



HP PageWide Pro MFP 477 series

Kasutusjuhend

Autoriõigus ja litsents

© 2016 Autoriõigus HP Development Company, L.P.

Kõik õigused kaitstud. Käesoleva materjali reprodutseerimine, adapteerimine või tõlkimine ilma HP eelneva kirjaliku loata on keelatud, välja arvatud autorikaitseadustega lubatud määral.

Käesolevas dokumendis sisalduvat teavet võidakse muuta ilma sellest ette teatamata.

HP toodete ja teenuste garantiid avaldatakse ainult nende toodete ning teenustega kaasnevates selgesõnalistes garantiiavaldustes. Mitte mingit selles dokumendis sisalduvat teavet ei saa pidada täiendavaks garantiiks. HP ei vastuta siin esineda võivate tehniliste ega toimetuslike vigade ning samuti mitte väljajäetud teabe eest.

Versioon 1, 2/2016

Kaubamärkide nimetused

Adobe®, Acrobat® ja PostScript® on ettevõtte Adobe Systems Incorporated kaubamärgid.

Intel® Core™ on ettevõtte Intel Corporation kaubamärk USA-s ja teistes riikides.

Java™ on ettevõtte Sun Microsystems, Inc. kaubamärk USA-s.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP ja Windows Vista® on ettevõtte Microsoft Corporation USA-s registreeritud kaubamärgid.

UNIX® on The Open Groupi registreeritud kaubamärk.

ENERGY STAR ja ENERGY STAR märk on Ameerika Ühendriikide Keskkonnakaitse Agentuuri registreeritud kaubamärgid.

Sisukord

1 Toote põhiandmed	1
Toote funktsioonid	2
Keskkonnaomadused	3
Ligipääsetavuse funktsioonid	3
Toote vaated	4
Vasakpoolne eestvaade	4
Parempoolne eestvaade	5
Tagantvaade	5
Kassetiluugi vaade	6
Toite sisse- ja väljalülitamine	7
Seadme sisselülitamine	7
Toitehaldus	7
Seadme välja lülitamine	8
Juhtpaneeli kasutamine	9
Juhtpaneeli nupud	9
Juhtpaneeli avakuva	10
Juhtpaneeli armatuurlaud	10
Juhtpaneeli rakenduskaustad	11
Control Panel Shortcuts (Juhtpaneeli otseteed)	11
Spikrifunktsioonid	12
Printeriteave	12
Spikrianimatsioonid	13
Vaikne režiim	14
Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine juhtpaneelilt	14
Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine EWS-i kaudu	14
2 Printeri ühendamine	15
Seadme ühendamine arvutiga või võrku	16
Toote ühendamine USB-kaabliga	16
Seadme ühendamine võrku	16
Toetatavad võrguprotokollid	16
Toote ühendamine traadiga võrgus kasutamiseks	17

Toote ühendamine traadita võrku (ainult traadita ühenduse toega mudelid)	17
Toote ühendamine traadita võrku Wireless Setup Wizardi (Traadita häälestuse viisardi) abil	18
Toote ühendamine traadita võrku WPS-i abil	18
Toote käsitsi ühendamine traadita võrku	19
Üksuse Wi-Fi Direct abil arvuti või seadme ühendamine printeriga	20
Teenuse Wi-Fi Direct sisselülitamine	20
Printimine traadita side toega mobiilsideseadmest	20
Traadita side toetavast arvutist printimine (Windows)	20
Traadita side toetavast arvutist printimine (OS X)	20
HP printeri tarkvara installimine hetkel võrgus oleva traadita toote jaoks	23
Printeri tarkvara avamine (Windows)	24
Võrgusätete haldamine	25
Võrgusätete vaatamine ja muutmine	25
Seadme parooli määramine või muutmine	25
TCP/IP parameetrite käsitsi konfigureerimine juhtpaneeli kaudu	25
Liini kiiruse ja dupleksi sätted	26

3 Printeri haldamine ja teenused 27

HP sisseehitatud veebiserver	28
EWS-i teave	28
Küpsised	28
Sisseehitatud veebiserveri avamine	29
Funktsioonid	29
Avakuva	29
Vahekaart Scan (Skannimine)	30
Vahekaart Fax (Faks)	31
Vahekaart Web Services (Veebiteenused)	31
Vahekaart Network (Võrk)	32
Vahekaart Tools (Tööriistad)	32
Vahekaart Settings (Sätted)	32
Veebiteenused	34
Mis on veebiteenused?	34
HP ePrint	34
Prindirakendused	34
Veebiteenuste seadistamine	34
Veebiteenuste kasutamine	35
HP ePrint	35
Prindirakendused	36
Veebiteenuste eemaldamine	37
Tarkvara HP Web Jetadmin	38

Toote turbefunktsioonid	39
Turbeavaldused	39
Tulemüür	39
Turbesätted	40
Püsivara uuendused	40
HP Printer Assistant üksuses printeri tarkvara (Windows)	41
Rakenduse HP Printer Assistant avamine	41
Funktsioonid	41
Vahekaart Connected (Ühendatud)	41
Vahekaart Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)	41
Vahekaart Shop (Pood)	42
Vahekaart Help (Spikker)	42
Vahekaart Tools (Tööriistad)	42
Vahekaart Estimated Levels (Hinnangulised tasemed)	42
Rakendus HP Utility (OS X)	43
AirPrint™ (OS X)	44
4 Paber- ja prindikandja	45
Paberikasutus	46
Toetatavad kandjaformaadid	48
Toetatavad paberid ja kandjaformaadid	48
Toetatavad ümbrikformaadid	48
Toetatavad kaardi- ja sildiformaadid	49
Toetatud fotokandjad	49
Toetatavad paberitüübid ja salvemaht	50
1. salv (universaalne) toote vasakul küljel	50
2. salv (vaikesalv) ja 3. salv (lisatarvik)	51
Salvede konfigureerimine	52
Laadige kandjad	53
Täitke salv 1	53
Täitke salv 2	54
Paberi laadimine valikulisse salve 3	55
Ümbrikute laadimine	56
Kirjaplastide või eelprinditud vormide laadimine	58
Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse	59
Originaali asetamine skanneri klaasile	60
Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks	62
5 Kassetid	63
HP PageWide kassetid	64
HP seisukoht mitte-HP toodetud kassetide suhtes	64

Võltsitud HP kassetid	64
Prindikassettide haldamine	65
Prindikassettide hoiustamine	65
Printimine General Office'i režiimis	65
Printimine, kui kasseti hinnanguline kasutusiga on lõppemas	65
Prindikassettide taseme ligikaudne kontrollimine	66
Kassettide tellimine	67
Kassettide ringlussevõtt	67
Kassettide vahetamine	68
Näpunäited prindikassettidega töötamisel	70

6 Printimine 71

Printimine arvutist	72
Printimine arvutist (Windows)	72
Printimine arvutist (OS X)	74
Printimise otseteede seadistamine (Windows)	75
Printimise eelmäärangute seadistamine (OS X)	75
Värvide muutmise või haldamine	75
Prinditöö jaoks eelseadistatud värviteema valimine	76
Prinditöö värvivalikute käsitsi muutmise	76
Värvide seadmine vastavusse monitoriga	77
Värviprintimisele juurdepääsu haldamine	77
Printimine juhtpaneelilt	78
Hoiustatud tööde printimine	78
Prinditööde hoiustamise lubamine	78
Prinditööde hoiustamise lubamine või keelamine (Windows)	78
Prinditööde hoiustamise lubamine või keelamine (OS X)	78
Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks	78
Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks (Windows)	78
Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks (OS X)	79
Printerisse salvestatud töö printimine	80
Printerisse salvestatud töö kustutamine	80
USB-seadmest printimine	81
Funktsiooniga NFC printimine	82
Printimine rakenduse HP ePrint abil	83
Kaugprintimine rakenduse HP ePrint e-kirjaga	35
Printimine kohapealsest arvutist või mobiilseadmest	83
Funktsiooniga AirPrint (OS X) printimine	84
Näpunäited edukaks printimiseks	85
Nõuanded kassettide kohta	85
Nõuanded paberi laadimiseks	85

Nõuanded printeri seadistamiseks (Windows)	86
Nõuanded printeri seadistamiseks (OS X)	86
7 Kopeerimine ja skannimine	88
Kopeerimine	89
Kopeerimissätted	89
Koopiate heleduse või tumeduse reguleerimine	89
Koopiate paberisalve ja -formaadi valimine	89
Koopia vähendamine või suurendamine	90
ID-kaartide laadimine ja paljundamine	90
Fotode kopeerimine	91
Eri suuruses originaalide laadimine ja paljundamine	92
Automaatne kahepoolne kopeerimine	92
Kopeerimistöö tühistamine	92
Skannimine	93
Skannimine USB-seadmesse	93
Skannimine arvutisse	93
Arvutisse skannimise seadistamine	93
Arvutisse skannimise seadistamine (Windows)	94
Arvutisse skannimise seadistamine (OS X)	94
Arvutisse skannimine juhtpaneelilt	94
Scan to email (E-kirja skannimine)	94
Meilisõnumisse skannimise seadistamine	94
Dokumendi või foto skannimine meilisõnumisse	95
Dokumendi või foto skannimine juhtpaneelilt meilisõnumisse	95
Dokumendi või foto skannimine meilisõnumisse printeritarkvarast	95
Kontosätete muutmine	95
Skannimine võrgukausta	96
Võrgukausta skannimise seadistamine	96
Võrgukausta skannimise seadistamine EWS-is	96
Võrgukausta skannimise seadistamine rakenduses HP Printer Assistant	96
Võrgukausta skannimine	96
Võrgukausta skannimine juhtpaneelilt	96
Võrgukausta skannimine seadistamine printeri tarkvarast	97
Scan to SharePoint (Skanni SharePointi kausta)	97
SharePointi skannimise seadistamine	97
Skannimine SharePointiga	97
HP skannimistarkvara abil skannimine	97
Skannimine muu tarkvara abil	98
Skannimine TWAIN-ühilduvast programmist	98

Skannimine WIA-ühilduvast programmist	99
Skannimine Webscani abil	99
Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse	100
Juhised dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina	100
Dokumendi skannimine redigeeritava tekstina (Windows)	101
Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina (OS X)	101
Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks	103

8 Faksimine 104

Faksi häälestamine	105
Faksi ühendamine telefoniliiniga	105
Faksisätete konfigureerimine	105
Faksisätete seadistamine juhtpaneelilt	105
Faksisätete seadistamine viisardiga HP Digital Fax Setup (HP digitaalfaksi seadistus) (Windows)	106
Rakenduse HP Digital Fax seadistamine	106
Rakenduse HP Digital Fax nõuded	106
Rakenduse HP Digital Fax seadistamine	107
Rakenduse HP Digital Fax seadistamine (Windows)	107
Rakenduse HP Digital Fax seadistamine (OS X)	107
Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadistamine EWS-is	107
Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine	107
Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine (Windows)	107
Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine (OS X)	107
Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine EWS-is ...	107
Rakenduse HP Digital Fax väljalülitamine	108
Faksiprogrammid, -süsteemid ja -tarkvara	108
Toetatud faksiprogrammid	108
Toetusega telefoniteenused – analoogsüsteem	108
Alternatiivsed telefoniteenused – digitaalsüsteem	108
DSL	108
PBX	109
ISDN	109
VoIP	109
Faksisätete määramine	110
Faksi saatmise sätted	110
Pauside ja lülituste seadistamine	110
Prefiksi määramine	110
Toon- või impulssvalimise seadmine	110
Automaatse kordusvalimise ja kordusvalimiste vahelise viivituse määramine	111

Heleduse/tumeduse sätte määramine	112
Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine	112
Kaanelehekülje mallide kasutamine	112
Faksi vastuvõtmise sätted	113
Faksi edasisuunamise seadistamine	113
Faksinumbrite blokeerimine ja vabastamine	113
Vastamiseni oodatavate helinate arvu määramine	114
Eristatava helina määramine	115
Sissetulevate fakside automaatne vähendamine	115
Faksi helitugevuse seadistamine	116
Saabunud fakside templi seadistamine	116
Faksi saatmine	117
Faksi saatmine juhtpaneelilt	117
Kiirvalimiste ja rühmvalimiskirjete kasutamine	117
Standardfaksi saatmine arvutist	118
Faksi saatmine tarkvara kaudu	119
Faksi saatmine käsitsivalimise abil	119
Faksi saatmine printerimälust	120
Faksi vastuvõtmine	122
Faksi vastuvõtmine käsitsi	122
Faksimälu	122
Faksi korduv printimine	122
Fakside mälust kustutamine	122
Telefoniraamatu kasutamine	124
Individaalsete kiirvalimiskirjete loomine ja redigeerimine	124
Rühmvalimiskirjete loomine ja redigeerimine	124
Kiirvalimiskirjete kustutamine	124
Aruannete kasutamine	125
Faksikinnitusaruannete printimine	125
Faksi tõrkearuannete printimine	126
Faksilogi printimine ja vaatamine	126
Faksilogi tühjendamine	127
Viimase faksitoimingu üksikasjade printimine	127
Helistaja ID aruande printimine	127
Kõnede ajaloo vaatamine	127
9 Probleemide lahendamine	128
Probleemide lahenduse kontrollnimistu	129
Kontrollige, kas toode on sisse lülitatud.	129
Vaadake, kas juhtpaneelil on tõrketeateid.	129
Testige printimise funktsioone.	129

testige kopeerimise funktsioone	130
Faksi saatmisfunktsioonide kontrollimine	130
Faksi vastuvõtmisfunktsioonide kontrollimine	130
Proovige saata prinditöö arvutist	130
Otse USB-mälust printimise funktsiooni kontrollimine	130
Tegurid, mis mõjutavad seadme jõudlust	130
Teabeleheküljed	132
Tehase vaikesätted	134
Tavapuhastus	135
Puhastage prindipead	135
Skanneri klaasi riba ja trükisilindri puhastamine	135
Dokumendisööturi rullide ja puhastuspadja puhastamine	136
Puutekraani puhastamine	136
Ummistused ja paberisöötmise probleemid	138
Seade ei haara paberit	138
Seade tõmbas korraga sisse mitu paberilehte	138
Paberiummistuste vältimine	138
Ummistuste kõrvaldamine	139
Ummistuse asukoht	139
Dokumendisööturi ummistuste kõrvaldamine	140
Ummistuste kõrvaldamine 1. salvest (universaalsalvest)	141
Ummistuste kõrvaldamine 2. salvest	141
Ummistuste kõrvaldamine 3. lisasalvest	142
Paremast luugist ummistuste eemaldamine	143
Väljundsalvest ummistuste kõrvaldamine	144
Dupleksseadmest ummistuste kõrvaldamine	145
Probleemid kassetiga	147
Uuesti täidetud või ümbertöödeldud kassetid	147
Juhtpaneeli teadete tähendused kassetide kohta	147
Cartridge Low (Kasseti madal tase)	147
Cartridge Very Low (Kasseti väga madal tase)	147
Counterfeit or used [värv] cartridge installed (Paigaldati võltsitud või kasutatud kassett)	147
Do not use SETUP cartridges (Ärge kasutage seadistuskassette SETUP)	147
Genuine HP cartridge installed (Paigaldati HP originaalkassett)	148
Incompatible [värv] (Ühildumatu)	148
Kassett on tühi	148
Paigaldage [Color] kassett	148
Paigaldatud on mitte-HP kassetid	148
Printer Failure (Printeri tõrge)	149
Problem with Printer Preparation (Probleem printeri ettevalmistamisega)	149

Problem with Print System (Prindisüsteemi probleem)	149
Problem with SETUP cartridges (Probleem seadistuskassetidega)	149
Used [color] installed (Paigaldati kasutatud [color])	149
Use SETUP cartridges (Seadistuskassetide SETUP kasutamine)	149
Ühildumatud kassetid	150
Printimisprobleemid	151
Toode ei prindi.	151
Toode prindib aeglaselt.	151
Otse USB-mälust printimise probleemid	152
USB-mälu sisestamisel ei kuvata menüüd Memory Device Options (Mäluseadme valikud)	152
Faili ei prindita USB-mäluseadmest	152
Printimist vajav fail pole menüü Memory Device Options (Mäluseadme valikud) loendis	152
Prindikvaliteedi parandamine	152
HP originaalkassetide olemasolu kontrollimine	153
HP spetsifikatsioonile vastava paberi kasutamine	153
Määrake printeridraiveris õige paberitüübi seade.	153
Paberi tüübi ja formaadi sätete muutmine (Windows)	154
Paberi tüübi ja formaadi sätete muutmine (OS X)	154
Prindivajadustele kõige paremini vastava prindidraiveri kasutamine	154
Prindipea joondamine	155
Prindikvaliteedi aruande printimine	155
Utiliidi käivitamine	156
Faksimisprobleemid	157
Faksi tõrkeotsingu kontroll-loend	157
Veaparanduse ja faksikiiruse muutmine	158
Faksi veaparandusrežiimi seadmine	158
Faksikiiruse muutmine	158
Faksilogid ja aruanded	158
Prindi üksikud faksiaruanded	159
Faksi veaaruande seadmine	159
Faksi veateated	159
Dokumendisööturi luuk on avatud. Faksimine tühistatud.	160
Faks ei vasta. Saatmine tühistatud.	160
Faks ei vasta. Uuesti valimine ootel.	160
Faksi salvestusruum on täis. Faksi saatmise tühistamine.	161
Faksi salvestusruum on täis. Faksi vastuvõtmise tühistamine.	161
Faks on hõivatud. Saatmine tühistatud.	161
Faks on hõivatud. Uuesti valimine ootel.	161
Sideviga.	162

Valimistoon puudub	162
Viga faksi saatmisel	163
Viga faksi vastuvõtmisel	163
Ühtki faksi ei tuvastatud	164
Faksisaatmisprobleemide lahendamine	164
Juhtpaneelil kuvatakse veateade	164
Dokumendisõoturi paberiummistus	164
Skanneriviga	165
Juhtpaneelil on teade Ready (Valmis), kuid faksi ei saadeta	165
Juhtpaneelil kuvatakse teade „Receiving page 1” (1. lehe vastuvõtt) ja midagi muud peale selle ei toimu	165
Fakse saab vastu võtta, kuid mitte saata	165
Juhtpaneelil ei saa faksifunktsioone kasutada	165
Kiirvalikuid ei saa kasutada	165
Grupivalikuklahve ei saa kasutada	166
Faksi saatmisel võeti vastu salvestatud veateade telefoniettevoõttelt	166
Faksi ei saa saata, kui toode on telefoniga ühendatud	166
Fakside vastuvõtuprobleemide lahendamine	166
Juhtpaneelil kuvatakse veateade	167
Faks ei vasta	167
Faksiliinil on saadaval kõnepostiteenus	167
Toode on ühendatud DSL-telefoniteenusega	167
Toode kasutab faksi läbi IP- või VoIP-telefoniteenuse	167
Saatja saab hõivatud liini signaali	167
Tootega on ühendatud telefonitoru	167
Kasutusel on telefoniliini harukarp	167
PBX-liinil ei saa faksi saata ega vastu võtta	167
Üldiste faksiprobleemide lahendamine	168
Faksid liiguvad aeglaselt	168
Faksi kvaliteet on kehv	168
Faks jätab printimise pooleli või prindib kahele lehele	168
Ühendusega seotud probleemid	170
USB-otseühenduse probleemide lahendamine	170
Võrguprobleemide lahendamine	170
Halb füüsiline ühendus	170
Arvuti kasutab seadme vale IP-aadressi	170
Arvuti ei suhtle seadmega	171
Seade kasutab võrgu jaoks valesid lingi- ja dupleksiseadeid	171
Uued tarkvaraprogrammid võivad põhjustada ühilduvusprobleeme	171
Arvuti või tööjaam võib olla valesti seadistatud	171
Seade on blokeeritud või muud võrguseaded on valed	171

Traadita võrguga seotud probleemid	172
Traadita ühenduvuse kontroll-loend	172
Seade ei prindi ja arvutisse on installitud kolmanda osapoole tulemüür	172
Traadita ühendus ei tööta pärast traadita ühenduse marsruuteri või seadme liigutamist	172
Traadita ühenduse seadmega ei saa rohkem arvuteid ühendada	173
VPN-iga ühendamisel kaob side traadita seadmega	173
Võrk puudub traadita võrkude loendis	174
Traadita võrk ei tööta	174
Seadme tarkvaraprobleemid (Windows)	175
Seadme tarkvaraprobleemid (OS X)	177
Printeridraiverit ei kuvata loendis Print & Scan (Printimine ja skannimine)	177
Toote nimi ei ilmu loendi Print & Scan (Printimine ja skannimine) tooteloendisse.	177
Printeridraiver ei seadista automaatselt loendis Print & Scan (Printimine ja skannimine) valitud toodet.	177
Prinditöö ei saadetud soovitud seadmesse	177
USB-kaabliga ühendamise järel ei ilmu toode pärast draiveri valimist loendisse Print & Scan (Printimine ja skannimine).	177
Kasutate USB-ühendusega üldist printeridraiverit	178

10 Hooldus- ja tugiteenused 179

Klienditugi	180
HP piiratud garantii	181
Ühendkuningriik, Iirimaa ja Malta	182
Austria, Belgia, Saksamaa ja Luksemburg	182
Belgia, Prantsusmaa ja Luksemburg	183
Itaalia	184
Hispaania	184
Taani	185
Norra	185
Rootsi	185
Portugal	186
Kreeka ja Küpros	186
Ungari	186
Tšehhi Vabariik	187
Slovakkia	187
Poola	187
Bulgaaria	188
Rumeenia	188
Belgia ja Holland	188
Soome	189
Sloveenia	189

Horvaatia	189
Läti	189
Leedu	190
Eesti	190
Venemaa	190

Lisa A Tehniline teave 191

Seadme spetsifikatsioonid	192
Printimisandmed	192
Füüsilised spetsifikatsioonid	192
Energiatarbimine ja elektrialased spetsifikatsioonid	192
Mürasaaste andmed	192
Keskkonnaalased spetsifikatsioonid	192
Keskkonnasäästlik tootmisprogramm	194
Keskkonnakaitse	194
Osooni tekitamine	194
Energiatarbimine	195
Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008	195
Paber	195
HP PageWide printimistarbed	195
Plastosad	195
Elektronikaseadmete ringlussevõtt	195
Materjalipiirangud	195
Üldine akuteave	196
Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis	196
Perkloraatmaterjali märkus (California)	196
Euroopa Liidu akudirektiiv	196
Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks	196
Keemilised ained	197
EPEAT	197
Seadmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt	197
Toksiliste ja ohtlike ainete tabel (Hiina)	197
Ohtlike ainete piirangute teatis (Türgi)	198
Ohtlike ainete piirangute teatis (Ukraina)	198
Ohtlike ainete piirangute teatis (India)	198
Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele	198
Hiina SEPA-ökosildi kasutajateave	199
Normatiivne teave	200
Normatiivteave	200
Normatiivne mudelinumber	200
FCC teatis	200

VCCI-ohutusnõue (Jaapan)	201
Toitekaabli juhised	201
Voolujuhtme ohutusnõue (Jaapan)	201
EMÜ aruanne (Korea)	201
Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks	201
Euroopa Liidu regulatiivne teatis	201
Euroopa Liidu regulatiivne teatis	202
Ainult traadita ühendusega mudelid	202
Ainult faksivõimalusega mudelid	202
Täiendavad avaldused telekommunikatsiooni- (faksi-) toodete kohta	202
New Zealand Telecomi avaldused	203
Additional FCC statement for telecom products (US)	203
Industry Canada CS-03 requirements	204
Teave Kanada telefonivõrgu kasutajatele	205
Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks	205
Teatis Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele	205
Täiendavad normatiivsed nõuded traadita võrgutoodetele	205
Kokkupuude raadiosageduskiirgusega	206
Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele	206
Kanada vastavusteatis	206
Jaapani vastavusteatis	206
Teave Koreas elavatele kasutajatele	207
Taiwani vastavusteatis	207
Mexico vastavusteatis	207

Tähestikuline register	208
-------------------------------------	------------

1 Toote põhiandmed

- [Toote funktsioonid](#)
- [Toote vaated](#)
- [Toite sisse- ja väljalülitamine](#)
- [Juhtpaneeli kasutamine](#)
- [Vaikne režiim](#)

Toote funktsioonid

PageWide Pro MFP 477dn

D3Q19A, D3Q19B, D3Q19C,
D3Q19D



Salve mahutavus (75 GSM või 20-lb kvaliteetpaber)

- 1. salv: 50 lehte
- 2. salv: 500 lehte
- Valikuline 3. salv: 500 lehte
- Automaatne dokumentisöötur (ADF) 50 lehte
- Standardne väljundsalv 300 lehte

Printimine

- Ühepoolsed mustvalged ja värvilised väljatrükid kuni 40 lk/min kvaliteedisättega Professional (Professionaalne)
- Kahepoolsed mustvalged ja värvilised väljatrükid kuni 21 lk/min kvaliteedisättega Professional (Professionaalne)
- Kuni 55 lk/min režiimis General Office (Tavakontori režiim)
- USB-port otse USB-seadmelt printimiseks
- Otse USB-seadmelt MS Office'i dokumentide printimine

Kopeerimine

- Ühepoolsed mustvalged ja värvilised koopiad kuni 40 lk/min
- Ühekordse läbikäiguga kahepoolsed mustvalged ja värvilised koopiad kuni 26 lk/min
- 50-leheline automaatne dokumentisöötur toetab paberit pikkusega kuni 356 mm (14,0 tolli) ja laiusel kuni 216 mm (8,5 tolli)

Skannimine

- Kahepoolsed mustvalged ja värvilised väljatrükid kuni 26 lk/min
- Skannimine USB-seadmele, võrgukausta, meiliaadressile või SharePointi saidile
- Klaas toetab paberit pikkusega kuni 356 mm (14,0 tolli) ja laiusel kuni 216 mm (8,5 tolli)
- HP tarkvara võimaldab dokumenti skannida faili, mida saab redigeerida
- Ühildub programmidega TWAIN, WIA, ja WS-Scan

Faksimine

- Faksige meiliaadressile või võrgukausta
- Faksige printeri juhtpaneelist või ühendatud arvutil olevast programmist
- Faksiarhiiv, faksilogi, rämpsfaksi blokeerimine, faksi säilvahemälu, faksi suunamise funktsioon

Ühenduvus

- 802.3 LAN (10/100) Etherneti-port
- Host USB tüüp A ja tüüp B pordid (taga)
- USB 2.0 seadme port (ees)

PageWide Pro MFP 477dw

D3Q20A, D3Q20B, D3Q20C,
D3Q20D

On samad funktsioonid mis mudelil PageWide Pro MFP 477dn, lisaks sisaldab järgmist.

- Manustatud traadita ühenduse funktsioon
- 802.11n 5GHz kahesageduslik tugi
- HP ePrint—saatke dokumentid printimiseks seadme meiliaadressile
- HP Wireless Directi tugi

- NFC (Lähiväljaside) lubatud; otseprintimine nutitelefonidest ja tahvelarvutitest

- Skannimine nutitelefoni

Keskkonnaomadused

Funktsioon	Keskkonnaeelis
Dupleksprintimine	Automaatone kahepoolne printimine on saadaval kõigil HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series mudelitel. Kahepoolne printimine säästab keskkonda ja raha.
Mitme lehekülje printimine lehele	Säästke paberit, printides dokumendi kaks või rohkem lehekülge kõrvuti ühele paberile. Seda funktsiooni saate kasutada printeridraiveri vahendusel.
Mitme lehekülje kopeerimine lehele	Säästke paberit, kopeerides originaaldokumendi kaks või rohkem lehekülge kõrvuti ühele paberile.
Ringlussevõtt	Vähendage jäätmeid ümbertöödeldud paberi kasutamisega. Kasutage kassetide käitlemiseks HP Planet Partnersi tagastustoimingut.
Energia säästmine	Tänu unerežiimile ja ajastamissuvanditele saab see toode muul kui printimise ajal lülituda kiiresti piiratud energiakasutusega režiimi, säästes seeläbi energiat.

Ligipääsetavuse funktsioonid

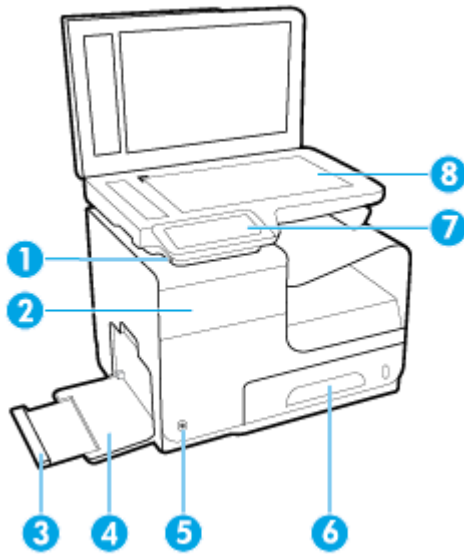
Tootel on mitu funktsiooni, mis aitavad nägemis- ja kuulmispuudega, piiratud käelise osavuse või jõuga kasutajaid.

- Võrgujuhend on ühildatav teksti ekraanilugejatega.
- Kasette saab paigaldada ja eemaldada ühe käega.
- Kõiki luuke ja katteid saab avada ühe käega.

Toote vaated

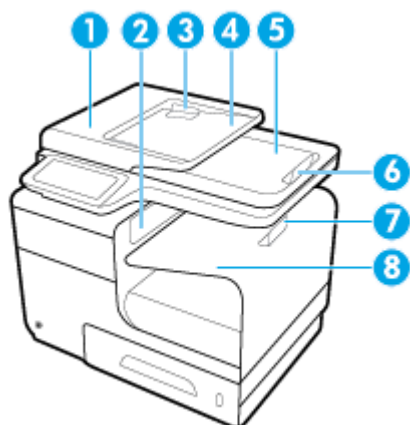
- [Vasakpoolne eestvaade](#)
- [Parempoolne eestvaade](#)
- [Tagantvaade](#)
- [Kassetiluugi vaade](#)

Vasakpoolne eestvaade



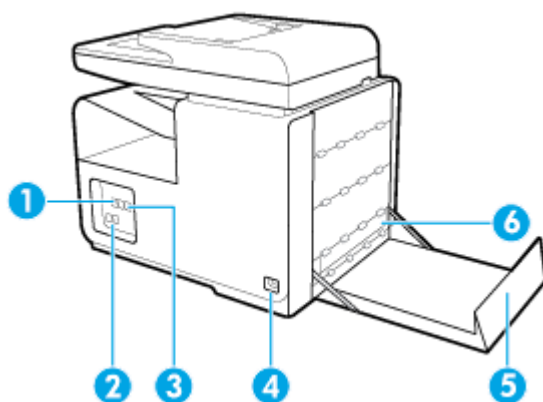
Silt	Kirjeldus
1	USB-seadme ühendusport
2	Kassetiluuk
3	1. salve pikendus
4	1. salv
5	Toitenupp
6	2. salv-põhiline paberisav
7	Juhtpaneel
8	Skanneri klaas

Parempoolne eestvaade



Silt	Kirjeldus
1	Automaatse dokumendisööturi (ADF) kaas
2	Põhiline väljundluuk
3	ADF-i paberijuhikud
4	ADF-i laadimisala
5	ADF-i väljundsalv
6	ADF-i väljundsalve tõke
7	Põhilise väljundsalve tõke
8	Põhiline väljundsalv

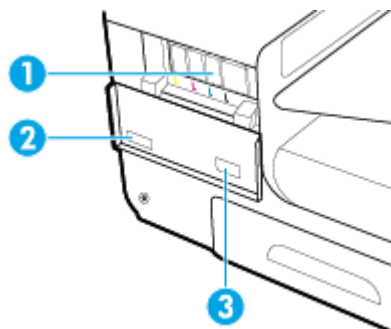
Tagantvaade



Silt	Kirjeldus
1	Etherneti-ühenduse port
2	Faksiühenduse pordid
3	USB tüüp A ja USB tüüp B pordid
4	Toitekaabli pesa

Silt	Kirjeldus
5	Vasak luuk
6	Kahepoolse printimise seade

Kassetiluugi vaade



Silt	Kirjeldus
1	Kassetipesad
2	Toote seerianumber ja tootenumber
3	Kasseti osanumbrid


Toite sisse- ja väljalülitamine

TEADE: Seadme kahjustamise vältimiseks kasutage vaid müügikomplektis olevat toitejuhet.

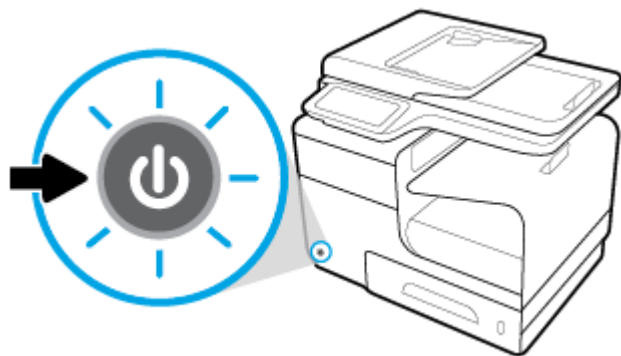
- [Seadme sisselülitamine](#)
- [Toitehaldus](#)
- [Seadme välja lülitamine](#)

Seadme sisselülitamine

1. Ühendage tootega kaasas olev toitekaabel seadme tagapoolel asuvasse ühendusporti.
2. Ühendage toitekaabel seinakontakti, millel on sobiv pingeklass.

 **MÄRKUS.** Veenduge, et teie vooluallikas on seadme pingeklassile sobiv. Toode töötab vahelduvvooluga pingel 100–240 V või 200–240 V ja sagedusel 50/60 Hz.

3. Vajutage seadme esipoolel olevat toitenuppu.




Toitehaldus

HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series printerid sisaldavad toitehalduse funktsioone, mis aitavad vähendada voolutarbimist ja säästa energiat.


- Unerežiim viib seadme vähendatud voolutarbimisega olekusse, kui seade on olnud tegevusetult teatud ajavahemiku jooksul. Juhtpaneelist saate määrata ajavahemiku, mille järel toode lülitub unerežiimi.
- Schedule On/Off (Ajastatult sisse/välja) võimaldab teil seadme automaatselt sisse või välja lülitada juhtpaneelist sätestatud päevadel ja kellaajal. Näiteks võite ajastada printeri välja lülituma esmaspäevast reedeni kell 18.00.

Unerežiimi aktiveerimise ooteaja määramine


1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Puudutage üksust **Power Management** (Toitehaldus) ja siis valige **Sleep Mode** (Unerežiim).
4. Valige üks ajavahemiku suvanditest.

Seade lülitub vähendatud voolutarbimisega olekusse, kui on olnud tegevusetult teie poolt valitud ajavahemiku jooksul.

Seadme ajastamine sisse- või väljalülituseks

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Puudutage üksust **Power Management** (Toitehaldus) ja siis valige **Schedule Printer On/Off** (Printeri sisse-/väljalülituse ajastus).
4. Lülitage suvand **Schedule On** (Ajastatult sisse) või **Schedule Off** (Ajastatult välja) sisse.
5. Valige ekraani alaservast suvand **Schedule On** (Ajastatult sisse) või **Schedule Off** (Ajastatult välja) ning seejärel valige päev ja kellaeg, millele soovite ajastada.

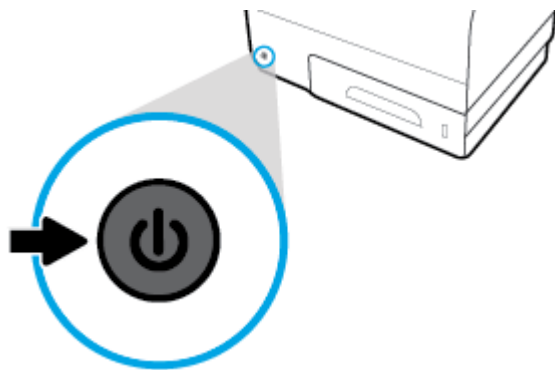
Seade lülitub sisse või välja kellaajal, mis te valitud päevale sätestasite.

 **MÄRKUS.** Väljalülitatult ei saa seade fakse vastu võtta. Faksid, mis saadeti ajal, kui seade oli ajastatult väljas, printitakse siis, kui seade sisse lülitatakse.

Seadme välja lülitamine

TEADE: Kui kassett on puudu, ärge seade välja lülitage. Esineb seadme kahjustamise võimalus.

- ▲ Vajutage seadme esipoolel olevat toitenuppu printeri HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series väljalülitamiseks.




Juhtpaneelile kuvatakse hoiatusteadet, kui proovite välja lülitada seadet, millel puudub üks või mitu kassetti.

TEADE: Prindikvaliteediga seotud probleemide vältimiseks lülitage seade välja üksnes esiküljel olevast toitenupust. Ärge katkestage toidet või vajutage pikendusjuhtme toitelülitit vms.

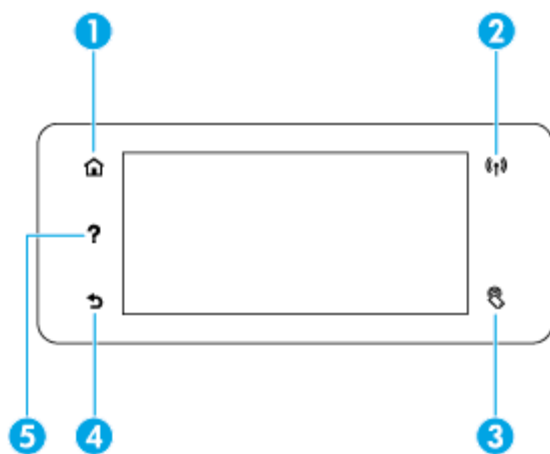
Juhtpaneeli kasutamine






- [Juhtpaneeli nupud](#)
- [Juhtpaneeli avakuva](#)
- [Juhtpaneeli armatuurlaud](#)
- [Juhtpaneeli rakenduskaustad](#)
- [Control Panel Shortcuts \(Juhtpaneeli otseteed\)](#)
- [Spikrifunktsioonid](#)

 **MÄRKUS.** Juhtpaneelil olevad väiksed kirjad pole mõeldud pikaajaliseks vaatamiseks.

Juhtpaneeli nupud

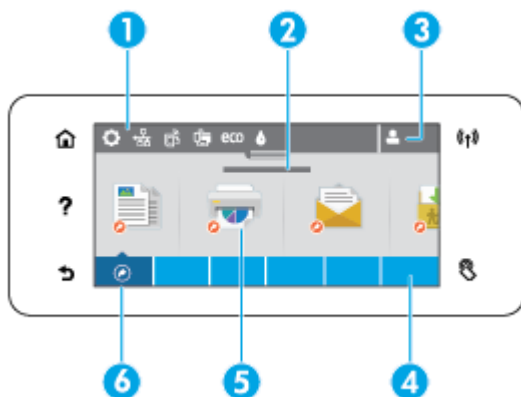
HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series printeri juhtpaneelil olevad nupud ja märgutuled põlevad, kui nende vastavad funktsioonid on saadaval, ja on välja lülitatud, kui vastavaid funktsioone pole saadaval.



1		Avakuvanupp. Vajutage, et näha juhtpaneeli avakuva.
2		Traadita võrgu indikaator Pidev sinine, kui seade on traadita võrku ühendatud. Vilgub, kui seade otsib traadita ühendust. Väljas, kui seade on ühendatud kaabelvõrku või USB-kaabli kaudu.
3		NFC (Lähiväljaside) indikaator. Seadmel saab lubada printida otse tahvelarvutitest või nutitelefonidest.
4		Tagasilikumise või Tühistamisnupp. Puudutage, et minna tagasi eelmisele ekraanile või tühistada käimasolev protsess.
5		Spikrinupp. Puudutage, et näha spikrimenüü suvandeid.

Juhtpaneeli avakuva

Juhtpaneeli avakuval on armatuurlaud, rakenduskaustad ja kasutaja määratletud otseteed ekraanidele toimingute teostamiseks.

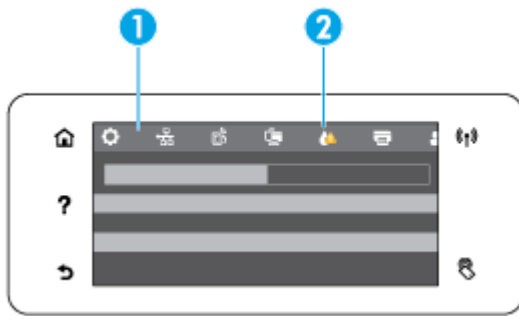


- 1 Töölaud.** Töölauda ikoonid näitavad praegust seadme olekut ja võimaldavad juurdepääsu kuvadele printeri sätete muutmiseks (vt [Juhtpaneeli armatuurlaud](#)).
Kogu töölauda nägemiseks puudutage avakuva ülemises servas olevat riba või lohistage töölaugariba keskel olevat üksust.
- 2 Kella ja kuupäeva kuva.** Siin näidatakse ajakavas olevaid toiminguid, nt plaaniline väljalülitumine (vt [Seadme ajastamine sisse- või väljalülituseks](#)).
- 3 Sisselogimise ikoon.** Printerit saab seadistada nõudma kasutajatelt sisselogimist enne mõnede rakenduste kasutamist.
Vajutage siia, et sisse logida PIN-koodiga või kasutajanime ja parooliga.
- 4 Rakendusekaustad.** Need kaustad sisaldavad määratud toimingute ikoone (nt [Print](#) (Prindi) > [Private Job](#) (Privaatne prinditöö)).
Kaustas olevate rakenduste vaatamiseks puudutage kausta.
- 5 Rakendus või seadistusikoonid.** Saate luua otseteid rakendusekaustades sisalduvatele ikoonidele ja paigutada need avakuvale (vt [Control Panel Shortcuts \(Juhtpaneeli otseteed\)](#)).
Vajutage ja lohistage, et kerida horisontaalselt saadavalolevaid ikoone. Rakenduse või seadistusekraani avamiseks puudutage ikooni.
- 6 Otseteed.** Võite rakendusekaustas oleva mis tahes rakenduse või seadistuse jaoks luua otsetee.
Puudutage, et vaadata kõiki saadavalolevaid otsetee ikoone (vt [Control Panel Shortcuts \(Juhtpaneeli otseteed\)](#)).

Juhtpaneeli armatuurlaud

Armatuurlaava avamiseks puudutage avakuva ülaosas olevat riba või nipsake armatuurlaava vahekaarti allapoole.

Lisateabe saamiseks armatuurlaava kasutamise kohta puudutage nuppu **?** juhtpaneelil ja seejärel valige [Control Panel Tips > Use the Dashboard](#) (Juhtpaneeli näpunäited > Armatuurlaava kasutamine).



- 1 Suuremad ikoonid ilmuvad armatuurlaua ülaosale. Need ikoonid näitavad seadme olekut ja võimaldavad teil muuta printeri sätteid.

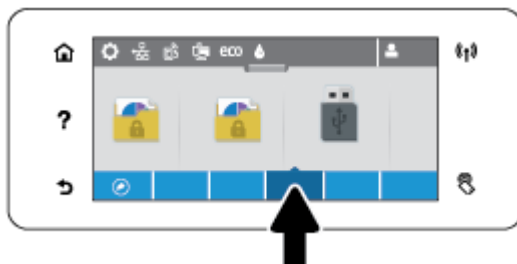
Nipsake, et kerida horisontaalselt saadavalolevaid ikoone. Olekukuva avamiseks või seadme sätete muutmiseks puudutage ikooni.
- 2 Ikoonil olev kollane või punane kolmnurk annab märku, et kasutaja peab sellele tähelepanu pöörama.

Ülaltoodud näites annab kollane kolmnurk märku, et üks või mitu kasseti hakkavad tühjaks saama.

Juhtpaneeli rakenduskaustad

Kaustaikoonid ilmuvad juhtpaneeli avakuva alaosas olevale ribale. Kaustas olevate rakenduste nägemiseks puudutage kausta ikooni.

HP PageWide Pro MFP 477 series printerite rakenduskaustad sisaldavad järgmist:



- Kopeerimine
- Skannimine
- Printimine
- Faksimine
- Apps (Rakendused)

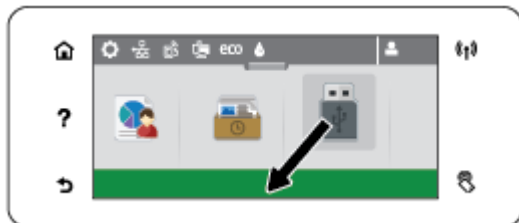
Control Panel Shortcuts (Juhtpaneeli otseteed)

Saate luua otsetee ükskõik missugusele rakenduskaustades olevale rakenduse või sätte ikoonile ning seejärel paigutada selle otsetee juhtpaneeli avakuvale.

Lisateabe saamiseks otseteede kasutamise kohta vajutage nuppu **?** ja seejärel valige [Control Panel Tips](#) (Juhtpaneeli näpunäited).

Otsetee loomine avakuvale

1. Avage rakenduskaust ning seejärel minge rakenduse või sätte ikoonile, millele soovite otsetee luua.
2. Puudutage ja hoidke ikooni kuni rakenduskausta riba muutub roheliseks.
3. Lohistage ikoon rohelisele ribale ja seejärel vabastage ikoon.



Otsetee eemaldamine avakuvalt

1. Puudutage otseteede ikooni juhtpaneeli avakuva all vasakus servas, et kuvada kõik saadavalolevad otseteed.
2. Vajadusel kerige, kuni näete ikooni, mida soovite eemaldada.
3. Puudutage ja hoidke otsetee ikooni kuni rakenduskausta riba muutub punaseks.
4. Lohistage ikoon punasele ribale ja seejärel vabastage ikoon.



Spikrifunktsioonid

HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series printeritel on sisemine spikker, millele pääseb ligi juhtpaneelilt. Spikrifunktsioonide hulka kuuluvad näpunäited, tähtis tooteave, mida saate vaadata või printida, ning animatsioonid, mis näitavad, kuidas sooritada toiminguid või lahendada probleeme.

Nende spikrifunktsioonide nägemiseks puudutage printeri juhtpaneelil nuppu ? .

- [Printeriteave](#)
- [Spikrianimatsioonid](#)

Printeriteave

Printeriteabe lehekülj kuvab järgmise teabe teie HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series printeri kohta:

- Mudeli nimi ja number
- Toote seerianumber
- Toote teenuse ID

- Praeguse püsivara versiooni number
- Kasutust, olekut ja sätteid puudutav teave, kui printide täieliku tooteteabe ja printeri olekuaruande leheküljed.

