

ET-1110 Series / L1110 Series Lietotāja rokasgrāmata

Satura rādītājs

Par šo rokasgrāmatu

Ievads rokasgrāmatā 5
Rokasgrāmatas izmantošana informācijas
meklēšanai5
Šajā rokasgrāmatā lietotās ikonas 6
Šajā rokasgrāmatā izmantotie apraksti 7
Operētājsistēmu atsauces

Svarīgas instrukcijas

Tintes drošības noteikumi	;
	5
Informatīvie paziņojumi un brīdinājumi par	
printeri9)
Ieteikumi un brīdinājumi par printera	
iestatīšanu)
Ieteikumi un brīdinājumi par printera lietošanu 9)
Ieteikumi un brīdinājumi par printera	
transportēšanu vai uzglabāšanu 10)

Pamatinformācija par printeri

Daļu nosaukumi un funkcijas
Vadības panelis
Pogas un funkcijas
Indikatori un printera statuss

Printera sagatavošana

Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms 15 Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve 18 Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi. 19 Garu papīra lokšņu ievietošana 20 Papīra veidu saraksts	Papīra ievietošana	5
Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve 18 Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi. 19 Garu papīra lokšņu ievietošana 20 Papīra veidu saraksts	Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms 1	5
Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi. 19 Garu papīra lokšņu ievietošana	Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve 1	8
Garu papīra lokšņu ievietošana	Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi. 1	9
Papīra veidu saraksts	Garu papīra lokšņu ievietošana	0
Elektroenerģijas taupīšana	Papīra veidu saraksts	0
Elektroenerģijas taupīšana — Windows 21 Elektroenerģijas taupīšana — Mac OS	Elektroenerģijas taupīšana 2	1
Elektroenerģijas taupīšana — Mac OS 21	Elektroenerģijas taupīšana — Windows 2	1
	Elektroenerģijas taupīšana — Mac OS 2	1

Drukāšana

Drukāšana no printera draivera, izmantojot
Windows
Piekļuve printera draiverim
Pamatinformācija par drukāšanu 23
Drukāšana uz abām pusēm
Vairāku lapu drukāšana uz vienas papīra
loksnes

Drukāšana un kārtošana lappušu secībā
(drukāšana apgrieztā secībā)
Samazināta vai palielināta dokumenta
drukāšana
Viena attēla palielināta drukāšana uz
vairākām lapām (plakāta izveide)
Izdrukas ar galveni un kājeni
Ūdenszīmes drukāšana
Vairāku failu vienlaicīga drukāšana
Drukāšana, izmantojot funkciju Color
Universal Print
Drukas krāsas pielāgošana
Drukāšana, akcentējot smalkas līnijas
Svītrkodu drukāšana uzlabotā kvalitātē 38
Drukāšanas atcelšana
Printera draivera izvēlnes opcijas
Drukāšana no printera draivera, izmantojot Mac
OS
Pamatinformācija par drukāšanu. 42
Vairāku lanu drukāšana uz vienas nanīra
VALLAND JADUL ULUNASADA DE VICUAS DADULA
loksnes
variaku lapu ul ukasana uz vienas papira loksnes. 43 Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā). 44 Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana. 44 Drukas krāsas pielāgošana. 45
vanaku lapu ul ukasana uz vienas papira loksnes. 43 Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā). 44 Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana. 44 Drukas krāsas pielāgošana. 45 Drukāšanas atcelšana. 45
vanaku lapu ulukasana uz vienas papira loksnes. 43 Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā). 44 Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana. 44 Drukas krāsas pielāgošana. 45 Drukāšanas atcelšana. 45 Printera draivera izvēlnes opcijas. 46
van aku tapu ul ukasana uz vienas papita loksnes. 43 Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā). .44 Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana. .44 Drukašana. .44 Drukašana. .45 Drukāšanas atcelšana. .45 Printera draivera izvēlnes opcijas. .46 Mac OS printera draivera darbības .47
vanaku lapu ulukasana uz vienas papiraloksnes.Drukāšana un kārtošana lappušu secībā(drukāšana apgrieztā secībā).(drukāšana apgrieztā secībā).ukāšana.44Samazināta vai palielināta dokumentadrukāšana.44Drukašana.45Drukāšanas atcelšana.45Printera draivera izvēlnes opcijas.46Mac OS printera draivera darbībasiestatījumu veikšana.
van aku tapu ul ukasana uz vienas papita loksnes. 43 Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā). 44 Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana. 44 Drukas krāsas pielāgošana. 45 Drukāšanas atcelšana. 45 Printera draivera izvēlnes opcijas. 46 Mac OS printera draivera darbības 47 Drukāšanas atcelšana. 47

Tintes iepildīšana

Tintes līmeņa pārbaudīšana	49
Tintes tūbiņu kodi	49
Tintes tūbiņu piesardzības pasākumi	50
Tintes tvertņu uzpilde	51

Printera apkope

Drukas galviņas izžūšanas novēršana 55
Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana 55
Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana —
printera pogas
Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana —
Windows
Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana — Mac
OS

Satura rādītājs

Vispārējā tīrīšana palaišana
Vispārējā tīrīšana palaišana — Windows 58
Vispārējā tīrīšana palaišana — Mac OS 58
Drukas galviņas līdzināšana
Drukas galviņas līdzināšana — Windows59
Drukas galviņas līdzināšana — Mac OS 59
Papīra padeves ceļa tīrīšana
Papīra padeves ceļa tīrīšana — Windows 59
Papīra padeves ceļa tīrīšana — Mac OS X 60
Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita
pārbaude60
Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita
pārbaude — printera pogas
Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita
pārbaude – Windows 60
Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita
$p\bar{a}rbaude - Mac OS. \dots 61$

Informācija par programmatūru

Lietojumprogramma attēlu drukāšanai (Epson Photo+)
Tīmekļa lapu drukāšanas lietojumprogramma (E-Web Print)
Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)
Lietojumprogrammu instalēšana
Lietojumprogrammu un aparātprogrammatūras
atjaunināšana
Lietojumprogrammu atinstalēšana 65
Lietojumprogrammu atinstalēšana — Windows65
Lietojumprogrammu atinstalēšana — Mac OS 66

Problēmu novēršana

Printera statusa pārbaude
Indikatori un printera statuss 67
Printera statusa pārbaude – Windows 69
Printera stāvokļa pārbaude — Mac OS 69
Programmatūras statusa pārbaude 69
Iestrēguša papīra izņemšana
Iestrēguša papīra izņemšana no Aizmugur.
papīra padeve
Iestrēguša papīra izņemšana no printera 70
Papīra iestrēgšanas kļūda nav novērsta 71
Papīrs netiek padots pareizi
Papīrs iestrēgst
Papīrs tiek padots šķībi
Vienlaicīgi tiek ievadītas vairākas papīra lapas 72
Rodas kļūda "Beidzies papīrs"73

Problēmas saistībā ar elektrību un vadības paneli	.73
Elektrības padevi nevar ieslēgt	73
Elektrības padevi nevar izslēgt	73
Ierīce automātiski izslēdzas.	.73
Neizdodas drukāt no datora.	73
Savienojuma pārbaude (USB)	. 73
Programmatūras un datu pārbaude	.74
Printera statusa pārbaude, izmantojot datoru	
(Windows)	.76
Printera stāvokļa pārbaude, izmantojot	
datoru (Mac OS)	76
Izdrukas problēmas.	77
Izdruka ir nodilusi vai trūkst krāsu	. 77
Redzamas joslas vai neatbilstošas krāsas	77
Redzamas krāsu joslas ar aptuveni 2.5 cm	
	78
Neskaidra druka, vertikalas joslas vai	70
Drukas kvalitāte ir neatbilstoša	.70 70
Panīrs ir notrainījies vai nodilis	. 79 . 80
Izdrukātie fotoattēli ir lipīgi	80
Attēli vai fotogrāfijas tiek drukātas negaidītās	00
krāsās	80
Neizdodas drukāt bez apmalēm	81
Attēla malas ir apgrieztas, drukājot bez	
apmalēm	. 81
Izdrukas pozīcija, izmērs vai malas nav pareizas.	.81
Drukātās rakstzīmes ir nepareizas vai sagrozītas.	81
Drukātais attēls ir apgriezts	81
Izdrukās ir mozaīkveida raksti	82
Izdrukas problēmu nevarēja novērst	82
Citas drukāšanas problēmas.	. 82
Drukāšana ir pārāk lēna	. 82
Drukāšana būtiski palēninās ilgstošas	
drukāšanas laikā	83
Citas problēmas.	. 83
Neliels elektriskās strāvas trieciens,	
pieskaroties printerim	83
Darbības skaņas ir skaļas	83
Ugunsmūris bloķē lietojumprogrammu (tikai	
Windows)	83
Izheta tinte	83

Pielikums

Tehniskās specifikācijas
Printera specifikācija
Interfeisa specifikācija
Izmēri
Elektriskā specifikācija
Vides specifikācijas

Sistēmas prasības
Normatīvā informācija
Standarti un apstiprinājumi
Kopēšanas ierobežojumi
Printera pārvadāšana un uzglabāšana 87
Autortiesības
Preču zīmes
Palīdzības iegūšana
Tehniskā atbalsta vietne
Sazināšanās ar Epson atbalsta centru

Par šo rokasgrāmatu

levads rokasgrāmatā

Kopā ar Epson printeri tiek piegādātas šādas rokasgrāmatas. Skatiet rokasgrāmatas, kā arī palīdzības norādījumus, kas iekļauti dažādās Epson lietojumprogrammās.

□ Sāciet šeit (papīra formāts)

Sniedz informāciju par printera iestatīšanu, programmatūras instalēšanu un citām darbībām.

Lietotāja rokasgrāmata (rokasgrāmata digitālā formātā)

Šī rokasgrāmata. Sniedz vispārīgu informāciju un norādījumus par printera lietošanu un problēmu risināšanu.

Iepriekš minēto rokasgrāmatu jaunākās versijas varat iegūt ar tālāk norādītajiem paņēmieniem.

Papīra rokasgrāmata

Apmeklējiet Epson Eiropas atbalsta vietni: http://www.epson.eu/Support, vai Epson vispasaules atbalsta vietni: http://support.epson.net/.

Digitāla rokasgrāmata

Datorā startējiet EPSON Software Updater. EPSON Software Updater pārbauda pieejamos Epson lietojumprogrammu jauninājumus un digitālās rokasgrāmatas, un ļauj lejupielādēt jaunākās.

Saistītā informācija

➡ "Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)" 63. lpp.

Rokasgrāmatas izmantošana informācijas meklēšanai

PDF rokasgrāmata sniedz iespēju meklēt informāciju pēc atslēgvārda vai pāriet tieši uz konkrētām sadaļām, izmantojot grāmatzīmes. Varat arī izdrukāt tieši jūs interesējošās lappuses.Šajā sadaļā ir skaidrots, kā izmantot PDF formāta rokasgrāmatu, atverot to datorā lietojumprogrammā Adobe Reader X.

Meklēšana, izmantojot atslēgvārdus

Noklikšķiniet uz **Rediģēt** > **Papildu meklēšana**.Ievadiet meklēšanas lodziņā atslēgvārdu (tekstu), kas saistās ar meklējamo informāciju, un pēc tam noklikšķiniet uz **Meklēt**.Rezultāti tiek parādīti sarakstā.Noklikšķiniet uz parādītajiem rezultātiem, lai pārietu uz attiecīgajām lappusēm.



Sadaļu atvēršana, izmantojot grāmatzīmes

Noklikšķiniet uz nosaukuma, lai atvērtu attiecīgo lappusi.Noklikšķiniet uz + vai >, lai skatītu zemāka līmeņa virsrakstus attiecīgajā sadaļā.Lai atgrieztos iepriekšējā lappusē, veiciet tālāk norādītās darbības, izmantojot tastatūru.

- □ Windows: turiet nospiestu taustiņu Alt un pēc tam nospiediet ←.
- □ Mac OS: turiet nospiestu komandtaustiņu un pēc tam nospiediet ←.



Atsevišķu lappušu drukāšana

Varat arī izvilkt un izdrukāt tieši jūs interesējošās lappuses.Noklikšķiniet uz **Drukāt** izvēlnē **Fails** un pēc tam norādiet, kuras lappuses vēlaties drukāt, lauciņā **Lapas** sadaļā **Drukājamās lapas**.

 $\hfill\square$ Lai norādītu lappušu grupas, ievadiet defisi starp pirmās un pēdējās lappuses numuriem.

Piemērs: 20-25

□ Lai norādītu lappuses, kas neietilpst secīgā grupā, atdaliet lappušu numurus ar komatiem.

Piemērs: 5, 10, 15



Šajā rokasgrāmatā lietotās ikonas

Norādījumi, kas ir rūpīgi jāievēro, lai izvairītos no traumām.

Svarīga informācija:

Norādījumi, kas ir jāievēro, lai izvairītos no aprīkojuma bojājumiem.

Piezīme:

Norādījumi, kas ietver noderīgus padomus par printera darbību un darbības ierobežojumiem.

```
🕈 saistīta saite
```

Noklikšķinot uz šīs ikonas, tiks atvērta saistīta tēma.

Šajā rokasgrāmatā izmantotie apraksti

- Printera draivera ekrānu ekrānuzņēmumi ir no operētājsistēmas Windows 10 vai macOS High Sierra. Ekrānos redzamais saturs var atšķirties atkarībā no modeļa un situācijas.
- Šajā rokasgrāmatā izmantotie attēli ir tikai piemēri. Lai gan var būt nelielas atšķirības atkarībā no modeļa, darbības metode ir tāda pati.

Operētājsistēmu atsauces

Windows

Šajā rokasgrāmatā tādi termini kā "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2" un "Windows Server 2003" attiecas uz tālāk norādītajām operētājsistēmām. Turklāt termins "Windows" tiek lietots kā atsauce uz visām šīs operētājsistēmas versijām.

- □ Operētājsistēma Microsoft® Windows® 10
- □ Operētājsistēma Microsoft® Windows® 8.1
- Operētājsistēma Microsoft[®] Windows[®] 8
- □ Operētājsistēma Microsoft® Windows® 7
- Operētājsistēma Microsoft[®] Windows Vista[®]
- Operētājsistēma Microsoft® Windows® XP
- Operētājsistēma Microsoft[®] Windows[®] XP Professional x64 Edition
- □ Operētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2016
- Derētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- □ Operētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2012
- Derētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Derētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2008
- Derētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operētājsistēma Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

Šajā rokasgrāmatā termins "Mac OS" tiek lietots kā atsauce uz macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x un Mac OS X v10.6.8.

Svarīgas instrukcijas

Drošības noteikumi

Izlasiet un ievērojiet šos noteikumus drošai printera lietošanai. Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai atsaucei. Ievērojiet arī visus brīdinājumus un noteikumus, kas norādīti uz printera.

Daži simboli uz printera tiek lietoti ar mērķi nodrošināt drošību un pareizu printera izmantošanu. Apmeklējiet tālāk norādīto tīmekļa vietni, lai uzzinātu simbolu nozīmi.

http://support.epson.net/symbols

- Izmantojiet tikai printera komplektā iekļauto elektrības vadu, un nelietojiet to ar jebkādu citu aprīkojumu. Jebkādu citu vadu lietošana ar šo printeri vai komplektā iekļautā elektrības vada izmantošana ar citu aprīkojumu var izraisīt ugunsgrēku vai elektriskās strāvas triecienu.
- Pārliecinieties, ka maiņstrāvas elektrības vads atbilst vietējam drošības standartam.
- Nekad pats neveiciet elektrības vada, kontaktspraudņa, printera vai papildaprīkojuma demontēšanu, modificēšanu vai remontēšanu, izņemot atsevišķus gadījumus, kas izskaidroti printera rokasgrāmatās.
- Atvienojiet printera elektrības vadu un ļaujiet apkopi veikt kvalificētam servisa personālam tālāk minētajos gadījumos:

Elektrības vads vai kontaktspraudnis ir bojāts; printerī ir iekļuvis šķidrums; printeris ir nokritis vai tā korpuss ir bojāts; printeris nedarbojas pareizi vai ir vērojamas būtiskas veiktspējas izmaiņas. Neregulējiet vadības elementus, kuri nav raksturoti lietošanas instrukcijās.

- D Novietojiet printeri sienas rozetes tuvumā, kur iespējams viegli atvienot kontaktspraudni.
- Neuzglabājiet un nenovietojiet printeri brīvā dabā, netīrumos vai putekļos, ūdens vai siltuma avotu tuvumā vai vietās, kurās iespējami triecieni, vibrācijas, augsta temperatūra vai mitrums.
- Uzmanieties, lai neuzlietu uz printera šķidrumu, un nelietojiet printeri, ja rokas ir mitras.

Tintes drošības noteikumi

- Nepieļaujiet saskari ar tinti, kad pārvietojat tintes tvertnes, tintes tvertņu vāciņus un atvērtas tintes tūbiņas vai tintes kasetņu vāciņus.
 - Ja tinte nokļūst uz ādas, rūpīgi to nomazgājiet ar ziepēm un ūdeni.
 - □ Ja tinte iekļūst acīs, nekavējoties tās izskalojiet ar ūdeni. Ja pēc skalošanas joprojām jūtaties nepatīkami vai redzes problēmas nepāriet, nekavējoties apmeklējiet ārstu.
 - Ja tinte iekļūst mutē, nekavējoties apmeklējiet ārstu.
- Nekratiet tintes tūbiņu pārāk spēcīgi un nepakļaujiet to spēcīgiem triecieniem, jo tā rezultātā var rasties tintes noplūde.
- Glabājiet tintes tūbiņas un tintes tvertnes bērniem nepieejamā vietā.Neļaujiet bērniem dzert vai rotaļāties ar tintes tūbiņām un tintes kasetnes vāciņu.

Informatīvie paziņojumi un brīdinājumi par printeri

Izlasiet un ievērojiet šīs instrukcijas, lai izvairītos no printera vai jūsu īpašuma bojājumiem. Obligāti saglabājiet šo rokasgrāmatu uzziņai nākotnē.

leteikumi un brīdinājumi par printera iestatīšanu

- D Nebloķējiet un neaizsedziet printera ventilācijas ejas un atveres.
- Izmantojiet tikai uz printera etiķetes norādīto barošanas avota veidu.
- Neizmantojiet kontaktrozetes, kas atrodas vienā ķēdē ar fotokopētājiem vai gaisa vadības sistēmām, kuras regulāri tiek izslēgtas un ieslēgtas.
- D Neizmantojiet kontaktrozetes, kuras tiek kontrolētas ar sienas slēdžiem vai automātiskiem taimeriem.
- Visai datorsistēmai ir jāatrodas drošā attālumā no iespējamiem elektromagnētisko traucējumu avotiem, piemēram, skaļruņiem vai bezvadu tālruņu pamatvienībām.
- □ Elektrības vadi ir jāizvieto tā, lai izvairītos no skrāpējumiem, griezumiem, nodiluma, saspiešanas un saliekšanas. Nenovietojiet priekšmetus uz elektrības vadiem un gādājiet, lai elektrības vadi netiktu saspiesti un uz tiem nevarētu uzkāpt. Pievērsiet īpašu uzmanību tam, lai visi elektrības vadi būtu taisni galos un vietās, kur tie tiek ievadīti un izvadīti no transformatora.
- Ja printerim izmantojat pagarinātāju, pārliecinieties, vai visu pagarinātājā iesprausto ierīču kopējā ampēru vērtība nepārsniedz vada ampēru vērtību. Pārliecinieties, vai visu sienas rozetē iesprausto ierīču kopējā ampēru vērtība nepārsniedz sienas rozetes ampēru vērtību.
- □ Ja plānojat printeri izmantot Vācijā, ēkas instalācijai ir jābūt aizsargātai ar 10 vai 16 ampēru slēgiekārtu, lai nodrošinātu printerim atbilstošu aizsardzību īssavienojuma un strāvas pārslodzes gadījumos.
- □ Ja printeris tiek savienots ar datoru vai citu ierīci, izmantojot kabeli, nodrošiniet pareizu savienotāju orientāciju. Katram savienotājam ir tikai viena pareiza orientācija. Ievietojot savienotāju nepareizā orientācijā, var sabojāt abas ar kabeli savienotās ierīces.
- Novietojiet printeri uz līdzenas un stabilas virsmas, kas visos virzienos pārsniedz printera pamatnes izmēru. Produkts nedarbosies pareizi, ja tas atradīsies slīpi.
- D Pārliecinieties, ka virs printera ir vieta, lai varat pilnībā pacelt printera vāku.
- D Printera priekšpusē atstājiet pietiekami daudz vietas, lai papīrs varētu tikt pilnībā izvadīts.
- Nenovietojiet to vietās, kur ir vērojamas straujas temperatūras un mitruma izmaiņas. Aizsargājiet printeri arī no tiešiem saules stariem, spēcīgas gaismas vai siltuma avotiem.

leteikumi un brīdinājumi par printera lietošanu

- Neievietojiet priekšmetus printera atverēs.
- Drukāšanas laikā neievietojiet printerī rokas.
- D Nepieskarieties baltajam plakanajam kabelim un tintes stobriņiem printera iekšpusē.
- Printera iekšpusē vai tā tuvumā neizmantojiet aerosolus, kas satur uzliesmojošas gāzes. Tas var izraisīt ugunsgrēku.
- Depārvietojiet drukas galviņu ar rokām, citādi var rasties printera bojājums.
- Ja kāda tintes tvertne nav piepildīta līdz zemākajai līnijai, tā drīzumā jāuzpilda.Printera ilgstoša lietošana, kad tintes līmenis ir zemāks par zemāko līniju, var sabojāt printeri.

