.

- □ Paspauskite mygtuką ▶, kad sumažintumėte nuskaitymo greitį.
- Išvalykite skaitytuvo viduje esančius velenėlius.

□ Jei išstumti originalai užstringa išvesties dėkle, uždarykite išvesties dėklą ir jo nenaudokite.

#### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

## lšsitepa originalūs dokumentai

Išvalykite skaitytuvo vidų.

### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

## Nuskaitant iš eilės sumažėja nuskaitymo greitis

Nuskaitant iš eilės naudojant ADF sulėtėja nuskaitymas, kad skaitytuvo mechanizmas neperkaistų ir nebūtų pažeistas. Tačiau galite tęsti nuskaitymą.

Kad skaitytuvas vėl dirbtų normaliu greičiu, nenaudokite skaitytuvo bent 30 minučių. Nuskaitymo greitis nepadidėja net išjungus maitinimą.

## Nuskaitymas trunka labai ilgai

- 🖵 Esant aukštai skiriamajai gebai nuskaitymas gali ilgiau užtrukti.
- □ Kompiuteriai su USB 3.0 (SuperSpeed) ir USB 2.0 (Hi-Speed) prievadais gali nuskaityti greičiau nei tie, kuriuose yra USB 1.1 prievadai. Jei su skaitytuvu naudojate USB 3.0 ar USB 2.0 prievadą, patikrinkite, ar jis atitinka reikalavimus sistemai.
- Naudodami saugos programinę įrangą įtraukite TWAIN.log į nestebimų failų sąrašą arba nustatykite TWAIN.log kaip tik skaitomą failą. Daugiau informacijos apie saugos programinės įrangos funkcijas: žr. programinės įrangos žinyną ir kitą informaciją. TWAIN.log išsaugomas šiose vietose.

C:\Users\(vartotojo vardas)\AppData\Local\Temp

# Nuskaitymo problemos, naudojant Epson FastFoto

## Atsiranda tiesių linijų

Jeigu į skaitytuvą patenka dulkių arba purvo, vaizde gali atsirasti tiesių linijų.



- □ Nuvalykite skaitytuvo viduje esančius stiklinius paviršius originaliu "Epson" valymo komplektu arba mikropluošto šluoste, pridėta prie skaitytuvo.
- Dešalinkite dulkes, purvą ir kitas daleles nuo nuotraukų priekio ir nugarėlės.
- □ Naudodami funkciją **Mažinti linijas ir dryžius**, galite sumažinti nuskaitytame vaizde esančių vertikalių linijų arba dryžių kiekį, kurie atsiranda dėl purvo, esančio ant stiklinio paviršiaus skaitytuvo viduje.

Paspauskite Nustatymai > Sudėtingesnės nuostatos skirtuką, tada įgalinkite Mažinti linijas ir dryžius.

#### Pastaba:

Priklausomai nuo purvo, linijos ir dryžiai gali būti šalinami netinkamai.

□ Naudojant funkciją **Aptikti nešvarų stiklą**, aptikus purvą ant skaitytuvo stiklo, pasirodo perspėjimo pranešimas.

Spustelėkite **Nustatymai > Skaitytuvo nustatymai** skirtuką > **Įrenginio parametrai**, tada spustelėkite **Skaitytuvo nustatymas** skirtuką ekrane **"Epson Scan 2 Utility"**. Pasirinkite **Aptikti nešvarų stiklą** nustatymą, tada spustelėkite **Nustatyti**.

Kai rodomas perspėjimas, nuvalykite skaitytuvo viduje esančius stiklinius paviršius originaliu "Epson" valymo komplektu arba mikropluošto šluoste, pridėta prie skaitytuvo.

### Pastaba:

- Priklausomai nuo purvo, jis gali būti neaptinkamas tinkamai.
- Jai aptikimas neveikia tinkamai, pasirinkite lygį iš Ijungti, kai truputį nešvarus, Ijungti, kai labai nešvarus arba Išjungti.

### Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

## Vaizdo kokybė prasta

- □ Naudokite minkštą, sausą šluostę (pvz. mikropluošto šluostę, pridėtą prie skaitytuvo), norėdami pašalinti dulkes, purvą ir kitas daleles ant nuotraukų priekio ir nugarėlės.
- 🖵 Jei raiška (DPI) žema, pabandykite padidinti raišką ir nuskaityti dar kartą.

Spustelėkite Nustatymai > Nuskaitymo nustatymai skirtuką, tada pasirinkite nuskaitymo raišką (DPI).

## Paspaudus skaitytuvo mygtuką, nepaleidžiamas Epson FastFoto

□ Įsitikinkite, kad įdiegtos šios programos:

- Epson FastFoto
- Epson Scan 2
- □ Epson Event Manager
- Jei programos neįdiegtos, įdiekite iš naujo.

#### Pastaba:

Norėdami patikrinti programas, žr. toliau.

Windows 10: dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite pradžios mygtuką arba paspauskite ir laikykite jį, tada pasirinkite **Valdymo skydelis** > **Programos** > **Programos ir funkcijos**.