Printeriteabe lehekülje avamine või printimine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **?**.
2. Puudutage valikut **Printer Information** (Printeri teave).
3. Kui soovite printida täieliku tooteteabe ja printeri olekuaruande leheküljed, vajutage **Print**.

Spikrianimatsioonid

Sisemine spikker sisaldab animatsioone, mis näitavad, kuidas sooritada toiminguid või lahendada probleeme. Saadavaloleva spikrianimatsiooni valimiseks ja vaatamiseks.

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **?**.
2. Valige **How To Videos** (Videojuhised).
3. Valige animatsioon, mida soovite mängida printeri juhtpaneeli ekraanil.


Vaikne režiim

Printeri müra vähendamiseks kasutage vaikset režiimi. Võite selle režiimi aktiveerida juhtpaneelilt või HP sisseehitatud veebiserveri (EWS) kaudu.



MÄRKUS. Vaikne režiim vähendab printeri kiirust. Kui see mõjutab tootlikkust, võite režiimi välja lülitada.

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine juhtpaneelilt

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Sisse- või väljalülitamiseks puudutage nuppu **Quiet Mode** (Vaikne režiim).

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine EWS-i kaudu

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Settings** (Sätted).
3. Üksuses **Eelistused** klõpsake valikut **Quiet Mode** (Vaikne režiim) ja lülitage see sisse või välja.
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

2 Printeri ühendamine

- [Seadme ühendamine arvutiga või võrku](#)
- [Üksuse Wi-Fi Direct abil arvuti või seadme ühendamine printeriga](#)
- [HP printeri tarkvara installimine hetkel võrgus oleva traadita toote jaoks](#)
- [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#)
- [Võrgusätete haldamine](#)

Seadme ühendamine arvutiga või võrku


Toote ühendamine USB-kaabliga

Toote ühendamiseks arvutiga võite kasutada USB-kaablit.


See toode toetab USB 2.0 ühendust. Kasutage A–B tüüpi USB-kaablit. HP soovib kaablit, mille pikkus ei ületa 2 m.

TEADE: Ärge ühendage USB-kaablit enne, kui tarkvara installiprogramm teil seda teha palub.

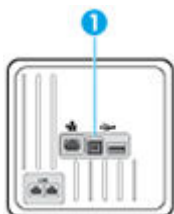
1. Sulgege kõik arvutis töötavad programmid.
2. Installe printeri tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt. Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

 **MÄRKUS.** Kui installite Maci arvutile, klõpsake tarkvara installimiseks üksust **About HP Easy Start** (HP Easy Starti teave).

3. Kui küsitakse, valige suvand **USB-Connect the printer to the computer using a USB cable** (Printeri USB-ühendus arvutiga USB-kaabli kaudu) ja klõpsake nuppu **Next (Järgmine)**.

 **MÄRKUS.** Avatakse dialoogiaken hoiatusega, et veebiteenused (HP ePrint ja prindirakendused) ei ole USB-installi puhul saadaval. USB-kaabli kasutamiseks valige **Yes (Jah)**, installi tühistamiseks valige **No (Ei)**.

4. Vastava korralduse saamisel ühendage USB-kaabli B-tüüpi pistik seadme taga olevasse ühenduspessa (1).



5. Kui installimine on lõpule viidud, printige mis tahes programmist üks lehekülg, veendumaks, et tarkvara on õigesti installitud.

Seadme ühendamine võrku

Saate seadme ühendada traadiga või traadita võrku.

Toetatavad võrguprotokollid

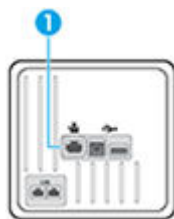
Printerid HP PageWide Pro MFP 477 toetavad järgmisi võrguprotokolle.


• TCP/IPv4	• gSOAP
• IPv6	• SAND box
• DHCP, AutoIP	• LPD
• DHCP v6	• Bootp, Bootp TCE parendus
• HTTP server, HTTP klient	• Netbios
• SMTP klient hoiatuste jaoks	• WINS
• SNMP v1	• LLNMR
• Open_ssl teek	• CIFS v6
• Bonjour	

Toote ühendamine traadiga võrgus kasutamiseks

Toote Windowsi abil traadiga võrku paigaldamiseks toimige järgmiselt.

1. Ühendage Ethernet-kaabel toote (1) ja võrguga. Lülitage seade sisse.



2. Oodake enne jätkamist 60 sekundit. Selle aja jooksul tunneb võrk toote ära ja omistab sellele IP-aadressi või hosti nime.
3. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
4. Juhtpaneeli töölaual valige IP-aadressi kuvamiseks . IP-aadressiga lehe printimiseks valige üksus [Print Details](#) (Prindi üksikasjad).

Toote ühendamine traadita võrku (ainult traadita ühenduse toega mudelid)

Printeri ühendamiseks traadita võrku sooritage üks järgmistest toimingutest.

- [Toote ühendamine traadita võrku Wireless Setup Wizardi \(Traadita häälestuse viisardi\) abil](#)
- [Toote ühendamine traadita võrku WPS-i abil](#)
- [Toote käsitsi ühendamine traadita võrku](#)

Kui teie traadita marsruuter ei toeta turvalist Wi-Fi-ühendust (WPS), hankige oma süsteemadministraatorilt traadita marsruuteri võrgusätted või tehke järgmised toimingud.


- Hankige traadita võrgu nimi või unikaalne võrgunimi SSID.
- Määrake traadita võrgu turvaparool või krüptimisvõti.



MÄRKUS. Enne tootetarkvara installimist veenduge, et toode ei ole Ethernet-kaabliga võrku ühendatud.

Toote ühendamise traadita võrku Wireless Setup Wizardi (Traadita häälestuse viisardi) abil

Traadita häälestuse viisard on parim meetod toote häälestamiseks traadita võrgus.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Network Setup** (Võrgu seadistus) ja **Wireless Settings** (Traadita ühenduse sätted).
4. Puudutage valikut **Wireless Setup Wizard** (Traadita ühenduse seadistusviisard).
5. Toode otsib saadavalolevaid traadita võrke ja pakub loendi võrgunimedega (SSID). Valige loendist oma traadita marsruuteri SSID (kui on saadaval). Kui teie traadita marsruuteri SSID-d pole loendis, valige **Enter SSID** (Sisesta SSID). Võrguturbe tüübi küsimisel sisestage suvand, mida teie traadita marsruuter kasutab. Juhtpaneeli kuvale ilmub klahvistik.
6. Valige üks järgmistest toimingutest:
 - Kui teie traadita marsruuter kasutab WPA-d, tippige klahvistikul parool.
 - Kui teie traadita marsruuter kasutab WEP-d, tippige klahvistikul võti.
7. Valige **OK** ja oodake, kuni seade loob ühenduse traadita marsruuteriga. Traadita ühenduse loomine võib kesta mõni minut.

Toote ühendamise traadita võrku WPS-i abil

Enne kui saate oma printeri WPS-i kasutades traadita võrguga ühendada, veenduge järgmises.

- Traadita 802.11b/g/n võrk, mis hõlmab WPS-toega traadita ühenduse ruuterit ja pääsupunkti.





MÄRKUS. Printer toetab ainult 2,4 GHz sagedusega ühendusi.

- Arvuti, mis on ühendatud võrku, millega printeri ühendada soovite. Veenduge, et olete installinud arvutisse HP printeri tarkvara.


Kui teie WPS ruuteril on WPS nupp, kasutage **nupuvajutuse meetodit**. Kui te ei tea, kas ruuteril on vastav vajutusnupp olemas, kasutage **PIN-koodiga meetodit**.



Nupumeetod

1. Hoidke WPS nupuvajutusmeetodi käivitamiseks printeri juhtpaneelil nuppu  all kauem kui kolm sekundit. Funktsiooni  märgutuli hakkab vilkuma.
2. Vajutage marsruuteril nuppu WPS.

Traadita ühenduse loomisel käivitab seade kaheminutilise taimeri.

PIN-meetod

1. Leidke WPS-i PIN-kood.
 - a. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
 - b. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .

- c. Valige **Network Setup** (Võrgu seadistus) ja **Wireless Settings** (Traadita ühenduse sätted).
 - d. Valige **Wi-Fi Protected Setup** (Kaitstud Wi-Fi seadistus) ja siis **PIN**.
2. Hoidke WPS nupuvajutusmeetodi käivitamiseks printeri juhtpaneelil nuppu  all kauem kui kolm sekundit. Funktsiooni  märgutuli hakkab vilkuma.
 3. Avage traadita ruuteri või pääsupunkti konfiguratsiooniutiliit ja sisestage WPS-i PIN-kood.



MÄRKUS. Konfiguratsiooniutiliidi kohta leiate lisateavet ruuteri või traadita side pääsupunktiga kaasnenud dokumentatsioonist.

4. Oodake umbes kaks minutit. Kui printeri ühendamine õnnestus, siis funktsiooni  märgutuli enam ei vilgu, vaid jääb põlema.

Toote käsitsi ühendamine traadita võrku

Toote häälestuse alguses 120 minuti jooksul või pärast toote vaikevõrgusätete taastamist (kui võrgukaabel ei ole tootega ühendatud), saadab toode raadiosidesignaali toote traadita võrguühenduse häälestamiseks.

Selle võrgu nimi on HP-Setup-xx-[product name].



MÄRKUS. Võrgu nimes tähistab "xx" toote MAC-aadressi viimast kahte märki. Toote nimi on HP PageWide Pro MFP 477dw.

1. Traadita võrgu toega tootel ühendage seadme häälestusvõrguga.
2. Selle häälestusvõrguga ühenduse ajal avage veebibrauser ja HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgneva IP-aadressiga:
 - 192.168.223.1
3. Leidke Wireless Setup Wizard (Traadita side häälestusviisard) EWS-is ja järgige toote käsitsi ühendamiseks juhiseid.



MÄRKUS. Toode kasutab vaikimisi automaatset DHCP-d.

Üksuse Wi-Fi Direct abil arvuti või seadme ühendamine printeriga



Funktsiooni Wi-Fi Direct abil saab printida traadita ühenduse kaudu otse arvutist, nutitefonist, tahvelarvutist või muust traadita sidet toetavast seadmest, loomata ühendust olemasoleva traadita võrguga.

Suunised funktsiooni Wi-Fi Direct kasutamise kohta

- Veenduge, et arvutis või mobiilseadmes on olemas vajalik tarkvara.
 - Kui kasutate arvutit, veenduge, et installisite printeri tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt.

Kui te ei ole HP printeritarkvara arvutisse installinud, looge esmalt ühendus funktsiooniga Wi-Fi Direct ja seejärel installige printeritarkvara. Valige ühenduse tüübiks **Wireless** (Traadita ühendus), kui printeritarkvara palub seda teha.
 - Mobiilseadme kasutamisel veenduge, et olete installinud ühilduva printirakenduse. Mobiilseadmest printimise kohta leiate lisateavet veebisaidilt HP Mobile Printing.
- Veenduge, et printeri funktsioon Wi-Fi Direct (Wi-Fi otseühendus) on sisse lülitatud.
- Sama funktsiooni Wi-Fi Direct ühendust saab kasutada kuni viis arvutit ja mobiilsideseadet.
- Funktsiooni Wi-Fi Direct saab kasutada ka siis, kui printer on ühendatud USB-kaabli abil arvutiga või traadita ühenduse abil võrguga.
- Funktsiooni Wi-Fi Direct ei saa kasutada arvuti, mobiilsideseadme ega printeri Internetiga ühendamiseks.

Teenuse Wi-Fi Direct sisselülitamine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Puudutage suvandit .
4. Kui kuvatakse, et funktsioon Wi-Fi Direct on välja lülitatud, puudutage suvandit **Wi-Fi Direct** (Wi-Fi otseühendus) ja lülitage see sisse.

 **NÄPUNÄIDE.** Saate lubada selle funktsiooni sisseehitatud veebiserveris (EWS) Wi-Fi Direct. Lisateavet EWS-i kasutamise kohta vaadake lõigust [HP sisseehitatud veebiserver](#).

Printimine traadita side toega mobiilsideseadmest

Veenduge, et olete installinud oma mobiilseadmesse ühilduva printimiserakenduse. Lisateabe saamiseks vaadake veebisaiti www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Lülitage mobiilseadmes sisse Wi-Fi ühendus. Lisateavet leiate mobiilseadmega kaasas olevast dokumentatsioonist.



MÄRKUS. Kui mobiilsideseade ei toeta Wi-Fi, pole funktsiooni Wi-Fi Direct kasutamine võimalik.

3. Looge mobiilseadmest ühendus uue võrguga. Toimige samamoodi nagu tavaliselt ühenduse loomisel uue traadita võrgu või kuumkohaga. Valige raadiovõrkude loendist funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, nt **DIRECT-**-HP PageWide XXXX** (kus ** tähistab teie printeri spetsiaalseid tuvastamismärke ja XXXX printeril tähistatud mudelit).

Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.

4. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (Windows)

1. Veenduge, et printeri funktsioon Wi-Fi Direct (Wi-Fi otseühendus) on sisse lülitatud.
2. Lülitage sisse arvuti Wi-Fi ühendus. Lisateavet leiate arvutiga kaasnenud dokumentatsioonist.



MÄRKUS. Kui arvuti ei toeta Wi-Fi, pole funktsiooni Wi-Fi Direct kasutamine võimalik.

3. Looge arvutist ühendus uue võrguga. Toimige samamoodi nagu tavaliselt ühenduse loomisel uue traadita võrgu või kuumkohaga. Valige traadita võrkude loendist funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, nt **DIRECT-**-HP PageWide XXXX** (kus ** tähistab teie printeri spetsiaalseid tuvastamismärke ja XXXX printeril tähistatud mudelit).

Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.



MÄRKUS. Parooli leidmiseks puudutage avakuval  (Wi-Fi Direct) (Wi-Fi otseühendus).

4. Kui printer on installitud ja ühendatud arvutiga traadita võrgu kaudu, siis jätkake 5. sammuga. Kui printer on installitud ja ühendatud arvutiga USB-kaabli kaudu, siis järgige alltoodud juhiseid, et installida printeri tarkvara funktsiooni HP Wi-Fi Direct ühenduse abil.
 - a. Avage printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#).
 - b. Klõpsake suvandit **Printeri häälestus ja tarkvara** ja seejärel valige käsk **Ühenda uus printer**.
 - c. Kui ekraanile ilmub kuva **Connection Options** (Ühendusesuvandid), valige **Wireless** (Traadita ühendus).

Valige tuvastatud printerite loendist oma HP printeritarkvara.
 - d. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (OS X)

1. Veenduge, et printeri funktsioon Wi-Fi Direct (Wi-Fi otseühendus) on sisse lülitatud.
2. Lülitage arvutis Wi-Fi sisse.


Lisateavet leiate Apple'i dokumentatsioonist.
3. Klõpsake Wi-Fi ikoonil ja valige funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, näiteks **DIRECT-**-HP PageWide XXXX** (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).

Kui Wi-Fi Direct lülitatakse sisse koos turbega, siis sisestage küsimisel parool.
4. Lisage printer.

- a. Avage **System Preferences** (Süsteemieelistused).
- b. Klõpsake nuppu **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
- c. Klõpsake plussmärki printerite loendi all vasakul.
- d. Valige tuvastatud printerite loendist oma printer (printerit nime kõrval paremas veerus on kuvatud sõna "Bonjour") ja klõpsake nuppu **Add** (Lisa).

HP printeri tarkvara installimine hetkel võrgus oleva traadita toote jaoks

Kui tootel on juba traadita võrgus IP-aadress ja te soovite installida toote tarkvara arvutisse, toimige järgmiselt.

1. Hankige toote IP-aadress (vajutage seadme juhtpaneelil nuppu ) .
2. Installige printeri tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt.
3. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
4. Vastava teate ilmumisel valige **Wireless - Connect the printer to your wireless network and internet** (Traadita – ühendage printer traadita võrku ja Internetti), seejärel klõpsake nuppu **Next (Järgmine)** .
5. Valige saadaolevate printerite loendist õige IP-aadressiga printer.

Printeri tarkvara avamine (Windows)

Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist võite üksuse printeri tarkvara avada järgmiselt.


- **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaua üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
- **Windows 8.1:** klõpsake avakuva vasakus alanurgas allanoolt ja seejärel valige printeri nimi.
- **Windows 8:** paremklõpsake avakuval tühjas kohas, klõpsake rakenduste ribal suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel valige printeri nimi.
- **Windows 7, Windows Vista ja Windows XP:** klõpsake arvuti töölaua üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.

Võrgusätete haldamine

- [Võrgusätete vaatamine ja muutmine](#)
- [Seadme parooli määramine või muutmine](#)
- [TCP/IP parameetrite käsitsi konfigureerimine juhtpaneeli kaudu](#)
- [Liini kiiruse ja dupleksi sätted](#)


Võrgusätete vaatamine ja muutmine


IP-sätete muutmiseks avage HP sisseehitatud veebiserver.

1. Hankige toote IP-aadress (vajutage seadme juhtpaneelil nuppu .
2. HP sisseehitatud veebiserveri avamiseks tippige toote IP-aadress oma veebibrauseri aadressiribale.
3. Võrguteabe hankimiseks klõpsake vahekaarti **Network** (Võrk). Vajadusel võite sätteid muuta.

Seadme parooli määramine või muutmine

Võrgus oleva seadme salasõna määramiseks või olemasoleva salasõna muutmiseks kasutage HP sisseehitatud veebiserverit, et loata kasutajad ei saaks toote sätteid muuta.


1. Hankige toote IP-aadress (vajutage seadme juhtpaneelil nuppu .
2. Sisestage toote IP-aadress veebibrauseri aadressiribale. Klõpsake vahekaarti **Settings** (Sätted), siis valikut **Security** (Turve) ja viimaks linki **Password Settings** (Parooli sätted).

 **MÄRKUS.** Kui salasõna on juba seatud, kästakse teil see sisestada. Sisestage kasutajanimi "admin" ja parool ning klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

3. Sisestage uus parool väljale **Password** (Parool) ja väljale **Confirm Password** (Kinnita parool).
4. Parooli salvestamiseks klõpsake akna allosas nuppu **Apply** (Rakenda).

TCP/IP parameetrite käsitsi konfigureerimine juhtpaneeli kaudu

Kasutage juhtpaneeli menüüsid, et käsitsi seadistada IPv4 aadress, alamvõrgu mask ja vaikelüüs.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Network Setup** (Võrgu seadistamine) ja siis **Ethernet Settings** (Etherneti sätted).
4. Valige **Advanced Settings** (Täpsemad seaded) ja siis **IP Settings** (IP-seaded).
5. Puudutage üksust **Manual** (Käsitsi) ja siis **IP Address** (IP-aadress).
6. Tehke numbriklahvistiku abil järgmist.

- Sisestage IP-aadress ja puudutage üksust [Done \(Valmis\)](#) .
- Sisestage alamvõrgumask ja puudutage üksust [Done \(Valmis\)](#) .
- Sisestage vaikelüüs ja puudutage üksust [Done \(Valmis\)](#) .

7. Valige [Apply](#) (Rakenda).

Liini kiiruse ja dupleksi sätted




MÄRKUS. See teave kehtib vaid (traadiga) Etherneti-võrkude puhul. See ei kehti traadita ühendusega võrkude puhul.

Liini kiirus ja printserveri kommunikatsioonirežiim peavad vastama võrgujaoturile. Enamikel juhtudel on parim jätta printer automaatsesse režiimi. Valed muudatused liini kiiruses ja dupleksi sätetes võivad takistada toote kommunikatsiooni teiste võrguseadmetega. Kui teil on vaja teha muudatusi, kasutage printeri juhtpaneeli.



MÄRKUS.

- Seade peab sobima võrgutootega, millega teda ühendate (võrgujaotur, kommutaator, lüüs, ruuter või arvuti).
- Nende sätete muutmine põhjustab toote välja- ja sisselülitamise. Tehke muudatusi ainult siis, kui toode on jõudeolekus.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige [Network Setup](#) (Võrgu seadistamine) ja siis [Ethernet Settings](#) (Etherneti sätted).
4. Puudutage suvandeid [Advanced Settings](#) (Täpsemad sätted) ja [Link Speed](#) (Ühenduskiirus).
5. Valige üks järgmistest.

Seade	Kirjeldus
Automatic (automaatne)	Printserver konfigureerib end automaatselt suurima lubatud liini kiiruse ja võrgu kommunikatsioonirežiimi järgi.
10-Full (10 täiskaadrit)	10 Mbit/s, täisdupleks-talitlus
10-Half (10 poolkaadrit)	10 Mbit/s, pooldupleks-talitlus
100-Full (100 täiskaadrit)	100 Mbit/s, täisdupleks-talitlus
100-Half (100 poolkaadrit)	100 Mbit/s, pooldupleks-talitlus

3 Printeri haldamine ja teenused

- [HP sisseehitatud veebiserver](#)
- [Veebiteenused](#)
- [Tarkvara HP Web Jetadmin](#)
- [Toote turbefunktsioonid](#)
- [HP Printer Assistant üksuses printeri tarkvara \(Windows\)](#)
- [Rakendus HP Utility \(OS X\)](#)
- [AirPrint™ \(OS X\)](#)

HP sisseehitatud veebiserver

- [EWS-i teave](#)
- [Küpsised](#)
- [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#)
- [Funktsioonid](#)

EWS-i teave

Tootel on HP sisseehitatud veebiserver (EWS), mis võimaldab juurdepääsu seadme ja võrgusündmuste kohta käivale teabele. EWS annab keskkonna, milles veebiprogrammid võivad toimida samamoodi, nagu näiteks operatsioonisüsteem Windows annab programmidele keskkonna arvutis toimimiseks. Nende programmide väljundeid saab seejärel kuvada veebibrauseris.

EWS asub pigem riistvaraseadmel (nagu näiteks HP printeris) või püsivaras kui võrguserverile laaditud tarkvaras.

EWS-i eelisenä annab see tootele liidese, mida saab igaüks võrku ühendatud toote ja arvuti olemasolul kasutada. Spetsiaalset tarkvara ei ole installitud ega konfigureeritud, kuid arvutis peab olema toetatud veebibrauser. Sisseehitatud veebiserverisse pääsemiseks sisestage brauseri aadressireale toote IP-aadress.

Küpsised

Sisseehitatud veebiserver (EWS) salvestab Interneti kasutamise ajal teie arvuti kõvakettale väikesed tekstifailid (küpsised). Need failid võimaldavad järgmise külastuse ajal sisseehitatud veebiserveril teie arvuti ära tunda. Näiteks kui olete määranud sisseehitatud veebiserverile keele, võimaldab väike tekstifail (küpsis) seda keelt meeles pidada, nii et järgmine kord, kui sisseehitatud veebiserverit kasutate, kuvatakse lehed selles keeles. Mõned küpsised (näiteks sellised, mis salvestavad keelevalikuid) kustutatakse iga seansi järel, teised (näiteks sellised, mis salvestavad kliendi eelistusi) salvestatakse arvutisse, kuni need käsitsi eemaldatakse.



NB! Küpsiseid, mida EWS teie arvutisse salvestab, kasutatakse ainult teie arvuti sätete salvestamiseks või teabevahetuseks printeri ja arvuti vahel. Neid küpsiseid ei saadeta ühelegi HP veebisaidile.

Veebilehitsejat on võimalik seadistada nii, et see lubab kõiki präänikuid, kuid ka nii, et see teavitab iga kord pakutavatest präänikutest ning kasutajal on võimalus iga kord valida, milliseid ta lubab ja milliseid mitte. Veebilehitseja abil on võimalik soovimatutest küpsistest vabaneda.


Sõltuvalt printerist võib küpsiste keelamisel kaduda mõni järgmistest funktsioonidest.

- Töö jätkamine samast kohast (eriti kasulik seadistusviisardi puhul).
- Sisseehitatud veebiserveri suhtluskeele salvestamine
- Sisseehitatud veebiserveri avalehe isikupärastamine

Lisateavet privaatsussätete ning küpsiste seadistamise ja lubamise kohta leiate veebibrauseri abimaterjalidest.


Sisseehitatud veebiserveri avamine


EWS-i avamiseks valige üks järgmistest toimingutest.

- Sisestage toetusega veebibrauseri aadressiribale toote IP-aadress. (IP-aadressi hankimiseks vajutage seadme juhtpaneelil nuppu )
- Avage printeri tarkvararakenduses HP Printer Assistant ja vahekaardi **Print, Scan & Fax** (Prindi, skanni ja faksi) vahekaardil **Printimine** klõpsake valikut **Printer Home Page (EWS)** (Printeri avakuva (EWS)).

Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).

- Operatsioonisüsteemis OS X avage HP Utility või klõpsake **System Preferences** (Süsteemi eelistused) > **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid) > **HP PageWide Pro MFP 477** > **Options & Supplies** (Valikud ja tarvikud) > **General** (Üldist) > **Show Printer Webpage** (Kuva printeri veebileht).

 **MÄRKUS.** Kui EWS-i avamisel ilmneb tõrge, kontrollige, kas võrgu puhverserverisätted on õiged.

 **NÄPUNÄIDE.** Pärast URL-aadressi avamist võite seada sellele järjehoidja, et saaksite lehele hiljem kiiresti tagasi tulla.


Funktsioonid

- [Avakuva](#)
- [Vahekaart Scan \(Skannimine\)](#)
- [Vahekaart Fax \(Faks\)](#)
- [Vahekaart Web Services \(Veebiteenused\)](#)
- [Vahekaart Network \(Võrk\)](#)
- [Vahekaart Tools \(Tööriistad\)](#)
- [Vahekaart Settings \(Sätted\)](#)

 **MÄRKUS.** EWS-i võrgusätete muutmine võib mõned tooted või toote tarkvara funktsioonid välja lülitada.

Avakuva

Avage vahekaart **Home** (Avakuva), et pääseda juurde üksuste **Scan** (Skanni), **Fax** (Faksi), **Web Services** (Veebiteenused), **Network** (Võrk), **Tools** (Tööriistad) ja **Settings** (Sätted) sageli kasutatavatele valikutele. Vahekaardil **Home** (Avakuva) on järgmised üksused.

 **MÄRKUS.** Kõik järgmised üksused pole vaikimisi nähtavad. Soovitud üksuste kuvamiseks või peitmiseks kasutage nuppu **Personalize** (Isikupärasta).

Üksus	Kirjeldus
Scan to Email (Meili skannimine)	Adressaadi meiliprofiilide seadistamine skannimise ja meilimise funktsiooni kasutamiseks
Scan to Network Folder (Skannimine võrgukausta)	Võrgu sihtkausta seadistamine võrgupõhiste skannimistööde jaoks
HP Digital Fax (HP digitaalfaks)	Printeri seadistamine fakside salvestamiseks võrgukausta või nende edasisaatmiseks e-postiga

Üksus	Kirjeldus
Energy Save Settings (Energiasäästu sätted)	Energiasäästu sätete seadistamine (printerit automaatselt lülitamine unerežiimi või sisse/välja)
Web Services (Veebiteenused)	Funktsiooni HP ePrint või e-posti kaudu printimist võimaldavate rakenduste lubamine või keelamine
Printer Update (Printeri uuendus)	Printeri uuenduste kontrollimine
Estimated Cartridge Levels (Kasseti hinnanguline tase)	Kasseti taseme vaatamine
Network Summary (Võrgu ülevaade)	Traadiga (802.3) või traadita (802.11) võrgu oleku kuvamine
Print Quality Toolbox (Prindikvaliteedi tööriistakast)	Hooldustööriistade kasutamine prindikvaliteedi parandamiseks
Wireless Setup Wizard (Traadita häälestuse viisard)	Traadita ühenduse häälestamine viisardi abil
Wi-Fi Direct	Seadistage Wi-Fi Direct, et printida otse mobiilseadmest ilma traadita võrku ühendamata
AirPrint	Funktsiooni AirPrint™ seadistamine printimiseks Apple-toega seadmetest
Printer Information (Printeri teave)	Printeri teave kuvamine, nt toote seerianumber, hoolduse ID, püsivara versioon ja lk koguarv
Administrator (Administraator)	Printeri funktsioonide administraatoriparameetrite seadistamine
Backup (Varukoopia)	Printeri sätete varundamine parooliga kaitstud krüptitud faili
Fax Log (Faksilogi)	Kõiki faksitoimingute kuvamine ja haldus (sh digitaalfaksi logi)
Fax Setup Wizard (Faksi häälestusviisard)	Viisardi käivitamine faksifunktsioonide seadistamiseks
Firewall (Tulemüür)	Võrgu tulemüüri seadistamine
Printer Reports (Printeri aruanded)	Printeri teabelehtede printimine
Scan to SharePoint (Skanni SharePointi kausta)	SharePointi kausta seadistamine sihtkausta skannimise tööde jaoks
Usage Report (Kasutusaruanne)	Prindi-, faksi- ja paljundustööde kasutusloendurite kuvamine
WebScan (Veebiskannimine)	Kui veebiskannimine on lubatud, saavad kõik, kellel on juurdepääs printerile, skannida klaasile asetatud dokumenti



MÄRKUS. Selle lehe sätted salvestatakse automaatselt veebibrauseri küpsistes. Kui veebibrauseri küpsised kustutatakse, lähevad need sätted kaduma.

Vahekaart Scan (Skannimine)

Toote skannimisfunktsioonide konfigureerimiseks kasutage vahekaarti **Scan** (Skannimine). Vahekaardil **Scan** (Skannimine) on järgmised üksused.

Üksus	Kirjeldus
Scan to Computer (Skanni arvutisse)	<p>Veebiskannimise kasutamine</p> <p>NB! Turvalisuse huvides on veebiskannimine vaikimisi keelatud. Veebiskannimise lubamiseks avage vahekaart Settings (Sätted), klõpsake üksust Administrator Settings (Administraatorisätted), märkige veebiskannimise kõrval ruut Enable (Luba) ja seejärel klõpsake nuppu Apply (Rakenda).</p> <p>Kui veebiskannimine on lubatud, saavad kõik, kellel on juurdepääs printerile, skannida klaasile asetatud dokumenti.</p>
Scan to Email (Meili skannimine)	<ul style="list-style-type: none"> • Scan to Email Setup (Meilisõnumisse skannimise häälestus): kasutage seda valikut meilisõnumisse skannimise ja skannitud dokumentide saatja seadistamiseks • Email Address Book (Meiliaadressiraamat): konfigureerige inimeste loend, kellele saate skannitud dokumente saata • Email Options (E-posti suvandid): konfigureerige vaiketeema, -kehatekst ja -skannimissätteid.
Scan to Network Folder (Skannimine võrgukausta)	Network Folder Setup (Võrgukausta häälestus): konfigureerige printeriga skannitud piltide ja dokumentide salvestamiseks kasutatav võrgukaust
Scan to SharePoint (Skanni arvutisse)	SharePoint Setup (SharePoint seadistamine): konfigureerige printeriga skannitud piltide ja dokumentide salvestamiseks kasutatav SharePointi sihtkaust

Vahekaart Fax (Faks)

Toote faksifunktsioonide konfigureerimiseks kasutage vahekaarti **Fax** (Faks). Vahekaardil **Fax** (Faks) on järgmised üksused.

Üksus	Kirjeldus
Fax Setup Wizard (Faksi häälestusviisard)	Konfigureerige printeri faksifunktsioon
Basic Fax Settings (Faksi põhisätted)	Muutke päise nime / faksinumber ja seadke muid faksi põhisätteid
Advanced Fax Settings (Täpsemad faksisätteid)	Seadke faksimise üksikasju (nt tõrgetest teavitamine, kinnitused jne)
Fax Speed Dial (Faksi kiirvalimine)	Sisestage ja salvestage kiirvalimisnumbreid
Fax Forwarding (Faksi edasisaatmine)	Sissetulevate fakside automaatne edasisaatmine teisele faksinumbrile
Junk Fax Blocker (Rämpfakside blokeerija)	Blokeerige konkreetsete inimeste või ettevõtete faksid
Information (Teave)	Fax Log (Faksimislogi): vaadake teavet kõigi toote saadetud ja vastu võetud fakside kohta
HP Digital Fax (HP digitaalfaks)	Digital Fax Profile (Digitaalfaksimiprofiil): määrake, kas sissetulevad mustvalged faksid salvestatakse kindlasse kausta võrgus või edastatakse meilisõnumina

Vahekaart Web Services (Veebiteenused)

Kasutage vahekaarti **Web Services** (Veebiteenused) selle toote jaoks HP veebiteenuste konfigureerimiseks ja sisse lülitamiseks. Peate funktsiooni HP ePrint kasutamiseks lubama HP veebiteenused.

Vahekaart Network (Võrk)

Kasutage vahekaarti **Network** (Võrk), et konfigurereida ja turvata toote võrgusätteid IP-põhise võrguühenduse ajal. Vahekaarti **Network** ei kuvata, kui toode on ühendatud muud tüüpi võrku.

Vahekaart Tools (Tööriistad)

Toote utiliitide kuvamiseks või haldamiseks avage vahekaart **Tools** (Tööriistad). Vahekaardil **Tools** (Tööriistad) on järgmised üksused.

Üksus	Kirjeldus
Product Information (Tooteteave)	<ul style="list-style-type: none">• Printer Information (Printeri teave): printeri teabe kuvamine, nt toote seerianumber, hoolduse ID, püsivara versioon ja lk koguarv• Cartridge Level Gauge (Kasseti tasememõõdik): kasseti taseme vaatamine• Cartridge Settings (Kasseti sätted): määrake tase, millal printer annab madala tinditaseme hoiatuse
Reports (Aruanded)	<ul style="list-style-type: none">• Usage Report (Kasutusaruanne): printimiseks, skannimiseks, kopeerimiseks ja faksimiseks töödeldud lehekülgede arv• Printer Reports (Printeri aruanded): eri aruannete printimine, nt fondiloendid• Event Log (Sündmustelogi): printeri viimase 50 veateate kuvamine• Job Log (Tööde logi): printeri viimaste tööde loendi kuvamine• Color Usage Job Log (Värviprintitööde logi): mustvalgete/halliskaala ja värviliste kõigi ja individuaalsete printitööde lk arv
Utilities (Utiliitid)	<ul style="list-style-type: none">• Bookmarking (Järjehoidjad): lisage EWS-is lehekülgedele järjehoidjaid• Print Quality Toolbox (Prindikvaliteedi tööriistakast): käivitage hooldustööriistu printimistöde prindikvaliteedi parandamiseks• Asset Tracking (Seadmete jälgimine): määrake selle seadme number/asukoht
Backup and Restore (Varundus ja taaste)	<ul style="list-style-type: none">• Backup (Varundus): looge parooliga krüptitud fail, kus talletatakse printeri sätteid• Restore (Taaste): taastage printeri sätted EWS-i loodud varundusfaili abil
Printer Restart (Printeri taaskäivitamine)	Power Cycle (Toite tsükkel): lülitage printer välja ja tehke taaskäivitus
Printer Update (Printeri uuendused)	Firmware Updates (Püsivara uuendused): valige, kas printer teavitab teid uuenduste olemasolul või installib uuendused automaatselt

Vahekaart Settings (Sätted)

Kasutage vahekaarti **Settings** (Sätted) teie toote mitmesuguste suvandite seadistamiseks ja haldamiseks, sealhulgas toitehaldus, kuupäeva ja kellaaja, printimis- ja paberisätete, meilihoiatuste seadistamiseks, vaikesätete taastamiseks ja tulemüüri häälestamiseks.

Üksus	Kirjeldus
Power Management (Toitehaldus)	Seadistage energiasäästurežiim, et vähendada voolutarvet ooterežiimis ja pikendada elektroonikaosade eluiga

Üksus	Kirjeldus
Preferences (Eelistused)	Seadistage printeri üldfunktsioonide vaikesätteid, nt kuupäev ja kellaaeg, keel, kuva ja anonüümne kasutusteave. Võite määrata ka erifunktsioonide vaikeväärtused, nt käsitsi söötmine, salve- ja paberihaldus, kujutise registreerimine, ColorLok ja vaikne režiim.
Security (Turve)	Konfigureerige sätteid, et takistada printeri või selle konkreetsete funktsioonide lubamatut kasutust. Lisateavet leiate jaotisest Turbesätteid .
Email Alerts (Meilihoiatused)	Määrake e-posti serveri, hoiatuste sihtkoha ja sätete vaikeväärtused
Copy/Print Settings (Kopeerimis-/ printimissätteid)	Määrake printimise vaikesätteid (nt font, prindikvaliteet, kahepoolsed väljatrükid ning mustvalge ja värviline printimine) ja kopeerimissätteid (nt salve valimine ja paljunduskvaliteet)
Restore defaults (Vaikesätete taastamine)	Taastage tehase vaikesätteid või võrgusätteid
Firewall (Tulemüür)	Seadistage tulemüüri sätteid (nt reeglistik, aadressid, teenused jne)

Veebiteenused

- [Mis on veebiteenused?](#)
- [Veebiteenuste seadistamine](#)
- [Veebiteenuste kasutamine](#)
- [Veebiteenuste eemaldamine](#)

Mis on veebiteenused?

Printer pakub uuenduslikke veebipõhiseid lahendusi, mis aitavad teil pääseda kiiresti Internetti, hankida dokumente ja printida neid kiiremini ning probleemivabamalt – ja kõike seda ilma arvutita.



MÄRKUS. Nende veebifunktsioonide kasutamiseks peab printer olema ühendatud Internetti, kasutades kas Etherneti kaablit või traadita ühendust. Neid veebifunktsioone ei saa kasutada siis, kui printer on ühendatud USB-kaabliga.

HP ePrint

HP HP ePrint on HP tasuta teenus, mille abil saate printida HP ePrint teenust toetava printeriga ükskõik mis ajal ja kohas. Selleks peate lihtsalt saatma e-kirja oma printerile määratud e-posti aadressile, kui lubate printeriga veebiteenuste kasutamise. Eridraivereid ega -tarkvara pole vaja. Kui saate saata e-kirju, saate teenuse HP ePrint abil kõikjal printida.



MÄRKUS.

- Te võite registreerida konto saidil [HP on ühendatud](#) (see ei pruugi olla saadaval kõikides riikides/regioonides) ja logida sisse, et konfigureerida ePrinti sätteid.
- Kui olete registreerinud veebisaidil HP Connected konto, saate logida sisse ja vaadata oma HP ePrint i tööde olekut, hallata oma HP ePrint i printeri tööde järjekorda, juhtida, kes saab kasutada printimiseks teie printeri HP ePrint i meiliaadressi, ja hankida abi seoses HP ePrint iga.

Prindirakendused


- Printerirakendused võimaldavad teil eelvormindatud veebisisu hõlpsalt leida ja printida ning seda otse printerist. Ühtlasi saate dokumente digitaalsel kujul veebikeskkonnas talletada.
- Just teie printeri jaoks mõeldud eelnevalt vormindatud sisu tähendab seda, et teksti ega pilte ei kärbita ja pole ka liigseid lehti vaid ühe tekstireaga. Mõne printeri puhul saate muuta paberi ja prindikvaliteediga seotud sätteid printimise eelvaatekuval.

Veebiteenuste seadistamine

Enne veebiteenuse seadistamist veenduge, et teil on olemas Etherneti- või traadita ühendus.

Veebiteenuste seadistamiseks kasutage ühte järgmistest meetoditest.

Veebiteenuste seadistamine juhtpaneeli abil

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .

3. Valige [Web Services Setup](#) (Veebiteenuste seadistamine).
4. Veebiteenuste kasutustingimustega nõustumiseks ja veebiteenuste lubamiseks puudutage suvandit [Accept](#) (Nõustun).
5. Printeril automaatselt värskenduste kontrolli lubamiseks puudutage kuvataval ekraanil [OK](#).



MÄRKUS. Kui küsitakse puhvri sätteid ja teie võrgus on need kasutusel, häälestage puhverserver ekraanil kuvatavaid juhiseid järgides. Kui te ei tea puhvri andmeid, võtke ühendust oma võrguadministraatori või isikuga, kes võrgu seadistas.

6. Kui ilmub kuva [Printer Update Options](#) (Printeri värskendussuvandid), valige [Install Automatically \(Recommended\)](#) (Installi automaatselt (soovitav)) või [Alert When Available](#) (Teata saadavusest).
7. Kui printeri ja serveri vahel luuakse ühendus, prindib printer teabelehe. Häälestuse lõpetamiseks järgige teabelehel olevaid juhiseid.

Veebiteenuste seadistamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake sakki **Web Services** (Veebiteenused).
3. Klõpsake jaotises **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätteid) üksust **Setup** (Häälestus), seejärel klõpsake üksust **Continue** (Jätka) ja järgige kasutustingimustega nõustumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
4. Kui küsitakse, siis lubage printeril värskendusi automaatselt otsida ja installida.



MÄRKUS. Kui küsitakse puhvri sätteid ja teie võrgus on need kasutusel, häälestage puhverserver ekraanil kuvatavaid juhiseid järgides. Kui te ei tea puhvri andmeid, võtke ühendust oma võrguadministraatori või isikuga, kes võrgu seadistas.

5. Kui printeri ja serveri vahel luuakse ühendus, prindib printer teabelehe. Häälestuse lõpetamiseks järgige teabelehel olevaid juhiseid.

Veebiteenuste kasutamine

- [HP ePrint](#)
- [Prindirakendused](#)

HP ePrint

Funktsiooni HP ePrint kasutamiseks tehke järgmist.

- Veenduge, et teil on Interneti-ühendust ja meiliteenust toetav arvuti või mobiilsideseade.
- Lubage printeris veebiteenused. Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine](#).

Lisateabe saamiseks teenuse HP ePrint sätete haldamiseks ja konfigureerimiseks ning uusimate funktsioonidega tutvumiseks külastage veebisaiti [HP on ühendatud](#). Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla.


Dokumendi printimine rakendusega HP ePrint

1. Avage arvutis või mobiilsideseadmes oma e-postirakendus.
2. Koostage uus e-kiri ja lisage sellele prinditav fail.
3. Sisestage teenuse HP ePrint e-posti aadress väljale „Adressaat” ja seejärel saatke e-kiri ära.





MÄRKUS. Ärge lisage väljale To (Adressaat) ega Cc (Koopia) ühtegi täiendavat meiliaadressi. Rakenduse HP ePrint server ei toeta printitöid, kui lisatud on mitu meiliaadressi.

Teenuse HP ePrint e-posti aadressi leidmine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige [Web Services Setup](#) (Veebiteenuste seadistamine) ja siis [Print Info Page](#) (Prindi teabeleht). Prinditakse teabeleht, mis sisaldab printeri koodi ja juhtnööre e-posti aadressi kohandamiseks.

Funktsiooni HP ePrint väljalülitamine juhtpaneelilt

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige  ja siis [HP ePrint](#) ning lülitage funktsioon välja.

Funktsiooni HP ePrint väljalülitamine sisseehitatud veebiserveris

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake sakk **Web Services** (Veebiteenused).
3. Valige üksuses **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) **HP ePrint** ja klõpsake **Turn Off** (Lülita välja).
4. Ilmuvad kinnitusaknas valige **Yes** (Jah).

Prindirakendused

Printerirakendused võimaldavad teil eelvormindatud veebisisu hõlpsalt leida ja printida ning seda otse printerist.

Prindirakenduste kasutamine

1. Puudutage juhtpaneelil üksuse [Apps](#) (Rakendused) kausta.
2. Puudutage printimise rakendust, mida soovite kasutada.

Lisateavet ühe või teise prindirakenduse kohta leiate veebilehelt [HP on ühendatud](#). Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla.

Prindirakenduste haldamine

Saate printerirakendusi lisada, seadistada või eemaldada ning määrata nende kuvamise järjekorra.

1. Puudutage juhtpaneelil üksuse [Apps](#) (Rakendused) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Manage](#) (Halda) ja järgige kuvatavaid juhiseid.





MÄRKUS. Printerirakendusi saab hallata ka veebisaidil [HP on ühendatud](#) .

Veebiteenuste eemaldamine

Veebiteenuste eemaldamiseks kasutage järgmisi juhiseid.

Veebiteenuste eemaldamine juhtpaneeli abil

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaual nuppu .
3. Valige , [Remove Web Services](#) (Eemalda veebiteenused) ja siis [Yes](#) (Jah).

Veebiteenuste eemaldamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake sakk **Web Services** (Veebiteenused).
3. Klõpsake üksuses **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) valikut **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
4. Kinnituseks klõpsake **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
5. Klõpsake **Yes** (Jah), kui soovite veebiteenused printerist eemaldada.

Tarkvara HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin on auhindadega pärjatud tipptasemel tööriist, mis on mõeldud laia valiku HP võrguseadmete (sh printerite, multifunktsionaalsete seadmete ja digisaatjate) tõhusaks haldamiseks. See terviklahendus aitab teil kaugjuhtida installimist, monitoorimist, hooldust, tõrkeotsingut ning oma printimis- ja pildinduskeskkonna turvataset — pikemas perspektiivis tõstab see teie äri tootlikkust, aidates teil säästa aega, kontrollida kulusid ja kaitsta oma investeeringut.

HP Web Jetadmini värskendusi avaldatakse periooditi, toetamaks teatud tootefunktsioone. Avage veebisait [HP Web Jetadmin](#) ja klõpsake nuppu **Download now** (Laadi kohe alla).

Toote turbefunktsioonid

- [Turbeavaldused](#)
- [Tulemüür](#)
- [Turbesätted](#)
- [Püsivara uuendused](#)

Turbeavaldused

Käesolev toode toetab turbestandardeid ja -protokolle, mis aitavad tõsta toote turvalisustaset, kaitsta teavet teie võrgus ning lihtsustada toote jälgimist ja hooldust.

HP turvalise printimis- ja pildinduslahenduste teavet vt veebiaadressilt [HP turvaline printimine](#). Sellel saidil on linke turbefunktsioone käsitlevate valgete raamatute ja korduvate küsimuste dokumentide juurde ning neis võib leida teavet täiendavate turbefunktsioonide kohta, mida käesolevas dokumendis ei leidu.

Tulemüür

HP sisseehitatud veebiserveri abil on võimalik lubada ja konfigureerida toote tulemüüri reegleid, prioriteete, malle, teenuseid ja poliitikaid. Tulemüüri funktsioon pakub võrgukihi turvet nii IPv4- kui ka IPv6-võrkudes. Tulemüüri seadistamise võimalus annab teile kontrolli seadmega ühenduvate IP-aadresside üle. Lisaks saate määrata digisaatmise, halduse, tuvastatavuse ja printimisteenuste õigused ja prioriteetid. Nimetatud sätete kaudu saab hallata seadmele juurdepääsu.