- Vienmēr izslēdziet printeri, izmantojot pogu ⁽¹⁾. Neatvienojiet printera elektrības vadu un neatslēdziet strāvas padevi kontaktligzdai, ja lampiņa ⁽¹⁾ nav pārstājusi mirgot.
- □ Ja ilgāku laiku neizmantojat printeri, obligāti atvienojiet elektrības vadu no rozetes.

leteikumi un brīdinājumi par printera transportēšanu vai uzglabāšanu

- Glabājot vai pārvadājot printeri, nesagāziet to, nenovietojiet uz sāniem vai neapgrieziet ar augšpusi uz leju; citādi var izplūst tinte.
- Pirms printera transportēšanas pārliecinieties, ka drukas galviņa atrodas sākotnējā pozīcijā (labajā pusē līdz galam).

Pamatinformācija par printeri

Daļu nosaukumi un funkcijas



0	Aizmugur. papīra padeve	Nodrošina papīra ievietošanu.	
0	Papīra balsts Balsta ievietoto papīru.		
3	Malu vadotnes Nodrošina papīra padevi printerī. Virziet pie papīra malām.		
0	Izvades paliktnis	Nodrošina izvadītā papīra turēšanu.	
6	Vadības panelis	bas panelis Ļauj lietot printeri un norāda printera statusu.	



0	Priekšējais pārsegs	Atveriet, ja no printera iekšienes jāizņem iesprūdis papīrs.		
0	Tintes rezervuāra tvertne (tintes tvertne)	Nodrošina tintes padevi drukas galviņai.		
3	Tintes tvertņu bloks	letver tintes tvertnes.		

Pamatinformācija par printeri

4	Tintes tvertņu bloka vāks	Atveriet, lai uzpildītu tintes tvertni.	
5	Drukas galviņa	Tinte tiek padota no drukas galviņas sprauslām apakšā.	



1	Maiņstrāvas ieeja	Nodrošina savienojumu ar elektrības vadu.	
2	USB ports	Nodrošina savienojumu ar USB kabeli, lai pievienotos datoram.	

Vadības panelis

Pogas un funkcijas



0	leslēdz vai izslēdz printeri.
	Atvienojiet elektrības vadu pēc tam, kas esat pārliecinājies, ka elektropadeves lampiņa ir izslēgusies.
2	Aptur pašreizējo darbību. Nodzēš papīra beigšanās un papīra iestrēgšanas kļūdas.
	Lai notīrītu drukas galviņu, turiet šo pogu nospiestu piecas sekundēm, līdz sāk mirgot poga ${f U}$.

Funkcijas, izmantojot pogu kombinācijas

\$\\$\+\$	Drukāt sprauslu pārbaudes rakstu		
	Lai izdrukātu sprauslu pārbaudes rakstu, ieslēdziet printeri, turot nospiestu pogu $igodot$.		
	Tiek izdrukāts arī caur printeri izlaisto lappušu kopējais skaits, kā arī sprauslu pārbaudes raksts.		

Indikatori un printera statuss



Notiekot kļūdai, indikatori iedegas vai mirgo. Informācija par kļūdu tiek parādīta datora ekrānā.



•••-: mirgo

Indikators	Situācija	Risinājumi
• ٥	lespējams, nav pabeigta tintes sākotnējā uzpilde.	Informāciju par tintes uzpildes pabeigšanu skatiet plakātā <i>Sāciet šeit</i> .
• 🖓	Nav ievietots papīrs vai vienlaikus padota vairāk nekā viena loksne.	levietojiet papīru un nospiediet pogu $igodot$.
- • - 🖓	lestrēdzis papīrs.	 Izņemiet papīru un nospiediet pogu Ø. Ja papīra iestrēgšanas kļūdu joprojām neizdodas novērst arī pēc papīra izņemšanas un printera izslēgšanas un ieslēgšanas, papīrs var palikt printerī. Ievietojiet A4 formāta papīru aizmugur. papīra padeve un nospiediet pogu Ø, lai izņemtu printerī esošo papīru. Ievietojiet papīru portretorientācijā. Ja kļūdu neizdodas novērst, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.
• ٥	 Ja deg vai mirgo barošanas indikators Printeris netika izslēgts pareizi.* Printeris tika izslēgts darbības laikā, un tā sprauslas var būt izkaltušas un aizsērējušas. * Barošana tika atvienota ar elektriskā pagarinātāja vai ķēdes pārtraucēja starpniecību, no rozetes tika atvienots kontaktspraudnis, vai radās elektroenerģijas apgādes traucējums. 	 □ Pēc kļūdas nodzēšanas, nospiežot pogu Ø, iesakām veikt sprauslu pārbaudi. Atceliet visus gaidīšanas režīmā esošos drukas darbus. □ Lai izslēgtu printeri, neaizmirstiet nospiest pogu Ů.
	Ja barošana ir izslēgta Printeris tiek startēts atkopšanas režīmā, jo aparātprogrammatūras atjaunināšana neizdevās.	Izpildiet tālāk minētās darbības, lai mēģinātu vēlreiz atjaunināt aparātprogrammatūru. 1. Savienojiet datoru un printeri ar USB vadu. 2. Lai iegūtu sīkākus norādījumus, apmeklējiet vietējo Epson vietni.

Pamatinformācija par printeri

Indikators	Situācija	Risinājumi
-•-0 -•-D	Ja vienlaikus mirgo () un 🖵 indikators Tuvojas tintes spilventiņa darbmūža beigas.	Jāmaina tintes spilventiņš. Sazinieties ar uzņēmuma Epson pārstāvi vai uzņēmuma Epson pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieku, lai nomainītu tintes spilventiņu. ^{*1} Šīs detaļas apkopi nevar veikt lietotājs. Kad datorā tiek parādīts paziņojums, ka drīkst turpināt drukāšanu, nospiediet pogu ∞, lai turpinātu drukāšanu. Indikatori uz laiku pārstās mirgot, taču turpinās regulāri mirgot, līdz tiks nomainīts tintes spilventiņš.
	Ja pārmaiņus mirgo 🖒 un 🖵 indikators Tuvojas bezapmaļu drukāšanas tintes spilventiņa darbmūža beigas.	Nomainiet bezapmaļu drukāšanas tintes spilventiņu. Sazinieties ar uzņēmuma Epson pārstāvi vai uzņēmuma Epson pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieku, lai nomainītu tintes spilventiņu. ^{*1} Šīs detaļas apkopi nevar veikt lietotājs. Kad datorā tiek parādīts paziņojums, ka drīkst turpināt drukāšanu, nospiediet pogu ♥, lai turpinātu drukāšanu. Indikatori uz laiku pārstās mirgot, taču turpinās regulāri mirgot, līdz tiks nomainīts tintes spilventiņš. Bezapmaļu drukāšana nav pieejama, taču ir pieejama drukāšana ar apmalēm.
	Printera kļūda.	Atveriet priekšējo vāku un izņemiet printerī esošo papīru. Izslēdziet un no jauna ieslēdziet barošanu. Ja pēc izslēgšanas un ieslēgšanas kļūda joprojām nav atrisināta, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

*1 Dažu drukas ciklu laikā tintes spilventiņā var uzkrāties neliels daudzums tintes pārpalikuma. Lai tinte nenoplūstu no spilventiņa, printeris ir izstrādāts tā, lai drukāšana tiktu apturēta, ja spilventiņš ir maksimāli pilns. Šāda procesa nepieciešamība un biežums ir atkarīgs no izdrukāto lappušu skaita, apdrukājamā materiāla veida un printera izpildīto tīrīšanas ciklu skaita. Spilventiņa nomaiņas nepieciešamība nenozīmē, ka printeris vairs nedarbojas atbilstoši tā specifikācijām. Printeris brīdinās, ja ir jānomaina spilventiņš, un nomaiņu drīkst veikt tikai uzņēmuma Epson pilnvarota apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieks. Epson garantijā nav paredzēta šādas nomaiņas izdevumu segšana.

Saistītā informācija

- ➡ "Iestrēguša papīra izņemšana" 70. lpp.
- ➡ "Sazināšanās ar Epson atbalsta centru" 91. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Printera sagatavošana

Papīra ievietošana

Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms

Piezīme:

Parādītais papīra izmērs atšķiras atkarībā no draivera.

Oriģinālais Epson papīrs

Epson iesaka lietot oriģinālo Epson papīru, lai nodrošinātu augstas kvalitātes izdrukas.

Piezīme:

Papīra pieejamība atšķiras atkarībā no atrašanās vietas. Lai uzzinātu jaunāko informāciju par jūsu zonā pieejamo papīru, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

	E
Dokumentu drukāšanai piemērots papīrs	=

Materiāla nosaukums	Lielums	levietošanas daudzums (loksnes)	Manuālā abpusējā druka	Druka bez robežā m
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	Līdz līnijai, kas norādīta ar trīsstūra simbolu uz malas vadotnes. ^{*1}	J	-

*1 Veicot manuālu abpusēju drukāšanu, var ievietot maks. 30 papīra loksnes, kurām viena puse jau ir apdrukāta.

Dokumentu un fotoattēlu drukāšanai piemērots papīrs 💻



Printera sagatavošana

Fotoattēlu drukāšanai piemērots papīrs	

Materiāla nosaukums	Lielums	levietošanas daudzums (loksnes)	Manuālā abpusējā druka	Druka bez robežā m
Epson Ultra Glossy Photo	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 collas)	20 ^{*1}	-	-
Paper	10 × 15 cm (4 × 6 collas)			1
Epson Premium Glossy Photo	A4, 13 \times 18 cm (5 \times 7 collas)	20 ^{*1}	-	-
Paper	16:9 formāts (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 collas)			1
Epson Premium Semigloss	A4	20 ^{*1}	-	-
Photo Paper	10 × 15 cm (4 × 6 collas)			1
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 collas)	20 ^{*1}	-	-
	10 × 15 cm (4 × 6 collas)			1

*1 Ja papīrs netiek ievadīts pareizi vai izdrukai ir nevienmērīgas krāsas vai izsmērējumi, ievietojiet papīru pa vienai loksnei.

Komerciāli pieejams papīrs

Parasts papīrs

Materiāla nosaukums	Lielums	levietošanas daudzums (loksnes)	Manuālā abpusējā druka	Druka bez robežā m
Parasts papīrs Kopējamais papīrs	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	Līdz līnijai, kas norādīta ar trīsstūra simbolu uz malas vadotnes. ^{*1, *2}	1	-
	Legal, 8,5×13 collas, Indian-Legal	1	1	-
	Lietotāja norādīts (mm) no 54 × 86 līdz 215,9 × 1200	1	1	-

*1 Ja papīrs netiek ievadīts pareizi vai izdrukai ir nevienmērīgas krāsas vai izsmērējumi, ievietojiet papīru pa vienai loksnei.

*2 Veicot manuālu abpusēju drukāšanu, var ievietot maks. 30 papīra loksnes, kurām viena puse jau ir apdrukāta.

Aploksnes

Materiāla nosaukums	Lielums	levietošanas daudzums (aploksnes)	Manuālā abpusējā druka	Druka bez robežām
Aploksne	Aploksne #10, Aploksne DL, Aploksne C6	10	-	-

Papīra lietošanas piesardzības pasākumi

- □ Izlasiet instrukcijas lapas, kas ir pievienotas papīram.
- Lai nodrošinātu augstas kvalitātes izdrukas, lietojot oriģinālo Epson papīru, izmantojiet to tādā vidē, kas atbilst papīra komplektā iekļautajām specifikācijām.
- Pirms papīra ievietošanas sakārtojiet papīra malas un atdaliet tās citu no citas. Neatdaliet un nerullējiet foto papīru. Tas var sabojāt drukājamo papīra pusi.



□ Ja papīrs ir sarullēts, pirms tā ievietošanas izlīdziniet to, vai sarullējiet to pretējā virzienā. Drukājot uz sarullēta papīra, papīrs var iestrēgt un uz izdrukas var rasties traipi.



- Nelietojiet papīru, kurš ir sarullējies, saplēsts, sagriezts, salocīts, mitrs, pārāk biezs, pārāk plāns, vai papīru, kam ir pielipušas uzlīmes. Drukājot uz šāda papīra, papīrs var iestrēgt un uz izdrukas var rasties traipi.
- Pārliecinieties, ka izmantojat garšķiedru papīru. Ja neesat pārliecināts par izmantoto papīra veidu, skatiet papīra iepakojumu vai sazinieties ar ražotāju, lai apstiprinātu papīra specifikācijas.

Saistītā informācija

➡ "Printera specifikācija" 84. lpp.

Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve

1. Izvelciet papīra balstu.



2. Virziet malu vadotnes.



3. Ievietojiet papīru papīra balsta centrā ar apdrukājamo pusi uz augšu.



Svarīga informācija:

- □ Neievietojiet vairāk par papīram norādīto maksimālo lokšņu skaitu. Ja izmantojat parastu papīru, neievietojiet to virs līnijas, kas atrodas tieši zem simbola ▼ malu vadotnes iekšpusē.
- □ Vispirms ievietojiet papīra īso malu. Tomēr, ja garā mala ir iestatīta kā lietotāja norādītā izmēra platums, vispirms ievietojiet papīra garo malu.

□ Caurumots papīrs



Printera sagatavošana

Piezīme:

- Ievietojiet vienu atlasītā izmēra papīra lapu ar iesējuma caurumiem kreisajā vai labajā pusē.
- Deilāgojiet faila drukas pozīciju, lai netiktu drukāts pāri caurumiem.
- 4. Piebīdiet sānu vadotnes pie papīra malām.



5. Izbīdiet izvades paliktni.



Piezīme:

Ievietojiet atlikušo papīru iepakojumā. Ja tas tiek atstāts printerī, papīrs var sarullēties vai drukas kvalitāte var pasliktināties.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra lietošanas piesardzības pasākumi" 17. lpp.
- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi" 19. lpp.
- ➡ "Garu papīra lokšņu ievietošana" 20. lpp.

Aplokšņu ievietošana un piesardzības pasākumi

Ievietojiet aploksnes ar īsāko malu pa priekšu centrā tā, lai pārloks būtu uz leju, un virziet malu vadotnes pie aplokšņu malām.



Pirms papīra ievietošanas sakārtojiet aplokšņu malas un atdaliet tās citu no citas. Ja kopā esošajās aploksnēs ir gaiss, nospiediet tās, lai pirms ievietošanas tās izlīdzinātu.



- Nelietojiet aploksnes, kas ir sarullējušās vai salocītas.Drukājot uz šādām aploksnēm, papīrs var iestrēgt un uz izdrukas var rasties traipi.
- D Neizmantojiet aploksnes ar lipīgu pārloku virsmu vai aploksnes ar lodziņu.
- □ Nelietojiet pārāk plānas aploksnes, jo tās drukāšanas laikā var sarullēties.

Saistītā informācija

- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Garu papīra lokšņu ievietošana

Ievietojot papīra loksnes, kuru garums ir lielāks par Legal izmēru, nolieciet papīra balstu un nogludiniet papīra vadošo malu.



Saistītā informācija

- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Papīra veidu saraksts

Lai iegūtu optimālus drukas rezultātus, izvēlieties izmantotajam papīram atbilstošu papīra veidu.

Materiāla nosaukums	Materiāla veids
Epson Bright White Ink Jet Paper	Parastie papīri
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy

Materiāla nosaukums	Materiāla veids
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson Matte
Epson Double-Sided Matte Paper	
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Photo Quality Ink Jet

Elektroenerģijas taupīšana

Ja iestatītajā laika periodā netiek veikta neviena darbība, printeris automātiski pārslēdzas miega režīmā vai izslēdzas. Laika periodu var pielāgot, pirms tiek piemērota barošanas pārvaldība. Jebkāds laika palielinājums ietekmēs izstrādājuma energoefektivitāti. Lūdzu, izvērtējiet uz apkārtējo vidi radīto ietekmi, pirms veicat jebkādas izmaiņas.

Atkarībā no iegādes vietas printerim var būt funkcija, kas to automātiski izslēdz, ja tas 30 minūtes nav izveidojis savienojumu.

Elektroenerģijas taupīšana — Windows

- 1. Atveriet printera draivera logu.
- 2. Uzklikšķiniet uz Informācija par Printeri un Opcijām cilnē Apkope.
- 3. Veiciet kādu no tālāk norādītajām darbībām.

Piezīme:

Jūsu ierīcei atkarībā no iegādes vietas var būt pieejama funkcija **Strāvas padeves izslēgšanas taimeris** vai **Izslēgt, ja** *atvienots*.

- Atlasiet laika periodu, pēc kura paiešanas printeris pārslēdzas miega režīmā: tas ir funkcijas Gaidstāves taimeris iestatījums; noklikšķiniet uz Nosūtīt. Lai printeris automātiski izslēgtos, atlasiet laika perioda iestatījumu funkcijā Strāvas padeves izslēgšanas taimeris un noklikšķiniet uz Nosūtīt.
- □ Atlasiet laika periodu, pēc kura paiešanas printeris pārslēdzas miega režīmā: tas ir funkcijas Gaidstāves taimeris iestatījums; noklikšķiniet uz Nosūtīt. Lai printeris izslēgtos automātiski, funkcijā Izslēgt, ja nelieto vai Izslēgt, ja atvienots atlasiet laika perioda iestatījumu un pēc tam noklikšķiniet Nosūtīt.
- 4. Noklikšķiniet uz Labi.

Elektroenerģijas taupīšana — Mac OS

- 1. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 💼 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 2. Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 3. Noklikšķiniet uz Printera iestatījumi.

4. Veiciet kādu no tālāk norādītajām darbībām.

Piezīme:

Jūsu ierīcei atkarībā no iegādes vietas var būt pieejama funkcija **Strāvas padeves izslēgšanas taimeris** vai **Izslēgt, ja** *nelieto* un **Izslēgt, ja atvienots**.