*Windows 8.1/Windows 8: pasirinkite* **Darbalaukis** > **Nustatymai** > **Valdymo skydelis** > **Programos** > **Programos ir** *funkcijos*.

Windows 7: spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite Valdymo skydelis > Programos > Programos ir funkcijos.

"*Mac OS*": pasirinkite *Eiti > Programos > EPSON Software*.

**D** Spustelėkite **Nustatymai** > **Skaitytuvo nustatymai** skirtuką, tada patikrinkite toliau nurodytus punktus:

- □ Įsitikinkite, kad **Skaitytuvas** pasirinkta tinkamai. Jei ne, paspauskite **Keisti** ir pasirinkite savo skaitytuvą.
- □ Kai naudojate skaitytuvą per "Wi-Fi", spustelėkite **Keisti** ir įsitikinkite, kad skaitytuvas tinkamai suporuotas su kompiuteriu. Jei jūsų skaitytuvo nėra sąraše, patikrinkite, ar "Wi-Fi" ryšys veikia tinkamai.
- Despauskite Pasirinkti programėlę, tada įsitikinkite, kad pasirinkta Epson FastFoto.
- Isitikinkite, kad per USB neprijungiamas kitas kompiuteris. USB jungčiai suteikta pirmenybė prieš "Wi-Fi" ryšį. Jeigu per USB jungtį prijungtas kitas kompiuteris, atjunkite jį.
- □ Įsitikinkite, kad Epson FastFoto ir kitos programos tinkamai įdiegtos.
- Debandykite išjungti ir vėl įjungti belaidžio maršruto parinktuvo maitinimą.
- 🖵 "Mac OS X" naudotojams: įsitikinkite, kad pasirinkote tinklą, kuriam jūsų "Mac OS X" nustatyta pirmenybė.

### Susijusi informacija

➡ "Programų diegimas" puslapyje 135

## Nepavyksta bendrinti nuotraukų arba įkelti į žiniatinklio paslaugą

- Işitikinkite, kad prisijungdami įvedate teisingą informaciją.
- □ Įsitikinkite, kad paslauga veikia. Paslauga gali neveikti dėl sistemos techninės priežiūros. Išsamios informacijos ieškokite apskaitos paslaugos tinklalapyje.

## Įspėjimas apie purvą ant stiklo nedingsta

Jei įspėjimo apie purvą ant stiklo ekranas pasirodo nuvalius skaitytuvo vidų, dar kartą patikrinkite stiklinį paviršių. Jei ant stiklo yra įbrėžimų, jie bus aptinkami kaip purvas ant stiklo.

Reikės pakeisti stiklinę dalį. Susisiekite su vietiniu platintoju dėl remonto.

## Nuskaitymo problemos, naudojant Epson ScanSmart

## Nepavyksta pradėti Epson ScanSmart

Įsitikinkite, kad skaitytuvas tinkamai prijungtas prie kompiuterio.

□ Įsitikinkite, kad įdiegtos šios programos:

- Epson ScanSmart
- Epson Scan 2
- □ Epson Event Manager

Jei programos neįdiegtos, įdiekite iš naujo.

#### Pastaba:

Norėdami patikrinti programas, žr. toliau.

Windows 10: dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite pradžios mygtuką arba paspauskite ir laikykite jį, tada pasirinkite **Valdymo skydelis** > **Programos** > **Programos ir funkcijos**.

*Windows 8.1/Windows 8: pasirinkite* **Darbalaukis** > **Nustatymai** > **Valdymo skydelis** > **Programos** > **Programos ir** *funkcijos*.

Windows 7: spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite Valdymo skydelis > Programos > Programos ir funkcijos.

"Mac OS": pasirinkite **Eiti** > **Programos** > **EPSON Software**.

Patikrinkite toliau pateiktus punktus, naudodami skaitytuvą per tinklą.

Detikrinkite, ar "Wi-Fi" ryšys tinkamai veikia.

Pabandykite išjungti ir vėl įjungti belaidžio maršruto parinktuvo maitinimą.

□ Įsitikinkite, kad parinkote reikiamą skaitytuvą.

Norėdami patvirtinti arba iš naujo susieti naudojamą skaitytuvą su kompiuteriu, Epson ScanSmart,

**Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus** arba **Pasirinkti veiksmą** lange pasirinkite 🍄 **Nustatymai**, tada spustelėkite skirtuką **Skaitytuvo nuostatos** > **Keisti**.

- Isitikinkite, kad per USB neprijungtas kitas kompiuteris. USB jungčiai suteikta pirmenybė prieš "Wi-Fi" ryšį. Jeigu per USB jungtį prijungtas kitas kompiuteris, atjunkite jį.
- □ "Mac OS" naudotojams:

įsitikinkite, kad pasirinkote tinklą, kuriam jūsų "Mac OS" nustatyta pirmenybė.