Tulemüüri abil saate ka keelata mittekasutatavad protokollid ja teenused. Neid protokollide ja teenuste sätteid saab samuti muutmise eest kaitsta EWS-i administraatori parooli seadmisega. Protokollide ja teenuste hulka kuuluvad järgnevad.

Protokoll või teenus	Kirjeldus
IPv4 ja IPv6	<p>TCP/IP-võrgus töötamiseks tuleb tootele konfigureerida sobivad TCP/IP-võrgukonfiguratsiooni sätted, nt teie võrgus kehtiv IP-aadress.</p> <p>See toode toetab selle protokolliga kahte versiooni: versiooni 4 (IPv4) ja versiooni 6 (IPv6). IPv4 ja IPv6 saab eraldi lubada või keelata või ka üheaegselt lubada.</p>
Bonjour	<p>Bonjour teenuseid kasutatakse tavaliselt väikeste võrkude puhul IP-aadresside ja nimede omistamiseks, kus ei kasutata tavapäraselt DNS-serverit. Bonjour teenuse saab lubada või keelata.</p>
SNMP	<p>Simple Network Management Protocol (SNMP) on protokoll, mida võrguhaldusrakendused kasutavad toote haldamiseks. Käesolev toode toetab SNMPv1 protokolliga IP võrkudes. Käesolev toode võimaldab SNMPv1 lubada või keelata.</p>
WINS	<p>kui teie võrgus on dünaamilise hostikonfiguratsiooni protokoll ehk DHCP-server, hangib toode serverilt automaatselt IP-aadressi ja registreerib selle nime mis tahes RFC 1001- ja 1002-ühilduva dünaamilise nime teenusega seni, kui WINS-serveri IP-aadress on määratud.</p> <p>WINS-serveri IP-aadressi konfiguratsiooni saab lubada või keelata. Kui see on lubatud, saab määrata primaarse ja sekundaarse WINS-serveri.</p>
SLP	<p>Service Location Protocol (SLP) on interneti standardprotokoll, mis võimaldab võrgurakendustel määrata võrguteenuste olemasolu, kohta ning konfiguratsiooni. Selle protokolliga saab lubada või keelata.</p>

Protokoll või teenus	Kirjeldus
LPD	Line Printer Daemon (LPD) viitab printeri poolimisteenustega seotud protokollidele ning rakendustele, mis võivad olla installitud erinevatesse TCP/IP süsteemidesse. LPD saab lubada ja keelata.
LLMNR	Link-Local Multicast Name Resolution (LLMNR) on DNS-põhine (Domain Name System) paketi vorming, mis võimaldab IPv4- ja IPv6- hostidele sama kohaliku lingi kaudu hostidele nime omistamist. LLMNR-i saab lubada või keelata.
Port 9100	Toode toetab toorest IP-printimist TCP pordi 9100 kaudu. See HP spetsiaalne TCP/IP-port on tootel printimise vaikeport, mille poole pöördumine toimub HP tarkvara kaudu. Pordi 9100 saab lubada või keelata.
Veebiteenused	toode toetab võimalust lubada või keelata toote toetatud Microsofti veebiteenuste dünaamilise avastuse (WS Discovery) protokolle või Microsofti seadmete veebiteenuste (WSD) printiteenuseid. Neid veebiteenuseid saab lubada või keelata üheaegselt, kuid WS Discovery protokolle saab lubada ka eraldi.
Interneti-printimisprotokoll (IPP)	Interneti-printimisprotokoll (IPP) on standardne internetiprotokoll, mis võimaldab dokumente printida ja töid hallata interneti kaudu. IPP saab keelata või lubada.

Turbesätted

Alltoodud üksuste kasutamiseks avage sisseehitatud veebiserveri vahekaart **Settings** (Sätted) ja valige **Security** (Turve).

Üksus	Kirjeldus
Password Settings (Parooli sätted)	Määrake parool, et takistada EWS-i kausu printeri lubamatut seadistamist või sätete vaatamist
Administrator Settings (Administraatori sätted)	Kohandage printerit võrguühenduse, veebiteenuste, printeri (nt värviline printimine), mäluseadmete ja püsivara uuendustega seotud funktsioonide lubamise või keelamisega
Control Panel Shortcuts (Juhtpaneeli otseteed)	Valige juhtpaneeli otseteede kaustas ilmuvad otseteed
Access Control (Juurdepääsu haldamine)	Printeri konkreetsetele funktsioonidele juurdepääsuks võite aktiveerida ja seadistada sisselogimisakna
Protect Stored Data (Salvestatud andmete kaitse)	Seadistage printerisse salvestatud printitööde kaitse

Turbesätete lisateavet vt dokumendist [EWS-i administraatori juhend](#) (ainult inglise keeles).

Püsivara uuendused

Printeri püsivara saab automaatselt uuendada. Klõpsake sisseehitatud veebiserveri vahekaarti **Tools** (Tööriistad), siis valige **Printer Updates** (Printeri uuendused), **Firmware Updates** (Püsivara uuendused) ja **Install updates automatically** (Installi uuendused automaatselt). HP soovib kasutada seda valikut.

HP Printer Assistant üksuses printeri tarkvara (Windows)

HP Printer Assistant võimaldab Windowsi programmimenüü või töölaualikooni abil juurdepääsu HP printeri funktsioonidele ja ressurssidele.

Rakenduse HP Printer Assistant avamine

1. Klõpsake arvutis üksust **Alustamine** ja siis valige **All Programs** (Kõik programmid).
2. Valige **HP**, toote nimi ja seejärel oma printer.

Funktsioonid

- [Vahekaart Connected \(Ühendatud\)](#)
- [Vahekaart Print, Scan & Fax \(Printimine, skannimine ja faksimine\)](#)
- [Vahekaart Shop \(Pood\)](#)
- [Vahekaart Help \(Spikker\)](#)
- [Vahekaart Tools \(Tööriistad\)](#)
- [Vahekaart Estimated Levels \(Hinnangulised tasemed\)](#)

Vahekaart Connected (Ühendatud)

Veebisaidi [HP on ühendatud](#) avamiseks klõpsake vahekaarti **Connected** (Ühendatud) (ei pruugi olla saadaval kõikides riikides/regioonides). HP Connected annab teile ühe sisselogimisega juurdepääsu valitud HP rakendustele ja pilvelahendustele. Lisaks tagatakse platvormi HP Connected kasutamise võimalus nutitelefonil, tahvelarvuti, arvuti või Interneti-ühendusega printeri abil. Teenusesse HP Connected sisselogimiseks võite kasutada olemasolevat ePrintCenteri kontot või teenuse HP Connected uut kontot.

Vahekaart Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)

Prindi-, skanni- ja faksiutiliitide kuvamiseks või haldamiseks avage vahekaart **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)**. Vahekaardil on järgmised üksused.

Üksus	Kirjeldus
Print (Printimine)	<ul style="list-style-type: none"> • Connect Printer to the Web (Printeri ühendamine Internetti): klõpsake, et avada HP veebisait . Kasutage seda uue sisu ja lahenduste laadimiseks oma HP Interneti-printerisse • Set Preferences (Eelistuste määramine): paberisuuruse, prindikvaliteedi jne kuvamiseks ja muutmiseks avage prindieelistuste dialoogiaken • Maintain Your Printer (Printeri hooldus): kassettide joondamiseks ja puhastamiseks või diagnostikalehe printimiseks avage tööriistakast • Print From Your Mobile Devices (Mobiilseadmest printimine): avage veebisait HP Mobile Printing ja vaadake, kuidas nutitelefonist või tahvelarvutist printida Kui teie riigi/regiooni jaoks puudub selle veebisaidi kohalik versioon, võidakse teid suunata saidi HP Mobile Printing muu riigi/regiooni lehele, mis pole teie emakeeles. • See What's Printing (Vaata, mida printitakse): klõpsake prindivaatari avamiseks ning vaadake, peatage või tühistage prinditoid • Customize Your Printer (Printeri kohandamine): klõpsake printimiseelistuste dialoogiakna avamiseks ning muutke printeri nime, turbesätteid või muid atribuute • Printer Home Page (EWS) (Printeri avaleht; EWS): printeri seadistamiseks, jälgimiseks ja hooldamiseks võite avada HP sisseehitatud veebiserveri
Skannimine	<ul style="list-style-type: none"> • Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto): avage skannimise dialoogiaken • Scan to Network Folder Wizard (Võrgukausta skannimise viisard): skannige arvutist võrgukausta • Scan to E-mail Wizard (E-kirjaga saadetava dokumendi skannimise viisard): saadab printeriga skannitud dokumendi e-kirja manusena • Manage Scan to Computer (Arvutisse skannimise haldus): lülitage see säte sisse, et skannida printeri juhtpaneelilt konkreetsesse võrguarvutisse
Faksimine	<ul style="list-style-type: none"> • Send a Fax (Saada faks): saatke individuaalne või rühmafaks • Digital Fax Setup Wizard (Digitaalfaxi seadistusviisard): salvestage saabunud faksid digitaalselt • Manage Fax Settings (Faksisätete haldus): vaadake faksimisajalugu, blokeerige rämpsfaksid ja hallake faksisätteid

Vahekaart Shop (Pood)

HP tarvikute ja muude toodete ostmiseks veebis avage vahekaart **Shop** (Pood).

Vahekaart Help (Spikker)

Võrguspikrile ja HP ökolahendustele juurdepääsuks avage vahekaart **Help** (Spikker).

Vahekaart Tools (Tööriistad)

Printeri draiveri seadistamiseks ja haldamiseks ning printimis-, skannimis- ja ühendusprobleemide diagnoosimiseks ja lahendamiseks avage vahekaart **Tools** (Tööriistad).

Vahekaart Estimated Levels (Hinnangulised tasemed)

Kassettide taseme vaatamiseks ja vajadusel uute kassettide tellimiseks avage vahekaart **Estimated Levels** (Hinnangulised tasemed).

Rakendus HP Utility (OS X)

Rakendus HP Utility sisaldab tööriistu prindisätete konfigureerimiseks, printeri kalibreerimiseks, tarvikute võrgu kaudu tellimiseks ja veebitoe teabe leidmiseks.



MÄRKUS. HP Utility funktsioonid võivad olla erinevad ja sõltuvad valitud printerist.

Prindikasseti taseme hoiatused ja näidikud pakuvad hinnangulisi väärtusi vaid planeerimiseesmärkidel. Kui kuvatakse kasseti madala taseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Kasette ei pea asendama enne, kui prindikvaliteet muutub vastuvõetamatuks.

Rakenduse HP Utility (HP utiliit) avamine

- ▲ Topeltklõpsake üksuse **Applications** (Rakendused) kaustas **HP** valikut **HP Utility** (HP utiliit).

AirPrint™ (OS X)

Seade toetab Apple'i AirPrinti abil printimist operatsioonisüsteemides iOS 4.2 ja Mac OS X v10.9 või uuemates. AirPrinti abil saate printida iPadist (iOS 4.2), iPhone'ist (3GS või uuem) või iPod Touchist (3. põlvkond või uuem) juhtmevabalt.


Lisateavet leiate jaotisest [Funktsiooniga AirPrint \(OS X\) printimine](#).

4 Paber- ja prindikandja

- [Paberikasutus](#)
- [Toetatavad kandjaformaadid](#)
- [Toetatavad paberitüübid ja salvemaht](#)
- [Salvede konfigureerimine](#)
- [Laadige kandjad](#)
- [Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks](#)

Paberikasutus

HP PageWide äriotstarbelised kassetid on loodud spetsiaalselt HP prindipeade jaoks. Ainulaadne koostis aitab pikendada prindipeade kasutusiga ja tõsta toote töökindlust. ColorLok® paberiga kasutades võimaldavad need kassetid saavutada laserprinteris sarnase värvilise väljatrüki, mis kuivab kiiresti ja on kohe kasutamiseks valmis.

 **MÄRKUS.** HP sisemiste katsete tulemusel mitmesuguste tavapaberitega soovib HP kasutada selle tootega kindlasti ColorLok® logoga paberit. Lisateavet leiate veebisaidilt [HP Print Permanence](#).



Käesolev toode toetab mitmesugust tüüpi paberi ja muude prindikandjate kasutamist. Järgmistele nõuetele mittevastav paber või prindikandja võib tekitada ummistusi ning põhjustada halba trükikvaliteeti ja toote enneaegset kulumist.

Võimalik, et paber vastab kõigile selles juhendis toodud nõuetele, kuid prindikvaliteet pole siiski rahuldav. Põhjuseks võib olla vale käsitlemine, sobimatu temperatuur ja/või niiskus, samuti muud asjaolud, mida HP ei saa kontrollida.

TEADE: HP nõuetele mittevastava paberi või prindikandja kasutamine võib põhjustada probleeme ja tuua kaasa remondivajaduse, millele ei laiene HP garantii ega teenuselepingud.

Eripaberit või -prindikandjat kasutades rahuldavate tulemuste saavutamiseks järgige järgmisi juhiseid. Parimate tulemuste huvides seadke paberi tüüp ja formaat printeri draiveris.

Kandja tüüp	Palun	Ärge
Ümbrikud	<ul style="list-style-type: none">Hoidke ümbrikke ühetasaselt.Kasutage ümbrikke, mille liitekoht ulatub kuni ümbriku nurgani.	<ul style="list-style-type: none">Ärge kasutage kortsus, rebenenud, kokku kleepunud või muul viisil kahjustatud ümbrikke.Ärge kasutage klambrite, trukli, akna või sisekattega ümbrikke.
Kleebised	<ul style="list-style-type: none">Kasutage värskeid kleebiseid. Vana kleebise kihid võivad printimise käigus üksteisest eralduda.Kasutage üksnes kleebiseid, millel pole väljaulatuvaid katteid.Kasutage ühetasaseid kleebiseid.Kasutage ainult täielikke sildilehti.	<ul style="list-style-type: none">Ärge kasutage kortsus, mullidega või kahjustatud kleebiseid.Ärge printige osa sildilehest.
Kirjaplangid või eelprintitud vormid	<ul style="list-style-type: none">Kasutage ainult HP PageWide printeris kasutamiseks mõeldud kirjaplanke või vorme.	<ul style="list-style-type: none">Ärge kasutage reljeefset või metalset kirjaplangi.
Raske paber	<ul style="list-style-type: none">Kasutage ainult rasket paberit, mis on mõeldud HP PageWide printeri jaoks ning mille kaal vastab selle toote puhul ette nähtud kaalule.	<ul style="list-style-type: none">Ärge kasutage seadmele ettenähtust raskemat paberit, v.a kui tegemist on vastava seadme jaoks heakskiidetud HP paberiga.
Läik- või kriitpaber	<ul style="list-style-type: none">Kasutage ainult HP PageWide printerite jaoks mõeldud läik- või kriitpaberit.	<ul style="list-style-type: none">Ärge kasutage laserprinterite jaoks mõeldud läik- või kriitpaberit.

TEADE: Ärge kasutage paberilambritega kandjaid.

Toetatavad kandjaformaadid

Parima tulemuse saamiseks kasutage õiges suures sobivad paberit.

- [Toetatavad paberid ja kandjaformaadid](#)
- [Toetatavad ümbrikuformaadid](#)
- [Toetatavad kaardi- ja sildiformaadid](#)
- [Toetatud fotokandjad](#)

Toetatavad paberid ja kandjaformaadid

Formaat	Mõõtmed	Salv 1	Salv 2	Valikuline 3. salv	Elektroniline kahepoolne printimine
Letter (Letter-formaat)	216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Oficio 8,5 x 13		✓		✓	✓
Oficio 216 x 340 mm	216 x 340 mm	✓		✓	✓
Legal (Legal-formaat)	216 x 356 mm	✓		✓	✓
A4-formaat	210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
Haldus	184 x 267 mm	✓	✓	✓	✓
Avaldus	140 x 216 mm	✓	✓	✓	
A5-formaat	148 x 210 mm	✓	✓	✓	
A6-formaat	105 x 148,5 mm	✓			
B5 (JIS)	182 x 257 mm	✓	✓	✓	✓
B6 (JIS)	128x182 mm	✓			
16k	184 x 260 mm	✓	✓	✓	
	195 x 270 mm	✓	✓	✓	
	197 x 273 mm	✓	✓	✓	
Kohandatud	Minimaalne: 76 x 127 mm Maksimaalne: 216 x 356 mm	Laius: 76 - 216 mm Pikkus: 127 - 356 mm	Laius: 102 - 216 mm Pikkus: 210,06 - 297,2 mm	Laius: 102 - 216 mm Pikkus: 210,06 - 356 mm	

Toetatavad ümbrikuformaadid

Formaat	Mõõtmed	Salv 1	Salv 2
Ümbrik #10	105 x 241 mm	✓	✓
Ümbrik DL	110 x 220 mm	✓	✓
Ümbrik C5	162 x 229 mm	✓	✓

Formaat	Mõõtmed	Salv 1	Salv 2
Ümbrik B5	176 x 250 mm	✓	✓
Ümbrik C6	114 x 162 mm	✓	
Monarch	98,4 x 190,5 mm	✓	
Jaapani ümbrik Chou #3	120 x 235 mm	✓	
Jaapani ümbrik Chou #4	90 x 205 mm	✓	

Toetatavad kaardi- ja sildiformaadid

Formaat	Mõõtmed	Salv 1	Salv 2	Valikuline 3. salv
3 x 5		✓		
4 x 6		✓		
5x8		✓		
A6-formaat		✓		
Jaapani postkaart		✓		
Jaapani pööratud topeltpostkaart		✓		
Etiketid (Letter ja A4)		✓	✓	✓

Toetatud fotokandjad

Formaat	Mõõtmed	Salv 1	Salv 2	Valikuline 3. salv
4 x 6		✓		
10x15 cm		✓		
L		✓		
5 x 7 fotokandja (5 x 7 tolli sakkideta)		✓		
Fotokandja (Letter ja A4)		✓	✓	✓
Jaapani postkaart		✓		
Kohandatud	Minimaalne: 76 x 127 mm	Laius: 76 - 216 mm	Laius: 102 - 216 mm	Laius: 102 - 216 mm
	Maksimaalne: 216 x 356 mm	Pikkus: 127 - 356 mm	Pikkus: 210,06 - 297,2 mm	Pikkus: 210,06 - 356 mm

Toetatavad paberitüübid ja salvemaht

Parima tulemuse saamiseks kasutage õiget tüüpi paberit ja pange tähele salvemahtu.

- [1. salv \(universaalne\) toote vasakul küljel](#)
- [2. salv \(vaikesalv\) ja 3. salv \(lisatarvik\)](#)

1. salv (universaalne) toote vasakul küljel

Paberi tüüp	Kaal	Mahutavus ¹	Lehe paigutus
Tavapaber	60–175 g/m ²	Kuni 50 lehte	Prinditav pool all ja ülemine serv printeri poole
<ul style="list-style-type: none">• Määratlemata ja tavapaber• HP EcoFFICIENT• Kirjaplangid• Eelprinditud• Eelnevalt augustatud• Kerge 60–74 g• Vahepealne 85–95 g• Keskmise kaaluga paber 96–110 g• Raske 111–130 g• HP Premium Presentation mattpaber 120 g• Väga raske 131–175 g			
<ul style="list-style-type: none">• HP Brochure mattpaber 180 g• HP Brochure läikpaber 180 g• Kartong 176–220 g• HP Cover mattpaber 200 g• HP Advanced fotopaberid	Kuni 220 g/m ² (58 lb) ¹	Kuni 25 lehte	Prinditav pool all
<ul style="list-style-type: none">• Ümbrik• Raske ümbrik• Kleebised		Kuni 7 ümbrikku või etiketti	Prinditav pool all

¹ Mahutavus võib sõltuda paberi kaalust ja paksusest ning keskkonnatingimustest.

2. salv (vaikesalv) ja 3. salv (lisatarvik)

Paberi tüüp	Kaal	Mahutavus ¹	Lehe paigutus
<ul style="list-style-type: none"> Määratlemata ja tavapaber HP EcoFFICIENT Kirjaplangid Eelprinditud Eelnevalt augustatud Kerge 60–74 g Vahepealne 85–95 g Keskmise kaaluga paber 96–110 g Raske 111–130 g HP Premium Presentation mattpaber 120 g Väga raske 131–175 g 	60–175 g/m ²	Kuni 500 lehte	Prinditav pool üleval ja ülemine serv vasakule poole
<ul style="list-style-type: none"> HP Brochure mattpaber 180 g HP Brochure läikpaber 180 g Kartong 176–220 g HP Cover mattpaber 200 g HP Advanced fotopaberid 	Kuni 220 g/m ² (58 lb)	Kuni 100 lehte	Prinditav pool üleval
<ul style="list-style-type: none"> Ümbrik Raske ümbrik Kleebised 		Kuni 30 ümbrikku või etiketti.	Prinditav pool üleval
		MÄRKUS. 3. salv ei toeta ümbrike printimist.	

¹ Mahutavus võib sõltuda paberi kaalust ja paksusest ning keskkonnatingimustest.

Salvede konfigureerimine

Vaikimisi võtab seade paberit 2. salvest. Kui 2. salv on tühi, võtab seade paberit 1. salvest või valikulisest 3. salvest (kui on paigaldatud).



MÄRKUS. Kui muudate 1. salve vaikesalveks, peab see olema seadistatud õigele paberitüübile ja -formaadile.

Kui kasutate tootel kõigi või enamiku printitööde jaoks eripaberit, muutke tootel vastavat vaikesalve sätet.

Järgmises tabelis on esitatud võimalikud viisid, kuidas kasutada salvesätteid vastavalt teie printimisvajadustele.

Paberikasutus	Toote konfigureerimine	Printimine
Laadige salve 1 ja teise salve sama paberit ja laske tootel võtta ühe salve tühjenemisel paberit teisest.	Laadige paber salve 1 ja kohandage salv õigele paberitüübile vastavaks. Ärge kasutage valikut Any Size/Any Type (Mis tahes suurus/tüüp).	Printige töö tarkvaraprogrammist.
Sageli kasutate ühes salves eripaberit, näiteks rasket või kirjalangipaberit.	Laadige eripaber salve 1 ja kohandage salv paberitüübile vastavaks.	Enne printitöö saatmist valige tarkvaraprogrammi prindialoogis salve laaditud eripaberile vastav paberitüüp. Valige vahekaart Paper/Quality (Paber/kvaliteet) (Windows) või hüpikmenüü Paper Feed (Paberi etteanne) ja määrake 1. salv paberiallikaks (OS X).

Laadige kandjad

- [Täitke salv 1](#)
- [Täitke salv 2](#)
- [Paberi laadimine valikulisse salve 3](#)
- [Ümbrikute laadimine](#)
- [Kirjaplangide või eelprintitud vormide laadimine](#)
- [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#)
- [Originaali asetamine skanneri klaasile](#)

Täitke salv 1

1. salv on universaalsalv toote vasakul küljel.

 **MÄRKUS.** Kui kasutate kirjaplangi alternatiivrežiimi (ALM), asetage paber prinditav pool all ja ülemine serv printeri poole. ALM-i paigutuse teavet vt jaotisest [Kirjaplangide või eelprintitud vormide laadimine](#).

1. Avage 1. salv.



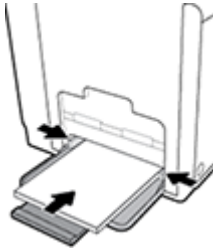
2. Tõmmake välja salve 1 pikendi.



3. Avage paberijuhikud täielikult ja seejärel laadige paberipakk 1. salve.




4. Sulgege paberijuhikud vastu laaditud kandjaid.



Täitke salv 2

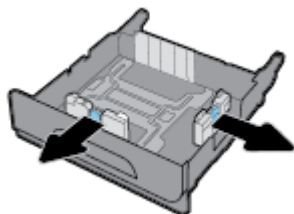
2. salv on vaikimisi kasutatav (peamine) paberisalg seadme eesosas.

 **MÄRKUS.** Kui te ei kasuta kirjalangi alternatiivrežiimi (ALM), asetage paber prinditav pool üleval ja ülemine serv salve vasaku külje poole. ALM-i paigutuse teavet vt jaotisest [Kirjalankide või eelprinditud vormide laadimine](#).

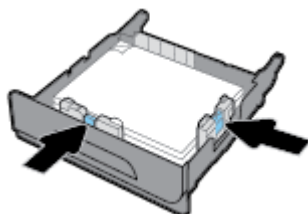
1. Tõmmake salv seadmest välja.



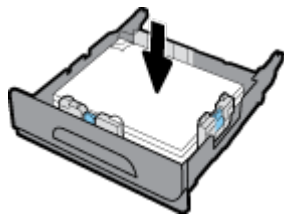
2. Avage paberi pikkus- ja laiusjuhikud täielikult.



3. Asetage paber salve ja veenduge, et see oleks kõigist neljast nurgast sile. Sulgege paberi pikkus- ja laiusjuhikud vastu laaditud kandjaid.



4. Vajutage kandjatele ja veenduge, et need jäävad salve küljel olevatest piirangusakkidest allapoole.




5. Asetage salv seadmesse.

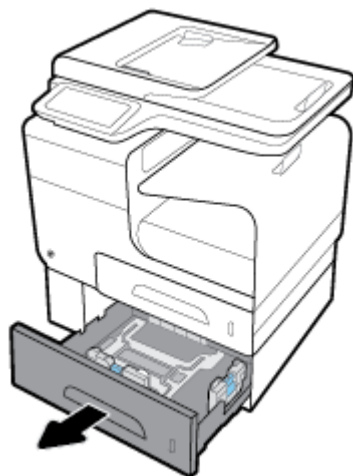


Paberi laadimine valikulisse salve 3

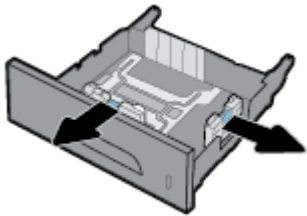
3. salv on valikuline salv, mis kinnitub seadme alumise osa külge. See hoiab pikemaid kandjaid, nt Legal-formaadis (216 x 356 mm, 8,5 x 14 tolli) paberit.

 **MÄRKUS.** Kui te ei kasuta kirjalangi alternatiivrežiimi (ALM), asetage paber prinditav pool üleval ja ülemine serv salve vasaku külje poole. ALM-i paigutuse teavet vt jaotisest [Kirjaplankide või eelprinditud vormide laadimine](#).

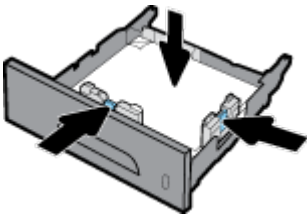
1. Tõmmake salv seadmest välja.



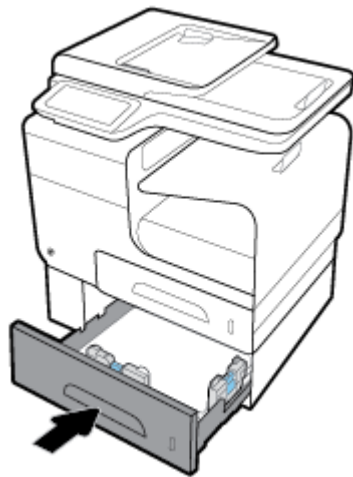
2. Avage paberi pikkus- ja laiusjuhikud täielikult.



3. Asetage paber salve ja veenduge, et see oleks kõigist neljast nurgast sile. Sulgege paberi pikkus- ja laiusjuhikud vastu laaditud kandjaid.
4. Vajutage kandjatele ja veenduge, et need jäävad salve eesosas ja küljel olevatest piirangusakkidest allapoole.



5. Asetage salv seadmesse.

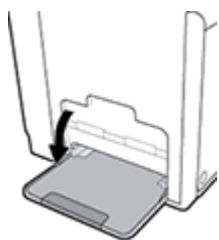


Ümbrikute laadimine

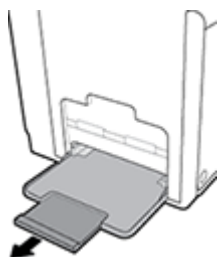
Ümbrikud võite laadida 1. või 2. salve.

Ümbrike laadimine 1. salve

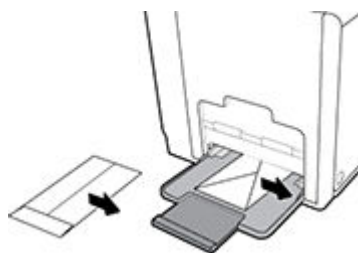
1. Avage 1. salv.



2. Tõmmake välja salve 1 pikendi.



3. Asetage ümbrikud 1. salve prinditav pool all ja ülaosa printeri esiosa poole.



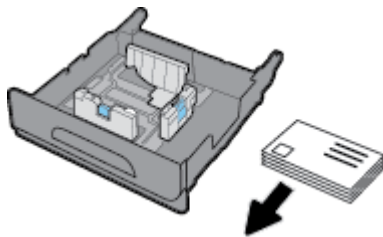
4. Sulgege paberijuhikud.

Ümbrike laadimine 2. salve

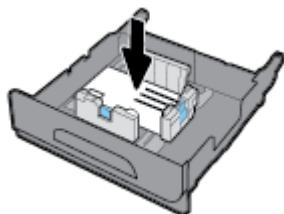
1. Tõmmake salv seadmest välja.



2. Asetage ümbrikud prinditav pool üleval salve ja ümbrike ülaosa salve esiosa poole.




3. Asetage ümbrikud salve ja veenduge, et need on kõigist neljast nurgast siledad. Sulgege paberi pikkus- ja laiusjuhikud vastu laaditud kandjaid.
4. Vajutage ümbrikele ja veenduge, et need jäävad salve küljel olevatest piirangusakkidest allapoole.




5. Asetage salv seadmesse.

Kirjaplangide või eelprinditud vormide laadimine


Võite salv laadida kirjaplangid või eelprinditud või -augustatud vormid. Paberi paigutus sõltub sellest, kas printite ühe- või kahepoolse printimise režiimis. Kui lubatud on kirjaplangi alternatiivrežiim (ALM), võite nii ühe- kui kahepoolse printimise režiimis printida ilma paberi paigutust muutmata.

 **MÄRKUS.** Kui ALM on lubatud, tuleb printeri atribuutide dialoogiaknas paberitüübiks valida kirjaplang või eelprinditud või -augustatud dokument.

ALM-i sisse- või väljalülitamine juhtpaneelilt

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Tray and Paper Management** (Salve ja paberi haldus), **Alternative Letterhead Mode** (Kirjaplangi alternatiivrežiim) ning lülitage funktsioon sisse või välja.

ALM-i sisse- või väljalülitamine sisseehitatud veebiserveris

1. Sisseehitatud veebiserveri avamiseks sisestage toote IP-aadress veebibrauseri aadressiribale. (Toote IP-aadressi hankimiseks vajutage seadme juhtpaneelil nuppu .)
2. Klõpsake sakk **Settings** (sätted).
3. Klõpsake jaotist **Eelistused** ja siis klõpsake valikut **Tray and Paper Management** (Salve ja paberi haldus).

4. Valige jaotises **Alternative Letterhead Mode** (Kirjaplangi alternatiivrežiim) säte **Enabled** (Lubatud) või **Disabled** (Keelatud).
5. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Kirjaplangi või eelprinditud vormi sisestamine (ALM sisselülitatud)

1. Salvest sõltuvalt paigutage paber järgmiselt.

Salv 1	Muu(d) salv(ed)
Sisestage kirjaplang printitav pool üleval ja lehe ülaosa vasakule poole.	Sisestage kirjaplang printitav pool all ja lehe ülaosa paremale poole.

2. Sooritage punktis [Täitke salv 1](#), [Täitke salv 2](#) või [Paberi laadimine valikulisse salve 3](#) toodud toimingud.

Kirjaplangi või eelprinditud vormi sisestamine (ALM väljalülitatud)

1. Salvest sõltuvalt paigutage paber järgmiselt.

	Salv 1	Muu(d) salv(ed)
Ühepoolne printimine	Sisestage kirjaplang printitav pool all ja lehe ülaosa paremale poole.	Sisestage kirjaplang printitav pool üleval ja lehe ülaosa vasakule poole.
Dupleks	Sisestage kirjaplang printitav pool üleval ja lehe ülaosa vasakule poole.	Sisestage kirjaplang printitav pool all ja lehe ülaosa paremale poole.

2. Sooritage punktis [Täitke salv 1](#), [Täitke salv 2](#) või [Paberi laadimine valikulisse salve 3](#) toodud toimingud.

Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse

Automaatsesse dokumendisööturisse (ADF) saab panna kuni 50 75 g/m² paberilehte.

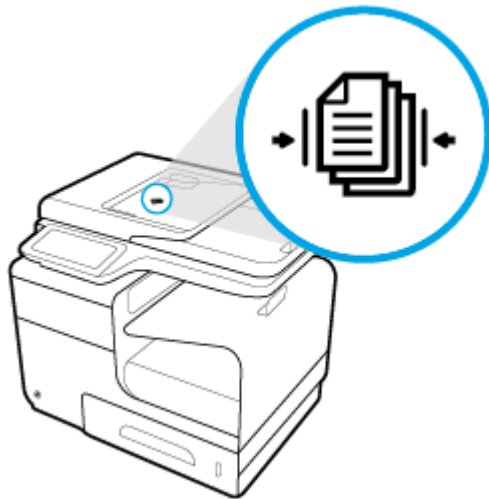
TEADE: Automaatse dokumendisööturi (ADF) kasutamisel veenduge, et dokumendid ei sisalda klambreid, teipi ega sarnaseid esemeid, sest need võivad seadet kahjustada.

1. Avage ADF-i paberijuhikud.

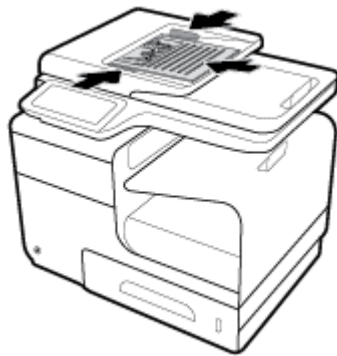


2. Pikemate dokumentide korral tõmmake ADF-i laadimisala pikendus vajadusel välja.

3. Asetage paljundatavad dokumendid ADF-i laadimisalasse nii, et esikülg jääb üles.



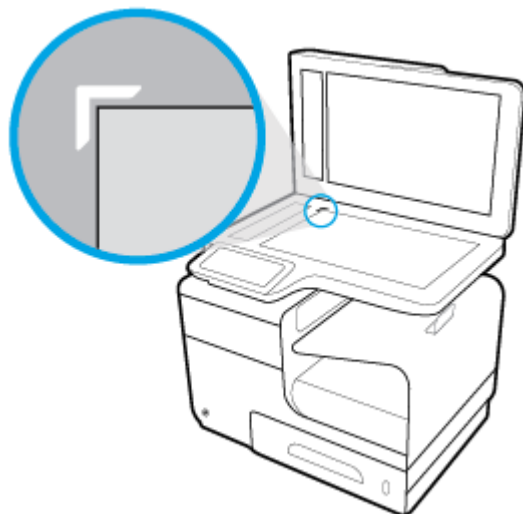
4. Lükake dokumente vasakule, kuni ADF-i katte all oleva söötemehhanismini. Printeri juhtpaneelil kuvatakse teade **Document Loaded** (Dokument laaditud).
5. Sulgege paberijuhikud korralikult vastu laaditud dokumente.



Originaali asetamine skanneri klaasile

1. Avage skanneri kaas.

2. Originaali joondamiseks kasutage skanneri klaasi vasakul tagumises nurgas olevat kandjamärki.



3. Asetage originaal skanneri klaasile, paljundatav pool all.



4. Sulgege skanneri kaas.

Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks

Parimate prinditulemuste saamiseks järgige alltoodud juhiseid.

- Asetage salve või dokumendisööturisse korraga vaid üht tüüpi paberit.
- Sisendsalvest või dokumendisööturist laadimisel veenduge, et paber on õigesti sisestatud.
- Ärge koormake salve ega dokumendisööturit üle.
- Ummistuste, kehvade prindikvaliteedi ja muude prindiprobleemide ennetamiseks ärge sisestage salvedesse ega dokumendisööturisse järgmisi pabereid.
 - Mitmeosalised kokkuvolditavad vormid
 - Kahjustatud, rullis või kortsus kandja
 - Väljalõigete või aukudega kandja
 - Tugeva tekstuuri- või reljeefpinnaga või muidu raskesti prinditavad kandjad
 - Liiga kerge või kergestiveniv kandja
 - Kandjad, mille küljes on klambrid

5 Kassetid

- [HP PageWide kassetid](#)
- [Prindikassettide haldamine](#)
- [Kassettide vahetamine](#)
- [Näpunäited prindikassettidega töötamisel](#)

HP PageWide kassetid

HP seisukoht mitte-HP toodetud kassetide suhtes

NB!

- HP ei garanteeri HP kassetides oleva teiste tootjate sisu kvaliteeti.
- HP kassetide garantii ei hõlma teiste tootjate kassette ega sisu.
- HP printeri garantii ei kata parandus- või hooldustöid, mida on vaja teiste tootjate kassetide või nende sisu kasutamise tõttu.

MÄRKUS.

- See printer ei ole loodud kasutama pidevat tindisüsteemi. Printimise jätkamiseks eemaldage pidev tindisüsteem ja paigaldage HP originaalkassetid (või nendega ühilduvad kassetid).
 - See printer on loodud kasutama prindikassette, kuni need on tühjad. Kassetide täitmine enne tühjaks saamist võib põhjustada printeri rikkeid. Kui see peaks juhtuma, sisestage printimise jätkamiseks uus kassett (HP originaalkassett või sellega ühilduv).
-

Võltsitud HP kassetid

Teie prindikassett ei pruugi olla ehtne HP prindikassett, kui märkate järgmist.

- Juhtpaneelil või printeri olekuaruandes antakse teade, et paigaldati kasutatud või võltsitud prindikassett.
- Teil on prindikassetiga rohkesti probleeme.
- Prindikasseti välimus on oluliselt erinev (nt pakend ei sarnane HP pakendile).

Kui paigaldasite uue kasseti ja juhtpaneelil antakse teade, et tegemist on võltsitud HP prindikassetiga, siis avage veebisait [HP võltsimisvastased lahendused](#). HP aitab probleemi lahendada.

Prindikassettide haldamine

Prindikassettide õige hoiustamine, kasutamine ja jälgimine aitab tagada hea prindikvaliteedi ja pikendada kassettide eluiga.

- [Prindikassettide hoiustamine](#)
- [Printimine General Office'i režiimis](#)
- [Printimine, kui kasseti hinnanguline kasutusiga on lõppemas](#)
- [Prindikassettide taseme ligikaudne kontrollimine](#)
- [Kassettide tellimine](#)
- [Kassettide ringlussevõtt](#)

Prindikassettide hoiustamine

- Ärge eemaldage prindikassetti pakendist enne selle kasutamist.
- Hoidke kassette vähemalt 12 tundi enne kasutust toatemperatuuril (15-35 °C või 59-95 °F).
- Käsitsege kassette ettevaatlikult. Nende pillamine, raputamine või karm kohtlemine paigalduse ajal võib põhjustada printimisel ajutisi probleeme.

Printimine General Office'i režiimis

Prindirežiimis General Office on väljatrükk pisut heledam, mis aitab pikendada kasseti kasutusiga.

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)**.

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)**, **Options** (Valikud), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).

Valige üks järgmistest toimingutest.

- **Windows:** klõpsake **Prindisuvandid** ja siis **Atribuudid**.
 - **OS X:** valige hüpikmenüüst käsk **Copies and Pages** (Koopiad ja leheküljed).
4. Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/Kvaliteet).
 5. Valige ripploendist (Windows) või hüpikmenüüst (OS X) **Print Quality** (Prindikvaliteet) suvand **General Office** (Tavakontor).

Printimine, kui kasseti hinnanguline kasutusiga on lõppemas

Kasseti sisuga seotud teated kuvatakse printeri juhtpaneelil.

- **Cartridge Low** (Kasseti madal tase) kuvatakse kasseti madala taseme korral. Printimine võib jätkuda, kuid varuge igaks juhuks asenduskassett.
- **Cartridge Very Low** (Kasseti väga madal tase) kuvatakse peaaegu tühja kasseti korral. Hoidke asenduskassett käepärast.
- **Cartridge Depleted** (Kassett tühi) kuvatakse tühja kasseti korral.




MÄRKUS. Kuigi nupp **Continue** (Jätka) võimaldab printida ka pärast teate **Cartridge Very Low** (Kasseti väga madal tase) ilmumist, lülitage printer välja enne võimalikke printimisprobleeme.

Prindikassettide taseme ligikaudne kontrollimine

Hinnangulisi tasemeid saate kontrollida printeri juhtpaneelilt või printeritarkvarast.

Prindikasseti taseme kontrollimine juhtpaneelilt

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Juhtpaneeli töölaual valige kasseti hinnangulise taseme kuvamiseks .

Prindikasseti taseme kontrollimine EWS-is

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Tools** (Tööriistad) ja siis valige **Cartridge Level Gauge** (Kasseti tasemenäidik).

Prindikasseti taseme kontrollimine tootetarkvaras (Windows)

1. Avage rakendus HP Printer Assistant. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).
2. Valige vahekaardil **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** üksus **Printimine** ja siis **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine).
3. Klõpsake vahekaarti **Estimated Cartridge Levels** (Kasseti hinnanguline tase).

Prindikasseti taseme kontrollimine tootetarkvaras (OS X)

1. Avage rakendus HP Utility. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Utility \(HP utiliit\) avamine](#).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Klõpsake **Supplies Status** (Tarvikute olek).
Kuvatakse prindikassettide hinnangulised tasemed.
4. Klõpsake **All Settings** (Kõik sätted), et naasta paanile **Information and Support** (Teave ja tugi).

 **MÄRKUS.**

- Kui olete paigaldanud uuesti täidetud või taastatud kasseti või kasseti, mida on kasutatud teises seadmes, on võimalik, et tinditaseme indikaator töötab ebatäpselt või ei toimi.
 - Prindikasseti tasemehoiatused ja -tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala taseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Kassette ei pea asendama enne, kui teil seda teha palutakse.
 - Kassettides olevat tinti kasutatakse printimise käigus mitmel viisil, sealhulgas käivitamisprotsessis, mis valmistab printeri ja kassetid printimiseks ette, ning prindipea hooldamisel, mida on vaja tindi sujuva voolamise tagamiseks. Kassetti jääb pärast selle kasutamist tindijääk. Lisateavet leiate teenuse [HP SureSupply](#) veebisaidilt.
-

Kassettide tellimine

Kassettide tellimiseks avage veebiaadress [HP veebisait](#) . (Praegu on mõni HP veebisaidi osa saadaval ainult inglise keeles.) Kassettide elektroonilist tellimist ei toetata kõikides riikides/piirkondades. Paljudes riikides jagatakse aga teavet telefoni teel tellimise, kohaliku poe leidmise ja ostunimekirja printimise kohta. Lisaks saate hankida teavet oma riigis HP toodete ostmise kohta veebisaidilt [HP SureSupply](#) .

Kasutage ainult selliseid vahetuskassette, mille kassetinumber vastab väljavahetatava kasseti numbrile. Kassetinumbri leiate järgmistest kohtadest:

- Väljavahetatava kasseti kleebisel.
- Printeri sees oleval kleebisel. Avage kleebise leidmiseks kasseti juurdepääsuluuk.
- Avage tarkvara Printer Assistant, klõpsake **Shop** (Pood) ja siis **Shop For Supplies Online** (Osta tarvikuid veebis).
- HP sisseehitatud veebiserveris klõpsake sakk **Tools** (Tööriistad) ning seejärel klõpsake alas **Product Information** (Tooteteave) valikut **Cartridge Level Gauge** (Kasseti tasemenäidik). Lisateavet leiate jaotisest [HP sisseehitatud veebiserver](#) .

 **MÄRKUS.** Printeri komplekti kuuluvat SEADISTAMISE kassetti ei saa eraldi osta.

Kassetide ringlussevõtt

Täieliku taakasutusteabe saamiseks ning selleks, et tellida taaskasutuseks tasutud postikuluga etikette, ümbrikke või kaste, avage [HP jätkusuutlikkuse](#) veebisait.

Kassetide vahetamine

Seade kasutab nelja värvi, millest igaühe jaoks on eraldi kassett: kollane (Y), magenta (M), tsüaan (C) ja must (K).

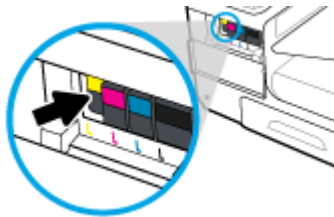
TEADE:

- Prindikvaliteediga seotud probleemide vältimiseks soovib HP puuduvad kassetid esimesel võimalusel asendada HP originaalkassetidega. Lisateavet vt [Kassetide tellimine](#).
 - Kui kassett on puudu, ei tohi printerit välja lülitada.
-

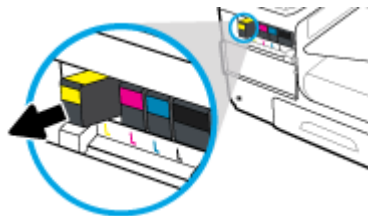
1. Avage prindikasseti luuk.



2. Lukust vabastamiseks lükake vana kassetti sissepoole.



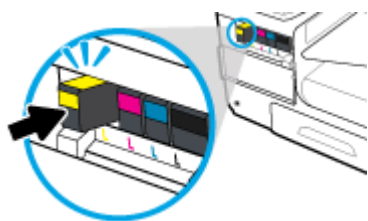
3. Võtke vana kasseti servast kinni ja tõmmake kassetti otse üles ja välja.



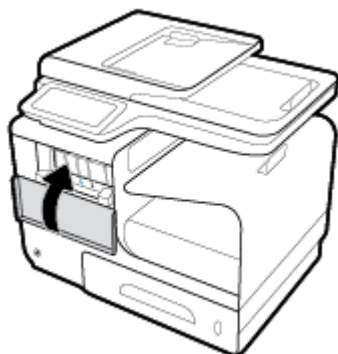
4. Ärge puudutage kasseti metallklemme. Klemmidel olevad sõrmejäljed võivad põhjustada ühendusvigu.