- □ Atlasiet laika periodu, pēc kura paiešanas printeris pārslēdzas miega režīmā: tas ir funkcijas **Gaidstāves** taimeris iestatījums; noklikšķiniet uz Lietot. Lai printeris automātiski izslēgtos, atlasiet laika perioda iestatījumu funkcijā **Strāvas padeves izslēgšanas taimeris** un noklikšķiniet uz Lietot.
- □ Atlasiet laika periodu, pēc kura paiešanas printeris pārslēdzas miega režīmā: tas ir funkcijas **Gaidstāves** taimeris iestatījums; noklikšķiniet uz Lietot. Lai printeris izslēgtos automātiski, funkcijā Izslēgt, ja nelieto vai Izslēgt, ja atvienots atlasiet laika perioda iestatījumu un pēc tam noklikšķiniet Lietot.

Drukāšana

Drukāšana no printera draivera, izmantojot Windows

Piekļuve printera draiverim

Piekļūstot printera draiverim no datora vadības paneļa, iestatījumi tiek izmantoti visās lietojumprogrammās.

Piekļuve printera draiverim no vadības paneļa

□ Windows 10/Windows Server 2016

Noklikšķiniet uz pogas Sākt un sadaļā **Aparatūra un skaņa** atlasiet **Operētājsistēma Windows > Vadības panelis > Skatīt ierīces un printerus**. Ar peles labo pogu uzklikšķiniet uz printera vai nospiediet uz tās un turiet to nospiestu, pēc tam izvēlieties **Drukāšanas preferences**.

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

Izvēlieties **Darbvirsma** > **Iestatījumi** > **Vadības panelis** > **Skatīt ierīces un printerus** sadaļā **Aparatūra un skaņa**. Ar peles labo pogu uzklikšķiniet uz printera vai nospiediet uz tās un turiet to nospiestu, pēc tam izvēlieties **Drukāšanas preferences**.

□ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Noklikšķiniet uz pogas Sākt un sadaļā **Aparatūra un skaņa** atlasiet **Vadības panelis** > **Skatīt ierīces un printerus**. Ar peles labo pogu uzklikšķiniet uz printera un izvēlieties **Drukāšanas preferences**.

□ Windows Vista/Windows Server 2008

Noklikšķiniet uz pogas Start un sadaļā **Aparatūra un skaņa** atlasiet **Vadības panelis** > **Printeri**. Ar peles labo pogu uzklikšķiniet uz printera un izvēlieties **Drukāšanas preferences**.

□ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Uzklikšķiniet uz pogas Sākt, izvēlieties **Vadības panelis** > **Printeri un cita aparatūra** > **Printeri un faksi**. Ar peles labo pogu uzklikšķiniet uz printera un izvēlieties **Drukāšanas preferences**.

Piekļuve printera draiverim no printera ikonas uzdevumjoslā

Printera ikona darbvirsmas uzdevumjoslā ir īsinājumikona, kas ļauj ātri piekļūt printera draiverim.

Ja uzklikšķiniet uz printera ikonas un izvēlieties **Printera iestatījumi**, var piekļūt tādam pašam printera iestatījumu logam, kāds ir parādīts vadības panelī. Ja divreiz uzklikšķiniet uz šīs ikonas, var pārbaudīt printera statusu.

Piezīme:

Ja printera ikona neparādās uzdevumjoslā, atveriet printera draivera logu, uzklikšķiniet uz **Pārraudzības preferences Apkope** cilnē un tad izvēlieties **Reģistrējiet saīsnes ikonu uzdevumjoslā**.

Pamatinformācija par drukāšanu

Piezīme:

Darbības var atšķirties atkarībā no programmas. Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet attiecīgās lietojumprogrammas palīdzību.

1. Atveriet datni, kuru vēlaties drukāt.

Ja printerī vēl nav ievietots papīrs, izdariet to.

- 2. Atlasiet Drukāt vai Lapas iestatīšana izvēlnē Fails.
- 3. Izvēlieties printeri.
- 4. Izvēlieties **Preferences** vai **Rekvizīti**, lai piekļūtu printera draivera logam.

in More Options Maintenance		
Printing Presets		
Add/Remove Presets	Document Size	A4 210 x 297 mm
 Document - Fast Document - Standard Quality Document - High Quality 	Orientation	Portrait Clandscape
Document - 2-Up	Paper Type	plain papers
Document - Fast Grayscale	Quality	Standard
	Color	Color Grayscale
	2-Sided Printing	off
		Settings
	Multi-Page	Off V Page Order
	Copies 1	Collate
	Quiet Mode	Off ~
Show Settings Reset Defaults Ink Levels	Print Preview Job Arranger	Lite

5. Ja tas ir nepieciešams, mainiet iestatījumus.

Detalizētu informāciju skatiet printera draivera izvēļņu opcijās.

Piezīme:

- □ Varat arī skatīt tiešsaistes palīdzību, lai iegūtu skaidrojumus par iestatījumu vienumiem. Noklikšķinot ar peles labo pogu uz vienuma, tiek atvērta sadaļa **Palīdzība**.
- **D** Atlasot **Drukas priekšskatījums**, varat pirms drukāšanas apskatīt dokumenta priekšskatījumu.
- 6. Noklikšķiniet uz Labi, lai aizvērtu printera draivera logu.
- 7. Noklikšķiniet uz **Drukāt**.

Piezīme:

Atlasot **Drukas priekšskatījums**, tiek atvērts priekšskatījuma logs. Lai mainītu iestatījumus, noklikšķiniet uz **Atcelt** un atkārtojiet procedūru, sākot ar 2. darbību.

Saistītā informācija

- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Drukāšana uz abām pusēm

Varat drukāt uz papīra abām pusēm. Kad printeris ir pabeidzis drukāt pirmo lapas pusi, apgrieziet lapu otrādi. Varat drukāt arī bukletu, ko var izveidot, mainot lappušu secību un salokot izdruku.



Piezīme:

- □ Šī funkcija nav pieejama drukāšanai bez apmalēm.
- □ Ja neizmantojat papīru, kas ir piemērots abpusējai drukāšanai, drukas kvalitāte var pasliktināties, un var rasties papīra sastrēgumi.
- Atkarībā no papīra un datiem, tinte var izspiesties caur otru papīra pusi.

Saistītā informācija

➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.

Drukas iestatījumi

Divpusējā drukāšana ir pieejama, ja ir iespējots vienums EPSON Status Monitor 3.

Piezīme:

Lai iespējotu EPSON Status Monitor 3, cilnē **Apkope** noklikšķiniet **Paplašināti iestatījumi** un atlasiet **Iespējot EPSON Status Monitor 3**.

- 1. Printera draivera cilnē Galvenie atlasiet kādu no 2-pusēja drukāšana piedāvātajām opcijām.
- 2. Uzklikšķiniet uz Iestatījumi, veiciet atbilstošos iestatījumus un pēc tam uzklikšķiniet uz Labi.

```
Piezīme:
Lai drukātu salocītu bukletu, atlasiet Buklets.
```

3. Noklikšķiniet uz Drukāt.

Kad pirmās puses drukāšana ir pabeigta, datorā tiek parādīts uznirstošais logs. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Vairāku lapu drukāšana uz vienas papīra loksnes

Varat drukāt divas vai četras datu lapas uz vienas papīra loksnes.



Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē Galvenie atlasiet 2 lapas loksnē vai 4 lapas loksnē pie iestatījuma Vairākas lapas.

Piezīme:

Šī funkcija nav pieejama drukāšanai bez apmalēm.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā)

Iespējams drukāt, sākot no pēdējās lappuses, tā, lai izdrukāto dokumentu lappušu numerācija būtu pieaugošā secībā.



Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē Galvenie atlasiet Apgriezta kārtība.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana

Varat samazināt vai palielināt dokumenta izmēru noteiktā procentuālā apmērā vai atbilstoši printerī ievietotā papīra izmēram.



Drukas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** iestatījumā **Dokumenta izmērs** atlasiet dokumenta izmēru.Iestatījumā **Papīra izvade** atlasiet apdrukājamā papīra izmēru.Atlasiet **Samazināt/palielināt dokumentu** un pēc tam atlasiet **Pielāgot lapai** vai **Tuvināt**.Ja izvēlaties iestatījumu **Tuvināt**, ievadiet procentuālo vērtību.

Atlasiet Centrā, lai attēli tiktu drukāti lapas centrā.

Piezīme:

Šī funkcija nav pieejama drukāšanai bez apmalēm.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Viena attēla palielināta drukāšana uz vairākām lapām (plakāta izveide)

Šī funkcija nodrošina iespēju drukāt vienu attēlu uz vairākām papīra lapām. Tās salīmējot, varat izveidot lielāku plakātu.



Piezīme: Šī funkcija nav pieejama drukāšanai bez apmalēm.

Drukas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Galvenie** atlasiet **Plakāts 2x1**, **Plakāts 2x2**, **Plakāts 3x3** vai **Plakāts 4x4** pie iestatījuma **Vairākas lapas**. Noklikšķinot uz **Iestatījumi**, varat atlasīt paneļus, kurus nevēlaties drukāt. Varat atlasīt arī griešanas šablona opcijas.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Plakātu izveide, izmantojot Nolīdzināšanas atzīmes dublējas

Turpinājumā ir sniegts piemērs, kā izveidot plakātu, ja ir atlasīta opcija **Plakāts 2x2**, un opcija **Nolīdzināšanas** atzīmes dublējas ir atlasīta sadaļā **Izdrukāt griešanas norādījumus**.



1. Sagatavojiet Sheet 1 un Sheet 2. Nogrieziet Sheet 1 malas, ņemot vērā vertikālo zilo līniju, kas virzās caur augšējā un apakšējā krustiņa atzīmju centram.



2. Novietojiet Sheet 1 malu uz Sheet 2 un nolīdziniet krustiņa atzīmes, pēc tam īslaicīgi abas papīra loksnes no aizmugures salīmējiet kopā.



3. Sagrieziet salīmētās papīra loksnes divās daļās, ņemot vērā vertikālo sarkano līniju, kas virzās caur līdzināšanas marķieriem (šajā gadījumā tā ir līnija pa kreisi no krustiņa atzīmēm).



4. Salīmējiet papīra loksnes kopā no aizmugures.



- 5. Atkārtoti veiciet 1.-4. darbību, lai salīmētu kopā Sheet 3 un Sheet 4.
- 6. Nogrieziet Sheet 1 un Sheet 2 malas, ņemot vērā horizontālo zilo līniju kreisās un labās puses krustiņa atzīmju centrā.



Drukāšana

7. Novietojiet Sheet 1 un Sheet 2 malu uz Sheet 3 un Sheet 4 un nolīdziniet krustiņa atzīmes, pēc tam īslaicīgi no aizmugures salīmējiet tās kopā.



Drukāšana

8. Sagrieziet salīmētās loksnes divās daļās, ņemot vērā horizontālo sarkano līniju, kas virzās caur līdzināšanas marķieriem (šajā gadījumā tā ir līnija virs krustiņa atzīmēm).



9. Salīmējiet papīra loksnes kopā no aizmugures.



10. Nogrieziet atlikušās malas, kas ir gar ārējo vadotni.



Izdrukas ar galveni un kājeni

Varat galvenē vai kājenē izdrukāt tādu informāciju kā lietotājvārds un drukāšanas datums.



Drukas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** noklikšķiniet **Ūdenszīmes funkcijas** un tad atlasiet **Galvene/kājene**. Noklikšķiniet **Iestatījumi** un tad atlasiet vienumus, kurus vēlaties izdrukāt.

Drukāšana

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Ūdenszīmes drukāšana

Uz izdrukām var drukāt ūdenszīmi, piemēram, "Konfidenciāls". Varat arī pievienot savu ūdenszīmi.



Piezīme: Šī funkcija nav pieejama drukāšanai bez apmalēm.

Drukas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** noklikšķiniet **Ūdenszīmes funkcijas** un atlasiet Ūdenszīme.Noklikšķiniet **Iestatījumi**, lai mainītu iestatījumus, piemēram, ūdenszīmes krāsu, caurspīdību un novietojumu.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Vairāku failu vienlaicīga drukāšana

Opcija Darbu kārtotājs - versija Lite ļauj apvienot vairākus failus, kas izveidoti dažādās lietojumprogrammās, un drukāt tos kā vienu drukas darbu. Varat norādīt drukas iestatījumus apvienotiem failiem, piemēram, vairāklapu izkārtojumu un divpusēju druku.



Drukāšana

Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Galvenie** atlasiet **Darbu kārtotājs - versija Lite**.Uzsākt drukāšanu, ir redzams logs Darbu kārtotājs - versija Lite.Kad ir atvērts logs Darbu kārtotājs - versija Lite, atveriet failu, kuru vēlaties apvienot ar esošo failu, un tad atkārtojiet augstāk minētās darbības.

Ja atlasāt drukas darbu, kas ir pievienots Drukāšanas projekts, logā Darbu kārtotājs - versija Lite, varat rediģēt lapas izkārtojumu.

Lai sāktu drukāt, noklikšķiniet uz Drukāt izvēlnē Datne.

Piezīme:

Ja aizverat logu Darbu kārtotājs - versija Lite, pirms ir pievienoti visi drukas darbi sadaļai Drukāšanas projekts, aktuālais drukas darbs tiek atcelts.Noklikšķiniet uz **Saglabāt** izvēlnē **Datne**, lai saglabātu pašreizējo darbu.Saglabāto failu paplašinājums ir "ecl".

Lai atvērtu Drukāšanas projekts, noklikšķiniet uz **Darbu kārtotājs - versija Lite** printera draivera cilnē **Apkope**, lai atvērtu logu Darbu kārtotājs - versija Lite.Pēc tam izvēlieties **Atvērt** izvēlnē **Datne**, lai atlasītu datni.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Galvenie" 39. lpp.

Drukāšana, izmantojot funkciju Color Universal Print

Iespējams uzlabot teksta un attēlu saskatāmību izdrukātajos dokumentos.



Funkcija Drukāšana ar universālām krāsām ir pieejama tikai tad, ja ir atlasīti tālāk norādītie iestatījumi.

- Papīra veids: vienkāršs papīrs
- □ Kvalitāte: Standarta vai augstāka kvalitāte
- 🖵 Drukas krāsa: **Krāsaina**
- Lietojumprogrammas: Microsoft® Office 2007 vai jaunāka versija
- Teksta izmērs: 96 punkti vai mazāks

Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** noklikšķiniet uz **Attēlu opcijas** pie iestatījuma **Krāsu korekcija**. Atlasiet kādu no opcijām pie iestatījuma **Drukāšana ar universālām krāsām**. Noklikšķiniet uz **Uzlabošanas iespējas**, lai izvēlētos papildu iestatījumus.
Drukāšana

Piezīme:

- Dažu rakstzīmju izskatu var ietekmēt raksts, piemēram, "+" var izskatīties kā "±".
- Lietojumprogrammai raksturīgi raksti un pasvītrojumi var ietekmēt saturu, kas tiek drukāts, izmantojot šos iestatījumus.
- Drukas kvalitāte var pasliktināties, drukājot fotoattēlus un citus attēlus ar Drukāšana ar universālām krāsām iestatījumiem.
- □ Ja tiek izmantoti Drukāšana ar universālām krāsām iestatījumi, drukāšana notiek lēnāk.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Drukas krāsas pielāgošana

Varat pielāgot krāsas, kuras izmantojamas drukā. Šīs korekcijas netiek piemērotas oriģinālajiem datiem.



Drukas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** atlasiet **Pielāgotie** pie iestatījuma **Krāsu korekcija**. Noklikšķiniet **Uzlabots**, lai atvērtu logu **Krāsu korekcija**, un pēc tam atlasiet krāsu korekcijas metodi.

Piezīme:

- □ Automātiska tiek atlasīts cilnē Papildu opcijas kā noklusējuma iestatījums. Ar šo iestatījumu krāsas tiek automātiski pielāgotas papīra veidam un drukas kvalitātes iestatījumiem.
- PhotoEnhance logā Krāsu korekcija pielāgo krāsas, analizējot objekta novietojumu. Tādējādi, ja esat mainījis objekta atrašanās vietu, samazinot, palielinot, apgriežot vai pagriežot attēlu, krāsa var negaidīti mainīties. Atlasot iestatījumu bez apmalēm, arī tiek mainīta objekta atrašanās vieta, tādējādi radot krāsu izmaiņas. Ja attēls nav fokusēts, tā tonis var būt nedabisks. Ja krāsa tiek mainīta vai kļūst nedabiska, drukājiet režīmā, kas nav PhotoEnhance.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Drukāšana, akcentējot smalkas līnijas

Varat padarīt biezākas līnijas, kas ir pārāk smalkas drukāšanai.



Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē **Papildu opcijas** noklikšķiniet uz **Attēlu opcijas** pie iestatījuma **Krāsu korekcija**. Atlasiet **Izcelt šaurās līnijas**.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Papildu opcijas" 40. lpp.

Svītrkodu drukāšana uzlabotā kvalitātē

Svītrkodu iespējams izdrukāt uzlabotā kvalitātē, lai to būtu vieglāk ieskenēt. Izmantojiet šo funkciju tikai tad, ja izdrukāto svītrkodu nav iespējams ieskenēt.



- Šo funkciju var izmantot turpmāk minētajos gadījumos.
- Papīrs: parasts papīrs, papīrs kopēšanai un drukāšanai vai aploksne
- ☐ Kvalitāte: Standarta

Drukas kvalitāti drukāšanas laikā var mainīt. Drukas ātrums var samazināties, un drukas blīvums — palielināties.

Piezīme:

Atkarībā no apstākļiem izplūduma novēršana nav vienmēr iespējama.

Drukāšanas iestatījumi

Printera draivera cilnē Apkope noklikšķiniet uz Paplašināti iestatījumi un tad atlasiet Svītrkoda režīms.

Drukāšana

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 23. lpp.
- ➡ "Cilne Apkope" 41. lpp.

Drukāšanas atcelšana

Varat atcelt drukas darbu datorā. Tomēr nav iespējams atcelt drukas darbu datorā brīdī, kad tas jau ir pilnībā nosūtīts uz printeri. Šādā gadījumā atceliet drukas darbu, izmantojot printera vadības paneli.

Atcelšana

Datorā ar peles labo taustiņu noklikšķiniet uz sava printera sadaļā **Ierīces un printeri**, **Printeris** vai **Printeri un faksi**.Noklikšķiniet uz **Skatīt, kas drukājas**, ar peles labo taustiņu noklikšķiniet uz atceļamā darba un tad atlasiet **Atcelt**.

Printera draivera izvēlnes opcijas

Atveriet drukas logu lietojumprogrammā, atlasiet printeri un tad atveriet printera draivera logu.

Piezīme:

Izvēlnes atšķiras atkarībā no atlasītās opcijas.

Druk. iepriekšnot. vērt.	Pievienot/noņemt iepriekšnoteiktās vērtības	Varat pievienot vai noņemt individualizētus priekšiestatījumus, lai varētu ātri izvēlēties bieži izmantotus drukas iestatījumus. Sarakstā atlasiet priekšiestatījumu, kuru vēlaties izmantot.	
Rādīt iestatījumus	Parāda pašlaik cilnēs Ga	Ivenie un Papildu opcijas iestatīto vienumu sarakstu.	
Atiestatīt nokl. vērtības	Atjaunot visiem iestatījumiem rūpnīcas noklusējuma vērtības. Noklusējuma vērtības tiek atjaunotas arī iestatījumiem cilnē Papildu opcijas .		
Tintes līmeņi	Parāda kā pārbaudīt tintes līmeņus.		
Papīra avots	Atlasiet papīra avotu, no kura tiks padots papīts. Atlasiet Automātiska atlase , lai automātiski atlasītu printera vadības panelī drukas iestatījumos izvēlēto papīra avotu.		
	Ja printerim ir tikai viens papīra avots, šis vienums netiek parādīts.		
Dokumenta izmērs	Atlasiet papīra, uz kura vēlaties drukāt, izmēru. Ja izvēlaties Lietotāja definēts , ievadiet papīra platumu un augstumu.		
Bez apmalēm	Palielina drukas datu laukumu pāri papīra malām tā, lai papīrs tiktu apdrukāts bez apmalēm. Uzklikšķiniet lestatījumi , lai izvēlētos palielinājuma apmēru.		
Orientācija	Atlasiet vēlamo drukas orientāciju.		
Papīra veids	Atlasiet apdrukājamā papīra veidu.		
Kvalitāte	Atlasiet vēlamo drukas kvalitāti. Pieejamie iestatījumi ir atkarīgi no atlasītā papīra veida. Lai piekļūtu papildu iestatījumiem, noklikšķiniet Papildu iestatījumi .		