- □ Patikrinkite toliau pateiktus punktus, naudodami skaitytuvą su USB laidu.
  - □ Įsitikinkite, kad USB laidas patikimai prijungtas prie skaitytuvo ir kompiuterio.
  - □ Naudokite su skaitytuvu pristatomą USB laidą.
  - Prijunkite skaitytuvą tiesiogiai prie kompiuterio USB prievado. Skaitytuvas gali veikti netinkamai, jeigu jis prie kompiuterio prijungtas per vieną ar daugiau USB šakotuvų.
- □ Įsitikinkite, kad skaitytuvas įjungtas.
- Palaukite, kol nustos mirksėti būsenos lemputė, ir skaitytuvas bus parengtas nuskaitymui.
- □ Jei naudojate bet kurią su TWAIN suderinamą taikomąją programą, įsitikinkite, kad skaitytuvo arba šaltinio nustatymuose pasirinktas tinkamas skaitytuvas.

#### Susijusi informacija

➡ "Programų diegimas" puslapyje 135

## Nuskaitant iš ADF atsiranda tiesios linijos

- □ Nuvalykite ADF.
  - Vaizde gali būti tiesių linijų, kai į ADF patenka nešvarumų arba purvo.
- Pašalinkite bet kokius nešvarumus arba purvą nuo originalo.

## Susijusi informacija

➡ "Skaitytuvo vidaus valymas" puslapyje 104

## Vaizdų fone atsiranda poslinkis

Nuskaitytame vaizde gali matytis kitoje originalaus dokumento pusėje esantys vaizdai.

- □ Jeigu Automat., Spalva arba Pilkumo tonai pasirinkti kaip Vaizdo tipas,
  - 🖵 įsitikinkite, kad pažymėta parinktis **Pašalinti foną**.

Spustelėkite parinktį **WNustatymai** esančią lange **Epson ScanSmart**, **Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus** arba **Pasirinkti veiksmą**, o tada spauskite skirtuką **Skaitytuvo nuostatos** > mygtuką **Nuskaitymo parametrai** > skirtuką **Papildomi nustatymai** lange Epson Scan 2 > **Pašalinti foną**.

🖵 įsitikinkite, kad pažymėta parinktis Teksto patobulinimas.

Spustelėkite parinktį 🏧 Nustatymai, esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą > skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai > skirtuką Papildomi nustatymai lange Epson Scan 2 > Teksto patobulinimas.

- □ Jeigu Juoda & balta pasirinktas kaip Vaizdo tipas,
  - □ įsitikinkite, kad pažymėta parinktis Teksto patobulinimas.

Spustelėkite parinktį X Nustatymai esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, o tada spauskite skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai > skirtuką Papildomi nustatymai lange Epson Scan 2 > Teksto patobulinimas.

Atsižvelgdami į nuskaityto vaizdo būklę, spustelėkite **Nustatymai** ir pabandykite nustatyti mažesnį **Ribos paryškinimas** lygį arba didesnį **Iškraipymo mažinimo lygis** lygį.

## Nuskaitytas vaizdas arba tekstas neryškus

Nuskaityto vaizdo arba teksto išvaizdą galite reguliuoti didindami raišką arba reguliuodami vaizdo kokybę.

Pabandykite padidinti raišką ir tada nuskaityti.

Nustatykite nuskaityto vaizdo panaudojimo tikslui tinkamą raišką.

Spustelėkite parinktį **Nustatymai** esančią lange **Epson ScanSmart**, **Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus** arba **Pasirinkti veiksmą**, o tada spauskite skirtuką **Skaitytuvo nuostatos** > mygtuką **Nuskaitymo parametrai** > skirtuką **Pagrindiniai nustat.** lange Epson Scan 2 > **Skiriamoji geba**.

Patikrinkite, ar pasirinkta teksto kokybės gerinimo funkcija.

Spustelėkite parinktį **Nustatymai** esančią lange **Epson ScanSmart**, **Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus** arba **Pasirinkti veiksmą**, o tada spauskite skirtuką **Skaitytuvo nuostatos** > mygtuką **Nuskaitymo parametrai** > skirtuką **Papildomi nustatymai** lange Epson Scan 2 > **Teksto patobulinimas**.

□ Jeigu Juoda & balta pasirinktas kaip Vaizdo tipas,

Atsižvelgdami į nuskaityto vaizdo būklę, spustelėkite **Nustatymai** ir pabandykite nustatyti mažesnį **Ribos paryškinimas** lygį arba didesnį **Iškraipymo mažinimo lygis** lygį.

🖵 Jeigu nuskaitytą informaciją įrašote JPEG formatu, pabandykite pakeisti glaudinimo lygį.

Spustelėkite parinktį 🍄 Nustatymai, esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, tada spustelėkite skirtuką Įrašyti parametrus > mygtuką Parinktys.

## Jūsų tikslui rekomenduojamų skyrų sąrašas

Vadovaudamiesi lentele nustatykite nuskaityto vaizdo panaudojimo tikslui tinkamą skyrą.

