

Lietotāja rokasgrāmata

NPD4738-00 LV

Autortiesības un preču zīmes

Autortiesības un preču zīmes

Nevienu šīs publikācijas daļu bez iepriekšējas Seiko Epson Corporation rakstveida atļaujas nedrīkst reproducēt, uzglabāt meklēšanas sistēmā vai jebkādā formā nodot, izmantojot dažādus līdzekļus — elektroniskus, mehāniskus, fotokopēšanas, ierakstīšanas vai citus. Ražotājs neuzņemas atbildību par patentu pārkāpumiem, kas saistīti ar šajā dokumentā esošo informāciju. Ražotājs arī neuzņemas atbildību par kaitējumu, kas varētu rasties izmantojot šī dokumenta informāciju. Šeit esošā informācija paredzēta tikai darbam ar Epson produktu. Epson neuzņemas atbildību par šīs informācijas izmantošanu darbā ar citiem produktiem.

Ne Seiko Epson Corporation, ne tā filiāles neuzņemas atbildību par produkta bojājumiem, zaudējumiem vai izmaksām, kas radušās pircējiem vai trešajām personām, šo produktu nepareizi lietojot, veicot tajā neapstiprinātas izmaiņas, to remontējot (izņemot ASV) vai neņemot vērā 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 interfeisa kabeļus, kurus Seiko Epson Corporation nav apzīmējusi kā Epson Apstiprinātos produktus.

EPSON® ir reģistrēta preču zīme, un EPSON EXCEED YOUR VISION vai EXCEED YOUR VISION ir Seiko Epson Corporation preču zīme.

PRINT Image Matching™ un PRINT Image Matching logotips ir Seiko Epson Corporation preču zīmes.
Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Intel® ir reģistrēta Intel Corporation preču zīme.

PowerPC® ir reģistrēta International Business Machines Corporation preču zīme.

Epson Scan programmatūra ir daļēji balstīta uz Independent JPEG Group darbu.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED “AS-IS” AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

Autortiesības un preču zīmes

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple®, Macintosh®, Mac OS®, and OS X® are registered trademarks of Apple Inc.

ABBYY® and ABBYY FineReader® names and logos are registered trademarks of ABBYY Software House.

Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.

Vispārīga norāde: citu šeit izmantoto produktu nosaukumu mērķis ir ļaut tos identificēt, un tie var būt to īpašnieku preču zīmes. Epson nepretendē uz jebkādam šo preču zīmju tiesībām.

Copyright © 2012 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Satura rādītājs

Autortiesības un preču zīmes

Autortiesības un preču zīmes.	2
---------------------------------------	---

Ievads

Kur atrast informāciju.	8
Brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes.	8
Operētājsistēmas versijas.	8
Pakalpojuma Epson Connect lietošana.	9

Svarīgas instrukcijas

Drošības instrukcijas.	10
Informatīvie paziņojumi un brīdinājumi par produktu.	10
Produkta uzstādīšana un lietošana.	11
Produkta izmantošana ar bezvadu savienojumu.	12
Šķidro kristālu ekrāna izmantošana.	12
Darbības ar tinti.	13
Kopēšanas ierobežojumi.	13
Personiskās informācijas aizsardzība.	13

Informācija par produktu

Produkta daļas.	14
Vadības paneļa pamācība.	16
Pogas un LCD displejs.	16
Lampīņas.	17

Darbības ar papīru un drukas materiāliem

Ievads drukas materiālu lietošanā, ievietošanā un glabāšanā.	18
Papīra uzglabāšana.	18
Papīra izvēle.	18
Papīra veida iestatījumi LCD ekrānā.	19
Papīra veida iestatījumi, izmantojot printera draiveri.	20
Papīra un aplokšņu ievietošana.	20
Originālu novietošana.	23
Automātiskais dokumentu padevējs (ADP).	23
Skenera stikls.	25

Kopēšana

Dokumentu kopēšana.	27
Vispārēja kopēšana.	27
Kopēšanas režīma izvēlņu saraksts.	27

Drukāšana

Printera draiveris un Status Monitor.	28
Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows.	28
Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X.	29
Pamatdarbības.	30
Drukāšanas pamatinstrukcijas.	30
Drukāšanas atcelšana.	33
Citas opcijas.	34
Vienkāršākais veids, kā drukāt fotoattēlus.	34
Produkta sākotnējie iestatījumi (tikai operētājsistēmā Windows).	35
Divpusēja drukāšana (tikai operētājsistēmā Windows).	35
Drukāšana ar ietilpināšanu lapā.	37
Drukāšana, izmantojot opciju Pages per sheet (Lapas uz vienas loksnes).	38
Produkta koplietošana drukāšanai.	39
Iestatīšana operētājsistēmā Windows.	39
Iestatīšana operētājsistēmā Mac OS X.	42

Skenēšana

Kā sākt skenēšanu?.	43
Skenēšanas sākšana.	43
Attēla pielāgošanas līdzekļi.	45
Skenēšanas pamatfunkcijas, izmantojot vadības paneli.	47
Skenēšanas režīma izvēlņu saraksts.	48
Skenēšanas pamatfunkcijas no datora.	48
Skenēšana režīmā Home Mode (Sākumrežīms).	48
Skenēšana režīmā Office Mode (Biroja režīms).	50
Skenēšana režīmā Professional Mode (Profesionāls režīms).	52
Skenēšanas zonas priekšskatīšana un pielāgošana.	54
Dažādi skenēšanas veidi.	57
Žurnālu skenēšana.	57

Vairāku dokumentu skenēšana PDF failā.	58
Fotoattēlu skenēšana.	62
Informācija par programmatūru.	63
Epson Scan draivera palaišana.	63
Citas skenēšanas programmatūras startēšana	64

Nosūtīt faksu

Informācija par FAX Utility.	65
Savienošana ar tālruņa līniju.	65
Par tālruņa kabeli.	65
Tālruņa līnija izmantota tikai faksam.	66
Līnijas lietošana kopā ar tālruņa ierīci.	66
Faksa savienojuma pārbaude.	68
Paziņojumi par produkta izslēgšanu.	68
Faksa funkciju iestatīšana.	69
Ātrās zvanišanas ierakstu iestatīšana.	69
Grupu zvanu ierakstu iestatīšana.	70
Galvenes informācijas izveide.	70
Faksa sūtīšana.	71
Faksu nosūtīšana, ievadot numuru.	71
Faksa sūtīšana, izmantojot ātros/grupu zvanus	72
Faksa sūtīšana norādītā laikā.	72
Faksa sūtīšana no pievienota tālruņa.	73
Faksu saņemšana.	74
Automātiskas faksu saņemšanas iestatīšana.	74
Manuāla faksu saņemšana.	75
Faksa saņemšana, izmantojot aptauju.	75
Atskaišu drukāšana.	76
Faksa režīma izvēlņu saraksts.	77

Vadības paneļa izvēlņu saraksts

Kopēšanas režīms.	78
Faksa režīms.	79
Skenēšanas režīms.	81

Tintes uzpilde

Tintes pudeles drošības instrukcijas, drošības pasākumi un specifikācijas.	82
Drošības instrukcijas.	82
Piesardzības pasākumi tintes uzpildes laikā.	82
Tintes pudeles specifikācijas.	83
Tintes līmeņu pārbaude.	83
Tintes tvertņu atkārtota uzpilde.	84

Produkta un programmatūras apkope

Drukas galviņas sprauslu pārbaude.	88
Utilitprogrammas Nozzle Check (Sprauslu pārbaude) lietošana operētājsistēmā Windows	88
Utilitprogrammas Nozzle Check (Sprauslu pārbaude) lietošana operētājsistēmā Mac OS X	88
Vadības paneļa lietošana.	89
Drukas galviņas tīrīšana.	90
Utilitprogrammas Head Cleaning (Galviņas tīrīšana) lietošana operētājsistēmā Windows.	90
Utilitprogrammas Head Cleaning (Galviņas tīrīšana) lietošana operētājsistēmā Mac OS X	91
Vadības paneļa lietošana.	91
Drukas galviņas līdzināšana.	91
Utilitprogrammas Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana) lietošana operētājsistēmā Windows.	92
Utilitprogrammas Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana) lietošana operētājsistēmā Mac OS X.	92
Vadības paneļa lietošana.	92
Laika un reģiona iestatīšana/maiņa.	93
Tintes nomaiņa tintes padeves caurulītēs.	94
Utilitprogrammas Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) lietošana operētājsistēmā Windows.	94
Utilitprogrammas Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) lietošana operētājsistēmā Mac OS X.	95
Vadības paneļa lietošana.	95
Enerģijas taupīšana.	96
Operētājsistēmā Windows.	96
Operētājsistēmā Mac OS X.	96
Vadības paneļa lietošana.	97
Lapu skaita pārbaude papīra padevē.	97
Produkta tīrīšana.	97
Produkta ārpusē tīrīšana.	97
Produkta iekšpusē tīrīšana.	98
Produkta pārvadāšana.	99
Programmatūras pārbaude un instalēšana.	101
Datorā instalētās programmatūras pārbaude.	101
Programmatūras instalēšana.	102
Programmatūras atinstalēšana.	102
Operētājsistēmā Windows.	102
Operētājsistēmā Mac OS X.	103

Kļūdu indikatori

Kļūdu paziņojumi vadības panelī.	105
--	-----

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

Problēmas noteikšana.	107
Produkta statusa pārbaude.	107
Iesprūdis papīrs.	109
Iesprūduša papīra izņemšana no produkta iekšpusēs.	110
Iestrēguša papīra izņemšana no automātiskā dokumentu padevēja (ADP).	110
Kā novērst papīra iestrēgšanu.	112
Drukāšanas atsākšana pēc tam, kad bijis iesprūdis papīrs (paredzēts tikai Windows).	113
Drukas kvalitātes palīdzība.	113
Horizontāla saplūšana.	114
Vertikālā saplūšana vai nobīde.	115
Nepareizas vai iztrūkstošas krāsas.	115
Izplūdusi vai izsmērējusies izdruka.	116
Dažādas izdruku problēmas.	117
Nepareizas vai izkropļotas rakstzīmes.	117
Nepareizas piemales.	117
Izdruka ir nedaudz sašķiepta.	117
Nepareizs kopējamā attēla izmērs vai stāvoklis.	117
Apgriezts attēls.	118
Tukšu lapu drukāšana.	118
Apdrukātā puse ir izsmērējusies vai nodilusi.	118
Drukāšana ir pārāk lēna.	118
Papīrs netiek padots pareizi.	119
Papīrs netiek padots.	119
Tiek padotas vairākas lapas.	119
Nepareizi ievietots papīrs.	120
Papīrs netiek izvadīts pilnībā vai ir sakrunkots.	120
Produkts nedrukā.	120
Visas lampiņas ir izslēgtas.	120
Deg tikai strāvas padeves lampiņa.	120
Drukāšanas ātruma palielināšana (tikai operētājsistēmā Windows).	121
Citas problēmas.	122
Parasto papīru klusa drukāšana.	122

Skenēšanas problēmu novēršana

Problēmas, kas tiek uzrādītas ar paziņojumiem LCD ekrānā vai ar statusa indikatoriem.	123
---	-----

Problēmas, sākot skenēšanu.	123
Automātiskās dokumentu padeves (ADP — Automatic Document Feeder) izmantošana.	124
Pogas lietošana.	124
Citas skenēšanas programmatūras, kas nav Epson Scan draiveris, izmantošana.	125
Problēmas papīra padeves laikā.	125
Papīrs paliek netīrs.	125
Ievilkta vairākas papīra loksnes.	125
Automātiskajā dokumentu padevējā (ADP) iestrēdzis papīrs.	126
Problēmas ar skenēšanas laiku.	126
Problēmas ar skenētajiem attēliem.	126
Skenēšanas kvalitāte nav apmierinoša.	126
Skenēšanas apgabals vai virziens nav pietiekams.	127
Problēmas saglabājas pēc visu risinājumu izmēģināšanas.	128

Faksa darbību problēmu novēršana

Nevar nosūtīt vai saņemt faksu.	130
Kvalitātes problēmas (sūtīšana).	130
Kvalitātes problēmas (saņemšana).	131
Automātiskā atbildētāja ierīce neatbild uz balss zvaniem.	131
Nepareizs laiks.	131

Informācija par produktu

Tintes pudeles.	132
Sistēmas prasības.	132
Operētājsistēmā Windows.	132
Operētājsistēmā Mac OS X.	132
Tehniskās specifikācijas.	133
Printera specifikācijas.	133
Skenera specifikācijas.	135
Automātiskā dokumentu padevēja (ADP) specifikācijas.	135
Faksa specifikācijas.	135
Tīkla interfeisa specifikācija.	136
Mehāniskās specifikācijas.	136
Elektriskās specifikācijas.	137
Vide.	137
Standarti un apstiprinājumi.	138
Saskarne.	138

Kur saņemt palīdzību

Tehniskā atbalsta interneta vietne.	139
---	-----

Satura rādītājs

Sazināšanās ar Epson atbalsta centru.	139
Pirms sazināties ar Epson.	139
Palīdzība lietotājiem Eiropā.	140
Palīdzība lietotājiem Taivānā.	140
Palīdzība lietotājiem Taizemē.	141
Palīdzība lietotājiem Vjetnamā.	141
Palīdzība lietotājiem Indonēzijā.	141
Palīdzība lietotājiem Honkongā.	143
Palīdzība lietotājiem Malaizijā.	143
Palīdzība lietotājiem Indijā.	144
Palīdzība lietotājiem Filipīnās.	145

Indekss

Ievads

Kur atrast informāciju

Jaunākā tālāk minēto rokasgrāmatu versija ir pieejama Epson atbalsta vietnē.

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

<http://support.epson.net/> (ārpus Eiropas)

☐ Sāciet šeit (drukāts materiāls):

Ietver informāciju par produkta uzstādīšanu un programmatūras instalēšanu.

☐ Pamatdarbību rokasgrāmata (drukāts materiāls):

Nodrošina pamata informāciju, kad lietojat šo produktu bez datora. Atkarībā no modeļa un reģiona šī rokasgrāmata var nebūt iekļauta.

☐ Lietotāja rokasgrāmata (PDF):

Ietver detalizētas darbības, drošības un problēmu novēršanas instrukcijas. Skatiet šo rokasgrāmatu, kad lietojat produktu bez datora.

Lai skatītu PDF rokasgrāmatu, nepieciešama Adobe Acrobat Reader 5.0 vai jaunāka versija vai programma Adobe Reader.

☐ Tīkla vednis (HTML):

Ietver tīkla administratoriem paredzētu informāciju par printera draiveri un tīkla iestatījumiem.

Brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes

Brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes šajā rokasgrāmatā ir norādīti tādā veidā, kā redzams zemāk, un to nozīme ir šāda.



Brīdinājums

tās ir rūpīgi jāievēro, lai izvairītos no traumām.



Svarīga informācija

ir jāievēro, lai izvairītos no aprīkojuma bojājumiem.

Piezīme

ietver noderīgus padomus par produkta darbību un tās ierobežojumus.

Operētājsistēmas versijas

Šajā rokasgrāmatā tiek izmantoti šādi saīsinājumi.

Ievads


- ☐ Windows 7 apzīmē Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Professional un Windows 7 Ultimate.
- ☐ Windows Vista apzīmē Windows Vista Home Basic Edition, Windows Vista Home Premium Edition, Windows Vista Business Edition, Windows Vista Enterprise Edition un Windows Vista Ultimate Edition.
- ☐ Windows XP apzīmē Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition un Windows XP Professional.
- ☐ Mac OS X attiecas uz Mac OS X 10.5.8 vai jaunākas.

Pakalpojuma Epson Connect lietošana

Izmantojot Epson Connect, varat jebkurā laikā viegli drukāt tieši no viedtālruņa vai planšetdatora. Šo pakalpojumu pieejamība var atšķirties atkarībā no preces. Lai iegūtu plašāku informāciju par drukāšanu un citiem pakalpojumiem, izmantojiet šādu URL:

<https://www.epsonconnect.com/> (Epson Connect portāla vietne)

<http://www.epsonconnect.eu> (tikai Eiropai)

Epson Connect rokasgrāmatu var apskatīt, veicot dubultklikšķi uz īsinājumikonas  darbvirsmā.



Svarīgas instrukcijas

Drošības instrukcijas

Izlasiet un ievērojiet šīs instrukcijas, lai garantētu drošu šī produkta lietošanu. Saglabājiēt šo rokasgrāmatu uzziņai nākotnē. Ņemiet arī vērā visas uz produkta norādītās instrukcijas un brīdinājumus.

- ☐ Izmantojiet tikai kopā ar produktu piegādāto elektrības vadu, un nelietojiet to ar jebkādu citu iekārtu. Jebkādu citu vadu lietošana ar šo produktu vai piegādātā elektrības vada izmantošana ar citu iekārtu var izraisīt ugunsgrēku vai elektriskās strāvas triecienu.
- ☐ Pārliecinieties, ka jūsu maiņstrāvas elektrības vads atbilst vietējam drošības standartam.
- ☐ Nekad pats neveiciet elektrības vada, kontaktspraudņa, printera, skenera vai papildaprīkojuma demontēšanu, modificēšanu vai remontēšanu, izņemot atsevišķus gadījumus, kas izskaidroti produkta rokasgrāmatās.
- ☐ Izraujiet produkta elektrības vadu un ļaujiet apkopi veikt kvalificētam servisa personālam šādos gadījumos: elektrības vads vai kontaktspraudnis ir bojāts; produktā ir iekļuvis šķidrums; produkts ir nokritis vai tā apvalks ir bojāts; produkts nedarbojas pareizi vai parāda izteiktu veiktspējas maiņu. Neregulējiet vadības elementus, kuri nav aprakstīti lietošanas instrukcijās.
- ☐ Novietojiet produktu sienas rozetes tuvumā, kur iespējams viegli izraut kontaktspraudni.
- ☐ Neuzglabājiēt un nenovietojiet produktu zem atklātas debess, netīrumos vai putekļos, ūdens vai siltuma avotu tuvumā vai vietās, kurās iespējami triecieni, vibrācijas, augsta temperatūra vai mitrums.
- ☐ Uzmanieties, lai neuzlietu uz produkta šķidrumu, un nerīkojieties ar produktu ar mitrām rokām.
- ☐ Šim produktam ir jāatrodas vismaz 22 cm attālumā no elektrokardiostimulatoriem. Šī produkta radītie radio viļņi var negatīvi ietekmēt elektrokardiostimulatoru darbību.
- ☐ Ja šķidro kristālu ekrāns ir bojāts, sazinieties ar tā izplatītāju. Ja šķidro kristālu šķidrums nokļūst uz rokām, rūpīgi tās nomazgājiēt ar ziepēm un ūdeni. Ja šķidro kristālu šķidrums iekļūst acīs, nekavējiēties tās izskalojiēt ar ūdeni. Ja pēc skalošanas joprojām ir nepatīkamas sajūtas vai redzes problēmas, nekavējiēties apmeklējiēt ārstu.
- ☐ Izvairieties no tālruņa lietošanas negaisa laikā. Pastāv maz ticams risks saņemt zibens triecienu.
- ☐ Nelietojiet tālruni, lai ziņotu par gāzes noplūdi, šādas noplūdes vietas tuvumā.

Piezīme:

Tālāk sniegta drošības informācija par tinti.

➔ ["Tintes uzpilde" 82. lpp.](#)


Informatīvie paziņojumi un brīdinājumi par produktu

Izlasiet un ievērojiet šīs instrukcijas, lai izvairītos no produkta vai jūsu īpašuma bojājumiem. Saglabājiēt šo rokasgrāmatu uzziņai nākotnē.

Produkta uzstādīšana un lietošana

- ☐ Nebloķējiet vai nenosedziet produkta ventilācijas atveres.
- ☐ Izmantojiet tikai uz produkta etiķetes norādīto enerģijas avota veidu.
- ☐ Neizmantojiet kontaktrozetes, kas atrodas vienā ķēdē ar fotokopētājiem vai gaisa vadības sistēmām, kuras regulāri tiek izslēgtas un ieslēgtas.
- ☐ Neizmantojiet kontaktrozetes, kuras kontrolē sienas slēdži vai automātiskie taimerī.
- ☐ Visai datora sistēmai ir jāatrodas drošā attālumā no iespējamiem elektromagnētisko traucējumu avotiem, piemēram, skaļruņiem vai bezvadu telefonu pamata vienībām.
- ☐ Elektrības vadi ir jāizvieto tā, lai izvairītos no skrāpējumiem, griezumiem, nodiluma, saspiešanas un saliekšanas. neizvietojiet priekšmetus uz elektrības vadiem un neļaujiet kāpt uz vadiem vai skriet tiem pāri; pievērsiet īpašu uzmanību tam, lai visi elektrības vadi būtu taisni galos un vietās, kuros tie ieiet un iziet no transformatora;
- ☐ Ja jūs produktam izmantojat pagarinātāju, pārliecinieties, vai visu pagarinātājā iesprausto iekārtu kopējā ampēru vērtība nepārsniedz vada ampēru vērtību. pārliecinieties, vai visu sienas rozetē iesprausto iekārtu kopējā ampēru vērtība nepārsniedz sienas rozetes ampēru vērtību;
- ☐ Ja esat paredzējis produktu izmantot Vācijā, ēkai ir jābūt aizsargātai ar 10 vai 16 ampēru jaudas slēdzi, lai nodrošinātu aizsardzību produkta īssavienojuma un strāvas pārslodzes gadījumos.
- ☐ Ja šis produkts tiek savienots ar datoru vai citu ierīci, izmantojot kabeli, nodrošiniet pareizu savienotāju vērsumu. Katram savienotājam ir tikai viena pareiza orientācija. Ievietojot savienotāju nepareizā orientācijā, var sabojāt abas ar vadu savienotās iekārtas.
- ☐ Novietojiet produktu uz līdzenas un stabilas virsmas, kas visos virzienos pārsniedz produkta pamatni. Ja novietojat produktu pie sienas, atstājiet vismaz 10 cm attālumu starp produkta aizmuguri un sienu. Produkts nedarbojas pareizi, ja tas atrodas slīpā stāvoklī.
- ☐ Uzglabājot vai pārvadājot produktu, nesagāziet to, nenovietojiet uz sāniem un neapgrieziet ar augšpusi uz leju; citādi var izplūst tinte.
- ☐ Aiz produkta ir jāatstāj vieta vadiem, un virs produkta jābūt vietai, lai varētu pilnīgi pacelt dokumentu vāku.
- ☐ Produkta priekšpusē atstājiet pietiekami daudz vietas, lai apdrukātais papīrs varētu tikt pilnībā izvadīts.
- ☐ Izvairieties no vietām, kurās notiek straujas temperatūras un mitruma izmaiņas. Aizsargājiet produktu no tiešiem saules stariem, spēcīgas gaismas vai siltuma avotiem.
- ☐ Neievietojiet priekšmetus produkta atverēs.
- ☐ Drukāšanas laikā nelieciēt rokas ierīces iekšpusē.
- ☐ Neaiztieciēt balto plakano kabeli un tintes padeves caurulītes ierīces iekšpusē.
- ☐ Produkta iekšpusē vai tā tuvumā neizmantojiet aerosolus ar uzliesmojošām gāzēm. Tas var izraisīt ugunsgrēku.
- ☐ Nepārvietojiet drukas galviņu ar roku; citādi iespējami ierīces bojājumi.

Svarīgas instrukcijas

- ☐ Vienmēr izslēdziet ierīci, izmantojot pogu . Neatvienojiet ierīces elektrības vadu un neatslēdziet strāvas padevi pie kontaktligzdas, līdz šķidro kristālu displejs nav pilnībā izslēdzies.
- ☐ Pirms ierīces pārvietošanas pārlicinieties, vai drukas galviņa atrodas izejas pozīcijā (pašā tālākajā labās puses pozīcijā).
- ☐ Aizverot skeneri, esiet uzmanīgs, lai nespieestu pirkstus.
- ☐ Pārtrauciet drukāt, ja tintes līmenis ir zemāks par tintes tvertnes apakšējo ierobežojumu. Turpinot lietot ierīci, ja tintes līmenis ir zemāks par apakšējo ierobežojumu, iespējami ierīces bojājumi. Kad ierīce netiek izmantota, Epson iesaka uzpildīt visas tintes tvertnes līdz augšējai līnijai, lai atiestatītu tintes līmeņus. Ja tintes tvertne ir uzpildīta, kā norādīts iepriekš, šī ierīce sniedz brīdinājumu un paredzētajā laikā pārtrauc darbību, lai tintes līmeņi nepazeminātos zem tintes tvertnes apakšējā ierobežojuma.
- ☐ Ja ilgāku laiku neizmantojat produktu, neaizmirstiet izraut elektrības vadu no rozetes.
- ☐ Ievietojot oriģinālus, nespiediet pārāk spēcīgi uz skenera stikla.
- ☐ Produkta kalpošanas laikā var būt nepieciešams nomainīt netirās tintes paliktņi, kad tas ir pilns. Kad un cik bieži tas ir nepieciešams, ir atkarīgs no izdrukāto lapu skaita, apdrukājamā materiāla veida un produkta izpildīto tīrīšanas ciklu skaita. Epson Status Monitor, LCD ekrāns, vai vadības paneļa lampiņas informē jūs, kad ir nepieciešams nomainīt šo detaļu. Paliktņa nomainīšana nepieciešamība nenozīmē, ka produkts ir beidzis darboties atbilstoši savam specifikācijām. Šīs detaļas maiņa ir parasta apkopes darbība produkta specifikāciju ietvaros, un tā nav problēma, kas prasa remontu. Tāpēc Epson garantija nesedz šādas nomainīšanas izdevumus. Ja jūsu produktam nepieciešams nomainīt tintes paliktņi, to var izdarīt autorizēts Epson pakalpojumu sniedzējs. Tā nav detaļa, kuras apkopi var veikt lietotājs.

Produkta izmantošana ar bezvadu savienojumu

Piezīme:

Šīs funkcijas pieejamība atšķiras atkarībā no produkta.

- ☐ Neizmantojiet šo produktu medicīnas iestādēs vai medicīniska aprīkojuma tuvumā. Šī produkta radītie radio viļņi var negatīvi ietekmēt elektriskā medicīniskā aprīkojuma darbību.
- ☐ Neizmantojiet šo produktu automātiski vadītu iekārtu (piemēram, automātisko durvju vai ugunsdrošības signalizācijas) tuvumā. Šī produkta radītie radio viļņi var negatīvi ietekmēt šīs iekārtas un izraisīt negadījumus.

Šķidro kristālu ekrāna izmantošana

- ☐ Šķidro kristālu ekrānā var būt dažī nelieli gaiši vai tumši punkti, kā arī nevienmērīgs spilgtuma līmenis. Tas ir normāli un nav jāuzskata par bojājumu pazīmi.
- ☐ Šķidro kristālu ekrānu drīkst tīrīt tikai ar sausu, mīkstu drānu. Neizmantojiet šķidrums vai ķīmiskus mazgāšanas līdzekļus.
- ☐ LCD ekrāna ārējais pārsegs var saplīst, ja tas saņem spēcīgu triecienu. Ja paneļa virsma stikls saplīst vai ieplaisā, sazinieties ar izplatītāju, un nemēģiniet pieskarties tam vai noņemt saplīsušās daļas.

Darbības ar tinti

➔ ["Tintes uzpilde" 82. lpp.](#)

Kopēšanas ierobežojumi

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

Šādu lietu kopēšanu aizliedz likums:

- ☐ banknotes, monētas, valdības izdotus vērtspapīrus, valdības obligācijas un pašvaldību vērtspapīrus;
- ☐ neizmantotas pastmarkas, iepriekš apzīmogotas pastmarkas un citus oficiālus pasta piederumus, uz kuriem atrodas derīgas pastmarkas;
- ☐ valdības izdotas zīmogmarkas un vērtspapīrus, kas ir izdoti saskaņā ar likumīgo procedūru.

Esiet uzmanīgs, kopējot šādas lietas:

- ☐ privātus tirgū kotētus vērtspapīrus (akciju sertifikātus, vekselus, čekus utt.), mēnešbiļetes, abonementus utt.;
- ☐ pases, vadītāja apliecības, veselības izziņas, pārtikas talonus, biļetes utt.

Piezīme:

Arī šo lietu kopēšanu var būt aizliegta ar likumu.

Atbildīga tādu materiālu izmantošana, kurus aizsargā autortiesības:

- ☐ Produktus var izmantot 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.

Personiskās informācijas aizsardzība

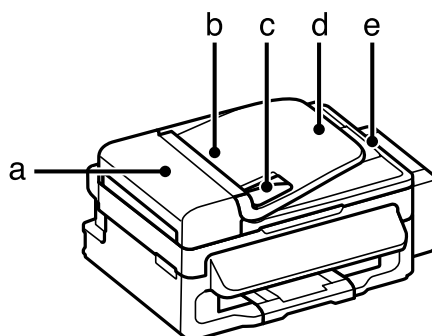
Šī produkta atmiņā var uzglabāt vārdus un tālruņa numurus pat tad, ja barošana ir atslēgta.

Izmantojiet šo izvēlni, lai dzēstu atmiņu, ja grasāties nodot produktu citai personai vai utilizēt to.

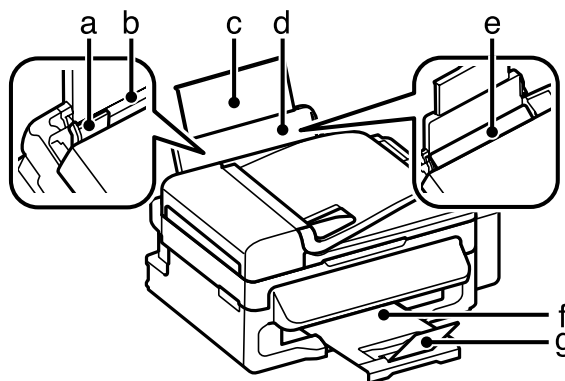
Nospiediet  un izvēlieties **Restore Default Settings > Reset All Settings**.

Informācija par produktu

Produkta daļas

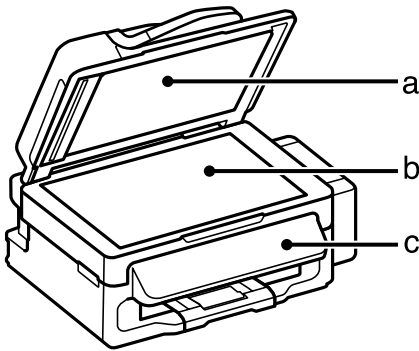


a.	ADP vāks*
b.	Automātiskais dokumentu padevējs (ADP)
c.	Malu vadotne
d.	ADP ievades paliktnis (atveriet to un ievietojiet oriģinālus, kurus vēlaties kopēt)
e.	ADP izvades paliktnis (pēc kopēšanas oriģināli tiek izvadīti šeit)

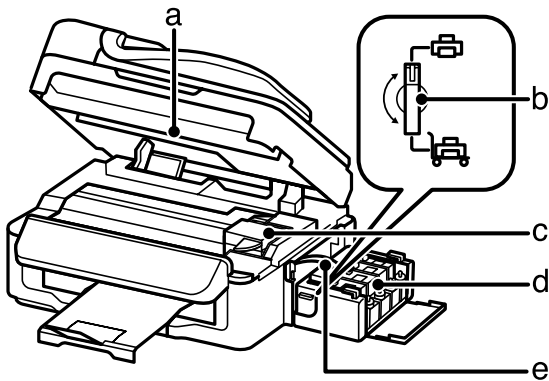


a.	Malu vadotne
b.	Aizmugurējā papīra padeve
c.	Papīra balsta pagarinājums
d.	Papīra balsts
e.	Padevēja aizsargs
f.	Izejas paplāte
g.	Aizturis

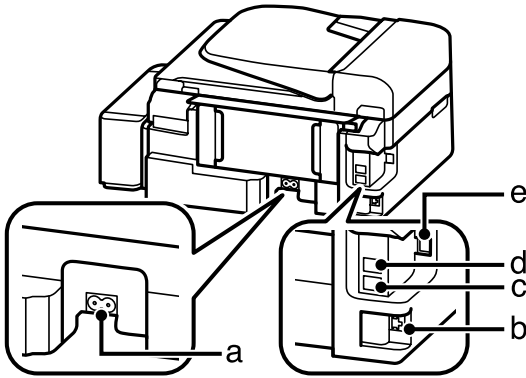
Informācija par produktu



a.	Dokumentu vāks
b.	Skenera stikls
c.	Vadības panelis



a.	Skeneris
b.	Transportēšanas fiksators
c.	Drukas galviņa (zem šī nodalījuma)
d.	Tintes rezervuāru tvertnes (tintes tvertnes)
e.	Tintes padeves caurulītes



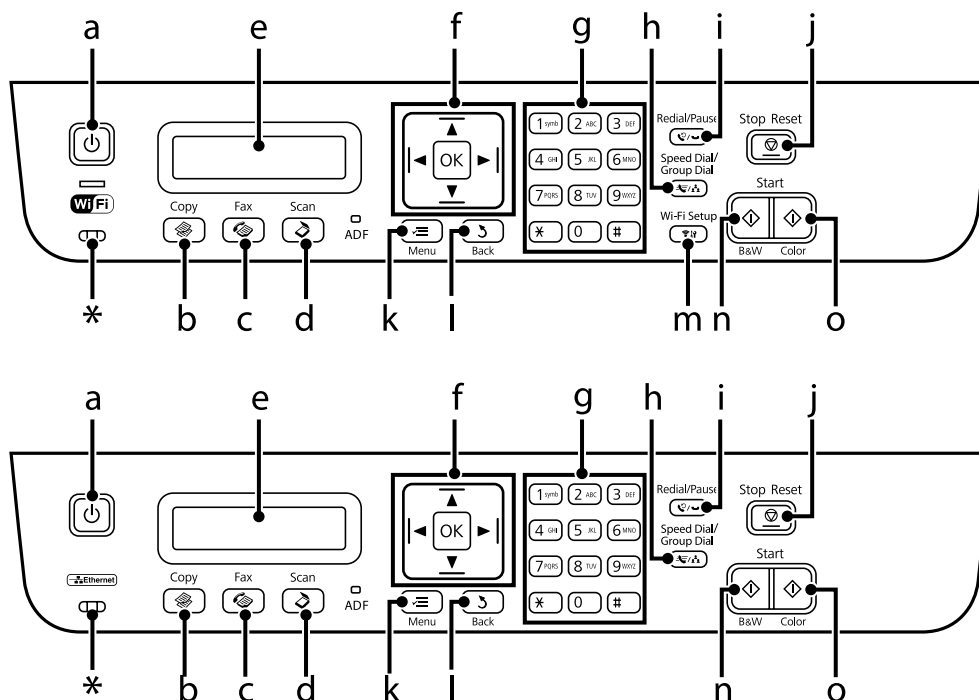
a.	Maiņstrāvas ieeja
b.	LAN ports*

Informācija par produktu

c.	EXT. ports
d.	LINE ports
e.	USB savienojums

* Šīs funkcijas pieejamība atšķiras atkarībā no produkta.

Vadības paneļa pamācība











* Atsakan signāls.



Pogas un LCD displejs

	Pogas	Funkcija
a		Ieslēdz un izslēdz produktu.
b		Atver kopēšanas režīmu.
c		Atver faksa režīmu.
d		Atver skenēšanas režīmu.
e	-	LCD ekrāns (monohromais 2 rindu displejs).
f		Nospiediet , , , , lai izvēlētos vajadzīgo izvēlni. Nospiediet OK , lai apstiprinātu izvēlēto iestatījumu un pārietu uz nākamo ekrānu. Ievadot faksa numuru, darbojas kā atpakaļatkāpes taustiņš un ievada atstarpi.

Informācija par produktu

	Pogas	Funkcija
g	0-9,*,#	Parāda datumu/laiku vai kopiju skaitu, kā arī faksa numurus. Ļauj ievadīt burtciparu rakstzīmes un, ikreiz nospiežot, izvēlēties lielos un mazos burtus un ciparus. Nospiediet pogu 1, lai ievadītu tādus simbolus, kā diēza zīmi (#), plusu (+) un apostrofu (').
h		Izvēlieties ātro vai grupu zvanu sarakstu. Nospiediet vēlreiz, lai pārslēgtu sarakstus.
i		Parāda pēdējo zvanīto numuru. Ievadot numurus faksa režīmā, šādi tiek ievadīts pauzes simbols (-), kas darbojas kā īsa pauze zvanišanas laikā.
j		Pārtrauc notiekošo darbību vai inicializē pašreizējos iestatījumus. Ja šī poga tiek nospiesta, lai atceltu kopēšanu, skenēšanu vai faksa darbību, kad tiek izmantots automātiskais dokumentu padevējs, visi oriģināli tiek izvadīti ārā no ADP.
k		Parāda detalizētus iestatījumus katram režīmam.
l		Atceļ/atgriež iepriekšējo izvēlni.
m		Pieejama tikai modeļiem ar Wi-Fi. Parāda opcijas Wi-Fi Setup izvēlni, kas ļauj iestatīt produktu, izmantojot bezvadu savienojumu. Instrukcijas par šīs izvēlnes lietošanu skatiet Tīkla vednī.
n		Sāk melnbaltu kopēšanu/faksa darbību.
o		Sāk krāsainu kopēšanu/faksa darbību.

Lampiņas

Lampiņas	Funkcija
	Deg, kad produkts ir ieslēgts. Mirgo, kad ierīce saņem datus, drukā/kopē/skenē/veic faksa darbības, notiek tintes uzpilde vai drukas galviņas tīrīšana.
	Paliek ieslēgta, kamēr produkts ir pievienots Wi-Fi tīklam. Mirgo, kad tiek veikta Wi-Fi tīkla iestatīšana. Miega režīmā* šis indikators izslēdzas.
ADP	Ieslēgta, kad ADP ir noteikti oriģināli.

* Šīs funkcijas pieejamība atšķiras atkarībā no produkta.

Darbības ar papīru un drukas materiāliem

Ievads drukas materiālu lietošanā, ievietošanā un glabāšanā

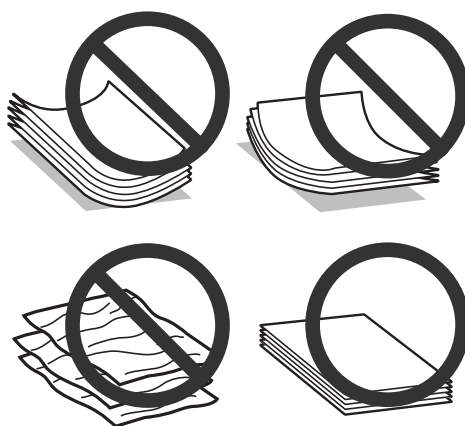
Jūs varat iegūt lieliskus rezultātus, izmantojot gandrīz visus parastā papīra veidus. Tomēr krītpapīrs nodrošina izcilas kvalitātes izdrukas, jo tas absorbē mazāk tintes.

Epson nodrošina speciālo papīru, kas paredzēts izmantošanai ar Epson tintes produktos esošo tinti, kā arī iesaka šo papīra veidu izmantošanu, lai nodrošinātu augstākās kvalitātes rezultātus.

Ievietojot Epson izplatīto speciālo papīru, vispirms izlasiet instrukciju lapas, kas atrodas papīra iepakojumā, un iegaumējiet sekojošās lietas.