5. Sisestage uus kassett pesa.



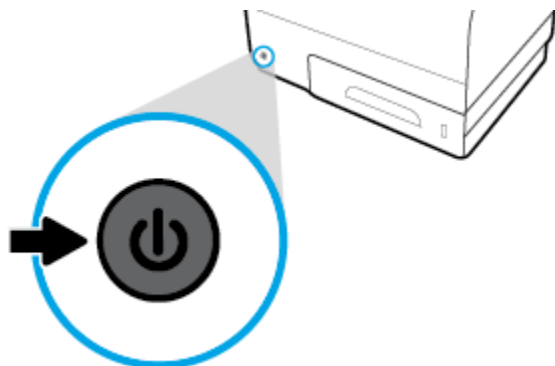
6. Sulgege prindikasseti luuk.



Näpunäited prindikassettidega töötamisel

Järgige kassettidega töötamisel järgmisi juhiseid.

- Prindikvaliteedi probleemide ennetamiseks toimige järgmiselt.
 - Lülitage printer alati esiküljel olevast toitenupust välja ning oodake toitetule kustumist.



- Veenduge, et kõik kassetipesad on hõivatud.
- Kui tindikasseti mingil põhjusel printerist eemaldate, asetage see võimalikult kiiresti tagasi.
- Ärge avage või eemaldage pakendit enne, kui olete kasseti paigaldamiseks valmis.
- Paigaldage kassetid õigestesse pesadesse. Ühitage kasseti värv ja kujutis pesa värvi ja kujutisega. Veenduge, et kassetid korralikult pessa kinnituvad.
- Kui hinnangulise taseme kuval näidatakse, et vähemalt üks kassett hakkab tühjaks saama, hoidke asenduskassetid viivituste vältimiseks käepärast. Kasette ei pea vahetama enne, kui seda palutakse. Lisateavet vt siit: [Kassettide vahetamine](#).
- Ärge puhastage prindipead ilma vajaduseta. See tähendaks prindikassettide tööea lühenemist.
- Et vältida printeri transportimisel lekkeid printerist või muid kahjustusi, toimige järgmiselt.
 - Lülitage seade kindlasti välja esiküljel olevast toitenupust. Oodake enne printeri eemaldamist vooluvõrgust, kuni kõik sisemised liikumishelid on lõppenud.
 - Veenduge ka, et kassetid jäävad seadmesse.
 - Printerit tuleb transportida ühetasasel pinnal; toodet ei tohi asetada küljele, tagaküljele, esiküljele ega tagurpidi.

6 Printimine

- [Printimine arvutist](#)
- [Printimine juhtpaneelilt](#)
- [Funktsiooniga NFC printimine](#)
- [Printimine rakenduse HP ePrint abil](#)
- [Funktsiooniga AirPrint \(OS X\) printimine](#)
- [Näpunäited edukaks printimiseks](#)

Printimine arvutist

Printimine arvutist (Windows)

Alltoodud juhised kehtivad eri kandjatele printimisel, sh järgmised kandjad.

• Tavapaber	• Ümbrikud	• Brošüürid
• Kirjaplangid või eelprintitud vormid	• Fotod	• Kleebised

Printimine arvutist (Windows)

1. Sisestage toetatud kandja õigesse salve.

Lisateavet leiate jaotisest [Toetatavad kandjaformaadid](#).

2. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).

3. Veenduge, et teie printer on valitud.

4. Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)** .

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)** , **Options (Valikud)** , **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).

5. Valige oma kandja tüübile (tavapaber, kirjaplang või eelprintitud vorm, ümbrik, fotopaber, silt jne) õiged printimisvalikud.

Järgmises tabelis kirjeldatakse vahekaarte ja valikuid, mis võivad olla saadaval teie tarkvaraprogrammis.

Vahekaart	Kirjeldus
Printing Shortcuts (Printimise otseteed)	Printimiskiirvalik salvestab seaded, mis sobivad teatud liiki töö jaoks. Nii saate määrata kõik valikud ühe klõpsuga. Sellel vahekaardil on praegused printimise otseteed ja nende seaded, nt paberi tüüp, paberi allikas ning värviline või halliskaala.

Vahekaart	Kirjeldus
Paper/Quality (Paber/kvaliteet)	<p>Sellel vahekaardil on printitööd määratlevad seaded. Nt ümbrikel printimine vajab tavapaberiga võrreldes erineva suuruse, allika ja tüübiga kandjat.</p> <p>Võite valida järgmiste suvandite seast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paper size (Paberi formaat): sh Letter, Ümbrik #10 ja Jaapani ümbrik Chou #3 • Paper source (Paberi allikas): sh printeri automaatvalik, käsitsi söötmine, salv 1 ja salv 2 • Paper type (Paberitüüp): sh tavapaber, kirjalpalk, eelprintitud vorm, ümbrik, fotopaber HP Advanced, HP Brochure mattpaber 180g ja sildid <p>MÄRKUS. Kui kirjalpangi alternatiivrežiim on aktiveeritud ja printite kirjalpangile või eelprintitud või -augustatud vormile, valige paberi tüübiks kirjalpalk või eelprintitud või -augustatud vorm. Lisateavet leiate jaotisest Kirjalpalkide või eelprintitud vormide laadimine.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Special pages (Eripaberid): sh esi- ja tagakaaned, tühjad ja eelprintitud lehed • Print quality (Printikvaliteet): sh valikud Professional (kõrge kvaliteediga printitööd) ja General Office (igapäevatööd) <p>MÄRKUS. Ümbrikke ei saa printida režiimis General Office (Tavakontori režiim).</p>
Effects (Efektid)	<p>Sellel vahekaardil on printitöö esitlust määratlevad seaded.</p> <p>Võite valida järgmiste suvandite seast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resizing options (Suuruse muutmise valikud): sh tegelik suurus, selle protsent või konkreetne formaat, nt Letter või Envelope #10 • Watermarks (Vesimärgid): sisaldab valikuid Confidential (Konfidentsiaalne) ja Draft (Mustand)
Finishing (Viimistlus)	<p>Sellel vahekaardil on printitööd määratlevad seaded.</p> <p>Võite valida järgmiste suvandite seast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Print on both sides (Kahepoolne printimine): sh kõitekülg vasakul, paremal või puudub • Pages per sheet (Lehekülgi lehel): printige ühele lehele mitu lehekülge, sh raamimine • Orientation (Paigutus): sisaldab valikuid Portrait (Portree) ja Landscape (Maastik)
Job Storage (Töö hoiustamine)	<p>See vahekaart sisaldab juhtpaneelilt salvestatud dokumendi printimise seadeid. Siin kirjeldatakse ainult üht seadet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Off (Väljas – vaikesäte): printimine toimub ilma printitööd seadmesse salvestamata <p>Teavet teiste seadete kohta leiate jaotisest Hoiustatud tööde printimine.</p>

Vahekaart	Kirjeldus
Color (Värv)	<p>See vahekaart sisaldab värvilise või halliskaalas printimise seadeid.</p> <p>Võite valida järgmiste suvandite seast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Print in Grayscale (Halliskaalas printimine): kasutage printimiseks vaid musta tinti või kõrge kvaliteediga halliskaalat (kasutab lisaks musta tindi kassetile ka värvikassette) • Color Themes (Värvid): need valikut määravad värvide kasutamise. Siia kuuluvad erinevad punased, rohelised, sinised teemad, nt Default (Vaikimisi), Photo (Foto) ja Vivid (Värvirohke). Lisateavet leiate jaotisest Värvide muutmine või haldamine.
Advanced (Täiustatud)	<p>See vahekaart sisaldab seadeid, mida üldiselt kasutatakse või muudetakse harva.</p> <p>Võite valida järgmiste suvandite seast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Copies (Koopiad): määrake koopiate arv ja printige eksemplarhaaval • Reverse page order (Lehekülgede pööratud järjestus): viimane lehekülg printitakse esimesena ja esimene lehekülg viimasena • Print all text as black (Kogu tekst musta värvi): aitab vähendada värvikassettide kasutust • Ink Settings (Tindi sätted): määrake liugurite abil kuivamisaaeg, küllastumistase ja musta tindi laotus. Lisateavet leiate jaotisest Värvide muutmine või haldamine.

6. Dialoogiboksi **Properties (Atribuudid)** naasmiseks klõpsake nuppu **OK**.
7. Klõpsake nuppu **OK** ning seejärel klõpsake printimise dialoogiaknas nuppu **Printimine** või **OK**.



MÄRKUS. Pärast printimist eemaldage seadmest erikandjad, nt ümbrikud või fotopaber.

Printimine arvutist (OS X)

Alltoodud juhised kehtivad eri kandjatele printimisel, sh järgmised kandjad.

- | | | |
|--|------------|-------------|
| • Tavapaber | • Ümbrikud | • Brošüürid |
| • Kirjaplangid või eelprintitud vormid | • Fotod | • Kleebised |

Printimine arvutist (OS X)

1. Sisestage toetatud kandja õigesse salve.
Lisateavet leiate jaotisest [Toetatavad kandjaformaadid](#).
2. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
3. Veenduge, et teie printer on valitud.
4. Vajadusel valige menüüs **Presets** (Eelmäärangud) printimise eelmäärang.
5. Klõpsake vahekaardil **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) kandja tüübi kõrval olevat hüpikmenüüd.

Valige oma kandjale (tavapaber, kirjaplang, eelprintitud või -augustatud vorm, ümbrik, fotopaber, silt jne) õiged printimisvalikud. Printimisvalikud võivad hõlmata formaati, tüüpi, salve, eraldusvõimet ja automaatseid reguleerimisi.

Kui te ei näe dialoogiaknas Print (Printimine) suvandeid, klõpsake käsku **Show Details** (Kuva üksikasjad).

6. Klõpsake suvandit **Printimine**.



MÄRKUS. Pärast printimist eemaldage seadmest erikandjad, nt ümbrikud või fotopaber.

Printimise otseteede seadistamine (Windows)

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)**.

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)**, **Options** (Valikud), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).

3. Klõpsake vahekaarti **Printimise otseteed**.
4. Valige olemasolev otsetee.



MÄRKUS. Enne kuva paremal küljel olevate seadete muutmist tuleb alati valida otsetee. Kui muudate seadeid enne otsetee valimist, siis kaotate tehtud seadistused.

5. Valige uuele otseteele prindisuvandid.
6. Klõpsake nuppu **Save As** (Salvesta nimega).
7. Andke otseteele nimi ja klõpsake nuppu **OK**.

Printimise eelmäärangute seadistamine (OS X)

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Valige hüpikmenüüs **Presets** (Eelmäärangud) suvand **Default Settings** (Vaikeseaded).
4. Klõpsake nuppu **Save Current Settings as Preset** (Salvesta praegused seaded eelmääranguna).
5. Andke eelmäärangule nimi ning valige **Only this printer** (Ainult sellele printerile) või **All printers** (Kõigile printeritele).

Värvide muutmine või haldamine

Muutke prinditud dokumentide värvi printeri draiveritarkvaras olevate seadete abil.

- [Prinditöö jaoks eelseadistatud värviteema valimine](#)
- [Prinditöö värvivalikute käsitsi muutmine](#)
- [Värvide seadmine vastavusse monitoriga](#)
- [Värviprintimisele juurdepääsu haldamine](#)

Prinditöö jaoks eelseadistatud värviteema valimine

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)** .

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)** , **Options** (Valikud), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).

4. Valige vahekaart **Color** (Värv) ning valige värviteema rippmenüüst **Color Themes** (Värviteemad) (Windows) hüpikmenüüst **RGB Color** (RGB värv) (OS X).
 - **Default (sRGB)** (Vaikimisi (sRGB)): kui valite selle teema, prindib seade RGB andmed toorrežiimis. Selles režiimis printimisel hallake värve nende õigeks esitamiseks tarkvaraprogrammis või operatsioonisüsteemis.
 - **Vivid** (Värvirohke): seade suurendab kesктоonide värviküllastust. Kasutage seda ärigraafika printimisel.
 - **Photo** (Foto): seade käsitleb RGB värve nagu toimuks printimine digitaalses fotolaboris. Võrreldes teemaga Default (sRGB) (Vaikimisi (sRGB)) esitab seade sügavaid ja küllastunud värve. Kasutage seda fotode printimisel.
 - **Photo (Adobe RGB 1998)** (Foto (Adobe RGB 1998)): kasutage seda teemat sRGB asemel värvirežiimi AdobeRGB kasutavate digifotode printimisel. Selle teema kasutamisel lülitage tarkvaraprogrammis värvihaldus välja.
 - **None** (Puudub): värviteemat ei kasutata.

Prinditöö värvivalikute käsitsi muutmine

Vaikimisi kasutatavate värviseadete kustutamiseks ja parameetrite käsitsi reguleerimiseks avage printeri draiveritarkvara. Avage draiveritarkvara sisespikker ja vaadake, kuidas iga säte printimist mõjutab.

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Valige üks järgmistest toimingutest.
 - **Windows:** Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)** .
Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)** , **Options** (Valikud), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).
 - **OS X:** Hüpikmenüüs **Copies & Pages** (Koopiad ja leheküljed), valige **Color** (Värv). Seejärel tühistage valik **HP EasyColor**.
4. Liikuge vahekaardile või paanile **Advanced** (Täiustatud).
 - **Windows:** vahekaardil **Advanced** (Täiustatud) klõpsake valikut **Ink Settings** (Tindiseaded).
 - **OS X:** klõpsake laienduskolmnurka valiku **Advanced** (Täiustatud) kõrval.
5. Kasutage liugureid järgmisteks seadistusteks.

- **Dry Time** (Kuivamisaeg): prinditud lehel tindi kuivatamiseks kuluva aja suurendamiseks liigutage liugurit paremale. Kuivamisaja suurendamine sobib hästi tavapaberit kasutavate prinditööde korral.
- **Saturation** (Küllastus): kasutatava tindikoguse suurendamiseks liigutage liugurit paremale. Küllastumise suurendamine sobib hästi brošüüri- või fotopaberit kasutavate prinditööde korral.
- **Black Ink Spread** (Musta tindi laotus): liigutage liugurit vasakule, et piirata musta tindi levikut prinditud leheküljel läheduses olevatele värviga aladele. Laotuse vähendamine sobib hästi tavapaberit kasutavate prinditööde korral.



MÄRKUS. Värviseadete käsitsi muutmine võib mõjutada kvaliteeti. HP soovib nimetatud seadeid muuta üksnes värvigraafika asjatundjatel.

6. Muudatuste salvestamiseks ja akna sulgemiseks valige **OK**; tehase vaikesätete taastamiseks valige **Reset** (Lähtesta) (Windows).

Värvide seadmine vastavusse monitoriga

Enamiku kasutajate jaoks on sRGB-värvide väljaprint parimaks värvide sobitamise viisiks.

Printeri väljundvärvi sobitamine arvutiekraaniga on keerukas, sest printerid ja arvutimonitorid kasutavad erinevaid värvisaamisviise. Monitorid esitavad värve RGB (punane, roheline, sinine) värviprotsessi kasutavate valguspikslitega, kuid printeritel on värvihalduseks CMYK (tsüaan, magenta, kollane ja must) protsess.

Teie võimalusi prindivärve monitoril olevatega sobitada võib mõjutada mitu tegurit.

- Prindikandja
- Prindiprotsess (näiteks tindi-, trüki- või lasertehnoloogia)
- Kohapealne valgus
- Isikute värvitaju erinevused
- Tarkvaraprogrammid
- Printeridraiverid
- Arvuti operatsioonisüsteemid
- Monitorid
- Videokaardid ja draiverid
- Töökeskkond (näiteks niiskus)

Värviprintimisele juurdepääsu haldamine

HP värvikasutuse juhtimisvahendite komplekti kaudu saab värvikasutust lubada või keelata isikute, rühmade või rakenduste alusel. Lisateavet leiate teenuse [HP universaalne prindidraiver](#) veebisaidilt.

HP sisseehitatud veebiserveri abil saab keelata ka värvilist faksimist, kopeerimist ja printimist mäluseadmetest. Lisateavet leiate jaotisest [HP sisseehitatud veebiserver](#).

Printimine juhtpaneelilt

Hoiustatud tööde printimine

Võite prinditööd luua ja neid seadmeis hoida ning hiljem printida. Printeri mälu tühjendamiseks või konfidentsiaalse teabe kaitseks saab hoiustatud prinditööd kustutada.

- [Prinditööde hoiustamise lubamine](#)
- [Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks](#)
- [Printerisse salvestatud töö printimine](#)
- [Printerisse salvestatud töö kustutamine](#)

Prinditööde hoiustamise lubamine

Vaikimisi on prinditööde hoiustamine lubatud. Vajadusel võite selle keelata ja hiljem uuesti lubada

Prinditööde hoiustamise lubamine või keelamine (Windows)

1. Olenevalt oma operatsioonisüsteemist klõpsake nuppu **Start** ja tehke ühte järgmistest.
 - **Windows 10:** klõpsake **Seaded, Seaded** ja siis **Printerid ja skannerid**.
 - **Windows 8, 8.1:** klõpsake **Juhtpaneel, Riistvara ja heli** ja siis **Seadmed ja printerid**.
 - **Windows 7:** klõpsake **Seadmed ja printerid**.
2. Paremklõpsake oma printerit ja valige **Atribuudid** või **Printeri atribuudid**.
3. Aknas Printeri atribuudid valige vahekaart **Seadme sätted**.
4. Ripplöödis **Prinditööde hoiustamine** valige funktsiooni keelamiseks **Keela** või lubamiseks **Automaatne**.
5. Valige **Rakenda** ja siis **OK**.

Prinditööde hoiustamise lubamine või keelamine (OS X)

1. Avage rakendus HP Utility. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Utility \(HP utiliit\) avamine](#).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
3. Valige **Devices** (Seadmed).
4. Valige **Allow Stored Jobs on this printer** (Luba selles printeris tööde hoiustamine) ja määrake prinditööde hoiustamise seaded.

Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks

Hoiustamisfunktsiooni võib rakendada ühele või kõigile prinditöödele. Nii salvestatakse printeri mällu üks konkreetne prinditöö või kõik prinditööd, mida on hiljem võimalik juhtpaneelilt uuesti printida.

Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks (Windows)

1. Valige üks järgmistest toimingutest.

- Üks prinditöö: Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
 - Kõik prinditööd: Olenevalt oma operatsioonisüsteemist klõpsake nuppu **Start** ja tehke ühte järgmistest.
 - **Windows 10:** klõpsake **Seaded, Seaded** ja siis **Printerid ja skannerid**.
 - **Windows 8, 8.1:** klõpsake **Juhtpaneel, Riistvara ja heli** ja siis **Seadmed ja printerid**.
 - **Windows 7:** klõpsake **Seadmed ja printerid**.
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
 3. Liikuge edasi vahekaardile **Prinditööde hoiustamine**.
 - Üks prinditöö: Klõpsake linki või nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)** . Seejärel klõpsake vahekaarti **Prinditööde hoiustamine**.
 - Kõik prinditööd: paremklõpsake oma printerit, valige **Prindieelistused** ja siis vahekaart **Prinditööde hoiustamine**.
 4. Vahekaardil **Prinditööde hoiustamine** valige üks järgmistest valikutest.
 - **Proof and Hold** (Näidis ja paus): kvaliteedi kontrollimiseks prinditakse mitme koopiaga prinditöö esimene koopia. Ülejäänud koopiade printimiseks antakse käsk juhtpaneelilt
 - **Personal Job** (Isiklik prinditöö): printimine toimub alles siis, kui annate printeri juhtpaneelil vastava käsu
 - **Quick Copy** (Kiirkoopia): prindib ettenähtud arvu koopiaid ja salvestab prinditöö, et saaksite selle hiljem uuesti välja printida
 - **Stored Job** (Salvestatud prinditöö): Alustab printimist ning lubab teistel kasutajatel seda mis tahes ajal uuesti printida
 - **Muuda prinditöö privaatseks/kaitstuks:** Kehtib isiklikele või salvestatud prinditöödele. Juhtpaneelilt salvestatud töö printimiseks võite määrata PIN-koodi või parooli küsimise.
 - **Puudub:** PIN-koodi või parooli ei küsita.
 - **PIN-koodi küsimine printimisel:** nõutakse neljakohalise PIN-koodi sisestamist.
 - **Krüptitud prinditöö (parooliga kaitstud)** (alates operatsioonisüsteemist Windows 7): küsitakse 4-32 märki sisaldavat parooli.
 5. Kohandatud kasutaja- või töönime sisestamiseks valige **Kohanda** ning sisestage kasutaja- või töönimi. Kui sisestasite juba olemasoleva töönime, tehke üks järgmistest toimingutest.
 - **Kasuta töönime + (1-99):** töönimele lisatakse kordumatu number
 - **Asenda olemasolev fail:** olemasolev prinditöö asendatakse uuega
 6. Prinditöö salvestamiseks printerisse valige **OK** ja siis **Printimine** .

Hoiustamise rakendamine ühe või kõigi prinditööde jaoks (OS X)

1. Valige üks järgmistest toimingutest.

- Üks prinditöö: Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi). Seejärel valige suvandi **Presets** (Eelmäärangud) all olevast hüpikmenüüst üksus **Job Storage** (Prinditööde hoiustamine).
 - Kõik prinditööd: Hüpikmenüüs **Copies & Pages** (Koopiad ja leheküljed), valige **Job Storage** (Prinditööde hoiustamine).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
 3. Valige hüpikmenüüst **Mode** (Režiim) üks järgmistest valikutest.
 - **Quick Copy** (Kiirkoopia): prindib ettenähtud arvu koopiaid ja salvestab prinditöö, et saaksite selle hiljem uuesti välja printida
 - **Proof and Hold** (Näidis ja paus): kvaliteedi kontrollimiseks prinditakse mitme koopiaga prinditöö esimene koopia. Ülejäänud koopiade printimiseks antakse käsk juhtpaneelilt
 - **Stored Job** (Salvestatud prinditöö): Alustab printimist ning lubab teistel kasutajatel seda mis tahes ajal uuesti printida
 - **Personal Job** (Isiklik prinditöö): printimine toimub alles siis, kui annate printeri juhtpaneelil vastava käsu
 4. Kohandatud kasutaja- või töönime sisestamiseks valige **Custom** (Kohanda) ning sisestage kasutaja- või töönimi.
 - Kui sisestasite juba olemasoleva töönime, tehke üks järgmistest toimingutest.
 - **Use Job Name + (1-99)** (Kasuta töönime + (1-99)): töönimele lisatakse kordumatu number
 - **Replace Existing File** (Asenda olemasolev fail): olemasolev prinditöö asendatakse uuega
 5. Kui soovite, et salvestatud tööde printimiseks juhtpaneelilt küsitaks neljakohalist PIN-koodi, siis valige **Use PIN to Print** (Kasuta printimiseks PIN-koodi)
 6. Prinditöö salvestamiseks printerisse valige **Printimine**.

Printerisse salvestatud töö printimine

1. Puudutage juhtpaneelil üksuse **Print** (Prindi) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Job Storage** (Tööde hoiustamine).
3. Leidke mällu salvestatud soovitud töö ja avage see.



MÄRKUS. Kui prinditöö on privaatne või krüptitud, sisestage PIN-kood või salasõna.

4. Määrake koopiade arv ja puudutage valikut **Print** (Prindi).

Printerisse salvestatud töö kustutamine

1. Puudutage juhtpaneelil üksuse **Print** (Prindi) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Job Storage** (Tööde hoiustamine).
3. Avage salvestatud tööd sisaldav kaust ja sooritage üks järgmistest toimingutest.

- Töö kustutamiseks puudutage soovitud tööd.
- Kaustas olevate kõigi tööde kustutamiseks puudutage prügikasti ikooni ja siis valikut **Delete** (Kustuta).



MÄRKUS. Kui mõned tööd on PIN-koodi või parooliga kaitstud, valige **All jobs without a PIN or password** (Kõik PIN-koodi või paroolita tööd) või **All jobs with the same PIN or password** (Kõik sama PIN-koodi või parooliga tööd) ning järgige ekraanil olevaid juhiseid.



MÄRKUS. Kui prinditöö on privaatne või krüptitud, sisestage PIN-kood või salasõna.

4. Vajadusel valige prügikasti ikoon ja siis **Delete** (Kustuta).

USB-seadmest printimine


Selle tootega on võimalik printida otse USB-mälust (Plug and Print), et saaksite faile kiirelt printida neid arvutist saatmata. Toote juhtpaneeli USB-pesad toetavad standardseid USB-mäluseadmeid.

Saate printida järgmist tüüpi faile.

• .DOC	• .JPG	• .PPT
• .DOCX	• .PDF	• .PPTX
• JPEG	• .PNG	• .TIFF

1. Sisestage USB-mäluseade seadme esiküljel asuvasse USB-pessa. Ilmub menüü **Memory Device Options** (Mäluseadme suvandid).
2. Puudutage ekraanil ikooni **Print Documents** (Prindi dokumendid).
3. Leidke USB-mälust soovitud prinditöö ja avage see.
4. Valige koopiate arv ja printimise alustamiseks vajutage nuppu **Start Black** (Mustvalge koopia) või **Start Color** (Värviline koopia).

Funktsiooniga NFC printimine

Lähiväljaside (NFC) abil võite astuda seadme juurde ning printida nutitelefonist või tahvelarvutist. Lähiväljaside kaudu printimiseks vajutage juhtpaneelil nuppu  ja järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Printimine rakenduse HP ePrint abil

Rakendusega HP ePrint saate mobiiltelefonist, sülearvutist või muust mobiilseadmest igal pool alati printida. HP ePrint töötab e-posti toega seadmetega. Kui saate e-kirju edastada, võite prinditöö HP ePrinti toega seadmesse saata. Üksikasjaliku teabe leiате teenuse [HP on ühendatud](#) veebisaidilt.

HP ePrinti kasutamiseks kontrollige järgmist.


- Teil on Interneti-ühendust ja meiliteenust toetav arvuti või mobiilsideseade.
- HP sisseehitatud veebiserver ja HP ePrint on printeris sisse lülitatud. Lisateavet leiате jaotisest [HP sisseehitatud veebiserver](#).

Kaugprintimine rakenduse HP ePrint e-kirjaga

Teel olles saate dokumente printida, kui saadate rakenduses HP ePrint e-kirja printerisse, millel on teenuse HP ePrint tugi. Lisateavet vt siit: [Veebiteenused](#).


 **MÄRKUS.** Kui viibite kontorist, märkige üles HP ePrinti e-posti aadress. Juhiseid vt [Teenuse HP ePrint e-posti aadressi leidmine](#).

1. Avage arvutis või mobiilsideseadmest oma e-postirakendus.
2. Koostage uus e-kiri ja lisage sellele prinditav fail.
3. Sisestage teenuse HP ePrint e-posti aadress väljale „To” (Adressaat) ja seejärel saatke e-kiri ära.

 **MÄRKUS.** Ärge lisage väljale To (Adressaat) ega Cc (Koopia) ühtegi täiendavat meiliaadressi. Rakenduse HP ePrint server ei toeta prinditööd, kui lisatud on mitu meiliaadressi.

Printimine kohapealsest arvutist või mobiilseadmest

Kui viibite kodus või kontorist, saate nutitelefonist või tahvelarvutist muretult printida.

 **MÄRKUS.** Kui soovite printida võrguühenduseta, siis leiате rohkem teavet jaotisest [Üksuse Wi-Fi Direct abil arvuti või seadme ühendamine printeriga](#).

1. Veenduge, et mobiilne seade ja printer on samas võrgus.
2. Valige foto või dokument, mida soovite printida, ja valige printer.
3. Kinnitage printimissätted ja printige.

Funktsiooniga AirPrint (OS X) printimine

iPad (iOS 4,2), iPhone (3GS või uuem), iPod touch (kolmas põlvkond või uuem) ja Mac (OS X 10,9 või uuem) toetavad printimist Apple'i AirPrinti abil.

AirPrinti kasutamiseks kontrollige järgmist.

- Printer ja Apple'i seade peavad olema AirPrinti toetava seadmega samas võrgus. Lisateavet leiate teenuse [HP Mobile Printing](#) veebisaidilt. Kui teie riigi/regiooni jaoks puudub selle veebisaidi kohalik versioon, võidakse teid suunata saidi HP Mobile Printing muu riigi/regiooni lehele, mis pole teie emakeeles.
- Laadige printeri paberisätetele vastav paber.

AirPrinti taasaktiveerimine

Vaikimisi on AirPrint lubatud. Kui see mingil põhjusel blokeeritakse, vaadake taasaktiveerimiseks järgmisi juhiseid.

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake vahekaardil **Network** (Võrk) valikut **AirPrint** ja siis **Status** (Olek).
3. Real **AirPrint Status** (AirPrinti olek) klõpsake valikut **Turn On AirPrint** (Lülitage AirPrint sisse).

Näpunäited edukaks printimiseks

Prindidraiveris valitud tarkvarasätted kehtivad ainult printimisele. Need ei rakendu paljundamisele ja skannimisele.

- [Nõuanded kassettide kohta](#)
- [Nõuanded paberi laadimiseks](#)
- [Nõuanded printeri seadistamiseks \(Windows\)](#)
- [Nõuanded printeri seadistamiseks \(OS X\)](#)

Nõuanded kassettide kohta

- Kui printimiskvaliteet pole vastuvõetav, saate lisateavet jaotisest [Prindikvaliteedi parandamine](#).
- Kasutage Original HP kassette.

Original HP kassetid on valmistatud HP printerite ja paberite jaoks ning nende sobivust on testitud, et teie printimine alati õnnestuks.



MÄRKUS. HP ei saa tagada teiste tootjate kassettide kvaliteeti ega töökindlust. Garantii ei kata mitte-HP kassettide kasutamisest tingitud seadme hooldus- ja remonditöid.

Kui arvate, et ostsite ehtsad HP kassetid, avage veebisait [HP võltsimisvastased lahendused](#).

- Paigaldage nii mustad tindi- kui ka värvilised kassetid õigesti.

Lisateavet leiate jaotisest [Kassettide vahetamine](#).

- Kontrollige kasseti hinnangulist taset, et veenduda, kas tinti on piisavalt.

Tinditaseme hoiatused ja näidikud pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimisesmärkideks.

Lisateavet leiate jaotisest [Prindikassettide taseme ligikaudne kontrollimine](#).



MÄRKUS. Kui kuvatakse kasseti madala taseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskaaset käepärast. Kassette ei pea vahetama enne, kui seda palutakse.

- Seadme kahjustamise vältimiseks tuleb see alati esiküljel olevast toitenupust välja lülitada.

Nõuanded paberi laadimiseks

Lisateavet leiate jaotisest [Toetatavad kandjaformaadid](#).

- Veenduge, et paber on õigesti sisendsalve sisestatud ja seadistage õige meediumi suurus ja tüüp. Paberi sisestamisel sisendsalve palutakse teil seadistada meediumi suurus ja tüüp.
- Laadige pakk paberit (mitte ainult üks leht). Paberiummistuse vältimiseks peavad paberipakis olema ühe suuruse ja tüübiga paberid.
- Hoolitsege selle eest, et söötesalve laaditud paberid oleksid tasaselt ja servad poleks murtud ega rebenenud.
- Reguleerige sisendsalves olevaid paberijuhikuid, et need paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et paberijuhikud ei painuta peasalves olevat paberit.

Nõuanded printeri seadistamiseks (Windows)

- Vaikimisi kasutatavate prindisätete muutmiseks valige üks järgmistest toimingutest.
 - Klõpsake rakenduses HP Printer Assistant valikut **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja siis **Set Preferences** (Määra eelistused).
 - Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi). Avage dialoogiboks Printer Properties (Printeri atribuudid).
- Printeridraiveri vahekaardil **Color** (Värv) või **Finishing** (Viimistlus) seadistage vajadusel järgmised suvandid.
 - **Print in Grayscale** (Hallskaalal printimine): võimaldab printida mustvalget dokumenti ainult musta tindi abil. Valige **Black Ink Only** (Ainult must tint), seejärel klõpsake nuppu **OK**.
 - **Pages per sheet** (Lehekülgi lehel): aitab teil kindlaks määrata lehekülgede järjestuse, kui printite dokumendi nii, et ühel lehel on üle kahe lehekülje.
 - **Booklet Layout** (Voldiku paigutus): võimaldab mitmeleheküljelise dokumendi brošüürina printida. Paigutab ühe lehekülje ühele poolele ja teise teisele poolele lehte, mille saab keskelt brošüüriks kokku voltida. Valige ripploendist köitmisviisi, seejärel klõpsake valikut **OK**.
 - **Left binding** (Kõitekülg vasakul): pärast brošüüriks voltimist asub kõitekülg vasakul pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on vasakult paremale.
 - **Right binding** (Kõitekülg paremal): pärast brošüüriks voltimist asub kõitekülg paremal pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on paremalt vasakule.
 - **Print page borders** (Prindi lehekülje piirjooned): aitab teil lisada lehe äärised, kui printite dokumendi nii, et ühel lehel on kaks või rohkem lehekülge.
- Prindieelistuste seadistamisel saate kasutada aja säästmiseks printimise kiirvalikuid.

Nõuanded printeri seadistamiseks (OS X)

- Valige tarkvararakenduses printerisse laaditud paberi formaat.
 - a. Menüüst **File** (Fail) valige **Page Setup** (Leheküljed seaded).
 - b. Valikus **Format For** (Vorminda üksusele) veenduge, et valitud on teie printer.
 - c. Valige hüpikmenüüst käsk **Paper Size** (Paberi suurus).
- Valige tarkvararakenduses printerisse laaditud paberi tüüp ja kvaliteet.
 - a. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
 - b. Hüpikmenüüs **Copies & Pages** (Koopiad ja leheküljed), valige **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) ning valige paberi õige tüüp ja kvaliteet.
- Mustvalgete dokumentide printimiseks üksnes musta tindi kassetiga tehke järgmist.
 - a. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
 - b. Valige printimisakna hüpikmenüüst käsk **Copies & Pages** (Koopiad ja leheküljed) ja siis **Color** (Värv).

- c. Tühistage valiku **HP EasyColor** märgistus ja valige **Print Color as Gray** (Prindi värvid hallina).
- d. Valige **Black Ink Only** (Vaid must tint).

7 Kopeerimine ja skannimine

- [Kopeerimine](#)
- [Skannimine](#)
- [Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks](#)


Kopeerimine

- [Kopeerimissätted](#)
- [ID-kaartide laadimine ja paljundamine](#)
- [Fotode kopeerimine](#)
- [Eri suuruses originaalide laadimine ja paljundamine](#)
- [Automaatne kahepoolne kopeerimine](#)
- [Kopeerimistöõ tühistamine](#)

Kopeerimissätted


Koopiaste heleduse või tumeduse reguleerimine

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Copy](#) (Kopeeri) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni [Document](#) (Dokument).
4. Vajutage menüü [Copy Settings](#) (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
5. Valige [Lighter/Darker](#) (Heledam/tumedam).
6. Muutke prindikooptid liuguri abil heledamaks või tumedamaks.

Koopiaste paberisalve ja -formaadi valimine


1. Laadige paljunduspaber salve.

Lisateavet leiate jaotisest [Toetatavad kandjaformaadid](#).
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Copy](#) (Kopeeri) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni [Document](#) (Dokument).
4. Vajutage menüü [Copy Settings](#) (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
5. Vajutage nuppu [Tray Selection](#) (Salve valimine).
6. Valige salv, kuhu 1. etapis paberit laadisite.

Koopia vähendamine või suurendamine

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Copy** (Kopeeri) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Document** (Dokument).
4. Vajutage menüü **Copy Settings** (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
5. Vajutage nuppu **Resize** (Suuruse muutmine) ja valige üks suuruse muutmise suvanditest.


ID-kaartide laadimine ja paljundamine

Kopeerige selle funktsiooni abil ID-kaardi või muude väikesemõõduliste dokumentide mõlemad küljed paberi ühele poolele. Toode palub teil kopeerida esimese poole, seejärel asetada teine pool skanneri klaasile ja kopeerida uuesti. Toode prindib mõlemad kujutised samale leheküljele.

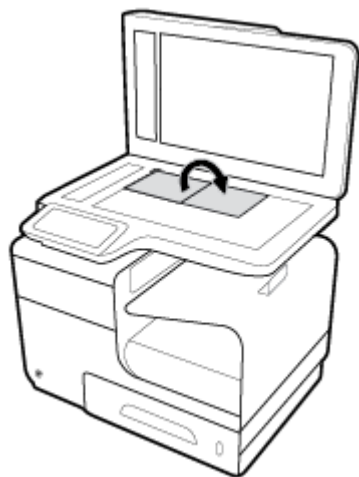
1. Asetage ID-kaart skanneri klaasile. Paigutage kaart skanneri klaasi tagumises vasakpoolses nurgas oleva kandjatihise abil.

Lisateavet leiate jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#).



2. Sulgege skanneri kaas.
3. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Copy** (Kopeeri) kausta.
4. Puudutage ekraanil ikooni **ID Card** (ID-kaart).
5. Vajutage menüü **Copy Settings** (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
6. Valige paberisalv, paljunduskvaliteet ning heleduse/tumeduse seaded.

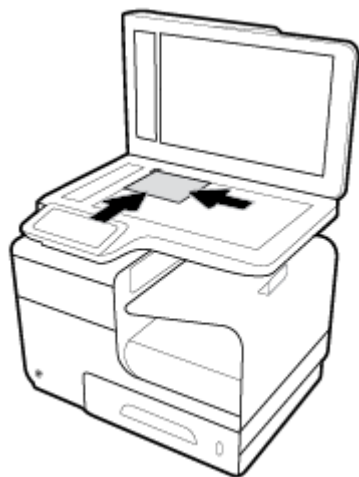
7. Järgige ekraanil olevaid juhiseid ning paljundage ID-kaardi esimene pool, keerake kaart ringi, paigutage see skanneri klaasile ning viige paljundamine ja printimine lõpule.





Fotode kopeerimine

 **MÄRKUS.** Kopeerige fotosid skanneri klaasilt, mitte dokumendisööturist.


1. Asetage foto skanneri klaasile, pildipool allpool, klaasi vasakusse ülanurka ja sulgege skanneri kaas. Lisateavet leiate jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#).



2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Copy](#) (Kopeeri) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni [Document](#) (Dokument).
4. Vajutage menüü [Copy Settings](#) (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
5. Valige [Enhancements](#) (Parendused) ja siis [Mixed](#) (Kombineeritud).
6. Avakuvale naasmiseks valige , seejärel puudutage ikooni [Copy Document](#) (Dokumendi kopeerimine).
7. Kopeerimise alustamiseks puudutage suvandeid [Start Black](#) (Must koopia) või [Start Color](#) (Värviline koopia).

Eri suuruses originaalide laadimine ja paljundamine

Erinevas formaadis originaalidest koopiade tegemiseks kasutage skanneri klaasi.


 **MÄRKUS.** Dokumentisööturit saate erinevas formaadis originaalidest koopiade tegemiseks kasutada ainult juhul, kui lehtede üks mõõt on sama. Näiteks võite kombineerida Letter- ja Legal-formaadis paberid, kuna neil on sama laius. Virnastage paberid nii, et ülaserivad on tasa ja lehtede laius on sama, erineb vaid pikkus.

1. Laadige salve paber, mis on piisavalt suur originaaldokumendi suurima lehe jaoks.
2. Asetage üks originaaldokumendi leht skanneri klaasile, esikülg allapoole. Dokumendi joondamiseks kasutage klaasi vasakul tagumises nurgas olevat kandjamärki.


Lisateavet leiate jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#).

3. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Copy** (Kopeeri) kausta.
4. Puudutage ekraanil ikooni **Document** (Dokument).
5. Määrake koopiade arv ja valige töö jaoks kasutatav paberisalg.
6. Klaasile asetatud dokumendi paljundamiseks järgige juhtpaneeli juhiseid. Korrake iga originaali jaoks etappe 2–6.

Automaatne kahepoolne kopeerimine

1. Sisestage originaalid dokumentisööturisse.
Lisateavet leiate jaotisest [Kandjate laadimine automaatsesse dokumentisööturisse](#).
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Copy** (Kopeeri) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Document** (Dokument).
4. Vajutage menüü **Copy Settings** (Kopeerimissätted) avamiseks nuppu .
5. Vajutage nuppu **2-sided** (2-poolne) ja valige kahepoolse paljundamise suvand.

Kopeerimistöo tühistamine



- Kui paljundustöö on pooleli, võite selle katkestamiseks igal ajal vajutada juhtpaneelil nuppu .
- Kui originaaldokumendid on dokumentisööturisse laaditud, oodake originaalide söötmise lõppemist ning seejärel eemaldage originaalid automaatse dokumentisööturi laadimisalast ja selle väljundsalvest.

Skannimine

- [Skannimine USB-seadmesse](#)
- [Skannimine arvutisse](#)
- [Scan to email \(E-kirja skannimine\)](#)
- [Skannimine võrgukausta](#)
- [Scan to SharePoint \(Skanni SharePointi kausta\)](#)
- [HP skannimistarkvara abil skannimine](#)
- [Skannimine muu tarkvara abil](#)
- [Skannimine Webscani abil](#)
- [Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse](#)

Skannimine USB-seadmesse

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Sisestage USB-mäluseade seadme esiküljel asuvasse USB-pesa.
3. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta. Seejärel puudutage ikooni **USB**.
4. Menüüst **Settings** (Seaded) värvi, suuruse ja eraldusvõime valimiseks puudutage ikooni .
5. Puudutage ikooni , et naasta menüüsse **Scan to USB** (Skanni USB-mällu), seejärel valige failitüüp loendis **Save As** (Salvesta nimega).
6. Valige **Filename** (Faili nimi) ja andke skannitud failile klahvistiku abil nimi. Puudutage suvandit **Done** (Valmis).
7. Valige **Start Scan** (Alusta skannimist).

Skannimine arvutisse

Enne arvutisse skannimist veenduge, et HP soovitatud printeritarkvara on installitud. Printer ja arvuti peavad olema ühendatud ja sisse lülitatud.

Lisaks peab Windowsi operatsioonisüsteemiga arvutites HP tarkvara enne skannimist olema käivitatud.



MÄRKUS. Saate kasutada HP printeritarkvara ka dokumentide skannimiseks muudetava tekstiga vormingusse. Lisateavet leiate jaotisest [Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse](#).

Arvutisse skannimise seadistamine

Arvutisse skannimise funktsioon on tehases vaikimisi lubatud. Kui funktsioon on keelatud ja soovite selle uuesti lubada, tehke järgmist.

Arvutisse skannimise seadistamine (Windows)

1. Avage printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#).
2. Minge jaotisesse **Scan** (Skannimine).
3. Valige suvand **Manage Scan to Computer** (Arvutisse skannimise haldus).
4. Klõpsake käsku **Enable** (Luba).

Arvutisse skannimise seadistamine (OS X)

1. Avage rakendus HP Utility. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Utility \(HP utiliit\) avamine](#).
2. Valige **Scan to Computer** (Skanni arvutisse).
3. Valige suvand **Manage Scan to Computer** (Arvutisse skannimise haldus).

Arvutisse skannimine juhtpaneelilt

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Computer** (Arvuti) ja valige arvuti.
4. Valige **Scan Shortcut** (Skannimise otsetee) ja siis **Start Scan** (Alusta skannimist).

Scan to email (E-kirja skannimine)

Scan-to-Email on rakendus, mis võimaldab skannida ja saata fotosid või dokumente kiiresti otse HP printerist määratud meiliadressaatidele. Saate määrata oma meiliaadressid, logida antud PIN-koodidega oma kontodesse sisse ning seejärel skannida dokumendid ja saata need meili teel.

Meilisõnumisse skannimise seadistamine

1. Veenduge, et printeris on lubatud HP sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [HP sisseehitatud veebiserver](#).
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Email** (E-post).
4. Puudutage ekraanil valikut **Next** (Edasi) ja seejärel valige üks järgmistest suvanditest.
 - [Using the HP Software Installed on a Computer](#) (Arvutisse installitud HP tarkvara kasutamine): printeri meilisõnumisse skannimise funktsiooni seadistamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
 - [Using a Web Browser](#) (Veebibrauseri kasutamine): meilisõnumisse skannimise funktsiooni seadistamiseks HP sisseehitatud veebiserveris (EWS) järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Dokumendi või foto skannimine meilisõnumisse

Dokumendi või foto skannimine juhtpaneelilt meilisõnumisse


1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Email** (E-kiri) ja valige soovitud meilikonto.



MÄRKUS. Kui teil puudub konto, seadistage meilisõnumisse skannimise funktsioon.

4. Sisestage PIN-kood, kui seda küsitakse.
5. Kontrollige või muutke väljadel **To** (Adressaat), **Subject** (Teema) ja **File Name** (Faili nimi) olevat teavet. E-kirja saajate muutmiseks valige .
6. Valige **Touch to Preview** (Puuduta eelvaateks) ja siis **Start Scan** (Alusta skannimist).

Dokumendi või foto skannimine meilisõnumisse printeritarkvarast

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Topeltklõpsake töölaual printeri ikooni ja valige **Scan a Document or Photo** (Skanni dokument või foto).
3. Valige skannimistüüp, klõpsake nuppu **Scan** (Skanni) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.



MÄRKUS.

- Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **More** (Täpsemalt), et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.
 - Kui suvand **Show Viewer After Scan** (Kuva vaatur pärast skannimist) on valitud, saate skannimise eelvaate kuval teha skannitava kujutisega seotud muudatusi.
-

Kontosätete muutmine


1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Vahekaardil **Scan** (Skanni) klõpsake nuppu **Scan to Email** (Skanni meilisõnumisse) ja siis **Scan to Email Setup** (Meilisõnumisse skannimise seadistamine).
3. Väljuvate e-kirjade profiili muutmiseks klõpsake seadistuslehel valikut **Edit** (Redigeeri) ja järgige ekraanil olevaid juhiseid.
4. Profiilis tehtud muudatuste kontrollimiseks valige **Save and Test** (Salvesta ja testi) ning järgige ekraanil olevaid juhiseid.
5. Kui saite valmis, valige **Apply** (Rakenda).

Skannimine võrgukausta

- [Võrgukausta skannimise seadistamine](#)
- [Võrgukausta skannimine](#)

Võrgukausta skannimise seadistamine

Võrgukausta skannimise seadistamine EWS-is

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Vahekaardil **Scan** (Skanni) klõpsake nuppu **Scan to Network Folder** (Skanni võrgukausta) ja siis **Network Folder Setup** (Võrgukausta seadistamine).
3. Seadistuslehel klõpsake  ja järgige ekraanil kuvatavaid võrgukausta profiilide lisamisega seotud juhiseid. Kui olete lõpetanud, klõpsake **Next (Järgmine)**.
4. Autentimislehel järgige juhiseid SharePointi konto loomiseks ja sisselogimiseks. Kui olete lõpetanud, klõpsake **Next (Järgmine)**.
5. Seadistuslehel olles järgige skannimissätete (nt paberi suurus ja skannimise eraldusvõime) seadistamise juhiseid. Kui olete lõpetanud, klõpsake **Save** (Salvesta).