Tikslas	Skyra (orientacinė)
Rodymas ekrane	lki 200 dpi
Siuntimas el. paštu	
Optinio simbolių atpažinimo (angl. Optical Character Recognition, OCR) naudojimas	Nuo 200 lki 300 dpi
PDF, kuriame galima ieškoti teksto, sukūrimas	
Spausdinimas naudojant spausdintuvą	Nuo 200 lki 300 dpi
Siuntimas faksu	

## Matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai)

Jeigu originalas yra išspausdintas dokumentas, nuskaitytame vaizde gali būti matomi muarų raštai (į tinklą panašūs šešėliai).

işitikinkite, kad pažymėta parinktis **Muarų pašalinimas**.

Spustelėkite parinktį **Nustatymai** esančią lange **Epson ScanSmart**, **Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus** arba **Pasirinkti veiksmą**, o tada spauskite skirtuką **Skaitytuvo nuostatos** > mygtuką **Nuskaitymo parametrai** > skirtuką **Papildomi nustatymai** lange Epson Scan 2 > **Muarų pašalinimas**.



Dekeiskite vaizdo raišką, tada nuskaitykite dar kartą.

Spustelėkite parinktį 🏧 Nustatymai esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, o tada spauskite skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai > skirtuką Pagrindiniai nustat. lange Epson Scan 2 > Skiriamoji geba.

## Originalo kraštas nenuskaitomas automatiškai aptinkant originalo dydį

Priklausomai nuo originalo, originalo kraštas gali būti nenuskaitomas automatiškai aptinkant originalo dydį

Spustelėkite parinktį Nustatymai, esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, tada spustelėkite skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai.

Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Pagrindiniai nustat.** ir **Dokumento dydis** > **Nustatymai**. Lange **Dokumento dydžio nustatymai** reguliuokite **Kirpti paraštes dydžiui "Automat."**.

Priklausomai nuo originalaus dokumento, originalo sritis gali būti tinkamai neaptikta naudojant Automatinis aptikimas funkciją. Pasirinkite apytikslį originalaus dokumento dydį iš Dokumento dydis sąrašo.

Spustelėkite parinktį 🌣 Nustatymai, esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, tada spustelėkite skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai.

Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką Pagrindiniai nustat. spustelėkite Dokumento dydis.

#### Pastaba:

Jei originalo, kurį norite nuskaityti, dydžio nėra sąraše, pasirinkite **Tinkinti** ir nustatykite dydį rankiniu būdu.

Spustelėkite parinktį 🏧 Nustatymai, esančią lange Epson ScanSmart, Peržiūrėti nuskaitytus dokumentus arba Pasirinkti veiksmą, tada spustelėkite skirtuką Skaitytuvo nuostatos > mygtuką Nuskaitymo parametrai.

Epson Scan 2 pasirinkite skirtuką **Pagrindiniai nustat.** spustelėkite parinktį **Tinkinti**, esančią **Dokumento dydis**.

## Neteisingai atpažintas simbolis

Norėdami padidinti OCR (optinio simbolių atpažinimo) spartą, patikrinkite toliau išvardytus dalykus.

Patikrinkite, ar originalus dokumentas padėtas tiesiai.

- D Naudokite originalų dokumentą, kurio tekstas aiškus. Teksto atpažinimas gali sumažėti dėl šių originalų tipų.
  - Originalūs dokumentai, kurie jau buvo kelis kartus nukopijuoti
  - Driginalūs dokumentai, gauti faksu (mažos raiškos)
  - 🖵 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
- Dokumentų iš terminio popieriaus, pavyzdžiui, čekių, kokybė gali pablogėti dėl amžiaus arba trinties. Nuskaitykite juos kuo greičiau.
- □ Įrašydami informaciją į "Microsoft<sup>®</sup> Office" arba **PDF, kuriame galima vykdyti paiešką** failus patikrinkite, ar buvo pasirinktos teisingos kalbos.

Kalba tikrinkite kiekviename įrašymo parametrų lange.

## Nuskaityto vaizdo išplėtimas arba suspaudimas

Išplėsdami arba suspausdami nuskaitytą vaizdą galite reguliuoti išsiplėtimo santykį naudodami funkciją **Reguliavimas** Epson Scan 2 Utility. Ši funkcija prieinama tik "Windows".

#### Pastaba:

*Epson Scan 2 Utility — tai viena iš programų, parduodamų drauge su skaitytuvo programine įranga.* 

- 1. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.
  - □ Windows 10

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

□ Windows 8.1/Windows 8

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

□ Windows 7

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

- 2. Pasirinkite skirtuką **Reguliavimas**.
- 3. Naudokite Padidinimas / sumažinimas, kad reguliuotumėte nuskaitytų vaizdų išsiplėtimo santykį.
- 4. Spustelėkite Nustatyti, kad pritaikytumėte nustatymus skaitytuvui.

## Nepavyksta išspręsti problemų nuskaitytame vaizde

Jei išbandėte visus šiuos sprendimus ir neišsprendėte problemos, įjunkite programos parametrus naudodami Epson Scan 2 Utility.

#### Pastaba:

Epson Scan 2 Utility – tai viena iš programų, parduodamų drauge su skaitytuvo programine įranga.

- 1. Paleiskite Epson Scan 2 Utility.
  - □ Windows 10

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

□ Windows 8.1/Windows 8

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

□ Windows 7

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

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.