Piezīme:

- ❑ Ievietojiet papīru aizmugurējā papīra padevē ar apdrukājamo pusi uz augšu. Apdrukājāmā puse parasti ir baltāka vai spīdīgāka. Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet instrukciju lapas, kas atrodas papīra iepakojumā. Dažiem papīra veidiem ir nogrieztī stūri, lai palīdzētu noteikt pareizo ievietošanas virzienu.
- ❑ Ja papīrs ir sarullējies, pirms ievietošanas, iztaisnojiet to vai nedaudz sarullējiet to pretējā virzienā. Drukāšana uz sarullēta papīra var izraisīt izdrukas tintes izsmērēšanos. Nelietojiet salocītu, rievotu vai saplēstu papīru.



Papīra uzglabāšana

Ievietojiet neizlietoto papīru tā oriģinālajā iepakojumā uzreiz pēc tam, kad esat beidzis drukāt. Ja izmantojat īpašos drukas materiālus, Epson iesaka uzglabāt izdrukas vairākkārt noslēdzamā plastmasas maisiņā. Uzglabājiet neizmantoto papīru un izdrukas vietās, kur tās nevar tikt pakļautas augstai temperatūrai, mitrumam un tiešai saules staru iedarbībai.

Papīra izvēle

Informāciju par papīra un citu materiālu ievietošanas daudzumu skatiet tabulā turpmāk.

Darbības ar papīru un drukas materiāliem

Materiālu veids	Izmērs	Ievietošanas daudzums (loksnes)
Parastais papīrs*1	Letter*2	līdz 11 mm
	A4*2	līdz 11 mm
	B5*2	līdz 11 mm
	A5*2	līdz 11 mm
	A6*2	līdz 11 mm
	Legal	1
	Lietotāja norādīts	1
Aploksnes	#10	10
	DL	10
	C6	10
Epson Bright White Ink Jet Paper (Koši balts tintes printeru papīrs)	A4*2	80
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Foto kvalitātes tintes printeru papīrs)	A4	80
Epson Matte Paper — Heavyweight (Matēts papīrs — smagsvara)	A4	1
Epson Premium Glossy PhotoPaper (Augstākā labuma foto spodrpapīrs)	A4	20
	10 x 15 cm (4 x 6 collas)	20
	13 x 18 cm (5 x 7 collas)	20
	16:9 platais izmērs (102 x 181 mm)	20

*1 Papīrs, kura svars ir no 64 g/m² (17 mārciņām) līdz 90 g/m² (24 mārciņām).

*2 Manuālās divpusējās drukāšanas maksimālais ievietošanas daudzums ir 30 loksnes.

Piezīme:

Papīra pieejamība ir atkarīga no vietas.

Papīra veida iestatījumi LCD ekrānā

Produkts automātiski pielāgojas drukas iestatījumos izvēlētajam papīra veidam. Tādēļ papīra veida iestatījums ir ļoti svarīgs. Tas informē produktu, kādu papīra veidu izmantojat, un attiecīgi pielāgo tintes klājumu. Zemāk redzamajā tabulā redzami papīra iestatījumi, starp kuriem jums jāizvēlas.

Šim papīra veidam	Papīra veids LCD ekrānā
Parasts papīrs	Plain Paper
Epson Bright White Ink Jet Paper (Koši balts tintes printeru papīrs)	

Papīra veida iestatījumi, izmantojot printera draiveri

Produkts automātiski pielāgojas drukas iestatījumos izvēlētajam papīra veidam. Tādēļ papīra veida iestatījums ir ļoti svarīgs. Tas informē produktu, kādu papīra veidu izmantojat, un attiecīgi pielāgo tintes klājumu. Zemāk redzamajā tabulā redzami papīra iestatījumi, starp kuriem jums jāizvēlas.

Šim papīra veidam	Papīra veids printera draiverī
Parasts papīrs*	plain papers (parastie papīri)
Epson Bright White Ink Jet Paper (Koši balts tintes printeru papīrs)*	
Epson Premium Glossy Photo Paper (Augstākā labuma foto spodrpapīrs)*	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper — Heavyweight (Matēts papīrs — smagsvara)*	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Foto kvalitātes tintes printeru papīrs)*	
Aploksnes	Envelope (Aploksnes)

* Šie papīra veidi ir savietojami ar Exif Print un PRINT Image Matching. Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet dokumentāciju, kas nāca komplektācijā ar Exif Print vai PRINT Image Matching programmatūru savietojamu digitālo kameru.

Piezīme:

Speciālo drukas materiālu pieejamība ir atkarīga no iegādes vietas. Lai iegūtu jaunāko informāciju par jūsu reģionā pieejamajiem drukas materiāliem, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.

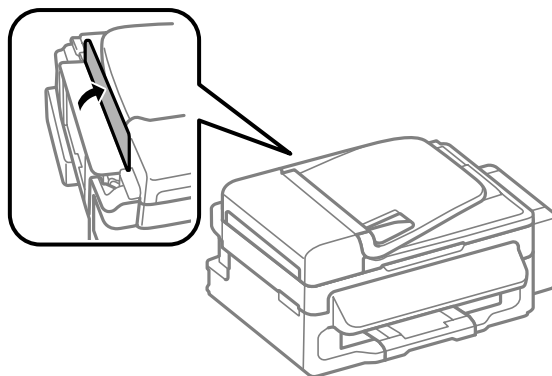
➔ ["Tehniskā atbalsta interneta vietne" 139. lpp.](#)

Papīra un aplokšņu ievietošana

Sekoji šiem soļiem, lai ievietotu papīru:

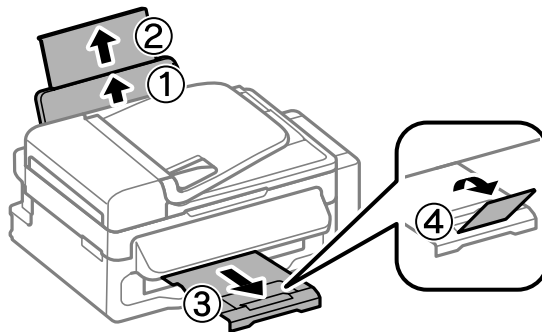
1

Atlieciet padevēja aizsargu uz priekšu.



Darbības ar papīru un drukas materiāliem

- 2** Izvirziet padevēja balstu un izvades paliktņi, pēc tam paceliet aizturi.

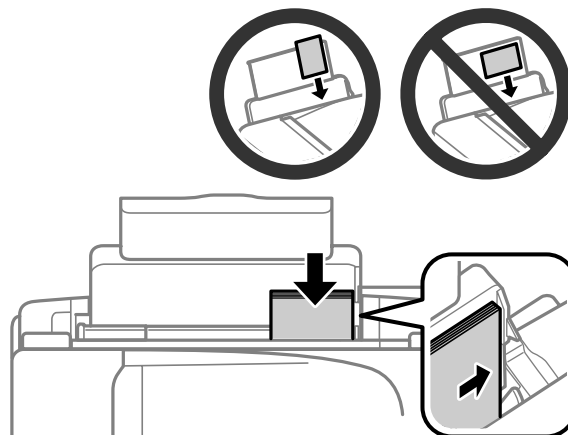


Piezīme:

Produkta priekšpusē atstājiet pietiekami daudz vietas, lai apdrukātais papīrs varētu tikt pilnībā izvadīts.

- 3** Pavirziet malu vadotnes pa kreisi.

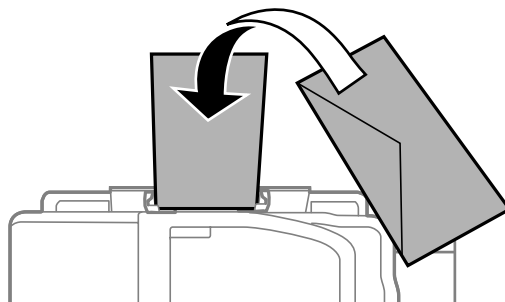
- 4** Ievietojiet papīru aizmugurējā papīra padevējā ar apdrukājamo pusi uz augšu pie labās puses malas.



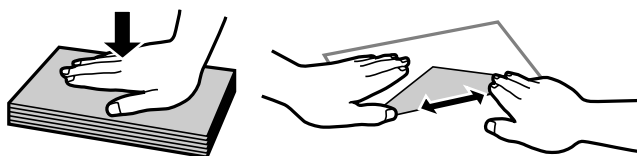
Darbības ar papīru un drukas materiāliem

Piezīme:

- ❑ Pirms ievietojat papīru, pārlapojiet to un nolīdziniet tā malas.
- ❑ Apdrukājamā puse parasti ir baltāka vai gaišāka nekā otra puse.
- ❑ Vienmēr ievietojiet papīru aizmugurējā papīra padevējā ar īsāko malu pa priekšu pat tad, ja drukājat ainavorientācijas attēlus.
- ❑ Var izmantot šādu izmēru papīru ar caurumiem iesiešanai: A4, A5, A6, Legal, Letter. Vienlaikus ievietojiet tikai 1 papīra loksni.
- ❑ Aploksnes ievietojiet ar īsāko malu pa priekšu un pārloku uz leju.



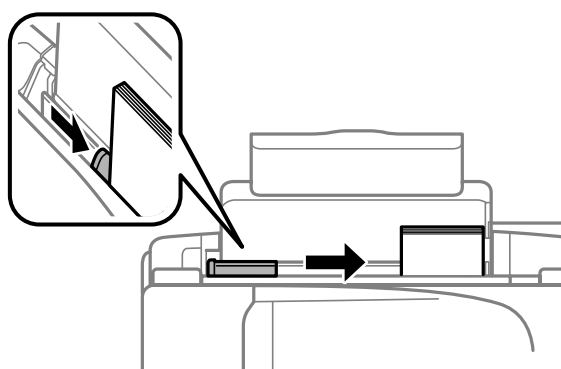
- ❑ Neizmantojiet sarullējušās, salocītas un salīmējušās aploksnes vai tādas, kurām ir plastmasas lodziņi.
- ❑ Nolīdziniet aploksni un pārloku pirms ievietošanas.



- ❑ Nolīdziniet galveno aploksnes malu pirms ievietošanas.
- ❑ Neizmantojiet pārāk plānas aploksnes, jo tās drukāšanas laikā var sarullēties.

5

Pievirziet malu vadotni papīra kreisās puses malai, taču nepiespiediet pārāk cieši.



Piezīme:

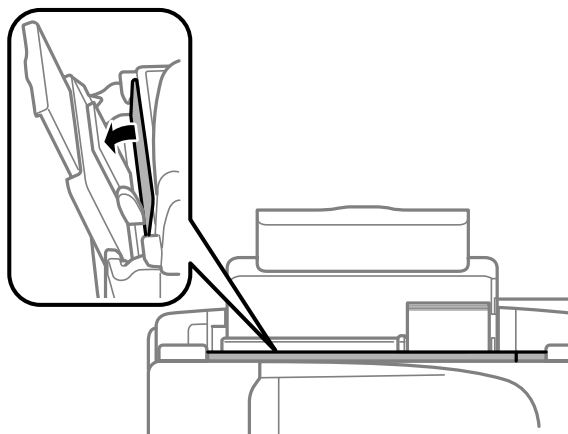
Ja izmantojat parastu papīru, neievietojiet to virs bultas atzīmes ▼ malu vadotnes iekšpusē. Izmantojot īpašos Epson drukas materiālus, pārliecinieties, vai patiesais lapu skaits ir mazāks par norādīto maksimumu.

➡ "Papīra izvēle" 18. lpp.

Darbības ar papīru un drukas materiāliem

6

Atlieciet padevēja aizsargu atpakaļ.



Orīģinālu novietošana

Automātiskais dokumentu padevējs (ADP)

Orīģinālos dokumentus var ievietot automātiskajā dokumentu padevējā (ADP), lai ātri kopētu, skanētu vai nosūtītu pa faksu vairākas lapas. ADP var izmantot šāda veida orīģinālus.

Izmērs	A4/Letter/Legal
Tips	Parasts papīrs
Svars	No 64 g/m ² līdz 95 g/m ²
Ražīgums	Kopējais biezums 3 mm, līdz 30 loksņēm (Letter formāts, A4) 10 loksņēm (Legal formāts)



Svarīga informācija:

Lai novērstu papīra iestrēgšanu, izvairieties lietot tālāk norādītos dokumentu veidus. Šiem veidiem izmantojiet skenera stiklu.

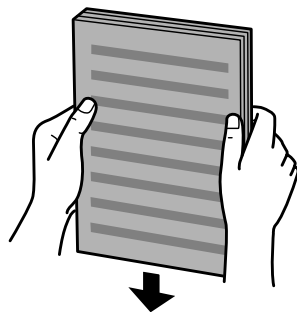
- ☐ Dokumenti, kas sastiprināti ar saspraudēm, skavām utt.
- ☐ Dokumenti, kuriem pielīmēta lente vai papīrs.
- ☐ Fotoattēli, kodoskopa slaidi vai papīrs ar termopārneses druku.
- ☐ Ieplēsts, sakrokots papīrs vai papīrs ar caurumiem.

1

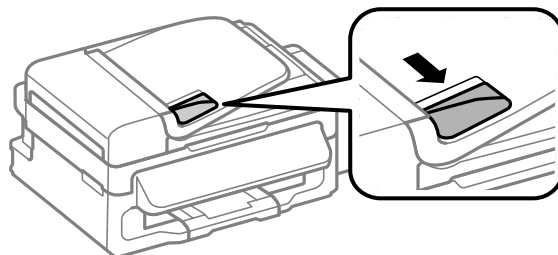
Pārļiecinieties, vai uz skenera stikla nav neviena orīģināla. ADP var nenoteikt dokumentus padevējā, ja uz skenera stikla ir kāds no orīģināliem.

Darbības ar papīru un drukas materiāliem

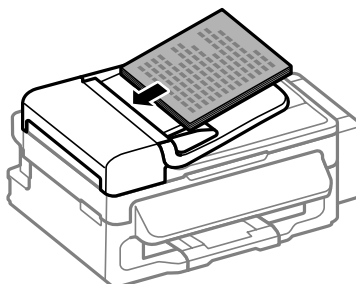
- 2** Pasitiet oriģinālu kaudzīti pret līdzenu virsmu, lai izlīdzinātu malas.



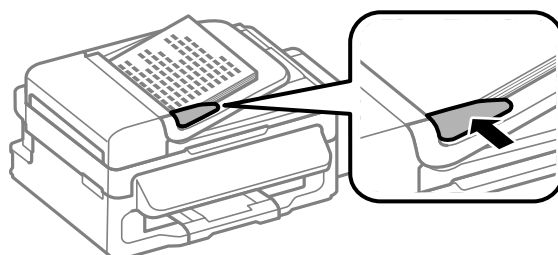
- 3** Pavirziet automātiskā dokumentu padevēja malas vadotni.



- 4** Ievietojiet oriģinālus automātiskajā dokumentu padevējā ar priekšpusi uz augšu un īsāko malu pa priekšu.





- 5** Virziet malas vadotni, līdz tā sakrīt ar oriģināliem.



Darbības ar papīru un drukas materiāliem

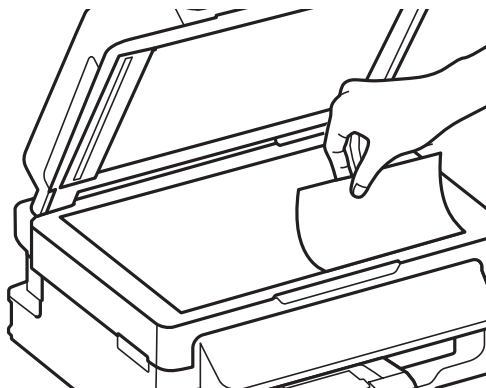
- 6** Pārbaudiet, vai ir iedegusies ADP lampiņa vadības panelī.

Piezīme:

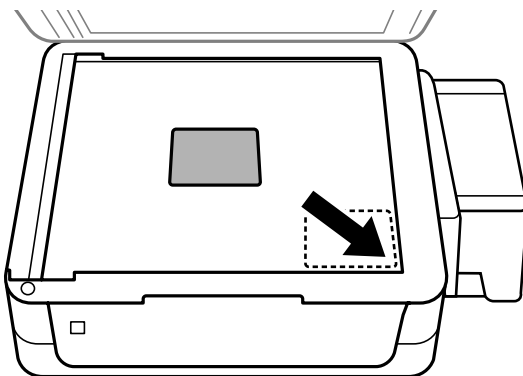
- ❑ ADP lampiņa var palikt izslēgta, ja uz skenera stikla ir kāds no oriģināliem. Nospiežot  šādā gadījumā, ADP oriģinālu vietā tiks kopēts, skenēts vai nosūtīts pa faksu oriģināls uz skenera stikla.
- ❑ ADP lampiņa neizslēdzas, kamēr produkts ir miega režīmā. Lai izietu no miega režīma, nospiediet jebkuru pogu, kas nav . Var paiet zināms laiks, līdz lampiņa iedegas pēc izešanas no miega režīma.
- ❑ Esiet uzmanīgi un neļaujiet skenera stikla priekšpusē kreisā stūra caurumā iekļūt svešķermeņiem. Pretējā gadījumā ADP var nedarboties.
- ❑ Izmantojot kopēšanas funkciju ar automātisko dokumentu padevēju (ADP), tiek automātiski izmantoti šādi fiksēti drukāšanas iestatījumi: Reduce/Enlarge — **Actual Size**, Paper Type — **Plain Paper** un Paper Size — **A4/Legal**. Kopējot oriģinālu, kas ir lielāks par A4/Legal, izdruka tiek apgriezta.

Skenera stikls

- 1** Atveriet dokumentu vāku un novietojiet oriģinālu uz skenera stikla ar priekšpusi uz leju.



- 2** Virziet oriģinālu līdz stūrim.



Piezīme:

Ja Epson skenēšanas laikā rodas problēmas ar skenēšanas apgabalu vai virzienu, skatiet tālākās nodaļas.

- ➔ "Oriģināla malas nav skenētas" 127. lpp.
- ➔ "Vairāki dokumenti tiek skenēti vienā failā" 128. lpp.

Darbības ar papīru un drukas materiāliem









- 3** Uzmanīgi aizveriet vāku.

Kopēšana

Dokumentu kopēšana

Vispārēja kopēšana

Lai kopētu dokumentus, izpildiet tālāk minētās darbības.

- 1 Ievietojiet papīru.
➔ ["Papīra un aploksņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- 2 Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ ["Oriģinālu novietošana" 23. lpp.](#)
- 3 Nospiediet , lai ieslēgtu kopēšanas režīmu.
- 4 Nospiediet  vai , lai iestatītu kopiju skaitu.
- 5 Nospiediet , lai parādītos kopēšanas iestatījumu izvēlnes.
- 6 Izvēlieties vajadzīgos kopēšanas iestatījumus, piemēram, izkārtojumu, papīra izmēru, papīra veidu un kvalitāti. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos iestatījumu, un pēc tam nospiediet **OK**. Kad tas ir pabeigts, vēlreiz nospiediet , lai atgrieztos kopēšanas režīma galvenajā ekrānā.
- 7 Nospiediet vienu no  pogām, lai sāktu kopēšanu.

Kopēšanas režīma izvēlņu saraksts

Informāciju par kopēšanas režīma izvēlņu sarakstu skatiet tālāk redzamajā nodaļā.

➔ ["Kopēšanas režīms" 78. lpp.](#)

Drukāšana

Printera draiveris un Status Monitor

Printera draiveris ļauj jums izvēlēties dažādus iestatījumus, lai iegūtu labākos drukāšanas rezultātus. Statusa monitors un printera utilitprogrammas palīdz veikt produkta pārbaudi un nodrošināt vislabākos darba apstākļus.

Piezīme Windows lietotājiem:

- ☐ Jūsu printera draiveris automātiski atrod un instalē jaunāko printera draivera versiju no Epson tīmekļa vietnes. Noklikšķiniet uz pogas **Software Update (Programmatūras atjaunināšana)** printera draivera logā **Maintenance (Apkope)** un pēc tam izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas. Ja šī poga nav redzama logā **Maintenance (Apkope)**, ar peļi norādiet uz **All Programs (Visas programmas)** vai **Programs (Programmas)** Windows izvēlnē **Sākt un skatiet mapē EPSON**.
- ☐ Ja vēlaties mainīt draivera valodu, izvēlieties nepieciešamo valodu, izmantojot iestatījumu **Language (Valoda)** printera draivera logā **Maintenance (Apkope)**. Atkarībā no iegādes vietas, šī funkcija var nebūt pieejama.

Piekluve printera draiverim operētājsistēmā Windows

Printera draiverim var piekļūt no lielākās daļas Windows lietojumprogrammu, Windows izvēlnes Start (Sākt) vai taskbar (uzdevumjosla).

Lai veiktu iestatījumus, kas attiecas tikai uz jūsu izmantoto lietojumprogrammu, piekļūstiet printera draiverim no šīs lietojumprogrammas.

Lai veiktu iestatījumus, kas attiecas uz visām jūsu izmantotajām Windows lietojumprogrammām, piekļūstiet printera draiverim no izvēlnes Start (Sākt) vai taskbar (uzdevumjosla).

Sīkākai informācijai par piekļuvi printera draiverim, skatiet sekojošās nodaļas.

Piezīme:

Šajā Lietotāja rokasgrāmatā redzami printera draivera loga ekrānuzņēmumi ir no Windows 7.

Piekluve no Windows lietojumprogrammām

- 1** Noklikšķiniet uz **Print (Drukāt)** vai **Print Setup (Drukas iestatīšana)** izvēlnē File (Fails).
- 2** Logā, kas parādās, noklikšķiniet uz **Printer (Printeris)**, **Setup (Iestatīšana)**, **Options (Opcijas)**, **Preferences** vai **Properties (Rekvizīti)**. (Atkarībā no lietojumprogrammas, kuru izmantojat, jums būs jāuzklikšķina uz vienas vai vairāku pogu kombinācijas.)

Piekluve no izvēlnes Start (Sākt)

- ☐ **Windows 7:**
Noklikšķiniet uz pogas **Sākt un izvēlieties Devices and Printers (Ierīces un printeri)**. Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz produkta un izvēlieties **Printing preferences (Drukāšanas preferences)**.

Drukāšana

❑ Windows Vista:

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt**, atlasiet **Control Panel (Vadības panelis)** un pēc tam kategorijā **Hardware and Sound (Aparatūra un skaņa)** izvēlieties **Printer (Printeris)**. Tad izvēlieties produktu un noklikšķiniet uz **Select printing preferences (Atlasīt drukāšanas preferences)**.

❑ Windows XP:

Noklikšķiniet uz **Start (Sākt)**, **Control Panel (Vadības panelis)** (**Printers and Other Hardware (Printeri un cita aparatūra)**) un pēc tam uz **Printers and Faxes (Printeri un faksi)**. Izvēlieties produktu un noklikšķiniet uz **Printing Preferences (Drukāšanas preferences)** izvēlnē **File (Fails)**.


Piekluve no īsinājumikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla)

Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz produkta ikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla) un pēc tam izvēlieties **Printer Settings (Printera iestatījumi)**.

Lai pievienotu īsinājumikonu Windows izvēlnei taskbar (uzdevumjosla), vispirms piekļūstiet printera draiverim no izvēlnes **Start (Sākt)**, kā aprakstīts iepriekš. Noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)** un pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Monitoring Preferences (Pārraudzības preferences)**. Logā **Monitoring Preferences (Pārraudzības preferences)** atzīmējiet izvēles rūtiņu **Shortcut Icon (Saīsnes ikona)**.

Informācijas iegūšana, izmantojot tiešsaistes palīdzību

Printera draivera logā izmēģiniet vienu no sekojošajām procedūrām.

- ❑ Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz vienuma un pēc tam noklikšķiniet uz **Help (Palīdzība)**.
- ❑ Noklikšķiniet uz pogas  loga augšējā labajā pusē un pēc tam noklikšķiniet uz vienuma (tikai operētājsistēmā Windows XP).

Piekluve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X

Tālāk redzamajā tabulā attēlots, kā piekļūt printera draivera dialoglodziņiem.

Dialoglodziņš	Kā tam piekļūt
Page Setup	Lietojumprogrammas izvēlnē Fails noklikšķiniet uz Page Setup . <i>Piezīme:</i> <i>Atkarībā no izmantotās lietojumprogrammas izvēlnē Page Setup var neparādīties izvēlnē Fails.</i>
Print	Lietojumprogrammas izvēlnē Fails noklikšķiniet uz Print .
Epson Printer Utility 4	Operētājsistēmā Mac OS X 10.7 noklikšķiniet uz System Preferences izvēlnē Apple un pēc tam noklikšķiniet uz Print & Scan . Izvēlieties savu produktu sarakstlodziņā Printers , noklikšķiniet uz Options & Supplies, Utility un pēc tam uz Open Printer Utility . Ja izmantojat Mac OS X 10.6, noklikšķiniet uz System Preferences izvēlnē Apple , pēc tam noklikšķiniet uz Print & Fax . Izvēlieties savu produktu sarakstlodziņā Printers , noklikšķiniet uz Options & Supplies, Utility un pēc tam uz Open Printer Utility . Ja izmantojat Mac OS X 10.5, noklikšķiniet uz System Preferences izvēlnē Apple , pēc tam noklikšķiniet uz Print & Fax . Izvēlieties savu produktu sarakstlodziņā Printers , noklikšķiniet uz Open Print Queue un pēc tam uz pogas Utility .

Informācijas iegūšana, izmantojot tiešsaistes palīdzību

Noklikšķiniet uz pogas  **Help (Palīdzība)** dialoglodziņā Print (Drukāt).

Pamatdarbības

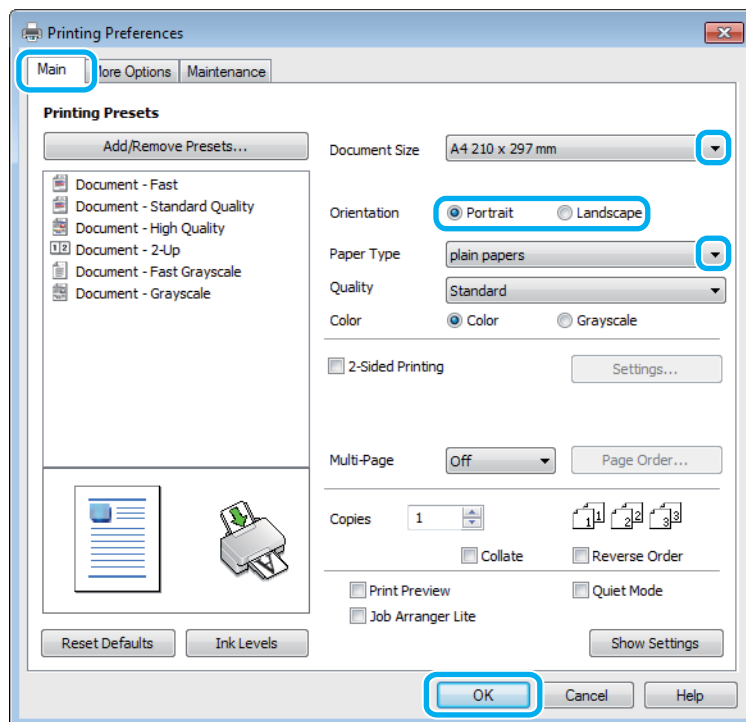
Drukāšanas pamatinstrukcijas

Piezīme:

- ☐ Atkarībā no modeļa ekrānu izmēri šajā nodaļā var atšķirties.
- ☐ Pirms drukāšanas pareizi ievietojiet papīru.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- ☐ Informāciju par apdrukājamo apgabalu skatiet tālāk redzamajā nodaļā.
➔ ["Drukājamā platība" 134. lpp.](#)
- ☐ Pēc iestatīšanas pabeigšanas izdrukājiet vienu parauga izdruk, lai pārbaudītu rezultātus pirms pārējo izdruku drukāšanas.

Produkta pamatiestatījumi operētājsistēmā Windows

- 1 Atveriet datni, kuru vēlaties drukāt.
- 2 Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)



- 3 Noklikšķiniet uz cilnes **Main (Galvenie)**.

Drukāšana

4 Izvēlieties atbilstošu Document Size (Dokumenta izmērs) iestatījumu. Jūs varat definēt arī individuālu papīra formātu. Sīkāku informāciju skatiet tiešsaistes palīdzībā.

5 Izvēlieties **Portrait (Portrets)** (statenisks attēls) vai **Landscape (Ainava)** (plakanisks attēls), lai mainītu izdrukas orientāciju.

Piezīme:

Drukājot uz aploksnēm, izvēlieties **Landscape (Ainava)**.

6 Izvēlieties atbilstošu Paper Type (Papīra veids) iestatījumu.
➔ ["Papīra veida iestatījumi, izmantojot printera draiveri" 20. lpp.](#)

Piezīme:

Drukas kvalitāte tiek automātiski pielāgota izvēlētajam Paper Type (Papīra veids) iestatījumam.

7 Noklikšķiniet uz **OK (Labi)**, lai aizvērtu printera iestatījumu logu.

Piezīme:

Lai mainītu uzlabotos iestatījumus, skatiet atbilstošo nodaļu.

8 Izdrukājiet failu.

Produkta pamatiestatījumi operētājsistēmā Mac OS X

Piezīme:

Printera draivera logu ekrānuzņēmumi šajā nodaļā ir no operētājsistēmas Mac OS X 10.7.

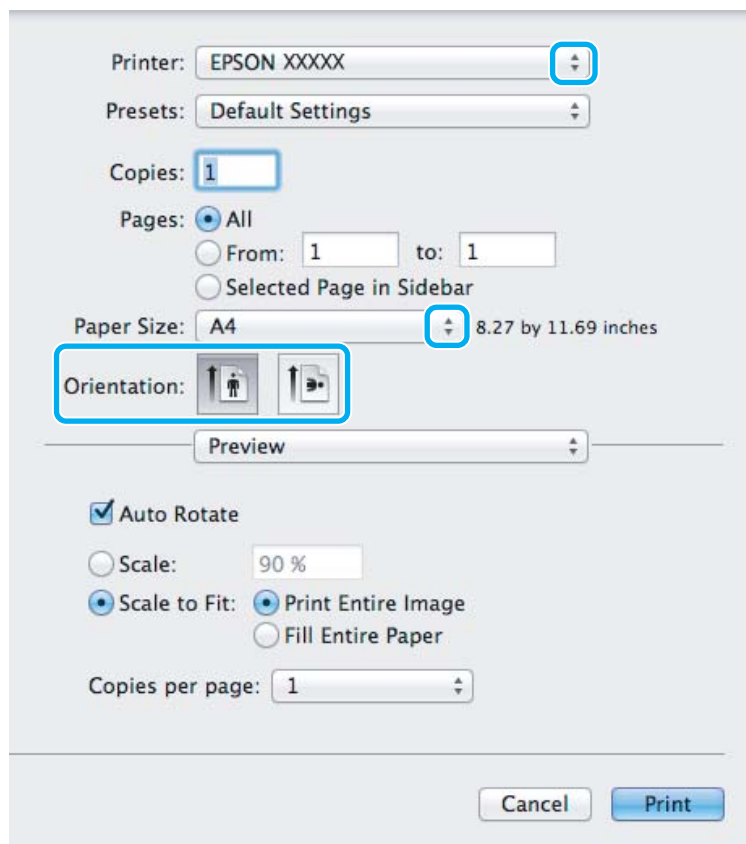
1 Atveriet datni, kuru vēlaties drukāt.

Drukāšana

2

Atveriet dialoglodziņu Print (Drukāt).

➔ "Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.

**Piezīme:**

Ja tiek parādīts dialoglodziņš, noklikšķiniet uz pogas **Show Details** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai uz pogas ▼ (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5), lai izvērstu šo dialoglodziņu.

3

Opcijā Printer iestatiet pašreiz izmantoto produktu.

Piezīme:

Atkarībā no lietojumprogrammas, kuru izmantojat, dažus no šajā dialoglodziņā redzamajiem iestatījumiem var nebūt iespējams izvēlēties. Tādā gadījumā lietojumprogrammas izvēlnē Fails noklikšķiniet uz **Page Setup** un tad veiciet nepieciešamos iestatījumus.

4

Izvēlieties atbilstošu Paper Size (Papīra izmērs) iestatījumu.

5

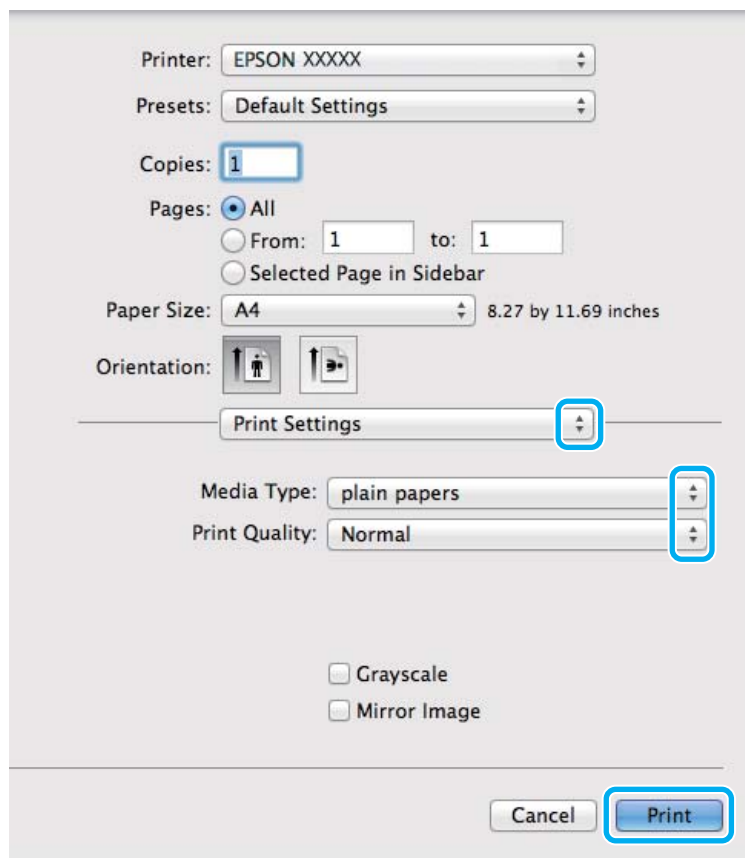
Izvēlieties vajadzīgo iestatījumu Orientation.

Piezīme:

Drukājot aploksnes, izvēlieties ainavorientāciju.

Drukāšana

- 6** Uznirstošajā izvēlnē izvēlieties **Print Settings (Printera iestatījumi)**.




- 7** Izvēlieties vajadzīgo iestatījumu Media Type (Materiālu veids).
➔ ["Papīra veida iestatījumi, izmantojot printera draiveri" 20. lpp.](#)

- 8** Noklikšķiniet uz **Print (Drukāt)**, lai sāktu drukāšanu.

Drukāšanas atcelšana

Ja jums nepieciešams atcelt drukāšanu, sekojiet zemāk norādītajām instrukcijām.

Produkta pogu lietošana

Nospiediet , lai atceltu notiekošu drukas darbu.

Operētājsistēmā Windows

Piezīme:

Nav iespējams atcelt drukas darbu, kas ir jau pilnībā nosūtīts uz produktu. Šādā gadījumā atceliet drukas darbu, izmantojot produktu.

- 1** Atveriet EPSON Status Monitor 3.
➔ ["Operētājsistēmā Windows" 107. lpp.](#)

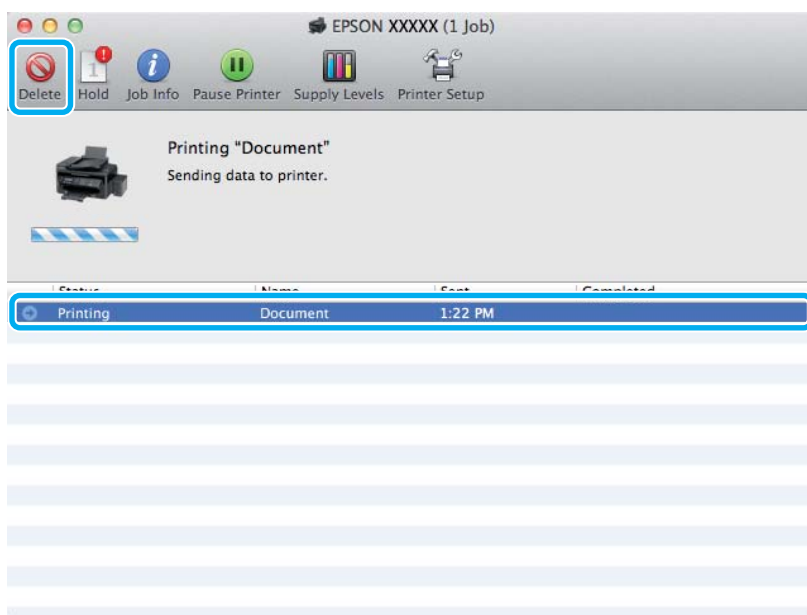
Drukāšana

- 2 Noklikšķiniet uz pogas **Print Queue (Drukas rinda)**. Parādās Windows Spooler (Windows spolētāja draiveris).
- 3 Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz darba, ko nepieciešams atcelt, un pēc tam izvēlieties **Cancel (Atcelt)**.

Operētājsistēmā Mac OS X

Sekoiet zemāk norādītajiem soļiem, lai atceltu drukas darbu.

- 1 Sadaļā Dock noklikšķiniet uz savas ierīces ikonas.
- 2 Dokumenta nosaukuma sarakstā izvēlieties dokumentu, kurš tiek drukāts.
- 3 Noklikšķiniet uz pogas **Delete**, lai atceltu drukas darbu.



Citas opcijas

Vienkāršākais veids, kā drukāt fotoattēlus



Epson Easy Photo Print ļauj izkārtot un drukāt digitālus attēlus uz dažāda veida papīriem. Logā redzamās instrukcijas ļauj jums soli pa solim priekšskatīt izdrukātos attēlus un iegūt vēlamos efektus, neveicot sarežģītus iestatījumus.

Izmantojot funkciju Quick Print, jūs varat ar vienu klikšķi veikt drukāšanu ar saviem veiktajiem iestatījumiem.

Programmas Epson Easy Photo Print startēšana

Operētājsistēmā Windows

- ❑ Darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Epson Easy Photo Print**.
- ❑ **Operētājsistēmās Windows 7 un Vista:**
Noklikšķiniet uz pogas Sākt, norādiet uz **All Programs (Visas programmas)**, noklikšķiniet uz **Epson Software** un pēc tam uz **Easy Photo Print**.

Operētājsistēmā Windows XP:

Noklikšķiniet uz **Start (Sākt)**, norādiet uz **All Programs (Visas programmas)**, tad uz **Epson Software** un pēc tam noklikšķiniet uz **Easy Photo Print**.

Operētājsistēmā Mac OS X

Veiciet dubultklikšķi uz mapes **Applications** savā Mac OS X cietajā diskā, pēc tam veiciet dubultklikšķi uz mapēm **Epson Software** un **Easy Photo Print** un visbeidzot veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Easy Photo Print**.

Produkta sākotnējie iestatījumi (tikai operētājsistēmā Windows)

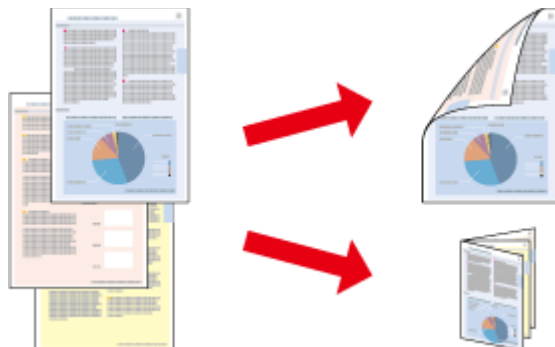
Printera draivera sākotnējie iestatījumu padara drukāšanu ļoti vieglu. Tāpat varat arī izveidot savus sākotnējos iestatījumus.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Windows

- 1** Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 2** Izvēlieties Printing Presets (Druk. iepriekšnot. vērt.) cilnē Main (Galvenie). Produkta iestatījumiem automātiski tiek iestatītas uzturēšanās logā redzamās vērtības.