Võrgukausta skannimise seadistamine rakenduses HP Printer Assistant

1. Avage rakendus HP Printer Assistant. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).
2. Vahekaardil **Scan** (Skanni) klõpsake nuppu **Scan to Network Folder Wizard** (Võrgukausta skannimise seadistamine) ja järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Võrgukausta skannimine

Võrgukausta skannimine juhtpaneelilt

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta.
3. Puudutage ikooni **Network Folder** (Võrgukaust) ja leidke võrgukaust.
4. Sisestage PIN-kood, kui seda küsitakse.
5. Kontrollige või muutke väljadel **Save As** (Salvesta nimega) ja **File Name** (Faili nimi) olevat teavet.
6. Valige **Touch to Preview** (Puuduta eelvaateks) ja siis **Start Scan** (Alusta skannimist).

Võrgukausta skannimine seadistamine printeri tarkvarast

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Topeltklõpsake töölaual printeri ikooni ja valige **Scan to Network Folder Wizard** (Võrgukausta skannimise viisard).
3. Valige skannimistüüp, klõpsake nuppu **Scan** (Skanni) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.




MÄRKUS.

- Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **More** (Täpsemalt), et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.
- Kui suvand **Show Viewer After Scan** (Kuva vaatur pärast skannimist) on valitud, saate skannimise eelvaate kuval teha skannitava kujutisega seotud muudatusi.

Scan to SharePoint (Skanni SharePointi kausta)

- [SharePointi skannimise seadistamine](#)
- [Skannimine SharePointiga](#)

SharePointi skannimise seadistamine

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Vahekaardil **Scan** (Skanni) klõpsake nuppu **Scan to SharePoint** (Skanni SharePointi) ja siis **SharePoint Setup** (SharePointi seadistamine).
3. Seadistuslehel klõpsake  ja järgige ekraanil kuvatavaid SharePointi profiilide lisamisega seotud juhiseid. Kui olete lõpetanud, klõpsake **Next (Järgmine)**.

Skannimine SharePointiga

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Scan** (Skanni) kausta.
3. Puudutage ikooni **SharePoint** ja leidke SharePointi kaust.
4. Sisestage PIN-kood, kui seda küsitakse.
5. Kontrollige või muutke väljadel **Save As** (Salvesta nimega) ja **File Name** (Faili nimi) olevat teavet.
6. Valige **Touch to Preview** (Puuduta eelvaateks) ja siis **Start Scan** (Alusta skannimist).

HP skannimistarkvara abil skannimine

Järgige kasutatava operatsioonisüsteemi juhiseid.



MÄRKUS. HP tarkvara abil saate skannida dokumente redigeeritavaks tekstiks vormingus, mis võimaldab teil skannitud dokumendis kasutada otsingu-, kopeerimis-, kleepimis- ja redigeerimisfunktsioone. Kasutage seda vormingut, et redigeerida kirju, ajaleheväljalõikeid ja paljusid teisi dokumente. Lisateavet leiate jaotisest [Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse](#).

HP skannimistarkvara abil skannimine (Windows)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisõoturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisõoturisse](#).

2. Avage arvutis HP skannimistarkvara.
 - a. Klõpsake arvuti töölaual ikoonil **Alustamine**.
 - b. Valige **Programs** (Programmid) või **All Programs** (Kõik programmid).
 - c. Valige oma HP printeri kaust.
 - d. Valige **HP Scan** (HP skannimisrakendus).
3. Valige skannimise otsetee. Muutke vajadusel skannisätteid.
4. Skannimise alustamiseks klõpsake käsul **Scan** (Skanni).

HP skannimistarkvara abil skannimine (OS X)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisõoturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisõoturisse](#).

2. Avage HP Easy Scan. See asub kaustas **HP**, mis asub kaustas **Rakendused**.
3. Skannimise lõpuleviimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Skannimine muu tarkvara abil

Toode on TWAIN-i ja WIA toega (Windows Imaging Application ehk Windowsi pildihange). Toode töötab Windowsi-põhiste programmidega, mis toetavad TWAIN- või WIA-toega skannisseadmeid, ning Macintoshi-põhiste programmidega, mis toetavad TWAIN-i toega skannisseadmeid.

TWAIN-i või WIA toega programmi kasutades saate juurdepääsu skannimisfunktsioonile ja kujutise saab otse avatud programmi skannida. Lisateavet leiate oma TWAIN- või WIA-toega tarkvaraprogrammi spikrifailist või dokumentatsioonist.

Skannimine TWAIN-ühilduvast programmist

Üldjuhul on tarkvaraprogramm TWAIN-ühilduv, kui sel on olemas käsud **Acquire** (Hangi) **File Acquire** (Hangi fail), **Scan** (Skanni), **Import New Object** (Impordi uus objekt), **Insert from** (Sisesta...) või **Scanner** (Skanner). Kui te ei ole programmi toes kindel või ei tea, kuidas käsku kutsutakse, vaadake tarkvaraprogrammi spikrit või dokumentatsiooni.

- ▲ Käivitage skannimine TWAIN-i toega programmist. Käskude ja juhiste kohta teabe saamiseks vt tarkvaraprogrammi spikrit või dokumentatsiooni.



MÄRKUS. TWAIN-i toega programmist skannimisel võib tarkvaraprogramm HP Scan automaatselt käivituda. Kui programm HP Scan käivitub, võite kujutise eelvaates teha muudatusi. Kui programm ei käivitu automaatselt, edastatakse kujutis kohe TWAIN-i toega programmi.

Skannimine WIA-ühilduvast programmist

WIA on teine moodus kujutise otse tarkvaraprogrammi skannimiseks. WIA kasutab tarkvara HP Scan asemel skannimiseks Microsofti tarkvara.

Üldjuhul on tarkvaraprogramm WIA-ühilduv, kui sellel on menüüs (Sisesta) või Fail (Fail) olemas käsk **Picture/From Scanner or Camera** (Pilt skannerist/kaamerast). Kui te ei ole kindel, kas programm on WIA toega, vaadake tarkvaraprogrammi spikrit või dokumentatsiooni.

- ▲ Skannimiseks toimige ühel viisil järgmistest.
 - Käivitage skannimine WIA toega programmist. Käskude ja juhiste kohta teabe saamiseks vt tarkvaraprogrammi spikrit või dokumentatsiooni.
 - **Windows Vista ja XP:** valige juhtpaneelil kaust **Riistvara ja heli**, avage kaust **Kaamerad ja skanner** ning topeltklõpsake toote ikooni. See avab standardse Microsofti WIA viisardi, mis võimaldab faili skannida.
 - **Windows 7, 8, 8.1 ja 10:** avage juhtpaneelil kaust **Seadmed ja printerid** ning topeltklõpsake toote ikooni. See avab standardse Microsofti WIA viisardi, mis võimaldab faili skannida.

Skannimine Webscani abil

Webscan (veebiskannimine) on HP sisseehitatud veebiserveri (EWS) funktsioon, mis võimaldab skannida fotosid ja dokumente veebibrauseri abil printerist arvutisse.

See funktsioon on kasutatav ka siis, kui te pole printeritarkvara arvutisse installinud.



MÄRKUS.

- Vaikimisi on Webscan välja lülitatud. Saate lubada selle funktsiooni sisseehitatud veebiserveris (EWS).
- Kui te ei saa funktsiooni Webscan sisseehitatud veebiserveris avada, võib teie võrguhaldur olla selle välja lülitanud. Lisateabe saamiseks võtke ühendust oma võrguadministraatoriga või isikuga, kes teie võrgu seadistas.

Webscani lubamine

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake sakk **Settings** (sätted).
3. Klõpsake jaotises **Security** (Turve) suvandit **Administrator Settings** (Administraatori sätted).
4. Valige **Webscan from EWS** (Veebiskannimine EWS-ist) ja klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

Skannimine Webscani abil

Skannimine funktsiooni Webscan abil pakub põhilisi skannimise valikuid. Skannimise lisavalikute või funktsionaalsuse jaoks skannige HP printeri tarkvarast.

1. Asetage originaaldokument skanneri klaasile. Lisateavet leiate jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#).
2. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
3. Klõpsake vahekaarti **Scan** (Skanni).
4. Valige **Webscan** (Veebiskannimine), muutke soovitud sätteid ja vajutage nuppu **Start Scan** (Alusta skannimist).

Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse

Dokumentide skannimisel saate kasutada HP tarkvara, et skannida dokumendid formaati, mida saate otsida, kopeerida, asetada ja redigeerida. Nii saate redigeerida kirju, ajaleheväljalõikeid ja paljusid muid dokumente.

Juhised dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina

- **Veenduge, et skanneri klaas või dokumendisööturi aken on puhas.**

Plekid või tolm skanneri klaasil või dokumendisööturi aknal takistavad tarkvaral dokumentide konverteerimist redigeeritavaks tekstiks.

- **Veenduge, et dokument on korralikult sisestatud.**

Veenduge, et originaal on korralikult laaditud ja dokument pole viltu.

- **Veenduge, et dokumendil olev tekst on selge.**

Dokumendi edukaks konvertimiseks redigeeritavaks tekstiks peab originaal olema puhas ja kõrge kvaliteediga.

Kui tarkvara ei suuda dokumenti teisendada, võivad põhjused olla järgmised.

- Originaali tekst on kahvatu või kipras.
- Tekst on liiga väike.
- Dokumendi struktuur on liiga keeruline.
- Tekst on tihedalt paigutatud. Näiteks juhul, kui teksti konvertimise käigus mõni tähemärk kaob või kombineerub, võib „rn”-i asemel ilmuda „m”.
- Tekstil on värviline taust. Värvilised taustad võivad põhjustada esiplaanil olevate kujutiste ülemäärast sulandumist.

- **Valige õige profiil.**

Veenduge, et valisite otsetee või eelsätte, mis lubab skannimist redigeeritava tekstina. Need suvandid kasutavad skannisätteid, mis on mõeldud teie skannimiskvaliteedi maksimeerimiseks.

- **Windows:** kasutage otseteid **Editable Text (OCR)** (Muudetav tekst (OCR)) või **Save as PDF** (Salvesta PDF-ina).
- **OS X:** kasutage suvandi **Documents** (Dokumendid) eelseadistust.
- **Salvestage oma fail sobivas vormingus.**
 - Kui soovite ekstraktida vaid dokumendis oleva teksti, säilitamata originaaldokumendi vorminguid, valige tavateksti vorming (nt **Text (.txt)** või **TXT**).
 - Kui soovite ekstraktida dokumendis olevat teksti ja osa selle vormindusest, valige **RTF** või **PDF Searchable** (Otsivõimalusega PDF).

Dokumendi skannimine redigeeritava tekstina (Windows)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Avage printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#).
3. Valige **Save as Editable Text (OCR)** (Salvesta redigeeritavaks tekstiks (OCR)) ja siis **Scan** (Skanni).

MÄRKUS.

- Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **More** (Täpsemalt), et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.
- Kui suvand **Show Viewer After Scan** (Kuva vaatur pärast skannimist) on valitud, saate skannimise eelvaate koval teha skannitava kujutisega seotud muudatusi.

Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina (OS X)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
2. Topeltklõpsake ikooni **HP Scan**. See ikoon asub kaustas **HP**, mis asub kõvaketta ülemisel tasandil kaustas **Applications** (Rakendused).
3. Klõpsake nuppu **Scan** (Skanni) ning vaadake üle skanner ja seaded.
4. Skannimise lõpuleviimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Kui kõik leheküljed on skannitud, valige käsk **Save** (Salvesta) menüüst **File** (Fail). Ilmub dialoogiaken Save (Salvesta).
6. Valige redigeeritava teksti tüüp:

Kui soovite...	Toimige järgmiselt
Ekstraktida ainult teksti, säilitamata originaali vorminguid.	Valige hüpikmenüüst Format (Vorming) säte TXT .

Kui soovite...	Toimige järgmiselt
Ekstraktida teksti, säilitades osa originaali vormingutest.	Valige hüpikmenüüst Format (Vorming) säte RTF .
Ekstraktida teksti ja muuta see otsitavaks PDF-lugerites.	Valige säte PDF Searchable (Otsitav PDF) hüpikmenüüst Format (Vorming).

7. Klõpsake käsul **Save** (Salvesta).

Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks

Edukaks paljundamiseks ja skannimiseks kasutage järgmisi näpunäiteid.

- Hoidke klaas ja kaane tagakülg puhtana. Skanner peab kõike, mis klaasil on, pildi osaks.
- Asetage originaal seadme klaasi vasakpoolsesse taganurka, esikülg allpool.
- Kui soovite teha suurt koopiat väikesest originaalist, skannige originaal arvutisse, suurendage kujutist skannimistarkvara abil ja printige seejärel suurendatud pildi koopia.
- Prinditarkvaras saate käivitada skannimise, muuta skannimisformaati, väljundi-, failitüüpi, eraldusvõimet jne.
- Halvasti loetava või puuduva teksti vältimiseks veenduge, et heledus on tarkvara abil õigesti seadistatud.
- Kui soovite skannida mitmest lehest koosneva dokumendi mitme faili asemel ühte faili, käivitage skannimine printeri tarkvarast, mitte printeri ekraanilt nupuga **Scan** (Skanni).

8 Faksimine

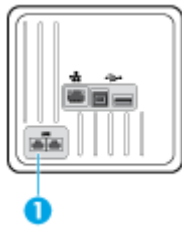
- [Faksi häälestamine](#)
- [Faksisätete määramine](#)
- [Faksi saatmine](#)
- [Faksi vastuvõtmine](#)
- [Telefoniraamatu kasutamine](#)
- [Aruannete kasutamine](#)

Faksi häälestamine

- [Faksi ühendamine telefoniliiniga](#)
- [Faksisätete konfigureerimine](#)
- [Rakenduse HP Digital Fax seadistamine](#)
- [Faksiprogrammid, -süsteemid ja -tarkvara](#)

Faksi ühendamine telefoniliiniga

- ▲ Ühendage telefonijuhe üks ots seadme faksipessa (1) ja teine ots telefoniliini pistikupessa.



See toode on analoogseade. HP soovib seda toodet kasutada erianaloogliinil. Kui kasutate digitaalseid lahendusi (DSL, PBX, ISDN või VoIP), veenduge, et liinile on paigaldatud õiged filtrid, ning konfigureerige digitaalsätteid õigesti. Lisateabe saamiseks pöörduge oma digiteenuse pakkuja poole.


 **MÄRKUS.** Mõnedes riikides/piirkondades on tootega kaasas olnud telefonijuhtmele vaja adapterit.



Faksisätete konfigureerimine


Faksisätete seadistamine juhtpaneelilt

Toote faksisätteid saab määrata juhtpaneelilt või HP sisseehitatud veebiserveri kaudu.

USA-s ja paljudes teistes riikides/regioonides on kellaaja, kuupäeva ja muu faksi päiseinfo seadistamine seadusega nõutav.

 **MÄRKUS.** Kui kasutate teksti sisestamiseks või kiirvalimis- või rühmvalimiskirjele nime andmiseks juhtpaneeli, siis avab nupp 123 erimärkidega klahvistiku.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Puudutage suvandit [Eelistused](#).
4. Kuupäeva ja kellaaja määramiseks valige [Date and Time](#) (Kuupäev ja kellaag) ning tehke järgmist.
 - Valige kellaaja 12- või 24-tunnine kuvamisviis. Seejärel sisestage kellaag klahvistiku abil ja valige [Done \(Valmis\)](#).
 - Valige kuupäeva vorming. Seejärel sisestage kuupäev klahvistiku abil ja valige [Done \(Valmis\)](#).
5. Puudutage nuppu , kuni naasete menüüsse [Seadistus](#).

6. Paberi vaikeformaadi seadistamiseks tehke järgmist.
 - Valige [Tray and Paper Management](#) (Salve ja paberi haldus) ja siis [Paper Settings](#) (Paberi sätted).
 - Valige soovitud salv ja siis [Paper Size](#) (Paberi suurus) ning määrake vaikeformaad.
7. Puudutage nuppu , kuni naasete menüüsse [Seadistus](#).
8. Valige [Fax Setup](#) (Faksi häälestus) ja siis [Preferences](#) (Eelistused).
9. Valige [Automaatvastaja](#) ja lülitage see sisse.
10. Valige [Fax Header](#) (Faksi päis) ja tehke järgmist.
 - a. Sisestage klahvistiku abil oma ettevõtte nimi või muu tuvastusteave (kuni 25 märki) ja valige [Done \(Valmis\)](#).
 - b. Sisestage vastava teate ilmumisel klahvistiku abil oma nimi ja faksinumber (kuni 20 märki) ning valige [Done \(Valmis\)](#).

Faksisätete seadistamine viisardiga HP Digital Fax Setup (HP digitaalfaksi seadistus) (Windows)

Kui te ei seadistanud faksi täielikult tarkvara installimise ajal, võite seda teha mis tahes ajal HP digitaalfaksi seadistusviisardit kasutades.

1. Avage rakendus HP Printer Assistant. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).
2. Valige vahekaart **Fax** (Faks) ja siis **Digital Fax Setup Wizard** (Digitaalfaksi seadistusviisard).
3. Faksiseadete muutmiseks järgige juhiseid ekraanil.

Rakenduse HP Digital Fax seadistamine

Fakside automaatseks vastuvõtmiseks ja arvutisse salvestamiseks saate kasutada funktsiooni HP Digital Fax. Sellega säästate paberit ja kassette.

Vastuvõetud faksid salvestatakse TIFF- või PDF-failidena.

Failidele antakse nimed järgmisel viisil: XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZZ.tif, kus X märgib saatja andmeid, Y kuupäeva ja Z aega, mil faks vastu võeti.



MÄRKUS. Funktsioon Fax to Computer (Arvutisse faksimine) võimaldab võtta vastu ainult mustvalgeid fakse. Värvilised faksid printitakse välja.

Rakenduse HP Digital Fax nõuded

- Arvuti sihtkaust peab olema kogu aeg juurdepääsetav. Fakse ei salvestata, kui arvuti on une- või talveunerežiimis.
- Paber tuleb sisestada sisendsalve. Lisateavet leiate jaotisest [Toetatavad kandjaformaadid](#).

Rakenduse HP Digital Fax seadistamine

Rakenduse HP Digital Fax seadistamine (Windows)

1. Avage printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#).
2. Valige **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja siis **Digital Fax Setup Wizard** (Digitaalfaksi seadistusviisard).
3. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Rakenduse HP Digital Fax seadistamine (OS X)

1. Avage rakendus HP Utility. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Utility \(HP utiliit\) avamine](#).
2. Valige printer.
3. Klõpsake faksisätete jaotises üksust **Digital Fax Archive** (Digitaalne faksiarhiiv).

Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadistamine EWS-is

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Fax** (Faks).
3. Valige **HP Digital Fax** (HP digitaalfaks) ja siis **Digital Fax Profile** (Digitaalfaksi profiil).
4. Jaotises **Digital Fax to Network Folder** (Digitaalfaks võrgukausta) või **Digital Fax to Email** (Digitaalfaks meilisõnumisse) valige **Set Up** (Seadista) ja järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine

Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine (Windows)

1. Avage printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri tarkvara avamine \(Windows\)](#).
2. Valige **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja siis **Digital Fax Setup Wizard** (Digitaalfaksi seadistusviisard).
3. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine (OS X)


1. Avage rakendus HP Utility. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Utility \(HP utiliit\) avamine](#).
2. Valige printer.
3. Klõpsake faksisätete jaotises üksust **Digital Fax Archive** (Digitaalne faksiarhiiv).

Rakenduse HP Digital Fax (HP digitaalfaks) seadete muutmine EWS-is

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Fax** (Faks).
3. Kui ilmub dialoogiboks **Redirecting to Secure Page** (Ümbersuunamine turvalisele leheküljele), järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ja valige **OK**.

4. Valige **HP Digital Fax** (HP digitaalfaks) ja siis **Digital Fax Profile** (Digitaalfaksi profiil).
5. Jaotises **Digital Fax to Network Folder** (Digitaalfaks võrgukausta) või **Digital Fax to Email** (Digitaalfaks meilisõnnumisse) valige **Set Up** (Seadista) ja järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Rakenduse HP Digital Fax väljalülitamine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **HP Digital Fax** (HP digitaalfaks).
5. Valige **Turn Off HP Digital Fax** (Lülita HP digitaalfaks välja) ja siis **Yes** (Jah).

Faksiprogrammid, -süsteemid ja -tarkvara

Toetatud faksiprogrammid

Tootega koos tarnitud arvutifaksi programm on ainus arvutifaksi programm, mis sellel tootel töötab. Kui soovite edasi kasutada seda arvutifaksi programmi, mis teil on arvutisse varem installitud, tuleb seda kasutada koos modemiga, mis on juba arvutiga ühendatud; toote modemiga see ei tööta.

Toetusega telefoniteenused – analoogsüsteem

HP PageWide Pro on analoogseade, mis ei ühildu kõigi digitaalsete telefonikeskkondadega (v.a digitaal-analoog muunduri kasutamisel). HP ei garanteeri käesoleva toote ühildumist digitaalsete keskkondade või digitaal-analoog muunduritega.

Alternatiivsed telefoniteenused – digitaalsüsteem

Kuigi HP tooted pole kavandatud töötama DSL-, PBX-, ISDN-liinidel või VoIP-teenustel, siis õige häälestuse ja seadmetega saab neid kasutada.



MÄRKUS. HP soovib arutada DSL, PBX, ISDN ja VoIP-häälestusvõimalusi teenusepakujaga.

DSL

DSL-side (Digital subscriber line ehk digitaalne abonendiliin) kasutab digitaalset tehnoloogiat tavaliste vasktelefonitraadidega võrgus. Käesolev toode ei ole ühildu vahetult digitaalsignaalidega. Kui konfiguratsioon määratakse siiski DSL-i häälestuse ajal, saab signaali eraldada nii, et mõnda ribalaiust kasutatakse analoogsignaali saatmiseks (hääl ja faksi jaoks), samas kui ülejäänud ribalaiust kasutatakse digitaalandmete saatmiseks.



MÄRKUS. Kõik faksid ei ühildu DSL-teenustega. HP ei garanteeri käesoleva toote ühildumist kõigi DSL-teenuste liinide või pakujatega.

Tüüpilisel DSL-modemil on filter, et eraldada kõrgsageduslikku DSL-modemi sidet madalama sagedusega analoogtelefoni ja faksmodemi sidest. Filtri kasutamine on sageli vajalik analoogtelefoni- ja analoogfaksitoodete korral, mis on telefoniliiniga ühenduses DSL-modemi abil. Harilikult pakub DSL-teenuse pakkuja ka seda filtrit. Võtke ühendust DSL-i pakujaga lisateabe ja abi osas.

PBX

Käesolev toode on analoogseade, mis ei ühildu kõigi digitaalsete telefonikeskkondadega. Faksifunktsiooni kasutamiseks võib vaja minna digitaal-analoogfiltreid või -muundureid. Kui faksi kasutatakse PBX-süsteemis, võib abi saamiseks pöörduda kodukeskjaama teenusepakkuja poole. HP ei garanteeri käesoleva toote ühildumist digitaalsete keskkondade või digitaal-analoog muunduritega.

Lisateabe ja abi saamiseks võtke ühendust kodukeskjaama teenusepakkujaga.

ISDN

Käesolev toode on analoogseade, mis ei ühildu kõigi digitaalsete telefonikeskkondadega. Faksifunktsiooni kasutamiseks võib vaja minna digitaal-analoogfiltreid või -muundureid. Kui faksi kasutatakse ISDN-võrgus, võib abi saamiseks pöörduda ISDN-i teenusepakkuja poole. HP ei garanteeri käesoleva toote ühildumist ISDN-i digitaalsete keskkondade ja digitaal-analoog muunduritega.

VoIP

IP-kõne (VoIP) teenused ei ühildu sageli faksiaparaatidega, kui just pakkuja selgesõnaliselt ei teata, et see toetab faksi üle IP-teenuste.

Kui tootel on probleeme faksi töötamise alustamisega VoIP-võrgus, veenduge, et kõik kaablid ja seaded on õiged. Faksikiiruse seade vähendamine võib lubada tootel saata faksi üle VoIP-võrgu.

Kui IP-kõneteenuse pakkuja pakub ühenduseks „läbipääsu” režiimi, tagab see ka faksimisel paremad tulemused. Kui teenusepakkuja pakub liinile CNG-funktsiooni („mugavusmüra” genereerimise), tuleks faksi jõudluse huvides see funktsioon välja lülitada.

Faksimisprobleemide jätkumise võtke palun ühendust VoIP-pakkujaga.

Faksisätete määramine

Faksi saatmise sätted

- [Pauside ja lülituste seadistamine](#)
- [Prefiksi määramine](#)
- [Toon- või impulssvalimise seadmine](#)
- [Automaatse kordusvalimise ja kordusvalimiste vahelise viivituse määramine](#)
- [Heleduse/tumeduse sätte määramine](#)
- [Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine](#)
- [Kaanelehekülje mallide kasutamine](#)

Pauside ja lülituste seadistamine


Teil on võimalik sisestada valitavasse faksinumbrisse pause. Pausid on sageli vajalikud rahvusvaheliste kõnede valimisel või välisliiniga ühendumisel. Selliste sümbolite kasutamiseks valige klahvistikul *.

Erisümbolid	Nupp	Kirjeldus
Paus valimistooni ootamiseks		Juhtpaneeli klahvi W kasutatakse faksinumbri sisestamiseks. See märk sunnib toote ootama valimistooni enne ülejäänud telefoninumbri valimist.
Funktsioon Hook Flash		Juhtpaneeli klahvi R kasutatakse faksinumbri sisestamiseks. See märk sunnib toote lisama funktsiooni Hook Flash.

Prefiksi määramine

Prefiks on number või numbrimärkide kombinatsioon, mis lisatakse automaatselt iga juhtpaneelilt või tarkvara vahendusel sisestatud faksinumbri algusesse. Prefiksi maksimaalne pikkus on 50 märki.

Vaikesätteks on **Off** (Väljas). See funktsioon tasub sisse lülitada näiteks siis, kui te peate firma telefonisüsteemist välja helistamiseks valida ette näiteks numbriga 9. Kui see säte on aktiveeritud, saate faksinumbri valida käsitsi ilma prefiksita valimata.


1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Suunakood** ja lülitage see sisse.
5. Sisestage prefiks klahvistiku abil ja siis vajutage nuppu **Done (Valmis)**. Saate kasutada numbreid, pause ja valimissümboleid.

Toon- või impulssvalimise seadmine

Kasutage seda toimingut seadme seadistamiseks toon- või impulssvalimise režiimi. Tehases seadistatud sättteks on **Tone** (Toon). Muutke seda sätet vaid juhul, kui teate, et teie telefoniliinil ei saa toonvalimist kasutada.



MÄRKUS. Impulssvalimise valik pole kõigis riikides/regioonides saadaval.


1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Dial Type** (Valimise tüüp) ja siis **Tone** (Toon) või **Pulse** (Impulss).

Automaatse kordusvalimise ja kordusvalimiste vahelise viivituse määramine

Kui seade ei saanud faksi saata, sest vastuvõttev faksiaparaat ei vastanud või oli hõivatud, proovib seade numbri uuesti valida lähtuvalt kordusvalimise kinnise tooni, mittevastamise ja sidehäire sätetest.


Kordusvalimise sätted kinnise tooni puhul

Kui see suvand on lubatud, valib seade kinnise signaali saamisel automaatselt uuesti. Kinnise tooni puhul on kordusvalimise vaikesäte **Põleb**.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Auto Redial** (Automaatne kordusvalimine), **Busy Redial** (Kordusvalimine kinnise tooni puhul) ja lülitage see sisse.

Kordusvalimise sätted mittevastamise puhul

Kui see suvand on lubatud, valib seade vastuvõtva faksi mittevastamisel automaatselt uuesti. Mittevastamise puhul on kordusvalimise vaikesäte **Väljas**.


1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Auto Redial** (Automaatne kordusvalimine), **No Answer Redial** (Kordusvalimine mittevastamise puhul) ja lülitage see sisse.

Kordusvalimise sätted ühenduseprobleemide puhul

Kui see suvand on lubatud, valib seade ühenduseprobleemide esinemisel automaatselt uuesti. Ühenduseprobleemide puhul on kordusvalimise vaikesäte **Põleb**.




MÄRKUS. Ühenduseprobleemide puhul kordusvalimise funktsiooni saab kasutada üksnes saatmismeetoditega Scan and Fax (Skanni ja faksi), Send Fax Later (Saada faks hiljem) või Broadcast Fax (Levifaks).

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Auto Redial** (Automaatne kordusvalimine), **Connection Problem Redial** (Kordusvalimine ühenduseprobleemide puhul) ja lülitage see sisse.


Heleduse/tumeduse sätte määramine

See säte mõjutab väljamineva faksi heledust ja tumedust saatmise ajal.

Heleduse/tumeduse vaikesätet rakendatakse tavaliselt faksitavatele üksustele. Liugur on vaikimisi keskel.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
3. Puudutage klahvistikul .
4. Valige **Lighter/Darker** (Heledam/tumedam) ning lohistage liugurit heleduse suurendamiseks või vähendamiseks.

Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine


 **MÄRKUS.** Eraldusvõime suurendamine suurendab faksi suurust. Suuremad faksid pikendavad saatmiseks kuluvat aega ja võivad ületada seadme kasutatava mälumahu.

Järgneva protseduuri abil saab ühe järgmistest sätetest määrata kõigi faksimistööde eraldusvõime vaikesätteks.

- **Standard** (Tavaline): madalaim kvaliteet ja kiireim edastusaeg.
- **Fine** (Terav): see säte tagab kõrgema eraldusvõime kui **Standard** (Tavaline) ja sobib tekstidokumentide edastamiseks.
- **Very Fine** (Väga terav): sobib kõige paremini teksti ja piltidega dokumentide jaoks. Edastusaeg on pikem kui sätte **Fine** (Terav) kasutamisel.
- **Foto**: sobib kõige paremini piltidega dokumentide jaoks.

Tehases määratud vaikimisi kasutatav eraldusvõime on **Fine** (Terav).

Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
3. Puudutage klahvistikul .
4. Valige **Resolution** (Eraldusvõime) ja siis üks järgmistest suvanditest.

Kaanelehekülje mallide kasutamine

Tarkvaraprogrammis HP Digital Fax on mitmeid äri- ja erafakside esilehemalle.



MÄRKUS. Esilehemalle ei saa muuta, kuid saate muuta mallidesse kuuluvaid välju.

Faksi vastuvõtmise sätted


- [Faksi edasisuunamise seadistamine](#)
- [Faksinumbrite blokeerimine ja vabastamine](#)
- [Vastamiseni oodatavate helinate arvu määramine](#)
- [Eristatava helina määramine](#)
- [Sissetulevate fakside automaatne vähendamine](#)
- [Faksi helitugevuse seadistamine](#)
- [Saabunud fakside templi seadistamine](#)

Faksi edasisuunamise seadistamine

Toote saab seadistada sissetulevaid fakse teisele faksinumbrile edasi saatma. Kui faks jõuab teie tooteni, salvestatakse see mälusse. Seejärel valib toode teie poolt määratud faksinumbri ja saadab faksi edasi. Kui toode ei suuda faksi mingi vea tõttu edastada (nt kui number on kinni) ning korduvvalimine ei õnnestu, prindib seade faksi välja.

Kui toote mälu saab faksi vastuvõtmise ajal täis, katkestatakse faksi vastuvõtt ning edastatakse üksnes need leheküljed ja osalised leheküljed, mis mällu salvestati.

Fakside edasisuunamise funktsiooni kasutamisel peab seade (mitte arvuti) võtma fakse vastu ja vastamisrežiim peab olema **Automatic** (Automaatne).

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaual nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Fax Forwarding** (Faksi edasisuunamine) ja siis **On (Print and Forward)** (Sees (prindi ja suuna)) või **On (Forward)** (Sees (suuna)).
5. Sisestage numbriklahvide abil faksi edasisuunamise number ja siis valige **Done (Valmis)**.

Faksinumbrite blokeerimine ja vabastamine





MÄRKUS. Fakside blokeerimist toetatakse ainult numbrinäidu funktsiooni toetamisel.

Kui te ei soovi kindlatelt isikutelt või firmadelt fakse saada, on teil võimalik juhtpaneeli vahendusel kuni 30 faksinumbrit blokeerida. Kui te faksinumbri blokeerite ja keegi teile sellelt numbrilt faksi saadab, ilmub juhtpaneelile teade, et number on blokeeritud ning seda faksi ei prindita välja ega salvestata mällu. Blokeeritud numbritelt saadetud faksid märgitakse faksilogisse märkega "eiratud". Blokeeritud faksinumbreid saab igal ajal kas ükshaaval või tervikuna blokeeringust vabastada.



MÄRKUS. Blokeeritud faksi saatjat eiramisest ei teavitata.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Junk Fax Blocking** (Rämpsfakside blokeerimine) ja siis .
5. Sisestage blokeeritav faksinumber klahvistikuga ja valige **Add** (Lisa).

Vastamiseni oodatavate helinate arvu määramine

Kui vastamisrežiim on **Automatic** (Automaatne), määrab vastav säte helinate arvu enne sissetulevale kõnele vastamist.


Kui toode on ühendatud liiniga, mis võtab vastu nii fakse kui ka kõnesid (jagatud liin) või liiniga, millel on ka automaatvastaja, võib osutada vajalikuks muuta vastamiseni oodatavate helinate arvu sätet. Seadme vastamiseni kuluvate helinate arv peaks olema suurem kui automaatvastaja vastamiseni kuluvate helinate arv. See võimaldab automaatvastajal sissetulevale kõnele vastata ja sõnumi salvestada, kui tegu on kõnega. Kui automaatvastaja kõnele vastab, kuulab toode kõnet ning vastab automaatselt, kui tuvastab faksitoonid.

Kõigi riikide/regioonide jaoks on vastamiseni jäänud helinate vaikesäte viis helinat.

Määrake järgneva tabeli põhjal, millist vastamiseni oodatavate helinate sätet kasutada.

Telefoniliini tüüp	Vastamiseni oodatavate helinate soovitatud säte
Eraldi faksiliin (võtab vastu ainult fakse)	Määrake helinate arv juhtpaneelil näidatud vahemikus. (Helinate minimaalne ja maksimaalne arv on eri riikides/regioonides erinev.)
Üks liin kahe numbri ja helinatuvastusteenusega	Üks või kaks helinat. (Kui teil on teise telefoninumbri jaoks automaatvastaja või arvuti kõnepost, siis veenduge, et toode on seadistatud rohkematele helinatele kui automaatvastamissüsteem. Lisaks kasutage eristava helina funktsiooni, et kõnesid faksidest eristada.)
Jagatud liin (võtab vastu nii fakse kui kõnesid) üksnes telefoniga	Viis helinat või rohkem.
Jagatud liin (võtab vastu nii fakse kui kõnesid) automaatvastaja või arvuti kõnepostiga	Kaks helinat rohkem kui automaatvastajal või arvuti kõnepostil.

Vastamiseni oodatavate helinate arvu määramine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni).
5. Määrake helinate arv ja puudutage valikut **Done** (Valmis) .

Eristatava helina määramine

Mõned telefoniettevõtted pakuvad helinamustri või eristatava helina teenust. Teenus võimaldab lisada ühele telefoniliinile rohkem kui ühe telefoninumbri. Igal telefoninumbri on äratuntav helinamuster, nii et teie saate vastata kõnedele ja toode võtta vastu fakse.

Kui teil on telefoniettevõttelt tellitud eristatava helina teenus, peate toote seadistama nii, et see vastaks õigele helinamustrile. Kõigis riikides/regioonides eristatavaid helinamustreid ei toetata. Teenuse kättesaadavust oma riigis/piirkonnas küsige telefonifirmadest.




MÄRKUS. Kui teil puudub helinamustri teenus ja valite helinamustri seade, mis pole vaikeseade (Kõik standardhelinad), ei pruugi seade fakse vastu võtta.

Sätted on järgnevad.

- **Ring Pattern Detection** (Helinamustri tuvastamine): lülitab toote helinamustri tuvastamisfunktsiooni sisse või välja.
- **All Standard Rings** (Kõik standardhelinad): toode vastab kõigile kõnedele sellel telefoniliinil.
- **Single** (Üksik): toode vastab üksnes ühe helinaga kõnedele.
- **Double** (Kahekordne): toode vastab üksnes kahe helinaga kõnedele.
- **Triple** (Kolmekordne): toode vastab üksnes kolme helinaga kõnedele.
- **Double and Triple** (Kahe- ja kolmekordne): toode vastab üksnes kahe või kolme helinaga kõnedele.

Eristatava helina määramine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Distinctive Ring** (Eristatav helin), siis **Yes** (Jah) ja viimaks puudutage suvandi nime.


Sissetulevate fakside automaatne vähendamine

Sissetulevate fakside automaatse vähendamise funktsiooni tehase vaikesäte on **Põleb**.

Kui olete lubanud tembeldussuvandi, on kasulik sisse lülitada ka automaatne vähendamine. See vähendab veidi sissetulevate fakside suurust ega lase tembeldajal faksi kahele lehele jagada.



MÄRKUS. Veenduge, et paberi formaadi vaikesäte sobib salve asetatud paberi suurusega.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Automatic Reduction** (Automaatne vähendamine) ja lülitage see sisse.

Faksi helitugevuse seadistamine

Faksi helitugevust saab määrata juhtpaneelilt.


Saabunud fakside templi seadistamine

Toode prindib iga vastuvõetud faksi ülaseri saatja info. Te saate valida ka sissetuleva faksi tembeldamise enda päiseteabega faksi vastuvõtmise kuupäeva ja kellaja vaatamiseks. Saabunud fakside tembelduse vaikesäte on Off (Väljas).



MÄRKUS. See funktsioon puudutab üksnes neid vastuvõetud fakse, mille toode välja prindib.

Saabunud fakside vastuvõtutempli sätte sisselülitamine võib suurendada lehekülje formaati ja põhjustada teise lehekülje printimise tootel.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Stamping** (Tembeldus) ja lülitage see sisse.

Faksi saatmine

- [Faksi saatmine juhtpaneelilt](#)
- [Kiirvalimiste ja rühmvalimiskirjete kasutamine](#)
- [Standardfaksi saatmine arvutist](#)
- [Faksi saatmine tarkvara kaudu](#)
- [Faksi saatmine käsitsivalimise abil](#)
- [Faksi saatmine printerimälust](#)

Faksi saatmine juhtpaneelilt

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).


2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
3. Valige üks järgmistest toimingutest:
 - Faksi kohe saatmiseks puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
 - Faksi hiljem saatmiseks puudutage ekraanil ikooni **Send Later** (Saada hiljem), järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ja määrake faksimisaeg.
4. Kasutage faksinumbri sisestamiseks klahvistikku.
5. Puudutage üksust **Black** (Must) või **Color** (Värviline).



Kiirvalimiste ja rühmvalimiskirjete kasutamine

Lisateavet kiirvalimise kohta vt jaotisest [Telefoniraamatu kasutamine](#).

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.


Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
3. Valige üks järgmistest toimingutest:
 - Faksi kohe saatmiseks puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
 - Faksi hiljem saatmiseks puudutage ekraanil ikooni **Send Later** (Saada hiljem), järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ja määrake faksimisaeg.
4. Vajutage klahvistikul  ja sooritage üks järgmistest toimingutest.

- Individuaalse kiirvalimise kirje sisestamiseks valige .
 - Rühma kiirvalimise kirje sisestamiseks valige .
5. Puudutage üksik- või rühmakirjet, mida soovite kasutada, seejärel valige **Select** (Vali).
 6. Puudutage üksust **Black** (Must) või **Color** (Värviline).

Standardfaksi saatmine arvutist

Võite dokumendi arvutist faksida, mistõttu pole seda vaja välja printida ja printerist faksina saata.

 **MÄRKUS.** Arvutist sellisel meetodil saadetud faksid kasutavad printeri faksiühendust ega vaja internetiühendust või arvutimodemit. Seetõttu veenduge, et printer on ühendatud töötava telefoniliiniga ning faksifunktsioon on seadistatud ja toimib vigadeta.

Selle funktsiooni kasutamiseks peate veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvara-CD-lt installima printeritarkvara.

Standardfaksi saatmine arvutist (Windows)


1. Avage arvutis dokument, mida soovite faksida.
2. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
3. Valige loendist **Name** (Nimi) printer, mille nimes sisaldub sõna "**fax**" (faks).
4. Sätete muutmiseks (nt Orientation, Page Order, Pages Per Sheet), klõpsake nuppu või linki, mis avab dialoogiakna **Properties (Atribuudid)**.

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle lingi või nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)**, **Options** (Valikud), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Set Preferences** (Seadista eelistused).


5. Pärast sätete muutmist klõpsake üksust **OK**.
6. Klõpsake üksust **Printimine** või **OK**.
7. Sisestage aadressaadi faksinumber või muu teave, muutke vajalikke täiendavaid faksisätteid (näiteks valige, kas dokument faksitakse must-valgena või värvilisena) ja klõpsake **Send Fax** (Saada faks). Printer alustab faksinumbri valimist ja dokumenti faksimist.

Standardfaksi saatmine arvutist (OS X)

1. Avage arvutis dokument, mida soovite faksida.
2. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
3. Valige printer, mille nimes on "**(Fax)**" (Faks).
4. Valige hüpikmenüüst suvand **Fax Information** (Faksiteave).

 **MÄRKUS.** Kui hüpikmenüü ei avane, klõpsake suvandi **Printer selection** (Printeri valimine) kõrval laienduskolmnurka.

5. Sisestage selleks ettenähtud kastidesse faksinumber ja muu vajalik teave.

 **NÄPUNÄIDE.** Värvifaksi saatmiseks valige hüpikmenüüst **Fax Options** (Faksisuvandid), seejärel klõpsake suvandit **Color** (Värv).

6. Valige soovitud faksisuvandid ja seejärel klõpsake faksinumbri valimiseks ja dokumendi faksimiseks suvandit **Fax** (Faks).

Faksi saatmine tarkvara kaudu

Allpool on toodud põhijuhised seadme müügikomplekti kuuluva tarkvara abil fakside saatmiseks. Kõiki teisi tarkvaraga seotud teemasid käsitleb tarkvaraspikker, mille saab avada tarkvaraprogrammi menüüs **Help** (Spikker)

Kui järgmised tingimused on täidetud, saab elektroonilisi dokumente arvutist faksida.

- Seade on otse ühendatud arvutiga või arvutivõrku.
- Arvutisse on installitud seadme tarkvara.
- Arvutisse on installitud toetusega operatsioonisüsteem.


Faksi saatmine tarkvaraprogrammist


1. Avage rakendus HP Printer Assistant. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).
2. Klõpsake vahekaardil **Print, Scan & Fax** (Prindi, skanni ja faksi) valikut **Fax** (Faksi).
3. Faksitarkvara avamiseks klõpsake ikooni **Send a Fax** (Saada faks).
4. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).
5. Sisestage adressaat või lisage aadressiraamatust.
6. Klõpsake nuppu **Add Cover Page** (Lisa kaaneleht) ja siis **Add Scan** (Lisa skannimine), et skannida klaasil olev dokument ja lisada see faksimistõösse.
7. Faksi saatmiseks klõpsake nuppu **Send Fax** (Saada faks).

Faksi saatmine käsitsivalimise abil

Kui saadate faksi käsitsivalimisega, kuulete valimistoone, telefonisekretäri küsimusi ja muid helisid seadme valjuhääldist. Nii saate numbri valimise ajal küsimustele reageerida, samuti numbrivalimise tempot ise reguleerida.



 **MÄRKUS.** Veenduge, et heli oleks sisse lülitatud, et kuulda tooni.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui te kasutate kõnekaarti ning viivitate kõnekaardi PIN-koodi sisestamisega liiga kaua, võib seade alustada faksitoonide saatmist ja kõnekaardikeskus ei pruugi teie PIN-koodi ära tunda. Sellise juhtumi ärahoidmiseks saate luua telefoniraamatusse kontakti ja salvestada sinna ka oma kõnekaardi PIN-koodi.

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
4. Puudutage üksust **Black** (Must) või **Color** (Värviline).
5. Kui kuulete valimistooni, sisestage printeri juhtpaneeli nupustikult number.
6. Järgige esineda võivaid viipasid.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui kasutate faksi saatmiseks kõnekaarti ja olete salvestanud oma kõnekaardi PIN-koodi telefoniraamatu kontaktina, puudutage PIN-koodi küsimisel nuppu , et valida telefoniraamatust kontakt, millesse salvestasite oma PIN-koodi.


Faks saadetakse siis, kui vastuvõtja faksiaparaat vastab.

Faksi saatmine printerimälust

Võite mustvalge faksi seadme mällu skannida ja selle mälust saata. See funktsioon on kasulik, kui adressaadi faksinumber on hõivatud või ajutiselt kättesaamatu. Printer skannib originaalid mällu ja saadab need siis, kui adressaadi faksiseadmega õnnestub ühendus luua. Kui printer on lehed mällu skanninud, võite originaalid dokumendisööturist või skanneri klaasilt ära võtta.

 **MÄRKUS.** Mälust saate saata ainult mustvalge faksi.

Skannimis- ja faksimismeetodi sisselülitamine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Fax Setup** (Faksi häälestus) ja siis **Preferences** (Eelistused).
4. Puudutage üksust **Scan and Fax Method** (Skannimise ja faksimise meetod) ja lülitage see sisse.

Faksi saatmine printerimälust

1. Veenduge, et funktsioon Scan and Fax Method (Skannimise ja faksimise meetod) on sisse lülitatud.
2. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, automaatsesse dokumendisööturisse.

Lisateavet vaadake jaotisest [Originaali asetamine skanneri klaasile](#) või [Kandjate laadimine automaatsesse dokumendisööturisse](#).

3. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
4. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.

5. Sisestage klahvistikult faksinumber või valige see telefoniraamatust.
6. Puudutage üksust **Black** (Must) või **Color** (Värviline).

Printer skannib originaalid mällu ja saadab faksi ära, kui vastuvõtja faksiaparaat on saadaval.

Faksi vastuvõtmine

- [Faksi vastuvõtmine käsitsi](#)
- [Faksimälu](#)

Faksi vastuvõtmine käsitsi

Poolelioleva telefonivestluse ajal saab teie vestluspartner teile seni, kuni te pole ühendust katkestanud, faksi saata. Saate telefonitoru hargilt tõsta, et rääkida või faksitoone kuulata.