# **Tinklo problemos**

## Kai negalite nustatyti tinklo parametrų

Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių ir įjunkite įrenginius šiuo eiliškumu: prieigos taškas, kompiuteris arba išmanusis įrenginys, skaitytuvas. Perkelkite skaitytuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau prieigos taško, kad pagerėtų radijo bangų komunikacija, ir pabandykite vėl nustatyti tinklo parametrus.

## Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams

Jei negalite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie skaitytuvo, o skaitytuvo tinklo nustatymai teisingi, žr. toliau.

Yra galimybė, kad vienu metu naudodami kelis belaidžius maršrutizatorius negalėsite kompiuteriu arba išmaniuoju įrenginiu prisijungti prie skaitytuvo, priklausomai nuo belaidžių maršrutizatorių nustatymų. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties belaidžio maršrutizatoriaus, kaip ir skaitytuvas.

Išjunkite išmaniojo įrenginio duomenų peradresavimo funkciją, jei ji įjungta.



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 skaitytuvas.



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 skaitytuvo, kadangi skaitytuvas palaiko ryšį tik aukštesniu nei 2,4 GHz dažniu. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir skaitytuvas.



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



### Susijusi informacija

- ➡ "Prie skaitytuvo prijungto SSID patikrinimas" puslapyje 131
- ➡ "SSID patikrinimas per kompiuterį" puslapyje 132

## Prie skaitytuvo prijungto SSID patikrinimas

Prijungtą SSID galite patikrinti per EpsonNet Config.

Skaitytuvo SSID ir slaptažodį galite rasti skaitytuvo apačioje esančioje etiketėje. Juos naudojate prijungti skaitytuvą AP režimu.

Vartotojo vadovas

## SSID patikrinimas per kompiuterį

### "Windows"

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



## "Mac OS X"

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



# Skaitytuvas netikėtai negali nuskaityti per tinklo ryšį

- Jei pakeitėte prieigos tašką ar interneto tiekėją, bandykite iš naujo nustatyti skaitytuvo tinklo parametrus. Prijunkite kompiuterį ar išmanųjį įrenginį prie to paties SSID kaip ir skaitytuvą.
- Išjunkite įrenginius, kuriuos norite prijungti prie tinklo. Palaukite apie 10 sekundžių ir įjunkite įrenginius šiuo eiliškumu: prieigos taškas, kompiuteris arba išmanusis įrenginys, skaitytuvas. Perkelkite skaitytuvą ir kompiuterį ar išmanųjį įrenginį arčiau prieigos taško, kad pagerėtų radijo bangų komunikacija, ir pabandykite vėl nustatyti tinklo parametrus.
- Kompiuteryje pabandykite pasiekti kokį nors tinklalapį, kad patikrintumėte, ar teisingi kompiuterio tinklo parametrai. Jei negalite pasiekti jokio tinklalapio, kompiuterio parametrai neteisingi. Išsamesnė informacija: žr. prie kompiuterio pridėtą vadovą.
- Detikrinkite, ar teisingi Epson Scan 2 Utility tinklo parametrai.

### Susijusi informacija

- ➡ "Prie skaitytuvo prijungto SSID patikrinimas" puslapyje 131
- ➡ "SSID patikrinimas per kompiuterį" puslapyje 132
- ➡ "Negalima prisijungti įrenginiais net esant teisingiems tinklo nustatymams" puslapyje 129

## Skaitytuvas netikėtai negali nuskaityti per USB ryšį

- Išjunkite USB laidą iš kompiuterio. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite skaitytuvo piktogramą kompiuteryje ir pasirinkite Pašalinti įrenginį. Prijunkite USB laidą prie kompiuterio ir atlikite bandomąjį nuskaitymą. Jei nepavyksta nuskaityti, sąranka baigta.
- Iš naujo nustatykite USB ryšį laikydamiesi šio vadovo dalies [Prisijungimo prie kompiuterio metodo pakeitimas].
- □ Jei skaitytuvas yra prijungtas prie kompiuterio per USB, o kitas kompiuteris taip pat yra prijungtas prie skaitytuvo belaidžiu ryšiu, o Epson Scan 2 veikia šiame kompiuteryje, paspaudus nuskaitymo mygtuką nuskaityti vaizdai yra išsaugomi belaidžiu ryšiu prijungtame kompiuteryje. Nuskaitykite iš kompiuterio vietoje to, kad naudotumėte skaitytuvo mygtuką, arba uždarykite Epson Scan 2 belaidžiu ryšiu prijungtame kompiuteryje.

### Susijusi informacija

➡ "Prijungimo prie kompiuterio būdo pakeitimas" puslapyje 102

# Taikomųjų programų diegimas ir šalinimas

## Taikomųjų programų šalinimas

Sprendžiant tam tikras problemas arba naujovinant operacinę sistemą gali tekti pašalinti ir iš naujo įdiegti taikomąsias programas. Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Jei kompiuteris jus paragins, įveskite administratoriaus slaptažodį.