Divpusēja drukāšana (tikai operētājsistēmā Windows)

Lai drukātu uz abām papīra pusēm, izmantojiet printera draiveri.



Ir pieejami divi abpusējas drukāšanas veidi: standarts un salocīts buklets.

Divpusēja drukāšana ir pieejama tikai tālāk minētajiem papīra veidiem un formātiem.

Drukāšana

Papīrs	Izmērs
Parasts papīrs	Legal, Letter, A4, B5, A5, A6
Epson Bright White Ink Jet Paper (Koši balts tintes printeru papīrs)	A4

Piezīme:

- ☐ Šī funkcija nav pieejama operētājsistēmā Mac OS X.
- ☐ Šī funkcija var nebūt pieejama, izmantojot noteiktus iestatījumus.
- ☐ Šī funkcija var nebūt pieejama, ja piekļuve produktam tiek veikta ar tīkla starpniecību vai tas tiek izmantots kā koplietošanas printeris.
- ☐ Ievietošanas daudzums, lietojot divpusējo drukāšanu, var būt atšķirīgs.
➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Izmantojiet tikai tādus papīra veidus, kas ir piemēroti divpusējai drukāšanai. Pretējā gadījumā izdrukas kvalitāte var pazemināties.
- ☐ Atkarībā no papīra veida un tintes daudzuma, kas tiek patērēts teksta un attēlu drukāšanai, tinte var izspiesties cauri otrā papīra lapas pusē.
- ☐ Divpusējas drukāšanas laikā papīra virsma var tikt sasmērēta.
- ☐ Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad ir iespējota opcija EPSON Status Monitor 3. Lai iespējotu statusa monitoru, atveriet printera draiveri un noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)**, pēc tam uz pogas **Extended Settings (Paplašināti iestatījumi)**. Logā Extended Settings (Paplašināti iestatījumi) atzīmējiet izvēles rūtiņu **Enable EPSON Status Monitor 3 (Iespējot EPSON Status Monitor 3)**.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Windows

- 1** Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 2** Atlasiet izvēles rūtiņu **2-Sided Printing (2-pusēja drukāšana)**.
- 3** Noklikšķiniet uz **Settings (Iestatījumi)** un veiciet vajadzīgos iestatījumus.

Piezīme:

*Ja nepieciešams drukāt salocītu bukletu, izvēlieties **Booklet (Buklets)**.*

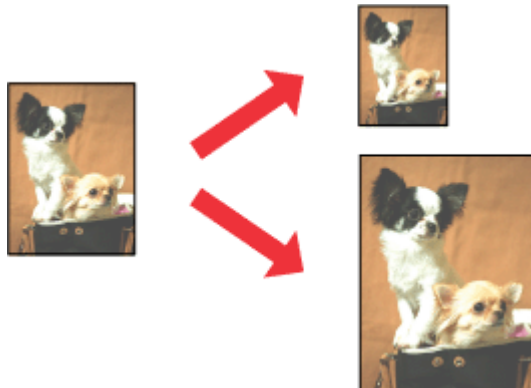
- 4** Pārbaudiet citus iestatījumus un drukājiet.

Piezīme:

- ☐ Faktiskā iesiešanas piemēle var atšķirties no norādītajiem iestatījumiem, atkarībā no jūsu izmantotās lietojumprogrammas. Pamēģiniet pirms visa drukas darba drukāšanas izdrukāt pāris loksnes, lai pārbaudītu faktiskos rezultātus.
- ☐ Pirms atkārtotas papīra ievietošanas pārliedzinieties, vai tinte ir pilnībā izžuvusi.

Drukāšana ar ietilpināšanu lapā

Ļauj jums automātiski palielināt vai samazināt sava dokumenta izmēru, lai tas atbilstu printera draiverī izvēlētajam papīra izmēram.

**Piezīme:**

Šī funkcija var nebūt pieejama, izmantojot noteiktus iestatījumus.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Windows

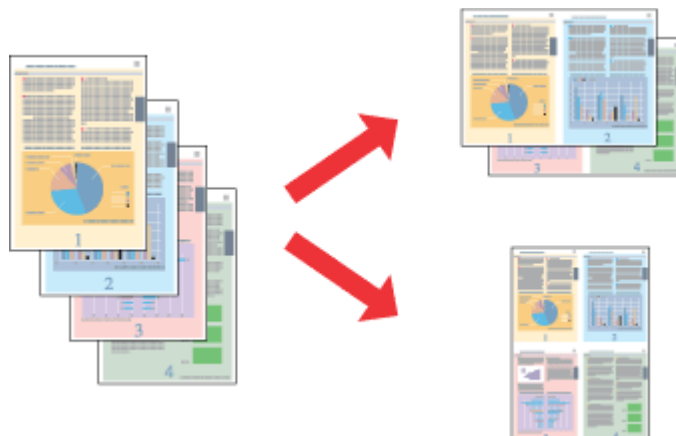
- 1 Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Pieļūve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 2 Cilnē More Options (Papildu opcijas) izvēlieties **Reduce/Enlarge Document (Samazināt/palielināt dokumentu)** un **Fit to Page (Pielāgot lapai)** uz pēc tam izvēlnē Output Paper (Papīra izvade) atlasiet izmantotā papīra izmēru.
- 3 Pārbaudiet citus iestatījumus un drukājiet.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Mac OS X

- 1 Atveriet dialoglodziņu Print (Drukāt).
➔ ["Pieļūve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 2 Rūti Paper Handling opcijai Destination Paper Size izvēlieties iestatījumu **Scale to fit paper size** un uznirstošajā izvēlnē atlasiet vajadzīgo papīra izmēru.
- 3 Pārbaudiet citus iestatījumus un drukājiet.

Drukāšana, izmantojot opciju Pages per sheet (Lapas uz vienas loksnes)

Ļauj izmantot printera draiveri, lai drukātu divas vai četras lapas uz vienas papīra loksnes.

**Piezīme:**

Šī funkcija var nebūt pieejama, izmantojot noteiktus iestatījumus.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Windows

- 1 Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 2 Cilnē Main (Galvenie) opcijai Multi-Page (Vairākas lapas) izvēlieties iestatījumu **2-Up (2 lapas loksnē)** vai **4-Up (4 lapas loksnē)**.
- 3 Noklikšķiniet uz **Page Order (Lapu secība)** un veiciet vajadzīgos iestatījumus.
- 4 Pārbaudiet citus iestatījumus un drukājiet.

Produkta iestatījumi operētājsistēmā Mac OS X

- 1 Atveriet dialoglodziņu Print (Drukāt).
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 2 Rūtī Layout izvēlieties vajadzīgo skaitu, izmantojot opciju Pages per Sheet, un izkārtojuma virzienu ar opciju Layout Direction (lapu secība).
- 3 Pārbaudiet citus iestatījumus un drukājiet.

Produkta koplietošana drukāšanai

Iestatīšana operētājsistēmā Windows

Šajās instrukcijās aprakstīts, kā iestatīt produktu, lai to varētu koplietot tīkla lietotāji.

Sākumā printeris jāiestata kā koplietošanas printeris datorā, kuram tas ir tieši pievienots. Pēc tam produkts jāpievieno katrā tīkla datorā, no kura tas tiks lietots.

Piezīme:

- ☐ Šīs instrukcijas attiecas tikai uz maziem tīkliem. Lai koplietotu printeri lielā tīklā, konsultējieties ar tīkla administratoru.
- ☐ Nākamajā nodaļā redzami ekrānuņēmumi ir no operētājsistēmas Windows 7.

Produkta iestatīšana par koplietošanas printeri

Piezīme:

- ☐ Lai iestatītu produktu par koplietošanas printeri operētājsistēmā Windows 7 vai Vista, nepieciešams konts ar administratora tiesībām un parole, ja piesakāties kā standarta lietotājs.
- ☐ Lai iestatītu produktu kā koplietošanas printeri operētājsistēmā Windows XP, jāpiesakās kontā to a Computer Administrator (Datora administrators).

Datorā, kuram tieši pievienots produkts, izpildiet šādas darbības:

1**Windows 7:**

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un izvēlieties **Devices and Printers (Ierīces un printeri)**.

Windows Vista:

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt**, atlasiet **Control Panel (Vadības panelis)** un pēc tam kategorijā **Hardware and Sound (Aparatūra un skaņa)** izvēlieties **Printer (Printeris)**.

Windows XP:

Noklikšķiniet uz **Start (Sākt)** un izvēlieties **Control Panel (Vadības panelis)**, tad izvēlieties **Printers and Faxes (Printeri un faksi)** kategorijā **Printers and Other Hardware (Printeri un cita aparatūra)**.

2**Windows 7:**

Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz sava produkta ikonai, tad noklikšķiniet uz **Printer properties (Printera rekvizīti)** un pēc tam uz **Sharing (Koplietošana)**. Kad tas ir izdarīts, noklikšķiniet uz pogas **Change Sharing Options (Mainīt koplietošanas opcijas)**.

Windows Vista:

Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz sava produkta ikonai un pēc tam noklikšķiniet uz **Sharing (Koplietošana)**. Noklikšķiniet uz pogas **Change sharing options (Mainīt koplietošanas opcijas)** un pēc tam noklikšķiniet uz **Continue (Turpināt)**.

Windows XP:

Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz sava produkta ikonai un pēc tam noklikšķiniet uz **Sharing (Koplietošana)**.

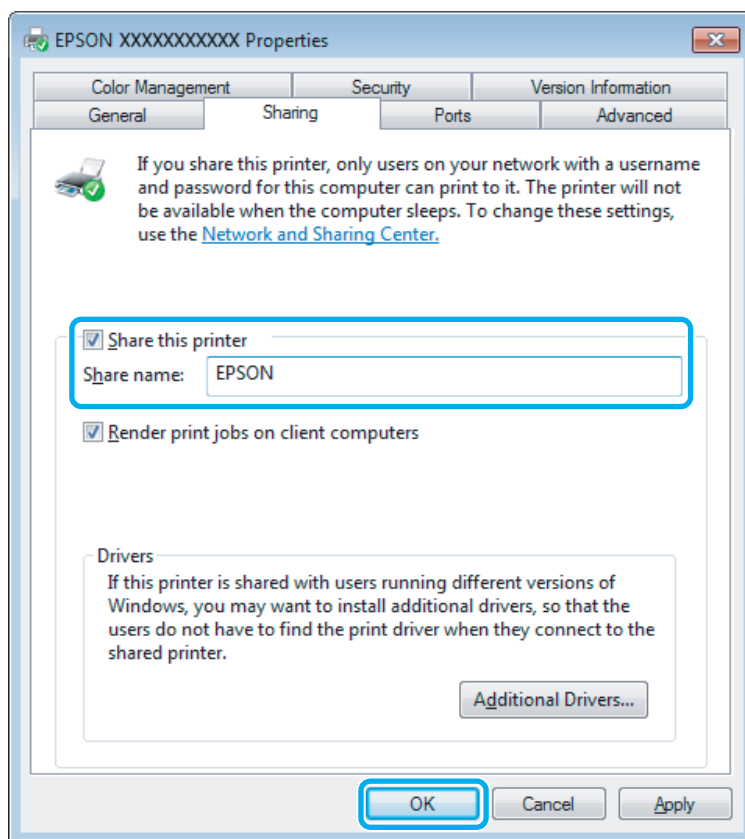
Drukāšana

3

Izvēlieties **Share this printer (Koplietot šo printeri)**, tad ierakstiet printera koplietošanas nosaukumu.

Piezīme:

Koplietošanas nosaukumā neizmantojiet atstarpes vai defises.



Ja vēlaties, lai tiktu automātiski lejupielādēti printeri draiveri datoros, kas darbojas ar citām Windows versijām, noklikšķiniet uz **Additional Drivers (Papildu draiveri)** un izvēlieties citu datoru vidi un operētājsistēmas. Noklikšķiniet uz **OK (Labi)** un pēc tam ievietojiet produkta programmatūras disku.

4

Noklikšķiniet uz **OK (Labi)** vai **Close (Aizvērt)** (ja instalējāt papildu draiverus).

Produkta pievienošana citiem datoriem tīklā

Lai pievienotu produktu katram tīkla datoram, no kura tam var piekļūt, izpildiet tālāk minētās darbības.

Piezīme:

Lai piekļūtu produktam no cita datora, tam vispirms ir jābūt iestatītam kā koplietošanas printerim datorā, kuram tas pievienots.

➔ "[Produkta iestatīšana par koplietošanas printeri](#)" 39. lpp..

Drukāšana

1**Windows 7:**

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** un izvēlieties **Devices and Printers (Ierīces un printeri)**.

Windows Vista:

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt**, atlasiet **Control Panel (Vadības panelis)** un pēc tam kategorijā **Hardware and Sound (Aparatūra un skaņa)** izvēlieties **Printer (Printeris)**.

Windows XP:

Noklikšķiniet uz pogas **Start (Sākt)** un izvēlieties **Control Panel (Vadības panelis)**, tad izvēlieties **Printers and Faxes (Printeri un faksi)** kategorijā **Printers and Other Hardware (Printeri un cita aparatūra)**.

2**Windows 7 un Vista:**

Noklikšķiniet uz pogas **Add a printer (Pievienot printeri)**.

Windows XP:

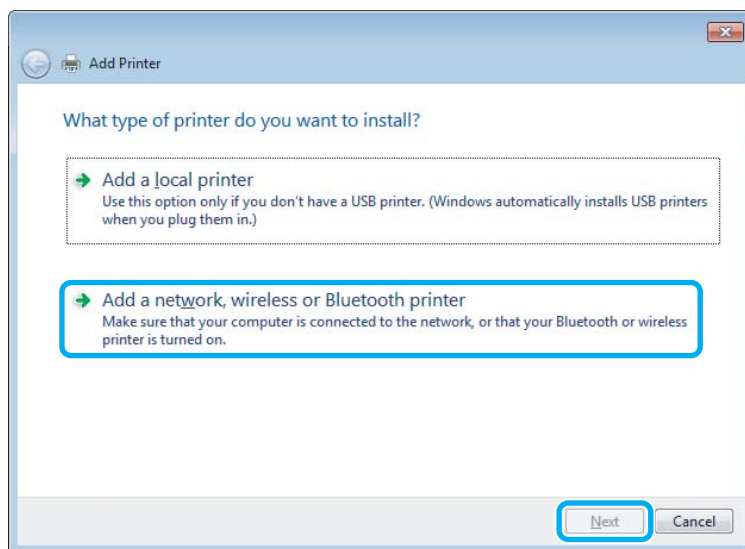
Noklikšķiniet uz pogas **Add a printer (Pievienot printeri)**. Parādās Add Printer Wizard (Printera pievienošanas vednis). Noklikšķiniet uz pogas **Next (Tālāk)**.

3**Windows 7 un Vista:**

Noklikšķiniet uz pogas **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Pievienot tīkla, bezvadu vai Bluetooth printeri)** un pēc tam noklikšķiniet uz **Next (Tālāk)**.

Windows XP:

Izvēlieties **A network printer, or a printer attached to another computer (Tīkla printeris vai printeris pievienots citam datoram)**, tad noklikšķiniet uz **Next (Tālāk)**.

**4**

Sekoiet ekrānā redzamajām instrukcijām, lai izvēlētos produktu, ko vēlaties lietot.

Piezīme:

Atkarībā no operētājsistēmas un datora konfigurācijas, kuram ir pievienots produkts, Add Printer Wizard (Printera pievienošanas vednis) var piedāvāt instalēt printeru draiveri no produkta programmatūras diska. Noklikšķiniet uz pogas **Have Disk (Meklēt diskā)** un izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.

Iestatīšana operētājsistēmā Mac OS X

Lai iestatītu produktu operētājsistēmas Mac OS X tīklā, izmantojiet iestatījumu Printer Sharing. Sīkāku informāciju skatiet sava Macintosh dokumentācijā.

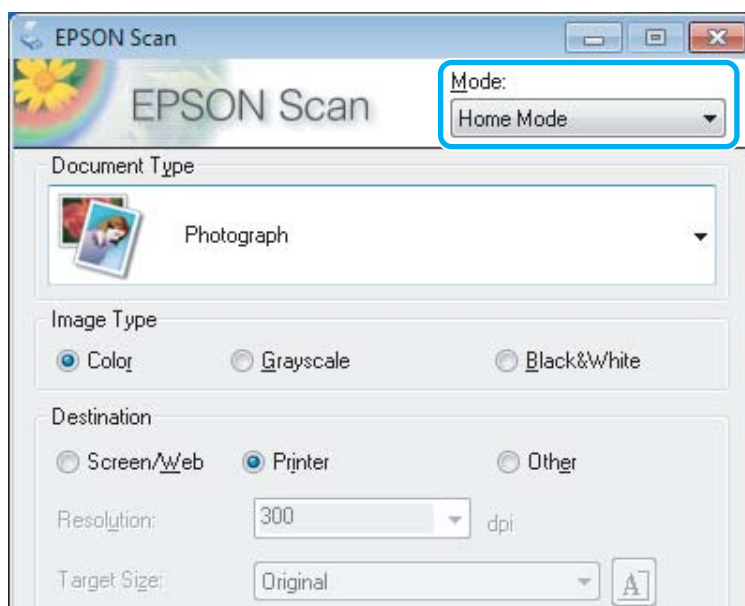
Skenēšana

Kā sākt skenēšanu?

Skenēšanas sākšana

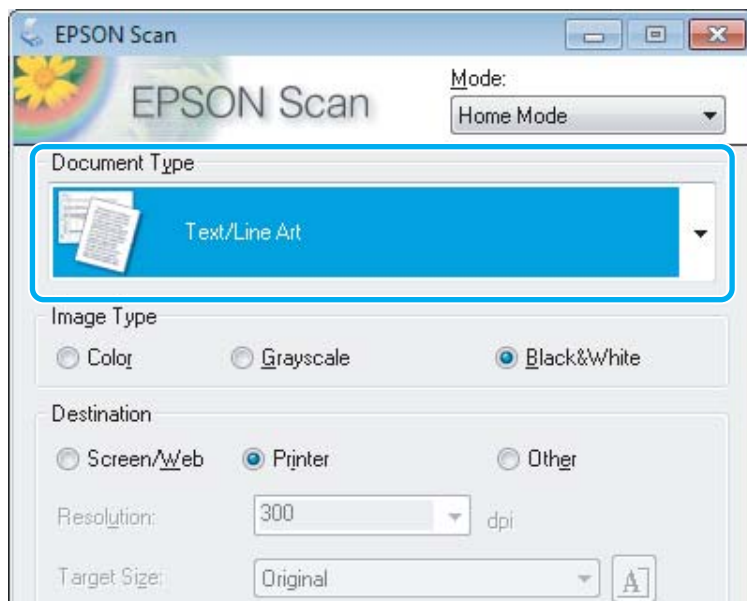
Ieskenēsim dokumentu, ko izmantosim apstrādei.

- 1 Novietojiet oriģinālu(-us) uz skenera stikla.
➔ "[Oriģinālu novietošana](#)" 23. lpp.
- 2 Startējiet programmu Epson Scan.
 - ☐ Windows
Darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Epson Scan**.
 - ☐ Mac OS X
Izvēlieties **Applications > Epson Software > EPSON Scan**.
- 3 Izvēlieties **Home Mode (Sācumrežīms)**.

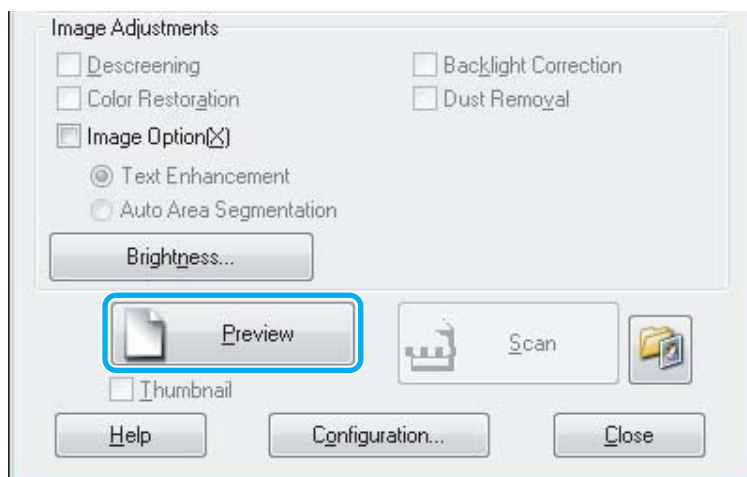


Skenēšana

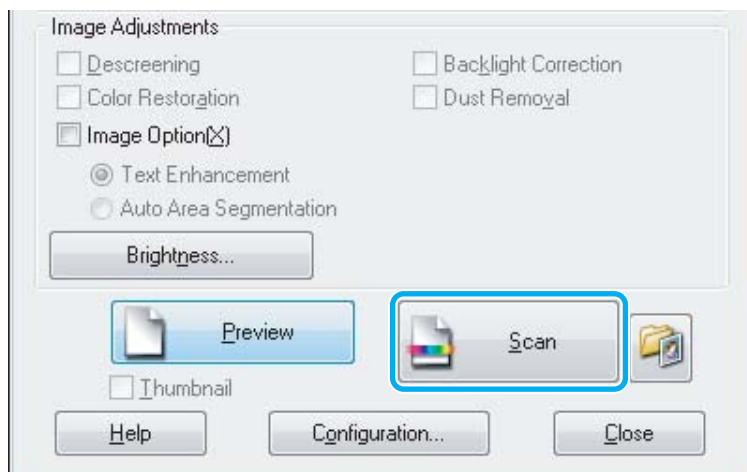
- 4** Opcijai **Document Type (Dokumenta veids)** izvēlieties iestatījumu **Text/Line Art (Teksts/linijzīmējums)**.



- 5** Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**.

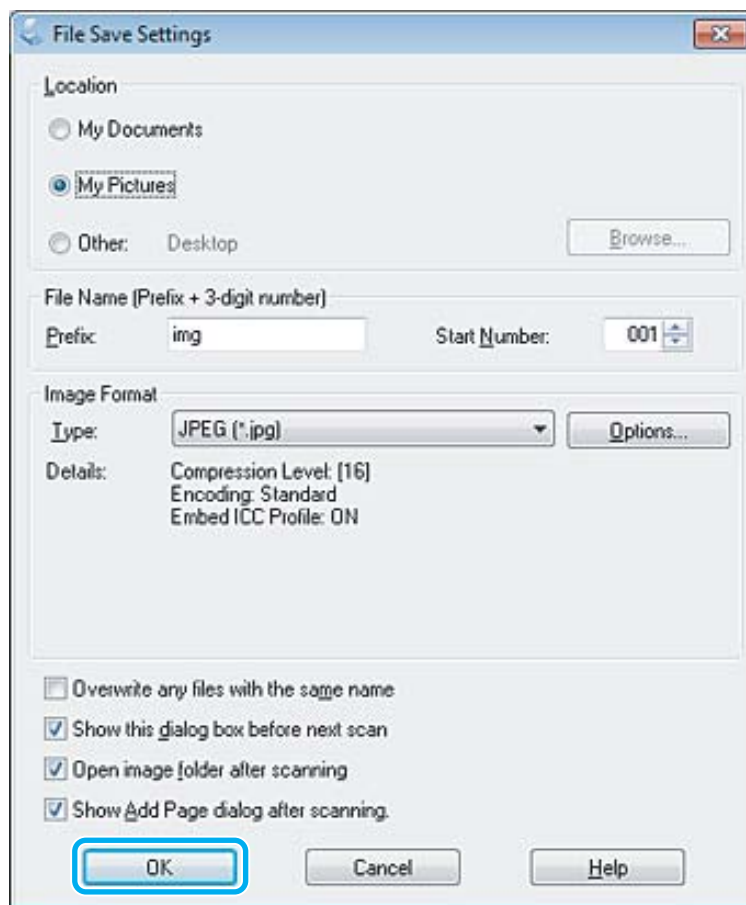


- 6** Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.



Skenēšana

7

Noklikšķiniet uz **OK**.

Skenētais attēls tiek saglabāts.







Attēla pielāgošanas līdzekļi

Epson Scan piedāvā dažādus iestatījumus krāsas, spilgtuma, kontrasta un citu attēla kvalitāti ietekmējošu aspektu uzlabošanai.

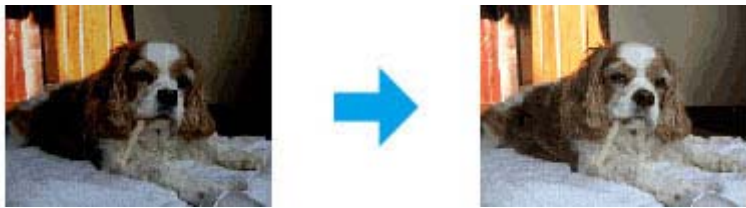
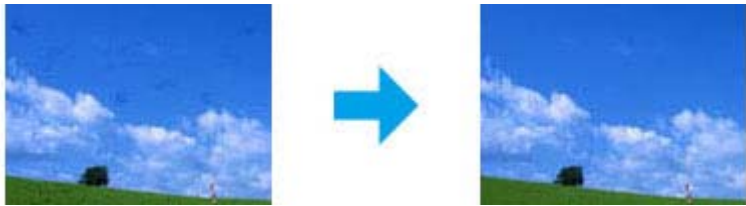

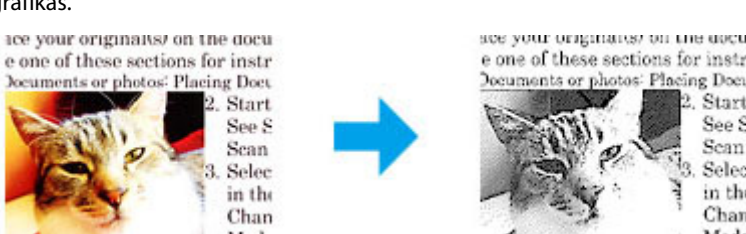

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

Histogram (Histogramma)	<p>Nodrošina grafisku interfeisu gaišo vietu, ēnu un gamma līmeņu atsevišķai regulēšanai.</p> 
-------------------------	--

Skenēšana

<p>Tone Correction (Toņu regulēšana)</p>	<p>Nodrošina grafisku interfeisu toņu līmeņu atsevišķai regulēšanai.</p> 
<p>Image Adjustment (Attēla pielāgošana)</p>	<p>Regulē sarkanās, zaļās un zilās krāsas spilgtumu un kontrastu visā attēlā.</p> 
<p>Color Palette (Krāsu palete)</p>	<p>Nodrošina grafisku interfeisu vidējo toņu intensitātes regulēšanai, piemēram, ādas toņiem, neietekmējot attēla gaišās un ēnainās vietas.</p> 
<p>Unsharp Mask (Izplūduma maska)</p>	<p>Uzlabo attēla zonu malu asumu, iegūstot kopumā skaidrāku attēlu.</p> 
<p>Descreening (Rastra noņemšana)</p>	<p>Noņem nevienmērīgus rakstus (dēvēti par muarē), kas var parādīties viegli ēnainās attēla zonās, piemēram, ādas toņos.</p> 
<p>Color Restoration (Krāsu atjaunošana)</p>	<p>Automātiski atjauno krāsas izbalējušos fotoattēlos.</p> 

Skenēšana


Backlight Correction (Pretgaismas korekcija)	<p>Noņem ēnas no fotoattēliem ar pārāk spilgtu fona apgaismojumu.</p> 
Dust Removal (Putekļu noņemšana)	<p>Automātiski no oriģināliem noņem putekļus.</p> 
Text Enhancement (Teksta uzlabošana)	<p>Uzlabo teksta atpazīšanu, skenējot teksta dokumentus.</p> 
Auto Area Segmentation (Automātiskā zonas segmentācija)	<p>Padara skaidrākus melnbaltos attēlus un precīzāku teksta atpazīšanu, nodalot tekstu no grafikas.</p> 
Color Enhance (Krāsu uzlabošana)	<p>Uzlabojiet noteiktu krāsu. Varat atlasīt sarkanu, zilu vai zaļu krāsu.</p> 

Skenēšanas pamatfunkcijas, izmantojot vadības paneli

Var noskenēt dokumentus un nosūtīt skenētos attēlus no produkta uz ar to savienoto datoru. Pārliecinieties, vai jūsu datorā ir instalēta produkta programmatūra un vai produkts ir savienots ar datoru.

- Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ "Oriģinālu novietošana" 23. lpp.

Skenēšana

- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu skenēšanas režīmu.
- 3 Izvēlieties skenēšanas izvēlni. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
➔ ["Skenēšanas režīms" 81. lpp.](#)
- 4 Izvēlieties savu datoru.

Piezīme:

 - ☐ Ja produkts ir pievienots tīklam, varat izvēlēties datoru, kurā saglabāsiet ieskenēto attēlu.
 - ☐ Vadības panelī redzamo datora nosaukumu var mainīt, izmantojot opciju *Epson Event Manager*.
- 5 Nospiediet **OK**, lai sāktu skenēšanu.

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Skenēšanas režīma izvēlņu saraksts

Informāciju par skenēšanas režīma izvēlņu sarakstu skatiet tālāk esošajā nodaļā.

➔ ["Skenēšanas režīms" 81. lpp.](#)

Skenēšanas pamatfunkcijas no datora

Skenēšana režīmā Home Mode (Sākumrežīms)

Home Mode (Sākumrežīms) ļauj pielāgot atsevišķus skenēšanas iestatījumus un pārbaudīt veiktās izmaiņas, priekšskatot attēlu. Šis režīms ir noderīgs vienkāršai fotoattēlu un grafikas skenēšanai.

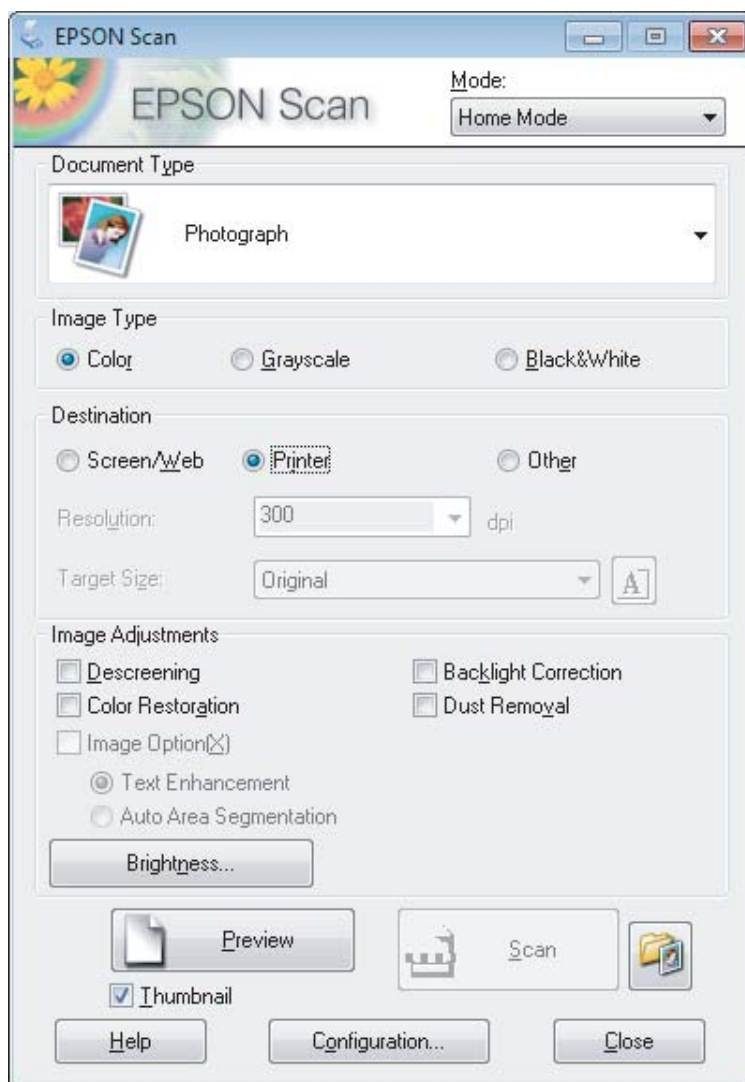
Piezīme:

- ☐ Režīmā Home Mode (Sākumrežīms) skenēšanu var veikt, izmantojot tikai skenera stiklu.
- ☐ Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet *Epson Scan* palīdzību.

- 1 Novietojiet oriģinālu(-s).
➔ ["Skenera stikls" 25. lpp.](#)
- 2 Startējiet programmu Epson Scan.
➔ ["Epson Scan draivera palaišana" 63. lpp.](#)

Skenēšana

- 3 Sarakstā Mode (Režims) izvēlieties **Home Mode (Sākumrežims)**.



- 4 Izvēlieties iestatījumu Document Type (Dokumenta veids).
- 5 Izvēlieties iestatījumu Image Type (Attēla veids).
- 6 Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**.
➔ "Skenēšanas zonas priekšskatīšana un pielāgošana" 54. lpp.
- 7 Pielāgojiet ekspozīciju, spilgtumu un citus attēla kvalitātes iestatījumus.
- 8 Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.

Skenēšana

- 9** Logā File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi) izvēlieties iestatījumu Type (Veids) un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Piezīme:

*Ja ir noņemta atzīme no izvēles rūtiņas **Show this dialog box before next scan** (Rādīt šo dialoglodziņu pirms nākamās skenēšanas), Epson Scan nekavējoties uzsāk skenēšanu, neparādot logu File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi).*

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Skenēšana režīmā Office Mode (Biroja režīms)

Režīms Office Mode (Biroja režīms) ļauj ātri skenēt teksta dokumentus, neatverot attēla priekšskatījumu.

Piezīme:

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

- 1** Novietojiet oriģinālu(-s).
➔ ["Oriģinālu novietošana" 23. lpp.](#)

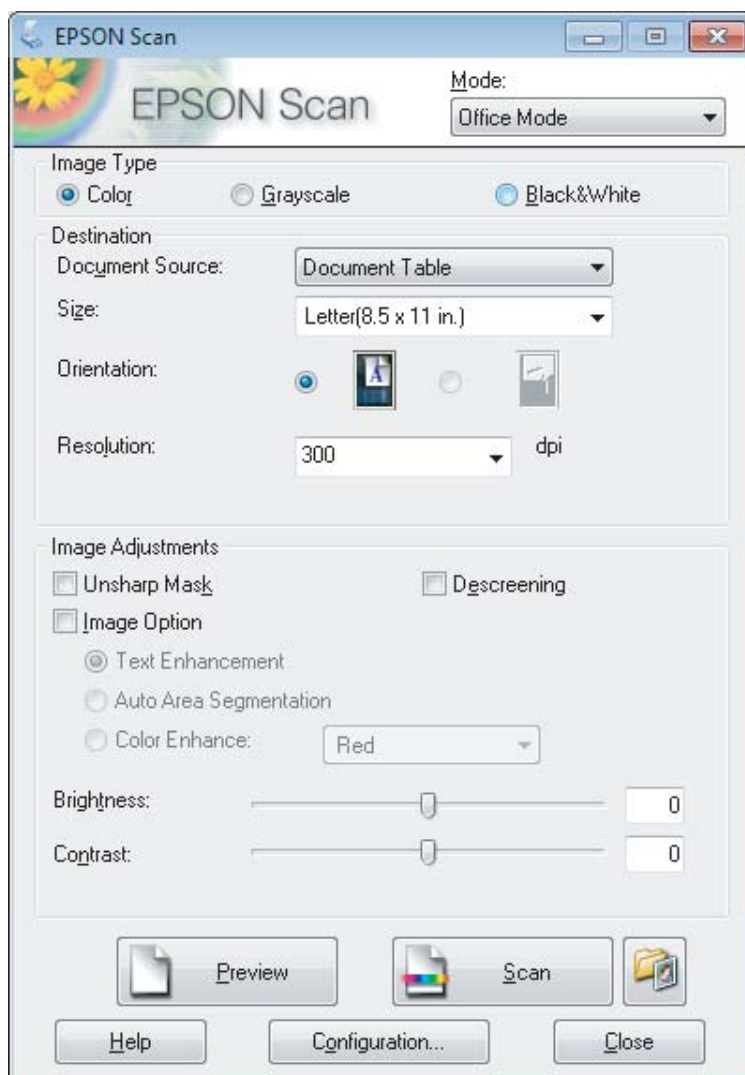
Piezīme par automātisko dokumentu padevi (ADP):

- ☐ Ja izmantojat priekšskatīšanas funkciju, ievietojiet tikai pirmo lapu.
- ☐ Neievietojiet papīru virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas atzīmes ▼ uz ADP.

- 2** Startējiet programmu Epson Scan.
➔ ["Epson Scan draivera palaišana" 63. lpp.](#)

Skenēšana

- 3** Sarakstā Mode (Režīms) izvēlieties **Office Mode (Biroja režīms)**.



- 4** Izvēlieties iestatījumu Image Type (Attēla veids).
- 5** Izvēlieties iestatījumu Document Source (Dokumenta avots).
- 6** Opcijai Size (Lielums) izvēlieties oriģināla izmēru iestatījumu.
- 7** Opcijai Resolution (Izšķirtspēja) izvēlieties atbilstošo jūsu oriģināla(-u) izšķirtspējas iestatījumu.
- 8** Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.

Skenēšana

- 9** Logā File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi) izvēlieties iestatījumu Type (Veids) un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Piezīme:

*Ja ir noņemta atzīme no izvēles rūtiņas **Show this dialog box before next scan** (Rādīt šo dialoglodziņu pirms nākamās skenēšanas), Epson Scan nekavējoties uzsāk skenēšanu, neparādot logu File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi).*

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Skenēšana režīmā Professional Mode (Profesionāls režīms)

Režīms Professional Mode (Profesionāls režīms) ļauj pilnīgi kontrolēt skenēšanas iestatījumus un pārbaudīt veiktās izmaiņas, priekšskatot attēlu. Šis režīms ir ieteicams pieredzējušiem lietotājiem.