Cilne Galvenie

Krāsaina	Izvēlieties drukas krāsu.		
2-pusēja drukāšana	Ļauj veikt abpusējo drukāšanu.		
	lestatījumi	Varat noteikt iesiešanas malu un iesiešanas malas izmērus.	
Vairākas lapas	Ļauj izdrukāt vairākas lappuses uz vienas papīra loksnes vai drukāt plakātus. Noklikšķiniet Lapu secība , lai izvēlētos drukājamo lappušu secību.		
Kopijas	Nosaka izdrukājamo eksemplāru skaitu.		
	Šķirot	Drukā dokumentus ar vairākām lappusēm, saliktus pēc lappusēm un sakārtotus komplektos.	
	Apgriezta kārtība	Ļauj drukāt, sākot no pēdējās lappuses, lai pēc izdrukāšanas lappuses būtu sakārtotas pareizā secībā.	
Klusais režīms	Samazina printera radīto troksni. Tomēr šīs funkcijas iespējošana samazina drukas ātrumu.		
Drukas priekšskatījums	Pirms drukāšanas parāda dokumenta priekšskatījumu.		
Darbu kārtotājs - versija Lite	Atlasiet, lai drukātu, izmantojot funkciju Darbu kārtotājs - versija Lite.		

Cilne Papildu opcijas

Druk. iepriekšnot. vērt.	Pievienot/noņemt iepriekšnoteiktās vērtības	Varat pievienot vai noņemt individuāli pielāgotus iepriekš noteiktus iestatījumus biežāk lietotajiem drukas iestatījumiem.Sarakstā atlasiet vēlamo iepriekš noteikto iestatījumu.	
Rādīt iestatījumus	Parāda cilnēs Galvenie	un Papildu opcijas pašlaik iestatīto vienumu sarakstu.	
Atiestatīt nokl. vērtības	Atiestata visus iestatījumus uz rūpnīcas noklusētajām vērtībām.Arī cilnes Galvenie iestatījumi tiek atiestatīti uz noklusētajām vērtībām.		
Dokumenta izmērs	Atlasiet dokumenta izmēru.		
Papīra izvade	Atlasiet drukājamā papīra izmēru.Ja Papīra izvade atšķiras no Dokumenta izmērs , automātiski tiek izvēlēts Samazināt/palielināt dokumentu .Ja nesamazināt vai nepalielināt drukājamā dokumenta izmēru, jums šī opcija nav jāatlasa.		
Samazināt/palielināt	Ļauj samazināt vai palielināt dokumenta izmēru.		
dokumentu	Pielāgot lapai	Automātiski samazina vai palielina dokumentu tā, lai tas ietilptu Papīra izvade izvēlētajā papīra izmērā.	
	Tuvināt	Drukā konkrētu procentuālu izmēru.	
	Centrā	Drukā attēlus papīra centrā.	
Krāsu korekcija	Automātiska	Automātiski pielāgo attēlu krāsu.	
	Pielāgotie	Ļauj veikt krāsu manuālu korekciju.Noklikšķiniet Uzlabots , lai piekļūtu papildu iestatījumiem.	
	Attēlu opcijas	lespējo drukas kvalitātes opcijas, piemēram, Drukāšana ar universālām krāsām vai Sarkano acu korekVarat arī sabiezināt šauras līnijas, padarot tās redzamas uz izdrukām.	
Ūdenszīmes funkcijas	Ļauj pielāgot pretkopēšanas raksta un ūdenszīmju iestatījumus.		

Papildiestatījumi	Pagriezt par 180°	Pirms drukāšanas pagriež lappuses par 180 grādiem.Šī funkcija ir noderīga, drukājot uz papīra, kas printerī tiek ievietots konkrētā virzienā, piemēram, uz aploksnēm.
	Liela ātruma	Nodrošina drukāšanu, ja drukas galviņa pārvietojas abos virzienos.Drukas ātrums ir lielāks, taču kvalitāte var pasliktināties.
	Spoguļattēls	Apgriež attēlu tā, lai drukājot tas būtu spoguļattēlā.

Cilne Apkope

Sprauslu pārbaude	lzdrukā sprauslu pārbaudes paraugu, lai pārbaudītu, vai drukas galviņas sprauslas nav aizsērējušas.
Galviņas tīrīšana	Tīra drukas galviņas aizsērējušās sprauslas. Tā kā šī funkcija patērē nelielu tintes daudzumu, drukas galviņas tīrīšanu veiciet tikai tad, ja sprauslas ir aizsērējušas.
Vispārējā tīrīšana	Nomaina visu tintes tūbiņās esošo tinti, lai uzlabotu drukas kvalitāti.
Drukas galviņas līdzināšana	Izlīdzina drukas galviņu, nodrošinot skaidru attēlu izdrukas kvalitāti.
Papīra vadotnes tīrīšana	Notīra papīra padeves ceļu, ja izdrukas ir izsmērētas.
Darbu kārtotājs - versija Lite	Atver logu Darbu kārtotājs - versija Lite. Šeit varat atvērt un rediģēt agrāk ievadītos datus.
EPSON Status Monitor 3	Atver logu EPSON Status Monitor 3. Šeit varat pārbaudīt printera un patērējamo materiālu statusu.
Pārraudzības preferences	Ļauj iestatīt vienumus logā EPSON Status Monitor 3.
Paplašināti iestatījumi	Ļauj izvēlēties dažādus iestatījumus. Noklikšķiniet uz katra vienuma ar peles labo pogu, lai skatītu plašāku informāciju sadaļā Palīdzība.
Drukas rinda	Parāda drukas uzdevumus, kas gaida izpildi. Drukas uzdevumus var skatīt, pauzēt vai atsākt.
Informācija par Printeri un Opcijām	Parāda printerī padoto papīra lapu skaitu.
Valoda	Maina printera draivera logā lietoto valodu. Lai lietotu iestatījumus, aizveriet printera draiveri un pēc tam to atkal atveriet.
Programmatūras atjaunināšana	Atver rīku EPSON Software Updater, ko izmanto, lai internetā pārbaudītu lietojumprogrammu jaunāko versiju pieejamību.
Tehniskais atbalsts	Ļauj piekļūt Epson tehniskā atbalsta vietnei.

Drukāšana no printera draivera, izmantojot Mac OS

Pamatinformācija par drukāšanu

Piezīme:

Darbības atšķiras atkarībā no lietojumprogrammas.Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet attiecīgās lietojumprogrammas palīdzību.

1. Atveriet datni, kuru vēlaties drukāt.

Ievietojiet papīru printerī, ja tas vēl nav izdarīts.

2. Izvēlieties opciju Drukāt izvēlnē Fails vai citu komandu, lai piekļūtu printera dialoglodziņam.

Ja nepieciešams, noklikšķiniet uz **Rādīt detaļas** vai ▼, lai izvērstu drukas logu.

- 3. Izvēlieties printeri.
- 4. Uznirstošajā izvēlnē izvēlieties Printera iestatījumi.



Drukāšana

Piezīme:

OS X Mountain Lion vai jaunāku versiju, ja **Printera iestatījumi** izvēlne netiek parādīta, Epson printera draiveris nav instalēts pareizi.

Atlasiet **Sistēmas preferences** izvēlnē **S Printeri un skeneri** (vai **Drukāšana un skenēšana**, **Drukāšana un faksi**), noņemiet printeri un pēc tam atkal pievienojiet printeri.Skatiet tālāk minēto, lai pieslēgtu printeri.

http://epson.sn

5. Ja nepieciešams, veiciet izmaiņas iestatījumos.

Detalizētu informāciju skatiet printera draivera izvēlnes opcijās.

6. Uzklikšķiniet uz Drukāt.

Saistītā informācija

- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Izvēļņu iespējas Printera iestatījumi" 47. lpp.

Vairāku lapu drukāšana uz vienas papīra loksnes

Varat drukāt divas vai četras datu lapas uz vienas papīra loksnes.



Drukāšanas iestatījumi

Uznirstošajā izvēlnē atlasiet **Izkārtojums**. Iestatiet lapu skaitu opcijā **Lapas vienā loksnē**, vienumu **Izkārtojuma virziens** (lapu secība) un **Apmale**.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 42. lpp.
- ➡ "Izkārtojuma izvēlnes opcijas" 46. lpp.

Drukāšana un kārtošana lappušu secībā (drukāšana apgrieztā secībā)

Iespējams drukāt, sākot no pēdējās lappuses, tā, lai izdrukāto dokumentu lappušu numerācija būtu pieaugošā secībā.



Drukāšanas iestatījumi

Uznirstošajā izvēlnē atlasiet papīra lietošanas iestatījumu **Papīra lietošana**. Atlasiet **Apvērsta** pie iestatījuma **Lapu** secība.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 42. lpp.
- ➡ "Papīra lietošanas izvēlnes opcijas" 46. lpp.

Samazināta vai palielināta dokumenta drukāšana

Varat samazināt vai palielināt dokumenta izmēru noteiktā procentuālā apmērā vai atbilstoši printerī ievietotā papīra izmēram.



Drukas iestatījumi

Drukājot papīra izmēram pielāgotu dokumentu, uznirstošajā izvēlnē atlasiet **Papīra apstrāde** un pēc tam atlasiet **Mērogot, lai atbilstu papīra izmēram**.Iestatījumā **Mērķa papīra izmērs** atlasiet printerī ievietotā papīra izmēru.Samazinot dokumenta izmēru, atlasiet **Tikai samazināt**.

Drukājot dokumentu konkrētā procentuālā izmērā, veiciet kādu no tālāk norādītajām darbībām.

- □ Lietojumprogrammas izvēlnē Fails atlasiet Drukāt. Atlasiet Printeris, iestatījumā Mērogs ievadiet procentuālo vērtību un noklikšķiniet Drukāt.
- □ Lietojumprogrammas izvēlnē Fails atlasiet Lappuses iestatīšana.Opcijā Formatēt atlasiet printeri, iestatījumā Mērogs ievadiet procentuālo vērtību un noklikšķiniet Labi.

Piezīme:

Atlasiet papīra izmēru, kuru iestatījāt lietojumprogrammā kā iestatījumu Papīra izmērs.

Saistītā informācija

- ➡ "Pamatinformācija par drukāšanu" 42. lpp.
- ➡ "Papīra lietošanas izvēlnes opcijas" 46. lpp.

Drukas krāsas pielāgošana

Varat pielāgot krāsas, kuras izmantojamas drukā. Šīs korekcijas netiek piemērotas oriģinālajiem datiem.



Drukāšanas iestatījumi

Uznirstošajā izvēlnē atlasiet opciju **Krāsu saskaņošana** un pēc tam atlasiet **EPSON Color Controls**.Uznirstošajā izvēlnē atlasiet opciju **Color Options** un pēc tam atlasiet vienu no pieejamām opcijām.Noklikšķiniet uz bultiņas līdzās **Papildu iestatījumi** un tad veiciet detalizētākus iestatījumus.

Saistītā informācija

- "Pamatinformācija par drukāšanu" 42. lpp.
- ➡ "Krāsu saskaņošanas izvēlnes opcijas" 46. lpp.
- ➡ "Izvēļņu iespējas Color Options" 47. lpp.

Drukāšanas atcelšana

Varat atcelt drukas darbu datorā. Tomēr nav iespējams atcelt drukas darbu datorā brīdī, kad tas jau ir pilnībā nosūtīts uz printeri. Šādā gadījumā atceliet drukas darbu, izmantojot printera vadības paneli.

Drukāšana

Atcelšana

Sadaļā **Dokot** noklikšķiniet uz printera ikonas. Atlasiet darbu, kuru vēlaties atcelt, un tad veiciet kādu no tālāk norādītajām darbībām.

OS X Mountain Lion vai jaunāka versija

Noklikšķiniet uz 🙁, kas atrodas blakus norises rādītājam.

□ Mac OS X v10.6.8 — v10.7.x

Noklikšķiniet uz Dzēst.

Printera draivera izvēlnes opcijas

Atveriet drukas logu lietojumprogrammā, atlasiet printeri un tad atveriet printera draivera logu.

Piezīme: Izvēlnes atšķiras atkarībā no atlasītās opcijas.

Izkārtojuma izvēlnes opcijas

Lappuses vienā lapā	Izvēlieties vienā lapā drukājamo lappušu skaitu.
Izkārtojuma virziens	lestatiet lappušu drukāšanas secību.
Apmale	Izdrukā lapas ar apmalēm.
Apgriezta lappušu orientācija	Pirms drukāšanas pagriež lappuses par 180 grādiem.Atlasiet šo funkciju, ja drukājat uz papīra, kas printerī tiek ievietots konkrētā virzienā, piemēram, uz aploksnēm.
Apvērst horizontāli	Apgriež attēlu tā, lai drukājot tas būtu spoguļattēlā.

Krāsu saskaņošanas izvēlnes opcijas

ColorSync	Atlasiet krāsu pielāgošanas metodi.Šīs opcijas pielāgo krāsas starp printeri un datora displeju, lai
	mazinatu krasu atsķiribas.
EPSON Color Controls	

Papīra lietošanas izvēlnes opcijas

Lapu sakopošana	Drukā vairāklapu dokumentus, kas secīgi sakāroti un sašķiroti komplektos.		
Drukājamās lapas	Atlasiet drukāt tikai pāra vai nepāra lappuses.		
Lappušu secība	Atlasiet, lai drukātu, sākot ar pirmo vai pēdējo lappusi.		
Mainiet mērogu atbilstoši papīra izmēram	Drukā atbilstoši ievietotā papīra izmēram.		
	Mērķa papīra izmērs	Atlasiet papīra izmēru drukāšanai.	
	Tikai samazināt mērogu	Atlasiet, ja vēlaties samazināt dokumenta izmēru.	

Titullapas izvēlnes opcijas

Titullapas drukāšana	Atlasiet, vai vēlaties drukāt titullapu.Ja vēlaties pievienot aizmugurējo vāku, atlasiet Pēc dokumenta.	
Titullapas veids	Atlasiet titullapas saturu.	

Izvēļņu iespējas Printera iestatījumi

Paper Source	Atlasiet papīra avotu, no kura tiks padots papīts.Ja printerim ir tikai viens papīra avots, šis vienums netiek parādīts.Atlasot Automātiska atlase , printera papīra iestatījumam atbilstošais papīra avots tiks atlasīts automātiski.			
Materiālu veids	Atlasiet apdrukājamā papīra veidu.			
Drukas kvalitāte	Atlasiet vēlamo drukas kvalitāti.Pieejamās opcijas ir atkarīgas no papīra veida.			
Bez apmalēm	Šī izvēles rūtiņa tiek atzīmēta, ja tiek izvēlēts bezapmaļu papīra izmērs.			
	Paplašināšana Drukāšanas režīmā bez apmalēm, drukas dati tiek palielināti nedaudz lielāki par papīra izmēru, lai netiktu izdrukātas apmales ap papīra malām.lzvēlieties palielinājuma apmēru.			
Pelēktoņu	Atlasiet, ja vēlaties drukāt melnā krāsā vai ar pelēku ēnojumu.			
Mirror Image	Apgriež attēlu tā, lai drukājot tas būtu spoguļattēlā.			

Izvēļņu iespējas Color Options

Manuālie iestatīj.	Manuāli pielāgo krāsas.Sadaļā Papildu iestatījumi varat atlasīt detalizētus iestatījumus.		
PhotoEnhance	Nodrošina asāku attēlu un krāsu spilgtumu, automātiski noregulējot oriģinālo attēla datu kontrastu, piesātinājumu un spilgtumu.		
Off (No Color Adjustment)	Drukājiet bez jebkādas krāsu uzlabošanas vai pielāgošanas.		

Mac OS printera draivera darbības iestatījumu veikšana

Piekļūšana Mac OS printera draivera darbības iestatījumu logam

Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 🔎 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Opcijas (vai Draiveris).

Mac OS printera draivera darbības iestatījumi

□ Izlaist tukšo lapu: nedrukā tukšas lapas.

L Klusais režīms: nodrošina klusu drukāšanu. Tomēr drukas ātrums, iespējams, būs mazāks.

- □ High Speed Printing: nodrošina drukāšanu, ja drukas galviņa pārvietojas abos virzienos.Drukas ātrums ir lielāks, taču kvalitāte var pasliktināties.
- Den Noņemt baltās apmales: tiek noņemtas nevajadzīgās malas, veicot drukāšanu bez apmalēm.
- □ Warning Notifications: ļauj printera draiverī rādīt brīdinājuma paziņojumus.
- □ Establish bidirectional communication: parasti šā iestatījuma vērtībai jābūt **On**.Atlasiet **Off**, ja printera informācijas iegūšana nav iespējama, jo printeris tiek koplietots ar Windows datoriem tīklā vai jebkāda cita iemesla dēļ.

Drukāšanas atcelšana — printera poga

Nospiediet uz pogas \overline{O} , lai atceltu notiekošu drukas darbu.

Tintes iepildīšana

Tintes līmeņa pārbaudīšana

Lai apstiprinātu atlikušo tintes līmeni, vizuāli pārbaudiet tintes līmeni visās printera kasetnēs.

Svarīga informācija:

Printera ilgstoša lietošana, kad tintes līmenis ir zemāks par zemāko līniju, var sabojāt printeri.



Tintes tūbiņu kodi

Uzņēmums Epson iesaka izmantot oriģinālās Epson tintes tūbiņas.

Turpinājumā ir norādīti oriģinālo Epson tintes tūbiņu kodi.

Svarīga informācija:

- Epson garantija neattiecas uz bojājumu, ko izraisījušas tintes, kas nav norādītas, ieskaitot oriģinālu Epson tinti, kas nav paredzēta šim printerim, vai trešo pušu tinti.
- □ Citi produkti, ko nav ražojis Epson, var radīt bojājumu, kura novēršanu Epson garantijas neparedz, un noteiktos apstākļos var radīt printera darbības traucējumus.

Piezīme:

- Tintes tūbiņas kods var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas. Lai uzzinātu pareizos kodus savam reģionam, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.
- Lai gan tintes tūbiņu sastāvā var būt pārstrādāti materiāli, tas neietekmē printera darbību vai veiktspēju.
- **D** Tintes tūbiņas specifikācija un izskats ir pakļauti izmaiņām bez iepriekšēja brīdinājuma par uzlabojumu veikšanu.

Klientiem Eiropā

BK: Black (Melns)	C: Cyan (Gaišzils)	M: Magenta (Purpurs)	Y: Yellow (Dzeltens)
103	103	103	103

Piezīme:

Lai saņemtu informāciju par Epson tintes tūbiņu izdrukājamo lapu skaitu, apmeklējiet zemāk norādīto tīmekļa vietni. http://www.epson.eu/pageyield

Klientiem Austrālijā un Jaunzēlandē

BK: Black (Melns)	C: Cyan (Gaišzils)	M: Magenta (Purpurs)	Y: Yellow (Dzeltens)
522	522	522	522

Klientiem Ķīnā

BK: Black (Melns)	C: Cyan (Gaišzils)	M: Magenta (Purpurs)	Y: Yellow (Dzeltens)
004	004	004	004

Klientiem Āzijas valstīs, izņemot Ķīnu

BK: Black (Melns)	C: Cyan (Gaišzils)	M: Magenta (Purpurs)	Y: Yellow (Dzeltens)
003	003	003	003

Saistītā informācija

➡ "Tehniskā atbalsta vietne" 91. lpp.