## Taikomųjų programų šalinimas "Windows" sistemoje

- 1. Uždarykite visas atidarytas taikomąsias programas.
- 2. Atjunkite skaitytuvą nuo kompiuterio.
- 3. Atverkite valdymo skydą:
  - □ Windows 10

Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite pradžios mygtuką arba paspauskite ir laikykite jį nuspaudę ir pasirinkite **Valdymo skydelis**.

□ Windows 8.1/Windows 8

Pasirinkite Darbalaukis > Nustatymai > Valdymo skydelis.

□ Windows 7

Spustelėkite pradžios mygtuką ir pasirinkite Valdymo skydelis.

- 4. Pasirinkite Pašalinti programą kategorijoje Programos.
- 5. Pasirinkite programą, kurią norite pašalinti.
- 6. Spustelėkite **Pašalinti/keisti** arba **Pašalinti**.

#### Pastaba:

Jei rodomas vartotojo abonemento valdymo langas, spustelėkite "Tęsti".

7. Vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas.

#### Pastaba:

Gali būti parodytas pranešimas, raginantis iš naujo paleisti kompiuterį. Tokiu atveju įsitikinkite, kad pažymėta **Noriu** nedelsiant paleisti kompiuterį iš naujo, ir spustelėkite **Baigti**.

## Taikomųjų programų pašalinimas "Mac OS" sistemoje

#### Pastaba:

Įsitikinkite, kad įdiegta programa EPSON Software Updater.

1. Naudodamiesi EPSON Software Updater atsisiųskite šalinimo programą.

Po to, kai vieną kartą atsisiųsite šalinimo programą, jos nebereikės atsisiųsti kaskart, kai norėsite šalinti programą.

- 2. Atjunkite skaitytuvą nuo kompiuterio.
- 3. Norėdami pašalinti skaitytuvo tvarkyklę, pasirinkite Sistemos nuostatos iš meniu Spausdintuvai ir skaitytuvai (arba Spausdinti ir nuskaityti, Spausdinti ir siųsti faksu) ir iš pateikto skaitytuvų sąrašo pašalinkite skaitytuvą.
- 4. Uždarykite visas atidarytas taikomąsias programas.
- 5. Pasirinkite Eiti > Programos > Epson Software > Šalinimo programa.

6. Pasirinkite programą, kurią norite pašalinti, ir spustelėkite "Pašalinti".

### Svarbu:

Šalinimo programa iš kompiuterio pašalins visas "Epson" skaitytuvų tvarkykles. Jeigu naudojate kelis "Epson" skaitytuvus, bet norite pašalinti tik kai kurias tvarkykles, pirmiausia pašalinkite jas visas, o tuomet reikiamas skaitytuvų tvarkykles įdiekite iš naujo.

#### Pastaba:

Jeigu sąraše nerandate programos, kurią norite pašalinti, galite ją pašalinti, naudodamiesi šalinimo programa. Tokiu atveju pasirinkite **Eiti** > **Taikomosios programos** > **Epson Software**, pasirinkite programą, kurią norite pašalinti, ir nuvilkite ant piktogramos "Šiukšlės".

## Programų diegimas

Kad įdiegtumėte reikalingas problemas, laikykitės toliau nurodytų žingsnių.

#### Pastaba:

- Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis. Jei kompiuteris jus paragins, įveskite administratoriaus slaptažodį.
- Derieš iš naujo įdiegdami programas, pirmiausia turite jas pašalinti.
- 1. Uždarykite visas atidarytas taikomąsias programas.
- 2. Įdiegdami Epson FastFoto arba Epson ScanSmart, laikinai atjunkite skaitytuvą ir kompiuterį.

#### Pastaba:

Nejunkite skaitytuvo ir kompiuterio, kol nebus nurodyta tai padaryti.

3. Įdiekite programą, vadovaudamiesi šioje svetainėje toliau pateiktais nurodymais.

#### http://epson.sn

#### Pastaba:

"Windows" operacinėje sistemoje galite naudoti drauge su skaitytuvu pristatomą programinės įrangos diską.

# Techniniai duomenys

# Bendri skaitytuvo techniniai duomenys

#### Pastaba:

Techniniai duomenys gali būti pakeisti neįspėjus.

Skaitytuvo tipas	Lapus tiekiantis vieno perėj	imo spalvotas dvipusis skaitytuvas
Fotoelektrinis prietaisas	CIS	
Veiksmingų pikselių	Epson FastFoto	10 200×18 600, esant 1 200 dpi
skaičius		5,100×21,600 esant 600 dpi
		2 550×10 800, esant 300 dpi
	Epson ScanSmart	5,100×21,600 esant 600 dpi
		2,550×64,500 esant 300 dpi
		1 700×48 000, esant 200 dpi
Šviesos šaltinis	RGB šviesos diodai	
Optinio nuskaitymo	600 dpi (pagrindinis nuskaitymas)	
raiška	600 dpi (dalinis nuskaityma	is)
lšvesties raiška	Epson FastFoto	300 dpi, 600 dpi arba 1 200 dpi <sup>*1</sup>
	Epson ScanSmart	Nuo 50 iki 1200 dpi (1 tikslumu) <sup>*2</sup>
Originalų formatai	Epson FastFoto	Maks.: 215,9×914,4 mm (8,5×36 col.)
		Maž.: 50.8×50.8 mm (2×2 col.)
	Epson ScanSmart	Didž.: 215.9×6,096 mm (8.5×240 col.)
		Maž.: 50.8×50.8 mm (2×2 col.)
Popieriaus įvestis	Epson FastFoto	Įdėjimas nuskaitytinu paviršiumi į viršų
	Epson ScanSmart	Įdėjimas nuskaitytina puse į apačią
Popieriaus išvestis	Epson FastFoto	lšstūmimas nuskaityta puse į viršų
	Epson ScanSmart	lšstūmimas nuskaityta puse į apačią
Telpa popieriaus	Epson FastFoto	36 popieriaus lapai 3,5×5", 4×6" arba 5×7" formato
	Epson ScanSmart	100 popieriaus lapų esant 80 g/m²