Piezīme:

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

- 1** Novietojiet oriģinālu(-s).
➔ ["Oriģinālu novietošana" 23. lpp.](#)

Piezīme par automātisko dokumentu padevi (ADP):

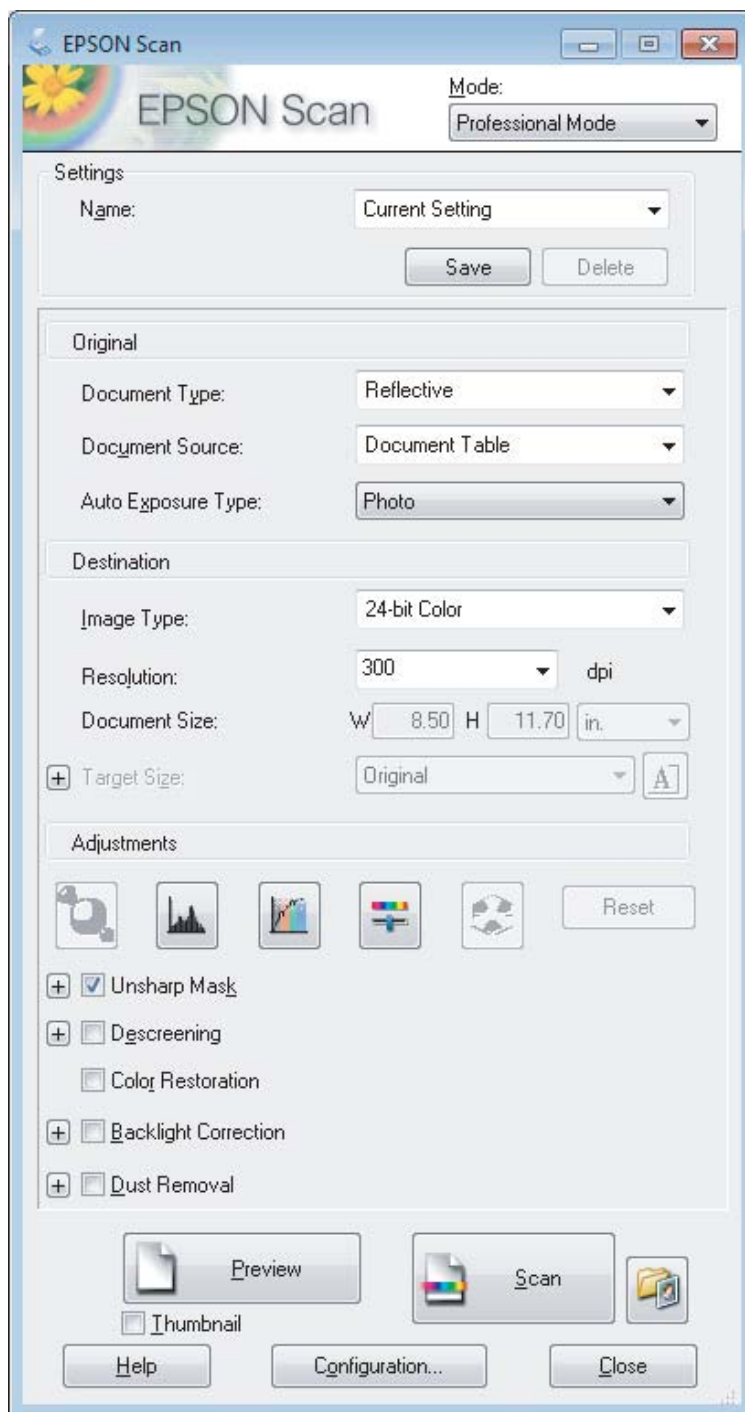
Ja izmantojat priekšskatīšanas funkciju, ievietojiet tikai pirmo lapu.

- 2** Startējiet programmu Epson Scan.
➔ ["Epson Scan draivera palaišana" 63. lpp.](#)

Skenēšana

3

Sarakstā Mode (Režīms) izvēlieties **Professional Mode (Profesionāls režīms)**.



4

Opcijai Document Type (Dokumenta veids) izvēlieties skenējamā(-o) oriģināla(-u) veida iestatījumu.

5

Izvēlieties iestatījumu Document Source (Dokumenta avots).

6

Jā opcijai Document Type (Dokumenta veids) ir izvēlēts iestatījums **Reflective (Atstarojošs)**, opcijai Auto Exposure Type (Automāt. ekspozīcijas veids) izvēlieties iestatījumu **Photo (Foto)** vai **Document (Dokuments)**.

Skenēšana

- 7 Izvēlieties iestatījumu Image Type (Attēla veids).
- 8 Opcijai Resolution (Izšķirtspēja) izvēlieties atbilstošo jūsu oriģināla(-u) izšķirtspējas iestatījumu.
- 9 Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**, lai priekšskatītu attēlu(-us). Tiek atvērts logs Preview (Priekšskatīt) un parādīts(-i) attēls(-i).
➔ "Skenēšanas zonas priekšskatīšana un pielāgošana" 54. lpp.

Piezīme par automātisko dokumentu padevi (ADP):

- ☐ ADP ielādē pirmo dokumenta lapu un pēc tam Epson Scan veic tā sākotnējo skenēšanu un parāda to logā Preview (Priekšskatīt). ADP pēc tam izstumj pirmo lapu.
Novietojiet dokumenta pirmo lapu virspusē uz pārējām lapām un pēc tam ievietojiet visu dokumentu ADP.
- ☐ Neievietojiet papīru virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas atzīmes ▼ uz ADP.

- 10 Ja nepieciešams, opcijai Target Size (Mērķa lielums) izvēlieties skenētā(-o) attēla(-u) lieluma iestatījumu. Attēlus var skenēt oriģinālajā lielumā vai arī ir iespējams samazināt/palielināt to izmērus, izvēloties Target Size (Mērķa lielums).
- 11 Ja nepieciešams, pielāgojiet attēla kvalitāti.
➔ "Attēla pielāgošanas līdzekļi" 45. lpp.

Piezīme:

Iestatījumus var saglabāt kā pielāgotu iestatījumu grupu ar nosaukumu **Name (Nos.)**, un vēlāk šos pielāgotos iestatījumus var izmantot skenējot. Jūsu pielāgotie iestatījumi ir pieejami arī programmā Epson Event Manager.
Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Event Manager palīdzību.

- 12 Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.
- 13 Logā File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi) izvēlieties iestatījumu Type (Veids) un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Piezīme:

Jā ir noņemta atzīme no izvēles rūtiņas Show this dialog box before next scan (Rādīt šo dialoglodziņu pirms nākamās skenēšanas), Epson Scan nekavējoties uzsāk skenēšanu, neparādot logu File Save Settings (Faila saglabāšanas iestatījumi).

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Skenēšanas zonas priekšskatīšana un pielāgošana

Priekšskatījuma režīma izvēle

Kad ir izvēlēti pamatiestatījumi un izšķirtspēja, var priekšskatīt attēlu un izvēlēties vai pielāgot attēla zonu logā Preview (Priekšskatīt). Ir divi priekšskatīšanas veidi.

Skenēšana

- ❑ Priekšskatījumā Normal (Normāls) tiek parādīts(-i) pilns(-i) priekšskatītais(-ie) attēls(-i). Iespējams atlasīt skenēšanas zonu un veikt manuālu attēla kvalitātes pielāgošanu.
- ❑ Priekšskatījumā Thumbnail (Sīktēls) priekšskatītais(-ie) attēls(-i) tiek parādīts(-i) kā sīktēls(-i). Epson Scan automātiski atrod skenēšanas zonas malas, izmanto attēla(-u) automātiskos ekspozīcijas iestatījumus un rotē attēlu(-us), ja tas nepieciešams.

Piezīme:

- ❑ *Daži no mainītajiem iestatījumiem pēc attēla priekšskatīšanas, ja tiek mainīts priekšskatījuma režīms, tiek atiestatīti.*
- ❑ *Atkarībā no izmantotā dokumenta veida un Epson Scan režīma priekšskatījuma veidu var nebūt iespējams izmainīt.*
- ❑ *Ja attēlu(-s) priekšskatāt, neatverot dialoglodziņu Preview (Priekšskatīt), attēls(-i) tiek parādīts(-i) noklusējuma priekšskatījuma režīmā. Ja priekšskatīšanas laikā tiek atvērts dialoglodziņš Preview (Priekšskatīt), attēls(-i) tiek parādīts(-i) priekšskatījuma režīmā, kas tika parādīts tieši pirms priekšskatīšanas.*
- ❑ *Lai mainītu loga Preview (Priekšskatīt) lielumu, noklikšķiniet un velciet loga Preview (Priekšskatīt) stūri.*
- ❑ *Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.*


Markīzes izveidošana

Markīze ir pārvietojama, punktota līnija, kas parādās priekšskatījuma attēla malās, lai norādītu skenēšanas zonu.

Lai uzzīmētu markīzi, veiciet vienu no šīm darbībām.

- ❑ Lai markīzi uzzīmētu manuāli, novietojiet rādītāju vietā, kur būtu jābūt markīzes stūrim un noklikšķiniet. Velciet krustenisko atzīmi pāri attēlam uz pretējo vēlamās skenēšanas zonas stūri.








- ❑ Lai uzzīmētu markīzi automātiski, noklikšķiniet uz automātiskās vietas atrašanas ikonas . Šo ikonu var izmantot tikai skatoties parasto priekšskatījumu un tikai tad, ja uz skenera stikla ir tikai viens dokuments.
- ❑ Lai uzzīmētu noteiktu izmēru markīzi, ievadiet jaunu platumu un augstumu iestatījumā Document Size (Dokumenta lielums).
- ❑ Lai iegūtu labākos rezultātus un attēla ekspozīciju, pārliecinieties, ka visas markīzes malas atrodas priekšskatījuma attēla iekšpusē. Markīzē neiekļaujiet zonas ap priekšskatījuma attēlu.

Markīzes pielāgošana

Iespējams pārvietot markīzi un regulēt tās izmēru. Ja skatāties parasto priekšskatījumu, iespējams izveidot vairākas markīzes (līdz 50) katram attēlam, lai skenētu dažādas attēla zonas atsevišķos skenēšanas failos.

Skenēšana

	Lai pārvietotu markīzi, novietojiet kursoru markīzes iekšpusē. Rādītājs kļūst par rociņu. Noklikšķiniet un velciet markīzi uz vēlamu vietu.
	Lai mainītu markīzes izmēru, novietojiet kursoru markīzes malā vai stūrī. Rādītājs kļūst par taisnu vai slīpu dubultbultiņu. Noklikšķiniet un velciet malu vai stūri, līdz iegūstat vēlamu izmēru.
	Lai izveidotu identiska izmēra papildu markīzes, noklikšķiniet uz šīs ikonas.
	Lai dzēstu markīzi, noklikšķiniet tās iekšpusē un noklikšķiniet uz šīs ikonas.
	Lai aktivizētu visas markīzes, noklikšķiniet uz šīs ikonas.

Piezīme:

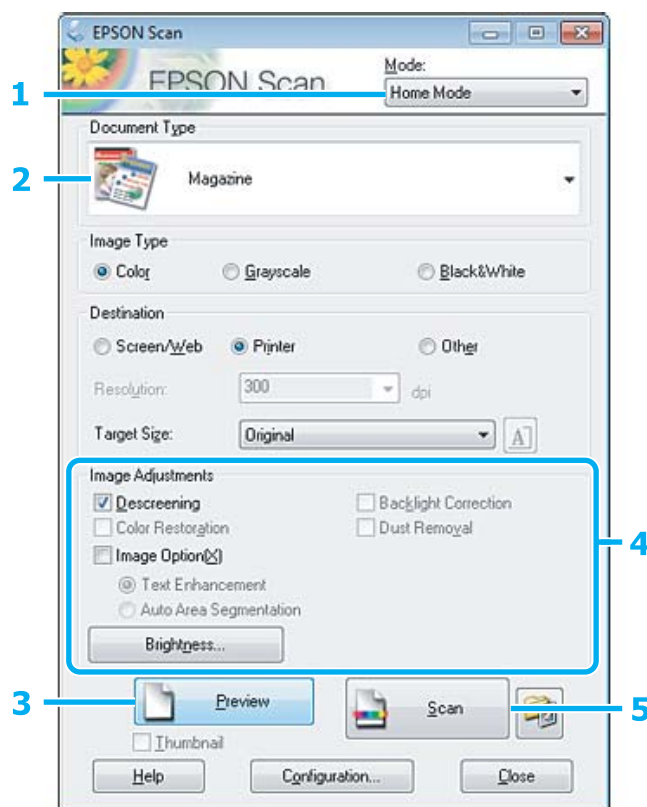
- ☐ Lai ierobežotu markīzes kustību tikai vertikāli vai horizontāli, pārvietojot markīzi, turiet nospiestu taustiņu **Shift**.
- ☐ Lai ierobežotu markīzes lielumu pašreizējā proporcijā, mainot markīzes izmērus, turiet nospiestu taustiņu **Shift**.
- ☐ Ja zīmējat vairākas markīzes, pirms skenēšanas noteikti noklikšķiniet uz **All (Visi)** logā Preview (Priekšskatīt). Citādi tiks skenēta tikai zona pēdējās markīzes iekšpusē.

Dažādi skenēšanas veidi

Žurnālu skenēšana

Vispirms novietojiet žurnālu skenerī un startējiet Epson Scan.

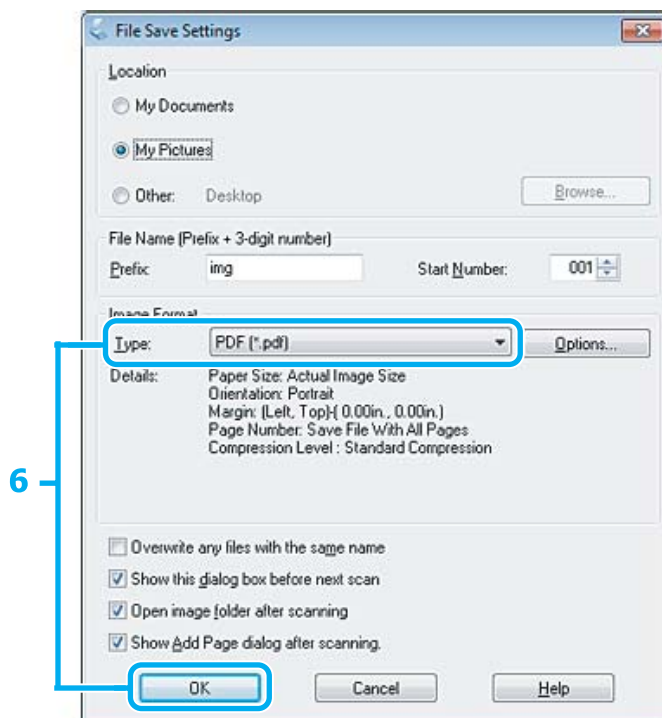
➔ "Skenēšanas sākšana" 43. lpp.



- 1 Sarakstā Mode (Režīms) izvēlieties **Home Mode (Sācumrežīms)**.
- 2 Opcijai Document Type (Dokumenta veids) izvēlieties iestatījumu **Magazine (Žurnāls)**.
- 3 Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**.
- 4 Pielāgojiet ekspozīciju, spilgtumu un citus attēla kvalitātes iestatījumus.
Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

Skenēšana

- 5 Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.



- 6 Opcijai Type (Veids) izvēlieties iestatījumu **PDF** un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Vairāku dokumentu skenēšana PDF failā

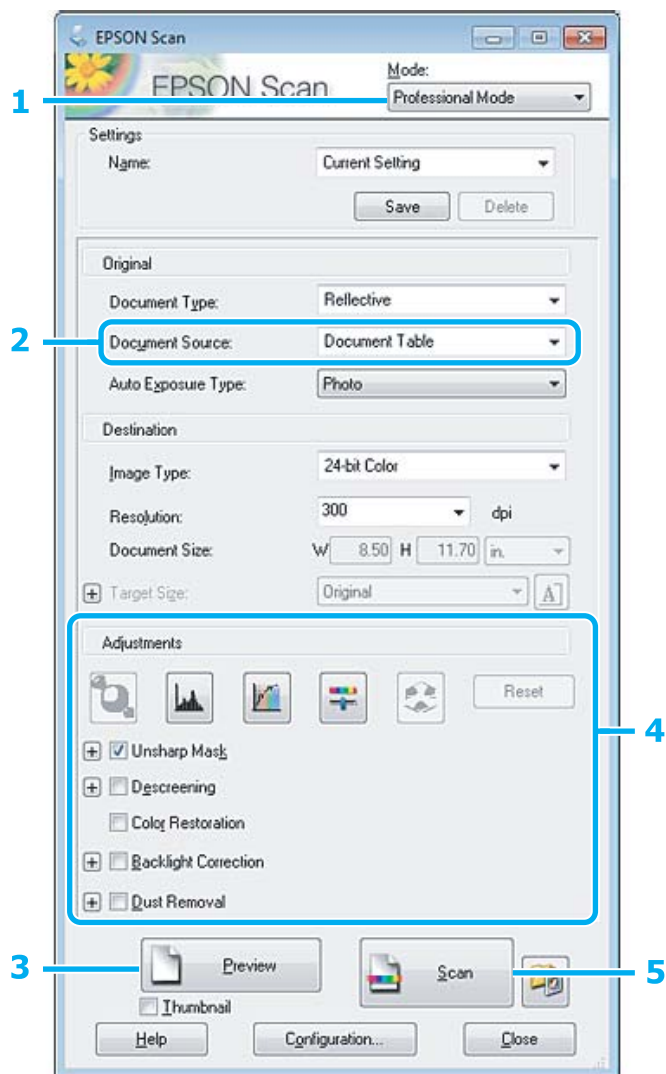
Vispirms novietojiet dokumentu skenerī un startējiet Epson Scan.

➔ ["Skenēšanas sākšana" 43. lpp.](#)

Piezīme par automātisko dokumentu padevi (ADP):

Ja izmantojat priekšskatīšanas funkciju, ievietojiet tikai pirmo lapu.

Skenēšana



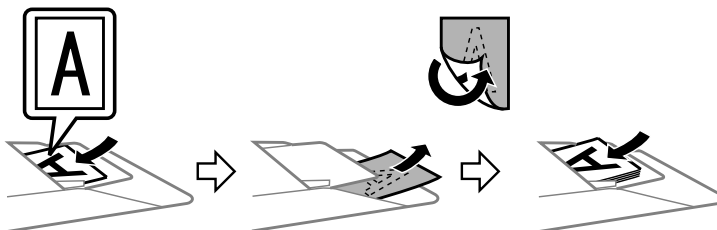
1 Sarakstā Mode (Režīms) izvēlieties **Professional Mode (Profesionāls režīms)**.

2 Izvēlieties iestatījumu Document Source (Dokumenta avots).

3 Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**.

Piezīme par automātisko dokumentu padevi (ADP):

☐ ADP izstumtā dokumenta lapa nav vēl skenēta. Ievietojiet atkārtoti visu dokumentu ADP.



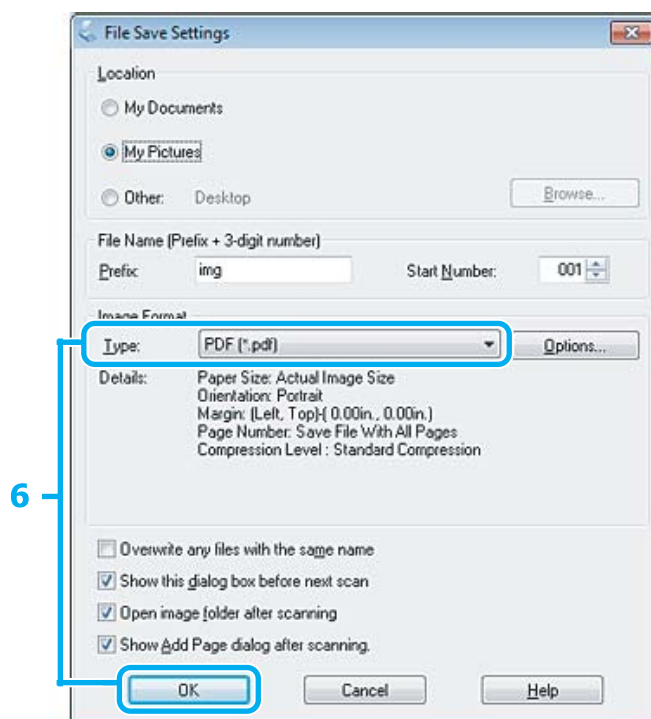
☐ Neievietojiet papīru virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas atzīmes ▼ uz ADP.

Skenēšana

- 4 Pielāgojiet ekspozīciju, spilgtumu un citus attēla kvalitātes iestatījumus.

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

- 5 Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.

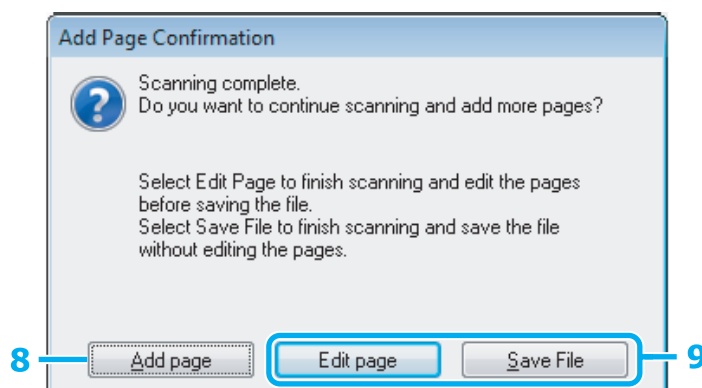


- 6 Opcijai Type (Veids) izvēlieties iestatījumu **PDF** un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Piezīme:

Jā no izvēles rūtiņas Show Add Page dialog after scanning (Pabeidzot skenēšanu, rādīt dialoglodziņu Pievienot lapu) ir noņemta atzīme, Epson Scan automātiski saglabā dokumentu, neparādot logu Add Page Confirmation (Apstiprināj. lapas pievienošanai).

- 7 Epson Scan sāk dokumenta skenēšanu.



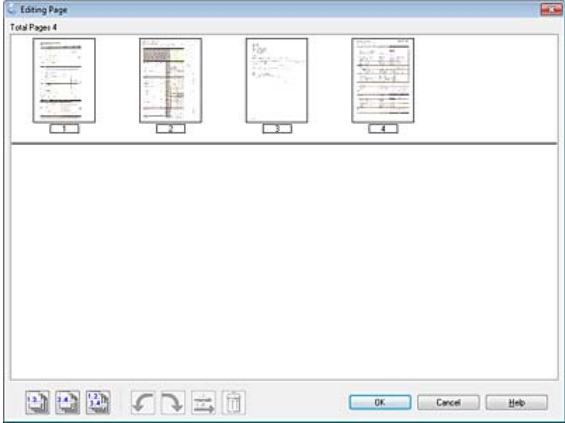
- 8 Ja vēlaties skenēt vairākas lapas, noklikšķiniet uz **Add page (Pievienot lapu)**. Ievietojiet dokumentu un atkal skenējiet, atkārtojot šo darbību tik reizes, cik nepieciešams, katrai lapai.

Jā esat pabeidzis skenēšanu, turpiniet ar 9. darbību.

Skenēšana

9

Noklikšķiniet uz **Edit page (Rediģēt lapu)** vai **Save File (Saglabāt failu)**.

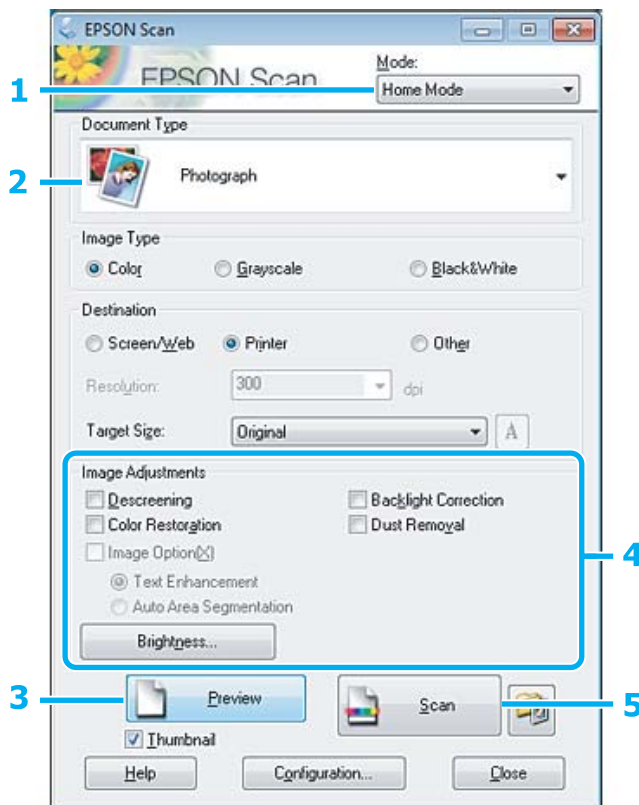
<p>Edit page (Lapas rediģēšana)</p>	<p>Atlasiet šo pogu, ja vēlaties dzēst lapas vai mainīt to secību. Pēc tam izmantojiet rīkus loga Editing Page (Lapas rediģēšana) apakšējā daļā, lai izvēlētos, pagrieztu, dzēstu lapas vai mainītu to secību.</p> <p>Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.</p>  <p>Kad esat pabeidzis lapu rediģēšanu, noklikšķiniet uz OK.</p>
<p>Save File (Saglabāt failu)</p>	<p>Atlasiet šo pogu, kad esat pabeidzis visas darbības.</p>

Lapas tiek saglabātas vienā PDF failā.

Fotoattēlu skenēšana

Vispirms novietojiet fotoattēlu uz skenera stikla un startējiet Epson Scan.

➔ "Skenēšanas sākšana" 43. lpp.



1

Sarakstā Mode (Režīms) izvēlieties **Home Mode (Sākumrežīms)**.

2

Opcijai Document Type (Dokumenta veids) izvēlieties iestatījumu **Photograph (Fotogrāfija)**.

3

Noklikšķiniet uz **Preview (Priekšskatīt)**.

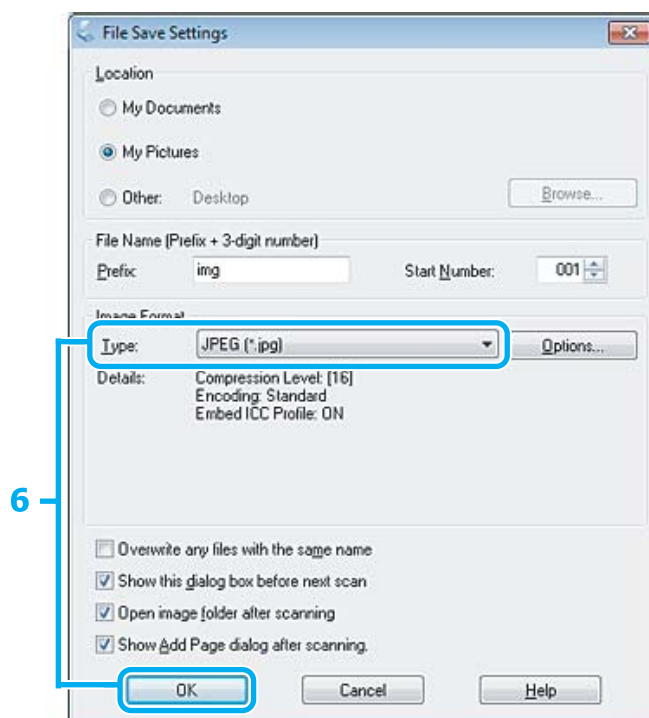
4

Pielāgojiet ekspozīciju, spilgtumu un citus attēla kvalitātes iestatījumus.

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet Epson Scan palīdzību.

Skenēšana

- 5 Noklikšķiniet uz **Scan (Skenēt)**.



- 6 Opcijai Type (Veids) izvēlieties iestatījumu **JPEG** un pēc tam noklikšķiniet uz **OK**.

Skenētais attēls tiek saglabāts.

Informācija par programmatūru

Epson Scan draivera palaišana

Šī programmatūra ļauj kontrolēt visus skenēšanas aspektus. To iespējams izmantot kā savrupu skenēšanas programmu vai izmantot ar citu TWAIN saderīgu skenēšanas programmu.

Kā sākt darbu?

- ☐ Windows
Darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz ikonas **EPSON Scan**.
Alternatīvi varat izvēlēties pogas **Sākt ikonu** vai **Start (Sākt) > All Programs (Visas programmas), vai Programs (Programmas) > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan**.
- ☐ Mac OS X
Izvēlieties **Applications > Epson Software > EPSON Scan**.

Kā piekļūt palīdzības sistēmai?

Noklikšķiniet Epson Scan draiverī uz pogas **Help (Palīdz.)**.

Citas skenēšanas programmatūras startēšana

Piezīme:

Daļa no skenēšanas programmatūras atsevišķās valstīs komplektācijā var nebūt iekļauta.


Epson Event Manager

Šis risinājums ļauj jums piešķirt jebkuru produkta pogu skenēšanas programmas atvēršanai. Iespējams arī saglabāt biežāk izmantotos skenēšanas iestatījumus, kas ievērojami var paātrināt darbu pie skenēšanas projektiem.

Kā sākt darbu?

- ☐ Windows
Izvēlieties pogu Sākt vai **Start (Sākt) > All Programs (Visas programmas)**, vai **Programs (Programmas) > Epson Software (Epson programmatūra) > Event Manager (Notikumu pārvaldnieka)**.
- ☐ Mac OS X
Izvēlieties **Applications > Epson Software** un veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Launch Event Manager**.

Kā piekļūt palīdzības sistēmai?

- ☐ Windows
Ekrāna labajā augšējā stūrī noklikšķiniet uz ikonas .
- ☐ Mac OS X
Noklikšķiniet uz **menu > Help > Epson Event Manager Help**.

Nosūtīt faksu

Informācija par FAX Utility

FAX Utility ir programmatūra, kas spēj pārsūtīt datus, piemēram, dokumentus, attēlus un tabulas, kas izveidotas ar tekstastrādes vai izklājlapas programmatūru, tieši pa faksu, iepriekš neizdrukājot. Lai palaistu šo utilitprogrammu, veiciet tālāk norādīto procedūru.

Windows

Noklikšķiniet uz pogas **Sākt** (Windows 7 un Vista) vai noklikšķiniet uz **Start (Sākt)** (Windows XP), novietojiet kursoru uz **All Programs (Visas programmas)**, atlasiet **Epson Software** un noklikšķiniet uz **FAX Utility**.

Mac OS X

Noklikšķiniet uz **System Preference**, tad uz **Print & Fax** vai uz **Print & Scan** un pēc tam izvēlnē **Printer** izvēlieties **FAX** (jūsu produkts). Pēc tam noklikšķiniet uz šādām opcijām;

Mac OS X 10.6.x, 10.7.x: **Option & Supplies — Utility — Open Printer Utility**

Mac OS X 10.5.x: **Open Print Queue — Utility**

Piezīme:

Lai iegūtu papildu informāciju, skatiet FAX Utility tiešsaistes palīdzību.

Savienošana ar tālruņa līniju

Par tālruņa kabeli

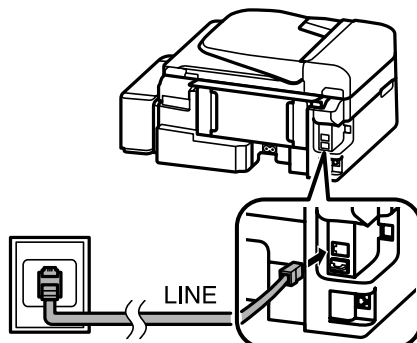
Izmantojiet tālruņa kabeli ar šādām saslēguma specifikācijām.

- ☐ RJ-11 tālruņa līnija
- ☐ RJ-11 tālruņa tīkla savienojums

Atkarībā no reģiona produkta komplektācijā var būt iekļauts tālruņa kabelis. Ja tas ir tā, izmantojiet šo kabeli.

Tālruņa līnija izmantota tikai faksam

- 1 Tālruņa kabeli, kas savienots ar tālruņa sienas kontaktu, savienojiet ar LINE portu.



- 2 Pārliecinieties, vai opcija **Auto Answer** ir iestatīta kā **On**.

➔ ["Automātiskas faksu saņemšanas iestatīšana" 74. lpp.](#)

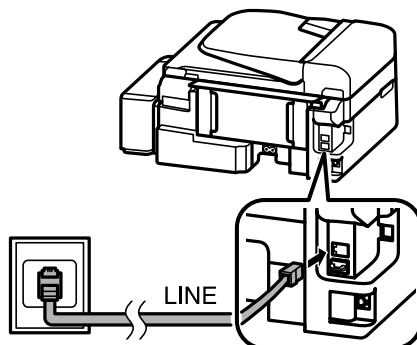


Svarīga informācija:

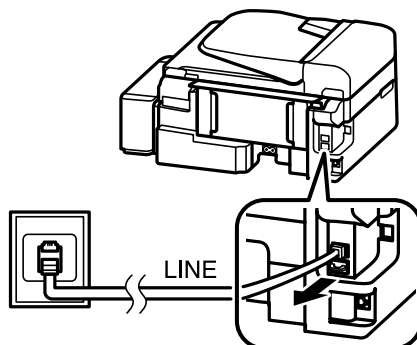
Jā produktam nav pievienots ārējs tālrunis, noteikti ieslēdziet automātisko atbildētāju. Pretējā gadījumā nevarēsīt saņemt faksu sūtījumus.

Līnijas lietošana kopā ar tālruņa ierīci

- 1 Tālruņa kabeli, kas savienots ar tālruņa sienas kontaktu, savienojiet ar LINE portu.



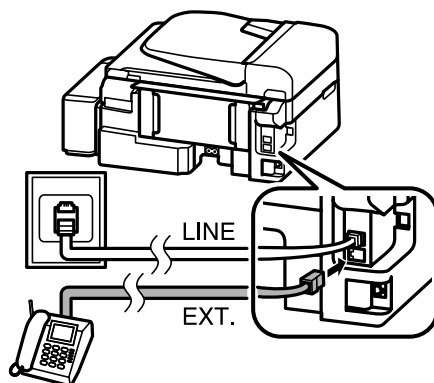
- 2 Noņemiet vāciņu.



Nosūtīt faksu

3

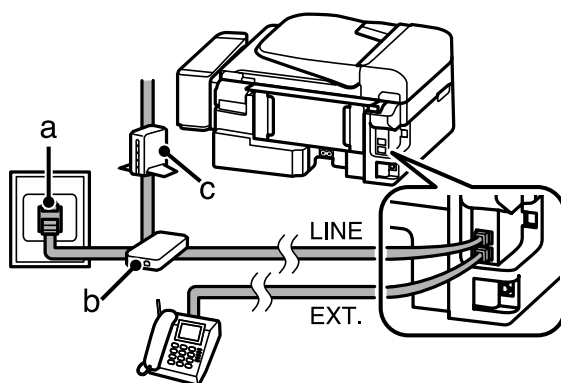
Savienojiet tālruni vai automātiskā atbildētāja ierīci ar EXT. portu.



Piezīme:

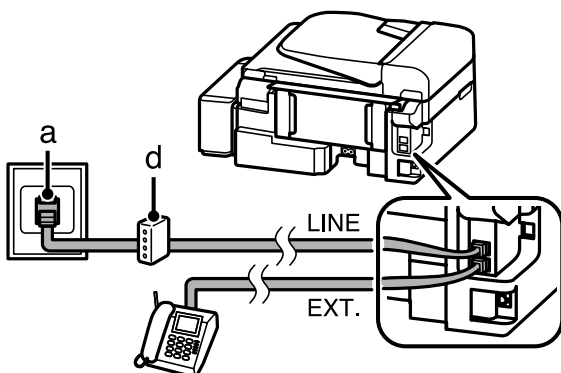
- ❑ Tālāk skatiet citas savienošanas metodes.
- ❑ Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet ierīcēm pievienoto dokumentāciju.

Savienošana ar DSL



a	Tālrūņa sienas kontakts
b	Sadalītājs
c	DSL modems

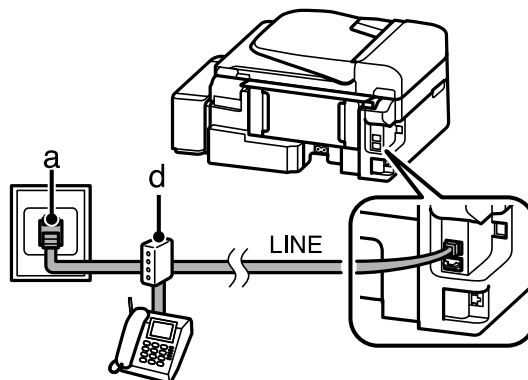
Savienošana ar ISDN (viens tālrūņa numurs)



Nosūtīt faksu

a	ISDN sienas kontakts
d	Termināla adapteris vai ISDN maršrutētājs






Savienošana ar ISDN (divi tālruņa numuri)



a	ISDN sienas kontakts
d	Termināla adapteris vai ISDN maršrutētājs

Faksa savienojuma pārbaude

Produktu var pārbaudīt, vai tas ir gatavs faksu nosūtīšanai vai saņemšanai.

- 1 Ievietojiet parastu papīru.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 4 Izvēlieties **Fax Settings > Check Fax Connection**. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
- 5 Nospiediet vienu no pogām , lai izdrukātu atskaiti.

Piezīme:

Jā atskaitē ir uzrādītas kļūdas, izmēģiniet atskaitē norādītos risinājumus.

Paziņojumi par produkta izslēgšanu

Kad produkts tiek izslēgts, tā pagaidu atmiņā saglabātie tālāk minētie dati tiek izdzēsti.

- ☐ Saņemtie faksa dati

Nosūtīt faksu

- ☐ Faksa dati, kuru nosūtīšana ir iepļānota vēlāk
- ☐ Faksa dati, kas tiek nosūtīti automātiski







Tāpat, ja strāva ir atslēgta ilgstoši, var atiestatīties arī pulkstenis. Ieslēdzot ierīci, pārbaudiet pulksteni.

Ja produkts ir izslēgts strāvas pārrāvuma dēļ, tas automātiski tiek ieslēgts no jauna un atskaņo skaņas signālu, kas strāvas padeve ir atjaunota. Ja esat iestatījis automātisku faksu saņemšanu (**Auto Answer — On**), tiek atjaunots arī šis iestatījums. Atkarībā no apstākļiem pirms strāvas pārrāvuma, produkts var arī neieslēgties.




Faksa funkciju iestatīšana

Ātrās zvanīšanas ierakstu iestatīšana

Varat izveidot ātro zvanu sarakstu, kurā ātri var izvēlēties faksa saņēmēju numurus. Ir iespējams reģistrēt līdz 60 apvienotiem ātro zvanu un grupu zvanu ierakstiem.

- 1** Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 2** Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 3** Izvēlieties zemāk parādīto izvēlni. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
Izvēlieties **Fax Settings > Speed Dial Setup**.
- 4** Atlasiet **Create**. Tiek parādīti pieejamie ātro zvanu numuri.
- 5** Izvēlieties ātrā zvana numuru, ko vēlaties reģistrēt. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos numuru, un pēc tam nospiediet **OK**. Ir iespējams reģistrēt līdz 60 ierakstiem.
- 6** Izmantojiet ciparu tastatūru, lai ievadītu tālruņa numuru, un nospiediet **OK**. Ir iespējams ievadīt līdz 64 cipariem.



Piezīme:

- ☐ Lai ievadītu atstarpī, nospiediet . Lai izdzēstu numurus, nospiediet . Lai ievadītu defisi (-), nospiediet /☎.
- ☐ Defise (" ") nodrošina nelielu pauzi numuru izsaukšanas laikā. Ievietojiet to tikai tādos tālruņu numuros, kuru izsaukšanas laikā ir nepieciešama pauze. Starp cipariem ievadītās pauzes numuru izsaukšanas laikā tiek ignorētas.

- 7** Ievadiet vārdu, lai identificētu ātrā zvana ierakstu. Ir iespējams ievadīt līdz 30 rakstzīmēm.
Nospiediet **OK**, lai reģistrētu vārdu.

Grupu zvanu ierakstu iestatīšana

Varat pievienot ātro zvanu ierakstus grupai, lai varētu nosūtīt faksu vairākiem adresātiem vienlaikus. Ir iespējams ievadīt līdz 60 apvienotiem ātro zvanu un grupu zvanu ierakstiem.