Tintes tūbiņu piesardzības pasākumi

Pirms tintes iepildīšanas izlasiet šādus norādījumus.

Tintes uzglabāšanas drošības norādījumi

- □ Neglabājiet tintes tūbiņas tiešos saules staros.
- Deglabājiet tintes tūbiņas augstā temperatūrā vai salā.
- Pēc tintes tūbiņas iznešanas no aukstas uzglabāšanas vietas ļaujiet tai sasilt istabas temperatūrā vismaz trīs stundas pirms lietošanas.
- 🖵 Epson iesaka izlietot tintes tūbiņu pirms derīguma termiņa beigām, kas norādīts uz iepakojuma.
- Neatveriet tūbiņas iepakojumu līdz tintes tvertnes iepildīšanas brīdim. Tintes tūbiņai ir vakuuma iepakojums, kas ir drošs. Ja tintes tūbiņa pirms lietošanas ilgstoši tiek atstāta izpakota, normāla drukāšana nav iespējama.
- Dec tintes tūbiņas atvēršanas iesakām izlietot to pēc iespējas drīzāk.
- Uzglabājot vai pārvadājot tintes tūbiņu, nesasveriet tūbiņu uz sāniem un nepakļaujiet to triecieniem vai temperatūras maiņai. Citādi tinte var izplūst pat tad, ja vāciņš uz tintes tūbiņas ir cieši uzlikts. Kad aizskrūvējat vāciņu, turiet tintes tūbiņu taisni uz augšu un ievērojiet piesardzības pasākumus, lai nepieļautu tintes izplūšanu tūbiņas pārvadāšanas laikā, piemēram, ieliekot tintes tūbiņu maisiņā.

Tintes uzpildes drošības norādījumi

- Lietojiet tintes tūbiņas ar pareizo detaļu kodu šim printerim.
- □ Ar šī printera tinti jārīkojas uzmanīgi. Tinte var izšļakstīties, kad tintes tvertnes tiek piepildītas vai atkārtoti piepildītas ar tinti. Ja tinte nokļūst uz drēbēm vai mantām, to nevar izņemt.
- Dekratiet tintes tūbiņas pārāk spēcīgi un nesaspiediet tās.
- Lai iegūtu optimālus drukas rezultātus, nepieļaujiet zemu tintes līmeni ilgstošā periodā.

- Lai panāktu optimālus drukas rezultātus, uzpildiet tintes tvertnes līdz augšējai līnijai vismaz reizi gadā.
- □ Ja tintes tvertne nav piepildīta līdz zemākajai līnijai, tā drīzumā jāuzpilda. Printera ilgstoša lietošana, kad tintes līmenis ir zemāks par zemāko līniju, var sabojāt printeri.

Tintes patēriņš

- □ Lai uzturētu optimālu drukas galviņas veiktspēju, neliels tintes daudzums tiek patērēts no visām tintes tvertnēm apkopes laikā, piemēram, drukas galviņas tīrīšanas laikā. Tinte var tikt patērēta arī, ieslēdzot printeri.
- Drukājot melnbaltus vai pelēktoņu attēlus, atkarībā no papīra veida un drukas kvalitātes iestatījumiem melnās tintes vietā var tikt izmantotas krāsainās tintes. Šādā gadījumā, lai iegūtu melnu krāsu, tiek izmantots krāsaino tinšu maisījums.
- □ Tinte tintes tūbiņās, kas tiek nodrošināta jūsu printerim, tiek daļēji izlietota sākotnējās uzstādīšanas laikā.Lai nodrošinātu augstas kvalitātes izdrukas, drukas galviņai printerī jābūt pilnībā pildītai ar tinti.Šis vienreiz veicamais process patērē noteiktu daudzumu tintes, un tādēļ šīs tūbiņas var izdrukāt mazāk lappušu salīdzinājumā ar nākamajām tintes tūbiņām.
- □ Vienas kasetnes izdrukāto lapu skaits ir atkarīgs no drukājamiem attēliem, izmantotā papīra veida, drukāšanas biežuma un vides apstākļiem, piemēram, temperatūras.

Tintes tvertņu uzpilde

Tinti var uzpildīt jebkurā laikā.

🚺 Svarīga informācija:

Uzņēmums Epson iesaka izmantot oriģinālās Epson tintes tūbiņas.

1. Atveriet tintes tvertņu bloka vāku.



2. Atveriet tintes tvertnes vāciņu.



🕥 Svarīga informācija:

Pārbaudiet, vai tintes tvertnes krāsa atbilst tintes krāsai, kuru vēlaties iepildīt.

3. Turiet tintes tūbiņu vertikāli un lēnām atskrūvējiet un noņemiet vāciņu.



Svarīga informācija:

□ Nepieļaujiet tintes noplūdi.

Dec vāciņa noņemšanas nepieskarieties tintes tūbiņas galam, pretējā gadījumā varat notraipīties ar tinti.

4. Novietojiet tintes tūbiņas uzgali pie uzpildes atveres un lēnām novietojiet tūbiņu, ievietojot to uzpildes atverē.





Pēc tintes tūbiņas vāciņa noņemšanas neļaujiet tūbiņas galam saskarties ar jebkādiem priekšmetiem, pretējā gadījumā pastāv tintes izšļakstīšanās risks.

5. Lai iepildītu tvertnē tinti, cieši ievietojiet tintes tūbiņas augšdaļu uzpildes atverē.

Tinte ielīs atverē pati, nesaspiežot tūbiņu. Kad tintes līmenis sasniegs augšējo līniju, tintes plūsma tiks pārtraukta automātiski.



Piezīme:

Ja tinte nesāk plūst tintes tvertnē, noņemiet tintes tūbiņu un mēģiniet to ievietot vēlreiz.

6. Kad beidzas tintes uzpildi, noņemiet tintes tūbiņu un cieši noslēdziet tintes tvertnes vāciņu.



Svarīga informācija:

Neatstājiet tintes tūbiņu ievietotu; pretējā gadījumā tūbiņa var tikt sabojāta vai var rasties tintes noplūde.

Tintes iepildīšana

Piezīme:

Ja tintes tūbiņā vēl ir atlikusi tinte, aizskrūvējiet vāciņu un glabājiet tūbiņu, novietotu stāvus, vēlākai lietošanai.



7. Cieši aizveriet tintes tvertņu bloka vāku.



Saistītā informācija

- ➡ "Tintes tūbiņu kodi" 49. lpp.
- ➡ "Tintes tūbiņu piesardzības pasākumi" 50. lpp.
- ➡ "Izlieta tinte" 83. lpp.

Printera apkope

Drukas galviņas izžūšanas novēršana

Printera ieslēgšanai un izslēgšanai vienmēr izmantojiet strāvas pogu.

Pirms barošanas vada atvienošanas pārliecinieties, vai barošanas indikators ir izslēgts.

Ja tinte nav pārsegta ar vāku, tā var izžūt. Cieši pārsedziet drukas galviņu ar vāku, lai tinte neizžūtu — gluži tāpat kā uzliekot vāciņu tintes pildspalvai vai flomāsteram, lai tie neizžūtu.

Ja barošanas vads ir izsprausts vai, printerim darbojoties, rodas elektroapgādes traucējums, drukas galviņa var nebūt cieši pārsegta. Ja drukas galviņu atstāj cieši nepārsegtu, tā izžūst, radot sprauslu (tintes izvadu) aizsērējumu.

Tādā gadījumā pēc iespējas ātrāk izslēdziet un atkal ieslēdziet printeri, lai pārsegtu drukas galviņu ar vāku.

Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana

Ja sprauslas ir aizsērējušas, izdrukas kļūst blāvas, ir redzama līniju saplūšana vai ir redzamas neatbilstošas krāsas. Ja drukas kvalitāte ir pasliktinājusies, izmantojiet sprauslu pārbaudes funkciju un pārbaudiet, vai sprauslas ir aizsērējušas. Ja sprauslas ir aizsērējušas, notīriet drukas galviņu.

🚺 Svarīga informācija:

- Neatveriet priekšējo vāku vai neizslēdziet printeri drukas galviņas tīrīšanas laikā. Ja drukas galviņas tīrīšana nav pabeigta, drukāšana var būt neiespējama.
- Drukas galviņas tīrīšanas laikā tiek patērēts nedaudz tintes, tādēļ drukas galviņas tīrīšanu veiciet tikai tad, ja nepieciešams uzlabot drukas kvalitāti.
- Ja tintes līmenis ir zems, var neizdoties notīrīt drukas galviņu.
- Ja drukas kvalitāte nav uzlabojusies pēc atkārtotas sprauslu pārbaudes veikšanas un trijām galviņas tīrīšanas reizēm, uzgaidiet vismaz 12 stundas, neveicot drukāšanu, un pēc tam vēlreiz darbiniet sprauslu pārbaudes funkciju un atkārtoti veiciet galviņas tīrīšanu, ja nepieciešams. Ieteicams izslēgt printeri. Ja drukas kvalitāte joprojām nav uzlabojusies, palaidiet Vispārējā tīrīšana. Ja kvalitāte joprojām nav uzlabojusies, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.
- Lai nepieļautu drukas galviņu izžūšanu, neatvienojiet printeri, kamēr ir ieslēgta barošana.

Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana — printera pogas

- 1. Ievietojiet A4 parasto papīru printerī.
- 2. Lai izslēgtu printeri, nospiediet pogu O.

Printera apkope

3. Ieslēdziet printeri, turot nospiestu pogu 🕏, un pēc tam atlaidiet pogas, kad sāk mirgot barošanas indikators.



Tiek izdrukāts sprauslu pārbaudes raksts.

Piezīme:

Lai sāktu sprauslu pārbaudes raksta drukāšanu, var būt nepieciešams ilgāks laiks.

- 4. Apskatiet izdrukāto rakstu.
 - □ Ja nav redzamas pārtrauktas līnijas vai trūkstoši segmenti, kā turpmāk attēlotajā rakstā "OK", sprauslas nav aizsērējušas. Drukas galviņas tīrīšana nav nepieciešama.
 - □ Ja redzamas pārtrauktas līnijas vai trūkstoši segmenti, kā rakstā "NG", iespējams, ir aizsērējušas drukas galviņas sprauslas. Veiciet nākamo darbību.



5. Piecas sekundes turiet nospiestu pogu Ø, līdz sāk mirgot barošanas indikators.

Tiek sākta drukas galviņas tīrīšana.

Piezīme:

Lai sāktu drukas galvas tīrīšanu, var būt nepieciešams ilgāks laiks.

6. Kad barošanas indikators pārstāj mirgot, vēlreiz izdrukājiet sprauslu pārbaudes rakstu. Atkārtoti veiciet tīrīšanu un drukājiet rakstu, līdz visas līnijas ir pilnībā izdrukātas.

Saistītā informācija

➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana — Windows

1. Ievietojiet A4 parasto papīru printerī.

- 2. Piekļūstiet printera draivera logam.
- 3. Noklikšķiniet uz Sprauslu pārbaude cilnē Apkope.
- 4. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana — Mac OS

- 1. Ievietojiet A4 parasto papīru printerī.
- 2. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 3. Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 4. Noklikšķiniet Sprauslu pārbaude.
- 5. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Vispārējā tīrīšana palaišana

Vispārējā tīrīšana utilītprogramma ļauj nomainīt visu tintes tūbiņās esošo tinti.Šo funkciju var nākties izmantot tālāk norādītajos gadījumos, lai uzlabotu drukas kvalitāti.

- Jūs veicāt drukāšanu vai drukas galviņas tīrīšanu, kad tintes līmeņi bija pārāk zemi un nebija saskatāmi tintes tvertņu lodziņos.
- □ Jūs vairākas reizes veicāt sprauslu pārbaudi un drukas galviņas tīrīšanu, nogaidījāt vismaz 12 stundas, neveicot drukāšanu, bet drukas kvalitāte joprojām nav uzlabojusies.

Pirms šīs funkcijas palaišanas izlasiet tālāk sniegtos norādījumus.

Svarīga informācija:

V

Pārliecinieties, ka tintes tvertnēs ir pietiekami daudz tintes.

Pārbaudiet, vai visās tintes tvertnēs tintes līmenis nav zemāks par vienu trešdaļu no tvertnes tilpuma.Ja Vispārējā tīrīšana darbības laikā tintes līmeņi ir zemi, pastāv risks bojāt produktu.

🚺 Svarīga informācija:

Pēc katras Vispārējā tīrīšana palaišanas reizes nepieciešams ievērot 12 stundu pārtraukumu.

Parasti drukas kvalitātes problēmas tiek novērstas 12 stundu laikā jau pēc vienas Vispārējā tīrīšana palaišanas reizes. Tādēļ, lai izvairītos no nevajadzīgi liela tintes patēriņa, pirms atkārtota mēģinājuma jānogaida 12 stundas.

Svarīga informācija:

Šī funkcija ietekmē tintes spilventiņu kalpošanas laiku.Izmantojot šo funkciju, tintes spilventiņu kalpošanas ilgums saīsinās.Ja tintes spilventiņi savu laiku ir nokalpojuši, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu, lai pieprasītu to nomaiņu.

Piezīme:

V

Ja tintes līmeņi ir pārāk zemi funkcijas Vispārējā tīrīšana palaišanai, to aktivizēt nav iespējams. Tomēr arī šajā gadījumā var būt pietiekami daudz tintes, lai veiktu drukāšanu.

Vispārējā tīrīšana palaišana — Windows

- 1. Atveriet printera draivera logu.
- 2. Uzklikšķiniet uz Vispārējā tīrīšana cilnē Apkope.
- 3. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

➡ "Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Vispārējā tīrīšana palaišana — Mac OS

- 1. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 💼 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 2. Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 3. Noklikšķiniet Vispārējā tīrīšana.
- 4. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Drukas galviņas līdzināšana

Ja drukas rezultātiem ir tālāk norādītās problēmas, salāgojiet drukas galviņu, lai uzlabotu izdrukas.

- Vertikālās līnijas nesakrīt vai izdrukas izskatās miglainas
- Regulāri parādās horizontālas joslas

Drukas galviņas līdzināšana — Windows

- 1. Ievietojiet četras vai vairāk A4 parastā papīra loksnes printerī.
- 2. Atveriet printera draivera logu.
- 3. Uzklikšķiniet uz Drukas galviņas līdzināšana cilnē Apkope.
- 4. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Drukas galviņas līdzināšana — Mac OS

- 1. Ievietojiet četras vai vairāk A4 parastā papīra loksnes printerī.
- 2. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 3. Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 4. Noklikšķiniet uz Print Head Alignment.
- 5. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Papīra padeves ceļa tīrīšana

Ja izdrukas ir notraipījušās vai blāvas, notīriet ruļļa iekšpusi.

🗋 Svarīga informācija:

Printera iekšpuses tīrīšanai neizmantojiet papīra salveti. Drukas galviņas sprauslas var tikt nosprostotas ar kokvilnas plūksnām.

Papīra padeves ceļa tīrīšana — Windows

- 1. Atveriet printera draivera logu.
- 2. Uzklikšķiniet uz Papīra vadotnes tīrīšana cilnē Apkope.
- 3. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Papīra padeves ceļa tīrīšana — Mac OS X

- 1. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 💼 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 2. Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 3. Noklikšķiniet uz Paper Guide Cleaning.
- 4. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Saistītā informācija

➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita pārbaude

Var skatīt kopējo, printerī padoto lapu skaitu.

Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita pārbaude — printera pogas

Informācija tiek izdrukāta kopā ar sprauslu pārbaudes rakstu.

- 1. Ievietojiet A4 parasto papīru printerī.
- 2. Lai izslēgtu printeri, nospiediet pogu 0.
- 3. Ieslēdziet printeri, turot nospiestu pogu 🕏, un pēc tam atlaidiet pogas, kad sāk mirgot barošanas indikators.

Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita pārbaude – Windows

- 1. Atveriet printera draivera logu.
- 2. Uzklikšķiniet uz Informācija par Printeri un Opcijām cilnē Apkope.

Saistītā informācija

➡ "Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Kopējā caur printeri padoto lappušu skaita pārbaude — Mac OS

- 1. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 📩 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.
- 2. Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 3. Noklikšķiniet Printer and Option Information.

Informācija par programmatūru

Šajā sadaļā var iepazīties programmatūras izstrādājumiem jūsu printerim, kas pieejami nodrošinātajā kompaktdiskā.

Lietojumprogramma attēlu drukāšanai (Epson Photo +)

Epson Photo+ ir lietojumprogramma, kas ļauj ērti izdrukāt attēlus ar dažādiem izkārtojumiem. Varat veikt arī attēlu labošanu un pielāgot izvietojumu, skatot dokumenta priekšskatījumu. Varat arī papildināt attēlus, pievienojot tekstu un zīmogus, kur vien vēlaties. Drukājot uz oriģināla Epson fotoattēlu papīra, tintes veiktspēja ir maksimizēta, radot skaistu rezultātu ar izcilām krāsām.

Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet attiecīgās lietojumprogrammas palīdzību.

Piezīme:

- □ Windows Server operētājsistēmas netiek atbalstītas.
- Lai izmantotu šo lietojumprogrammu, ir jāinstalē printera draiveris.
- □ Attēlus var arī drukāt, izmantojot Epson Easy Photo Print. Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet attiecīgās lietojumprogrammas palīdzību.

Startēšana

□ Windows 10/Windows Server 2016

Noklikšķiniet uz sākuma pogas un pēc tam atlasiet Epson Software > Epson Photo+.

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

Meklēšanas viedpogā ievadiet lietojumprogrammas nosaukumu un pēc tam izvēlieties attēloto ikonu.

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

Noklikšķiniet uz pogas Sākt, atlasiet Visas programmas vai Programmas > Epson Software > Epson Photo+.

Sākšana operētājsistēmā Mac OS

Izvēlēties Aiziet! > Lietojumprogrammas > Epson Software > Epson Photo+.

Saistītā informācija

➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Tīmekļa lapu drukāšanas lietojumprogramma (E-Web Print)

E-Web Print ir lietojumprogramma, kas ļauj ērti izdrukāt tīmekļa lapas ar dažādiem izkārtojumiem. Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet attiecīgās lietojumprogrammas palīdzību. Palīdzībai var piekļūt no **E-Web Print** izvēlnes **E-Web Print** rīkjoslā.

Piezīme:

- □ Windows Server operētājsistēmas netiek atbalstītas.
- □ Operētājsistēma Mac OS netiek atbalstīta.
- D Pārbaudiet, kādas pārlūkprogrammas tiek atbalstītas, kā arī jaunāko versiju lejupielādes vietnē.

Startēšana

Instalējot E-Web Print, tā ir redzama pārlūkprogrammā. Noklikšķiniet uz Print vai Clip.

Saistītā informācija

➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater ir lietojumprogramma, kas meklē jaunu vai atjauninātu programmatūru internetā un instalē to. Varat arī atjaunināt printera aparātprogrammatūru un rokasgrāmatu.

Piezīme:

Windows Server operētājsistēmas netiek atbalstītas.

Instalēšanas metode

Epson tīmekļa vietnē lejupielādējiet EPSON Software Updater.

Ja izmantojat datoru ar operētājsistēmu Windows un nevarat lejupielādēt lietojumprogrammu no tīmekļa vietnes, varat to instalēt no komplektā iekļautā programmatūras diska.

http://www.epson.com

Sākšana operētājsistēmā Windows

□ Windows 10

Noklikšķiniet uz sākuma pogas un pēc tam atlasiet Epson Software > EPSON Software Updater.

□ Windows 8.1/Windows 8

Meklēšanas viedpogā ievadiet lietojumprogrammas nosaukumu un pēc tam izvēlieties attēloto ikonu.

□ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Noklikšķiniet sākuma pogu un pēc tam atlasiet **Visas programmas** vai **Programmas** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

Piezīme:

Var sākt arī EPSON Software Updater uzklikšķinot uz printera ikonas darbvirsmas uzdevumjoslā, un tad izvēlēties **Programmatūras atjaunināšana**.