Spalvų skaičius	Spalvotas
	30 bitų vienam vidiniam pikseliui (10 bitų vienai vidinei spalvai)
	24 bitų vienam išoriniam pikseliui (8 bitai vienai išorinei spalvai)
	Pilkio pustoniai
	10 bitų vienam vidiniam pikseliui
	8 bitai vienam išoriniam pikseliui
	Nespalvotas
	10 bitų vienam vidiniam pikseliui
	1 bitas vienam išoriniam pikseliui
Sąsaja <sup>*3</sup>	"SuperSpeed" USB
	IEEE 802.11b/g/n

- \*1 Nuskaitant panoraminę nuotrauką, galite nustatyti 600 dpi arba 300 dpi raišką.
- \*2 Nuo 50 iki300 dpi (nuo 393.8 iki 5,461.0 mm (nuo 15.5 iki 215 colių) ilgio), nuo50 iki 200 dpi (nuo 5,461.1 iki 6,096.0 mm (nuo 215 iki 240 colių) ilgio)
- \*3 Tuo pačiu metu negalite naudoti USB ir tinklo ryšio.

# "Wi-Fi" techniniai duomenys

Standartai	IEEE802.11b/g/n
Dažnių diapazonas	2,4 GHz
Maksimalus perduodamas radijo dažnio stiprumas	19.8 dBm (EIRP)
Koordinacijos režimai	Infrastruktūros režimas, "Ad hoc" režimas <sup>*1</sup> , AP režimas <sup>*2, *3</sup>
Belaidžio ryšio apsauga	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*4</sup> , WPA2-įmonė <sup>*5</sup>

- \*1 Nepalaikoma IEEE 802.11n.
- \*2 Nepalaikoma IEEE 802.11b.
- \*3 AP režimo ir "Wi-Fi" ryšiai gali būti naudojami tuo pačiu metu.
- \*4 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / "WPA2 Personal".
- \*5 Atitinka WPA2 standartus ir palaiko WPA / "WPA2 Enterprise".

## Saugos protokolas

SSL / TLS	HTTPS (serveris / klientas), SMTPS (klientas), STARTTLS, šakninis sertifikatas (klientas), šakninio sertifikato atnaujinimas (klientas), CA pasirašytas sertifikatas (serveris), CA sertifikatas (serveris) CSR generavimas (serveris), vartotojo pasirašomas sertifikatas (serveris), EC rakto CSR / vartotojo pasirašomo sertifikato generavimas (serveris), sertifikatai / slaptųjų raktų importavimas (serveris)
	Sertifikatar / Suptojų raktų importavimas (Servens)

Autentifikavimas siųsti el. paštu	POP prieš SMTP, APOP, SMTP autentifikavimas
MIB prieigos autentifikavimas / kodavimas	SNMPv3

# Matmenų duomenys

Matmenys*	Plotis: 296 mm (11.7colių)
	llgis: 169 mm (6.7 colių)
	Aukštis: 176 mm (6.9 colių)
Masė	Maždaug 3.7 kg (8.2 svar.)

\* Be išsikišančių dalių.

# Elektros parametrai

## Skaitytuvo elektros specifikacijos

Vardinės pastoviosios srovės įėjimo elektros šaltinio įtampa	24 V nuolatinės srovės
Vardinė kintamosios srovės įėjimo srovė	2 A
Energijos sąnaudos	USB jungtis
	Dirbant: apytiksl. 17 W
	Režime "Pasiruošęs": apytiksl. 9.2 W
	Režime "Miega": apytiksl. 1.2 W
	Išjungtas: apytiksl. 0.1 W
	Wi-Fi ryšys
	Dirbant: apytiksl. 18 W
	Režime "Pasiruošęs": apytiksl. 9.2 W
	Režime "Miega": apytiksl. 1.4 W
	Išjungtas: apytiksl. 0.1 W

## Kintamosios srovės adapterio elektros techniniai duomenys

Modelis	A471H (Kintamoji srovė nuo 100 iki 240 V)
	A472E (Kintamoji srovė nuo 220 iki 240 V)
Vardinė įvadinė srovė	1.2 A
Vardinis dažnių diapazonas	Nuo 50 iki 60 Hz

Vardinės išėjimo galios šaltinio įtampa	24 V nuolatinės srovės
Vardinė išėjimo srovė	2 A

# Aplinkos sąlygos

Temperatūra	Naudojant	Nuo 5 iki 35 °C (nuo 41 iki 95 °F)
	Nenaudojant	Nuo –25 iki 60 °C (nuo –13 iki 140 °F)
Drėgnumas	Naudojant	15 iki 80 % (be kondensacijos)
	Nenaudojant	15 iki 85 % (be kondensacijos)
Eksploatavimo sąlygos		Įprastinės biuro arba namų sąlygos. Venkite naudoti skaitytuvą tiesioginiuose saulės spinduliuose, netoli stiprios šviesos šaltinio arba aplinkoje, kur labai daug dulkių.