- 1 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 2 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 3 Izvēlieties zemāk parādīto izvēlni. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
Izvēlieties **Fax Settings > Group Dial Setup**.
- 4 Atlasiet **Create**. Tiek parādīti pieejamie grupu zvanu numuri.
- 5 Izvēlieties grupu zvana numuru, ko vēlaties reģistrēt. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos numuru, un pēc tam nospiediet **OK**.
- 6 Ievadiet vārdu, lai identificētu grupas zvana ierakstu. Ir iespējams ievadīt līdz 30 rakstzīmēm.
Nospiediet **OK**, lai reģistrētu vārdu.
- 7 Izvēlieties ātrā zvana ierakstu, ko vēlaties reģistrēt grupu zvanu sarakstā. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos ierakstu un veiciet tālāk minētās darbības, lai pievienotu to grupai.
Nospiediet ✖. Ja vēlaties atcelt izvēli, vēlreiz nospiediet ✖.
- 8 Atkārtojiet 7. darbību, lai grupu zvanu sarakstam pievienotu citus ātro zvanu ierakstus. Grupas zvanam ir iespējams pievienot līdz 30 ātro zvanu ierakstiem.
- 9 Nospiediet **OK**, lai pabeigtu grupas zvanu saraksta izveidi.



Galvenes informācijas izveide

Varat izveidot faksa galveni, kurā norādīta informācija, piemēram, jūsu tālruņa numurs vai vārds.

Piezīme:

Pārliecinieties, vai esat pareizi iestatījis laiku.

➔ ["Laika un reģiona iestatīšana/maiņa" 93. lpp.](#)

- 1 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 2 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.

Nosūtīt faksu

- 3 Izvēlieties zemāk parādīto izvēlni. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
Izvēlieties **Fax Settings > Header > Fax Header**.
- 4 Ievadiet hedera informāciju. Ir iespējams ievadīt līdz 40 rakstzīmēm.
Nospiediet **OK**, lai reģistrētu vārdu.
- 5 Nospiediet ▼, lai izvēlētos **Your Phone Number** un nospiediet **OK**.
- 6 Izmantojiet ciparu tastatūru un citas pogas uz vadības paneļa, lai ievadītu savu tālruņa numuru. Ir iespējams ievadīt līdz 20 cipariem.


Piezīme:

Nospiediet pogu #, lai ievadītu plusa zīmi (+) starptautiskajam numura prefiksam. Nemiet vērā, ka zvaigznīte (*) nav pieejama.




- 7 Nospiediet **OK**, lai reģistrētu galvenes informāciju.


Faksa sūtīšana

Faksu nosūtīšana, ievadot numuru

- 1 Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ "[Oriģinālu novietošana](#)" 23. lpp.
- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 3 Ar ciparu tastatūras taustiņiem ievadiet faksa numuru. Ir iespējams ievadīt līdz 64 cipariem.
Ja vēlaties nosūtīt faksu vairāk nekā vienam adresātam, pēc viena faksa numura ievadišanas nospiediet **OK** un izvēlieties **Yes**, lai pievienotu citu faksa numuru.


Piezīme:

- ☐ Lai parādītu pēdējo izmantoto faksa numuru, nospiediet .
- ☐ Faksa kvalitātes un kontrasta iestatījumus var mainīt. Kad tas ir pabeigts, vēlreiz nospiediet , lai atgrieztos faksa režīma galvenajā ekrānā.
nospiediet  un izvēlieties **Quality** vai **Contrast**.
- ☐ Pārliedzinieties, vai esat ievadījis galvenes informāciju. Dažas faksa aparāti automātiski noraida ienākošos faksus, kuros nav iekļauta galvenes informācija.

- 4 Nospiediet vienu no pogām , lai sāktu sūtīšanu.

Nosūtīt faksu

Piezīme:

Ja faksa numurs ir aizņemts vai ir radusies kāda problēma, šis produkts pārzvana pēc vienas minūtes. Nospiediet , lai nekavējoties pārzvanītu.


Faksa sūtīšana, izmantojot ātros/grupu zvanus


Izpildiet tālākos norādījumus, lai veiktu faksa sūtījumus, izmantojot ātros/grupu zvanus.

Piezīme:


Izmantojot grupu zvanus, var nosūtīt tikai melnbaltus faksus.

- 1 Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ "Oriģinālu novietošana" 23. lpp.

- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.

- 3 Nospiediet .


Piezīme:

Katru reizi nospiežot , tiek veikta pārslēgšana no ātro zvanu saraksta uz grupu zvanu sarakstu un pretēji.


- 4 Izvēlieties numuru sūtīšanai. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos ierakstu, un pēc tam nospiediet OK.

tiek piedāvāts pievienot vēl vienu numuru. Citu numuru var pievienot, manuāli ievadot numuru vai izmantojot ātros zvanus un grupu zvanus.

Piezīme:

Faksa kvalitātes un kontrasta iestatījumus var mainīt. Kad tas ir pabeigts, vēlreiz nospiediet , lai atgrieztos faksa režīma galvenajā ekrānā.

nospiediet  un izvēlieties **Quality** vai **Contrast**.

- 5 Nospiediet vienu no pogām , lai sāktu sūtīšanu.





Faksa sūtīšana norādītā laikā

Izpildiet tālāk sniegtos norādījumus, lai sūtītu faksu noteiktā laikā.


Piezīme:

- ☐ Pārliedzinieties, vai esat pareizi iestatījis laiku.
➔ "Laika un reģiona iestatīšana/maiņa" 93. lpp.
- ☐ Ir iespējams sūtīt tikai melnbaltus faksa attēlus.

Nosūtīt faksu

- 1 Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ "[Oriģinālu novietošana](#)" 23. lpp.
- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 3 Ievadiet faksa numuru. Lai izvēlētos faksa numuru, varat izmantot arī pārzvanišanu un ātro vai grupu zvanu sarakstus.
- 4 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 5 Atlasiet **Send Fax Later**. Izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
- 6 Nospiediet ▼ un izvēlieties **On**.
Nospiediet ►, lai tiktu parādītu laika iestatījumi.
- 7 Iestatiet laiku, kurā vēlaties sūtīt faksu, un nospiediet **OK**. Lietojiet ► vai ◀, lai pārvietotu kursoru, un izmantojiet ▲ vai ▼, lai izvēlētos a.m. (priekšpusdienu) vai p.m. (pēcpusdienu).
- 8 Nospiediet , lai atgrieztos faksa sūtīšanas ekrānā.
- 9 Nospiediet pogu , lai sāktu skenēšanu. Noskenētais attēls tiek nosūtīts norādītajā laikā.

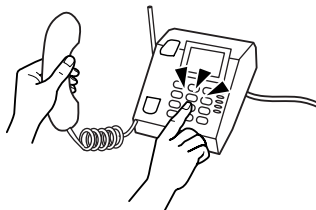
Piezīme:

Ja faksa sūtīšana norādītajā laikā ir jāatceļ, nospiediet .

Faksa sūtīšana no pievienota tālruņa


Ja adresātam ir viens numurs tālrunim un faksam, ir iespējams nosūtīt faksu pēc sarunas pa tālruni, nenoliekot klausuli.

- 1 Novietojiet oriģinālu(-us) automātiskajā dokumentu padevējā vai uz skenera stikla.
➔ "[Oriģinālu novietošana](#)" 23. lpp.
- 2 Izsauciet numuru no tālruņa, kas pievienots produktam.



- 3 Produkta vadības panelī izvēlieties **Send**.

Nosūtīt faksu

4 Nospiediet vienu no  pogām, lai sūtītu faksu.

5 Nolieciet klausuli.





Faksu saņemšana

Automātiskas faksu saņemšanas iestatīšana

Lai automātiski saņemtu faksus, izpildiet tālāk minētās instrukcijas.

1 Ievietojiet parastu papīru aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)

2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.

3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.

4 Pārlicinieties, vai opcija Auto Answer ir iestatīta kā On.



Fax Settings > Send/Receive Setup > Auto Answer > On

Piezīme:

- ☐ Ja automātiskā atbildētāja ierīce ir savienota tieši ar produktu, noteikti pareizi iestatiet parametru **Rings to Answer**, veicot tālāk norādīto procedūru.
- ☐ Atkarībā no atrašanās vietas funkcija **Rings to Answer** var nebūt pieejama.

5 Nospiediet  un , lai izvēlētos **Communication**, un nospiediet **OK**.

6 Izvēlieties **Rings to Answer** un nospiediet **OK**.

7 Nospiediet  vai , lai izvēlētos signālu skaitu, un nospiediet **OK**.



Svarīga informācija:

Izvēlieties vairāk signālu, nekā automātiskajam atbildētājam nepieciešams, lai paceltu klausuli. Ja automātiskais atbildētājs ir iestatīts tā, lai paceltu klausuli pēc ceturtā signāla, iestatiet produktu tā, lai paceltu klausuli pēc piektā signāla vai vēlāk. Pretējā gadījumā automātiskais atbildētājs nevarēs saņemt balss zvanus.

Nosūtīt faksu

Piezīme:

Ja saņemat zvanu, un otra puse veic faksa sūtījumu, produkts automātiski saņem faksu pat tad, ja automātiskais atbildētājs ir pacēlis klausuli. Ja esat pacēlis tālruņa klausuli, pagaidiet, līdz LCD ekrānā parādās ziņojums, kurā norādīts, ka ir izveidots savienojums, un tikai pēc tam nolieciat klausuli. Ja otra puse veic tālruņa zvanu, tālruni var izmantot kā ierasts vai automātiskajā atbildētājā var atstāt ziņu.

Manuāla faksu saņemšana

Ja tālrunis ir savienots ar produktu, pēc savienojuma izveides varat saņemt faksa datus.

- 1 Ievietojiet parastu papīru aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)

- 2 Kad produktam pievienotais tālrunis zvana, paceliet klausuli.



- 3 Kad izdzirdat faksa signālu, produkta vadības panelī izvēlieties **Receive**.

- 4 Sāciet faksa saņemšanu.

Atlasiet **Yes**.

- 5 Nolieciat tālruņa klausuli.

Piezīme:

Ja ir ieslēgts režīms Auto Answer, saņemtie faksa dati tiek automātiski izdrukāti un jums nav jāpāriet pie 6. darbības.

- 6 Izdrukājiat saņemto faksu.


Nospiediet **OK**.

Faksa saņemšana, izmantojot aptauju






Šī funkcija ļauj saņemt faksu no faksa informācijas pakalpojuma, kam esat piezvanījis.

Izpildiet tālākos norādījumus, lai saņemtu faksu, izmantojot aptauju.

- 1 Ievietojiet parastu papīru aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)

- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.

Nosūtīt faksu

- 3 Ievadiet faksa numuru.
- 4 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 5 Izvēlieties zemāk parādīto izvēlni. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
Izvēlieties **Fax Mode > Polling**. Nospiediet , lai atgrieztos faksa režīma galvenajā ekrānā.
- 6 Nospiediet vienu no pogām , lai saņemtu faksu.





Piezīme:

Ja ir ieslēgts režīms Auto Answer, saņemtie faksa dati tiek automātiski izdrukāti un jums nav jāpāriet pie 7. darbības.

- 7 Izdrukājiet saņemto faksu.
Nospiediet **OK**.

Atskaišu drukāšana


Izpildiet tālāk sniegtos norādījumus, lai izdrukātu faksa atskaiti.

- 1 Ievietojiet parastu papīru aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- 2 Nospiediet , lai ieslēgtu faksa režīmu.
- 3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 4 Izvēlieties zemāk parādīto izvēlni. Izmantojiet  vai , lai izvēlētos izvēlni, un pēc tam nospiediet **OK**.
Izvēlieties **Fax Settings > Print Report**.

- 5 Izvēlieties drukājamo vienumu.

Piezīme:

*Ekrānā var skatīt tikai **Fax Log**.*

- 6 Nospiediet vienu no pogām , lai izdrukātu izvēlēto atskaiti.

Faksa režīma izvēlņu saraksts

Informāciju par faksa režīma izvēlņu sarakstu skatiet tālāk redzamajā nodaļā.

➡ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)


Vadības paneļa izvēlņu saraksts


Jūs varat izmantot šo produktu kā printeri, kopētāju, skeneri un faksu. Lai izmantotu kādu no šīm funkcijām (izņemot printera funkciju), izvēlieties vajadzīgo funkciju, nospiežot attiecīgo režīma pogu uz vadības paneļa. Atlasot režīmu, parādās attiecīgā režīma galvenais ekrāns.

Kopēšanas režīms

Piezīme:

Atkarībā no modeļa dažas funkcijas var nebūt pieejamas.


Nospiediet , lai parādītos izvēlne.

Iestatījums	Iestatījums un apraksts	
Layout	With Border, ID Card Copy	
Reduce/Enlarge	Actual Size, Auto Fit Page, Custom	
Paper Size	A4, Legal	
Paper Type	Plain Paper	
Quality	Draft, Standard Quality, Best	
Copy Density	No -4 līdz +4	
Restore Default Settings	Reset Fax Send/Receive Settings	Atgriež faksa sūtīšanas/saņemšanas rūpnīcas noklusējuma iestatījumus.
	Reset Fax Data Settings	Atgriež faksa datu rūpnīcas noklusējuma iestatījumus.
	Reset Network Settings	Atgriež tīkla rūpnīcas noklusējuma iestatījumus.
	Reset Wi-Fi Settings	Atjauno Wi-Fi rūpnīcas noklusējuma iestatījumus.
	Reset All except Network & Fax Settings	Atgriež visus rūpnīcas noklusējuma iestatījumus, izņemot tīkla un faksa iestatījumus.
	Reset All except Wi-Fi & Fax Settings	Atjauno visus rūpnīcas noklusējuma iestatījumus, izņemot Wi-Fi un faksa iestatījumus.
	Reset All Settings	Atgriež visus rūpnīcas noklusējuma iestatījumus.
Wi-Fi Settings (tikai modeļiem ar Wi-Fi)	Wi-Fi Setup	Skatiet tiešsaistes Tīkla vednis. Opcijas Wi-Fi Setup izvēlnēm var piekļūt tieši, nospiežot pogu  .
	Check Wi-Fi Connection	Pārbauda tīkla savienojuma statusu un izdrukā atskaiti. Ja eksistē kāda problēma ar savienojumu, atskaite palīdz atrast risinājumu.
	Confirm Wi-Fi Settings	Parāda pašreizējos tīkla iestatījumus.
	Print Wi-Fi Status Sheet	Drukā tīkla statusa lapu.

Vadības panela izvēlņu saraksts

Iestatījums	Iestatījums un apraksts	
Network Settings (tikai modeļiem ar Ethernet)	Check Network Connection	Pārbauda tīkla savienojuma statusu un izdrukā atskaiti. Ja eksistē kāda problēma ar savienojumu, atskaite palīdz atrast risinājumu.
	Confirm Network Settings	Parāda pašreizējos tīkla iestatījumus.
	Print Network Status Sheet	Drukā tīkla statusa lapu.
Maintenance	Nozzle Check	Izdrukā sprauslu pārbaudes paraugu, lai pārbaudītu drukas galviņas stāvokli.
	Head Cleaning	Notīra drukas galviņu, lai uzlabotu tās stāvokli.
	Head Alignment	Pielāgo drukas galviņas novietojumu.
	Sound	On, Off
	LCD Contrast	No +1 līdz +16
	Scroll Speed	Fast, Standard, Slow
	Sleep Timer	3minutes, 5minutes, 10minutes
	Date/Time	Date, Time
	Daylight Saving Time	On, Off
	Country/Region	-
	Language	-

Faksa režīms

Nospiediet , lai parādītos izvēlne.

Izvēlne	Iestatījums	Apraksts
Quality	-	Atlasiet šo opciju, lai mainītu sūtāmo faksa datu kvalitāti.
Contrast	-	Atlasiet šo opciju, lai mainītu sūtāmo faksa datu kontrastu.
Send Fax Later	-	➡ "Faksa sūtīšana norādītā laikā" 72. lpp.
Fax Mode	Sending	Noklusējuma režīms normālai faksa sūtīšanai.
	Polling	➡ "Faksa saņemšana, izmantojot aptauju" 75. lpp.

Vadības paneļa izvēlņu saraksts

Izvēlne	Iestatījums	Apraksts
Fax Settings	Print Report	<p>Fax Log: izdrukā vai parāda sakaru žurnālu.</p> <p>Last Transmission: izdrukā pēdējās pārraides vai pēdējo saņemto aptaujas rezultātu pārraides sakaru žurnālu.</p> <p>Speed Dial List: izdrukā ātro zvanu sarakstu.</p> <p>Group Dial List: izdrukā grupu zvanu sarakstu.</p> <p>Reprint Faxes: atkārtoti izdrukā faksus, sākot no pēdējā saņemtā faksa. Ja atmiņa ir pilna, vispirms tiek izdzēsti vecākie faksi.</p> <p>Protocol Trace: izdrukā pēdējo sakaru protokolu.</p>
	Speed Dial Setup	➔ "Faksa funkciju iestatīšana" 69. lpp.
	Group Dial Setup	
	Send/Receive Setup	<p>Auto Answer: ➔ "Automātiskas fakšu saņemšanas iestatīšana" 74. lpp..</p> <p>Quality: izvēlieties šo opciju, lai mainītu sūtāmo faksa datu kvalitāti.</p> <p>Contrast: atlasiet šo opciju, lai mainītu sūtāmo faksa datu kontrastu.</p> <p>Paper Size: norāda saņemto fakšu un faksa atskaišu drukāšanai izmantotā papīra izmēru.</p> <p>Auto Reduction: norāda, vai lielajiem saņemtajiem faksiem tiek samazināts izmērs, lai tie ietilptu A4 formāta lapā, vai arī tiek drukāti oriģinālajā lielumā uz vairākām lapām.</p> <p>Last Transmission Report: norāda, vai produkts drukā atskaiti par izejošajiem faksiem un kad tiek darīts. Atlasiet Off, lai izslēgtu atskaišu drukāšanu; atlasiet On Error, lai drukātu atskaites tikai tad, ja radusies kļūda; atlasiet On Send, lai drukātu atskaites ikreiz, kad sūtāt faksu.</p>
	Communication	<p>DRD: norāda atbildes signāla veidu, ko vēlaties izmantot fakšu saņemšanai. Lai atlasītu opciju, kas nav All (vai Off), tālruņa sistēmā ir jāiestata cita signālu shēma. Atkarībā no atrašanās vietas šī opcija var būt On vai Off.</p> <p>ECM: norāda lietot vai nelietot kļūdu labošanas režīmu, lai automātiski labotu kļūdainus nosūtītos/saņemtos faksa datus, ja kļūdas radušās linijas vai citu problēmu dēļ. Krāsu faksus nevar sūtīt/saņemt, ja kļūdu labošanas režīms ir izslēgts.</p> <p>Fax Speed: norāda fakšu sūtīšanas un saņemšanas ātrumu.</p> <p>Rings to Answer: norāda, cik signāliem ir jāatskan, pirms produkts automātiski saņem faksu. Atkarībā no atrašanās vietas šis iestatījums var nebūt parādīts.</p> <p>Dial Tone Detection: kad šī opcija ir iestatīta kā On, produkts sāk izsaukt numuru, kolīdz ir uztvēris centrāles gatavības signālu. Zvana toni var neizdoties uztvert, ja ir pievienots PBX (privātā atzara centrāle) vai TA (termināla adapteris). Šajā gadījumā iestatiet uz Off. Tomēr šādi var tikt izlaists pirmais faksa numura cipars un fakšu var nosūtīt uz nepareizu numuru.</p> <p>Dial Mode: norāda produktam pievienotās tālruņa sistēmas veidu. Atkarībā no atrašanās vietas šis iestatījums var nebūt parādīts.</p>
	Check Fax Connection	Pārbauda faksa savienojuma statusu.
	Header	➔ "Galvenes informācijas izveide" 70. lpp.

Vadības panela izvēlņu saraksts


Izvēlne	Iestatījums	Apraksts
Restore Default Settings	-	➔ "Kopēšanas režīms" 78. lpp.
Wi-Fi Settings	-	
Network Settings	-	
Maintenance	-	

Skenēšanas režīms

Piezīme:

Atkarībā no modeļa dažas funkcijas var nebūt pieejamas.

Izvēlne	Iestatījumi un opcijas
Scan to PC	➔ "Skenēšanas pamatfunkcijas, izmantojot vadības paneli" 47. lpp.
Scan to PC (PDF)	
Scan to PC (Email)	
Scan to PC (WSD)	Šī funkcija ir pieejama tikai Windows 7/Vista angļu valodas versijām.

Nospiediet , lai parādītos izvēlne.

Izvēlne	Apraksts
Restore Default Settings	➔ "Kopēšanas režīms" 78. lpp.
Wi-Fi Settings	
Network Settings	
Maintenance	

Tintes uzpilde

Tintes pudeles drošības instrukcijas, drošības pasākumi un specifikācijas

Drošības instrukcijas

Rikojoties ar tinti, ievērojiet turpmākminēto.

- ☐ Glabāiet tintes pudeles un tintes tvertņu bloku bērniem nepieejamā vietā. Neļaujiet bērniem dzert tinti, rīkoties ar tintes pudelēm un tintes pudeles vāciņu.
- ☐ Nesagāziet un nekratiet tintes pudeli, kad noņemta tās izolācija; tas var izraisīt noplūdi.
- ☐ Rikojoties ar tintes tvertnēm un tintes tvertņu vāciņiem, kā arī atvērtām tintes pudelēm un tintes pudeļu vāciņiem, uzmanieties, lai nepieskartos tintei.
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 izspļaujiet to un pēc iespējas ātrāk apmeklējiet ārstu.

Piesardzības pasākumi tintes uzpildes laikā

Pirms tintes uzpildes izlasiet visas instrukcijas šajā nodaļā.

- ☐ Izmantojiet ierīcei atbilstīgas tintes pudeles, ar pareizu detaļas numuru.
➔ ["Tintes pudeles" 132. lpp.](#)
- ☐ Epson iesaka izmantot autentiskas Epson tintes pudeles. Epson nevar garantēt ne-autentiskas tintes kvalitāti un uzticamību. Neautentiskas tintes izmantošana var izraisīt bojājumus, uz kuriem neattiecas Epson garantija, un noteiktos apstākļos tie var izraisīt neprognozējamu produkta darbību.
- ☐ Citi produkti, ko nav ražojis Epson, var izraisīt bojājumus, uz kuriem neattiecas Epson garantija, un noteiktos apstākļos tie var izraisīt neprognozējamu ierīces darbību.
- ☐ Ar ierīces tinti jārīkojas uzmanīgi. Tintes tvertņu uzpildes vai atkārtotas uzpildes laikā tinte var izšļakstīties. Ja tinte nokļūst uz drēbēm vai priekšmetiem, to, iespējams, nevarēs notīrīt.
- ☐ Lai saglabātu optimālu drukas galviņas darbību, no visām tintes tvertnēm tiek patērēts mazliet tintes ne tikai drukāšanas laikā, bet arī apkopes darbību laikā, piemēram, drukas galviņas tīrīšanas laikā.
- ☐ Neatveriet tintes pudeles iepakojumu, līdz nepieciešams uzpildīt tintes tvertni. Lai nodrošinātu tintes pudeles kvalitāti, tā atrodas vakuuma iepakojumā. Ja pirms lietošanas tintes pudele ilgāku laiku tiek atstāta izsaiņota, normāla drukāšana var būt neiespējama.

Tintes uzpilde

- ❑ Pārtrauciet drukāt, ja tintes līmenis ir zemāks par tintes tvertnes apakšējo ierobežojumu. Turpinot lietot ierīci, ja tintes līmenis ir zemāks par apakšējo ierobežojumu, iespējami ierīces bojājumi. Kad ierīce netiek izmantota, Epson iesaka uzpildīt visas tintes tvertnes līdz augšējai līnijai, lai atiestatītu tintes līmeņus. Ja tintes tvertne ir uzpildīta, kā norādīts iepriekš, šī ierīce sniedz brīdinājumu un paredzētajā laikā pārtrauc darbību, lai tintes līmeņi nepazeminātos zem tintes tvertnes apakšējā ierobežojuma.
- ❑ Pēc tintes pudeles ienešanas telpās no aukstas uzglabāšanas vietas pudelei ir jāļauj sasilt līdz istabas temperatūrai vismaz trīs stundas pirms izmantošanas.
- ❑ Uzglabājiet tintes pudeles vēsā un tumšā vietā.
- ❑ Uzglabājiet tintes pudeles tādā pašā vidē, kādā uzglabājat ierīci. Uzglabājot vai pārvadājot tintes pudeli pēc izolācijas noņemšanas, nesagāziet pudeli un nepakļaujiet to triecieniem vai temperatūras izmaiņām. Citādi tinte var izplūst pat tad, ja tintes pudeles vāciņš ir cieši aizvērts. Aizverot vāciņu, pārliecinieties, ka pudele ir novietota vertikāli, un veiciet pasākumus, lai pudeles transportēšanas laikā nepieļautu tintes noplūdi.

Tintes pudeles specifikācijas

- ❑ Epson iesaka izlietot tintes pudeli pirms datuma, kas norādīts uz iepakojuma.
- ❑ Kopā ar ierīci piegādātās tintes pudeles tiek daļēji izlietotas sākotnējās uzstādīšanas laikā. Lai iegūtu augstas kvalitātes izdrukas, drukas galviņa produktā tiek pilnībā uzpildīta ar tinti. Šis vienreizējais process patērē noteiktu tintes daudzumu, tāpēc ar šīm pudelēm var izdrukāt mazāk lapu, salīdzinot ar nākamajām tintes pudelēm.
- ❑ Vienas kasetnes izdrukāto lapu skaits ir atkarīgs no drukājamiem attēliem, izmantotā papīra veida, drukāšanas biežuma un vides apstākļiem, piemēram, temperatūras.
- ❑ Lai nodrošinātu visaugstāko drukāšanas kvalitāti un aizsargātu drukas galviņu, brīdī, kad ierīce norāda tintes uzpildes nepieciešamību, tintes tvertnē atliek tintes drošības rezerve. Norādītais lapu daudzums vienai kasetnei neietver šo rezervi.
- ❑ Lai gan tintes pudeles var saturēt pārstrādātus materiālus, tas neietekmē ierīces darbību vai sniegumu.
- ❑ Drukājot melnbaltus vai pelēktoņu attēlus, atkarībā no papīra veida un drukas kvalitātes iestatījumiem melnās tintes vietā var izmantot krāsainās tintes. Šādā gadījumā, lai iegūtu melnu krāsu, tiek izmantots krāsaino tinšu maisījums.

Tintes līmeņu pārbaude

Lai pārbaudītu faktisko atlikušo tintes daudzumu, apskatiet, cik tintes atlicis ierīces tintes tvertnēs.




Svarīga informācija:

Ja tintes līmenis ir zemāks par tintes tvertnes apakšējo ierobežojumu, uzpildiet to līdz tintes tvertnes augšējai līnijai. Turpinot lietot ierīci, ja tintes līmenis ir zemāks par tvertnes apakšējo ierobežojumu, iespējami ierīces bojājumi.

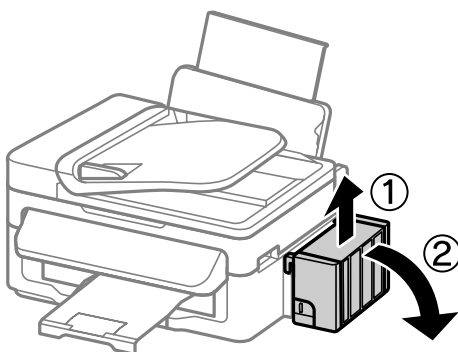
Tintes tvertņu atkārtota uzpilde

Piezīme:

Attēlos parādīta gaišzilās tintes uzpilde. Instrukcijas visu krāsu tintes uzpildei ir vienādas.

1 Pārļiecinieties, ka lampiņa  ir iedegta, bet nemirgo.

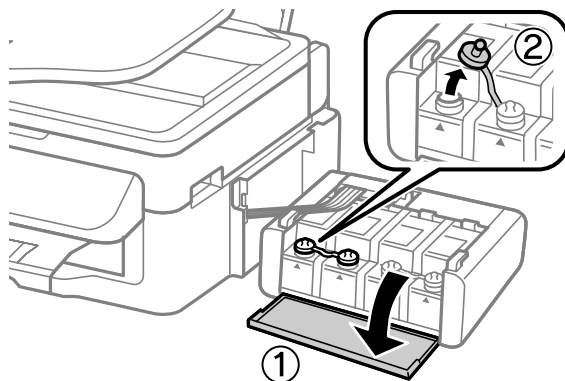
2 Atāķējiet tintes tvertņu bloku no ierīces un nolieciet.



Piezīme:

Nevelciet caurulītes.

3 Atveriet tintes tvertņu bloka vāku, pēc tam noņemiet tintes tvertnes vāciņu.

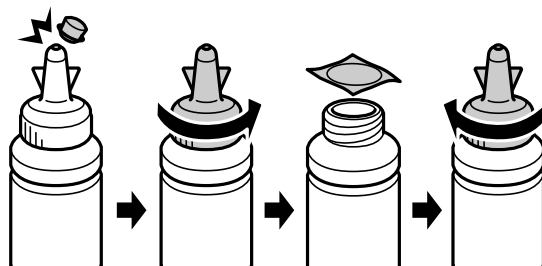


Piezīme:

- ☐ Uzmanieties, lai neizlietu tinti.
- ☐ Pārļiecinieties, vai tintes tvertnes krāsa atbilst krāsai, ko vēlaties uzpildīt.

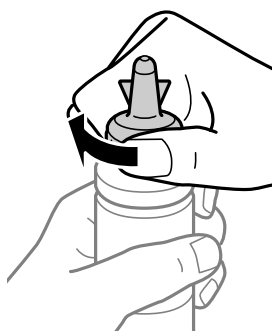
Tintes uzpilde

- 4** Nolauziet vāciņa augšdaļu, noņemiet tintes pudeles vāciņu, noņemiet pudeles izolāciju un pēc tam uzlieciet vāciņu.



Svarīga informācija:

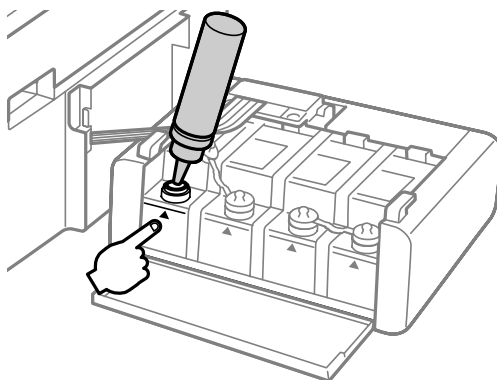
Uzlieciet vāciņu, cieši to pieskrūvējot; citādi var izplūst tinte.



Piezīme:

neizmetiet vāciņa augšdaļu. Ja pēc tvertnes uzpildes tintes pudelē atliek tinte, izmantojiet vāciņa augšdaļu, lai aizvērtu tintes pudeles vāciņu.

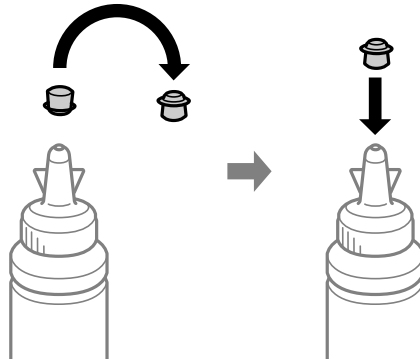
- 5** Uzpildiet tintes tvertni līdz augšējai līnijai, izmantojot pareizas krāsas tinti.



Tintes uzpilde

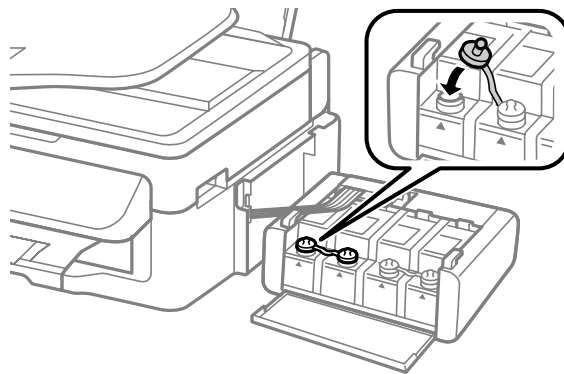
Piezīme:

Ja pēc tvertnes uzpildes līdz augšējai līnijai tintes pudelē atliek tinte, cieši uzlieciet pudeles vāciņu un uzglabājat pudeli vertikāli vēlākai izmantošanai.



6

Uzlieciet tintes tvertnes vāciņu cieši.

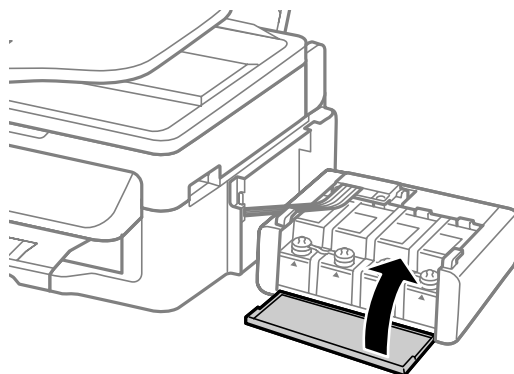


7

Atkārtojiet 3. — 6. darbību katrai tintes pudelei.

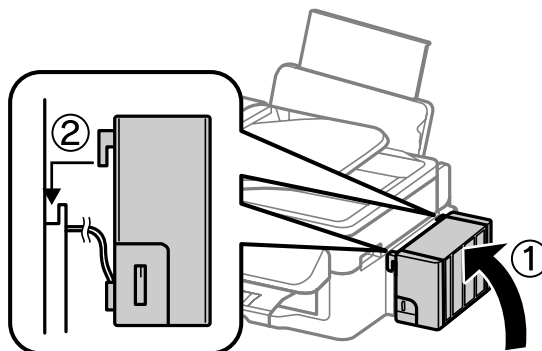
8

Aizveriet tintes tvertņu bloka vāku.



Tintes uzpilde

- 9** Ieāķējiet tintes tvertni ierīcē.



Piezīme:

- ❑ Ja ierīce norāda tintes uzpildes nepieciešamību, izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.
- ❑ pat tad, ja nav pieejamas jaunas tintes pudeles un viena vai vairākas tintes tvertnes nav uzpildītas līdz tintes tvertnes augšējai līnijai, ierīci var turpināt izmantot. Tomēr, lai nodrošinātu vislabāko ierīces darbību, nekavējoties uzpildiet tinti visās tintes tvertnēs līdz augšējai līnijai.

Produkta un programmatūras apkope

Drukas galviņas sprauslu pārbaude

Ja atklājat, ka izdruka ir neparasti blāva vai arī tai trūkst punkti, iespējams, varēsiet noteikt problēmu, pārbaudot drukas galviņas sprauslas.

Drukas galviņas sprauslu pārbaudi var veikt no datora, izmantojot utilitprogrammu Nozzle Check (Sprauslu pārbaude), vai arī no produkta, izmantojot pogas.

Utilitprogrammas Nozzle Check (Sprauslu pārbaude) lietošana operētājsistēmā Windows

Lai lietotu utilitprogrammu Nozzle Check (Sprauslu pārbaude), izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

- 1 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārliecinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz produkta ikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla) un pēc tam izvēlieties **Nozzle Check (Sprauslu pārbaude)**.

Ja produkta ikona neparādās, skatiet nākošo nodaļu par tās pievienošanu.
➔ ["Pieklūve no īsinājumiķonas izvēlnē taskbar \(uzdevumjosla\)" 29. lpp.](#)
- 4 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Utilitprogrammas Nozzle Check (Sprauslu pārbaude) lietošana operētājsistēmā Mac OS X


Lai lietotu utilitprogrammu Nozzle Check (Sprauslu pārbaude), izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

- 1 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārliecinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Atveriet Epson Printer Utility 4.
➔ ["Pieklūve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 4 Noklikšķiniet uz ikonas **Nozzle Check (Sprauslu pārbaude)**.

- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

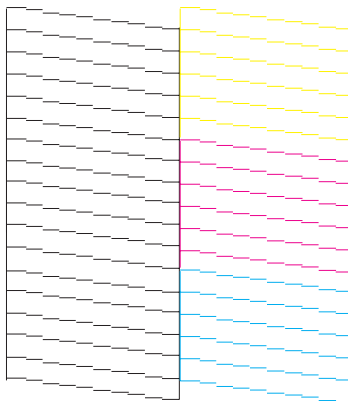
Vadības paneļa lietošana

Lai pārbaudītu drukas galviņas sprauslas, izmantojot produkta vadības paneli, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

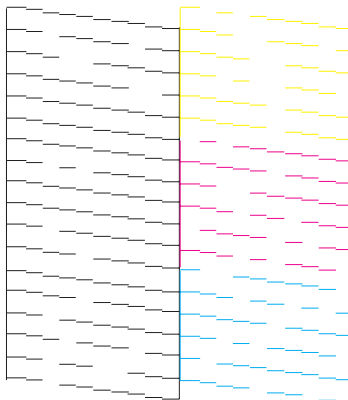
- 1 Pārļecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārļecinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 4 Atlasiet **Maintenance**.
- 5 Lai izdrukātu sprauslu pārbaudes paraugu, izvēlieties **Nozzle Check** un izpildiet LCD ekrānā redzamās instrukcijas.

Tālāk ir redzami divi sprauslu pārbaudes paraugi.

Salīdziniet izdrukātās pārbaudes lapas kvalitāti ar tālāk attēloto paraugu. Ja nav drukas kvalitātes problēmu, piemēram, tukšu laukumu vai trūkstošu pārbaudes līniju posmu, drukas galviņas stāvoklis ir labs.



Ja trūkst daļas izdrukāto līniju, kā norādīts tālāk, iespējams, kāda sprausla ir nosprostota vai drukas galviņa ir nepareizi līdzināta.



Produkta un programmatūras apkope

- ➔ "Drukas galviņas tīrīšana" 90. lpp.
- ➔ "Drukas galviņas līdzināšana" 91. lpp.

Drukas galviņas tīrīšana

Ja atklājat, ka izdruka ir neparasti blāva vai arī tai trūkst punkti, iespējams, varēsiet atrisināt šīs problēmas, veicot drukas galviņas tīrīšanu, kas nodrošina, lai sprauslas pareizi padotu tinti.

Drukas galviņas tīrīšanu var veikt no datora, izmantojot utilitprogrammu Head Cleaning (Galviņas tīrīšana), kas ir pieejama printera draiverī vai arī no produkta, nospiežot attiecīgas pogas.


Svarīga informācija:

Neveriet vaļā skeneri vai neizslēdziet ierīci drukas galviņas tīrīšanas laikā. Ja drukas galviņas tīrīšana netiek pabeigta, iespējams, nevarēsīt drukāt.

Piezīme:

- ☐ Tīrot drukas galviņu, tiek patērēts neliels daudzums tintes no visām tintes tvertnēm, tāpēc tīriet drukas galviņu tikai tad, ja pasliktinās drukas kvalitāte, piemēram, izdruka ir izplūdušas, krāsa ir nepareiza vai kādas krāsas trūkst.
- ☐ Vispirms izmantojiet utilitprogrammu Nozzle Check (Sprauslu pārbaude), lai pārliecinātos, ka drukas galviņai tiešām nepieciešama tīrīšana. Tas ietaupīs tinti.
- ☐ Ja tintes līmenis ir zems, Jūs iespējams nevarēsiet veikt tintes galviņas tīrīšanu. Sagatavojiet jaunu tintes pudeli.
- ☐ Ja procedūra atkārtota apmēram trīs reizes, bet drukas kvalitāte nav uzlabojusies, izmantojiet utilitprogrammu Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti).
- ➔ "Tintes nomaiņa tintes padeves caurulītēs" 94. lpp.
- ☐ Lai uzturētu drukas kvalitāti, mēs iesakām regulāri izdrukāt pāris lapu.