Seadme tagaküljel olevasse faksipessa ühendatud telefonist saate fakse käsitsi vastu võtta.

1. Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja põhisalve on sisestatud paber.
2. Eemaldage dokumendisõoturi salvest kõik originaalid, kui neid sinna on jäänud.
3. Valige üks järgmistest toimingutest:
 - Määrake sätte [Rings to Answer](#) (Helinaid vastamiseni) väärtuseks suurem arv, et jõuaksite sissetulevatele kõnedele vastata enne printerit.
 - Võite ka sätte [Automaatvastaja](#) välja lülitada – siis ei vasta seade sissetulevatele kõnedele automaatselt.
4. Kui olete saatjaga telefoniühenduses, paluge tal vajutada oma faksiaparaadil nuppu **Alustamine**.
5. Kui kuulete edastava faksimasina faksitoone, vajutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
6. Puudutage [Send and Receive](#) (Saada ja võta vastu) ja seejärel puudutage [Receive Now](#) (Võta kohe vastu).
7. Kui seade alustab faksi vastuvõttu, võite kas toru hargile asetada või liinile ootama jääda. Telefoniliinilt ei kosta faksi edastamise ajal midagi.

Faksimälu

Elektrikatkestuse ajal kaitseb seadet andmete kadumise eest NAND-mälu. NAND-mälu suudab säilitada andmeid ilma toiteta aastaid.

Toote mälumaht on ligikaudu 10 MB. See on ligikaudu 500 must-valget A4-formaadis dokumenti (standardisel eraldusvõimel, aluseks ITU-T testkujutis 1). Keerukamad või kõrgema eraldusvõimega leheküljed võtavad kauem aega ja nõuavad rohkem mälu.


Faksi korduv printimine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage [Reprint](#) (Prindi uuesti).
3. Puudutage faksikirjet, mida soovite uuesti printida.

Fakside mälust kustutamine

Kasutage seda protseduuri ainult siis, kui pelgate, et kellelgi teisel on ligipääs teie tootele ning ta võiks proovida fakse mälust uuesti printida.




TEADE: Lisaks kordusprintimise mälu kustutamisele eemaldatakse selle toiminguga käigus ka hetkel edastatavad faksid, kordusvalimist ootavad saatmata faksid, ajakava järgi hiljem edastatavad faksid ning printimata või suunamata faksid.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Puudutage suvandit [Fax Setup](#) (Faksi häälestamine) ja seejärel [Tools](#) (Tööriistad).
4. Puudutage suvandit [Clear Fax Logs/Memory](#) (Tühjenda faksilogi/mälu).




Telefoniraamatu kasutamine

Sageli valitavad faksinumbrid (kuni 75 kirjet) saate salvestada üksikute faksinumbritena või muude telefoniraamatu faksnumbri kirjetena.




Individuaalsete kiirvalimiskirjete loomine ja redigeerimine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
3. Valige klahvistikul  ja siis .
4. Puudutage suvandit , sisestage kontakti nimi ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)**.
5. Sisestage numbriklahvistikuga kontakti faksinumber ja puudutage nuppu **Done (Valmis)**.
6. Puudutage käsku **Add** (Lisa).

Rühmvalimiskirjete loomine ja redigeerimine

1. Looge eraldi kirje igale faksinumbrile, mida soovite gruppi lisada. (Lisateavet vt jaotisest [Individuaalsete kiirvalimiskirjete loomine ja redigeerimine](#).)
2. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
3. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
4. Valige klahvistikul  ja siis .
5. Puudutage suvandit , sisestage rühma nimi ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)**.
6. Valige **Number of Members** (Liikmete arv), siis valige iga individuaalne kirja, mida soovite rühma lisada, seejärel puudutage suvandit **Select** (Vali).
7. Puudutage valikut **Create** (Koosta).

Kiirvalimiskirjete kustutamine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Send Now** (Saada kohe) ja järgige kuvatavaid juhiseid.
3. Valige klahvistikul  ja siis .
4. Valige  ja puudutage kirjet, mille soovite kustutada.
5. Valige **Delete** (Kustuta) ja siis **Yes** (Jah).

Aruannete kasutamine

Saate seadme seadistada nii, et seade prindiks iga saadetud ning vastuvõetud faksi kohta automaatselt tõrke- ja kinnitusaruanded. Vajadusel saate aruandeid printida ka käsitsi. Aruanded sisaldavad seadme kohta vajalikku süsteemiteavet.

Vaikimisi prindib seade aruande ainult siis, kui faksi saatmisel või vastuvõtul ilmneb probleeme. Iga toimingu järel kuvatakse seadme juhtpaneelil korraks kinnitusteade, mis näitab, kas faksi saatmine õnnestus.



MÄRKUS.

- Kui aruanded ei ole loetavad, on kasseti hinnangulist taset võimalik kontrollida juhtpaneelilt või HP tarkvarast. Lisateavet leiate jaotisest [Prindikassettide taseme ligikaudne kontrollimine](#).
- Prindikasseti tasemehoiatused ja -tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala taseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Kasette ei pea asendama enne, kui teil seda teha palutakse.
- Veenduge, et prindipead ja kassetid on heas töökorras ja õigesti paigaldatud.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Faksikinnitusaruannete printimine](#)
- [Faksi tõrkearuannete printimine](#)
- [Faksilogi printimine ja vaatamine](#)
- [Faksilogi tühjendamine](#)
- [Viimase faksitoimingu üksikasjade printimine](#)
- [Helistaja ID aruande printimine](#)
- [Kõnede ajaloo vaatamine](#)

Faksikinnitusaruannete printimine

Kinnitusaruande saab printida nii faksi saatmisel kui ka mis tahes faksi saatmisel või vastuvõtmisel. Vaikesäte on **On (Fax Send)** (Sees (faksi saatmine)). Kui see on välja lülitatud, kuvatakse pärast iga faksi saatmist või vastuvõtmist juhtpaneelil hetkeks kinnitusteade.

Faksikinnituse lubamine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Fax Setup** (Faksi häälestus).
3. Valige **Reports (Aruanded)** ja siis **Fax Confirmation** (Faksikinnitus).
4. Valige üks järgmistest seast.

Seade	Kirjeldus
Off (Väljas)	Ei prindi faksikinnitust fakside saatmisel ega vastuvõtmisel. See on vaikesäte.
On (Fax Send) (Sees (faksi saatmisel))	Prindib iga saadetud faksi kohta kinnitusaruande.

Seade	Kirjeldus
On (Fax Receive) (Sees (faksi vastuvõtmisel))	Prindib iga vastuvõetud faksi kohta kinnitusaruande.
On (Fax Send and Fax Receive) (Sees (faksi saatmisel ja vastuvõtmisel))	Prindib faksikinnituse kõigi saadetud ja vastuvõetud fakside kohta.

Faksi kujutise lisamine aruandesse

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Fax Setup** (Faksi häälestus).
3. Valige **Reports (Aruanded)** ja siis **Fax Confirmation** (Faksikinnitus).
4. Aruandesse üksnes saadetud fakside kujutiste kaasamiseks valige **On (Fax Send) (Sees (faksi saatmisel))**, saadetud ja vastuvõetud fakside kaasamiseks valige **On (Fax Send and Fax Receive) (Sees (faksi saatmisel ja vastuvõtmisel))**.
5. Puudutage suvandit **Fax confirmation with image** (Faksikinnitus kujutisega).

Faksi tõrkearuannete printimine


Saate seadme konfigurioneerida nii, et see prindiks edastamise või vastuvõtmise käigus tuvastatud tõrke korral aruande automaatselt.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Fax Setup** (Faksi häälestus).
3. Puudutage suvandit **Reports (Aruanded)** ja siis suvandit **Fax Error Reports** (Faksi tõrkearuanded).
4. Valige üks järgmistest seast.

Seade	Kirjeldus
On (Fax Send) (Sees (faksi saatmisel))	Prinditakse iga saatmistõrke korral. See on vaikesäte.
On (Fax Receive) (Sees (faksi vastuvõtmisel))	Aruanne prinditakse iga faksi vastuvõtmisel tekkiva tõrke korral.
On (Fax Send and Fax Receive) (Sees (faksi saatmisel ja vastuvõtmisel))	Prinditakse iga faksitõrke esinemisel.
Off (Väljas)	Välja ei prindita ühtegi tõrkearuannet.

Faksilogi printimine ja vaatamine

Saate printida faksilogisid nii vastuvõetud kui ka saadetud fakside kohta.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .

3. Valige [Fax Logs](#) (Faksilogi) ja sooritage üks järgmistest toimingutest.
 - Saadetud fakside valimiseks puudutage suvandit [Logs for Sent Faxes](#) (Saadetud fakside logi).
 - Vastuvõetud fakside valimiseks puudutage suvandit [Logs for Received Faxes](#) (Vastuvõetud fakside logi).
4. Printimise alustamiseks puudutage valikut [Print Log](#) (Prindi logi).

Faksilogi tühjendamine

Faksilogi kustutamine kustutab ka kõik mällu talletatud faksid.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Puudutage nuppu [Tools](#) (Tööriistad) ning seejärel nuppu [Logs/Memory](#) (Logid/mälu).

Viimase faksitoimingu üksikasjade printimine

Viimase toimingu logi sisaldab viimase faksitoimingu üksikasju, nt faksinumbrit, lehekülgede arvu ja faksi olekut.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Print Fax Reports](#) (Prindi faksiaruanded).
4. Valige [Last Transaction Log](#) (Viimase faksikõne logi).
5. Printimise alustamiseks puudutage valikut [Print](#) (Prindi).

Helistaja ID aruande printimine

Saate printida helistaja ID faksinumbrite loendi.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Print Fax Reports](#) (Prindi faksiaruanded).
4. Valige [Caller ID Report](#) (Numbrinäidu aruanne) ja siis [Print](#) (Prindi).

Kõnede ajaloo vaatamine

Saate vaadata kõigi printerist tehtud kõnede loendit.



MÄRKUS. Kõneajalugu ei saa printida.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Valige klahvistikul ja siis .

9 Probleemide lahendamine

- [Probleemide lahenduse kontrollnimistu](#)
- [Teabeleheküljed](#)
- [Tehase vaikesätted](#)
- [Tavapuhastus](#)
- [Ummistused ja paberisöötmise probleemid.](#)
- [Probleemid kassetiga](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Utiliidi käivitamine](#)
- [Faksimisprobleemid](#)
- [Ühendusega seotud probleemid](#)
- [Traadita võrguga seotud probleemid](#)
- [Seadme tarkvaraprobleemid \(Windows\)](#)
- [Seadme tarkvaraprobleemid \(OS X\)](#)

Probleemide lahenduse kontrollnimistu

Järgige neid samme, kui proovite lahendada toote probleeme.

- [Kontrollige, kas toode on sisse lülitatud.](#)
- [Vaadake, kas juhtpaneelil on tõrketeateid.](#)
- [Testige printimise funktsioone.](#)
- [testige kopeerimise funktsioone.](#)
- [Faksi saatmisfunktsioonide kontrollimine](#)
- [Faksi vastuvõtmisfunktsioonide kontrollimine](#)
- [Proovige saata prinditöö arvutist.](#)
- [Otse USB-mälust printimise funktsiooni kontrollimine](#)
- [Tegurid, mis mõjutavad seadme jõudlust](#)


Kontrollige, kas toode on sisse lülitatud.

1. Kui toitenupp ei põle, vajutage seadme sisselülitamiseks seda nuppu.
2. Kui toitenupp ei toimi, kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud seadme ja elektrivõrguga.
3. Kui seade ei lülitu endiselt sisse, ühendage toitejuhe teise vahelduvtoitepesa.

Vaadake, kas juhtpaneelil on tõrketeateid.

Juhtpaneel peaks näitama valmisolekut. Tõrketeate ilmumisel lahendage probleem.

Testige printimise funktsioone.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Testlehekülje printimiseks valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Printer Status Report](#) (Printeri olekuaruanne).
4. Kui aruannet ei prindita, veenduge, et salves oleks paberit ja kontrollige juhtpaneelilt, ega tootes ei ole ummistunud paberit.



MÄRKUS. Veenduge, et salves olev paber vastab selle seadme nõuetele.

testige kopeerimise funktsioone.

1. Asetage printeri olekuleht dokumendisööturisse ja tehke koopia. Kui paber ei liigu läbi dokumendisööturi sujuvalt, puhastage dokumendisööturi rullid ja puhastuspadi. Veenduge, et paber vastab selle seadme nõuetele.
2. Asetage printeri olekuleht skanneri klaasile ja tehke koopia.
3. Kui koopiaste prindikvaliteet ei ole vastuvõetav, puhastage skanneri klaas ja väike klaasriba.

Faksi saatmisfunktsioonide kontrollimine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Valige [Tools](#) (Tööriistad) ja siis [Run Fax Test](#) (Käivita faksitest) .

Faksi vastuvõtmisfunktsioonide kontrollimine

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Valige [Tools](#) (Tööriistad) ja siis [Run Fax Test](#) (Käivita faksitest) .
4. Kasutage tootesse faksi saatmiseks muud faksiaparaati.
5. Vaadake üle ja lähtestage toote faksisätteid.

Proovige saata prinditöö arvutist.

1. Kasutage prinditöö tootesse saatmiseks tekstitöötlusprogrammi.
2. Kui tööd ei prindita, veenduge, et valisite õige printeridraiveri.
3. Desinstallige toote tarkvara ja seejärel installige uuesti.

Otse USB-mälust printimise funktsiooni kontrollimine

1. Laadige USB-välkmäluseadmesse PDF-dokument või JPEG-foto ja sisestage see toote esiküljel olevasse pesasse.
2. Ilmub menüü [Memory Device Options](#) (Mäluseadme suvandid). Proovige dokumenti või fotot printida.
3. Kui dokumente loendis pole, proovige teist tüüpi USB-välkmäluseadet.

Tegurid, mis mõjutavad seadme jõudlust

Töö printimiseks kuluvat aega mõjutavad mitmesugused asjaolud.

- Kasutatav tarkvaraprogramm ja selle sätteid
- Eripaberi kasutamine (paks paber ja kohandatud suurusega paber)
- Toote töötlemiseks ja allalaadimiseks kuluv aeg
- Graafika keerulisus ja suurus


- Kasutatava arvuti jõudlus
- USB- või võrguühendus
- Ühe- või mitmevärviprintimine
- USB-draivi tüüp, kui kasutate

Teabeleheküljed

Teabelehed asuvad tootemälus. Need lehed aitavad tootega seotud probleeme tuvastada ja lahendada.



MÄRKUS. Kui toote keelt installimise ajal korralikult ei seadistatud, saate seadistada keele käsitsi nii, et teabelehti printitaks välja ühe tugikeele abiga. Muutke keelt juhtpaneelil menüü [Seadistus](#) alammenüüs [Eelistused](#) või kasutage HP sisseehitatud veebiserverit.


1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Menüü kuvamiseks valige [Reports \(Aruanded\)](#).
4. Puudutage aruande nime, mida soovite printida.

Menüü üksus	Kirjeldus
Printeri olekuteave	Prindib prindikasseti oleku. Sisaldab järgmist teavet: <ul style="list-style-type: none">• Kasseti allesjäänud kasutusea hinnanguline näitaja <p>MÄRKUS. Prindikasseti tasemehoiatused ja -tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala taseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Kassette ei pea asendama enne, kui teil seda teha palutakse.</p> <ul style="list-style-type: none">• Allesjäänud lehekülgede ligikaudne arv• HP prindikassettide tootenumbrid• Prinditud lehtede arv• Teave uute HP prindikassettide tellimise ja kasutatud HP prindikassettide ringlusse suunamise kohta
Prindi kvaliteediteave	Prindib lehekülje, mis aitab kõrvaldada probleemid prindikvaliteediga.
Veebipääsu testi aruanne	Kuvab kohaliku võrgu, lüüsi, DNS-i, puhverserveri ja testserveri praeguse konfiguratsiooni ja diagnostikatulemused. See aruanne on kasulik veebipääsuga seotud probleemide lahendamiseks.
Kasutusandmete leht	Salvestab seadmest väljunud kõikide lehekülgede arvu; märgib, kas tegemist oli mustvalge või värvilise või ühe- või kahepoolse väljatrükiga, sh lk arv. See aruanne on kasulik arveldusandmete koostöölastamiseks.
Võrgukonfiguratsiooni leht	Kuvab järgmised olekud: <ul style="list-style-type: none">• Võrgu riistvara konfiguratsioon• Lubatud funktsioonid• TCP/IP ja SNMP teave• Võrgustatistika• Traadita võrgu konfiguratsioon (ainult traadita mudelitel)
Sündmustelogi	Prindib toote kasutamise käigus esinenud tõrgete ja muud sündmuste logi.

Menüü üksus	Kirjeldus
Fax Reports (Faksiaruanded)	<ul style="list-style-type: none"> • Fax Confirmation (Faksikinnitus): määrab, kas toode prindib pärast töö edukat saatmist või vastuvõtmist kinnituse. • Fax Error Report (Faksi tõrkearuanne): määrab, kas toode prindib pärast faksitöö nurjumist aruande. • Last Transaction (Viimane ülekanne): prindib viimase faksitoimingu, kas saatmise või vastuvõtmise, üksikasjaliku aruande. • Fax Logs (Faksilogi): faksiteenuse logi prindib välja faksilogi viimased 40 kirjet. • Speed Dial List (Kiirvalimisloend) • Caller ID Report (Numbrinäitude aruanne): prindib kõigi sissetulevate faksinumbrite loendi. • Junk Fax Report (Rämpfaksiloend): prindib telefoninumbrid, millelt fakside saamine on tootes blokeeritud.
PCL Font list (PS-fondiloend)	Prindib kõigi installitud PCL-fontide loendi
PCL6 Font list (PS-fondiloend)	Prindib kõigi installitud PCL6-fontide loendi
PS Font list (PS-fondiloend)	Prindib kõigi installitud PS fontide loendi.

Tehase vaikesätted

TEADE: Tehaseseadete taastamisel valitakse seadme ja võrgu vaikesätted, lisaks kustutatakse seadme mälust salvestatud faksid ning faksipäises olev nimi ja telefoninumber. Kustutatakse ka faksinumbrite loend ja mällu salvestatud leheküljed. Seejärel taaskäivitub seade automaatselt.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige **Printer Maintenance** (Printeri hooldus) ja siis **Restore** (Taasta).
4. Valige **Restore Factory Defaults** (Taasta tehase vaikesätted) ja siis **Continue** (Jätka).

Toode taaskäivitub automaatselt.

Tavapuhastus

- [Puhastage prindipead](#)
- [Skanneri klaasi riba ja trükisilindri puhastamine](#)
- [Dokumendisööturi rullide ja puhastuspadja puhastamine](#)
- [Puutekraani puhastamine](#)


Puhastage prindipead


Printimise käigus võib tootesse koguneda paberi-, tindi- ja tolmuosakesi. Aja jooksul võib see põhjustada prindikvaliteedi probleeme, näiteks täppe või määrdumist.

Seade hooldab ennast ise, st käivitab võimalikke probleeme ennetava puhastusrežiimi.

Kui tekib probleem, mida seade ei suuda automaatselt lahendada, järgige prindipea puhastamiseks alltoodud juhiseid.

 **MÄRKUS.** Printer kasutab prindipea puhastamiseks tinti. Kasutage alltoodud meetodit üksnes prindikvaliteedi probleemide lahendamiseks. Ärge kasutage seda perioodiliseks hoolduseks.

 **NÄPUNÄIDE.** Seadme väljalülitamine esiküljel olevast toitenupust aitab vältida prindipea ummistumist ja prindikvaliteedi probleeme.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaual nuppu .
3. Puhastus- ja joondusfunktsioonide loendi kuvamiseks valige [Printer Maintenance](#) (Printeri hooldus).
4. Valige [Clean Printhead Level 1](#) (Prindipea puhastuse 1. tase) ja järgige juhtpaneelil olevaid juhiseid. Vajadusel laadige paberit näidatud salve.

Leht liigub aeglaselt tootest läbi. Visake leht toiminguga lõppedes ära.

5. Kui prindipea pole ikka puhas, valige [Clean Printhead Level 2](#) (Prindipea puhastuse 2. tase) ja järgige juhtpaneelil olevaid juhiseid. Kui see ei lahenda probleemi, jätkake järgmise meetodiga. Vajadusel liikuge puhastusmeetodite loendis allapoole.

Leht liigub aeglaselt tootest läbi. Visake leht toiminguga lõppedes ära.

Skanneri klaasi riba ja trükisilindri puhastamine

Aja jooksul võib skanneri klaasile ja valgele plastpinnale koguneda mustust, mis võib mõjutada töökaliteeti. Skanneri klaasi ja valge plastpinna puhastamiseks toimige järgmiselt.

1. Lülitage seade välja ja ühendage seejärel toitejuhe seadme küljest lahti.
2. Avage skanneri kaas.
3. Puhastage skanneri klaas ja valge plastpind mitteabrasiivse klaasipuhastusainega niisutatud pehme riidelapi või käsnaaga.

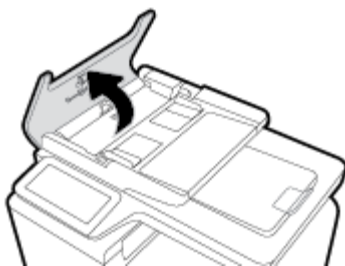
TEADE: Seadme ühegi osa puhastamisel ei tohi kasutada abrasiivaineid, atsetooni, benseeni, ammoniaaki, etanooli või süsiniktetrakloriidi; need võivad seadet kahjustada. Skanneri klaasile ja trüksilindrile ei tohi pihustada vedelikke. Need võivad seadmesse sattuda ja seda kahjustada.

4. Plekkide vältimiseks kuivatage klaas seemisnahkse lapi või tsellulooskäsna.
5. Ühendage toitejuhe uuesti seadme taha ja lülitage toide sisse.

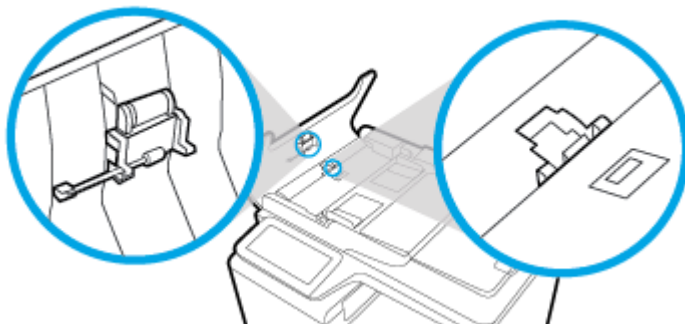
Dokumendisöötori rullide ja puhastuspadja puhastamine

Kui dokumendisööturil on paberiga seotud tõrked, nt ummistus või korruga mitme lehe haaramine, siis puhastage dokumendisöötori rulle ja puhastuspadja.

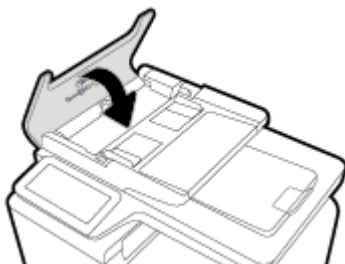
1. Avage dokumendisöötori kate.



2. Rullide ja puhastuspadja küljes oleva mustuse eemaldamiseks kasutage ebemevaba niisket lappi.



3. Sulgege dokumendisöötori kaas.



Puutekraani puhastamine

Puhastage puutekraani alati, kui on vaja sõrmejälgi või tolmu eemaldada. Pühkige puutekraani ettevaatlikult veega niisutatud puhta ebemevaba lapiga.

TEADE: Kasutage vaid vett. Lahustid ja puhastid võivad puutekraani kahjustada. Ärge valage ega pihustage vett otse puutekraanile.

Ummistused ja paberisöötmise probleemid.

Paberiga seotud probleemide lahendamiseks vt järgmisi juhiseid.

Seade ei haara paberit

Kui seade ei haara salvest paberit, vt järgmisi lahendusi.

1. Avage seade ja eemaldage ummistust põhjustavad paberilehed.
2. Asetage salve teie prinditööle vastavad õiges suuruses paberid.
3. Veenduge, et salve paberijuhikud on reguleeritud vastavalt paberi suurusele. Lükake juhikud salve põhjale märgitud paberiformaadi tähistega kohakuti.
4. Eemaldage paberipakk salvest, painutage seda ja pöörake ümber 180 kraadi. *Ärge tuulutage paberit.* Asetage paberipakk salve tagasi.
5. Vaadake, kas toode ootab, et kinnitaksite juhtpaneelil soovitud sööta paber käsitsi 1. salve või universaalsalve kaudu toote vasakul küljel. Laadige paber ja jätkake.

Seade tõmbas korraga sisse mitu paberilehte

Kui seade haarab salvest korraga mitu paberilehte, vt järgmisi lahendusi.

1. Eemaldage paberipakk salvest, painutage seda ja pöörake ümber 180 kraadi. *Ärge tuulutage paberit.* Asetage paberipakk salve tagasi.
2. Kasutage tootes ainult paberit, mis vastab HP nõuetele.
3. Kasutage paberit, mis ei ole kortsus, voltidega ega kahjustatud. Vajadusel kasutage teisest pakist võetud paberit. Veenduge, et kogu salves olev paber on ühte tüüpi ja samas formaadis.
4. Veenduge, et salv ei ole üle täidetud. Sellisel juhul eemaldage salvest kogu paberipakk, koputage paberipakk ühtlaseks ja asetage osa paberist salve tagasi.

Isegi kui salv pole üle täidetud, kasutage väiksemat paberikogust, nt pool salve mahust.
5. Veenduge, et salve paberijuhikud on reguleeritud vastavalt paberi suurusele. Lükake juhikud salve põhjale märgitud paberiformaadi tähistega kohakuti.
6. Kasutage printimiseks muud salve.

Paberiummistuste vältimine

Paberiummistuste vähendamiseks vt järgmisi lahendusi.

1. Kasutage tootes ainult paberit, mis vastab HP nõuetele. Horisontaalkiulist kerget paberit pole soovitatav kasutada.
2. Kasutage paberit, mis ei ole kortsus, voltidega ega kahjustatud. Vajadusel kasutage teisest pakist võetud paberit.
3. Kasutage paberit, millele pole varem prinditud ega paljundatud.
4. Veenduge, et salv ei ole üle täidetud. Sellisel juhul eemaldage salvest kogu paberipakk, koputage paberipakk ühtlaseks ja asetage osa paberist salve tagasi.

5. Veenduge, et salve paberijuhikud on reguleeritud vastavalt paberi suurusele. Reguleerige juhikuid, et need puudutaksid paberipakki ilma seda painutamata.
6. Veenduge, et salv on seadmesse lõpuni sisestatud.
7. Kui prindite raskele, reljeefsele või augustatud paberile, kasutage 1. salve või universaalsalve printeri vasakul küljel ning söötke lehed ükshaaval käsitsi.

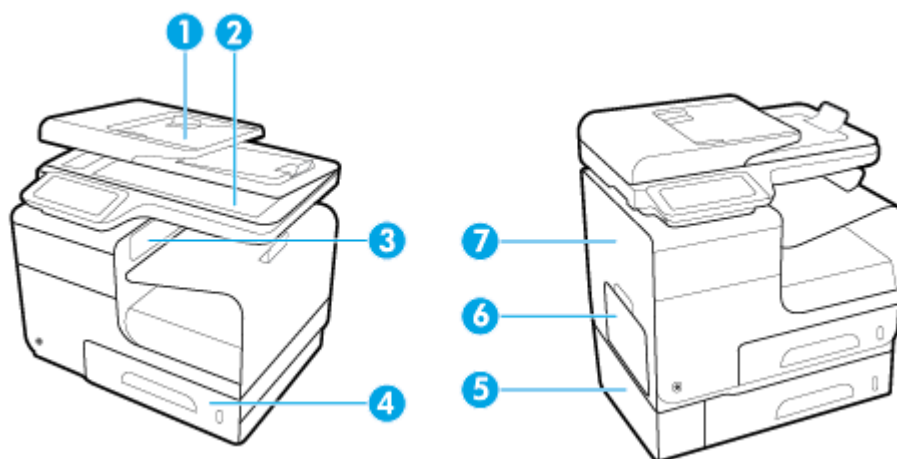
Ummistuste kõrvaldamine

- [Ummistuse asukoht](#)
- [Dokumendisööturi ummistuste kõrvaldamine](#)
- [Ummistuste kõrvaldamine 1. salvest \(universaalsalvest\)](#)
- [Ummistuste kõrvaldamine 2. salvest](#)
- [Ummistuste kõrvaldamine 3. lisasalvest](#)
- [Paremast luugist ummistuste eemaldamine](#)
- [Väljundsalvest ummistuste kõrvaldamine](#)
- [Dupleksseadmest ummistuste kõrvaldamine](#)

 **MÄRKUS.** Parima tulemuse tagamiseks ärge lülitage seadet välja enne paberiummistuse kõrvaldamist.

Ummistuse asukoht

Nendes kohtades võivad tekkida ummistused:

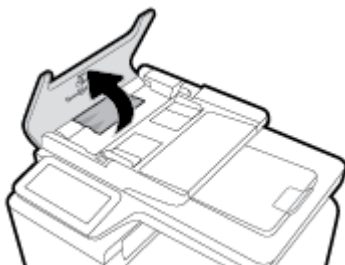


1	Automaatne dokumendisöötur
2	Skanner
3	Väljundsalv
4	Salv 2
5	3. lisasalv ja vasak ummistusele juurdepääsu luuk

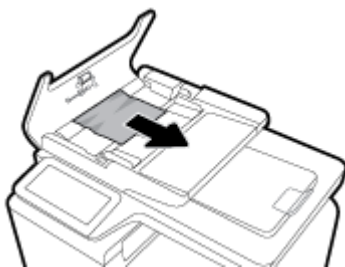
Tootesse võib pärast ummistust jääda tindijääke. See probleem laheneb harilikult ise pärast mõne lehe välja printimist.

Dokumendisööteri ummistuste kõrvaldamine

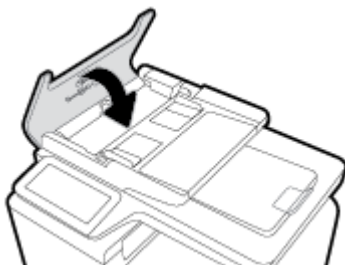
1. Avage dokumendisööteri kaas.



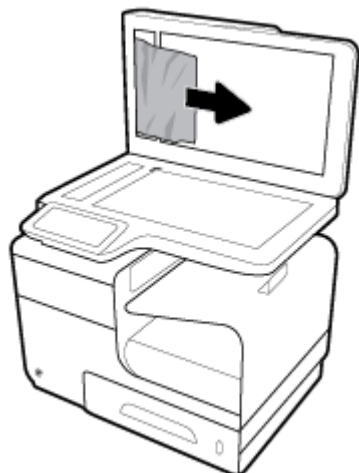
2. Tõstke dokumendisööteri mehhanism üles ja tõmmake ummistuse tekitanud paber ettevaatlikult välja.



3. Sulgege dokumendisööteri kaas.




4. Avage skanneri kaas. Kui paber ummistub valge plastpinna taga, tõmmake paber ettevaatlikult välja.



Ummistuste kõrvaldamine 1. salvest (universaalsalvest)

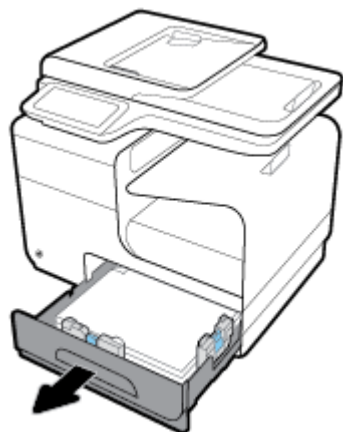
- ▲ Kui ummistunud paber on 1. salves nähtav ja kättesaadav, siis tõmmake see 1. salvest välja.

 **MÄRKUS.** Kui leht rebeneb, tuleb enne printimise taasalustamist veenduda, et kõik paberitükid on printerist eemaldatud.

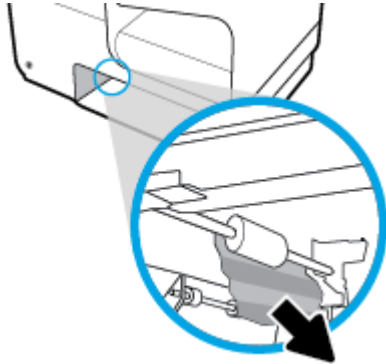


Ummistuste kõrvaldamine 2. salvest


1. Avage 2. salv, tõmmates seda välja ja vabastades salvest vasakul oleva riivi.



2. Eemaldage ummistunud paber, tõmmates seda paremale ja tootest välja.



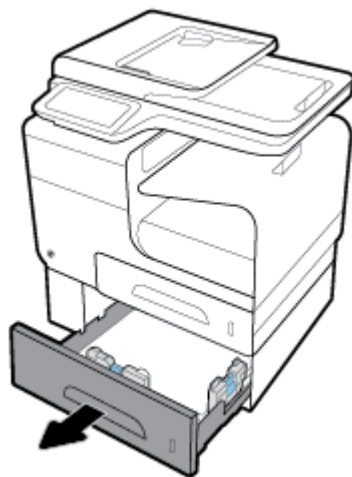
3. Sulgege 2. salv.

 **MÄRKUS.** Salve sulgemiseks lükake salve keskelt või võrdse jõuga mõlemalt küljelt. Ärge lükake salve ainult ühelt poolt.

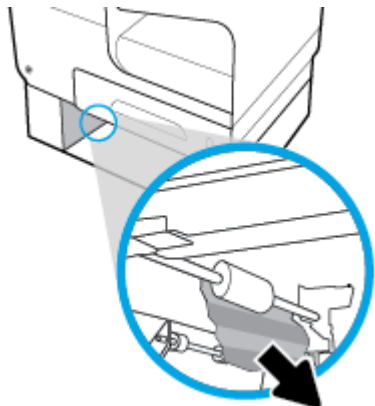


Ummistuste kõrvaldamine 3. lisaalvest

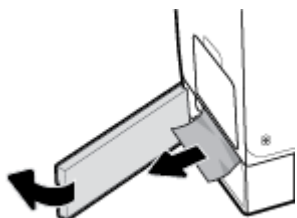
1. Avage 3. salv.




2. Eemaldage ummistunud paber, tõmmates seda paremale ja tootest välja.

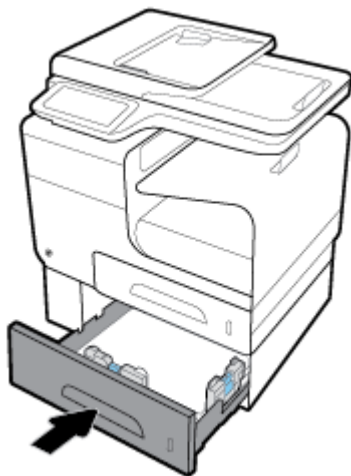


3. Kui ummistust ei saa salve kaudu kõrvaldada, proovige seda 3. salve vasaku luugi kaudu.



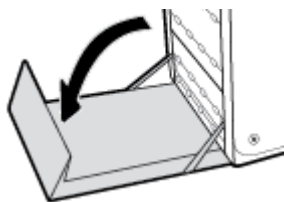
4. Sulgege 3. salv.

 **MÄRKUS.** Salve sulgemiseks lükake salve keskelt või võrdse jõuga mõlemalt küljelt. Ärge lükake salve ainult ühelt poolt.




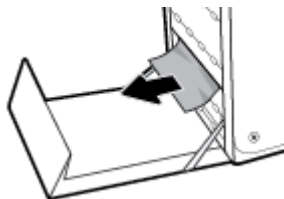
Paremast luugist ummistuste eemaldamine

1. Avage vasak luuk.

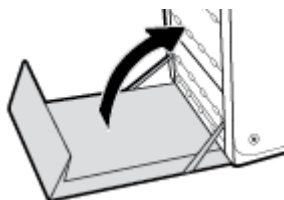


2. Eemaldage ettevaatlikud kõik nähtavad paberilehed rullikutelt ja väljastamispiirkonnast.

 **MÄRKUS.** Kui paber rebeneb, eemaldage enne printimise jätkamist hoolikalt kõik paberitükid. Ärge kasutage tükide eemaldamiseks teravaid esemeid.



3. Sulgege vasak luuk.



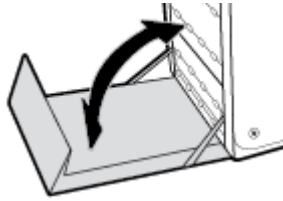
Väljundsalvest ummistuste kõrvaldamine

1. Leidke väljundsalvest ummistuse põhjustanud leht.
2. Eemaldage kõik selle nähtavad osad.

 **MÄRKUS.** Kui paber rebenes, siis eemaldage enne printimise jätkamist kõik paberitükid.

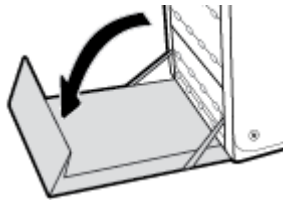


3. Ummistusteate eemaldamiseks avage ja sulgege vasak luuk.



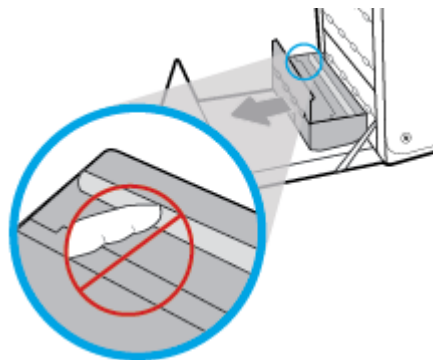
Duplekseadme ummistuste kõrvaldamine

1. Avage vasak luuk.

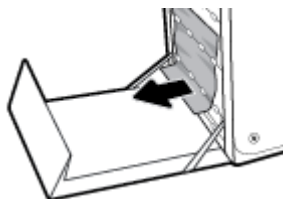


2. Eemaldage duplekseade seda kahe käega väljapoole tõmmates. Pange duplekseade püstiasendis paberilehele, et vältida tindi väljavalgumist.

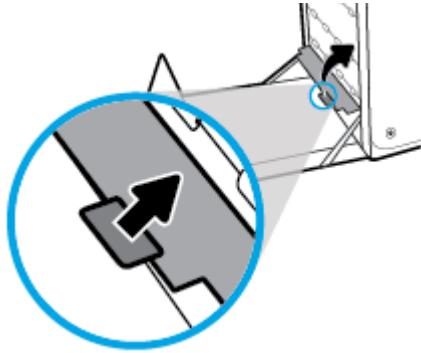
TEADE: Duplekseadme väljatõmbamisel tuleks tindiplekkide ennetamiseks vältida kokkupuudet tagumise silindriga.



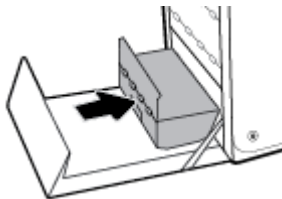
3. Laske trükisilinder alla, vajutades rohelise riivi alla. Selle tulemusel püüab toode paberit läbi prindiala sööta. Kui lehte ei söödeta, võite seda ettevaatlikult tõmmata. Eemaldage paberileht.



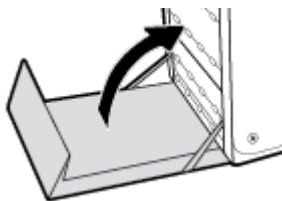
4. Kergitage trükisilindri tagasi tööasendisse seadmiseks rohelist riivi.



5. Paigaldage dupleksseade tagasi.



6. Sulgege vasak luuk.



Probleemid kassetiga

Uuesti täidetud või ümbertöödeldud kassetid

HP ei saa soovitada uusi või ümbertöötatud tarvikuid, mis ei toodetud HP poolt. Kuna need ei ole HP tooted, ei saa HP nende konstruktsiooni mõjutada ega kvaliteeti kontrollida. Kui kasutate uuesti täidetud või ümbertöödeldud kasseti ja pole printikvaliteediga rahul, asendage kassett uue HP originaalkassetiga.



MÄRKUS. Kui asendate mitte-HP tindikasseti HP originaal-tindikassetiga, võib printipeas siiski olla veel mitte-HP tinti, kuni printipeas see tint lõpeb ja asendatakse tindiga äsja paigaldatud HP originaal-tindikassetist. Kuni mitte-HP tindi lõppemiseni võib printikvaliteediga olla probleeme.

Juhtpaneeli teadete tähendused kassetide kohta

Cartridge Low (Kasseti madal tase)

Kirjeldus

Kasseti kasutusiga hakkab lõppema.

Soovitatav toiming

Printimine võib jätkuda, kuid varuge igaks juhuks asenduskassett. Kasette ei pea vahetama enne, kui seda palutakse.

Cartridge Very Low (Kasseti väga madal tase)

Kirjeldus

Kassett on peaaegu tühi.

Soovitatav toiming

Hoidke asenduskassett käepärast. Kasette ei pea vahetama enne, kui seda palutakse.

Counterfeit or used [värv] cartridge installed (Paigaldati võltsitud või kasutatud kassett)

Kirjeldus

HP originaaltint on kassetis otsa saanud.

Soovitatav toiming

Klõpsake printimise jätkamiseks OK või asendage HP originaalkassetiga.

Do not use SETUP cartridges (Ärge kasutage seadistuskasette SETUP)

Kirjeldus

Pärast seadme lähtestamist ei tohi seadistuskasette SETUP kasutada.

Soovitatav toiming

Eemaldage need ja paigaldage muud kui SETUP kassetid.

Genuine HP cartridge installed (Paigaldati HP originaalkassett)

Kirjeldus

Paigaldati HP originaalkassett.

Soovitav toiming

Tegutseda ei ole vaja.

Incompatible [värv] (Ühildumatu)

Kirjeldus

Olete paigaldanud kasseti, mis on mõeldud teises HP printerimudelis kasutamiseks. Toode EI tööta, kui see tindikassett on paigaldatud.

Soovitav toiming

Paigaldage sellele tootele ette nähtud kassett.

Kassett on tühi

Kirjeldus

Kasseti kasutusiga on lõppenud ja toode ei prindi enam.

Soovitav toiming

Printimise jätkamiseks tuleb tühjad kassetid välja vahetada.

Paigaldage [Color] kassett

Kirjeldus

See sõnum võib ilmuda toote algseadistamisel või ka pärast toote algseadistuse lõpule viimist.

Kui see sõnum ilmub algseadistuse ajal, siis on üks värvikassett paigaldamata ja luuk on suletud. Toode ei prindi, kui kassett on puudu.

Kui see teade kuvatakse pärast seadme esmahäälestust, siis kassett on puudu või paigaldatud on kahjustatud kassett.

Soovitav toiming

Paigaldage või asendage näidatud värvi kassett.

Paigaldatud on mitte-HP kassetid

Kirjeldus

Tegutseda pole vaja, see on teile vaid teadmiseks.

Soovitav toiming

Tegutseda pole vaja, see on teile vaid teadmiseks.

HP ei saa soovitada uusi või ümbertöödeldud tarvikuid, mille tootjaks pole HP. Vajutage printimise jätkamiseks nuppu **OK** või asendage HP originaalkassetiga.

Printer Failure (Printeri tõrge)

Kirjeldus

Printer ei toimi.

Soovitav toiming

Hoidke asenduskassett käepärast. Kassette ei pea vahetama enne, kui seda palutakse.

Problem with Printer Preparation (Probleem printeri ettevalmistamisega)

Kirjeldus

Printeri kellal on talitlusrike ja kasseti ettevalmistus ei pruugi olla täielik. Hinnangulise kassetitaseme mõõtur ei pruugi olla täpne.

Soovitav toiming

Kontrollige printimistöö prindikvaliteeti. Kui see ei ole rahuldav, võib kvaliteeti parandada tööriistakastist prindipea puhastusprotseduuri käivitamine.

Problem with Print System (Prindisüsteemi probleem)

Kirjeldus

Teates määratud kassett puudub, on kahjustatud, ei ole ühilduv või on sisestatud printeri valesse pessa.

Soovitav toiming

Printeri funktsioonid on blokeeritud. Külastage veebisaiti [HP klienditugi](#) .

Problem with SETUP cartridges (Probleem seadistuskassettidega)

Kirjeldus

Ilmnes probleem seadistuskassettidega SETUP ja printer ei saa süsteemi lähtestamist lõpetada.

Soovitav toiming

Külastage veebisaiti [HP klienditugi](#) .

Used [color] installed (Paigaldati kasutatud [color])

Kirjeldus

Kasutatud, kuid siiski HP originaal-värvikassett on paigaldatud või seda on liigutatud.

Soovitav toiming

Printerisse on paigaldatud kasutatud, kuid siiski HP originaalkassett. Ükski toiming ei ole vajalik.

Use SETUP cartridges (Seadistuskassettide SETUP kasutamine)

Kirjeldus

Seadistuskassetid SETUP eemaldati enne toote lähtestamise lõpuleviimist.

Soovitatav toiming

Kasutage printeri lähtestamiseks tootega kaasasolnud seadistuskassette SETUP.

Printeri esmakordsel seadistamisel tuleb paigaldada printerikarpi lisatud seadistuskassetid. Need kassetid kalibreerivad teie printeri enne esimest prinditööd. Kui te printeri algseadistamisel neid SETUP-sildiga kassette ei paigalda, tekitab see seadme tõrke. Kui teil paigaldatud tavaliste kassettide komplekti, eemaldage need ja sisestage SETUP-kassetid, et seadistus lõpule viia. Kui seadistus on lõpule viidud, võite kasutada tavalisi kassette.

Kui veateated jätkuvad ja printeril ei õnnestu süsteemi käivitustoiminguid lõpule viia, avage [HP klienditoe](#) veebisait.

Ühildumatud kassetid

Kirjeldus

- Kassettidel olevad kontaktid ei tohi printeriga ühendust tekitada.
- Kassett ei ühildu teie printeriga.

Soovitatav toiming

- Puhastage hoolikalt kasseti kontaktid, kasutades pehmet ebemevaba riidelappi, seejärel sisestage kassett seadmesse.
- Eemaldage see kassett koheselt ja asendage ühilduva kassetiga.

Printimisprobleemid

Toode ei prindi.

Kui toode üldse ei prindi, proovige järgmisi lahendusi.