Sākšana operētājsistēmā Mac OS

Izvēlēties Aiziet! > Lietojumprogrammas > Epson Software > EPSON Software Updater.

Lietojumprogrammu instalēšana

Pievienojiet datoru tīklam un instalējiet jaunākās lietojumprogrammu versijas no tīmekļa vietnes.

Piezīme:

- D Reģistrējieties datorā kā administrators. Ievadiet administratora paroli, ja datorā tiek parādīta uzvedne.
- □ Instalējot lietojumprogrammu atkārtoti, tā vispirms ir jāatinstalē.
- 1. Aizvērt visas darbojošās lietojumprogrammas.
- 2. Instalējot printera draiveri, īslaicīgi atvienojiet printeri un datoru.

Piezīme:

Nesavienojiet printeri un datoru, līdz tiek parādīti atbilstoši norādījumi.

3. Atveriet turpmāk norādīto vietni, pēc tam ievadiet izstrādājuma nosaukumu.

http://epson.sn

- 4. Atlasiet Iestatīšana un pēc tam noklikšķiniet uz Lejupielāde.
- 5. Noklikšķiniet uz lejupielādētā faila vai veiciet dubultklikšķi uz tā un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Piezīme:

Ja nav iespējams lejupielādēt lietojumprogrammas no tīmekļa vietnes, lietojot operētājsistēmu Windows, instalējiet tās no programmatūras diska, kas ir printera komplektācijā.

Saistītā informācija

- "Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)" 63. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu atinstalēšana" 65. lpp.

Lietojumprogrammu un aparātprogrammatūras atjaunināšana

Iespējams, varēsiet atrisināt noteiktas problēmas un uzlabot vai pievienot funkcijas, atjauninot lietojumprogrammas un aparātprogrammatūru. Pārliecinieties, ka izmantojat lietojumprogrammu un aparātprogrammatūras jaunāko versiju.

- 1. Pārliecinieties, ka printeris un dators ir savienoti un datoram ir izveidots savienojums ar internetu.
- 2. Startējiet EPSON Software Updater un atjauniniet lietojumprogrammas vai aparātprogrammatūru.

Svarīga informācija:

Neizslēdziet datoru vai printeri, kamēr nav beigusies atjaunināšana; pretējā gadījumā iespējami printera darbības traucējumi.

Piezīme:

Ja sarakstā nevarat atrast lietojumprogrammu, kuru vēlaties atjaunināt, to nevar atjaunināt, izmantojot EPSON Software Updater. Pārbaudiet lietojumprogrammu jaunāko versiju pieejamību vietējā Epson vietnē.

http://www.epson.com

Lietojumprogrammu atinstalēšana

Piesakieties datorā kā administrators. Ievadiet administratora paroli, ja datorā tiek parādīta uzvedne.

Lietojumprogrammu atinstalēšana — Windows

- 1. Lai izslēgtu printeri, nospiediet pogu 0.
- 2. Aizvērt visas darbojošās lietojumprogrammas.
- 3. Atveriet sadaļu Vadības panelis:
 - □ Windows 10/Windows Server 2016

Noklikšķiniet uz pogas Sākt un pēc tam atlasiet Operētājsistēma Windows > Vadības panelis.

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

Atlasiet Darbvirsma > Iestatījumi > Vadības panelis.

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

Noklikšķiniet uz pogas Sākt un atlasiet Vadības panelis.

- 4. Atveriet Atinstalet programmu (vai Pievienot vai noņemt programmas):
 - □ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
 - Atlasiet Atinstalēt programmu sadaļā Programmas.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 Noklikšķiniet uz Pievienot un noņemt programmas.
- 5. Atlasiet atinstalējamo lietojumprogrammu.

Ja ir aktīvi drukas darbi, nav iespējams atinstalēt printera draiveri. Pirms atinstalēšanas izdzēsiet drukas darbus vai nogaidiet, līdz tie tiek pabeigti.

- 6. Atinstalējiet lietojumprogrammas:
 - □ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Noklikšķiniet uz Atinstalēt/mainīt vai Atinstalēt.

□ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Noklikšķiniet uz Mainīt/noņemt vai Noņemt.

Piezīme:

Ja tiek parādīts logs Lietotāja konta kontrole, noklikšķiniet uz Turpināt.

7. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Lietojumprogrammu atinstalēšana — Mac OS

1. Lejupielādējiet Uninstaller, izmantojot EPSON Software Updater.

Kad programmatūra Uninstaller ir lejupielādēta, nav nepieciešams to lejupielādēt katru reizi, kad atinstalējat lietojumprogrammu.

- 2. Lai izslēgtu printeri, nospiediet pogu 0.
- 3. Lai atinstalētu printera draiveri, izvēlnē 🛸 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) atlasiet Sistēmas preferences un pēc tam noņemiet printeri no iespējoto printeru saraksta.
- 4. Aizveriet visas darbojošās lietojumprogrammas.
- 5. Atlasiet Aiziet! > Lietojumprogrammas > Epson Software > Uninstaller.
- 6. Atlasiet atinstalējamo lietojumprogrammu un pēc tam noklikšķiniet uz Uninstall.

🚺 Svarīga informācija:

Uninstaller noņem visus Epson strūklprinteru draiverus datorā. Ja izmantojat vairākus Epson strūklprinterus un vēlaties dzēst tikai dažus draiverus, vispirms dzēsiet tos visus un pēc tam vēlreiz instalējiet nepieciešamo printera draiveri.

Piezīme:

Ja lietojumprogrammu sarakstā nevarat atrast lietojumprogrammu, kuru vēlaties atinstalēt, to nevar atinstalēt, izmantojot Uninstaller.Šādā gadījumā atlasiet **Aiziet!** > **Lietojumprogrammas** > **Epson Software**, atlasiet atinstalējamo lietojumprogrammu un pēc tam velciet to uz atkritnes ikonu.

Saistītā informācija

➡ "Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)" 63. lpp.

Problēmu novēršana

Printera statusa pārbaude

Indikatori un printera statuss



Notiekot kļūdai, indikatori iedegas vai mirgo. Informācija par kļūdu tiek parādīta datora ekrānā.

●: deg

Indikators	Situācija	Risinājumi
• ٥	lespējams, nav pabeigta tintes sākotnējā uzpilde.	Informāciju par tintes uzpildes pabeigšanu skatiet plakātā <i>Sāciet šeit</i> .
• 🖓	Nav ievietots papīrs vai vienlaikus padota vairāk nekā viena loksne.	levietojiet papīru un nospiediet pogu 🛇.
- - -	lestrēdzis papīrs.	Izņemiet papīru un nospiediet pogu ∅. Ja papīra iestrēgšanas kļūdu joprojām neizdodas novērst arī pēc papīra izņemšanas un printera izslēgšanas un ieslēgšanas, papīrs var palikt printerī. Ievietojiet A4 formāta papīru aizmugur. papīra padeve un nospiediet pogu ∅, lai izņemtu printerī esošo papīru. Ievietojiet papīru portretorientācijā. Ja kļūdu neizdodas novērst, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

Indikators	Situācija	Risinājumi
• ٥	 Ja deg vai mirgo barošanas indikators Printeris netika izslēgts pareizi.* Printeris tika izslēgts darbības laikā, un tā sprauslas var būt izkaltušas un aizsērējušas. * Barošana tika atvienota ar elektriskā pagarinātāja vai ķēdes pārtraucēja starpniecību, no rozetes tika atvienots kontaktspraudnis, vai radās elektroenerģijas apgādes traucējums. 	 Pēc kļūdas nodzēšanas, nospiežot pogu Ø, iesakām veikt sprauslu pārbaudi. Atceliet visus gaidīšanas režīmā esošos drukas darbus. Lai izslēgtu printeri, neaizmirstiet nospiest pogu Ů.
	Ja barošana ir izslēgta Printeris tiek startēts atkopšanas režīmā, jo aparātprogrammatūras atjaunināšana neizdevās.	Izpildiet tālāk minētās darbības, lai mēģinātu vēlreiz atjaunināt aparātprogrammatūru. 1. Savienojiet datoru un printeri ar USB vadu. 2. Lai iegūtu sīkākus norādījumus, apmeklējiet vietējo Epson vietni.
- o -o - o -D	Ja vienlaikus mirgo () un 🖵 indikators Tuvojas tintes spilventiņa darbmūža beigas.	Jāmaina tintes spilventiņš. Sazinieties ar uzņēmuma Epson pārstāvi vai uzņēmuma Epson pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieku, lai nomainītu tintes spilventiņu. ^{*1} Šīs detaļas apkopi nevar veikt lietotājs. Kad datorā tiek parādīts paziņojums, ka drīkst turpināt drukāšanu, nospiediet pogu $\widehat{\mathbb{O}}$, lai turpinātu drukāšanu. Indikatori uz laiku pārstās mirgot, taču turpinās regulāri mirgot, līdz tiks nomainīts tintes spilventiņš.
	Ja pārmaiņus mirgo 🗘 un 🖵 indikators Tuvojas bezapmaļu drukāšanas tintes spilventiņa darbmūža beigas.	Nomainiet bezapmaļu drukāšanas tintes spilventiņu. Sazinieties ar uzņēmuma Epson pārstāvi vai uzņēmuma Epson pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieku, lai nomainītu tintes spilventiņu. ^{*1} Šīs detaļas apkopi nevar veikt lietotājs. Kad datorā tiek parādīts paziņojums, ka drīkst turpināt drukāšanu, nospiediet pogu \widehat{O} , lai turpinātu drukāšanu. Indikatori uz laiku pārstās mirgot, taču turpinās regulāri mirgot, līdz tiks nomainīts tintes spilventiņš. Bezapmaļu drukāšana nav pieejama, taču ir pieejama drukāšana ar apmalēm.
	Printera kļūda.	Atveriet priekšējo vāku un izņemiet printerī esošo papīru. Izslēdziet un no jauna ieslēdziet barošanu. Ja pēc izslēgšanas un ieslēgšanas kļūda joprojām nav atrisināta, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

*1 Dažu drukas ciklu laikā tintes spilventiņā var uzkrāties neliels daudzums tintes pārpalikuma. Lai tinte nenoplūstu no spilventiņa, printeris ir izstrādāts tā, lai drukāšana tiktu apturēta, ja spilventiņš ir maksimāli pilns. Šāda procesa nepieciešamība un biežums ir atkarīgs no izdrukāto lappušu skaita, apdrukājamā materiāla veida un printera izpildīto tīrīšanas ciklu skaita. Spilventiņa nomaiņas nepieciešamība nenozīmē, ka printeris vairs nedarbojas atbilstoši tā specifikācijām. Printeris brīdinās, ja ir jānomaina spilventiņš, un nomaiņu drīkst veikt tikai uzņēmuma Epson pilnvarota apkopes pakalpojumu sniedzēja darbinieks. Epson garantijā nav paredzēta šādas nomaiņas izdevumu segšana.

Saistītā informācija

- ➡ "Iestrēguša papīra izņemšana" 70. lpp.
- ➡ "Sazināšanās ar Epson atbalsta centru" 91. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Printera statusa pārbaude - Windows

- 1. Atveriet printera draivera logu.
- 2. Uzklikšķiniet uz EPSON Status Monitor 3 cilnē Apkope.

Piezīme:

- Printera statusu var pārbaudīt arī divreiz uzklikšķinot uz printera ikonas uzdevumjoslā. Ja printera ikona nepievienojas uzdevumjoslai, uzklikšķiniet uz Pārraudzības preferences Apkope cilnē un tad izvēlieties Reģistrējiet saīsnes ikonu uzdevumjoslā.
- □ Ja ir atspējots EPSON Status Monitor 3, uzklikšķiniet uz Paplašināti iestatījumi cilnē Apkope un pēc tam atlasiet Iespējot EPSON Status Monitor 3.

Saistītā informācija

"Piekļuve printera draiverim" 23. lpp.

Printera stāvokļa pārbaude — Mac OS

- 1. Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē 👘 > Printeri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un tad atlasiet printeri.
- 2. Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu.
- 3. Noklikšķiniet uz EPSON Status Monitor.

Varat pārbaudīt printera stāvokli, tintes līmeni un kļūdu statusu.

Programmatūras statusa pārbaude

Iespējams, varēsiet novērst problēmu, atjauninot programmatūru uz jaunāko versiju. Programmatūras statusa pārbaudei izmantojiet programmatūras atjaunināšanas rīku.

Saistītā informācija

- ➡ "Programmatūras atjaunināšanas rīki (EPSON Software Updater)" 63. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

lestrēguša papīra izņemšana

Pārbaudiet kļūdu, kas tiek parādīta kontroles panelī, un izpildiet norādījumus, lai izņemtu iestrēgušu un saplēsto papīru.Pēc tam dzēsiet kļūdu.



🚺 Svarīga informācija:

- D Rūpīgi izņemiet iestrēgušo papīru. Papīra izņemšana ar spēku var radīt printera bojājumu.
- Izņemot iestrēgušu papīru, nesagāziet printeri, nenovietojiet to vertikāli un neapgrieziet ar augšpusi uz leju; pretējā gadījumā var izplūst tinte.

Saistītā informācija

"Indikatori un printera statuss" 13. lpp.

lestrēguša papīra izņemšana no Aizmugur. papīra padeve

Izņemiet iestrēgušo papīru.



lestrēguša papīra izņemšana no printera

A Brīdinājums:

Nepieskarieties vadības paneļa pogām, kamēr roka atrodas printerī. Ja printeris sāk darboties, tas var radīt traumu. Uzmanieties un nepieskarieties izvirzītajām detaļām, lai izvairītos no traumas.

1. Atveriet priekšējo vāku.



2. Izņemiet iestrēgušo papīru.





3. Aizveriet priekšējo vāku.



Papīra iestrēgšanas kļūda nav novērsta

Ja papīra iestrēgšanas kļūdu joprojām neizdodas novērst arī pēc papīra izņemšanas un printera izslēgšanas un ieslēgšanas, papīrs var palikt printerī. Ievietojiet A4 formāta papīru aizmugur. papīra padeve un nospiediet pogu

Ø, lai izņemtu printerī esošo papīru. Ievietojiet papīru portretorientācijā.

Ja kļūdu neizdodas novērst, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

Papīrs netiek padots pareizi

Pārbaudiet tālāk norādītās lietas, tad veicat nepieciešamās darbības traucējuma novēršanai.

- D Novietojiet printeri uz līdzenas virsmas un lietojiet to ieteicamās vides apstākļos.
- Lietojiet papīru, ko pieņem printeris.
- Ievērojiet papīra lietošanas piesardzības pasākumus.
- Neievietojiet vairāk par papīram norādīto maksimālo lokšņu skaitu. Pirms drukāšanas uz parasta papīra, neievietojiet vairāk papīra par līniju, kas norādīta ar trīsstūra simbolu uz malas vadotnes.

Saistītā informācija

- "Vides specifikācijas" 86. lpp.
- ➡ "Papīra lietošanas piesardzības pasākumi" 17. lpp.
- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra veidu saraksts" 20. lpp.

Papīrs iestrēgst

- Ievietojiet papīru pareizajā virzienā un virziet malu vadotnes pret papīra malām.
- Ievietojot vairākas papīra loksnes, vienā reizē ievietojiet pa vienai papīra loksnei.

Saistītā informācija

- "Iestrēguša papīra izņemšana" 70. lpp.
- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Papīrs tiek padots šķībi

Ievietojiet papīru pareizajā virzienā un virziet malu vadotnes pret papīra malām.

Saistītā informācija

➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.

Vienlaicīgi tiek ievadītas vairākas papīra lapas

- Ievietojiet papīra loksnes pa vienai.
- Ja manuālas divpusējas drukāšanas laikā tiek vienlaikus padotas vairākas lapas, pirms papīra atkārtotas ievietošanas izņemiet printerī ievietoto papīru.
Rodas kļūda "Beidzies papīrs"

Ja tiek parādīta kļūda, kas norāda, ka beidzies papīrs, lai gan aizmugur. papīra padeve ir ievietots papīrs, ievietojiet papīru vēlreiz aizmugur. papīra padeve vidū.

Problēmas saistībā ar elektrību un vadības paneli

Elektrības padevi nevar ieslēgt

- D Pārliecinieties, vai ir pareizi pievienots elektrības vads.
- □ Turiet nospiestu pogu 🛈 nedaudz ilgāk.

Elektrības padevi nevar izslēgt

Turiet nospiestu pogu O nedaudz ilgāk. Ja printeri joprojām nevar izslēgt, atvienojiet elektrības vadu. Lai drukas galviņa neizžūtu, vēlreiz ieslēdziet un izslēdziet printeri, nospiežot pogu O.

lerīce automātiski izslēdzas

□ Windows

Printera draivera cilnē Apkope noklikšķiniet Informācija par Printeri un Opcijām.

- Atspējojiet iestatījumus Izslēgt, ja nelieto un Izslēgt, ja atvienots.
- □ Atspējojiet iestatījumu Strāvas padeves izslēgšanas taimeris.
- Mac OS

Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli > Utilīta > Atvērt printera utilītu, pēc tam noklikšķiniet Printera iestatījumi.

- La Atspējojiet iestatījumus Izslēgt, ja nelieto un Izslēgt, ja atvienots.
- □ Atspējojiet iestatījumu Strāvas padeves izslēgšanas taimeris.

Piezīme:

Jūsu ierīcei atkarībā no iegādes vietas var būt pieejama funkcija **Strāvas padeves izslēgšanas taimeris** vai **Izslēgt, ja** *nelieto* un **Izslēgt, ja atvienots**.

Neizdodas drukāt no datora

Savienojuma pārbaude (USB)

Drošā veidā pievienojiet USB kabeli printerim un datoram.

- □ Ja izmantojat USB centrmezglu, mēģiniet savienot printeri tieši ar datoru.
- Ja USB kabelis netiek atpazīts, izmantojiet citu pieslēgvietu vai USB kabeli.
- Ja printeris nespēj drukāt, lietojot USB savienojumu, rīkojieties, kā norādīts tālāk.

Atvienojiet no datora USB vadu. Ar peles labo pogu datorā noklikšķiniet uz printera ikonas un pēc tam izvēlieties **Noņemt ierīci**. Pēc tam pievienojiet datoram USB vadu un mēģiniet palaist drukāšanu.



Programmatūras un datu pārbaude

- Nodrošiniet, lai būtu instalēts oriģināls Epson printera draiveris.Pretējā gadījumā pieejamo funkciju klāsts būs ierobežots.Ieteicams izmantot oriģinālu Epson printera draiveri.Lai skatītu papildinformāciju, izmantojiet zemāk norādīto saiti.
- Drukājot liela datu izmēra attēlu, datoram var nepietikt atmiņas resursu.Drukājiet attēlu ar zemāku izšķirtspēju vai mazākā izmērā.

Saistītā informācija

- ➡ "Oriģinālo Epson printera draiveru pārbaude" 74. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Oriģinālo Epson printera draiveru pārbaude

Izmantojot kādu no tālāk norādītajiem paņēmieniem, varat pārbaudīt, vai datorā ir instalēts oriģināls Epson printera draiveris.

Windows

Atlasiet **Vadības panelis** > **Skatīt ierīces un printerus (Printeri, Printeri un faksi)** un tad, lai atvērtu drukas servera rekvizītu logu, rīkojieties, kā norādīts tālāk.

□ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Noklikšķiniet uz printera ikonas un pēc tam loga augšdaļā noklikšķiniet uz Drukas servera rekvizīti.

□ Windows Vista/Windows Server 2008

Ar peles labo pogu noklikšķiniet uz mapes **Printeri** un tad noklikšķiniet uz **Palaist kā administratoram** > **Servera rekvizīti**.

Ukindows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Izvēlnē Fails atlasiet Servera rekvizīti.