Utilitprogrammas Head Cleaning (Galviņas tīrīšana) lietošana operētājsistēmā Windows

Lai iztīrītu drukas galviņu, izmantojot utilitprogrammu Head Cleaning (Galviņas tīrīšana), izpildiet tālāk minētās darbības.

1

Pārliedzinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.

2

Pārliedzinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.

3

Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz produkta ikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla) un pēc tam izvēlieties **Head Cleaning (Galviņas tīrīšana)**.

Ja produkta ikona neparādās, skatiet nākošo nodaļu par tās pievienošanu.

➔ "Piekļuve no īsinājumiem ikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla)" 29. lpp.

4

Sekoiet ekrānā redzamajām instrukcijām.


Utilitprogrammas Head Cleaning (Galviņas tīrīšana) lietošana operētājsistēmā Mac OS X

Lai iztīrītu drukas galviņu, izmantojot utilitprogrammu Head Cleaning (Galviņas tīrīšana), izpildiet tālāk minētās darbības.

- 1 Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- 2 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 3 Atveriet Epson Printer Utility 4.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 4 Noklikšķiniet uz ikonas **Head Cleaning (Galviņas tīrīšana)**.
- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Vadības paneļa lietošana

Lai iztīrītu drukas galviņas sprauslas, izmantojot produkta vadības paneli, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

- 1 Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- 2 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 4 Atlasiet **Maintenance**.
- 5 Atlasiet **Head Cleaning**.
- 6 Lai turpinātu, izpildiet LCD ekrānā redzamās instrukcijas.


Drukas galviņas līdzināšana

Ja pamanāt vertikālo līniju nobīdi vai horizontālo līniju saplūšanu, iespējams, varēsit novērst šo problēmu, izmantojot printera draivera utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukšanas galviņas līdzināšana) vai ar produkta pogām.

Skatiet attiecīgo nodaļu zemāk.

Produkta un programmatūras apkope

Piezīme:

Nenospieties , lai atceltu drukāšanu, kad ar utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana) tiek drukāts testa paraugs.

Utilitprogrammas Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana) lietošana operētājsistēmā Windows

Lai veiktu drukas galviņas līdzināšanu, izmantojot utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana), izpildiet tālāk minētās darbības.

- 1 Pārlicinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārlicinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Noklikšķiniet ar peles labo pogu uz produkta ikonas izvēlnē taskbar (uzdevumjosla) un pēc tam izvēlieties **Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana)**.

Ja produkta ikona neparādās, skatiet nākošo nodaļu par tās pievienošanu.
➔ ["Piekļuve no īsinājumiem ikonas izvēlnē taskbar \(uzdevumjosla\)" 29. lpp.](#)
- 4 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām, lai veiktu drukas galviņas līdzināšanu.

Utilitprogrammas Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana) lietošana operētājsistēmā Mac OS X


Lai veiktu drukas galviņas līdzināšanu, izmantojot utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana), izpildiet tālāk minētās darbības.

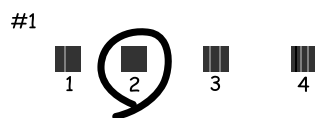
- 1 Pārlicinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārlicinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Atveriet Epson Printer Utility 4.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 4 Noklikšķiniet uz ikonas **Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana)**.
- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām, lai veiktu drukas galviņas līdzināšanu.

Vadības paneļa lietošana

Lai veiktu drukas galviņas līdzināšanu, izmantojot produkta vadības paneli, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

Produkta un programmatūras apkope

- 1 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 2 Pārliecinieties, vai aizmugurējā papīra padevē ir ievietots A4 formāta papīrs.
- 3 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 4 Atlasiet **Maintenance**.
- 5 Lai izdrukātu paraugus, izvēlieties **Head Alignment** un izpildiet LCD ekrānā redzamās instrukcijas.
- 6 Atrodiet vislabāko paraugu katrā grupā no #1 līdz #4.



- 7 Ievadiet vislabākā grupas #1 parauga numuru.
- 8 Atkārtojiet 7. darbību pārējām grupām (no #2 līdz #4).
- 9 Pabeidziet drukas galviņas līdzināšanu.

Laika un reģiona iestatīšana/maiņa

Lai iestatītu laiku un reģionu, izmantojot produkta vadības paneli, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

- 1 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 2 Atlasiet **Maintenance**.
- 3 Atlasiet **Date/Time**.
- 4 Izvēlieties datuma formātu.
- 5 Iestatiet datumu.
- 6 Izvēlieties laika formātu.

Produkta un programmatūras apkope

7 Iestatiet laiku.

Piezīme:

Lai izvēlētos vasaras laiku, iestatiet **Daylight Saving Time** kā **On**.

8 Atlasiet **Country/Region**.

9 Izvēlieties reģionu.

10 Atlasiet **Yes**.

Piezīme:

Ja strāva ir atslēgta ilgstoši, pulkstenis var atiestatīties. Ieslēdzot ierīci, pārbaudiet pulksteni.

Tintes nomaiņa tintes padeves caurulītēs

Ja pēc utilitprogrammas Head Cleaning (Galviņas tīrīšana) vairākkārtējas izmantošanas izdrukās joprojām ir redzama krāsu saplūšana vai trūkst kādu krāsu, iespējams, problēmu var atrisināt, mainot tinti, kas atrodas tintes padeves caurulītēs.

Utilitprogramma Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) ļauj mainīt visu tinti, kas atrodas tintes padeves caurulītēs.



Svarīga informācija:

Šī funkcija patērē daudz tintes. Pirms izmantojat šo funkciju, pārliedziet, vai ierīces tintes tvertnēs pietiek tintes. Ja tintes nepietiek, uzpildiet tintes tvertnes.

Piezīme:

- ☐ Šī funkcija patērē daudz tintes. Šo funkciju ieteicams izmantot tikai tad, ja pirms tam vairākas reizes veikta funkcija Head Cleaning (Galviņas tīrīšana).
- ☐ Šī funkcija ietekmē tintes paliktņu lietošanas ilgumu. Izmantojot šo funkciju, tintes paliktņu efektivitāte strauji samazinās. Lai pieprasītu tintes paliktņu maiņu pirms to lietošanas termiņa beigām, sazinieties ar Epson palīdzības dienestu. Ja tintes paliktņu lietošanas laiks tuvojas beigām, ierīce pārtrauc darbu, un, lai turpinātu drukāšanu, ir nepieciešams Epson palīdzības dienesta atbalsts.
- ☐ Pēc utilitprogrammas Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) izmantošanas atkārtojiet sprauslu pārbaudi un, ja nepieciešams, veiciet atkārtotu galviņas tīrīšanu. Ja drukas kvalitāte joprojām nav uzlabojusies, atstājiet ierīci ieslēgtu un gaidiet vismaz sešas stundas. Ja izmēģinātas visas iepriekšminētās metodes, bet problēma joprojām nav novērsta, sazinieties ar Epson palīdzības dienestu.

Utilitprogrammas Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) lietošana operētājsistēmā Windows

Lai lietotu utilitprogrammu Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti), izpildiet turpmāk norādītās darbības.

Produkta un programmatūras apkope

- 1 Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- 2 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 3 Piekļūstiet printera draiverim.
➔ "Piekļuve printera draiveriem operētājsistēmā Windows" 29. lpp.
- 4 Noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)**, pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti)**.
- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Utilitāprogrammas Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti) lietošana operētājsistēmā Mac OS X

Lai lietotu utilitāprogrammu Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti), izpildiet turpmāk norādītās darbības.

- 1 Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- 2 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.
- 3 Atveriet Epson Printer Utility 4.
➔ "Piekļuve printera draiveriem operētājsistēmā Mac OS X" 30. lpp.
- 4 Noklikšķiniet uz ikonas **Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti)**.
- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Vadības paneļa lietošana

Lai lietotu funkciju Power Ink Flushing, izpildiet turpmāk norādītās darbības.

Piezīme:

Ierīce jāizslēdz, ievērojot tālāk aprakstīto procedūru. Izslēdzot ierīci, tās atmiņā saglabātie pagaidu dati tiks izdzēsti.

➔ "[Paziņojumi par produkta izslēgšanu](#)" 68. lpp.




Utilitāprogrammu Galviņas skalošana ar tinti var izmantot neizslēdzot ierīci.

➔ "[Utilitāprogrammas Power Ink Flushing \(Galviņas skalošana ar tinti\) lietošana operētājsistēmā Windows](#)" 94. lpp.

➔ "[Utilitāprogrammas Power Ink Flushing \(Galviņas skalošana ar tinti\) lietošana operētājsistēmā Mac OS X](#)" 95. lpp.

- 1 Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators iestatīts atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- 2 Pārliecinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.

Produkta un programmatūras apkope

- 3 Izslēdziet produktu.
- 4 Turot nospiestu  un , nospiediet , lai ieslēgtu ierīci.
- 5 Kad produkts ir ieslēgts, atlaidiet abas pogas.
- 6 Izpildiet LCD ekrānā redzamās instrukcijas.

Enerģijas taupīšana

Ja noteiktu laika periodu netiek veiktas nekādas darbības, LCD ekrāns kļūst tumšs.

Ir iespējams iestatīt laiku, pēc kura tiek piemērota strāvas padeves pārvaldība. Šī laika palielināšana ietekmē produkta enerģijas taupīšanas spēju. Pirms izmaiņu veikšanas, lūdzu, izvērtējiet visus apstākļus.

Izpildiet tālāk norādītās darbības, lai iestatītu laiku.


Operētājsistēmā Windows

- 1 Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 2 Noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)** un pēc tam uz pogas **Printer and Option Information (Informācija par Printeri un Opcijām)**.
- 3 Opcijai Sleep Timer (Gaidstāves taimeris) izvēlieties iestatījumu **3 minutes (3 minūtes)**, **5 minutes (5 minūtes)** vai **10 minutes (10 minūtes)**. Noklikšķiniet uz pogas **Send (Sūtīt)**.
- 4 Noklikšķiniet uz pogas **OK (Labi)**.

Operētājsistēmā Mac OS X

- 1 Atveriet Epson Printer Utility 4.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)
- 2 Noklikšķiniet uz pogas **Printer Settings (Printera iestatījumi)**. Parādās ekrāns Printer Settings (Printera iestatījumi).
- 3 Opcijai Sleep Timer (Gaidstāves taimeris) izvēlieties iestatījumu **3 minutes (3 minūtes)**, **5 minutes (5 minūtes)** vai **10 minutes (10 minūtes)**.
- 4 Noklikšķiniet uz pogas **Apply (Lietot)**.

Vadības paneļa lietošana

- 1 Nospiediet , lai parādītos izvēlne.
- 2 Atlasiet **Maintenance**.
- 3 izvēlieties **Sleep Timer**.
- 4 Izvēlieties **3minutes**, **5minutes** vai **10minutes**.

Lapu skaita pārbaude papīra padevē

Papīra padeves lapu skaitu var pārbaudīt, izmantojot printera draiveri.

Printera draivera logā Maintenance (Apkope) (operētājsistēmā Windows) vai Epson Printer Utility 4 (operētājsistēmā Mac OS X) noklikšķiniet uz pogas **Printer and Option Information (Informācija par Printeri un Opcijām)**.

Produkta tīrīšana

Produkta ārpuses tīrīšana

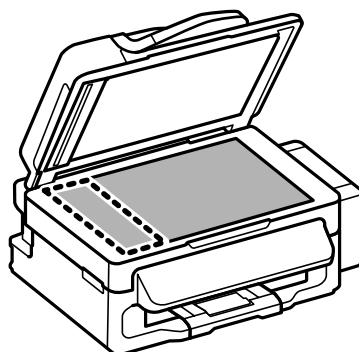
Lai nodrošinātu optimālu produkta darbību, kārtīgi notīriet to vairākas reizes gadā, izmantojot tālāk aprakstītās instrukcijas.



Svarīga informācija:

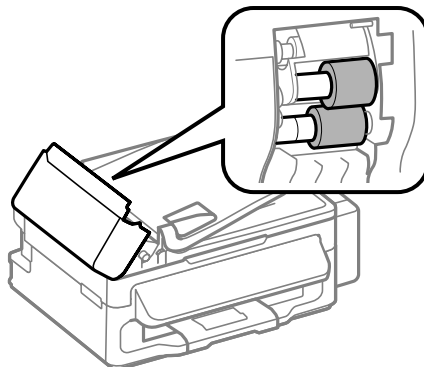
Produkta tīrīšanai nekad nelietojiet spirtu vai atšķaidītāju. Šīs ķīmikālijas var sabojāt produktu.

- ☐ Šķidro kristālu ekrānu drīkst tīrīt tikai ar sausu, mīkstu drānu. Neizmantojiet šķidrumus vai ķīmiskus mazgāšanas līdzekļus.
- ☐ Skenera stikla virsmas tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu un tīru drānu. Ja skenēto datu izdrukās parādās taisnas līnijas, uzmanīgi notīriet skenera stikla kreiso pusi.



Produkta un programmatūras apkope

- ❑ Ja stikla virsma ir nosmērēta ar taukiem vai citu grūti noņemamu vielu, izmantojiet nelielu daudzumu stikla mazgāšanas līdzekļa un mikstu drānu. Noslaukiet visu atlikušo šķidrumu.
- ❑ Atveriet ADP vāku un ar mikstu, sausu, tīru drānu notīriet rullīti un ADP iekšpusi.



- ❑ Nespiediet uz skenera stikla virsmas ar spēku.
- ❑ Uzmanieties, lai nesaskrāpētu vai nesabojātu dokumenta stikla virsmu, un neizmantojiet cietu vai berzējošu suku tās tīrīšanai. Bojāta stikla virsma var pasliktināt skenēšanas kvalitāti.

Produkta iekšpusēs tīrīšana

Lai optimizētu drukāšanas rezultātus, iztīriet iekšējo rullīti, ievērojot tālāk aprakstīto procedūru.



Brīdinājums:

Esiet uzmanīgi un nepieskarieties detaļām produkta iekšpusē.



Svarīga informācija:

- ❑ Elektroniskās sastāvdaļas nedrīkst nonākt saskarsmē ar ūdeni.
- ❑ Neapsmidziniet produkta iekšpusi ar smērvielām.
- ❑ Nepiemērotas eļļas var sabojāt mehānismu. Ja ir nepieciešama eļļošana, sazinieties ar printera izplatītāju vai kvalificētu servisa darbinieku.

1

Pārlicinieties, ka vadības panelī nav redzams neviens brīdinājums vai kļūda.

2

Ievietojiet aizmugurējā papīra padevē vairākas A4 formāta parasta papīra lapas.

3

Nospiediet , lai ieslēgtu kopēšanas režīmu.

4

Lai kopētu, novietojot dokumentu uz skenera stikla, nospiediet vienu no pogām .

5

Atkārtojiet 4. darbību, līdz papīrs vairs netiek nosmērēts ar tinti.

Produkta pārvadāšana

Ja pārvietojat produktu, tas ir jā sagatavo pārvadāšanai oriģinālajā vai līdzīga izmēra kastē.



Svarīga informācija:

- ❑ Uzglabājot vai pārvadājot produktu, nesagāziet to, nenovietojiet uz sāniem un neapgrieziet ar augšpusi uz leju; citādi var izplūst tinte.
- ❑ Uzglabājot vai pārvadājot tintes pudeli pēc izolācijas noņemšanas, nesagāziet pudeli un nepakļaujiet to triecieniem vai temperatūras izmaiņām. Citādi tinte var izplūst pat tad, ja tintes pudeles vāciņš ir cieši aizvērts. Aizverot vāciņu, pārliecinieties, ka pudele ir novietota vertikāli, un veiciet pasākumus, lai pudeles transportēšanas laikā nepieļautu tintes noplūdi.

1

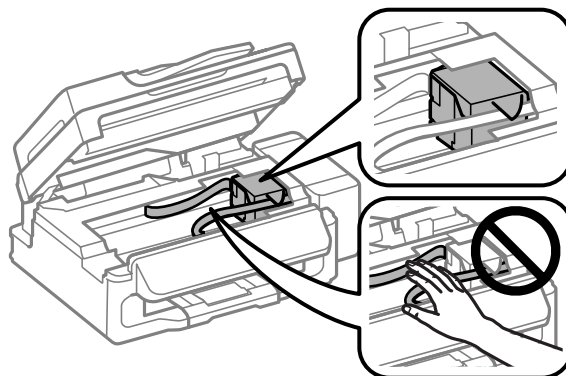
Izņemiet visu papīru no aizmugurējā papīra padevēja un pārliecinieties, vai produkts ir izslēgts.

2

Aizveriet papīra balstu un izvades paliktni.

3

Atveriet skeneri un pārliecinieties, vai drukas galviņa atrodas izejas pozīcijā labajā pusē.



Piezīme:

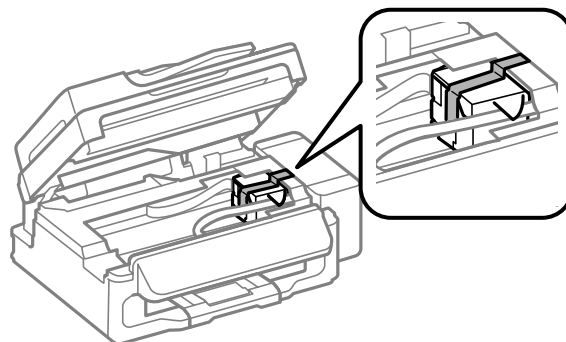
Ja drukas galviņa neatrodas izejas pozīcijā labajā pusē, ieslēdziet produktu un uzgaidiet, līdz drukas galviņa nofiksējas galējā labajā pozīcijā. Pēc tam izslēdziet produktu.

4

Atvienojiet elektrības vadu no kontaktligzdas un pēc tam atvienojiet visus kabeļus no produkta.

5

Nostipriniet drukas galviņu pie korpusa ar līmlenti, kā parādīts attēlā, un pēc tam aizveriet skeneri.



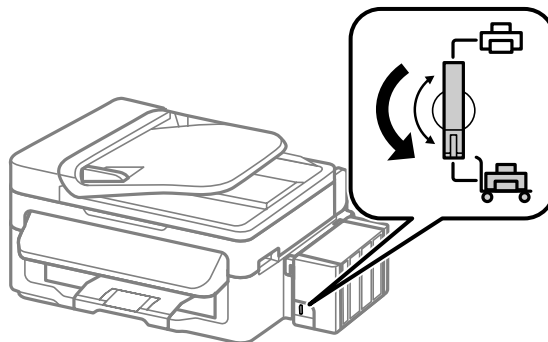
Produkta un programmatūras apkope

Piezīme:

Neuzlīmējiet līmteni uz baltā plakanā kabeļa produkta iekšpusē.

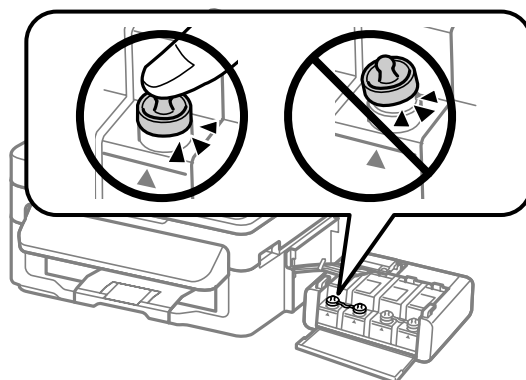
6

Iestatiet transportēšanas fiksatoru bloķētā (transportēšanas) pozīcijā.



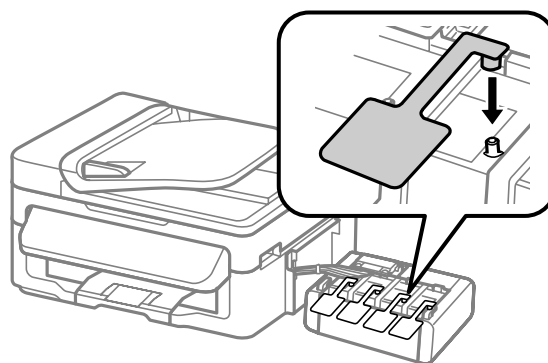
7

Atāķējiet tintes tvertņu bloku no ierīces un nolieciet un pēc tam pārliecinieties, vai tintes tvertnes vāciņš ir cieši aizvērts.



8

Uzlieciet ierīces komplektācijā ietilpstošos vākus tintes tvertņu izvirzītajām daļām un pēc tam ieāķējiet tintes tvertņu bloku ierīcē.



9

Iepakojiet produktu atpakaļ kastē, izmantojot aizsargājošos materiālus, kas tika piegādāti kopā ar to.

Produkta un programmatūras apkope

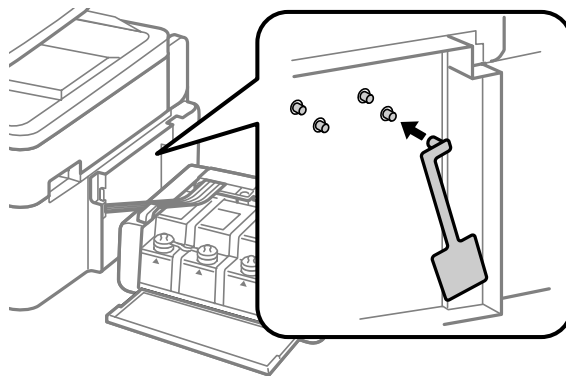


Svarīga informācija:

- ☐ Pārvadāšanas laikā produktu turiet horizontāli. Citādi tinte var iztecēt.
- ☐ Pēc pārvietošanas noņemiet līmteni, kas izmantota drukas galviņas un tintes tvertņu vāciņu nostiprināšanai, pēc tam iestatiet transportēšanas fiksatoru atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā. Ja vērojama drukas kvalitātes pasliktināšanās, izpildiet tīrīšanas ciklu vai līdziniet drukas galviņu.
- ☐ Neievietojiet atvērtas tintes pudeles kastē kopā ar ierīci.

Piezīme:

Uzstādīto tintes tvertņu vākus glabāiet līdzās ierīcei, lai izmantotu ierīces transportēšanas laikā.



Programmatūras pārbaude un instalēšana

Datorā instalētās programmatūras pārbaude

Lai izmantotu šajā Lietotāja rokasgrāmatā aprakstītās funkcijas, nepieciešams instalēt tālāk minēto programmatūru.

- ☐ Epson Driver and Utilities (Epson draiveris un utilitātprogrammas)
- ☐ Epson Easy Photo Print
- ☐ Epson Event Manager

Izpildiet tālāk norādītās darbības, lai pārbaudītu, vai datorā ir instalēta vajadzīgā programmatūra.

Operētājsistēmā Windows

1

Windows 7 un Vista: noklikšķiniet uz pogas Sākt un atlasiet **Control Panel** (Vadības panelis).

Windows XP: noklikšķiniet uz **Start** (Sākt) un atlasiet **Control Panel** (Vadības panelis).

2

Windows 7 un Vista: kategorijā Programs (Programmas) noklikšķiniet uz **Uninstall a program** (Atinstalēt programmu).

Windows XP: veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Add or Remove Programs** (Programmu pievienošana vai noņemšana).

3

Pārbaudiet pašlaik instalēto programmu sarakstu.

Produkta un programmatūras apkope

Operētājsistēmā Mac OS X

- 1 Veiciet dubultklikšķi uz **Macintosh HD**.
- 2 Veiciet dubultklikšķi uz mapes **Epson Software**, kas atrodas mapē Applications, un pārbaudiet tās saturu.

Piezīme:

- ☐ Mapē Applications ir iekļauta trešo pušu programmatūra.
- ☐ Lai pārbaudītu, vai ir instalēts printera draiveris, noklikšķiniet uz **System Preferences** izvēlnē Apple un pēc tam uz **Print & Scan** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai **Print & Fax** (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5). Sameklējiet savu produktu sarakstlodziņā Printers.

Programmatūras instalēšana

Ievietojiet produkta komplektācijā iekļauto produkta programmatūras disku un ekrānā Software Select (Programmatūras izvēle) izvēlieties instalējamo programmatūru.

Programmatūras atinstalēšana

Lai atrisinātu konkrētas problēmas vai, ja jaunināt operētājsistēmu, programmatūra jāatinstalē un pēc tam jāinstalē no jauna.

Informāciju par to, kā noteikt, kādas lietojumprogrammas ir instalētas, skatiet nākamajā nodaļā.

➔ ["Datorā instalētās programmatūras pārbaude" 101. lpp.](#)

Operētājsistēmā Windows

Piezīme:

- ☐ Operētājsistēmā Windows 7 un Vista ir vajadzīgs administratora konts un parole, ja piesakāties sistēmā kā standarta lietotājs.
- ☐ Windows XP operētājsistēmā jums jāpiesakās, izmantojot Computer Administrator (Datora administrators) kontu.

- 1 Izslēdziet produktu.
- 2 Atvienojiet produkta interfeisa kabeli no datora.
- 3 Veiciet vienu no šīm darbībām.

Windows 7 un Vista: noklikšķiniet uz pogas Sākt un atlasiet **Control Panel** (Vadības panelis).

Windows XP: noklikšķiniet uz **Start** (Sākt) un atlasiet **Control Panel** (Vadības panelis).

Produkta un programmatūras apkope

4 Veiciet vienu no šīm darbībām.

Windows 7 un Vista: kategorijā Programs (Programmas) noklikšķiniet uz **Uninstall a program (Atinstalēt programmu)**.

Windows XP: veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Add or Remove Programs (Programmu pievienošana vai noņemšana)**.

5 Parādītajā sarakstā atlasiet atinstalējamo programmatūru, piemēram, sava produkta draiveri un lietojumprogrammu.

6 Veiciet vienu no šīm darbībām.

Windows 7: noklikšķiniet uz **Uninstall/Change (Noņemt instalāciju/mainīt)** vai **Uninstall (Atinstalēt)**.

Windows Vista: noklikšķiniet uz **Uninstall/Change (Atinstalēt/mainīt)** vai **Uninstall (Atinstalēt)**, pēc tam noklikšķiniet uz **Continue (Turpināt)** logā User Account Control (Lietotāja konta kontrole).

Windows XP: noklikšķiniet uz **Change/Remove (Mainīt vai noņemt)** vai **Remove (Noņemt)**.

Piezīme:

*Ja 5. darbībā izvēlējāties atinstalēt produkta printera draiveri, atlasiet sava produkta ikonu un noklikšķiniet uz **OK (Labi)**.*

7 Kad parādās apstiprinājuma logs, noklikšķiniet uz **Yes (Jā)** vai **Next (Tālāk)**.

8 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Dažos gadījumos var parādīties ziņojums ar uzvedni restartēt datoru. Ja tas ir tā, pārliecinieties, vai ir izvēlēta opcija **I want to restart my computer now (Es vēlos restartēt datoru tagad)** un noklikšķiniet uz **Finish (Pabeigt)**.

Operētājsistēmā Mac OS X

Piezīme:

- ☐ Lai atinstalētu programmatūru, ir jālejupielādē programma Uninstaller.
Atveriet vietni:
<http://www.epson.com>
Pēc tam izvēlieties savu vietējās Epson interneta vietnes atbalsta nodaļu.
- ☐ Lai atinstalētu lietojumprogrammas, jāpiesakās kontā Computer Administrator.
Jūs nevarat atinstalēt programmas, ja piesakāties kā ierobežota konta lietotājs.
- ☐ Atkarībā no lietojumprogrammas Installer var atrasties atsevišķā mapē no Uninstaller.

1 Aizveriet visas darbojošās lietojumprogrammas.

2 Veiciet dubultklikšķi uz ikonas **Uninstaller** operētājsistēmas Mac OS X cietajā diskā.

Produkta un programmatūras apkope

- 3 Parādītajā sarakstā atzīmējiet atinstalējamās programmatūras izvēles rūtiņas, piemēram, printera draiveri un lietojumprogrammu.
- 4 Noklikšķiniet uz **Uninstall**.
- 5 Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām.

Jā nevarat atrast atinstalējamo programmatūru logā Uninstaller, veiciet dubultklikšķi uz mapes **Applications**, kas atrodas Mac OS X cietajā diskā, atlasiet vajadzīgo programmu un velciet to līdz ikonai **Trash**.



Piezīme:

*Ja esat atinstalējis printera draiveri, taču produkta nosaukums paliek logā **Print & Scan** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai **Print & Fax** (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5), izvēlieties sava produkta nosaukumu un noklikšķiniet uz pogas — **noņemt**.*

Kļūdu indikatori

Kļūdu paziņojumi vadības panelī

Šajā nodaļā ir aprakstīta LCD ekrānā parādīto paziņojumu nozīme.

Kļūdu paziņojumi	Risinājumi
Paper jam Press OK. If the error does not clear, remove the paper by hand.	Izņemiet iestrēgušo papīru. ➔ "Iesprūdis papīrs" 109. lpp.
Paper jam in the ADF. Remove the jammed paper.	
Communication error. Make sure the cable is connected, then try again.	Pārliedzinieties, vai dators ir pareizi pievienots. Ja kļūdas paziņojums joprojām tiek parādīts, pārliedzinieties, vai datorā ir instalēta un pareizi iestatīta skenēšanas programmatūra.
Printer error Paper jam. Open the scanner unit and remove the paper, then turn off the printer. See your documentation.	Izslēdziet un ieslēdziet produktu. Pārliedzinieties, vai produktā nav papīra. Ja kļūdas paziņojums turpina parādīties, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.
ADF Error. Remove any objects or documents inside ADF. Turn power off. See documentation.	
Printer error See your documentation.	
Scanner error See your documentation.	Izslēdziet un ieslēdziet produktu. Ja kļūdas paziņojums turpina parādīties, sazinieties ar Epson atbalsta dienestu.
A fax error has occurred. See your documentation.	
A printer's ink pad is nearing the end of its service life. Please contact Epson Support.	Nospiediet OK , lai atsāktu drukāšanu. Paziņojums tiek rādīts, kamēr nav nomainīts tintes paliktņš. Lai nomainītu tintes paliktņus pirms to kalpošana termiņa beigām, sazinieties ar Epson palīdzības dienestu. Ja tintes paliktņi ir piesūcināti, produkts pārtrauc darbu un, lai turpinātu drukāšanu, ir nepieciešams Epson atbalsts.
A printer's ink pad is at the end of its service life. Please contact Epson Support.	Lai nomainītu tintes paliktņi, sazinieties ar Epson palīdzības dienestu.
No dial tone. Fax job incomplete.	Pārliedzinieties, vai tālruņa kabelis ir pareizi pievienots un tālruņa līnija darbojas. ➔ "Savienošana ar tālruņa līniju" 65. lpp. Ja produkts ir savienots ar PBX (privātā atzara centrāles) tālruņa līniju vai termināla adapteri, izslēdziet funkciju Dial Tone Detection . ➔ Nospiediet  un pēc tam  . Izvēlieties Fax Settings > Communication > Dial Tone Detection .

Kļūdu indikatori

Kļūdu paziņojumi	Risinājumi
Recovery Mode	Programmaparatūras atjaunināšana neizdevās. Programmaparatūras atjaunināšana ir jāmēģina vēlreiz. Sagatavojiet USB kabeli un apmeklējiet vietējo Epson vietni, lai saņemtu tālākus norādījumus.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

Problēmas noteikšana

Produkta problēmu novēršanu vislabāk ir veikt divos posmos: sākumā noteikt problēmu un pēc tam piemērot iespējamus risinājumus, līdz problēma ir atrisināta.

Informāciju, kas nepieciešama, lai noteiktu un atrisinātu visbiežāk sastopamās problēmas, var atrast tiešsaistes problēmu risinājumus, vadības paneli vai statusa monitorā. Skatiet attiecīgo nodaļu zemāk.

Ja ir kāda specifiska problēma, kas saistīta ar drukas kvalitāti, izdruku problēma, kas nav saistīta ar drukas kvalitāti, vai papīra padeves problēma, kā arī ja produkts nedrukā vispār, skatiet atbilstošo nodaļu.

Lai atrisinātu problēmu, jums, iespējams, būs jāatceļ drukāšana.

➔ ["Drukāšanas atcelšana" 33. lpp.](#)

Produkta statusa pārbaude

Ja problēma rodas drukāšanas laikā, statusa monitora logā parādīsies kļūdas paziņojums.

Ja parādās kļūdas paziņojums, kas norāda, ka produkta tintes paliktņu kalpošanas laiks ir tuvu beigām, sazinieties ar Epson atbalstu, lai tos nomainītu. Paziņojums tiek regulāri parādīts pēc noteikta laika intervāla, kamēr nav nomainīti tintes paliktņi. Ja produkta tintes paliktņi ir piesūcināti, produkts pārtrauc darbu un, lai turpinātu drukāšanu, ir nepieciešams Epson atbalsts.

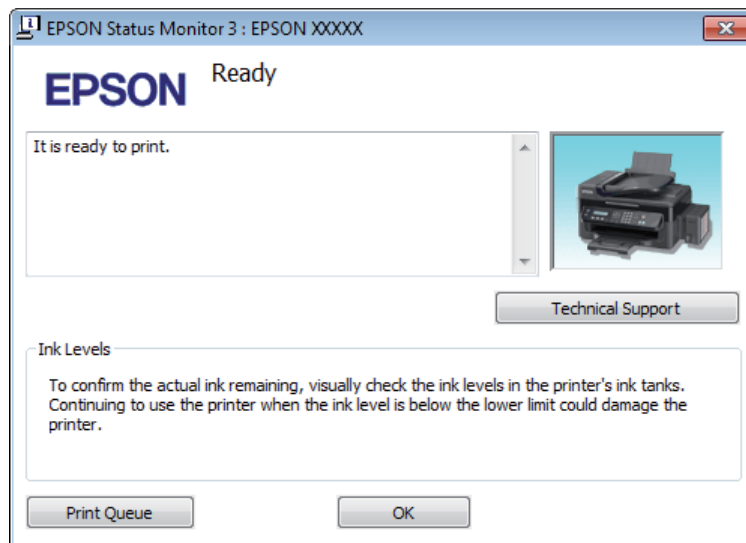
Operētājsistēmā Windows

EPSON Status Monitor 3 var atvērt divos veidos.

- ☐ Veiciet dubultklikšķi uz produkta īsinājumikonas Windows uzdevumjoslā. Lai uzzinātu, kā pievienot īsinājumikonu izvēlnei taskbar, skatiet šo nodaļu:
➔ ["Piekļuve no īsinājumikonas izvēlnē taskbar \(uzdevumjosla\)" 29. lpp.](#)
- ☐ Atveriet printera draiveri, noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)** un pēc tam uz pogas **EPSON Status Monitor 3**.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

Pēc EPSON Status Monitor 3 atvēršanas tiek parādīts šāds logs:



Piezīme:

Jā EPSON Status Monitor 3 neparādās, piekļūstiet printera draiverim un noklikšķiniet uz cilnes **Maintenance (Apkope)**, pēc tam noklikšķiniet uz pogas **Extended Settings (Paplašināti iestatījumi)**. Logā **Extended Settings (Paplašināti iestatījumi)** atzīmējiet izvēles rūtiņu **Enable EPSON Status Monitor 3 (Iespējot EPSON Status Monitor 3)**.

EPSON Status Monitor 3 sniedz šādu informāciju:

☐ **Technical Support (Tehniskais atbalsts):**

Lai piekļūtu Epson tehniskā atbalsta vietai, noklikšķiniet uz **Technical Support (Tehniskais atbalsts)**.

☐ **Print Queue (Drukas rinda):**

Logu Windows Spooler (Windows spolētāja draiveris) var aplūkot, noklikšķinot uz **Print Queue (Drukas rinda)**.

Operētājsistēmā Mac OS X

Lai piekļūtu EPSON Status Monitor, izpildiet tālāk minētās darbības.

1

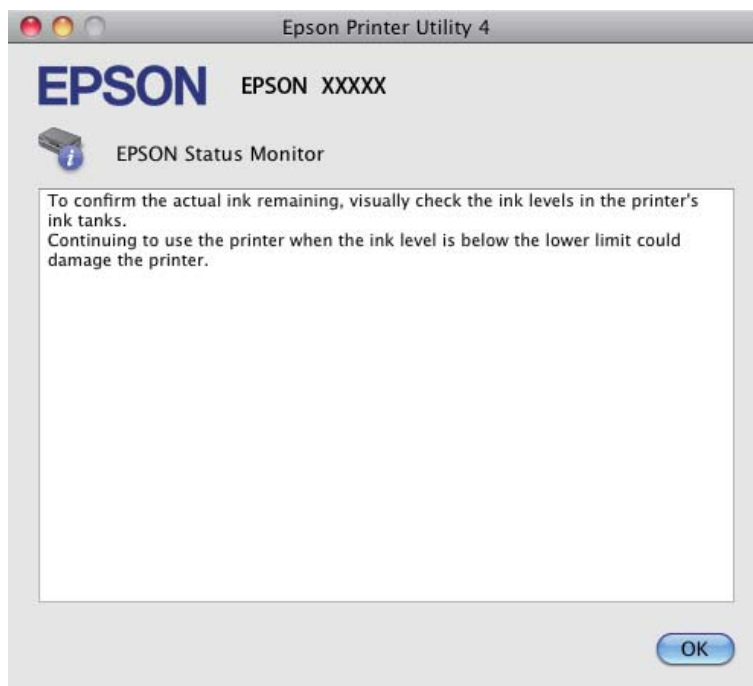
Atveriet Epson Printer Utility 4.

➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

2

Noklikšķiniet uz ikonas **EPSON Status Monitor**. Parādās logs EPSON Status Monitor.



Iesprūdis papīrs



Brīdinājums:

Nekad nepieskarieties vadības paneļa pogām, kamēr jūsu roka atrodas produktā.



Svarīga informācija:

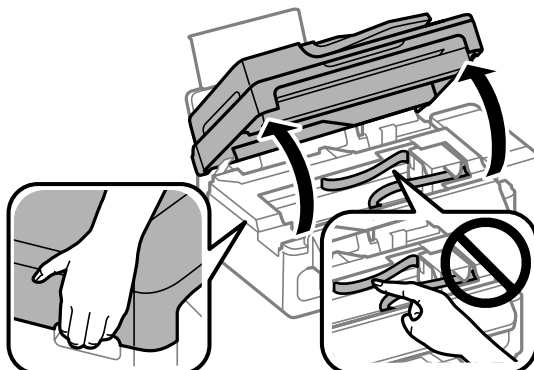
Uzmanieties, lai neparautu kabeļus vai tintes padeves caurulītes un bez vajadzības nepieskartos citām sastāvdaļām ierīces iekšpusē. Citādi var iztecēt tinte vai iespējami ierīces bojājumi.

Piezīme:

- ☐ Atceliet drukas darbu, ja to pieprasa paziņojums LCD ekrānā vai printera draiverī.
- ☐ Kad iesprūdušais papīrs ir izņemts, nospiediet LCD ekrānā norādīto pogu.

Iesprūduša papīra izņemšana no produkta iekšpuses

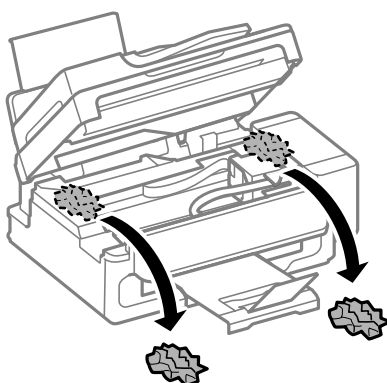
- 1** Atveriet skeneri.