1. Veenduge, et toode on sisse lülitatud ja juhtpaneel näitab valmisolekut.
 - Kui juhtpaneel ei näita, et toode on valmisoleku staatuses, lülitage toode välja ja seejärel uuesti sisse.
 - Kui juhtpaneel näitab, et toode on valmis, proovige töö uuesti saata.
2. Kui juhtpaneel näitab, et tootel esines viga, lahendage see ja proovige printida juhtpaneelilt testlehekülg. Kui testlehekülg õnnestub printida, võib olla põhjuseks sideprobleem toote ja arvuti vahel, millest proovisite printida.
3. Veenduge, et kaablid on õigesti ühendatud. Kui seade on võrku ühendatud, kontrollige järgmist.
 - Kontrollige seadme võrguühenduse kõrval olevat tuld. Kui võrk on aktiivne, põleb tuli roheliselt.
 - Veenduge, et kasutate võrguühenduseks võrgukaablit, mitte telefonijuhet.
 - Veenduge, et võrguruuter, -jaotur või -lülitid on sisse lülitatud ja töötab korralikult.
4. Installige HP tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt. Üldiste printeridraiverite kasutamine võib põhjustada prindijärjekorras olevate puhastustööde viivitust.
5. Arvutiekraanil kuvatavas printerite loendis paremklõpsake seadme nime, valige **Properties (Atribuudid)** ja avage vahekaart **Ports (Pordid)**.
 - Kui kasutate võrku ühendamiseks võrgukaablit, veenduge, et vahekaardil **Ports (Pordid)** toodud printeri nimi ühtib toote seadistamise lehel märgitud nimega.
 - Kui kasutate USB-kaablit ja loote ühenduse traadita võrguga, veenduge, et suvandi **Virtual printer port for USB** (Virtuaalse printeri port USB-le) kõrval olev ruut on tähistatud.
6. Kui kasutate arvutil personaalset tulemüürisüsteemi, võib see seadmega ühenduse blokeerida. Proovige tulemüür ajutiselt keelata, kui see on probleemi põhjuseks.
7. Kui teie arvuti või seade on ühendatud traadita võrguga, võivad madala kvaliteediga signaal või häired põhjustada prinditööde viivitust.

Toode prindib aeglaselt.

Kui toode prindib, kuid see näib olevat aeglane, proovige järgmisi lahendusi.

- Veenduge, et arvuti vastab selle toote minimaalsetele nõuetele. Nõudeid vt veebisaidilt [HP klienditugi](#).
- Kui paberitüübi seade ei vasta teie kasutatavale paberile, muutke seade sellele vastavaks.
- Kui teie arvuti või seade on ühendatud traadita võrguga, võivad madala kvaliteediga signaal või häired põhjustada prinditööde viivitust.
- Kui vaikerežiim on sisse lülitatud, siis lülitage see välja. See režiim vähendab printeri kiirust. Lisateavet leiate jaotisest [Vaikne režiim](#).

Otse USB-mälust printimise probleemid

- [USB-mälu sisestamisel ei kuvata menüüd Memory Device Options \(Mäluseadme valikud\)](#)
- [Faili ei prindita USB-mäluseadmest](#)
- [Printimist vajav fail pole menüü Memory Device Options \(Mäluseadme valikud\) loendis](#)

USB-mälu sisestamisel ei kuvata menüüd Memory Device Options (Mäluseadme valikud)

1. Teil võib olla kasutusel USB-mäluseade või failisüsteem, mida see toode ei toeta. Salvestage failid standardses USB-mäluseadmes, mis kasutab failisüsteeme File Allocation Table (FAT – failipaigutustabel). Toode toetab USB-mäluseadmeid failisüsteemidega FAT12, FAT16 ja FAT32.
2. Kui mõni teine menüü on juba avatud, sulgege see menüü ja sisestage USB-mäluseade uuesti.
3. USB-mäluseadmel võib olla mitu sektsiooni. (Mõned USB-mälude tootjad installivad oma seadmesse partitsioone loova tarkvara – sarnaselt CD-le.) Partitsioonide eemaldamiseks vormindage USB-mälu ringi või kasutage erinevad USB-mälu.
4. USB-mäluseadme energiatarve võib olla suurem kui toode saab pakkuda.
 - a. Eemaldage USB-mäluseade.
 - b. Lülitage toode välja ja siis uuesti sisse.
 - c. Kasutage väiksema energiatarbega või oma toiteploki USB-mäluseadet.
5. USB-mäluseade ei pruugi korralikult töötada.
 - a. Eemaldage USB-mäluseade.
 - b. Lülitage toode välja ja siis uuesti sisse.
 - c. Proovige printida teisest USB-mäluseadmest.

Faili ei prindita USB-mäluseadmest

1. Veenduge, et salves on paberit.
2. Kontrollige juhtpaneeli teadete osas. Kui leht toote ummistab, kõrvaldage ummistus.

Printimist vajav fail pole menüü Memory Device Options (Mäluseadme valikud) loendis

1. Võib-olla püüate printida failitüüpi, mida USB-printimisfunktsioon ei toeta. Seade toetab failitüüpe .DOC, .DOCX, .JPEG, .JPG, .PDF, PNG, .PPT, .PPTX ja .TIFF.
2. USB-mäluseadme ühes kaustas võib-olla liiga palju faile. Vähendage kausta failide arvu, liigutades need alamkaustadesse.
3. Failinimes võib olla tähemärke, mida toode ei toeta. Sel juhul asendab toode faili nimed teise märgistiku tähemärkidega. Nimetage failid ümber ASCII-tähemärke kasutades.

Prindikvaliteedi parandamine

Prindikvaliteediga seotud peamiste probleemide ennetamiseks järgige alltoodud juhiseid.

- [HP originaalkassettide olemasolu kontrollimine](#)

- [HP spetsifikatsioonile vastava paberi kasutamine](#)
- [Määrake printeridraiveris õige paberitüübi seade.](#)
- [Prindivajadustele kõige paremini vastava prindidraiveri kasutamine](#)
- [Prindipea joondamine](#)
- [Prindikvaliteedi aruande printimine](#)

HP originaalkassetide olemasolu kontrollimine

Võimalik, et paigaldati kasset, mis pole HP originaalkasset. Lisateavet leiate jaotisest [Võltsitud HP kassetid](#). Asendage see HP originaalkassetiga.

HP spetsifikatsioonile vastava paberi kasutamine

Kasutage erinevat paberit, kui tekib mõni järgmistest probleemidest.

- Väljatrükk on liiga hele või tuhm.
- Prinditud lehtedel on tinditäpid.
- Tindiplekid prinditud lehtedel.
- Tekst on halvasti loetav.
- Prinditud lehed on kooldunud.

Kasutage alati sellist tüüpi ja sellise kaaluga paberit, mida toode toetab. Lisaks järgige paberi valimisel järgmisi juhiseid.

- Kasutage kvaliteetpaberit, millel pole rebenenud, kortsus ega lahtisi kohti, sisselõikeid, tolmu, klambreid ning kaardunud ega murtud servi.
- Kasutage paberit, millele pole varem prinditud.
- Kasutage PageWide printeritele mõeldud paberit.
- Ärge kasutage liiga karedat paberit. Siledam paber tagab enamasti parema prindikvaliteedi.



MÄRKUS. HP sisemiste katsete tulemusel mitmesuguste tavapaberitega soovib HP kasutada selle tootega kindlasti ColorLok® logoga paberit. Lisateavet leiate veebisaidilt [HP Print Permanence](#).



Määrake printeridraiveris õige paberitüübi seade.

Kontrollige paberi tüübi seadet, kui tekib mõni järgmistest probleemidest.

- Tindiplekid prinditud lehtedel.
- Prinditud lehtedel on korduvaid märke.

- Prinditud lehed on kooldunud.
- Prinditud lehtedel on väikesed printimata alad.

Paberi tüübi ja formaadi sätete muutmine (Windows)

1. Klõpsake tarkvararakenduses menüü **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
2. Valige seade ja siis klõpsake nuppu **Properties (Atribuudid)** või **Eelistused**.
3. Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/Kvaliteet).
4. Ripplendist **Paper Type** (Paberi tüüp) valige **More** (Veel).
5. Laiendage loendi **Type Is** (Tüüp) valikuid.
6. Avage paberi tüüpide kategooriaid, kuni leiate paberi, mida kasutate.
7. Valige kasutatava paberitüübi suvand ja klõpsake nuppu **OK**.

Paberi tüübi ja formaadi sätete muutmine (OS X)

1. Menüüst **File** (Fail) valige **Page Setup** (Leheküljed seaded).
2. Valikus **Format For** (Vorminda üksusele) veenduge, et valitud on teie printer.
3. Hüpikmenüüs **Paper Size** (Paberi suurus) valige õige paberiformaat.
4. Hüpikmenüüs **Copies & Pages** (Koopiad ja leheküljed), valige **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet).
5. Hüpikmenüüs **Media type:** (Kandja tüüp:) valige õige kandjatüüp.

Prindivajadustele kõige paremini vastava prindidraiveri kasutamine

Kui prinditud leheküljel on puuduv tekst või graafika, vale vormindus, asendatud fondid või ootamatud jooned graafikaga alades, tuleb võib-olla kasutada erinevat printeridraiverit.

HP PCL 6 draiver

- Pakutud vaikeprindidraiverina. Seadme tarkvara installimisel veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt installitakse draiver automaatselt.
 - Soovitatakse printimiseks kõigis Windowsi keskkondades. Operatsioonisüsteemil Windows 7 ja uuematel on draiver XPS-i põhine. Operatsioonisüsteemidel Windows 2003, XP ja Vista kasutatakse tavalist PCL 6 prindidraiverit.
 - Pakub enamikule kasutajatest parimat üldist kiirust, prindikvaliteeti ja toote funktsioonide tuge.
-

HP UPD PS draiver

- Soovitatav printimiseks Adobe® tarkvaraprogrammide või muude graafikamahukate rakendustega.
- Pakub Postscripti emuleerimise ja Postscripti fontide tuge.
- Selle draiveri allalaadimiseks valige [HP universaalne prindidraiver](#) .


HP UPD PCL 6

- Soovitatav printimiseks kõigis Windowsi keskkondades.
 - Pakub hallatavate keskkondade kasutajatele parimat üldist kiirust, prindikvaliteeti ja printeri funktsioonide tuge.
 - Arendatud nii, et see ühildub Windowsi graafikaseadmeliidesega (GDI), tagades parima kiiruse Windowsi keskkonnas.
 - Selle draiveri allalaadimiseks valige [HP universaalne prindidraiver](#) .
-



MÄRKUS. Täiendavate printeridraiverite allalaadimiseks avage veebisait [HP klienditugi](#) .

Prindipea joondamine

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
3. Valige [Printer Maintenance](#) (Printeri hooldus) ja siis [Align Printhead](#) (Prindipea joondus).

Prindikvaliteedi aruande printimine

Avage prindikvaliteedi aruanne ja järgige juhiseid. Lisateavet leiate jaotisest [Teabeleheküljed](#).

Utiliidi käivitamine

[HP Print and Scan Doctor](#)

HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada.

MÄRKUS. [HP Print and Scan Doctor](#)



MÄRKUS. Utiliit HP Print and Scan Doctor ja HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

[Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks](#)

Faksimisprobleemid

Faksi tõrkeotsingu kontroll-loend

Leidub mitmeid võimalikke lahendusi. Proovige pärast iga soovitatud tegevust uuesti faksida, et näha, kas probleem on lahendatud.

Parimate tulemuste saamiseks faksimise lahendamisel veenduge, et toode on ühendatud otse telefoni seinakontakti. Ühendage toote küljest lahti kõik muud seadmed.

1. Veenduge, et telefonijuhe on sisestatud toote tagaküljel õigesse porti.
2. Kontrollige telefoniliini faksitesti abil. Vajutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta ja puudutage ekraanil ikooni **Setup** (Häälesta). Seejärel puudutage valikut **Tools** (Tööriistad) ja siis **Run Fax Test** (Käivita faksitesti). See test kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa ja telefoniliinilt saab signaali. Toode prindib testitulemuste aruande.

Aruanne sisaldab järgmisi võimalikke tulemusi.

- **Pass** (Läbitud): aruanne sisaldab ülevaatuses kõiki kehtivaid faksisätteid.
 - **Fail** (Nurjus): juhe on vales pordis. Aruanne sisaldab soovitusi probleemi lahendamiseks.
 - **Not run** (Ei käivitatud): telefoniliin pole aktiivne. Aruanne sisaldab soovitusi probleemi lahendamiseks.
3. Veenduge alltoodud viisil, et toote püsivara on uuendatud.
 - a. Printige juhtpaneeli menüüst **Reports (Aruanded)** konfiguratsioonileht, et hankida püsivara kehtiv kuupäevakood.
 - b. Avage veebisait [HP veebisait](#).

Klõpsake linki **Support** (Tugi).

Klõpsake linki **Software and Driver** (Tarkvara ja draiver).

Sisestage toote seerianumber väljale **Enter my HP model number** (Sisesta mu HP seadme mudelinumber) ja klõpsake nuppu **Find my product** (Otsi mu toodet).

Klõpsake oma operatsioonisüsteemi lingil.

Kerige tabeli sektsioonini Firmware (Püsivara).

- Kui loendis olev versioon ühtib versiooniga konfiguratsioonilehel, on teil uusim versioon.
- Kui versioonid erinevad, laadige alla püsivara uuendus ja uuendage toote püsivara ekraanil olevate juhiste järgi.



MÄRKUS. Toode peab püsivara uuendamiseks olema ühendatud Interneti-juurdepääsuga arvutiga.

- Saatke faks uuesti.
4. Kontrollige, kas faksi häälestamisel oli toote tarkvara installitud.

Käivitage arvuti HP programmikaustas Fax Setup Utility (Faksihäälestuse utiliit).

5. Kontrollige, kas telefoniteenus toetab analoofaksi.
 - Kui kasutate ISDNi või digitaalset PBXi, võtke analoofaksiliiniga konfigureerimise kohta teabe saamiseks ühendust oma teenusepakkujaga.
 - VoIP-teenuse kasutamisel seadistage juhtpaneeli abil faksikiirus sättele **Slow (9600 bps)** (Aeglane – 9600 bitti sekundis) või keelake **Fast (33600 bps)** (Kiire – 33 600 bitti sekundis). Uurige, kas teie teenusepakkuja toetab faksi ja milline on soovitatav faksimodemi kiirus. Mõned ettevõtted võivad nõuda adapterit.
 - Kui kasutate DSL-teenust, veenduge, et toote telefoniliini ühendusel on ka filter. Võtke ühendust DSL-teenuse pakkujaga või ostke DSL-filter, kui teil seda ei ole. Kui DSL-filter on paigaldatud, proovige teist, kuna need filtrid võivad olla defektsed.
6. Vea püsimisel vaadake üksikasjalikumaid probleemilahendusi järgmistest lõikudest.

Veaparanduse ja faksikiiruse muutmine

Faksi veaparandusrežiimi seadmine

Harilikult seirab toode faksi saatmisel või vastuvõtmisel telefoniliini signaale. Kui toode avastab edastuse ajal vea ja veaparanduse sätteks on **Põleb**, saab toode taotleda osa faksi uuesti saatmist. Veaparanduse tehasepoolne vaikeväärtus on **Põleb**.

Te peaksite veaparanduse välja lülitama ainult siis, kui faksi saatmise või vastuvõtmisega on raskusi ning teil pole midagi edastusvigade vastu. Sätte väljalülitamine võib olla kasulik juhul, kui te proovite faksida välismaale või sealt faksi vastu võtta või kui kasutate telefoni satelliitühendust.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Fax Setup** (Faksi häälestus).
3. Valige **Eelistused** ja siis **Error Correction Mode (Veaparandusrežiim – ECM)** ning lülitage sisse või välja.

Faksikiiruse muutmine

Faksikiiruse säte on modemiprotokoll, mida toode kasutab fakside saatmisel. See on ülemaailmne standard täisdupleksmodemite puhul, mis saadavad ja võtavad vastu andmeid mööda telefoniliine kuni 33 600 bitti sekundis (bps). Faksikiiruse tehasesäte on 33 600 bitti sekundis.


Te peaksite muutma sätet ainult juhul, kui teil on teatud seadmega faksi saatmisel või vastuvõtmisel probleeme. Faksikiiruse vähendamine võib olla kasulik juhul, kui te proovite faksida välismaale või sealt faksi vastu võtta või kui kasutate telefoni satelliitühendust.

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni **Fax Setup** (Faksi häälestus).
3. Kasutatava kiiruse valimiseks vajutage nuppu **Eelistused** ja siis **Speed** (Kiirus).

Faksilogid ja aruanded

Kasutage järgmisi juhiseid faksilogide ja aruannete printimiseks:

Prindi üksikud faksiaruanded

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaual nuppu .
3. Valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Fax Reports](#) (Faksiaruanded).
4. Puudutage aruande nime, mida soovite printida.

Faksi veaaruande seadmine

Faksi veaaruanne on lühiaruanne, mis näitab, et tootel oli faksimise ajal tõrge. Selle printimist saab määrata pärast järgmisi sündmusi:

- iga faksiviga (tehase vaikeväärtus);
- faksi saatmisviga;
- faksi vastuvõtmise viga;
- mitte kunagi.



MÄRKUS. Selle suvandi korral, ei anta teile faksiedastuse nurjumise kohta mingit tagasisidet, välja arvatud juhul, kui printite välja faksitegevuse logi.

Juhiseid vt [Teabeleheküljed](#).

1. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta.
2. Puudutage ekraanil ikooni [Fax Setup](#) (Faksi häälestus).
3. Puudutage suvandit [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis suvandit [Fax Error Reports](#) (Faksi tõrkearuanded).
4. Valige üks järgmiste seast.

On (Fax Send) (Sees (faksi saatmisel))	Prinditakse iga saatmistõrke korral. See on vaikesäte.
--	--

On (Fax Receive) (Sees (faksi vastuvõtmisel))	Aruanne prinditakse iga faksi vastuvõtmisel tekkiva tõrke korral.
---	---

On (Fax Send and Fax Receive) (Sees (faksi saatmisel ja vastuvõtmisel))	Prinditakse iga faksitõrke esinemisel.
---	--

Off (Väljas)	Välja ei prindita ühtegi tõrkearuannet.
------------------------------	---

Faksi veateated

Ajutuselt võidakse kuvada hoiatusteateid; nende kinnitamiseks ja jätkamiseks vajutage nuppu **OK**, töö tühistamiseks vajutage tühistamisnuppu. Teatavate hoiatuste puhul võib töö jääda lõpule viimata või printikvaliteet halveneda. Kui alarm- või hoiatusteade puudutab printimist ja kui automaatse jätkamise funktsioon on sisse lülitatud, üritab toode lõpetada printitöö pärast seda, kui hoiatus on olnud kinnitusega aktiivne 10 sekundi vältel.

Dokumendisõoturi luuk on avatud. Faksimine tühistatud.

Kirjeldus

Dokumendisõoturi kaas on ülevalt lahti ja toode ei saa faksi saata.

Soovitav toiming

Sulgege kaas ja saatke faks uuesti.

Faks ei vasta. Saatmine tühistatud.

Kirjeldus

Faksinumbri kordusvalimiskatsed nurjusid või suvand [No Answer Redial](#) (Kordusvalimine mittevastamise korral) on välja lülitatud.

Soovitav toiming

- Helistage saajale, tagamaks, et faksiaparaat on sisse lülitatud ja valmis.
- Kontrollige, et valite õiget faksinumbrit.
- Kontrollige, et kordusvalimise suvand oleks deblökeeritud.
- Tõmmake toote telefonijuhe nii tootest kui seinast välja ning ühendage juhe uuesti.
- Tõmmake toote telefonijuhe seinast välja, ühendage telefon ning proovige valida tavakõne.
- Veenduge, et seinapistikust tulev telefonijuhe oleks ühendatud sisendliini pordiga.
- Ühendage toode muu telefoniliiniga.

Ühendage toote telefonijuhe teise telefoniliini pistikusse.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugifaiarit.

Faks ei vasta. Uuesti valimine ootel.

Kirjeldus

Vastuvõtva faksi liin ei vastanud. Toode üritab mõne minuti pärast uuesti valida.

Soovitav toiming

- Võimaldage tootel faksisaatmist uuesti proovida.
- Helistage saajale, tagamaks, et faksiaparaat on sisse lülitatud ja valmis.
- Kontrollige, et valite õiget faksinumbrit.
- Kui toode jätkab kordusvalimist, tõmmake toote telefonijuhe seinast välja, ühendage telefon ning proovige helistada.
- Veenduge, et seinapistikust tulev telefonijuhe oleks ühendatud sisendliini pordiga.
- Ühendage toode telefonijuhe teise telefoniliini pistikusse.
- Proovige muud telefonijuhet.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugifaiarit.

Faksi salvestusruum on täis. Faksi saatmise tühistamine.

Kirjeldus

Faksitöö ajal mälu täitus. Faksitöö õigeks toimimiseks peavad kõik faksileheküljed olema mälus. Saadeti ainult mällu mahtunud leheküljed.

Soovitatav toiming

- Tühistage praegune faksitöö. Lülitage toode välja ja siis uuesti sisse. Proovige faksitöö uuesti saata.
- Kui viga kordub, tühistage faksitöö, lülitage toode välja ja siis uuesti sisse. Tootel võib teatud tööde jaoks olla liiga vähe mälu mahtu.

Faksi salvestusruum on täis. Faksi vastuvõtmise tühistamine.

Kirjeldus

Vaba mälu maht fakside salvestamiseks on sissetuleva faksi salvestamiseks ebapiisav.

Soovitatav toiming

Kustutage faksid mälust. Puudutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta. Puudutage ekraanil ikooni [Setup](#) (Seadista). Seejärel puudutage valikut [Tools](#) (Tööriistad) ja siis [Clear Fax Logs/Memory](#) (Kustuta faksilogid/-mälu).

Faks on hõivatud. Saatmine tühistatud.

Kirjeldus

Faksiliin, millele faksi saatsite, oli hõivatud. Toode tühistas faksi saatmise.

Soovitatav toiming

- Helistage saajale, tagamaks, et faksiaparaat on sisse lülitatud ja valmis.
- Kontrollige, et valite õiget faksinumbrit.
- Veenduge, et suvand [Busy Redial](#) (Kordusvalimine hõivatud numbril korral) on lubatud.
- Vajutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta ja puudutage ekraanil ikooni [Setup](#) (Häälesta). Seejärel puudutage valikut [Tools](#) (Tööriistad) ja siis [Run Fax Test](#) (Käivita faksitest). See test kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesti telefonipistikupessa ja telefoniliinilt saab signaali. Toode prindib testitulemuste aruande.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Faks on hõivatud. Uuesti valimine ootel.

Kirjeldus

Faksiliin, millele faksi saatsite, oli hõivatud. Toode valib automaatselt hõivatud numbril uuesti.

Soovitatav toiming

- Võimaldage tootel faksisaatmist uuesti proovida.
- Helistage saajale, tagamaks, et faksiaparaat on sisse lülitatud ja valmis.

- Kontrollige, et valite õiget faksinumbrit.
- Vajutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta ja puudutage ekraanil ikooni **Setup** (Häälesta). Seejärel puudutage valikut **Tools** (Tööriistad) ja siis **Run Fax Test** (Käivita faksitest). See test kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa ja telefoniliinilt saab signaali. Toode prindib testitulemuste aruande.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Sideviga.

Kirjeldus

Toote ja saatja või vastuvõtja vahel ilmnes faksiühenduse viga.

Soovitav toiming

- Võimaldage tootel faksisaatmist uuesti proovida. Tõmmake toote telefonijuhe seinast välja, ühendage telefon ning proovige helistada. Ühendage toote telefonijuhe teise telefoniliini pistikusse.
- Proovige muud telefonijuhet.
- Seadistage suvand **Fax Speed** (Faksimiskiirus) sättele **Slow (9600 bps)** (Aeglane – 9600 bitti sekundis) või kasutage madalamat väärtust.
- Automaatse veaparanduse vältimiseks lülitage välja funktsioon **Error Correction Mode** (Veaparandusrežiim – ECM) .



MÄRKUS. Funktsiooni **Error Correction Mode** (Veaparandusrežiim – ECM) väljalülitamine võib halvendada pildikvaliteeti.

- Printige juhtpaneelilt **Fax Activity Log** (Faksi aktiivsuslogi) ja vaadake, kas tärked tekivad seoses konkreetse faksinumbriaga.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Valimistoon puudub.

Kirjeldus

Toode ei suutnud avastada valimistooni.

Soovitav toiming

- Kontrollige telefoniliini valimistooni, puudutades nuppu **Faks** .
- Tõmmake toote telefonijuhe nii tootest kui seinast välja ning ühendage juhe uuesti.
- Veenduge, et kasutate tootega kaasas olnud telefonijuhet.
- Tõmmake toote telefonijuhe seinast välja, ühendage telefon ning proovige valida tavakõne.
- Veenduge, et seinapistikust tulev telefonijuhe oleks ühendatud sisendliini pordiga.
- Ühendage toote telefonijuhe teise telefoniliini pistikusse.
- Telefoniliini kontrollimiseks valige **Run Fax Test** (Käivita faksitest) . Vajutage juhtpaneelil rakenduse **Fax** (Faks) kausta ja puudutage ekraanil ikooni **Setup** (Häälesta). Seejärel puudutage valikut **Tools**

(Tööriistad) ja siis [Run Fax Test](#) (Käivita faksitest). See test kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa ja telefoniliinilt saab signaali. Toode prindib testitulemuste aruande.



MÄRKUS. See toode ei ole ette nähtud digitaalse kodukeskjaamaga (PBX) või IP-kõneteenusega ühendamiseks. Keelake valimistooni tuvastamise funktsioon ja proovige uuesti.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Viga faksi saatmisel.

Kirjeldus

Faksi saatmise katsel ilmnes viga.

Soovitav toiming

- Proovige faks uuesti saata.
- Proovige faksida muule faksinumbri.
- Kontrollige telefoniliini valimistooni, puudutades nuppu [Faks](#) .
- Kontrollige, kas telefonijuhe on kindlalt ühendatud - juhtme lahtiühendamisega ja taasühendamisega.
- Veenduge, et kasutate tootega kaasas olnud telefonijuhet.
- Veenduge, et telefoniliin on töökorras: ühendage toode lahti, ühendage telefon telefoniliiniga ja helistage.
- Ühendage toode muu telefoniliiniga.
- Valige faksi eraldusvõimeks [Fine](#) (Terav) asemel [Standard](#) (Tavaline).

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Viga faksi vastuvõtmisel.

Kirjeldus

Faksi vastuvõtmise katsel ilmnes viga.

Soovitav toiming

- Paluge saatjal faks uuesti saata.
- Proovige tagasi faksida saatjale või muusse faksiaparaati.
- Kontrollige telefoniliini valimistooni, puudutades nuppu [Faks](#) .
- Kontrollige, kas telefonijuhe on kindlalt ühendatud - juhtme lahtiühendamisega ja taasühendamisega.
- Veenduge, et kasutate tootega kaasas olnud telefonijuhet.
- Vajutage juhtpaneelil rakenduse [Fax](#) (Faks) kausta ja puudutage ekraanil ikooni [Setup](#) (Häälesta). Seejärel puudutage valikut [Tools](#) (Tööriistad) ja siis [Run Fax Test](#) (Käivita faksitest). See test kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa ja telefoniliinilt saab signaali. Toode prindib testitulemuste aruande.
- Vähendage faksi kiirust. Paluge saatjal faks uuesti saata.

- Lülitage veaparandusrežiim välja. Paluge saatjal faks uuesti saata.



MÄRKUS. Veaparandusrežiimi väljalülitamine võib faksipildi kvaliteeti vähendada.

- Ühendage toode muu telefoniliiniga.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Ühtki faksi ei tuvastatud.

Kirjeldus

Toode vastas sissetulevale kõnele, kui ei avastanud, et helistas faksiaparaat.

Soovitav toiming

- Võimaldage tootel faksi vastuvõtmist uuesti proovida.
- Proovige muud telefonijuhet.
- Ühendage toote telefonijuhe teise telefoniliini pistikusse.

Vea püsimisel avage [HP klienditugi](#) või vaadake müügikomplektis olevat tugiflaierit.

Faksisaatmisprobleemide lahendamine

- [Juhtpaneelil kuvatakse veateade](#)
- [Juhtpaneelil on teade Ready \(Valmis\), kuid faksi ei saadeta.](#)
- [Juhtpaneelil kuvatakse teade „Receiving page 1” \(1. lehe vastuvõtt\) ja midagi muud peale selle ei toimu](#)
- [Fakse saab vastu võtta, kuid mitte saata](#)
- [Juhtpaneelil ei saa faksifunktsioone kasutada](#)
- [Kiirvalikuid ei saa kasutada](#)
- [Grupivalikuklahve ei saa kasutada](#)
- [Faksi saatmisel võeti vastu salvestatud veateade telefoniettevoetelt](#)
- [Faksi ei saa saata, kui toode on telefoniga ühendatud](#)

Juhtpaneelil kuvatakse veateade

Faksi veateateid vt jaotisest [Faksi veateated](#).

Dokumendisõoturi paberiummistus

- Veenduge, et paber vastab toote formaadinõuetele. Toode ei toeta faksimisel paberit, mis on pikem kui 381 mm 15 tolli.
- Kopeerige või printige originaal Letter-, A4 või Legal-formaadiga paberile ja seejärel saatke faks uuesti.

Skanneriviga

- Veenduge, et paber vastab toote formaadinõuetele. Toode ei toeta faksimisel paberit, mis on pikem kui 381 mm 15 tolli.
- Kopeerige või printige originaal Letter-, A4 või Legal-formaadiga paberile ja seejärel saatke faks uuesti.

Juhtpaneelil on teade Ready (Valmis), kuid faksi ei saadeta.

- Kontrollige faksi tegevuslogi vigade osas.
Lisateavet leiate jaotisest [Teabeleheküljed](#).
- Kui tootega on ühendatud telefon, siis kontrollige, kas selle toru on hargil.
- Ühendage toode otse telefoni seinakontakti ja saatke faks uuesti.

Juhtpaneelil kuvatakse teade „Receiving page 1” (1. lehe vastuvõtt) ja midagi muud peale selle ei toimu

Kustutage salvestatud faksid mälust.

Fakse saab vastu võtta, kuid mitte saata

Saadate faksi, kuid midagi ei juhtu.

1. Kontrollige telefoniliini valimistooni, vajutades nuppu [Faks](#).
2. Lülitage toode välja ja siis uuesti sisse.
3. Kasutage faksi kellaaja, kuupäeva ja faksipäise konfigureerimiseks HP faksiseadistusviisardi juhtpaneeli.
Lisateavet leiate jaotisest [Faksisätete konfigureerimine](#).
4. Veenduge, et liinil olevatel paralleeltelefonidel on toru hargil.
5. Kui kasutate DSL-teenust, veenduge, et telefoniliini ja toote vahelisel ühendusel on HPF-filter.

Juhtpaneelil ei saa faksifunktsioone kasutada

- Toode võib olla salasõnaga kaitstud. Määrake salasõna HP sisseehitatud veebiserveril, tarkvaraga HP Toolbox või juhtpaneelil.
- Kui te ei tea toote salasõna, võtke ühendust oma süsteemiadministraatoriga.
- Kontrollige koos süsteemiadministraatoriga, et faksifunktsioonid ei ole keelatud.

Kiirvalikuid ei saa kasutada

- Veenduge, et faksinumber on õige.
- Kui välisliin nõuab valimiskoodi, lülitage sisse suvand [Suunakood](#) või lisage valimiskood kiirvalimisnumbrile.
Lisateavet leiate jaotisest [Prefiksi määramine](#).

Grupivalikuklahve ei saa kasutada

- Veenduge, et faksinumber on õige.
- Kui välisliin nõuab valimiskoodi, lülitage sisse suvand [Suunakood](#) või lisage valimiskood kiirvalimisnumbrile.

Lisateavet leiate jaotisest [Prefiksi määramine](#).

- Määrake kõigile grupi kirjetele kiirvalimiskirjed.
 - a. Avage kasutamata kiirvalimiskirje.
 - b. Sisestage kiirvaliku jaoks faksinumber.
 - c. Salvestage kiirvalimiskirje, puudutades nuppu **OK**.

Faksi saatmisel võeti vastu salvestatud veateade telefoniettevoõttelt

- Veenduge, et valisite faksinumbri õigesti ja telefoniteenus ei ole blokeeritud. Mõned telefoniteenused võivad takistada kaugekõnesid.
- Kui välisliin nõuab valimiskoodi, lülitage sisse suvand [Suunakood](#) või lisage valimiskood kiirvalimisnumbrile.

Lisateavet leiate jaotisest [Prefiksi määramine](#).



MÄRKUS. Faksi saatmiseks ilma valimiskoodita, kui suvand [Suunakood](#) on sisse lülitatud, saatke faks käsitsi.

- Saatke faks rahvusvahelisele numbrile.
 - a. Kui rahvusvaheline valimiskood on nõutav, valige telefoninumber koos valimiskoodiga käsitsi.
 - b. Sisestage enne telefoninumbri valimist riigi/piirkonna kood.
 - c. Oodake mõni hetk, kuni kuulete telefonis tooni.
 - d. Saatke faks käsitsi juhtpaneelilt.

Faksi ei saa saata, kui toode on telefoniga ühendatud

- Veenduge, et telefonitoru on hargil.
- Veenduge, et faksi saatmise ajal ei helistata telefoniga.
- Ühendage telefon liinilt lahti ja proovige faks uuesti saata.

Fakside vastuvõtuprobleemide lahendamine

- [Juhtpaneelil kuvatakse veateade](#)
- [Faks ei vasta](#)
- [Saatja saab hõivatud liini signaali](#)
- [PBX-liinil ei saa faksi saata ega vastu võtta](#)

Juhtpaneelil kuvatakse veateade

Vt [Faksi veateated](#).

Faks ei vasta

Faksiliinil on saadaval kõnepostiteenus.

- Lisage oma telefoniliinile eristatava helina teenus ja muutke säte [Distinctive Ring](#) (Eristatav helin) vastavalt teenusepakkuja helinamustrile. Võtke teabe saamiseks ühendust oma telefoniettevõttega.
Lisateavet leiate jaotisest [Prefiksi määramine](#).
- Ostke faksimiseks eriliin.

Toode on ühendatud DSL-telefoniteenusega

- Kontrollige installi ja funktsioone. DSL-modemi puhul peab tootega ühendaval telefoniliinil olema HPF-filter. Võtke filtri saamiseks ühendust oma DSL-teenusepakkujaga või ostke filter.
- Kontrollige, et filter oleks sisse lülitatud.
- Vahetage olemasolev filter, veendumaks, et see ei ole defektne.

Toode kasutab faksi läbi IP- või VoIP-telefoniteenuse

- Seadistage [Fax Speed](#) (Faksimiskiirus) sättele [Slow \(9600 bps\)](#) (Aeglane – 9600 bitti sekundis) või [Medium \(14400 bps\)](#) (Keskmine – 14 400 bitti sekundis) või keelake säte [Fast \(33 600 bps\)](#) (Kiire – 33 600 bitti sekundis).
Lisateavet leiate jaotisest [Faksikiiruse muutmine](#).
- Võtke ühendust oma teenusepakkujaga faksitoe olemasolus veendumiseks ja soovitatud faksikiiruste teada saamiseks. Mõned ettevõtted võivad nõuda adapterit.

Saatja saab hõivatud liini signaali

Tootega on ühendatud telefonitoru

- Veenduge, et telefonitoru on hargil.
- Lülitage sisse [Automaatvastaja](#). Lisateavet leiate jaotisest [Faksisätete konfigureerimine](#).

Kasutusel on telefoniliini harukarp.

- Kui kasutate telefoni harukarpi, eemaldage see ja häälestage telefon alamliini telefoniks.
- Veenduge, et telefonitoru on hargil.
- Veenduge, et faksimise ajal ei kasutata telefoni häälkõneks.

PBX-liinil ei saa faksi saata ega vastu võtta

- Kui kasutate PBX-telefoniliini, võtke oma tootele analoogliini konfigureerimiseks ühendust oma PBX-administraatoriga.

Üldiste faksiprobleemide lahendamine

- [Faksid liiguvad aeglaselt](#)
- [Faksi kvaliteet on kehv](#)
- [Faks jätab printimise pooleli või prindib kahele lehele](#)

Faksid liiguvad aeglaselt

Toote telefoniliinil on kehv kvaliteet.

- Proovige faksi saata siis, kui liini olukord on paranenud.
- Kontrollige telefoniteenuse pakkuvalt, kas liinil on faksitugi.
- Lülitage välja seade [Error Correction Mode \(Veaparandusrežiim – ECM\)](#) .

Lisateavet leiate jaotisest [Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine](#).



MÄRKUS. See võib pildi kvaliteeti vähendada.

- Kasutage valget paberit. Ärge kasutage värve, nagu hall, kollane või roosa.
- Suurendage faksimiskiirust.

Lisateavet leiate jaotisest [Faksikiiruse muutmine](#).

- Jagage suured faksitööd väiksemateks osadeks ja faksige need siis eraldi.
- Määrake faksiseaded juhtpaneelil väiksemale eraldusvõimele.

Lisateavet leiate jaotisest [Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine](#).

Faksi kvaliteet on kehv

Faks on ähmane või hele.

- Suurendage faksimise eraldusvõimet fakside saatmisel. Eraldusvõime ei mõjuta vastuvõetavaid fakse.

Lisateavet leiate jaotisest [Vaikimisi kasutatava eraldusvõime määramine](#).



MÄRKUS. Eraldusvõime suurendamine aeglustab edastuskiirust.

- Lülitage juhtpaneelil välja seade [Error Correction Mode \(Veaparandusrežiim – ECM\)](#) .
- Kontrollige ja vajadusel vahetage kassette.
- Paluge saatjal muuta saatva faksiseadme kontrastiseadet tumedamaks ja seejärel saata faks uuesti.

Faks jätab printimise pooleli või prindib kahele lehele

- Määrake suvandi [Paberi vaikeformaad](#) seade. Faksid prinditakse ühes formaadis paberile vastavalt suvandi [Paberi vaikeformaad](#) seadetele.

Lisateavet leiate jaotisest [Faksisätete konfigureerimine](#).

- Valige faksisalve jaoks paberi tüüp ja formaat.



MÄRKUS. Kui Paberi vaikeformaad sätteks on Letter, prinditakse Legal-formaadis originaal kahele lehele.

Ühendusega seotud probleemid

USB-otseühenduse probleemide lahendamine

Kui printer on arvutiga otseühenduses, kontrollige USB-kaablit.

- Veenduge, et kaabel on arvuti ja seadmega ühendatud.
- Veenduge, et kaabel pole pikem kui 5 m. Proovige kasutada lühemat kaablit.
- Veenduge, et kaabel on töökorras, ühendades selle mingi teise seadmega. Vahetage kaabel vajadusel välja.

Võrguprobleemide lahendamine

Vaadake järgmisi punkte ja kontrollige, kas seade suhtleb võrguga. Enne alustamist printige juhtpaneeli abil seadistusleht ja leidke sellelt seadme IP-aadress.

- [Halb füüsiline ühendus](#)
- [Arvuti kasutab seadme vale IP-aadressi](#)
- [Arvuti ei suhtle seadmega](#)
- [Seade kasutab võrgu jaoks valesid lingi- ja dupleksiseadeid](#)
- [Uued tarkvaraprogrammid võivad põhjustada ühilduvusprobleeme](#)
- [Arvuti või tööjaam võib olla valesti seadistatud](#)
- [Seade on blokeeritud või muud võrguseaded on valed](#)

Halb füüsiline ühendus

1. Veenduge, et toode on ühendatud õige Ethernet-pordiga õige kaabli abil.
2. Veenduge, et kaablid on korralikult ühendatud.
3. Vaadake toote taga olevat Etherneti pesa ja veenduge, et kollane aktiivsustuli ja roheline lingioleku tuli põlevad.
4. Kui probleem jätkub, proovige erinevat kaablit või porti võrgumarsruuteril, -lülil või -jaoturil.

Arvuti kasutab seadme vale IP-aadressi

1. Avage arvutis printeri atribuudid ja klõpsake vahekaarti **Ports** (Pordid). Veenduge, et valitud on toote kehtiv IP-aadress. Toote IP-aadress on kirjas seadme konfiguratsioonilehel ning seda saab vaadata juhtpaneeli kaudu.
2. Kui installisite seadme HP tavalise TCP/IP-pordiga, valige ruut **Always print to this printer, even if its IP address changes** (Prindi alati selle printeriga, sh IP-aadressi muutumisel)
3. Kui installisite seadme Microsofti tavalise TCP/IP-pordiga, kasutage IP-aadressi asemel hostinime.

Kui installisite seadme tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt, võite seadme IP-aadressi vaadata või muuta järgmiselt.

- a. Avage rakendus HP Printer Assistant. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Printer Assistant avamine](#).
 - b. Klõpsake vahekaarti **Tools** (Tööriistad).
 - c. Klõpsake valikut **Update IP Address** (Uuenda IP-aadressi), et avada utiliit, mis kuvab seadme eelmise teadaoleva IP-aadressi ja lubab vajadusel seda muuta.
4. Kui IP-aadress on õige, kustutage toote kirje installitud printerite loendist ja lisage seejärel uuesti.

Arvuti ei suhtle seadmega

1. Testige pingides võrguühendust.
 - a. Avage arvuti käsurida. Windowsi kasutamisel klõpsake valikut **Alustamine**, siis **Käivita** ja siis tippige `cmd`.
 - b. Tippige `ping` ja seadme IP-aadress.
 - c. Kui aknas kuvatakse tagastusajad, siis võrk ja seade töötavad.
2. Kui pingikäsklus nurjus, kontrollige, et võrgumarsruuter, -jaoturid või -lülitid on sisse lülitatud, ning seejärel kontrollige, et võrgusätted, toode ja arvuti on kõik samasse võrku konfigureeritud.

Seade kasutab võrgu jaoks valesid lingi- ja dupleksiseadeid

HP soovib jätta see seade automaatrežiimi (vaikeseade). Nimetatud seadete muutmisel tuleb need muuta ka võrgu jaoks.

Uued tarkvaraprogrammid võivad põhjustada ühilduvusprobleeme

Veenduge, et uued tarkvaraprogrammid on õigesti installitud ja kasutavad õiget printeridraiverit.

Arvuti või tööjaam võib olla valesti seadistatud

1. Kontrollige võrgudraivereid, printeridraivereid ja võrgu ümbersuunamist.
2. Veenduge, et operatsioonisüsteem on õigesti seadistatud.

Seade on blokeeritud või muud võrguseaded on valed

1. Võrguprotokolli oleku kontrollimiseks vaadake seadistuslehte. Vajadusel lülitage sisse.
2. Vajadusel seadistage võrguparameetrid ringi.

Traadita võrguga seotud probleemid

Traadita ühenduvuse kontroll-loend


- Toode ja traadita ühenduse marsruuter on sisse lülitatud ja toitega varustatud. Veenduge ka, et raadioühenduse seade tootes on sisse lülitatud.
- Võrguidentifikaator (SSID) on õige. SSID leidmiseks printige seadistusleht. Kui te pole kindel SSID õigsuses, käivitage traadita ühenduse häälestus uuesti.
- Turvaliste võrkude puhul veenduge, et turvateave on õige. Kui turvateave on vale, käituge traadita ühenduse häälestus uuesti.
- Kui traadita võrk töötab, proovige juurde pääseda traadita võrgus olevatele teistele arvutitele. Kui võrgul on juurdepääs Internetile, proovige traadita ühenduse abil luua ühendus Internetiga.
- Toote krüptimismeetod (AES või TKIP) on sama mis traadita pääsupunktil, nt traadita marsruuteril (WPA-turvet kasutavates võrkudes).
- Toode on traadita võrgu levialas. Enamikus võrkudes peab seade asuma pääsupunktist (traadita marsruuter) 30 m raadiuses.
- Traadita ühenduse signaali ees ei ole takistusi. Eemaldage pääsupunkti ja seadme vahel olevad suured metallesemad. Veenduge, et metalli või betooni sisaldavad talad, seinad või tugisambad ei eralda seadet ja traadita ühenduse pääsupunkti.
- Toode asub eemal elektroonilistest seadmetest, mis võivad traadita ühenduse signaali segada. Traadita ühenduse signaali võivad segada paljud seadmed, nagu mootorid, juhtmeta telefonid, turvasüsteemide kaamerad, muud juhtmeta võrgud ja mõned Bluetooth-seadmed.
- Printeridraiver on arvutisse installitud.
- Õige printeri port on valitud.
- Arvuti ja toode on ühendatud samasse traadita võrku.

Seade ei prindi ja arvutisse on installitud kolmanda osapoole tulemüür

1. Laadige tulemüüri tootjalt kõige uuem tarkvara.
2. Kui programmid küsivad seadme tarkvara installimisel luba tulemüürist läbipääsuks, siis andke vastav luba.
3. Lülitage tulemüür ajutiselt välja ja siis installige traadita side seade arvutisse. Kui olete traadita seadme installimise lõpetanud, lubage tulemüür.


Traadita ühendus ei tööta pärast traadita ühenduse marsruuteri või seadme liigutamist

Veenduge, et marsruuter või seade on ühendatud arvutiga samasse võrku.

1. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
2. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .

3. Aruande printimiseks valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Network Configuration Page](#) (Võrgukonfiguratsiooni leht).
4. Võrrelge konfiguratsiooniaruandes olevat võrguidentifikaatorit (SSID) arvutis oleva printerikonfiguratsiooni SSID-ga.
5. Kui SSID-d pole samad, ei ole seadmed ühendatud samasse võrku. Häälestage seadme traadita ühenduse sätted uuesti.