Noklikšķiniet uz cilnes **Draiveris**. Ja jūsu printera nosaukums šajā sarakstā ir redzams, jūsu datorā ir instalēts oriģināls Epson printera draiveris.



Mac OS

Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli un, ja logā tiek parādītas cilnes Opcijas un Utilīta, jūsu datorā ir instalēts oriģināls Epson printera draiveris.



Saistītā informācija

➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Printera statusa pārbaude, izmantojot datoru (Windows)

Noklikšķiniet uz Drukas rinda printera draivera cilnē Apkope un veiciet turpmāk aprakstīto pārbaudi.

EPSON XXXXXXXXX Printing Preferences		×						
Main More Options Maintenance								
Nozzle Check	EPSON Status Monitor 3							
Head Cleaning	Monitoring Preferences		EPSON XXXXXXXXXX jet Epinter Document Vie	ries w				-
			Document Name	Status	Owner	Pages	Size	Submi
	Extended Settings		⇒					
	Print Queue							
Job Arranger Lite	Printer and Option Information		٢					
Language Auto Select	V Software Up	date						
Version X300300	Technical Supp	ort						
	OK Cancel Apply	Help						

Pārbaudiet, vai ir pauzēti drukas darbi.

Ja ir palikuši nevajadzīgi dati, izvēlnē Printeris atlasiet Atcelt visus dokumentus.

D Pārliecinieties, ka printeris nav bezsaistē vai gaidīšanas režīmā.

Ja printeris ir bezsaistē vai gaidīšanas režīmā, notīriet bezsaistes vai gaidīšanas iestatījumu izvēlnē Printeris.

EPS	ON XXXXXXXXXX Series ter Document View					- 0 ×	
*	Connect Set As Default Printer Printing Preferences Update Driver	Status	Owner	Pages	Size	Submitted	
	Pause Printing Cancel All Documents Sharing						
	Properties						-

Pārliecinieties, ka printeris ir izvēlēts kā noklusējuma printeris izvēlnē Printeris (uz izvēlnes vienuma jābūt redzamai pārbaudes atzīmei).

Ja printeris nav izvēlēts kā noklusējuma printeris, iestatiet to kā noklusējuma printeri. Ja sadaļā **Vadības panelis** > **Skatīt ierīces un printerus (Printeri, Printeri un faksi**) ir vairākas ikonas, tad, lai atlasītu ikonu, skatiet tālāk norādīto informāciju.

Piemērs)

USB savienojums: EPSON XXXX sērija

Ja printeris tiek instalēts vairākas reizes, var tikt izveidotas vairākas printera draivera kopijas. Ja ir izveidotas tādas kopijas kā "EPSON XXXX sērija (kopija 1)", noklikšķiniet draivera ikonu ar labo peles taustiņu un izvēlieties **Noņemt ierīci**.

Pārliecinieties, lai sadaļā Rekvizīti > Ports izvēlnē Printeris būtu pareizi izvēlēts printera ports, kā norādīts turpmāk.

Atlasiet "USBXXX" USB savienojuma gadījumā.

Printera stāvokļa pārbaude, izmantojot datoru (Mac OS)

Pārliecinieties, ka printera statuss nav Pause.

Atlasiet **Sistēmas preferences** izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un tad veiciet dubultklikšķi uz printera.Ja printeris ir pauzēts, noklikšķiniet uz Atsākt (vai Atsākt printera darbību).

Izdrukas problēmas

Izdruka ir nodilusi vai trūkst krāsu

- Ja neesat lietojis printeri ilgu laiku, drukas galviņas sprauslas var būt aizsērējušas un tintes pilienus nevar izšļākt. Veiciet sprauslu pārbaudi, un tad notīriet drukas galviņu, ja kāda no drukas galviņas sprauslām ir aizsērējusi.
- □ Ja tintes līmenis ir pārāk zems, un to nevar redzēt tintes tvertņu lodziņos, uzpildiet tintes tvertnes līdz augšējām līnijām un pēc tam izmantojiet utilītu **Vispārējā tīrīšana**, lai nomainītu tinti stobriņos.Pēc utilītas izmantošanas veiciet sprauslu pārbaudi, lai uzzinātu, vai ir uzlabojusies drukas kvalitāte.

Saistītā informācija

- ➡ "Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana" 55. lpp.
- ➡ "Tintes tvertņu uzpilde" 51. lpp.
- ➡ "Vispārējā tīrīšana palaišana" 57. lpp.

Redzamas joslas vai neatbilstošas krāsas



Drukas galviņas sprauslas, iespējams, ir aizsērējušas. Veiciet sprauslu pārbaudi, lai pārbaudītu, vai drukas galviņas sprauslas nav aizsērējušas. Veiciet drukas galviņas tīrīšanu, ja kāda no drukas galviņas sprauslām ir aizsērējusi.

Saistītā informācija

➡ "Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana" 55. lpp.

Redzamas krāsu joslas ar aptuveni 2.5 cm intervālu

- □ Atlasiet piemērotu papīra veida iestatījumu printerī ievietotajam papīra veidam.
- Datorā palaidiet drukas galviņas izlīdzināšanu.
- Drukājot uz parasta papīra, izmantojiet augstākas kvalitātes iestatījumu.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra veidu saraksts" 20. lpp.
- ➡ "Drukas galviņas līdzināšana" 58. lpp.

Neskaidra druka, vertikālas joslas vai nepareizs līdzinājums



enmanen ane 1 Aufdruck. W 1 5008 "Regel

Izlīdziniet drukas galviņu.

Saistītā informācija

➡ "Drukas galviņas līdzināšana" 58. lpp.

Drukas kvalitāte neuzlabojas pat pēc drukas galviņas līdzināšanas

Divvirzienu (vai ātrās) drukāšanas laikā drukas galviņa drukā, pārvietojoties abos virzienos, un vertikālās līnijas var būt neizlīdzinātas.Ja drukas kvalitāte neuzlabojas, atspējojiet divvirzienu (vai ātrās) drukas iestatījumu.Šī iestatījuma atspējošana var samazināt drukas ātrumu.

□ Windows

Notīriet Liela ātruma printera draivera cilnē Papildu opcijas.

□ Mac OS

Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri.Noklikšķiniet Opcijas un izejmateriāli > Opcijas (vai Draiveris).Izvēlieties opciju Off kā vienuma High Speed Printing iestatījumu.

Drukas kvalitāte ir neatbilstoša

Veiciet šādu pārbaudi, ja drukas kvalitāte ir slikta un ir novērota neskaidra druka, izplūdušas drukas līnijas, nav atbilstošo krāsu, krāsas ir blāvas un izdrukās vērojama nesakritība.

Printera pārbaude

- Dārbaudiet, vai ir pilns sākotnējais tintes uzpildes līmenis.
- Ja tintes līmenis ir zemāks par zemāko līniju, uzpildiet tintes tvertni.
- 🖵 Veiciet sprauslu pārbaudi, un tad notīriet drukas galviņu, ja kāda no drukas galviņas sprauslām ir aizsērējusi.
- Izlīdziniet drukas galviņu.

Papīra pārbaude

- Lietojiet papīru, ko pieņem printeris.
- Deveiciet drukāšanu uz mitra, bojāta vai pārāk veca papīra.
- Ja papīrs ir sarullējies vai aploksne ir piepūtusies ar gaisu, izlīdziniet to.
- □ Nelieciet papīru kaudzītē uzreiz pēc drukāšanas.
- Pirms izdruku iešūšanas vai izstādīšanas ļaujiet tām pilnībā nožūt. Izdruku nožūšanas laikā nepakļaujiet tās tiešiem saules stariem, neizmantojiet žāvētāju un nepieskarieties drukātajai papīra pusei.
- □ Drukājot attēlus vai fotogrāfijas, Epson iesaka lietot oriģinālo Epson papīru parasta papīra vietā. Veiciet drukāšanu uz oriģinālā Epson papīra drukājamās puses.

Drukas iestatījumu pārbaude

- 🖵 Atlasiet piemērotu papīra veida iestatījumu printerī ievietotajam papīra veidam.
- Drukājiet, izmantojot augstākas kvalitātes iestatījumu.

Tintes tūbiņas pārbaude

- Lietojiet tintes tūbiņas ar pareizo detaļu kodu šim printerim.
- 🖵 Epson iesaka izlietot tintes tūbiņu pirms derīguma termiņa beigām, kas norādīts uz iepakojuma.
- Izmantojiet oriģinālās Epson tintes tūbiņas.Šis produkts ir paredzēts krāsu pielāgošanai, ja izmantotas oriģinālās Epson tintes tūbiņas.Neoriģinālo tintes tūbiņu lietošana var pasliktināt drukas kvalitāti.

Saistītā informācija

- ➡ "Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana" 55. lpp.
- ➡ "Drukas galviņas līdzināšana" 58. lpp.
- ➡ "Pieejamais papīrs un drukāšanas apjoms" 15. lpp.
- ➡ "Papīra veidu saraksts" 20. lpp.
- ➡ "Papīra lietošanas piesardzības pasākumi" 17. lpp.

Papīrs ir notraipījies vai nodilis

□ Ja ir redzamas horizontālas joslas vai ir notraipīta papīra augšpuse vai apakšpuse, ievietojiet papīru pareizā virzienā un aizbīdiet malu vadotnes līdz papīra malām.



Ja ir redzamas vertikālas joslas vai papīrs ir notraipīts, notīriet papīra padeves ceļu.

	1		L L

- Devietojiet papīru uz līdzenas virsmas, lai pārbaudītu, vai tas nav sarullējies. Ja tas ir sarullējies, izlīdziniet to.
- Veicot divpusēju drukāšanu manuālajā režīmā, pirms papīra atkārtotas ievietošanas pārbaudiet, vai tinte ir pilnībā nožuvusi.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Papīra padeves ceļa tīrīšana" 59. lpp.

Izdrukātie fotoattēli ir lipīgi

Iespējams, apdrukāta nepareizā fotopapīra puse. Pārliecinieties, vai drukājat uz apdrukājamās puses.

Drukājot uz nepareizās fotopapīra puses, nepieciešams notīrīt papīra padeves ceļu.

Saistītā informācija

➡ "Papīra padeves ceļa tīrīšana" 59. lpp.

Attēli vai fotogrāfijas tiek drukātas negaidītās krāsās

Drukājot no Windows printera draivera, atkarībā no papīra veida pēc noklusējuma tiek piemērots Epson automātiskās fotoattēla pielāgošanas iestatījums. Mēģiniet nomainīt iestatījumu.

Cilnē **Papildu opcijas** atlasiet iestatījumu **Pielāgotie** sadaļā **Krāsu korekcija**, un pēc tam noklikšķiniet uz **Uzlabots**. Mainiet iestatījumu **Ainas korekcija** sadaļā **Automātiska labošana** uz jebkuru citu opciju. Ja iestatījuma maiņa nelīdz, izvēlieties sadaļā **Krāsu pārvaldība** jebkuru citu krāsu korekcijas metodi, izņemot **PhotoEnhance**.

Saistītā informācija

➡ "Drukas krāsas pielāgošana" 37. lpp.

Neizdodas drukāt bez apmalēm

Drukas iestatījumos atlasiet drukāšanu bez apmalēm. Ja izvēlaties papīra veidu, kas neatbilst drukāšanai bezapmaļu režīmā, nevar izvēlēties **Bez apmalēm**. Izvēlieties papīra veidu, kas atbilst drukāšanai bezapmaļu režīmā.

Attēla malas ir apgrieztas, drukājot bez apmalēm

Drukājot bezapmaļu režīmā, attēls ir nedaudz palielināts un izvirzītā zona tiek apgriezta. Atlasiet mazāku palielinājuma iestatījumu.

□ Windows

Noklikšķiniet **Iestatījumi** blakus izvēles rūtiņai **Bez apmalēm** printera draivera cilnē **Galvenie**, pēc tam mainiet iestatījumus.

Mac OS

Mainiet Paplašināšana iestatījumu printera dialoga izvēlnē Printera iestatījumi.

Izdrukas pozīcija, izmērs vai malas nav pareizas

- Ievietojiet papīru pareizajā virzienā un virziet malu vadotnes pret papīra malām.
- Izvēlieties atbilstošo papīra izmēra iestatījumu.
- D Pielāgojiet apmales iestatījumu lietojumprogrammā, lai tas atrastos drukājamā apgabalā.

Saistītā informācija

- ➡ "Papīra ievietošana Aizmugur. papīra padeve" 18. lpp.
- ➡ "Drukājamais apgabals" 84. lpp.

Drukātās rakstzīmes ir nepareizas vai sagrozītas

- Drošā veidā pievienojiet USB kabeli printerim un datoram.
- □ Atceliet visus pauzētos drukas darbus.
- Drukāšanas laikā manuāli nepārslēdziet datoru Hibernācijas vai Miega režīmā. Iespējams, lapas ar sagrozīto tekstu tiks drukātas nākamajā datora startēšanas reizē.
- □ Ja lietojat iepriekš izmantoto printera draiveri, rakstzīmes izdrukās var būt sagrozītas. Pārliecinieties, vai izmantotais printera draiveris ir paredzēts šim printerim. Pārbaudiet printera nosaukumu, kas norādīts printera draivera loga augšpusē.

Drukātais attēls ir apgriezts

Notīriet visus spoguļattēla iestatījumus printera draiverī vai lietojumprogrammā.

□ Windows

Printera draivera cilnē Papildu opcijas notīriet iespēju Spoguļattēls.

□ Mac OS

Dzēsiet Mirror Image drukas dialoglodziņa Printera iestatījumi izvēlnē.

Izdrukās ir mozaīkveida raksti

Drukājot attēlus vai fotogrāfijas, izmantojiet augstas izšķirtspējas datus. Attēliem tīmekļa vietnēs parasti ir zema izšķirtspēja, lai gan displejā tie izskatās pietiekami labi, tādēļ drukas kvalitāte var pasliktināties.

Izdrukas problēmu nevarēja novērst

Ja esat izmēģinājis visus risinājumus un problēma joprojām nav novērsta, mēģiniet atinstalēt printera draiveri un pēc tam vēlreiz to instalēt.

Saistītā informācija

- ➡ "Lietojumprogrammu atinstalēšana" 65. lpp.
- ➡ "Lietojumprogrammu instalēšana" 64. lpp.

Citas drukāšanas problēmas

Drukāšana ir pārāk lēna

- □ Aizveriet visas nevajadzīgās lietojumprogrammas.
- Pazeminiet kvalitātes iestatījumu. Augstas kvalitātes drukāšana samazina drukāšanas ātrumu.
- Iespējojiet divvirzienu (vai lielātruma) iestatījumu. Ja ir iespējots šis iestatījums, drukas galviņa drukā, pārvietojoties abos virzienos, un drukāšanas ātrums palielinās.
 - □ Windows

Atlasiet Liela ātruma printera draivera cilnē Papildu opcijas.

□ Mac OS

Atlasiet **Sistēmas preferences** izvēlnē **Solution** > **Printeri un skeneri** (vai **Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi**) un pēc tam atlasiet printeri. Noklikšķiniet uz **Opcijas un izejmateriāli** > **Opcijas** (vai **Draiveris**). Izvēlieties opciju **On** kā vienuma **High Speed Printing** iestatījumu.

- □ Atspējojiet Klusais režīms.
 - $\hfill\square$ Windows

Atspējojiet Klusais režīms iestatījumu printera draivera Galvenie cilnē.

Mac OS

Atlasiet **Sistēmas preferences** izvēlnē **Solution** > **Printeri un skeneri** (vai **Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi**) un pēc tam atlasiet printeri. Noklikšķiniet uz **Opcijas un izejmateriāli** > **Opcijas** (vai **Draiveris**). Izvēlieties opciju **Off** kā vienuma **Klusais režīms** iestatījumu.

Drukāšana būtiski palēninās ilgstošas drukāšanas laikā

Drukāšana palēninās, lai printera mehānisms nepārkarstu un netiktu bojāts. Tomēr varat turpināt drukāšanu. Lai atsāktu drukāšanu normālā ātrumā, atstājiet to ieslēgtu vismaz 30 minūtes. Ja elektropadeve ir izslēgta, printeris neatsāks drukāšanu normālā ātrumā.

Citas problēmas

Neliels elektriskās strāvas trieciens, pieskaroties printerim

Ja datoram ir pievienotas daudzas perifērās ierīces, iespējams, būs jūtams neliels elektriskās strāvas trieciens, pieskaroties printerim. Uzstādiet aizsargtrosi datoram, kas ir savienots ar printeri.

Darbības skaņas ir skaļas

Ja darbības skaņas ir pārāk skaļas, iespējojiet **Klusais režīms**. Iespējojot šo funkciju, tiek samazināts drukāšanas ātrums.

□ Windows printera draiveris

Atlasiet opciju Ieslēgts kā vienuma Klusais režīms iestatījumu cilnē Galvenie.

□ Mac OS printera draiveris

Atlasiet Sistēmas preferences izvēlnē SPrinteri un skeneri (vai Drukāšana un skenēšana, Drukāšana un faksi) un pēc tam atlasiet printeri. Noklikšķiniet uz Opcijas un izejmateriāli > Opcijas (vai Draiveris). Izvēlieties opciju On kā vienuma Klusais režīms iestatījumu.

Ugunsmūris bloķē lietojumprogrammu (tikai Windows)

Pievienojiet lietojumprogrammu Windows Ugunsmūra programmai Vadības paneļa drošības iestatījumos.

Izlieta tinte

- Ja tinte ir izlijusi zonā ap tvertni, noslaukiet to ar neplūksnainu, tīru drānu vai vates tamponu.
- □ Ja tinte izlīst uz galda vai grīdas, noslaukiet to nekavējoties.Kad tinte ir nožuvusi, traipu ir grūti notīrīt.Lai nepieļautu traipa izplešanos, nosusiniet tinti ar sausu drānu un pēc tam noslaukiet to ar mitru drānu.
- Ja tinte nokļūst uz rokām, nomazgājiet tās ar ūdeni un ziepēm.

Tehniskās specifikācijas

Printera specifikācija

Drukas galviņas sprauslu novietojums		Melnās tintes sprauslas: 180	
		Krāsu tintes sprauslas: 59 katrai krāsai	
Papīra svars [*]	Parasts papīrs	64 līdz 90 g/m² (17 līdz 24 mārciņas)	
Aploksnes Aploksne #10, D		Aploksne #10, DL, C6: 75 līdz 90 g/m² (20 līdz 24 mārciņas)	

* Pat ja papīra biezums atbilst šim diapazonam, papīrs var netikt ievadīts printerī vai arī var pasliktināties drukas kvalitāte atkarībā no papīra parametriem vai kvalitātes.

Drukājamais apgabals

Atsevišķu lokšņu drukājamais apgabals

Drukas kvalitāte var pasliktināties ēnotajos apgabalos atkarībā no printera mehānisma.

Drukāšana ar apmalēm

A † [] [] [] []] []	А	3.0 mm (0.12 collas)
	В	3.0 mm (0.12 collas)
	С	41.0 mm (1.61 collas)
	D	37.0 mm (1.46 collas)
B B		

Druka bez robežām

A	А	44.0 mm (1.73 collas)
	В	40.0 mm (1.57 collas)
В		

Aplokšņu drukājamais apgabals

Drukas kvalitāte var pasliktināties ēnotajos apgabalos atkarībā no printera mehānisma.



Interfeisa specifikācija

Datoram	USB
---------	-----

Izmēri

Izmēri	Atmiņa
	Platums: 375 mm (14.8 collas)
	Dziļums: 347 mm (13.7 collas)
	Augstums: 169 mm (6.7 collas)
	Drukāšana
	Platums: 375 mm (14.8 collas)
	Dziļums: 578 mm (22.8 collas)
	Augstums: 253 mm (10.0 collas)
Svars*	Aptuveni 2.7 kg (6.0 mārciņas)

* Bez tintes kasetnēm un elektrības vada.