! **Svarīga informācija:**
Neceliet skeneri, kad ir atvērts dokumentu vāks.



- 2** Izņemiet visu papīru no iekšpuses, tajā skaitā arī noplēstos gabaliņus.



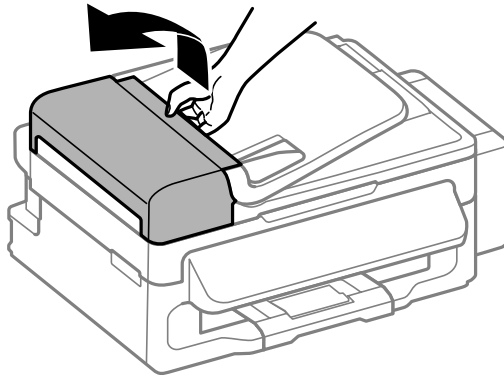
- 3** Lēnām aizveriet skeneri.

Iestrēguša papīra izņemšana no automātiskā dokumentu padevēja (ADP)

- 1** Izņemiet papīra kaudzīti no ADP ievades paliktņa.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

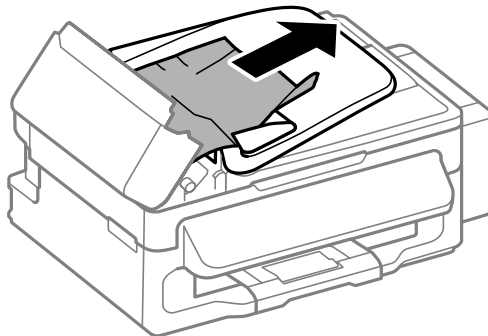
- 2** Atveriet ADP vāku.



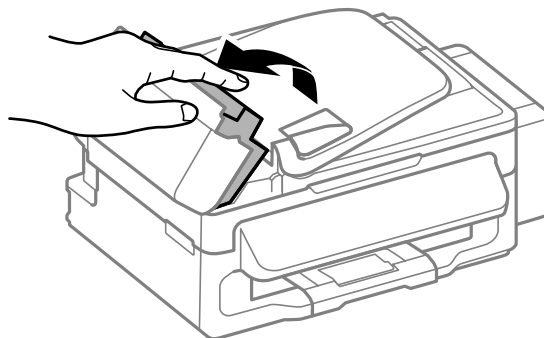
Svarīga informācija:

Raugieties, lai pirms iesprūdušā papīra izņemšanas ADP vāks būtu atvērts. Ja neatverat vāku, produkts var tikt sabojāts.

- 3** Uzmanīgi izņemiet iestrēgušo papīru.

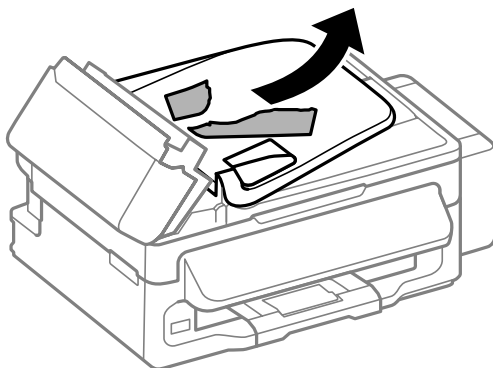


- 4** Atveriet automātisko dokumentu padevēju (ADP).



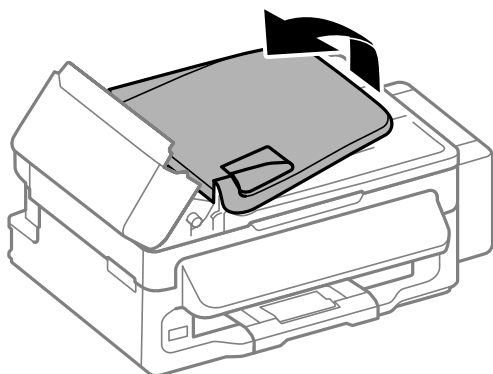
Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- 5** Izņemiet visu papīru no iekšpuses, tajā skaitā arī noplēstos gabaliņus.

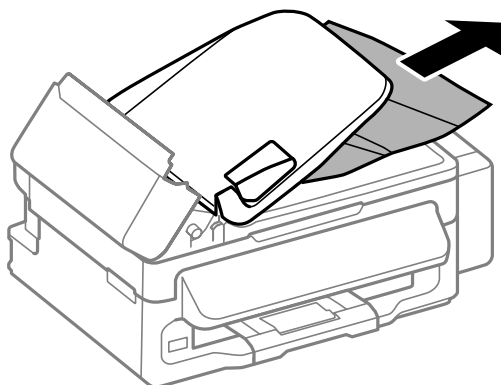


- 6** Aizveriet automātisko dokumentu padevēju (ADP).

- 7** Paceliet ADP ievades paliktni.



- 8** Uzmanīgi izņemiet iestrēgušo papīru.



- 9** Atgrieziet ADP ievades paliktni sākotnējā stāvoklī un aizveriet ADP vāku.

Kā novērst papīra iestrēgšanu

Ja papīrs bieži iestrēgst, pārbaudiet turpmāk minētos nosacījumus.

- ☐ Papīrs ir gluds, tas nav saburzīts vai krunkains.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ☐ Jūs izmantojat augstas kvalitātes papīru.
- ☐ Papīra apdrukājamā puse ir vērsta uz augšu aizmugurējā papīra padevē.
- ☐ Papīra kaudzīte pirms ievietošanas tika pārlapota.
- ☐ Ja izmantojat parastu papīru, neievietojiet to virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas ▼ malu vadotnes iekšpusē.
Izmantojot īpašos Epson drukas materiālus, pārliecinieties, vai patiesais lapu skaits ir mazāks par norādīto maksimumu.
➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Malu vadotnes piekļaujas papīra malām.
- ☐ Novietojiet produktu uz līdzenas un stabilas virsmas, kas visos virzienos pārsniedz printera pamatnes izmērus. Produkts nedarbosies pareizi, ja tas atradīsies slīpi.

Drukāšanas atsākšana pēc tam, kad bijis iesprūdis papīrs (paredzēts tikai Windows)

Pēc tam, kad iesprūduša papīra dēļ nācies atcelt drukāšanu, iespējams atkal to atsākt, izdrukājot tikai tās lapas, kuru drukāšana pirms tam tika atcelta.

- 1** Atrisīniet problēmas ar iesprūdušu papīru.
➔ ["Iesprūdis papīrs" 109. lpp.](#)
- 2** Atveriet printera iestatījumus.
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
- 3** Atlasiet izvēles rūtiņu **Print Preview (Drukas priekšskatījums)** printera draivera logā Main (Galvenie).
- 4** Izvēlieties iestatījumus, kurus nepieciešams izmantot drukāšanai.
- 5** Noklikšķiniet uz **OK (Labi)**, lai aizvērtu printera iestatījumu logu un izdrukātu izvēlēto failu. Atveras logs Print Preview (Drukas priekšskatījums).
- 6** Lappušu sarakstlodziņā kreisajā pusē izvēlieties lappusi, kas jau izdrukāta, pēc tam atlasiet **Remove Page (Izņemt lapu)** izvēlnē Print Options (Drukāšanas opcijas). Atkārtojiet šo darbību līdz visas iepriekš izdrukātās lapas ir izņemtas.
- 7** Noklikšķiniet uz **Print (Drukāt)** logā Print Preview (Drukas priekšskatījums).

Drukas kvalitātes palīdzība

Ja radušās drukas kvalitātes problēmas, salīdziniet tās ar zemāk redzamajiem attēliem. Noklikšķiniet uz paraksta zem tā attēla, kas visvairāk atgādina jūsu izdruku.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>Labs piemērs</p>	 <p>Labs piemērs</p>
<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>➔ "Horizontāla saplūšana" 114. lpp.</p>	<p>enthalten alle i Aufdruck. W J 5008 "Regel</p> <p>➔ "Vertikālā saplūšana vai nobīde" 115. lpp.</p>
 <p>➔ "Horizontāla saplūšana" 114. lpp.</p>	 <p>➔ "Vertikālā saplūšana vai nobīde" 115. lpp.</p>
 <p>➔ "Nepareizas vai iztrūkstošas krāsas" 115. lpp.</p>	 <p>➔ "Izplūdusi vai izsmērējusies izdrukā" 116. lpp.</p>

Horizontāla saplūšana

- ☐ Pārliecinieties, vai papīra apdrukājamā puse (gaišākā vai spožākā puse) aizmugurējā papīra padevē ir vērsta uz augšu.
- ☐ Startējiet utilitprogrammu Head Cleaning (Drukas galviņas tīrīšana), lai iztīrītu aizsērējušās tintes sprauslas.
➔ "Drukas galviņas tīrīšana" 90. lpp.
- ☐ Centieties izmantot autentiskas Epson tintes pudeles.
- ☐ Pārliecinieties, ka LCD izvēlnē vai printera draiverī izvēlētais papīra veids atbilst tā papīra veidam, kas ir ievietots produktā.
➔ "Papīra izvēle" 18. lpp.
- ☐ Ja 2,5 cm intervālos ir novērojama saplūšana, izmantojiet utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana).
➔ "Drukas galviņas līdzināšana" 91. lpp.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ☐ Ja uz kopijām ir pamanāms muarē (šķērsvītrots) raksts, izmainiet iestatījumu **Reduce/Enlarge** LCD izvēlnē vai pārvietojiet oriģinālu.
- ☐ Ja pastāv kopēšanas kvalitātes problēma, notīriet produkta ārpusi.
➔ ["Produkta ārpusēs tīrīšana" 97. lpp.](#)

Vertikālā saplūšana vai nobīde

- ☐ Pārliecinieties, vai papīra apdrukājamā puse (gaišākā vai spožākā puse) aizmugurējā papīra padevē ir vērsta uz augšu.
- ☐ Startējiet utilitprogrammu Head Cleaning (Drukas galviņas tīrīšana), lai iztīrītu aizsērējušās tintes sprauslas.
➔ ["Drukas galviņas tīrīšana" 90. lpp.](#)
- ☐ Startējiet utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana).
➔ ["Drukas galviņas līdzināšana" 91. lpp.](#)
- ☐ Operētājsistēmā Windows notīriet izvēles rūtiņu **High Speed (Liela ātruma)** printera dziņa logā More Options (Papildu opcijas). Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet tiešsaistes palīdzību. Operētājsistēmā Mac OS X opcijai High Speed Printing izvēlieties iestatījumu **Off (Izslēgts)**. Lai skatītu opciju High Speed Printing, noklikšķiniet uz šādiem izvēlnes elementiem: **System Preferences, Print & Scan** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai **Print & Fax** (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5), jūsu produkts (sarakstlodziņā Printers), **Options & Supplies** un pēc tam uz **Driver**.
- ☐ Pārliecinieties, ka LCD izvēlnē vai printera draiverī izvēlētais papīra veids atbilst tā papīra veidam, kas ir ievietots produktā.
➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Ja pastāv kopēšanas kvalitātes problēma, notīriet produkta ārpusi.
➔ ["Produkta ārpusēs tīrīšana" 97. lpp.](#)

Nepareizas vai iztrūkstošas krāsas

- ☐ Pārliecinieties, vai tintes sākotnējā uzpildīšana ir pabeigta.
- ☐ Pārliecinieties, vai transportēšanas fiksators atrodas atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- ☐ Pārbaudiet tintes tvertni. Ja tintes līmenis ir zemāks par tintes tvertnes apakšējo ierobežojumu, tinte drīz jāuzpilda.
- ☐ Windows operētājsistēmai notīriet **Grayscale (Pelēktoņu)** iestatījumu printera draivera logā Main (Galvenie). Operētājsistēmas Mac OS X printera draivera dialoglodziņa Print (Drukāt) sadaļā Print Settings (Printer iestatījumi) notīriet iestatījumu **Grayscale (Pelēktoņu)**.
Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet tiešsaistes palīdzību.
- ☐ Pielāgojiet krāsu iestatījumus lietojumprogrammā vai printera draivera iestatījumos. Operētājsistēmā Windows pārbaudiet logu More Options (Papildu opcijas). Operētājsistēmā Mac OS X pārbaudiet dialoglodziņu Color Options, kas ir pieejams no dialoglodziņa Print (Drukāt).
Lai iegūtu detalizētu informāciju, skatiet tiešsaistes palīdzību.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ☐ Startējiet utilitprogrammu Head Cleaning (Drukas galviņas tīrīšana), lai iztīrītu aizsērējušās tintes sprauslas.
➔ ["Drukas galviņas tīrīšana" 90. lpp.](#)
- ☐ Ja ierīce ilgāku laiku nav lietota, izmantojiet printera draivera utilitprogrammu Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti).
➔ ["Tintes nomaiņa tintes padeves caurulītēs" 94. lpp.](#)
- ☐ Centieties izmantot autentiskas Epson tintes pudeles un Epson ieteiktu papīru.

Izplūdusi vai izsmērējusies izdruka

- ☐ Centieties izmantot autentiskas Epson tintes pudeles un Epson ieteiktu papīru.
- ☐ Pārļiecinieties, vai produkts ir novietots uz lidzenas un stabilas virsmas, kas visos virzienos pārsniedz printera pamatnes izmērus. Produkts nedarbosies pareizi, ja tas atradīsies slīpi.
- ☐ Pārļiecinieties, vai transportēšanas fiksators atrodas atbloķētā (drukāšanas) pozīcijā.
- ☐ Pārbaudiet tintes tvertni. Ja tintes līmenis ir zemāks par tintes tvertnes apakšējo ierobežojumu, tinte drīz jāuzpilda.
- ☐ Pārļiecinieties, ka papīrs nav bojāts, netīrs vai pārāk vecs.
- ☐ Pārļiecinieties, vai papīrs ir izžuvis un papīra apdrukājamā puse (gaišākā vai spožākā puse) aizmugurējā papīra padevē ir vērsta uz augšu.
- ☐ Ja papīrs ir sarullējies, pirms ievietošanas, iztaisnojiet to vai nedaudz sarullējiet to pretējā virzienā.
- ☐ Pārļiecinieties, ka LCD izvēlnē vai printera draiverī izvēlētais papīra veids atbilst tā papīra veidam, kas ir ievietots produktā.
➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Izņemiet katru lapu no izejas paliktņa uzreiz kā tā izdrukāta.
- ☐ Nepieskarieties un neļaujiet nekam pieskarties papīra apdrukātajai pusei, kas vēl nav nožuvusi. Izlasiet papīra instrukcijas, lai uzzinātu, kā rīkoties ar izdrukām.
- ☐ Startējiet utilitprogrammu Head Cleaning (Drukas galviņas tīrīšana), lai iztīrītu aizsērējušās tintes sprauslas.
➔ ["Drukas galviņas tīrīšana" 90. lpp.](#)
- ☐ Startējiet utilitprogrammu Print Head Alignment (Drukas galviņas līdzināšana).
➔ ["Drukas galviņas līdzināšana" 91. lpp.](#)
- ☐ Ja papīrs pēc drukāšanas ir nosmērēts ar tinti, iztīriet produkta iekšpusi.
➔ ["Produkta iekšpuses tīrīšana" 98. lpp.](#)
- ☐ Ja pastāv kopēšanas kvalitātes problēma, notīriet produkta ārpusi.
➔ ["Produkta ārpuses tīrīšana" 97. lpp.](#)
- ☐ Ja ierīce ilgāku laiku nav lietota, izmantojiet printera draivera utilitprogrammu Power Ink Flushing (Galviņas skalošana ar tinti).
➔ ["Tintes nomaiņa tintes padeves caurulītēs" 94. lpp.](#)

Dažādas izdruku problēmas

Nepareizas vai izkropļotas rakstzīmes

- ☐ Atceliet visus apstājušos drukas darbus.
➔ ["Drukāšanas atcelšana" 33. lpp.](#)
- ☐ Izslēdziet produktu un datoru. Pārliecinieties, vai ir kārtīgi pievienots produkta interfeisa kabelis.
- ☐ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.
➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Nepareizas piemales

- ☐ Pārliecinieties, vai papīrs ir ievietots pareizi aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- ☐ Pārbaudiet piemales iestatījumus savā lietojumprogrammā. Pārliecinieties, ka piemales atrodas lapas apdrukājamajā zonā.
➔ ["Drukājamā platība" 134. lpp.](#)
- ☐ Pārliecinieties, ka printera draivera iestatījumi ir atbilstoši papīra izmēram, kuru izmantojat.
Operētājsistēmā Windows pārbaudiet logu Main (Galvenie).
Operētājsistēmā Mac OS X pārbaudiet Page Setup dialoglodziņu vai Print (Drukāt) dialoglodziņu.
- ☐ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.
➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Izdruka ir nedaudz sašķiebta

- ☐ Pārliecinieties, vai papīrs ir ievietots pareizi aizmugurējā papīra padevē.
➔ ["Papīra un aplokšņu ievietošana" 20. lpp.](#)
- ☐ Ja printera draivera logā Main (Galvenie) opcijai Quality (Kvalitāte) ir izvēlēts iestatījums **Draft (Skice)** (operētājsistēmā Windows) vai Print Settings (Printera iestatījumi) opcijai Print Quality (Drukšanas kvalitāte) ir izvēlēts iestatījums **Fast Economy (Ātra ekonomiskā)** (operētājsistēmā Mac OS X) izvēlieties citu iestatījumu.

Nepareizs kopējamā attēla izmērs vai stāvoklis

- ☐ Pārliecinieties, vai vadības panelī izvēlētie izmēru, izkārtojuma un samazināšanas/palielināšanas iestatījumi atbilst izmantotajam papīram.
- ☐ Ja kopijas malas ir apgrieztas, pārvirziet oriģinālu nedaudz nost no stūra.
- ☐ Notīriet skenera stiklu.
➔ ["Produkta ārpuses tīrīšana" 97. lpp.](#)

Apgriezts attēls

- ❑ Operētājsistēmā Windows izdzesiet atzīmi no **Mirror Image (Spoguļattēls)** izvēles rūtiņas, kas atrodas printera draivera logā More Options (Papildu opcijas), vai arī izslēdziet lietojumprogrammas iestatījumu Mirror Image (Spoguļattēls).
Operētājsistēmā Mac OS X printera draivera dialoglodziņa Print (Drukāt) sadaļā **Print Settings (Printerā iestatījumi)** notīriet izvēles rūtiņu **Mirror Image (Spoguļattēls)** vai izslēdziet lietojumprogrammas iestatījumu Mirror Image (Spoguļattēls).
Lai iegūtu instrukcijas, skatiet printera draivera vai lietojumprogrammas tiešsaistes palīdzību.

- ❑ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.

➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Tukšu lapu drukāšana

- ❑ Pārliecinieties, ka printera draivera iestatījumi ir atbilstoši papīra izmēram, kuru izmantojat.
Operētājsistēmā Windows pārbaudiet logu Main (Galvenie).
Operētājsistēmā Mac OS X pārbaudiet Page Setup dialoglodziņu vai Print (Drukāt) dialoglodziņu.
- ❑ Operētājsistēmā Windows pārbaudiet iestatījumu **Skip Blank Page (Izlaist tukšo lapu)**, noklikšķinot uz pogas **Extended Settings (Paplašināti iestatījumi)**, kas atrodas printera draivera logā Maintenance (Apkope).
Operētājsistēmā Mac OS X opcijai Skip Blank Page (Izlaist tukšo lapu) izvēlieties iestatījumu **On (Ieslēgts)**.
Lai skatītu opciju Skip Blank Page (Izlaist tukšo lapu), noklikšķiniet uz šādiem izvēlnes elementiem: **System Preferences, Print & Scan** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai **Print & Fax** (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5), jūsu produkts (sarakstlodziņā Printers), **Options & Supplies** un pēc tam uz **Driver**.
- ❑ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.

➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Apdrukātā puse ir izsmērējusies vai nodilusi

- ❑ Ja papīrs ir sarullējies, pirms ievietošanas, iztaisnojiet to vai nedaudz sarullējiet to pretējā virzienā.
 - ❑ Izveidojiet vairākas kopijas, nenovietojot dokumentu uz skenera stikla.
- ➔ ["Produkta iekšpuses tīrīšana" 98. lpp.](#)
- ❑ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.
- ➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Drukāšana ir pārāk lēna

- ❑ Pārliecinieties, ka LCD izvēlnē vai printera draiverī izvēlētais papīra veids atbilst tā papīra veidam, kas ir ievietots produktā.
- ➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ❑ Windows operētājsistēmai izvēlieties zemāku **Quality (Kvalitāte)** vērtību logā Main (Galvenie).
Operētājsistēmā Mac OS X dialoglodziņā Print Settings (Printerā iestatījumi), kas ir pieejams no printera draivera dialoglodziņa Print (Drukāt), izvēlieties mazāku opcijas Print Quality (Drukas kvalitāte) iestatījumu.
- ➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Windows" 28. lpp.](#)
➔ ["Piekļuve printera draiverim operētājsistēmā Mac OS X" 29. lpp.](#)

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ☐ Aizveriet liekās lietojumprogrammas.
- ☐ Ja drukājat ilgstoši, drukāšana var būt ļoti lēna. Tas tā notiek, lai palēninātu drukāšanas ātrumu un aizsargātu produkta mehānismu no pārkaršanas un bojājumiem. Ja tas notiek, varat turpināt drukāt, bet mēs iesakām pārtraukt drukāšanu un neveikt ar produktu nekādas darbības vismaz 30 minūtes, atstājot to ieslēgtu. (Produkts nevar veikt reģenerāciju, ja tas ir izslēgts.) Pēc restartēšanas, produkts drukās ar parasto ātrumu.
- ☐ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.
 - ➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Ja izmēģinājat visas augstāk aprakstītās metodes un nevarējāt atrisināt problēmu, skatiet sekojošo:

- ➔ ["Drukāšanas ātruma palielināšana \(tikai operētājsistēmā Windows\)" 121. lpp.](#)

Papīrs netiek padots pareizi

Papīrs netiek padots

Izņemiet papīra kaudzīti un pārlicinieties par sekojošo:

- ☐ Papīrs nav saburzīts vai krunkains.
- ☐ Papīrs nav pārāk vecs. Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet instrukciju lapas, kas atrodas papīra iepakojumā.
- ☐ Ja izmantojat parastu papīru, neievietojiet to virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas ▼ malu vadotnes iekšpusē.
Izmantojot īpašos Epson drukas materiālus, pārlicinieties, vai patiesais lapu skaits ir mazāks par norādīto maksimumu.
 - ➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Produktā nav iestrēdzis papīrs. Ja tas ir, izņemiet iestrēgušo papīru.
 - ➔ ["Iesprūdis papīrs" 109. lpp.](#)
- ☐ Ir ievērotas visas speciālās ievietošanas instrukcijas, kas norādītas Jūsu papīram.

Tiek padotas vairākas lapas

- ☐ Ja izmantojat parastu papīru, neievietojiet to virs līnijas, kas atrodas tieši zem bultiņas ▼ malu vadotnes iekšpusē.
Izmantojot īpašos Epson drukas materiālus, pārlicinieties, vai patiesais lapu skaits ir mazāks par norādīto maksimumu.
 - ➔ ["Papīra izvēle" 18. lpp.](#)
- ☐ Pārlicinieties, vai malu vadotnes piekļaujas papīra malām.
- ☐ Pārlicinieties, ka papīrs nav sarullējies vai salocīts. Ja tas ir noticis, pirms ievietošanas, iztaisnojiet to vai nedaudz sarullējiet to pretējā virzienā.
- ☐ Izņemiet papīra kaudzīti un pārlicinieties, ka papīrs nav pārāk plāns.
 - ➔ ["Papīrs" 133. lpp.](#)
- ☐ Pārlapojiet kaudzītes malas, lai atdalītu lapas, tad no jauna ievietojiet papīru.


Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ❑ Ja tiek drukātas pārāk daudz viena faila kopijas, pārbaudiet printera draiveri iestatījumu Copies (Kopijas), kā aprakstīts zemāk. Tāpat pārbaudiet to arī lietojumprogrammā.
Operētājsistēmā Windows pārbaudiet iestatījumu Copies (Kopijas), kas atrodas logā Main (Galvenie).
Operētājsistēmā Mac OS X pārbaudiet iestatījumu Copies dialoglodziņā Print (Drukāt).

Nepareizi ievietots papīrs

Ja papīrs ir ievietots pārāk tālu produktā, ierīce nevar to pareizi padot. Izslēdziet produktu un uzmanīgi izņemiet papīru. Pēc tam ieslēdziet produktu un ievietojiet papīru pareizi.

Papīrs netiek izvadīts pilnībā vai ir sakrunkots


- ❑ Ja papīrs netiek izvadīts pilnībā, nospiediet vienu no pogām , lai to izvadītu. Ja papīrs ir iesprūdis produktā, izņemiet to atbilstoši norādījumiem, kas ir sniegti nākamajā nodaļā.
➔ ["Iesprūdis papīrs" 109. lpp.](#)
- ❑ Ja papīrs ir sakrunkojies, kad tas tiek izdots no printera, tas, iespējams, ir mitrs vai pārāk plāns. Ievietojiet jaunu papīra kaudzīti.

Piezīme:

Uzglabājiēt neizmanto to papīru sausā vietā tā oriģinālajā iepakojumā.

Produkts nedrukā

Visas lampiņas ir izslēgtas

- ❑ Lai pārlicinātos, vai produkts ir ieslēgts, nospiediet pogu .
- ❑ Pārlicinieties, vai ir pareizi pievienots elektrības vads.
- ❑ Pārlicinieties, ka sienas kontaktligzda strādā un to nekontrolē sienas slēdzis vai taimeris.

Deg tikai strāvas padeves lampiņa

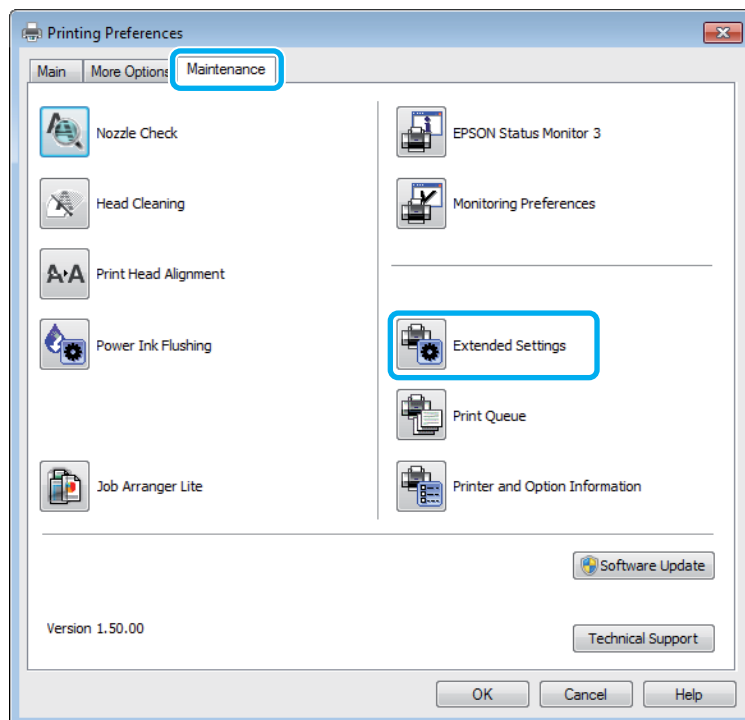
- ❑ Izslēdziet produktu un datoru. Pārlicinieties, vai ir kārtīgi pievienots produkta interfeisa kabelis.
- ❑ Ja izmantojat USB interfeisu, pārlicinieties, vai kabelis atbilst USB vai Hi-Speed USB standartiem.
- ❑ Ja pievienojat produktu pie datora, izmantojot USB centrmezglu, pievienojiet produktu pirmās rindas centrmezglam no datora. Ja dators vēl joprojām neatpazīst produktu, pamēģiniet pievienot to tieši pie datora, neizmantojot USB centrmezglu.
- ❑ Ja pievienojat produktu pie datora, izmantojot USB centrmezglu, pārlicinieties, vai dators atpazīst USB centrmezgla ierīci.

Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

- ❑ Ja mēģināt izdrukāt lielu attēlu, iespējams, Jūsu datoram nav pietiekoši daudz atmiņas. Pamēģiniet samazināt attēla izšķiršanu vai mēģiniet izdrukāt mazāka izmēra attēlu. Iespējams, nepieciešams uzstādīt datorā vairāk atmiņas.
- ❑ Operētājsistēmas Windows lietotāji var izdzēst apstājušos drukas darbus, izmantojot Windows Spooler (Windows spolētāja draiveris).
 - ➔ ["Drukāšanas atcelšana" 33. lpp.](#)
- ❑ Atinstalējiet printera draiveri, tad no jauna to instalējiet.
 - ➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

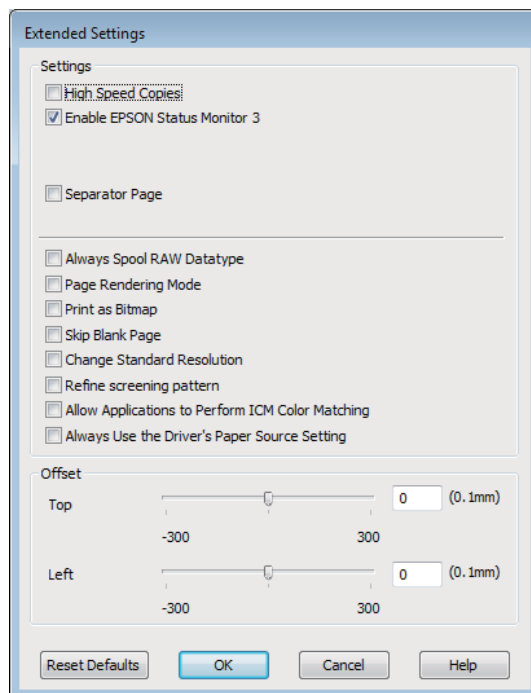
Drukāšanas ātruma palielināšana (tikai operētājsistēmā Windows)

Ja drukāšanas ātrums ir zems, to var palielināt, izvēloties logā Extended Settings (Paplašināti iestatījumi) noteiktus iestatījumus. Noklikšķiniet uz pogas **Extended Settings (Paplašināti iestatījumi)**, kas atrodas printera draivera logā Maintenance (Apkope).



Problēmu novēršana drukāšanai/kopēšanai

Parādās sekojošs dialoga logs.



Ielieciet atzīmi šajās izvēles rūtiņās, un, iespējams, drukas ātrums palielināsies.

- ☐ High Speed Copies (Liela ātruma kopijas)
- ☐ Always spool RAW datatype (Vienmēr spolēt RAW datu tipu)
- ☐ Page Rendering Mode (Lapu renderēšanas režīms)
- ☐ Print as Bitmap (Drukāt kā bitkarti)

Lai iegūtu detalizētu informāciju par katru parametru, skatiet tiešsaistes palīdzību.

Citas problēmas

Parasto papīru klusa drukāšana

Kad izvēlētais papīra veids ir parasts papīrs un printera draiverī ir izvēlēta kvalitāte Standard (Standarta) (Windows) vai Normal (Normāla) (Mac OS X), produkts drukā lielā ātrumā. Pamēģiniet izvēlēties Quiet Mode (Klusais režīms), lai drukātu klusāk, bet ar samazinātu drukāšanas ātrumu.

Windows operētājsistēmā atzīmējiet izvēles rūtiņu Quiet Mode (Klusais režīms) printera draivera logā Main (Galvenie).

Operētājsistēmā Mac OS X opcijai Quiet Mode (Klusais režīms) izvēlieties iestatījumu **On (Ieslēgts)**. Lai skatītu opciju Quiet Mode (Klusais režīms), noklikšķiniet uz šādiem izvēlnes elementiem: **System Preferences, Print & Scan** (operētājsistēmā Mac OS X 10.7) vai **Print & Fax** (operētājsistēmā Mac OS X 10.6 vai 10.5), jūsu produkts (sarakstlodziņā Printers), **Options & Supplies** un pēc tam uz **Driver**.

Skenēšanas problēmu novēršana

Problēmas, kas tiek uzrādītas ar paziņojumiem LCD ekrānā vai ar statusa indikatoriem

- ☐ Pārliedzieties, vai produkts ir pareizi savienots ar datoru.
- ☐ Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet produktu. Ja problēma netiek novērsta, iespējams, produkts darbojas nepareizi vai jānomaina skenera gaismas avots. Sazinieties ar izplatītāju.
- ☐ Pārliedzieties, vai skenēšanas programmatūra ir instalēta pilnībā.
Skatiet drukāto rokasgrāmatas versiju, lai atrastu instrukcijas par skenēšanas programmatūras instalēšanu.

Problēmas, sākot skenēšanu

- ☐ Pārbaudiet statusa indikatoru un pārliedzieties, vai produkts ir gatavs skenēšanai.
- ☐ Pārliedzieties, vai kabeļi ir kārtīgi pievienoti produktam un darbojošai strāvas kontaktligzdai.
Ja nepieciešams, pārbaudiet produkta maiņstrāvas adapteri, pievienojot to citai strāvas kontaktligzdai un ieslēdzot.
- ☐ Izslēdziet produktu un datoru, pēc tam pārbaudiet interfeisa kabeļa savienojumu starp tiem, lai pārliedzinātos, vai kabelis ir kārtīgi pievienots.
- ☐ Sākot skenēšanu, parādīties skeneru sarakstam, pārliedzieties, vai atlasīts pareizais skeneris.

Windows

Ja startējat Epson Scan, izmantojot ikonu EPSON Scan, kad tiek parādīts saraksts Select Scanner (Izvēlēties skeneri), pārliedzieties, vai esat atlasījis sava produkta modeli.

Mac OS X

Ja startējat Epson Scan no mapes Applications un tiek parādīts saraksts Select Scanner (Izvēlēties skeneri), pārliedzieties, vai esat izvēlējis sava produkta modeli.

- ☐ Pievienojiet produktu tieši datora ārējam USB portam vai, izmantojot tikai vienu USB centrmezglu. Ja produkts savienots ar datoru, izmantojot vairāk kā vienu USB centrmezglu, produkts var darboties nepareizi. Ja problēmu neizdodas novērst, mēģiniet produktu pievienot tieši datoram.
- ☐ Ja datoram pievienoti vairāki vienādi produkti, tie var nedarboties. Pievienojiet produktu, ko vēlaties izmantot, un pēc tam mēģiniet skenēt vēlreiz.
- ☐ Ja skenēšanas programmatūra nedarbojas pareizi, vispirms to atinstalējiet un pēc tam atkārtoti instalējiet, kā norādīts drukātajā rokasgrāmatā.
➔ ["Programmatūras atinstalēšana" 102. lpp.](#)

Automātiskās dokumentu padeves (ADP — Automatic Document Feeder) izmantošana

- ☐ Pārbaudiet ADP lampu un pārliedziet, vai ADP ir gatavs skenēšanai.
- ☐ Pārliedziet, vai uz skenera stikla nav neviena oriģināla.
- ☐ Ja dokumenta vāks vai ADP vāks ir atvērts, aizveriet to un mēģiniet vēlreiz skenēt.
- ☐ Pārliedziet, ka programmā Epson Scan esat izvēlēties opciju **Office Mode (Biroja režīms)** vai **Professional Mode (Profesionāls režīms)**.
- ☐ Pārliedziet, vai kabeļi ir kārtīgi pievienoti produktam un darbojošai strāvas kontaktligzdai.
- ☐ Ja ADP lampiņa ir ieslēgta un oriģināli netiek padoti, pārbaudiet, vai skenera stikla priekšpusē kreisā stūrā atverē nav kāds svešķermenis.

Pogas lietošana

Piezīme:

Atkarībā no produkta modeļa skenēšanas funkcija, izmantojot šo pogu, var būt nepieejama.

- ☐ Pārbaudiet, vai pogai esat piešķīris programmu.
➔ ["Epson Event Manager" 64. lpp.](#)
- ☐ Pārliedziet, vai ir pareizi instalēta Epson Scan un Epson Event Manager.
- ☐ Ja esat noklikšķinājis uz pogas **Keep Blocking (Turpināt bloķēšanu)** logā Windows Security Alert (Windows drošības brīdinājums) Epson programmatūras instalēšanas laikā vai pēc tās, atbloķējiet Epson Event Manager.
➔ ["Kā atbloķēt Epson Event Manager" 124. lpp.](#)
- ☐ Mac OS X:
Pārliedziet, vai esat pieteicies kā lietotājs, kas instalējis skenēšanas programmatūru. Citiem lietotājiem vispirms ir jāstartē Epson Scanner Monitor mapē Applications un pēc tam jānospiež poga, lai skenētu.

Kā atbloķēt Epson Event Manager

- 1** Noklikšķiniet uz pogas **Start (Sākt)** vai sāksanas pogas un pēc tam norādiet uz **Control Panel (Vadības panelis)**.
- 2** Veiciet vienu no šīm darbībām.
 - ☐ Windows 7:
izvēlieties **System and Security (Sistēma un drošība)**.
 - ☐ Windows Vista:
izvēlieties **Security (Drošība)**.
 - ☐ Windows XP:
izvēlieties **Security Center (Drošības centrs)**.

Skenēšanas problēmu novēršana

3

Veiciet vienu no šīm darbībām.

- ☐ Windows 7 un Windows Vista:
izvēlieties **Allow a program through Windows Firewall** (Ļaut programmai piekļūt caur Windows ugunsмūri).
- ☐ Windows XP:
izvēlieties **Windows Firewall** (Windows ugunsмūris).

4

Veiciet vienu no šīm darbībām.

- ☐ Windows 7:
Pārļiecinieties, vai sarakstā Allowed programs and features (Atļautās programmas un līdzekļi) ir atzīmēta izvēles rūtiņa **EEventManager Application**.
- ☐ Windows Vista:
Noklikšķiniet uz cilnes **Exceptions (Izņēmumi)** un pārļiecinieties, vai sarakstā Program or port (Programma vai ports) ir atzīmēta izvēles rūtiņa **EEventManager Application**.
- ☐ Windows XP:
Noklikšķiniet uz cilnes **Exceptions (Izņēmumi)** un pārļiecinieties, vai sarakstā Programs un Services (Programmas un pakalpojumi) ir atzīmēta izvēles rūtiņa **EEventManager Application**.

5

Noklikšķiniet uz Labi.

Citas skenēšanas programmatūras, kas nav Epson Scan draiveris, izmantošana

- ☐ Ja izmantojat kādu TWAIN saderīgu programmu, piemēram, Adobe Photoshop Elements, pārļiecinieties, ka iestatījumā Scanner (Skeneris) vai Source (Avots) iestatījumā ir izvēlēts pareizais produkts.
- ☐ Ja nevarat skenēt, izmantojot kādu no TWAIN saderīgām skenēšanas programmām, piemēram, Adobe Photoshop Elements, atinstalējiet TWAIN saderīgo skenēšanas programmu un instalējiet to atkārtoti.
➔ ["Programmatūras atinstalešana" 102. lpp.](#)

Problēmas papīra padeves laikā

Papīrs paliek netīrs

Iespējams, jāveic produkta tīrīšana.