# Sistemos reikalavimai

"Windows"	"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)	
"Mac OS"*1, *2	"macOS High Sierra"	
	"macOS Sierra"	
	"OS X El Capitan"	

- \*1 Greitasis naudotojų keitimas "Mac OS" arba naujesnėje versijoje nepalaikomas.
- \*2 UNIX failų sistema (UFS), skirta "Mac OS", nepalaikoma.

# Standartai ir patvirtinimai

# Europos modeliams taikomi standartai ir patvirtinimai

## Produktas ir kintamosios srovės adapteris

Europos naudotojams

Šiuo "Seiko Epson" korporacija deklaruoja, kad šie radijo įrangos modeliai atitinka Direktyvą 2014/53/EU. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas yra prieinamas toliau nurodytame tinklalapyje.

http://www.epson.eu/conformity

J381B

A471H, A472E

Naudojimui tik Airijoje, JK, Austrijoje, Vokietijoje, Lichtenšteine, Šveicarijoje, Prancūzijoje, Belgijoje, Liuksemburge, Olandijoje, Italijoje, Portugalijoje, Ispanijoje, Danijoje, Suomijoje, Norvegijoje, Švedijoje, Islandijoje, Kroatijoje, Kipre, Graikijoje, Slovėnijoje, Maltoje, Bulgarijoje, Čekijoje, Estijoje, Latvijoje, Lietuvoje, Lenkijoje, Rumunijoje ir Slovakijoje.

"Epson" negali prisiimti atsakomybės už apsaugos reikalavimų neatitikimą, kilusį dėl nerekomenduojamos produkto modifikacijos.

# CE

# Australijos modeliams taikomi standartai ir patvirtinimai

## Produktai

Elektromagnetinis suderinamumas	AS/NIZS CISPR32 B klasė
Elektronnaghetinis sudennannannas	AS/NES CISI ASE B Kidse

Šiuo "Epson" pareiškia, kad šie įrangos modeliai atitinka pagrindinius AS/NZS4268 ir kitas aktualias šio dokumento nuostatas:

### J381B

"Epson" negali prisiimti atsakomybės už apsaugos reikalavimų neatitikimą, kilusį dėl nerekomenduojamos produktų modifikacijos.

### KS adapteris (A471H)

Elektromagnetinis suderinamumas	AS/NZS CISPR32 B klasė
---------------------------------	------------------------

# Kur ieškoti pagalbos

## Techninio klientų aptarnavimo svetainė

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

http://support.epson.net/

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

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

# Kreipimasis į "Epson" klientų aptarnavimo skyrių

## Prieš kreipiantis į "Epson"

Jei "Epson" gaminys veikia netinkamai ir vadovaujantis trikčių diagnostikos informacija problemos išspręsti nepavyksta, pagalbos kreipkitės į "Epson" klientų patarnavimo tarnybas. Jei "Epson" klientų aptarnavimo skyriaus jūsų regione toliau nenurodytas, kreipkitės į pardavėją iš kurio pirkote gaminį.

Pagalbos iš "Epson" klientų aptarnavimo skyriaus sulauksite gerokai greičiau, jei pateiksite toliau nurodytą informaciją.

Gaminio serijos numeris

(Paprastai serijos numeris būna nurodytas užpakalinėje gaminio pusėje.)

- □ Gaminio modelis
- Gaminio programinės įrangos versija

(Spustelėkite Apie, Versijos informacija arba panašų gaminio programinės įrangos mygtuką.)

- Naudojamo kompiuterio gamintojas ir modelis
- Naudojamo kompiuterio operacinės sistemos pavadinimas ir versija
- D Programinės įrangos programų, kurias paprastai naudojate su gaminiu, pavadinimai ir versijos

#### Pastaba:

Atsižvelgiant į gaminį, gaminio atmintyje gali būti saugomas su fakso ir (arba) tinklo nustatymais susijęs renkamų numerių sąrašas. Gaminiu sugedus arba jį taisant galite prarasti duomenis ir (arba) nustatymus. Net garantijos galiojimo laikotarpio "Epson" neatsako už jokių domenų praradimą, neprivalo sukurti atsarginių duomenų ir (arba) nustatymų 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

#### Telefonas: 1300-361-054

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

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

#### Gaminio gabenimas

"Epson" rekomenduoja išsaugoti gaminio pakuotę gaminiui gabenti vėliau.