Elektriskā specifikācija

Modelis	No 100 līdz 240 V modelis	No 220 līdz 240 V modelis
Nominālais frekvenču diapazons	No 50 līdz 60 Hz	No 50 līdz 60 Hz
Nominālā strāva	0.4–0.2 A	0.2 A
Strāvas patēriņš (ar USB savienojumu)	Drukāšana: aptuveni 12.0 W (ISO/ IEC24712)	Drukāšana: aptuveni 12.0 W (ISO/ IEC24712)
	Gatavības režīms: aptuveni 2.4 W	Gatavības režīms: aptuveni 2.4 W
	Miega režīms: aptuveni 0.4 W	Miega režīms: aptuveni 0.4 W
	lzslēgts: aptuveni 0.2 W	Izslēgts: aptuveni 0.3 W

Piezīme:

- □ Skatīt spriegumu printera marķējumā.
- Lietotājiem Eiropā dati par enerģijas patēriņu pieejami tālāk norādītajā tīmekļa vietnē.

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

Vides specifikācijas



* Varat uzglabāt vienu mēnesi 40 °C (104 °F) temperatūrā.

Apkārtējās vides specifikācija tintes tūbiņām

Uzglabāšanas temperatūra	-20 līdz 40 °C (-4 līdz 104 °F)*
Sasalšanas temperatūra	-15 °C (5 °F)
	Tinte atkūst un ir lietojama pēc aptuveni 2 stundām, ja temperatūra ir 25 °C (77 °F).

* Var uzglabāt vienu mēnesi 40 ℃ (104 °F) temperatūrā.

Sistēmas prasības

- Windows 10 (32 bitu, 64 bitu)/Windows 8.1 (32 bitu, 64 bitu)/Windows 8 (32 bitu, 64 bitu)/Windows 7 (32 bitu, 64 bitu)/Windows Vista (32 bitu, 64 bitu)/Windows XP SP3 vai jaunāka versija (32 bitu)/Windows XP
 Professional x64 Edition SP2 vai jaunāka versija/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows
 Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 vai jaunāka versija
- □ macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Piezīme:

- Mac OS nevar atbalstīt dažas lietojumprogrammas un funkcijas.
- UNIX failu sistēma (UFS) operētājsistēmas Mac OS vajadzībām nav atbalstīta.

Normatīvā informācija

Standarti un apstiprinājumi

Standarti un apstiprinājumi Eiropas modelim

Turpmāk norādītajam modelim ir CE marķējums, un tas atbilst visām piemērojamajām ES direktīvām. Lai iegūtu plašāku informāciju, apmeklējiet turpmāk norādīto vietni, kur ir pieejams pilns atbilstības deklarācijas teksts ar atsaucēm uz atbilstības deklarēšanai izmantotajām direktīvām un saskaņotajiem standartiem.

http://www.epson.eu/conformity

B631C

Standarti un apstiprinājumi Austrālijas modelim

EMC	AS/N7S CISPR32 B klase
ENIC	AS/INZS CISPRSZ D KIdse

Kopēšanas ierobežojumi

Ievērojiet tālāk norādītos ierobežojumus, lai nodrošinātu printera atbildīgu un likumīgu izmantošanu.

Šādu vienumu kopēšana ir aizliegta ar likumu:

- 🖵 banknotes, monētas, valdības izdoti vērtspapīri, valdības obligācijas un pašvaldību vērtspapīri;
- neizmantotas pastmarkas, iepriekš apzīmogotas pastkartes un citi oficiāli pasta piederumi, uz kuriem ir derīgas pastmarkas;
- 🖵 valdības izdotas zīmogmarkas un vērtspapīri, kas ir izdoti saskaņā ar tiesisko kārtību.

Esiet piesardzīgi, kopējot šādus vienumus:

- 🖵 privātus tirgū kotētus vērtspapīrus (akciju sertifikātus, vekseļus, čekus utt.), mēnešbiļetes, abonementus utt.;
- 🖵 pases, autovadītāja apliecības, veselības izziņas, ceļu kartes, pārtikas talonus, biļetes utt.

Piezīme:

Arī šo vienumu kopēšana var būt aizliegta ar likumu.

Atbildīga tādu materiālu izmantošana, kas ir aizsargāti ar autortiesībām:

printeri var tikt izmantoti neatbilstoši, nepareizi kopējot ar autortiesībām aizsargātus materiālus. Ja vien jūs neesat saņēmis kompetenta jurista padomu, esiet atbildīgs un pirms publicēta materiāla kopēšanas saņemiet autortiesību īpašnieka atļauju.

Printera pārvadāšana un uzglabāšana

Ja printeri ir nepieciešams uzglabāt, transportēt vai veikt tā remontu, ievērojiet zemāk redzamos printera iepakošanas noteikumus.



- 1. Izslēdziet printeri, nospiežot \bigcirc pogu.
- 2. Pārbaudiet, vai elektropadeves lampiņa ir izslēgta, un tad atvienojiet elektrības vadu.

Svarīga informācija:

Atvienojiet elektrības vadu, kad elektropadeves lampiņa ir izslēgta. Citādi drukas galviņa neatgriežas sākotnējā pozīcijā, kas var radīt tintes izžūšanu, un drukāšana tad nav iespējama.

- 3. Atvienojiet visus vadus, piemēram, elektrības vadu un USB vadu.
- 4. Izņemiet visu papīru no printera.

5. Noteikti uzlieciet vāciņu tintes tvertnei.



6. Cieši aizveriet Tintes tvertņu bloka vāks.



7. Sagatavojiet printeri iepakošanai, kā parādīts tālāk.



- 8. Ievietojiet printeri plastikāta maisā un aizlokiet maisam galu.
- 9. Iepakojiet printeri tā kastē, izmantojot aizsargmateriālus.

Svarīga informācija:

Nodrošiniet, ka printeri transportējot vai uzglabājot tā iepakojuma kastē, printeris ir horizontālā stāvokli; citādi var rasties tintes noplūde.

Ja drukas kvalitāte ir pasliktinājusies nākamajā drukāšanas reizē, notīriet un līdziniet drukas galviņu.

Saistītā informācija

- ➡ "Daļu nosaukumi un funkcijas" 11. lpp.
- ➡ "Drukas galviņas pārbaude un tīrīšana" 55. lpp.
- ➡ "Drukas galviņas līdzināšana" 58. lpp.

Autortiesības

Nevienu šīs publikācijas daļu bez iepriekšējas Seiko Epson Corporation rakstveida atļaujas nedrīkst reproducēt, uzglabāt izgūšanas sistēmā vai jebkādā formā vai izmantojot jebkādus līdzekļus — elektroniskus, mehāniskus, fotokopēšanas, ierakstīšanas vai citus — nodot citiem. Mēs neuzņemamies nekāda veida atbildību par patentu pārkāpumiem, kas saistīti ar šajā dokumentā esošo informāciju. Mēs arī neuzņemamies nekāda veida atbildību par zaudējumiem, kas var rasties, izmantojot šajā dokumentā sniegto informāciju. Šeit sniegtā informācija paredzēta tikai lietošanai ar šo Epson ierīci. Epson neuzņemas atbildību par šīs informācijas izmantošanu saistībā ar citām ierīcēm.

Seiko Epson Corporation un tās filiāles neuzņemas atbildību par šī produkta bojājumiem, zaudējumiem vai izmaksām, kas pircējam vai trešajām personām radušās negadījuma dēļ, šo produktu nepareizi lietojot, ļaunprātīgi to izmantojot vai veicot tajā neapstiprinātas izmaiņas, to remontējot vai pārveidojot, vai (izņemot ASV) nerīkojoties saskaņā ar Seiko Epson Corporation lietošanas un apkopes instrukciju.

Seiko Epson Corporation un tā filiāles neatbild par jebkādu kaitējumu vai problēmām, kas radušās jebkuru papildpiederumu vai patērējamo produktu lietošanas dēļ, kas nav Seiko Epson Corporation Oriģinālie Epson vai Epson Apstiprinātie produkti.

Seiko Epson Corporation neatbild par jebkādu kaitējumu, kas radies elektromagnētisko traucējumu ietekmē, izmantojot tos saskarnes kabeļus, kurus Seiko Epson Corporation nav apzīmējusi kā Epson Apstiprinātos produktus.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Šīs rokasgrāmatas saturs un šī produkta specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja paziņojuma.

Preču zīmes

- □ EPSON® ir reģistrēta preču zīme, un EPSON EXCEED YOUR VISION vai EXCEED YOUR VISION ir Seiko Epson Corporation preču zīme.
- □ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- □ Apple, Macintosh, macOS, OS X, and ColorSync are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- □ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- □ Vispārīga norāde. Citi šeit izmantotie produktu nosaukumi ir paredzēti tikai identificēšanai, un tie var būt to attiecīgo īpašnieku preču zīmes.Epson nepretendē uz jebkādām šo preču zīmju tiesībām.

Palīdzības iegūšana

Tehniskā atbalsta vietne

Ja ir nepieciešama turpmāka palīdzība, apmeklējiet Epson atbalsta vietni, kas norādīta tālāk. Atlasiet savu valsti vai reģionu un apmeklējiet vietējās Epson vietnes atbalsta sadaļu. Vietnē ir pieejami arī jaunākie draiveri, bieži uzdotie jautājumi, rokasgrāmatas un cita lejupielādējama informācija.

http://support.epson.net/

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

Ja Epson produkts nedarbojas pareizi un nevarat atrisināt problēmu, sazinieties ar Epson atbalsta pakalpojumu dienestu, lai iegūtu palīdzību.

Sazināšanās ar Epson atbalsta centru

Pirms sazināšanās ar Epson pārstāvi

Ja jūsu Epson produkts nedarbojas pareizi un problēmu nav iespējams novērst, izmantojot problēmu novēršanas informāciju rokasgrāmatās par produkta lietošanu, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu, lai saņemtu palīdzību. Ja zemāk nav norādīts Epson atbalsta dienests jūsu reģionā, sazinieties ar dīleri vietā, kur produkts ir iegādāts.

Epson atbalsta dienests varēs palīdzēt jums daudz ātrāk, ja sniegsiet šādu informāciju:

Produkta sērijas numurs

(Sērijas numura uzlīme parasti atrodas produkta aizmugurē.)

- Produkta modelis
- Produkta programmatūras versija

(Uzklikšķiniet uz Par, Informācija par versiju vai līdzīgas pogas produkta programmatūrā.)

- Jūsu datora prečzīme un modelis
- Jūsu datora operētājsistēmas nosaukums un versija
- 🖵 Programmatūras lietojumprogrammu nosaukumi un versijas, kuras jūs parasti izmantojat ar produktu

Palīdzība lietotājiem Eiropā

Informācija par sazināšanos ar Epson atbalsta dienestu ir sniegta Viseiropas garantijas dokumentā.

Palīdzība lietotājiem Taivānā

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.com.tw

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri un pieprasījumi par produktiem.

Epson palīdzības dienests

Tālrunis: +886-2-80242008

Mūsu palīdzības dienests var jums palīdzēt pa tālruni tālāk minētajos jautājumos.

D Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem

- Jautājumi vai problēmas saistībā ar produktu izmantošanu
- Pieprasījumi par remonta servisu un garantiju

Remonta servisa centrs:

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

TekCare corporation ir Epson Taiwan Technology & Trading Ltd. pilnvarotais servisa centrs.

Palīdzība lietotājiem Austrālijā

Epson Australia vēlas jums nodrošināt augstu klientu apkalpošanas līmeni. Papildus produkta rokasgrāmatām mēs nodrošinām tālāk minētos informācijas iegūšanas avotus.

Interneta URL

http://www.epson.com.au

Apmeklējiet Epson Australia tīmekļa lapas. Šīs lapas ir vērts reizēm apmeklēt! Vietnē ir lejupielādes apgabals, kur varat iegūt draiverus, Epson saziņas punktus, informāciju par jauniem produktiem un tehnisko atbalstu (e-pasts).

Epson palīdzības dienests

Tālrunis: 1300-361-054

Epson palīdzības dienests tiek piedāvāts kā pēdējais līdzeklis, lai nodrošinātu mūsu klientiem iespēju iegūt konsultācijas. Palīdzības dienesta operatori var palīdzēt jums instalēt, konfigurēt un darbināt jūsu Epson produktu. Mūsu iepriekšējās pārdošanas palīdzības dienesta personāls var sniegt jums materiālus par jaunajiem Epson produktiem un ieteikt tuvāko izplatītāju vai pakalpojumu aģentu. Šeit jūs varat saņemt atbildes uz dažādiem jautājumiem.

Zvanot, sagatavojiet visu nepieciešamo informāciju. Jo vairāk informācijas jūs sagatavosiet, jo ātrāk mēs varēsim palīdzēt jums atrisināt problēmu. Šajā informācijā iekļautas jūsu Epson produkta rokasgrāmatas, datora veids, operētājsistēma, lietojumprogrammas un jebkāda cita informācija, kas, jūsuprāt, varētu būt nepieciešama.

Izstrādājuma pārvadāšana

Epson iesaka saglabāt produkta iepakojumu turpmākai pārvadāšanai. Tāpat ir ieteicams nostiprināt tintes tvertni ar līmlenti un turēt produktu vertikāli.

Palīdzība lietotājiem Jaunzēlandē

Epson New Zealand vēlas jums nodrošināt augstu klientu apkalpošanas līmeni. Papildus izstrādājumu rokasgrāmatām mēs nodrošinām tālāk minētos informācijas iegūšanas avotus.

Interneta URL

http://www.epson.co.nz

Apmeklējiet Epson New Zealand tīmekļa lapas. Šīs lapas ir vērts reizēm apmeklēt! Vietnē ir lejupielādes apgabals, kur varat iegūt draiverus, Epson saziņas punktus, informāciju par jauniem produktiem un tehnisko atbalstu (e-pasts).

Epson palīdzības dienests

Tālrunis: 0800 237 766

Epson palīdzības dienests tiek piedāvāts kā pēdējais līdzeklis, lai nodrošinātu mūsu klientiem iespēju iegūt konsultācijas. Palīdzības dienesta operatori var palīdzēt jums instalēt, konfigurēt un darbināt jūsu Epson produktu. Mūsu iepriekšējās pārdošanas palīdzības dienesta personāls var sniegt jums materiālus par jaunajiem Epson produktiem un ieteikt tuvāko izplatītāju vai pakalpojumu aģentu. Šeit jūs varat saņemt atbildes uz dažādiem jautājumiem.

Zvanot, sagatavojiet visu nepieciešamo informāciju. Jo vairāk informācijas jūs sagatavosiet, jo ātrāk mēs varēsim palīdzēt jums atrisināt problēmu. Šī informācija ietver Epson izstrādājuma rokasgrāmatu, datora veidu, operētājsistēmu, lietojumprogrammu un jebkuru citu informāciju, kas, jūsuprāt, varētu būt nepieciešama.

Produkta pārvadāšana

Epson iesaka saglabāt produkta iepakojumu turpmākai pārvadāšanai. Tāpat ir ieteicams nostiprināt tintes tvertni ar līmlenti un turēt produktu vertikāli.

Palīdzība lietotājiem Singapūrā

Informācijas avoti, atbalsts un pakalpojumi, kas ir pieejami no Epson Singapore:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.com.sg

Ir pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri, atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem, pieprasījumi par produktiem un tehniskais atbalsts pa e-pastu.

Epson palīdzības dienests

Bezmaksas tālrunis: 800-120-5564

Mūsu palīdzības dienests var jums sniegt palīdzību pa tālruni tālāk minētajos jautājumos.

- D Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem
- Jautājumi vai problēmu novēršana saistībā ar produktu izmantošanu
- Pieprasījumi par remonta servisu un garantiju

Palīdzība lietotājiem Taizemē

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.co.th

Ir pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri, atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem un e-pasts.

Epson zvanu centrs

Tālrunis: 66-2685-9899

E-pasts: support@eth.epson.co.th

Mūsu zvanu centra darbinieki var sniegt jums palīdzību pa tālruni tālāk norādītajos jautājumos:

D Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem

Jautājumi vai problēmas saistībā ar produktu izmantošanu

Pieprasījumi par remonta servisu un garantiju

Palīdzība lietotājiem Vjetnamā

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Epson Servisa centrs

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam. Tālrunis (Hošimina): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234 29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam Tālrunis (Hanoja): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Palīdzība lietotājiem Indonēzijā

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.co.id

- Informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri
- Bieži uzdotie jautājumi, pārdošanas pieprasījumi un jautājumi pa e-pastu

Epson tiešā tālruņa līnijā

Tālrunis: +62-1500-766

Fakss: +62-21-808-66-799

Mūsu tiešās tālruņa līnijas darbinieki var jums sniegt palīdzību pa tālruni vai faksu tālāk minētajos jautājumos:

D Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem

Tehniskais atbalsts

Epson Servisa centrs

Reģions	Uzņēmuma nosaukums	Adrese	Tālrunis E-pasts
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri	(+6221) 62301104
	MANGGADUA	Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	jkt-admin@epson-indonesia.co.id

Reģions	Uzņēmuma nosaukums	Adrese	Tālrunis E-pasts
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id
DI Yogyakarta	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson- indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson- indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson- indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong- Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID

Pilsētām, kas nav šeit norādītas, zvaniet uz tiešo tālruņa līniju: 08071137766.

Palīdzība lietotājiem Malaizijā

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.com.my

- 🖵 Informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri
- Bieži uzdotie jautājumi, pārdošanas pieprasījumi un jautājumi pa e-pastu

Epson zvanu centrs

Tālrunis: +60 1800-8-17349

- D Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem
- Jautājumi vai problēmas saistībā ar produktu izmantošanu
- Pieprasījumi par remonta pakalpojumiem un garantiju

Galvenais birojs

Tālrunis: 603-56288288 Fakss: 603-5628 8388/603-5621 2088

Palīdzība lietotājiem Indijā

Kontaktpersonas informācijas, atbalsta un pakalpojumu iegūšanai:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.co.in

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri un pieprasījumi par produktiem.

Palīdzības dienests

Apkalpošana, produkta informācija un patērējamo materiālu pasūtīšana (BSNL līnijas)
 Bezmaksas tālruņa numurs: 18004250011

Pieejams no plkst. 9:00 līdz plkst. 18:00, no pirmdienas līdz sestdienai (izņemot valsts svētku dienas)

Apkalpošana (CDMA un mobilie lietotāji)
 Bezmaksas tālruņa numurs: 186030001600

Pieejams no plkst. 9:00 līdz plkst. 18:00, no pirmdienas līdz sestdienai (izņemot valsts svētku dienas)

Palīdzība lietotājiem Filipīnās

Lai iegūtu tehnisko atbalstu, kā arī citus pēcpārdošanas pakalpojumus, lietotājiem ir jāsazinās ar Epson Philippines Corporation, izmantojot tālāk norādītos tālruņa numurus, faksa numurus un e-pasta adresi:

Globālais tīmeklis

http://www.epson.com.ph

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri, bieži uzdotie jautājumi un pieprasījumi pa e-pastu.

Epson klientu apkalpošanas centrs Filipīnās

Bezmaksas tālrunis: (PLDT) 1-800-1069-37766
Bezmaksas tālrunis: (digitālais) 1-800-3-0037766
Metro Manila: (+632)441-9030
Tīmekļa vietne: https://www.epson.com.ph/contact
E-pasts: customercare@epc.epson.som.ph
Pieejams no plkst. 9:00 līdz plkst. 18:00, no pirmdienas līdz sestdienai (izņemot valsts svētku dienas)
Mūsu klientu apkalpošanas dienests var jums sniegt palīdzību pa tālruni tālāk minētajos jautājumos:
Pārdošanas pieprasījumi un informācija par produktiem
Jautājumi vai problēmas saistībā ar produktu izmantošanu
Pieprasījumi par remonta servisu un garantiju

Epson Philippines Corporation

Tālrunis: +632-706-2609 Fakss: +632-706-2663