➔ ["Produkta tīrīšana" 97. lpp.](#)

Ievilkta vairākas papīra loksnes

- ☐ Ja ievietots neatbalstīts papīrs, produkts var ievilkāt vienlaicīgi vairākas papīra loksnes.
➔ ["Automātiskā dokumentu padevēja \(ADP\) specifikācijas" 135. lpp.](#)

Skenēšanas problēmu novēršana

- ❑ Iespējams, jāveic produkta tīrīšana.
➔ ["Produkta tīrīšana" 97. lpp.](#)

Automātiskajā dokumentu padevējā (ADP) iestrēdzis papīrs

Izņemiet ADP iekšpusē iestrēgušo papīru.

- ➔ ["Iestrēguša papīra izņemšana no automātiskā dokumentu padevēja \(ADP\)" 110. lpp.](#)

Problēmas ar skenēšanas laiku

- ❑ Datori ar ātrdarbīgiem ārējiem USB portiem var skenēt ātrāk kā datori ar ārējiem USB portiem. Ja produktu izmantojat ar ātrdarbīgu ārējo USB portu, pārliecinieties, vai tas atbilst sistēmas prasībām.
➔ ["Sistēmas prasības" 132. lpp.](#)
- ❑ Skenēšanai ar augstu izšķirtspēju nepieciešams ilgāks laiks.

Problēmas ar skenētajiem attēliem

Skenēšanas kvalitāte nav apmierinoša

Skenēšanas kvalitāti var uzlabot, mainot pašreizējos iestatījumus vai pielāgojot skenēto attēlu.

- ➔ ["Attēla pielāgošanas līdzekļi" 45. lpp.](#)

Skenētajā attēlā parādās oriģināla aizmugurē esošais attēls

Ja oriģināls ir drukāts uz plāna papīra, produkts var noteikt arī lapai otrā pusē drukātos attēlus, un tie var parādīties skenētajā attēlā. Mēģiniet skenēt oriģinālu, uz tā novietojot melnu papīru. Tāpat pārliecinieties, vai iestatījumi Document Type (Dokumenta veids) un Image Type (Attēla veids) atbilst jūsu oriģinālam.

Rakstzīmes ir kropļotas vai miglainas

- ❑ Sadaļā Office Mode (Biroja režīms) vai Home Mode (Sākumrežīms) atzīmējiet izvēles rūtiņu **Text Enhancement (Teksta uzlabošana)**.
- ❑ Pielāgojiet iestatījumu Threshold (Sākumpunkts).

Home Mode (Sākumrežīms)

Izvēlieties opcijai Image Type (Attēla veids) iestatījumu **Black&White (Melnbalti)**, noklikšķiniet uz pogas **Brightness (Spilgtums)** un pēc tam mēģiniet pielāgot iestatījumu Threshold (Sākumpunkts).

Office Mode (Biroja režīms)

Izvēlieties opcijai Image Type (Attēla veids) iestatījumu **Black&White (Melnbalti)** un pēc tam mēģiniet pielāgot iestatījumu Threshold (Sākumpunkts).

Professional Mode (Profesionāls režīms)

Atlasiet **Black & White (Melnbalti)** iestatījumam Image Type (Attēla veids) un noklikšķiniet uz pogas + (Windows) vai ► (Mac OS X) blakus vienumam **Image Type (Attēla veids)**. Veiciet vajadzīgo Image Option (Attēla opcija) iestatījumu un mēģiniet pielāgot iestatījumu Threshold (Sākumpunkts).

Skenēšanas problēmu novēršana

- ☐ Palieliniet izšķirtspējas iestatījumu.

Konvertējot rakstzīmes rediģējamā tekstā (OCR), tās netiek pareizi atpazītas

Novietojiet dokumentu uz skenera stikla tā, lai tas būtu taisni. Ja dokuments ir novietots slīpi, tas netiks atpazīts pareizi.

Skenētajā attēlā parādās nevienmērīgs raksts

Drukāta dokumenta skenētā attēlā var parādīties nevienmērīgs vai šķērssvītrots raksts (dēvēti par muarē).



- ☐ Dokumentu oriģinālu pagriešana.
- ☐ Pagrieziet skenēto attēlu, izmantojot lietojumprogrammatūru, pēc skenēšanas.
- ☐ Atzīmējiet izvēles rūtiņu **Descreening (Rastra noņemšana)**.
- ☐ Režīmā Professional Mode (Profesionāls režīms) izmainiet izšķirtspējas iestatījumu un skenējiet vēlreiz.

Attēlā parādās nevienmērīga krāsa, smērējumi, punkti vai taisnas līnijas

Jāveic produkta iekšpusē tīrīšana.

➔ ["Produkta tīrīšana" 97. lpp.](#)

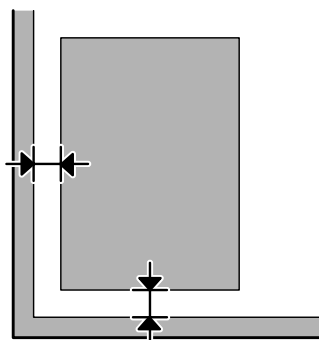
Skenēšanas apgabals vai virziens nav pietiekams

Oriģināla malas nav skenētas

- ☐ Ja skenējat, izmantojot sīktēlu priekšskatījumu režīmā Home Mode (Sākumrežīms) vai Professional Mode (Profesionāls režīms), atvirziet dokumentu vai fotoattēlu par 6 mm (0,2 collām) no skenera stikla horizontālās un vertikālās malas, lai attēls netiktu apgriezts.

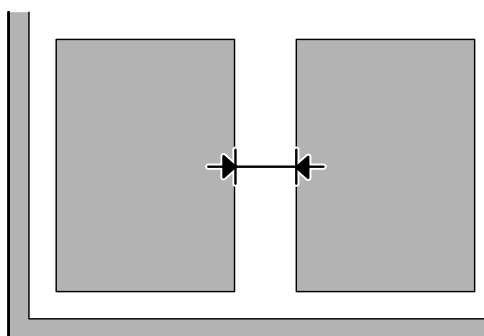
Skenēšanas problēmu novēršana

- ❑ Ja skenējat, izmantojot sīktēlu priekšskatījumu režīmā Office Mode (Biroja režīms), Home Mode (Sākumrežīms) vai Professional Mode (Profesionāls režīms), atvirziet dokumentu vai fotoattēlu par 3 mm (0,12 collām) no skenera stikla horizontālās un vertikālās malas, lai attēls netiktu apgriezts.



Vairāki dokumenti tiek skenēti vienā failā

Novietojiet dokumentus uz skenera stikla vismaz 20 mm (0,8 collu) attālumā vienu no otra.



Nav iespējams noskenēt vēlamu apgabalu

Atkarībā no dokumentu veida, iespējams, nevarēsiet noskenēt vēlamu apgabalu. Režīmā Office Mode (Biroja režīms), Home Mode (Sākumrežīms) vai Professional Mode (Profesionāls režīms) izmantojiet parasto priekšskatījumu un zonai, ko vēlaties skenēt, izveidojiet markīzes.

Nevar veikt skenēšanu vēlamajā virzienā

Noklikšķiniet uz **Configuration (Konfigurācija)**, izvēlieties cilni **Preview (Priekšskatīt)** un pēc tam noņemiet atzīmi no izvēles rūtiņas **Auto Photo Orientation (Automāt. foto orientācija)**. Pēc tam pareizi novietojiet dokumentus.

Problēmas saglabājas pēc visu risinājumu izmēģināšanas

Ja esat izmēģinājis visus risinājumus un neesat atrisinājis problēmu, inicializējiet Epson Scan iestatījumus.

Skenēšanas problēmu novēršana

Noklikšķiniet uz **Configuration (Konfigurācija)**, izvēlieties cilni **Other (Citi)** un pēc tam noklikšķiniet uz **Reset All (Atiestatīt visu)**.

Faksa darbību problēmu novēršana

Nevar nosūtīt vai saņemt faksu

- ☐ Pārliedzinieties, vai tālruņa kabelis ir pareizi pievienots un tālruņa līnija darbojas. Jūs varat pārbaudīt līnijas statusu, izmantojot funkciju **Check Fax Connection**.
➔ ["Savienošana ar tālruņa līniju" 65. lpp.](#)
- ☐ Ja fakss netika nosūtīts, pārliedzinieties, vai adresāta faksa aparāts ir ieslēgts un darbojas.
- ☐ Ja produkts nav savienots ar tālruni un jūs vēlaties saņemt faksus automātiski, noteikti ieslēdziet automātisko atbildētāju.
➔ ["Faksu saņemšana" 74. lpp.](#)
- ☐ Ja izmantojat automātiski dokumentu padevēju, pārbaudiet, vai deg ADP lampiņa. Pārliedzinieties, vai uz skenera stikla nav neviena oriģināla.
- ☐ Ja ADP lampiņa ir ieslēgta un oriģināli netiek padoti, pārbaudiet, vai skenera stikla priekšpusē kreisā stūra atverē nav kāds svešķermenis.
- ☐ Ja produkts ir savienots ar DSL tālruņa līniju, līnijā ir jāinstalē DSL filtrs, lai varētu izmantot faksu. Pēc nepieciešamā filtra vērsieties pie DSL pakalpojumu sniedzēja.
- ☐ Ja produkts ir savienots ar PBX (privātā atzara centrāles) tālruņa līniju vai termināla adapteri, izslēdziet funkciju **Dial Tone Detection**.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)
- ☐ Problēmas iemesls var būt pārraides ātrums. Izvēlieties lēnāku iestatījumu **Fax Speed**.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)
- ☐ Pārliedzinieties, vai ECM ir ieslēgts. Krāsu faksus nevar nosūtīt un saņemt, ka ir izslēgts režīms ECM.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)

Kvalitātes problēmas (sūtīšana)

- ☐ Notīriet skenera stiklu un automātisko dokumentu padevēju (ADP).
➔ ["Produkta ārpuses tīrīšana" 97. lpp.](#)
- ☐ Ja jūsu nosūtītais fakss ir blāvs vai neskaidrs, faksa iestatījumu izvēlnē nomainiet **Resolution** (vai **Quality** atkarībā no modeļa) vai **Contrast**.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)
- ☐ Pārliedzinieties, vai ECM ir ieslēgts.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)

Kvalitātes problēmas (saņemšana)

- ☐ Pārliecinieties, vai ECM ir ieslēgts.
➔ ["Faksa režīms" 79. lpp.](#)

Automātiskā atbildētāja ierīce neatbild uz balss zvaniem

- ☐ Ja automātiskā atbildētāja funkcija ir ieslēgta un tajā pašā tālruņa līnijā ir pievienota automātiskā atbildētāja ierīce, iestatiet signālu skaitu faksa saņemšanai, kas lielāks par signālu skaitu automātiskā atbildētāja ierīcei.
➔ ["Faksu saņemšana" 74. lpp.](#)

Nepareizs laiks

- ☐ Pulkstenis var darboties pārāk ātri/lēni, kā arī atiestatīties strāves padeves pārtraukuma gadījumā vai ja strāva ilgstoši bijusi atslēgta. Iestatiet pareizu laiku.
➔ ["Laika un reģiona iestatīšana/maiņa" 93. lpp.](#)

Informācija par produktu

Tintes pudeles

Šajā ierīcē var izmantot šādas tintes pudeles.

Tintes pudeles	Detaļu numuri
Black (Melns)	T6641
Cyan (Gaišzils)	T6642
Magenta (Purpurs)	T6643
Yellow (Dzeltens)	T6644



Svarīga informācija:

Autentiska Epson tinte, kas nav iekļauta šajā sarakstā, var izraisīt bojājumus, kurus nesedz Epson garantijas.

Krāsu	Black (Melns), Cyan (Gaišzils), Magenta (Purpurs), Yellow (Dzeltens)
Tintes pudeles lietošanas laiks	Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, izlietojiet tinti sešu mēnešu laikā pēc tintes pudeles izolācijas noņemšanas.
Temperatūra	<p>Glabāšana: -20 līdz 40°C (-4 līdz 104°F) 1 mēnesis 40°C (104°F)</p> <p>Sals:* -16 °C (3,2°F)</p>

* Aptuveni 3 stundas atrodies 25 °C (77 °F) temperatūrā, tinte atkūst un ir gatava lietošanai.

Sistēmas prasības

Operētājsistēmā Windows

Sistēma	Datora interfeiss
Windows 7 (32 bitu, 64 bitu), Vista (32 bitu, 64 bitu), XP SP1 vai jaunāka versija (32 bitu) vai XP Professional x64 Edition	Hi-Speed USB

Operētājsistēmā Mac OS X

Sistēma	Datora interfeiss
Mac OS X 10.5.8 vai jaunāka versija	Hi-Speed USB

Informācija par produktu

Piezīme:

UNIX failu sistēma (UFS) operētājsistēmā Mac OS X netiek atbalstīta.

Tehniskās specifikācijas

Piezīme:

Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Printera specifikācijas

Papīra ceļš	Aizmugurējā papīra padeve, augšējā ieeja
Ražīgums	11 mm (0,4 collas)

Papīrs

Piezīme:

- ☐ Tā kā noteiktas markas vai tipa papīra kvalitāte var jebkurā brīdī tikt mainīta, Epson nevar garantēt citu ražotāju papīra marku vai veidu kvalitāti. pirms liela papīra daudzuma iegādāšanās vai liela apjoma darbu drukāšanas vienmēr izmēģiniet papīra paraugus.
- ☐ Sliktas kvalitātes papīrs var samazināt drukas kvalitāti un izraisīt papīra sastrēgumus vai citas problēmas. Ja sastopaties ar problēmām, izmantojiet augstākas kvalitātes papīru.

Atsevišķas loksnes:

Izmērs	A4 210 x 297 mm 10 x 15 cm (4 x 6 collas) 13 x 18 cm (5 x 7 collas) A6 105 x 148 mm A5 148 x 210 mm B5 182 x 257 mm 9 x 13 cm (3,5 x 5 collas) 13 x 20 cm (5 x 8 collas) 20 x 25 cm (8 x 10 collas) 16:9 platais izmērs (102 x 181 mm) 100 x 148 mm Letter formāts 8 1/2 x 11 collas Legal formāts 8 1/2 x 14 collas
Papīra veidi	Parasts papīrs vai speciālais Epson izplatītais papīrs
Biezums (parastam papīram)	0,08 līdz 0,11 mm (0,003 līdz 0,004 collas)

Informācija par produktu

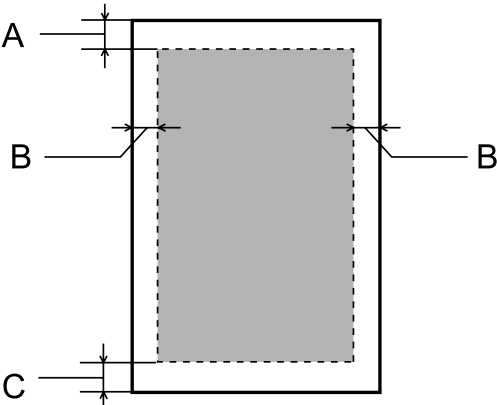
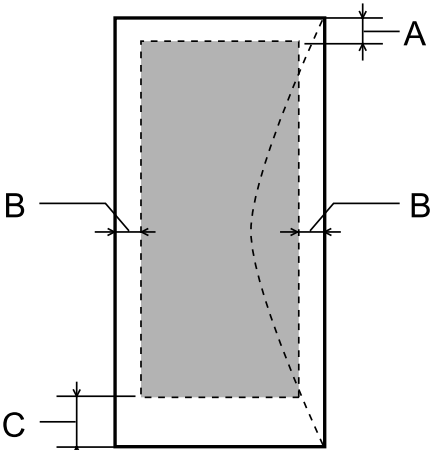
Svars (parastam papīram)	64 g/m ² (17 lb) līdz 90 g/m ² (24 lb)
-------------------------------------	--

Aploksnes:

Izmērs	Aploksnes #10 4 1/8 x 9 1/2 collas Aploksnes DL 110 x 220 mm Aploksnes C6 114 x 162 mm
Papīra veidi	Parasts papīrs
Svars	75 g/m ² (20 lb) līdz 90 g/m ² (24 lb)

Drukājamā platība

Izceltās daļas apzīmē drukājamo apgabalu.

Atsevišķas loksnes	Aploksnes
	

	Minimālā mala	
Papīra veids	Atsevišķas loksnes	Aploksnes
A	3,0 mm (0,12 collas)	3,0 mm (0,12 collas)
B	3,0 mm (0,12 collas)	5,0 mm (0,20 collas)
C	3,0 mm (0,12 collas)	21,0 mm (0,83 collas)

Piezīme:

Atkarībā no papīra veida drukas kvalitāte var pasliktināties izdrukas augšējā un apakšējā apgabalā vai šie apgabali var būt sasmērēti.

Skenera specifikācijas

Skenera veids	Plakanvirsmas krāsu
Fotoelektriskā iekārta	CIS (Attēla kontaktsensors)
Efektīvais pikselis	10 200 x 14 040 pikseļi ar 1 200 dpi Skenēšanas apgabals var būt ierobežots, ja izšķirtspējas iestatījums ir liels.
Dokumenta izmērs	216 x 297 mm (8,5 x 11,7 collas) A4 vai US Letter izmērs
Skenēšanas izšķirtspēja	1 200 dpi (galvenā skenēšana) 2 400 dpi (apakšskenēšana)
Izejas izšķirtspēja	No 50 līdz 4 800, 7 200 un 9 600 dpi (50 līdz 4 800 dpi ar vienu 1 dpi soli)
Attēla dati	16 biti pikselim iekšējās krāsas 8 biti pikselim ārējās krāsas (maksimāli)
Gaismas avots	LED

Automātiskā dokumentu padevēja (ADP) specifikācijas

Papīra ieeja	Ievadišana ar sejas pusi uz augšu
Papīra izeja	Izvadišana ar sejas pusi uz leju
Papīra izmērs	A4, Letter, Legal
Papīra veidi	Parasts papīrs
Papīra svars	64 līdz 95 g/m ²
Papīra ražīgums	Kopējais biezums 3 mm, līdz 30 loksniem (Letter formāts, A4) 10 loksniem (Legal formāts)

Faksa specifikācijas

Faksa mašīnas veids	Melnbaltās un krāsu faksa iespējas ar walk-up sistēmu
Atbalsta līnija	Mājas telefona līnija
Ātrums	Līdz 33,6 kbps
Izšķirtspēja	Monohroms Standarta: 203 x 98 dpi Smalks: 203 x 196 dpi Foto: 203 x 196 dpi Krāsu Smalks: 200 x 200 dpi Foto: 200 x 200 dpi

Informācija par produktu

Kļūdu koriģēšanas režīms	CCITU/ITU Group 3 fakss ar kļūdu koriģēšanas režīmu
Ātrās zvanišanas numuri	Līdz 60
Lapas atmiņa	Līdz 180 lapām (ITU-T grafiks nr. 1)
Pārzvanišana	2 reizes (ar 1 minūtes intervālu)
Saskarne	RJ-11 tālruņa līnija RJ-11 tālruņu tīkla savienojums

Tīkla interfeisa specifikācija

Wi-Fi* ¹	Standarta:	IEEE 802.11b/g/n* ²
	Drošība:	WEP (64/128 biti) WPA-PSK (TKIP/AES) * ³
	Frekvenču diapazons:	2,4 GHz
	Sakaru režīms:	Infrastruktūra, Ekspromta
Ethernet* ¹	Standarta:	IEEE802.3i/u, IEEE802.3az* ⁴
	Sakaru režīms:	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T

*1 Šīs funkcijas pieejamība atšķiras atkarībā no produkta.

*2 Atbilst vai nu IEEE 802.11b/g/n, vai IEEE 802.11b/g atkarībā no iegādes vietas.

*3 Atbilst WPA2 ar WPA/WPA2 Personal atbalstu.

*4 Pievienotajai ierīcei ir jāatbilst standartam IEEE802.3az.

Mehāniskās specifikācijas

	L550	L555
Izmēri	Uzglabāšana	
	Platums: 474 mm (18,7 collas) Dziļums: 377 mm (14,8 collas) Augstums: 226 mm (8,9 collas)	
	Drukāšanas * ¹	
	Platums: 474 mm (18,7 collas) Dziļums: 540 mm (21,3 collas) Augstums: 291 mm (11,5 collas)	
Svars	Apm. 6,2 kg (13,7 mārc.) * ²	Apm. 6,2 kg (13,7 mārc.) * ²

*1 Ar izvilkto izejas paliktņa pagarinājumu.

*2 Bez tintes un barošanas vada.

Elektriskās specifikācijas

L550

		100 — 240 V modelis
Ieejas voltāžas diapazons		No 90 līdz 264 V
Nominālais frekvenču diapazons		No 50 līdz 60 Hz
Ieejas frekvenču diapazons		No 49,5 līdz 60,5 Hz
Nominālā strāva		No 0,5 līdz 0,3 A
Energijas patēriņš	Atsevišķa kopēšana	Apm. 10 W (ISO/IEC24712)
	Gatavības režīms	Apm. 4,0 W
	Gulēšanas režīms	Apm. 2,0 W
	Izslēgts	Apm. 0,3 W

L555

		100 — 240 V modelis
Ieejas voltāžas diapazons		No 90 līdz 264 V
Nominālais frekvenču diapazons		No 50 līdz 60 Hz
Ieejas frekvenču diapazons		No 49,5 līdz 60,5 Hz
Nominālā strāva		No 0,5 līdz 0,3 A
Energijas patēriņš	Atsevišķa kopēšana	Apm. 10 W (ISO/IEC24712)
	Gatavības režīms	Apm. 4,5 W
	Gulēšanas režīms	Apm. 2,3 W
	Izslēgts	Apm. 0,3 W

Piezīme:

Lai uzzinātu vajadzīgo spriegumu, pārbaudiet etiķeti produkta aizmugurē.

Vide

Temperatūra	<p>Darbībai: 10 līdz 35°C (50 līdz 95°F)</p> <p>Glabāšana: -20 līdz 40°C (-4 līdz 104°F)</p> <p>1 mēnesis 40°C (104°F)</p>
-------------	--

Informācija par produktu

Mitrums	Darbībai:* No 20 līdz 80% (relatīvais mitrums) Glabāšana:* No 5 līdz 85% (relatīvais mitrums)
----------------	--

* Bez kondensāta

Standarti un apstiprinājumi

Eiropas modelis:

Zemas voltāžas direktīva 2006/95/EK	EN60950-1
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva 2004/108/EK	EN55022 B klase EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
Radio un telekomunikāciju termināļu aprīkojuma direktīva 1999/5/EC	EN300 328* EN301 489-1* EN301 489-17* TBR21 EN60950-1

* Šie standarti attiecas tikai uz L555.

Lietotājiem Eiropā:

Mēs, Seiko Epson Corporation, ar šo apstiprinām, ka aprīkojuma modeļi C463A un C463B atbilst 1999/5/EK direktīvas pamatprasībām un citiem saistošiem direktīvas noteikumiem.

Paredzēts lietošanai tikai Īrijā, Apvienotajā Karalistē, Austrijā, Vācijā, Lihtenšteinā, Šveicē, Francijā, Beļģijā, Luksemburgā, Nīderlandē, Itālijā, Portugālē, Spānijā, Dānijā, Somijā, Norvēģijā, Zviedrijā, Islandē, Kiprā, Grieķijā, Slovēnijā, Maltā, Bulgārijā, Čehijā, Igaunijā, Ungārijā, Latvijā, Lietuvā, Polijā, Rumānijā un Slovākijā.

Francijā ir atļauta izmantošana tikai telpās.

Itālijā, ja iekārta tiek izmantota ārpus personīgajām telpām, ir jāsaņem vispārējā atļauja.

Epson neuzņemas atbildību par neatbilstību aizsardzības prasībām, ko izraisa neieteiktas produktu izmaiņas.



Saskarne

Hi-Speed USB (Iekārtas klase datoriem)

Kur saņemt palīdzību

Tehniskā atbalsta interneta vietne

Epson Tehniskā atbalsta interneta vietne sniedz palīdzību tādu problēmu gadījumā, ko nevar atrisināt, izmantojot problēmu novēršanas informāciju jūsu produkta dokumentācijā. Ja jums ir tīmekļa pārlūkprogramma un interneta savienojums, apmeklējiet vietni:

<http://support.epson.net/>
<http://www.epson.eu/Support> (Eiropa)

Ja jums ir nepieciešami jaunākie draiveri, atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem, rokasgrāmatas, vai citi lejupielādējami materiāli, apmeklējiet vietni:

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

Tad izvēlieties jūsu vietējās Epson interneta vietnes atbalsta nodaļu.

Sazināšanās ar Epson atbalsta centru

Pirms sazināties ar Epson

Ja jūsu Epson produkts nestrādā pareizi un jūs nevarat atrisināt problēmu, izmantojot problēmu novēršanas informāciju sava produkta dokumentācijā, sazinieties ar Epson palīdzības dienestu. Ja jūsu reģiona Epson palīdzības dienests tālāk nav norādīts, sazinieties ar izplatītāju, pie kura jūs nopirkāt izstrādājumu.

Epson palīdzības dienests varēs jums palīdzēt daudz ātrāk, ja jūs norādīsiet tālāk redzamo informāciju.

- ☐ Izstrādājuma sērijas numurs
(Sērijas numurs parasti ir norādīts uz produkta aizmugures.)
- ☐ Produkta modelis
- ☐ Produkta programmatūras versija
(Noklikšķiniet uz **About (Par)**, **Version Info (Versijas informācija)** vai līdzīgas pogas produkta programmatūrā.)
- ☐ Jūsu datora modelis
- ☐ Jūsu datora operāciju sistēmas nosaukums un versija
- ☐ Nosaukumi un versijas programmām, kuras jūs parasti izmantojat savam produktam
- ☐ Papīra lapu skaits papīra padevē
➔ ["Lapu skaita pārbaude papīra padevē" 97. lpp.](#)

Kur saņemt palīdzību

Piezīme:

Atkarībā no produkta faksa zvanu saraksta dati un/vai tīkla iestatījumi var tikt uzglabāti produkta atmiņā. Produkta bojājumu vai remonta rezultātā dati/un vai iestatījumi var nozust. Epson neuzņemas atbildību par zaudētiem datiem, kā arī par datu/iestatījumu dublēšanu un atjaunošanu pat garantijas laikā. Mēs iesakām dublēt datus vai veikt piezīmes.

Palīdzība lietotājiem Eiropā

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

Palīdzība lietotājiem Taivānā

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Internetā (<http://www.epson.com.tw>)

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri un jautājumi par produktu.

Epson palīdzības dienests (tālrunis: +0280242008)

Mūsu palīdzības dienests var jums palīdzēt šādos jautājumos pa telefonu:

- ☐ Jautājumi par produktu un informācija
- ☐ Produktu izmantošanas jautājumi vai problēmas
- ☐ Jautājumi par remonta servisu un garantiju

Remonta servisa centrs:

Telefons	Fakss	Adrese
02-23416969	02-23417070	No. 20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No. 16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32345299	No. 1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No. 342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No. 87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
03-2810606	03-2810707	No. 413, Huannan Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 324, Taiwan
03-5325077	03-5320092	1F., No. 9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23291388	04-23291338	3F., No. 510, Yingcai Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan

Kur saņemt palīdzību

Telefons	Fakss	Adrese
04-23805000	04-23806000	No. 530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No. 463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No. 141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No. 337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No. 51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No. 113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

Palīdzība lietotājiem Taizemē

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Internetā (<http://www.epson.co.th>)

Ir pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri, atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem un tehniskā palīdzība pa e-pastu.

Epson tiešā telefona līnija (Tālrunis: (66)2685-9899)

Mūsu tiešās telefona līnijas darbinieki var jums palīdzēt šādos jautājumos pa telefonu:

- ☐ Jautājumi par produktu un informācija
- ☐ Produktu izmantošanas jautājumi vai problēmas
- ☐ Jautājumi par remonta servisu un garantiju

Palīdzība lietotājiem Vjetnamā

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Epson tiešā telefona līnija: 84-8-823-9239

Servisa centrs: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City
Vjetnama

Palīdzība lietotājiem Indonēzijā

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Kur saņemt palīdzību

Internetā (<http://www.epson.co.id>)

- ☐ Informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri
- ☐ Atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem, pārdošanas jautājumi un tehniskā palīdzība pa e-pastu

Epson tiešā telefona līnijā

- ☐ Jautājumi par produktu un informācija
- ☐ Tehniskā palīdzība

Tālrunis (62) 21-572 4350

Fakss (62) 21-572 4357

Epson Servisa centrs

Jakarta Mangga Dua Mall 3rd floor No. 3A/B
Jl. Arteri Mangga Dua,
Jakarta

Tālrunis/Fakss: (62) 21-62301104

Bandung Lippo Center 8th floor
Jl. Gatot Subroto No. 2
Bandung

Tālrunis/Fakss: (62) 22-7303766

Surabaya Hitech Mall It IIB No. 12
Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118
Surabaya

Tālrunis: (62) 31-5355035
Fakss: (62) 31-5477837

Yogyakarta Hotel Natour Garuda
Jl. Malioboro No. 60
Yogyakarta

Tālrunis: (62) 274-565478

Medan Wisma HSBC 4th floor
Jl. Diponegoro No. 11
Medan

Tālrunis/Fakss: (62) 61-4516173

Kur saņemt palīdzību

Makassar MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8
Jl. Ahmad Yani No. 49
Makassar

Tālrunis: (62) 411-350147/411-350148

Palīdzība lietotājiem Honkongā

Lai saņemtu tehnisko palīdzību, kā arī citus pēcpārdošanas pakalpojumus, lietotāji tiek laipni lūgti sazināties ar Epson Hong Kong Limited.

Interneta mājas lapa

Epson Hong Kong ir izveidojusi vietējo mājas lapu gan ķīniešu, gan angļu valodās, lai sniegtu lietotājiem šādu informāciju:

- ☐ Informācija par produktu
- ☐ Atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem
- ☐ Jaunākās Epson produktu draiveru versijas

Lietotāji var piekļūt mūsu interneta mājas lapai:

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

Tehniskās palīdzības telefona līnija

Jūs arī varat sazināties ar mūsu tehnisko personālu pa šādiem telefona un faksa numuriem:

Tālrunis: (852) 2827-8911

Fakss: (852) 2827-4383

Palīdzība lietotājiem Malaizijā

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Internetā (<http://www.epson.com.my>)

- ☐ Informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri
- ☐ Atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem, pārdošanas jautājumi un tehniskā palīdzība pa e-pastu

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Galvenais birojs.

Kur saņemt palīdzību

Tālrunis: 603-56288288

Fakss: 603-56288388/399

Epson palīdzības dienests

- ☐ Jautājumi par produktu un informācija (Infoline)

Tālrunis: 603-56288222

- ☐ Jautājumi par remonta servisu un garantiju, produkta izmantošanu un tehniskā palīdzība (Techline)

Tālrunis: 603-56288333

Palīdzība lietotājiem Indijā

Kontaktinformācija palīdzībai un servisam:

Internetā (<http://www.epson.co.in>)

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri un jautājumi par produktu.

Kur saņemt palīdzību**Epson India Head Office — Bangalore**

Tālrunis: 080-30515000

Fakss: 30515005

Epson India Reģionālie biroji:

Vieta	Telefons	Fakss
Mumbai	022-28261515 / 16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Kolkata	033-22831589 / 90	033-22831591
Hyderabad	040-66331738/ 39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	NA
Pune	020-30286000 / 30286001/30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176 / 77	079-26407347

Palīdzības dienests

Lai saņemtu pakalpojumu, produktu informāciju vai pasūtītu kasetni — 18004250011 (9 AM — 9 PM), pieejams bezmaksas numurs.

Pakalpojumiem (CDMA un mobilajiem lietotājiem) — 3900 1600 (9 AM — 6 PM) pievienojiet vietējo STD kodu.

Palīdzība lietotājiem Filipīnās

Lai saņemtu tehnisko palīdzību, kā arī citus pēcpārdošanas pakalpojumus, lietotāji tiek laipni lūgti sazināties ar Epson Philippines Corporation pa zemāk norādītajiem telefona, faksa numuriem un e-pasta adresi.

Starptautiskā tālruņa līnija: (63-2) 706 2609

Fakss: (63-2) 706 2665

Palīdzības dienesta tiešā līnija: (63-2) 706 2625

E-pasts: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

Internetā (<http://www.epson.com.ph>)

Kur saņemt palīdzību

Pieejama informācija par produktu specifikācijām, lejupielādējami draiveri, atbildes uz bieži uzdotiem jautājumiem un tehniskā palīdzība pa e-pastu.

Bezmaksas numurs 1800-1069-EPSON(37766)

Mūsu tiešās telefona līnijas darbinieki var jums palīdzēt šādos jautājumos pa telefonu:

- ☐ Jautājumi par produktu un informācija
- ☐ Produktu izmantošanas jautājumi vai problēmas
- ☐ Jautājumi par remonta servisu un garantiju

Indekss

A

Aploksnes	
drukājamais apgabals.....	134
ievietošana.....	20
Aptauja.....	75
Ātro zvanu iestatīšana.....	69
Ātrums	
palielināšana.....	118, 121
Automātiskais atbildētājs.....	66, 74
Automātiskais dokumentu padevējs (ADP).....	23
Iestrēdzis papīrs.....	110
iestrēdzis papīrs.....	126
problēmas.....	125
Autortiesības.....	2

B

Biroja režīms.....	50
--------------------	----

D

Datums/laiks.....	93
Divpusēja.....	58
Divpusēja drukāšana.....	35
Dokumenti	
drukāšana.....	30
Draiveris	
atinstalēšana.....	102
piekļuve operētājsistēmā Mac OS X.....	29
draiveris.....	63
piekļuve operētājsistēmā Windows.....	28
Drukājamā apgabala specifikācijas.....	134
Drukas ātrums	
palielināšana.....	118, 121
Drukas darbu pārvaldīšana	
Windows.....	107
Drukas galviņa	
lidzināšana.....	91
pārbaude.....	88
tīrīšana.....	90
Drukas galviņas lidzināšana.....	91
Drukas galviņas tīrīšana	
vadības panelis.....	91
Drukas kvalitāte	
uzlabošana.....	113
Drukāšana	
atcelšana.....	33
divpusēja.....	35
ietilpināt lapā.....	37
teksts.....	30
vairākas lapas uz vienas loksnes.....	38
Drukāšana ar ietilpināšanu lapā.....	37
Drukāšanas atcelšana.....	33
Mac OS X.....	34
Windows.....	33
Drukāšanas saīss.....	35

Drukāšanas sākotnējie iestatījumi.....	35
DSL.....	67

E

Easy Photo Print.....	34
Enerģijas taupīšana.....	96
Epson.....	139
Easy Photo Print.....	34
papīrs.....	18
Epson Connect.....	9
Epson Event Manager.....	64

F

Faksa atskaites.....	76
Faksa darbības	
saņemšana.....	74
Faksa galvene.....	70
Faksa informācijas pakalpojums.....	75
Fakss no pievienota tālruņa.....	73
Fotoattēls	
programmatūra.....	34

G

Galvene.....	70
Galviņas tīrīšana	
Mac OS X.....	91
Windows.....	90
Grupu zvanu iestatīšana.....	70

H

Home Mode (Sākumrežīms).....	48
Horizontāla saplūšana.....	114

I

Iesprūdis papīrs.....	109
Iestrēdzis papīrs.....	125
Ievietošana	
papīrs.....	18, 20
Image Adjustment (Attēla pielāgošana).....	45
Informācija par drošību.....	10
Inicilizēšana.....	128
Interfeisa kabeļi.....	138
ISDN.....	68
Izplūdušas izdrukas.....	116
Izsmērējušās izdrukas.....	116
Izsmērētas izdrukas.....	118

Indekss

K

Kļūdas	
drukāšana.....	107
fakss.....	130
kopēšana.....	117
skenēšana.....	123
Kļūdu paziņojumi.....	105
Kopēšana	
vispārēja.....	27
Kopēšanas ierobežojumi.....	13
Krāsu problēmas.....	115

L

Lampīņas	
statusa indikatori.....	123
Lapas uz vienas loksnes drukāšana.....	38
Lappuses formāta samazināšana.....	37
Lappušu formāta mainīšana.....	37
Lappušu palielināšana.....	37

M

Mac OS X	
piekļuve printera iestatījumiem.....	29
produkta statusa pārbaude.....	108
Markīze.....	55

N

Nepareizas rakstzīmes.....	117
Nobīde.....	115

P

Palīdzība.....	139
Epson Event Manager.....	64
Epson Scan.....	63
Papīrs	
drukājamā platība.....	134
Epson speciālais papīrs.....	18
ievietošana.....	20
ievietošanas daudzums.....	18
padeves problēmas.....	119
sakrunkošanās.....	120
specifikācijas.....	133
Pārzvanišana.....	71
PDF.....	58
Piemales	
problēmas.....	117
Plānota faksa pārraide.....	72
Preču zīmes.....	2
Priekšskatīšana.....	54
Printera iestatījumi	
piekļuve operētājsistēmā Mac OS X.....	29
piekļuve operētājsistēmā Windows.....	28
Printera koplietošana	
Mac OS X.....	42

Windows.....	39
Problēmas	
drukas ātrums.....	118
drukāšana.....	107
fakss.....	130
iesprūdis papīrs.....	109
izplūdušas izdrukas.....	116
izsmērējušas izdrukas.....	116
izsmērētas izdrukas.....	118
nepareizas krāsas.....	115
nepareizas rakstzīmes.....	117
noteikšana.....	107
papīra padeve.....	119
piemales.....	117
produkts nedrukā.....	120
risināšana.....	139
saplūšana.....	114, 115
saziņa ar Epson.....	139
skenēšana.....	123
spoguļattēls.....	118
tukšas lapas.....	118
Produkta iestatījumi	
miega režīma taimeris.....	96
strāvas padeves izslēgšanas taimeris.....	96
Produkta pārvadāšana.....	99
Produkta tīrīšana.....	97
Produkts	
daļas.....	14
pārvadāšana.....	99
statusa pārbaude.....	107
Profesionāls režīms.....	52
Programmatūra	
atinstalēšana.....	102
Pulkstenis.....	93

S

Saplūšana.....	114, 115
Saziņa ar Epson.....	139
Serviss.....	139
Signālu skaits līdz atbildei.....	74
Sistēmas prasības.....	132
Skenera stikls.....	25
Skenēšanas kvalitātes problēmas.....	126
Skenēšanas programmatūra	
komplektā iekļautā programmatūra.....	64
Specifikācijas	
automātiskais dokumentu padevējs.....	135
fakss.....	135
mehāniskās.....	136
papīrs.....	133
printeris.....	133
skeneris.....	135
standarti un apstiprinājumi.....	138
tintes pudeles.....	132
Spoguļattēls.....	118
Sprauslu pārbaude.....	88
Mac OS X.....	88
vadības panelis.....	89
Windows.....	88
Statusa indikatori.....	123
Statusa monitors	

Indekss

Mac OS X.....	108
Sūtīt faksu vēlāk.....	72

T

Tehniskā palīdzība.....	139
Teksts	
dokumentu drukāšana.....	30
Timekļa pakalpojums.....	9
Tinte	
drošības pasākumi.....	82
Tintes pudeles	
daļu numuri.....	132
Tintes tvertņu atkārtota uzpilde.....	84
Tīrīšana	
drukas galviņa.....	90
produkts.....	97
Tukšas lapas.....	118

U

USB	
savienotājs.....	138

V

Vairākas lapas uz vienas loksnes.....	38
Vasaras laiks.....	93

W

Windows	
drukas darbu pārvaldīšana.....	107
piekļuve printera iestatījumiem.....	28
produkta statusa pārbaude.....	107