Traadita ühenduse seadmega ei saa rohkem arvuteid ühendada

1. Veenduge, et teised arvutid on traadita ühenduse ulatuses ja esemed ei blokeeri signaali. Enamikus võrkudes on traadita side raadius pääsupunktist 30 m.
2. Veenduge, et seade on sisse lülitatud ja valmisolekus.
3. Lülitage kõik arvutis olevad kolmanda osapoole tulemüürid välja.
4. Veenduge, et traadita võrk töötab korralikult.
 - a. Avage juhtpaneeli armatuurlaud (nipsake suvalise ekraani ülaosas armatuurlaua vahekaarti allapoole või puudutage avakuval armatuurlaua ala).
 - b. Vajutage juhtpaneeli armatuurlaul nuppu .
 - c. Aruande printimiseks valige [Reports \(Aruanded\)](#) ja siis [Web Access Report](#) (Veebipääsu aruanne).
5. Veenduge, et on valitud õige port või toode.
 - *Ilma* installirakenduseeta installitud printeri korral vt järgmisi punkte.
 - a. Arvutiekraanil kuvatavas printerite loendis paremklõpsake seadme nime, valige **Printer Properties** (Printeri atribuudid) ja siis vahekaart **Ports** (Pordid).
 - b. Veenduge, et suvandi **Virtual printer port for USB** (Virtuaalse printeri port USB-le) märkeruut on tähistatud.
 - Kui installisite printeri tarkvara veebiaadressilt 123.hp.com/pagewide (soovitav) või müügikomplekti kuuluvalt HP tarkvaraga CD-lt, võite seadme IP-aadressi vaadata või muuta järgmiselt.
 - a. Klõpsake **Start**.
 - b. Klõpsake valikut **Kõik programmid**.
 - c. Klõpsake nuppu **HP**.
 - d. Klõpsake oma toodet.
 - e. Klõpsake valikut **Update IP Address** (Uuenda IP-aadressi), et avada utiliit, mis kuvab seadme eelmise teadaoleva IP-aadressi ja lubab vajadusel seda muuta.
6. Veenduge, et teie arvuti töötab korralikult. Vajaduse korral taaskäivitage arvuti.

VPN-iga ühendamisel kaob side traadita seadmega

- Enamasti ei saa VPN-i ja muude võrkudega korraga ühenduda.

Võrk puudub traadita võrkude loendis

- Veenduge, et traadita ühenduse marsruuter on sisse lülitatud ja toitega varustatud.
- Võrk võib olla varjatud. Sellele vaatamata on võimalik varjatud võrguga ühendust luua.

Traadita võrk ei tööta

1. Võrguühenduse kadumises veendumiseks üritage võrguga ühendada teised seadmed.
2. Testige pingides võrguühendust.
 - a. Avage arvuti käsurida. Windowsi klõpsake nuppu **Alustamine**, siis **Käivita** ja tippige `cmd`.
 - b. Tippige `ping` ja oma võrgu identifikaator (SSID).
 - c. Kui aknas kuvatakse tagastusajad, siis võrk töötab.
3. Veenduge, et marsruuter või seade on ühendatud arvutiga samasse võrku. Selleks printige võrgukonfiguratsiooni leht. Juhiseid vt [Teabeleheküljed](#).

Seadme tarkvaraprobleemid (Windows)

Probleem	Lahendus
Seadme prindidraiver pole nähtav kaustas Printer	<ul style="list-style-type: none">• Installige seadme tarkvara uuesti. MÄRKUS. Sulgege kõik käitatud rakendused. Süsteemisalve ikooniga rakenduse sulgemiseks paremklõpsake ikooni ja valige Sule või Keela.• Proovige ühendada USB-kaabel arvuti mõnda teise USB-porti.
Tarkvara installimisel kuvati tõrketeade	<ul style="list-style-type: none">• Installige seadme tarkvara uuesti. MÄRKUS. Sulgege kõik käitatud rakendused. Tegumiriba ikooniga rakenduse sulgemiseks paremklõpsake ikooni ja valige Sule või Keela.• Kontrollige, kui palju vaba ruumi on kettal, kuhu te toote tarkvara installite. Vajadusel vabastage võimalikult palju ruumi ja installige toote tarkvara uuesti.• Vajadusel kasutage ketta defragmentijat ja installige toote tarkvara uuesti.
Toode on režiimis Ready (Valmis), aga ei prindi midagi	<ul style="list-style-type: none">• Printige juhtpaneelilt välja konfiguratsioonilehekülg ja veenduge, et toode on töökorras.• Kontrollige, kas kõik kaablid on õigesti ühendatud ja vastavad nõuetele. See kehtib ka USB- ja toitekaablite kohta. Proovige teist kaablit.• Kontrollige, kas konfiguratsioonilehel olev IP-aadress vastab tarkvarapordi IP-aadressile. Teostage üks järgmistest protseduuridest.<ul style="list-style-type: none">◦ Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008 ja Windows Vista, installitud täisfunktsionaalset installiprogrammi kasutamata (nt Windowsi viisard Lisa printer)<ol style="list-style-type: none">1. Klõpsake Start.2. Klõpsake Settings (Seaded).3. Valige Printerid ja faksid (vaikimisi kasutatav Start-menüü vaade) või Printerid (klassikaline Start-menüü vaade).4. Paremklõpsake printeridraiveri ikooni ja valige Properties (Atribuudid).5. Klõpsake vahekaarti Pordid ja siis Konfigureeri port.6. Kontrollige IP-aadressi ja valige OK või Tühista.7. Kui IP-aadressid ei ühti, kustutage draiver ja installige see õiget IP-aadressi kasutades uuesti.◦ Windows 7, installitud täisfunktsionaalset installiprogrammi kasutamata (nt Windowsi viisard Lisa printer)<ol style="list-style-type: none">1. Klõpsake Start.2. klõpsake Seadmed ja printerid.3. Paremklõpsake seadmedraiveri ikooni ja valige Printeri atribuudid.4. Klõpsake vahekaarti Pordid ja siis Konfigureeri port.5. Kontrollige IP-aadressi ja valige OK või Tühista.6. Kui IP-aadressid ei ühti, kustutage draiver ja installige see õiget IP-aadressi kasutades uuesti.◦ Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008 ja Windows Vista, Windows 7, installitud täisfunktsionaalse installiprogrammiga<ol style="list-style-type: none">1. Klõpsake Start.2. Klõpsake valikut Kõik programmid.

Probleem	Lahendus
	<ol style="list-style-type: none">3. Klõpsake nuppu HP.4. Klõpsake oma toodet.5. Klõpsake valikut Update IP Address (Uuenda IP-aadressi), et avada utiliit, mis kuvab seadme eelmise teadaoleva IP-aadressi ja lubab vajadusel seda muuta.

Seadme tarkvaraprobleemid (OS X)

Printeridraiverit ei kuvata loendis Print & Scan (Printimine ja skannimine).

1. Veenduge, et seadme .GZ fail asub kõvakettal järgmises kaustas. `Library/Printers/PPDs/Contents/Resources`. Vajadusel installige tarkvara uuesti.
2. Kui .GZ fail asub kaustas, võib PPD fail olla rikutud. Kustutage PPD fail ja installige tarkvara uuesti.

Toote nimi ei ilmu loendi Print & Scan (Printimine ja skannimine) tooteloendisse.

1. Veenduge, et juhtmed on õigesti ühendatud ja seade on sisse lülitatud.
2. Printeri nime kontrollimiseks printige konfiguratsioonileht. Kontrollige, et konfiguratsioonilehel olev nimi vastab tootenimele loendis Print & Scan (Printimine ja skannimine).
3. Asendage USB- või Ethernet-kaabel kõrgkvaliteetse kaabliga.

Printeridraiver ei seadista automaatselt loendis Print & Scan (Printimine ja skannimine) valitud toodet.

1. Veenduge, et juhtmed on õigesti ühendatud ja seade on sisse lülitatud.
2. Veenduge, et seadme .GZ fail asub kõvakettal järgmises kaustas. `Library/Printers/PPDs/Contents/Resources`. Vajadusel installige tarkvara uuesti.
3. Kui .GZ fail asub kaustas, võib PPD fail olla rikutud. Kustutage fail ja installige tarkvara uuesti.
4. Asendage USB- või Ethernet-kaabel kõrgkvaliteetse kaabliga.

Prinditöö ei saadetud soovitud seadmesse

1. Avage prinditööde järjekord ja taaskäivitage prinditöö.
2. Prinditöö on saadetud sama või sarnase nimega printerisse. Printeri nime kontrollimiseks printige konfiguratsioonileht. Kontrollige, et konfiguratsioonilehel olev nimi vastab tootenimele loendis Printers & Scanners (Printerid ja skannerid).

USB-kaabliga ühendamise järel ei ilmu toode pärast draiveri valimist loendisse Print & Scan (Printimine ja skannimine).

Tarkvara tõrkeotsing

- ▲ Veenduge, et teie Maci arvuti operatsioonisüsteem on OS X v10.9 või uuem.

Riistvara tõrkeotsing

1. Veenduge, et seade on sisse lülitatud.
2. Veenduge, et USB-kaabel on õigesti ühendatud.
3. Veenduge, et kasutate kiiret ühendust võimaldavat sobivat USB-kaablit.

4. Veenduge, et teised ühendatud USB-seadmed ei põhjusta liiga suurt pingelangust. Ühendage kõik muud seadmed lahti ning ühendage kaabel otse arvuti USB-pessa.
5. Vaadake, kas enam kui kaks välistoiteta USB-jagurit on järjest USB-pessa ühendatud. Ühendage kõik muud seadmed lahti ning seejärel ühendage kaabel otse arvuti USB-pessa.

 **MÄRKUS.** iMaci klaviatuur on tooteta USB-jagur.

Kasutate USB-ühendusega üldist printeridraiverit

Kui ühendasite USB-kaabli enne tarkvara installimist, kasutate seadmedraiveri asemel võib-olla üldist printeridraiverit.

1. Kustutage üldine printeridraiver.
2. Taasinstallige tarkvara seadme CD-lt. Ärge ühendage USB-kaablit enne, kui tarkvara installiprogramm teil seda teha palub.
3. Mitme installitud printeri korral veenduge, et valisite dialoogiakna **Printimine** hüpikmenüüs **Format For** (Vorminda üksusele) õige printeri.

10 Hooldus- ja tugiteenused

- [Klienditugi](#)
- [HP piiratud garantii](#)

Klienditugi

Kui te vajate probleemi lahendamiseks abi HP tehnilise toe esindajalt, võtke ühendust [HP Customer Support](#).

Toote registreerimine	www.register.hp.com
Tarkvarautiliitide, draiverite ja elektroonilise dokumentatsiooni allalaadimine	HP klienditugi
Kasutage ööpäevaringset Internetipõhist tootetuge ja tõrkeotsingut, laadige alla draivereid, tarkvara ja elektroonilist teavet	HP klienditugi
Mac-arvutiga kasutatavate toodete tugi	HP klienditugi
Tugi telefoni teel (garantiiperioodil tasuta) teie riigis/regioonis Hoidke käepärast tootenimetus, seerianumber, ostukuupäev ja probleemi kirjeldus.	Riikide/regioonide telefoninumbrid leiate tootega karbis olnud reklaamlehelt või aadressilt HP klienditugi .
Täiendavate HP teenuste või hoolduslepingute tellimine	www.hp.com/go/carepack

HP piiratud garantii

HP TOODE	PIIRATUD GARANTII KESTUS
HP PageWide Pro MFP 477dn, 477dw	1 aasta

HP garanteerib teile kui lõpptarbijale, et HP riistvaras ja lisaseadmetes ei teki materjalidest ega ka teostusest põhjustatud defekte ülaltoodud perioodi jooksul alates ostukuupäevast. Kui HP saab garantiiaja jooksul teate sellistest defektidest, on HP kohustatud defektse toote omal äranägemisel kas parandama või välja vahetama. Vahetustooted võivad olla uued või uutega funktsionaalselt võrdväärsed.

HP garanteerib teile, et HP tarkvaras ei teki ostukuupäevast algava eespool nimetatud perioodi jooksul programmi õige installimise ja kasutamise korral programmijuhiste täitmisel tõrkeid, mis oleksid tingitud puudustest materjalide ja teostuse kvaliteedis. Kui HP-le teatatakse garantiiaja jooksul sellistest puudustest, asendab HP tarkvara, mis selliste defektide tõttu programmeeritud juhiseid ei täida.

HP ei garanteeri ühegi HP toote või tarkvara katkematut ega vigadeta tööd. Kui HP ei suuda mõistliku aja jooksul defektset kehtiva garantiiga toodet parandada ega välja vahetada, on teil toote kiirel tagastamisel õigus saada ostuhinna ulatuses hüvitust.

HP tooted võivad sisaldada taastatud varuosi, komponente või materjale, mis on jõudluselt uutega samaväärsed.

Garantii ei kehti defektidele, mis tulenevad (a) ebaõigest või ettenähtule mittevastavast hooldusest või kalibreerimisest, (b) mitte-HP tarnitud tarkvarast, liidestest või osadest, (c) omavolilisest modifitseerimisest või väärkasutusest, (d) töötamisest väljaspool toote töökeskkonna näitajate avaldatud piirmäärasid või (e) töökoha ebaõigest ettevalmistusest või hooldusest.)

HP piiratud garantii on kehtetu, kui printer on ühendatud järelturu aparaadiga või süsteemiga, mis muudab printeri funktsionaalsust, nagu pidev tindisüsteem.

SEL MÄÄRAL, KUI KOHALDATAVAD KOHALIKUD SEADUSED SEDA LUBAVAD, EI ANTA OTSESEID VÕI EELDATAVAID TÄIENDAVID GARANTIISID EGA TINGIMUSI HP TOODETE KOHTA JA HP LOOBUB SELGESTI KAUBASTATAVUSE JA KINDLAKS OTSTARBEKS SOBIVUSE KAUDSEST GARANTIIST. Teatud riikides/regioonides, osariikides või provintsidest pole lubatud kaudse garantii kestust piirata ning seega ei pruugi ülaltoodud piirang või välistus teile kohalduda. See garantii annab teile teatud seaduslikud õigused, kuid teil võib olla veel muid õigusi, mis võivad riigiti/regiooniti, osariigiti või provintsi erineda.

HP piiratud garantii kehtib kõigis riikides/regioonides, kus HP osutab sellele tootele tugiteenuseid ja kus HP seda toodet on turustanud. Pakutava garantiinhoolduse tase võib sõltuda kohalikest standarditest. HP ei muuda toote kuju, kompleksust ega funktsioone selle kasutamiseks riigis/regioonis, kus kehtivate seaduste või eeskirjade tõttu pole toodet ette nähtud kasutada.

SEL MÄÄRAL, KUI SEE ON KOHALIKE SEADUSTEGA LUBATUD, ON EESPOOL NIMETATUD HÜVITUSED AINSAD TEILE ANTAVAD HÜVITUSED. VÄLJA ARVATUD EESPOOL MAINITUD ASJAOLUDEL, EI VASTUTA HP EGA TEMA TARNIJAD MINGIL JUHUL ANDMETE KAOTSIMINEKU EGA OTSESTE, KAUDSETE, ERILISTE, JUHUSLIKE EGA JÄRELDUSLIKE KAHJUDE EEST (KAASA ARVATUD SAAMATAJÄÄNUD TULU VÕI KAOTSILÄINUD ANDMED), PÕHINEGU NEED SIIS LEPINGUL, SÜÜTEOL VÕI MUUL ALUSEL. Teatud riikides/regioonides, osariikides või provintsidest pole lubatud ettenägematuid ega järelduslikke kahjusid välistada ega piirata ning seega ei pruugi ülaltoodud piirang või välistus teile kohalduda.

KÄESOLEVAS GARANTIIAVALDUSES ESITATUD TINGIMUSED EI VÄLISTA, PIIRA EGA MUUDA SELLE TOOTE TEILE MÜÜMISE SUHTES KEHTIVAD KOHUSTUSLIKKE SEADUSES ETTE NÄHTUD ÕIGUSI (VÄLJA ARVATUD JUHUL, KUI SEE ON SEADUSEGA LUBATUD), VAID TÄIENDAVID NEID.

Ühendkuningriik, Iirimaa ja Malta

The HP Limited Warranty is a commercial guarantee voluntarily provided by HP. The name and address of the HP entity responsible for the performance of the HP Limited Warranty in your country/region is as follows:

UK: HP Inc UK Limited, Cain Road, Amen Corner, Bracknell, Berkshire, RG12 1HN

Ireland: Hewlett-Packard Ireland Limited, Liffey Park Technology Campus, Barnhall Road, Leixlip, Co.Kildare

Malta: Hewlett-Packard Europe B.V., Amsterdam, Meyrin Branch, Route du Nant-d'Avril 150, 1217 Meyrin, Switzerland

United Kingdom: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any legal rights to a guarantee from seller of nonconformity of goods with the contract of sale. These rights expire six years from delivery of goods for products purchased in England or Wales and five years from delivery of goods for products purchased in Scotland. However various factors may impact your eligibility to receive these rights. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under the legal guarantee.

Ireland: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any statutory rights from seller in relation to nonconformity of goods with the contract of sale. However various factors may impact your eligibility to receive these rights. Consumer statutory rights are not limited or affected in any manner by HP Care Pack. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under the legal guarantee.

Malta: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any legal rights to a two-year guarantee from seller of nonconformity of goods with the contract of sale; however various factors may impact your eligibility to receive these rights. Consumer statutory rights are not limited or affected in any manner by the HP Limited Warranty. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under two-year legal guarantee.

Austria, Belgia, Saksamaa ja Luksemburg

Die beschränkte HP Herstellergarantie ist eine von HP auf freiwilliger Basis angebotene kommerzielle Garantie. Der Name und die Adresse der HP Gesellschaft, die in Ihrem Land für die Gewährung der beschränkten HP Herstellergarantie verantwortlich ist, sind wie folgt:

Deutschland: HP Deutschland GmbH, Schickardstr. 32, D-71034 Böblingen

Österreich: HP Austria GmbH., Technologiestrasse 5, A-1120 Wien

Luxemburg: Hewlett-Packard Luxembourg S.C.A., 75, Parc d'Activités Capellen, Rue Pafebruc, L-8308 Capellen

Belgien: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

Die Rechte aus der beschränkten HP Herstellergarantie gelten zusätzlich zu den gesetzlichen Ansprüchen wegen Sachmängeln auf eine zweijährige Gewährleistung ab dem Lieferdatum. Ob Sie Anspruch auf diese Rechte haben, hängt von zahlreichen Faktoren ab. Die Rechte des Kunden sind in keiner Weise durch die

beschränkte HP Herstellergarantie eingeschränkt bzw. betroffen. Weitere Hinweise finden Sie auf der folgenden Website: Gewährleistungsansprüche für Verbraucher (www.hp.com/go/eu-legal) oder Sie können die Website des Europäischen Verbrauchersentrums (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm) besuchen. Verbraucher haben das Recht zu wählen, ob sie eine Leistung von HP gemäß der beschränkten HP Herstellergarantie in Anspruch nehmen oder ob sie sich gemäß der gesetzlichen zweijährigen Haftung für Sachmängel (Gewährleistung) sich an den jeweiligen Verkäufer wenden.

Belgia, Prantsusmaa ja Luksemburg

La garantie limitée HP est une garantie commerciale fournie volontairement par HP. Voici les coordonnées de l'entité HP responsable de l'exécution de la garantie limitée HP dans votre pays:

France: HP France SAS, société par actions simplifiée identifiée sous le numéro 448 694 133 RCS Evry, 1 Avenue du Canada, 91947, Les Ulis

G.D. Luxembourg: Hewlett-Packard Luxembourg S.C.A., 75, Parc d'Activités Capellen, Rue Pafeburc, L-8308 Capellen

Belgique: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

France: Les avantages de la garantie limitée HP s'appliquent en complément des droits dont vous disposez au titre des garanties légales applicables dont le bénéfice est soumis à des conditions spécifiques. Vos droits en tant que consommateur au titre de la garantie légale de conformité mentionnée aux articles L. 211-4 à L. 211-13 du Code de la Consommation et de celle relatives aux défauts de la chose vendue, dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code de Commerce ne sont en aucune façon limités ou affectés par la garantie limitée HP. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le lien suivant : Garanties légales accordées au consommateur (www.hp.com/go/eu-legal). Vous pouvez également consulter le site Web des Centres européens des consommateurs (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Les consommateurs ont le droit de choisir d'exercer leurs droits au titre de la garantie limitée HP, ou auprès du vendeur au titre des garanties légales applicables mentionnées ci-dessus.

POUR RAPPEL:

Garantie Légale de Conformité:

« Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité ».

Article L211-5 du Code de la Consommation:

« Pour être conforme au contrat, le bien doit:

1° Etre propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant:

- correspondre à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle;

- présenter les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage;

2° Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté ».

Article L211-12 du Code de la Consommation:

« L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien ».

Garantie des vices cachés

Article 1641 du Code Civil : « Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus. »

Article 1648 alinéa 1 du Code Civil:

« L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice. »

G.D. Luxembourg et Belgique: Les avantages de la garantie limitée HP s'appliquent en complément des droits dont vous disposez au titre de la garantie de non-conformité des biens avec le contrat de vente. Cependant, de nombreux facteurs peuvent avoir un impact sur le bénéfice de ces droits. Vos droits en tant que consommateur au titre de ces garanties ne sont en aucune façon limités ou affectés par la garantie limitée HP. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le lien suivant : Garanties légales accordées au consommateur (www.hp.com/go/eu-legal) ou vous pouvez également consulter le site Web des Centres européens des consommateurs (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Les consommateurs ont le droit de choisir de réclamer un service sous la garantie limitée HP ou auprès du vendeur au cours d'une garantie légale de deux ans.

Italia

La Garanzia limitata HP è una garanzia commerciale fornita volontariamente da HP. Di seguito sono indicati nome e indirizzo della società HP responsabile della fornitura dei servizi coperti dalla Garanzia limitata HP nel vostro Paese:

Italia: HP Italy S.r.l., Via G. Di Vittorio 9, 20063 Cernusco S/Naviglio

I vantaggi della Garanzia limitata HP vengono concessi ai consumatori in aggiunta ai diritti derivanti dalla garanzia di due anni fornita dal venditore in caso di non conformità dei beni rispetto al contratto di vendita. Tuttavia, diversi fattori possono avere un impatto sulla possibilità di beneficiare di tali diritti. I diritti spettanti ai consumatori in forza della garanzia legale non sono in alcun modo limitati, né modificati dalla Garanzia limitata HP. Per ulteriori informazioni, si prega di consultare il seguente link: Garanzia legale per i clienti (www.hp.com/go/eu-legal), oppure visitare il sito Web dei Centri europei per i consumatori (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). I consumatori hanno il diritto di scegliere se richiedere un servizio usufruendo della Garanzia limitata HP oppure rivolgendosi al venditore per far valere la garanzia legale di due anni.

Hispania

Su Garantía limitada de HP es una garantía comercial voluntariamente proporcionada por HP. El nombre y dirección de las entidades HP que proporcionan la Garantía limitada de HP (garantía comercial adicional del fabricante) en su país es:

España: Hewlett-Packard Española S.L. Calle Vicente Aleixandre, 1 Parque Empresarial Madrid - Las Rozas, E-28232 Madrid

Los beneficios de la Garantía limitada de HP son adicionales a la garantía legal de 2 años a la que los consumidores tienen derecho a recibir del vendedor en virtud del contrato de compraventa; sin embargo, varios factores pueden afectar su derecho a recibir los beneficios bajo dicha garantía legal. A este respecto, la Garantía limitada de HP no limita o afecta en modo alguno los derechos legales del consumidor (www.hp.com/go/eu-legal). Para más información, consulte el siguiente enlace: Garantía legal del

consumidor o puede visitar el sitio web de los Centros europeos de los consumidores (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Los clientes tienen derecho a elegir si reclaman un servicio acogiéndose a la Garantía limitada de HP o al vendedor de conformidad con la garantía legal de dos años.

Taani

Den begrænsede HP-garanti er en garanti, der ydes frivilligt af HP. Navn og adresse på det HP-selskab, der er ansvarligt for HP's begrænsede garanti i dit land, er som følger:

Danmark: HP Inc Danmark ApS, Engholm Parkvej 8, 3450, Allerød

Den begrænsede HP-garanti gælder i tillæg til eventuelle juridiske rettigheder, for en toårig garanti fra sælgeren af varer, der ikke er i overensstemmelse med salgsaftalen, men forskellige faktorer kan dog påvirke din ret til at opnå disse rettigheder. Forbrugerens lovbestemte rettigheder begrænses eller påvirkes ikke på nogen måde af den begrænsede HP-garanti. Se nedenstående link for at få yderligere oplysninger: Forbrugerens juridiske garanti (www.hp.com/go/eu-legal) eller du kan besøge De Europæiske Forbrugercentres websted (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Forbrugere har ret til at vælge, om de vil gøre krav på service i henhold til HP's begrænsede garanti eller hos sælger i henhold til en toårig juridisk garanti.

Norra

HPs garanti er en begrenset og kommersiell garanti som HP selv har valgt å tilby. Følgende lokale selskap innestår for garantien:

Norge: HP Norge AS, Rolfbuktveien 4b, 1364 Fornebu

HPs garanti kommer i tillegg til det mangelsansvar HP har i henhold til norsk forbrukerkjøpslovgivning, hvor reklamasjonsperioden kan være to eller fem år, avhengig av hvor lenge salgsgjenstanden var ment å vare. Ulike faktorer kan imidlertid ha betydning for om du kvalifiserer til å kreve avhjelp iht slikt mangelsansvar. Forbrukerens lovmessige rettigheter begrenses ikke av HPs garanti. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du klikke på følgende kobling: Juridisk garanti for forbruker (www.hp.com/go/eu-legal) eller du kan besøke nettstedet til de europeiske forbrukersentrene (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Forbrukere har retten til å velge å kreve service under HPs garanti eller iht selgerens lovpålagte mangelsansvar.

Rootsi

HP:s begränsade garanti är en kommersiell garanti som tillhandahålls frivilligt av HP. Namn och adress till det HP-företag som ansvarar för HP:s begränsade garanti i ditt land är som följer:

Sverige: HP PPS Sverige AB, SE-169 73 Stockholm

Fördelarna som ingår i HP:s begränsade garanti gäller utöver de lagstadgade rättigheterna till tre års garanti från säljaren angående varans bristande överensstämmelse gentemot köpeavtalet, men olika faktorer kan påverka din rätt att utnyttja dessa rättigheter. Konsumentens lagstadgade rättigheter varken begränsas eller påverkas på något sätt av HP:s begränsade garanti. Mer information får du om du följer denna länk: Lagstadgad garanti för konsumenter (www.hp.com/go/eu-legal) eller så kan du gå till European Consumer Centers webbplats (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Konsumenter har rätt att välja om de vill ställa krav enligt HP:s begränsade garanti eller på säljaren enligt den lagstadgade treåriga garantin.

Portugal

A Garantia Limitada HP é uma garantia comercial fornecida voluntariamente pela HP. O nome e a morada da entidade HP responsável pela prestação da Garantia Limitada HP no seu país são os seguintes:

Portugal: HPCP – Computing and Printing Portugal, Unipessoal, Lda., Edifício D. Sancho I, Quinta da Fonte, Porto Salvo, Lisboa, Oeiras, 2740 244

As vantagens da Garantia Limitada HP aplicam-se cumulativamente com quaisquer direitos decorrentes da legislação aplicável à garantia de dois anos do vendedor, relativa a defeitos do produto e constante do contrato de venda. Existem, contudo, vários fatores que poderão afetar a sua elegibilidade para beneficiar de tais direitos. Os direitos legalmente atribuídos aos consumidores não são limitados ou afetados de forma alguma pela Garantia Limitada HP. Para mais informações, consulte a ligação seguinte: Garantia legal do consumidor (www.hp.com/go/eu-legal) ou visite o Web site da Rede dos Centros Europeus do Consumidor (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Os consumidores têm o direito de escolher se pretendem reclamar assistência ao abrigo da Garantia Limitada HP ou contra o vendedor ao abrigo de uma garantia jurídica de dois anos.

Kreeka ja Küpros

Η Περιορισμένη εγγύηση HP είναι μια εμπορική εγγύηση η οποία παρέχεται εθελοντικά από την HP. Η επωνυμία και η διεύθυνση του νομικού προσώπου HP που παρέχει την Περιορισμένη εγγύηση HP στη χώρα σας είναι η εξής:

Ελλάδα /Κύπρος: HP Printing and Personal Systems Hellas EPE, Tzavella 1-3, 15232 Chalandri, Attiki

Ελλάδα /Κύπρος: HP Συστήματα Εκτύπωσης και Προσωπικών Υπολογιστών Ελλάς Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης, Tzavella 1-3, 15232 Chalandri, Attiki

Τα προνόμια της Περιορισμένης εγγύησης HP ισχύουν επιπλέον των νόμιμων δικαιωμάτων για διετή εγγύηση έναντι του Πωλητή για τη μη συμμόρφωση των προϊόντων με τις συνομολογημένες συμβατικά ιδιότητες, ωστόσο η άσκηση των δικαιωμάτων σας αυτών μπορεί να εξαρτάται από διάφορους παράγοντες. Τα νόμιμα δικαιώματα των καταναλωτών δεν περιορίζονται ούτε επηρεάζονται καθ' οιονδήποτε τρόπο από την Περιορισμένη εγγύηση HP. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε την ακόλουθη τοποθεσία web: Νόμιμη εγγύηση καταναλωτή (www.hp.com/go/eu-legal) ή μπορείτε να επισκεφτείτε την τοποθεσία web των Ευρωπαϊκών Κέντρων Καταναλωτή (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Οι καταναλωτές έχουν το δικαίωμα να επιλέξουν αν θα αξιώσουν την υπηρεσία στα πλαίσια της Περιορισμένης εγγύησης HP ή από τον πωλητή στα πλαίσια της νόμιμης εγγύησης δύο ετών.

Ungari

A HP korlátozott jótállás egy olyan kereskedelmi jótállás, amelyet a HP a saját elhatározásából biztosít. Az egyes országokban a HP mint gyártó által vállalt korlátozott jótállást biztosító HP vállalatok neve és címe:

Magyarország: HP Inc Magyarország Kft., H-1117 Budapest, Alíz utca 1.

A HP korlátozott jótállásban biztosított jogok azokon a jogokon felül illetik meg Önt, amelyek a termékeknek az adásvételi szerződés szerinti minőségére vonatkozó kétéves, jogszabályban foglalt eladói szavatosságból, továbbá ha az Ön által vásárolt termékre alkalmazandó, a jogszabályban foglalt kötelező eladói jótállásból erednek, azonban számos körülmény hatással lehet arra, hogy ezek a jogok Önt megilletik-e. További információért kérjük, keresse fel a következő webhelyet: Jogi Tájékoztató Fogyasztóknak (www.hp.com/go/eu-legal) vagy látogassa meg az Európai Fogyasztói Központok webhelyét (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). A fogyasztóknak jogában áll, hogy megválasszák, hogy a jótállással kapcsolatos igényüket a HP korlátozott

jótállás alapján vagy a kétéves, jogszabályban foglalt eladói szavatosság, illetve, ha alkalmazandó, a jogszabályban foglalt kötelező eladói jótállás alapján érvényesítik.

Tšehhi Vabariik

Omezená záruka HP je obchodní zárukou dobrovolně poskytovanou společností HP. Názvy a adresy společností skupiny HP, které odpovídají za plnění omezené záruky HP ve vaší zemi, jsou následující:

Česká republika: HP Inc Czech Republic s. r. o., Za Brumlovkou 5/1559, 140 00 Praha 4

Výhody, poskytované omezenou zárukou HP, se uplatňují jako doplněk k jakýmkoli právním nárokům na dvouletou záruku poskytnutou prodejcem v případě nesouladu zboží s kupní smlouvou. Váš nárok na uznání těchto práv však může záviset na mnohých faktorech. Omezená záruka HP žádným způsobem neomezuje ani neovlivňuje zákonná práva zákazníka. Další informace získáte kliknutím na následující odkaz: Zákonná záruka spotřebitele (www.hp.com/go/eu-legal) případně můžete navštívit webové stránky Evropského spotřebitelského centra (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Spotřebitelé mají právo se rozhodnout, zda chtějí službu reklamovat v rámci omezené záruky HP nebo v rámci zákonem stanovené dvouleté záruky u prodejce.

Slovakkia

Obmedzená záruka HP je obchodná záruka, ktorú spoločnosť HP poskytuje dobrovoľne. Meno a adresa subjektu HP, ktorý zabezpečuje plnenie vyplývajúce z Obmedzenej záruky HP vo vašej krajine:

Slovenská republika: HP Inc Slovakia, s.r.o., Galvaniho 7, 821 04 Bratislava

Výhody Obmedzenej záruky HP sa uplatnia vedľa prípadných zákazníkovoých zákonných nárokov voči predávajúcemu z väd, ktoré spočívajú v nesúlade vlastností tovaru s jeho popisom podľa predmetnej zmluvy. Možnosť uplatnenia takých prípadných nárokov však môže závisieť od rôznych faktorov. Služby Obmedzenej záruky HP žiadnym spôsobom neobmedzujú ani neovplyvňujú zákonné práva zákazníka, ktorý je spotrebiteľom. Ďalšie informácie nájdete na nasledujúcom prepojení: Zákonná záruka spotrebiteľa (www.hp.com/go/eu-legal), prípadne môžete navštíviť webovú lokalitu európskych zákazníckych stredísk (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Spotrebiteľia majú právo zvoliť si, či chcú uplatniť servis v rámci Obmedzenej záruky HP alebo počas zákonnej dvojročnej záručnej lehoty u predajcu.

Poola

Ograniczona gwarancja HP to komercyjna gwarancja udzielona dobrowolnie przez HP. Nazwa i adres podmiotu HP odpowiedzialnego za realizację Ograniczonej gwarancji HP w Polsce:

Polska: HP Inc Polska sp. z o.o., Szturmowa 2a, 02-678 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000546115, NIP 5213690563, REGON 360916326, GIOŚ E0020757WZBW, kapitał zakładowy 480.000 PLN.

Świadczenia wynikające z Ograniczonej gwarancji HP stanowią dodatek do praw przysługujących nabywcy w związku z dwuletnią odpowiedzialnością sprzedawcy z tytułu niezgodności towaru z umową (rękojmia). Niemniej, na możliwość korzystania z tych praw mają wpływ różne czynniki. Ograniczona gwarancja HP w żaden sposób nie ogranicza praw konsumenta ani na nie nie wpływa. Więcej informacji można znaleźć pod następującym łączem: Gwarancja prawna konsumenta (www.hp.com/go/eu-legal), można także odwiedzić stronę internetową Europejskiego Centrum Konsumentckiego (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Konsumenti mają prawo wyboru co do możliwości skorzystania albo z usług gwarancyjnych przysługujących w ramach Ograniczonej gwarancji HP albo z uprawnień wynikających z dwuletniej rękojmi w stosunku do sprzedawcy.

Bulgaria

Ограничената гаранция на HP представлява търговска гаранция, доброволно предоставяна от HP. Името и адресът на дружеството на HP за вашата страна, отговорно за предоставянето на гаранционната поддръжка в рамките на Ограничената гаранция на HP, са както следва:

HP Inc Bulgaria EOOD (Ейч Пи Инк България EOOD), гр. София 1766, район р-н Младост, бул. Околовръстен Път No 258, Бизнес Център Камбаните

Предимствата на Ограничената гаранция на HP се прилагат в допълнение към всички законови права за двугодишна гаранция от продавача при несъответствие на стоката с договора за продажба. Въпреки това, различни фактори могат да окажат влияние върху условията за получаване на тези права. Законовите права на потребителите не са ограничени или засегнати по никакъв начин от Ограничената гаранция на HP. За допълнителна информация, моля вижте Правната гаранция на потребителя (www.hp.com/go/eu-legal) или посетете уебсайта на Европейския потребителски център (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Потребителите имат правото да избират дали да претендират за извършване на услуга в рамките на Ограничената гаранция на HP или да потърсят такава от търговеца в рамките на двугодишната правна гаранция.

Rumènia

Garanția limitată HP este o garanție comercială furnizată în mod voluntar de către HP. Numele și adresa entității HP răspunzătoare de punerea în aplicare a Garanției limitate HP în țara dumneavoastră sunt următoarele:

România: HP Inc Romania SRL, 5 Fabrica de Glucoza Str., Building F, Ground Floor & Floor 8, 2nd District, București

Beneficiile Garanției limitate HP se aplică suplimentar față de orice drepturi privind garanția de doi ani oferită de vânzător pentru neconformitatea bunurilor cu contractul de vânzare; cu toate acestea, diverși factori pot avea impact asupra eligibilității dvs. de a beneficia de aceste drepturi. Drepturile legale ale consumatorului nu sunt limitate sau afectate în vreun fel de Garanția limitată HP. Pentru informații suplimentare consultați următorul link: garanția acordată consumatorului prin lege (www.hp.com/go/eu-legal) sau puteți accesa site-ul Centrul European al Consumatorilor (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumatorii au dreptul să aleagă dacă să pretindă despăgubiri în cadrul Garanției limitate HP sau de la vânzător, în cadrul garanției legale de doi ani.

Belgia ja Holland

De Beperkte Garantie van HP is een commerciële garantie vrijwillig verstrekt door HP. De naam en het adres van de HP-entiteit die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van de Beperkte Garantie van HP in uw land is als volgt:

Nederland: HP Nederland B.V., Startbaan 16, 1187 XR Amstelveen

België: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

De voordelen van de Beperkte Garantie van HP vormen een aanvulling op de wettelijke garantie voor consumenten gedurende twee jaren na de levering te verlenen door de verkoper bij een gebrek aan conformiteit van de goederen met de relevante verkoopovereenkomst. Niettemin kunnen diverse factoren een impact hebben op uw eventuele aanspraak op deze wettelijke rechten. De wettelijke rechten van de consument worden op geen enkele wijze beperkt of beïnvloed door de Beperkte Garantie van HP. Raadpleeg voor meer informatie de volgende webpagina: Wettelijke garantie van de consument (www.hp.com/go/eu-legal) of u kan de website van het Europees Consumenten Centrum bezoeken (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumenten hebben

het recht om te kiezen tussen enerzijds de Beperkte Garantie van HP of anderzijds het aanspreken van de verkoper in toepassing van de wettelijke garantie.

Soome

HP:n rajoitettu takuu on HP:n vapaaehtoisesti antama kaupallinen takuu. HP:n myöntämästä takuusta maassanne vastaavan HP:n edustajan yhteystiedot ovat:

Suomi: HP Finland Oy, Piispankalliontie, FIN - 02200 Espoo

HP:n takuun edut ovat voimassa mahdollisten kuluttajansuojalakiin perustuvien oikeuksien lisäksi sen varalta, että tuote ei vastaa myyntisopimusta. Saat lisätietoja seuraavasta linkistä: Kuluttajansuoja (www.hp.com/go/eu-legal) tai voit käydä Euroopan kuluttajakeskuksen sivustolla (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Kuluttajilla on oikeus vaatia virheen korjausta HP:n takuun ja kuluttajansuojan perusteella HP:lta tai myyjältä.

Slovenia

Omejena garancija HP je prostovoljna trgovska garancija, ki jo zagotavlja podjetje HP. Ime in naslov poslovne enote HP, ki je odgovorna za omejeno garancijo HP v vaši državi, sta naslednja:

Slovenija: Hewlett-Packard Europe B.V., Amsterdam, Meyrin Branch, Route du Nant-d'Avril 150, 1217 Meyrin, Switzerland

Ugodnosti omejene garancije HP veljajo poleg zakonskih pravic, ki ob sklenitvi kupoprodajne pogodbe izhajajo iz dveletne garancije prodajalca v primeru neskladnosti blaga, vendar lahko na izpolnjevanje pogojev za uveljavitev pravic vplivajo različni dejavniki. Omejena garancija HP nikakor ne omejuje strankinih z zakonom predpisanih pravic in ne vpliva nanje. Za dodatne informacije glejte naslednjo povezavo: Strankino pravno jamstvo (www.hp.com/go/eu-legal); ali pa obiščite spletno mesto evropskih središč za potrošnike (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Potrošniki imajo pravico izbrati, ali bodo uveljavljali pravice do storitev v skladu z omejeno garancijo HP ali proti prodajalcu v skladu z dvoletno zakonsko garancijo.

Horvaatia

HP ograničeno jamstvo komercijalno je dobrovoljno jamstvo koje pruža HP. Ime i adresa HP subjekta odgovornog za HP ograničeno jamstvo u vašoj državi:

Hrvatska: HP Computing and Printing d.o.o. za računalne i srodne aktivnosti, Radnička cesta 41, 10000 Zagreb

Pogodnosti HP ograničenog jamstva vrijede zajedno uz sva zakonska prava na dvogodišnje jamstvo kod bilo kojeg prodavača s obzirom na nepodudaranje robe s ugovorom o kupnji. Međutim, razni faktori mogu utjecati na vašu mogućnost ostvarivanja tih prava. HP ograničeno jamstvo ni na koji način ne utječe niti ne ograničava zakonska prava potrošača. Dodatne informacije potražite na ovoj adresi: Zakonsko jamstvo za potrošače (www.hp.com/go/eu-legal) ili možete posjetiti web-mjesto Europskih potrošačkih centara (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Potrošači imaju pravo odabrati žele li ostvariti svoja potraživanja u sklopu HP ograničenog jamstva ili pravnog jamstva prodavača u trajanju ispod dvije godine.

Läti

HP ierobežotā garantija ir komercgarantija, kuru brīvprātīgi nodrošina HP. HP uzņēmums, kas sniedz HP ierobežotās garantijas servisa nodrošinājumu jūsu valstī:

Latvija: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP ierobežotās garantijas priekšrocības tiek piedāvātas papildus jebkurām likumīgajām tiesībām uz pārdevēja un/vai ražotāju nodrošinātu divu gadu garantiju gadījumā, ja preces neatbilst pirkuma līgumam, tomēr šo tiesību saņemšanu var ietekmēt vairāki faktori. HP ierobežotā garantija nekādā veidā neierobežo un neietekmē patērētāju likumīgās tiesības. Lai iegūtu plašāku informāciju, izmantojiet šo saiti: Patērētāju likumīgā garantija (www.hp.com/go/eu-legal) vai arī Eiropas Patērētāju tiesību aizsardzības centra tīmekļa vietni (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Patērētājiem ir tiesības izvēlēties, vai pieprasīt servisa nodrošinājumu saskaņā ar HP ierobežoto garantiju, vai arī pārdevēja sniegto divu gadu garantiju.

Leedu

HP ribotoji garantija yra HP savanoriškai teikiama komercinė garantija. Toliau pateikiami HP bendrovių, teikiančių HP garantiją (gamintojo garantiją) jūsų šalyje, pavadinimai ir adresai:

Lietuva: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP ribotoji garantija papildomai taikoma kartu su bet kokiais kitomis įstatymais nustatytais teisėmis į pardavėjo suteikiamą dviejų metų laikotarpio garantiją dėl prekių atitikties pardavimo sutarčiai, tačiau tai, ar jums ši teisė bus suteikiama, gali priklausyti nuo įvairių aplinkybių. HP ribotoji garantija niekaip neapriboja ir neįtakoja įstatymais nustatytų vartotojo teisių. Daugiau informacijos rasite paspaudę šią nuorodą: Teisinė vartotojo garantija (www.hp.com/go/eu-legal) arba apsilankę Europos vartotojų centro internetinėje svetainėje (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Vartotojai turi teisę prašyti atlikti techninį aptarnavimą pagal HP ribotąją garantiją arba pardavėjo teikiamą dviejų metų įstatymais nustatytą garantiją.

Eesti

HP piiratud garantii on HP poolt vabatahtlikult pakutav kaubanduslik garantii. HP piiratud garantii eest vastutab HP üksus aadressil:

Eesti: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP piiratud garantii rakendub lisaks seaduses ettenähtud müüjapoolsele kaheaastasele garantiile, juhul kui toode ei vasta müügilepingu tingimustele. Siiski võib esineda asjaolusid, mille puhul teie jaoks need õigused ei pruugi kehtida. HP piiratud garantii ei piira ega mõjuta mingil moel tarbija seadusjärgseid õigusi. Lisateavet leiate järgmiselt lingilt: tarbija õiguslik garantii (www.hp.com/go/eu-legal) või võite külastada Euroopa tarbijakeskuste veebisaiti (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Tarbijal on õigus valida, kas ta soovib kasutada HP piiratud garantiid või seadusega ette nähtud müüjapoolset kaheaastast garantiid.

Venemaa

Срок службы принтера для России

Срок службы данного принтера HP составляет пять лет в нормальных условиях эксплуатации. Срок службы отсчитывается с момента ввода принтера в эксплуатацию. В конце срока службы HP рекомендует посетить веб-сайт нашей службы поддержки по адресу <http://www.hp.com/support> и/или связаться с авторизованным поставщиком услуг HP для получения рекомендаций в отношении дальнейшего безопасного использования принтера.

A Tehniline teave

- [Seadme spetsifikatsioonid](#)
- [Keskkonnasäästlik tootmisprogramm](#)
- [Normatiivne teave](#)

Seadme spetsifikatsioonid

- [Printimisandmed](#)
- [Füüsilised spetsifikatsioonid](#)
- [Energiaarbitimine ja elektrialased spetsifikatsioonid](#)
- [Mürasaaste andmed](#)
- [Keskkonnaalased spetsifikatsioonid](#)


Printimisandmed

Toetatud printimise eraldusvõimete loendit vaadake printeri tugiteenuste veebisaidilt [HP klienditugi](#).

Füüsilised spetsifikatsioonid


Seade	Toote mõõtmed (L x S x K)	Mõõtmed tööolekus (L x S x K)	Kaal
HP PageWide Pro MFP 477dn/dw series	530 x 401 x 421 mm (20,87 x 15,79 x 16,57 tolli)	806 x 681 x 452 mm (31,73 x 26,81 x 17,8 tolli)	16,4 kg (35,1 naela)

Energiaarbitimine ja elektrialased spetsifikatsioonid

 **ETTEVAATUST.** Toitenõuded sõltuvad riigist/regioonist, kus toode osteti. Tööpinget ei tohi muuta. See kahjustab toodet ja selliseid kahjustusi ei kata HP piiratud garantii ja hoolduse lepingud.

Mürasaaste andmed

Töötamisel:	LwAd-mono (B)	LwAd-color (B)	Märkused
Printimine	6,9	6,8	
Kopeerimine	7,1	6,9	ADF-iga mudelid
Skannimine	6,9	6,7	ADF-iga mudelid

 **MÄRKUS.** HP soovib paigutada printeri ruumi, kus ei ole ühegi töötaja püsivat töökohta.

Keskkonnaalased spetsifikatsioonid

	Töötamine	Transport
Temperatuur	15 kuni 30 °C (59 kuni 86 °F)	(−40 kuni 60 °F) (−40 kuni 140 °F)
Suhteline niiskus	20% kuni 80%	kuni 90% (mittekondenseeruv)
Kõrgus merepinnast	0 kuni 3048 m	

	Töötamine	Transport
Kalle	NB! Olge ettevaatlik seadme liigutamisel peale kassetide paigaldamist. Seadme kallutamine rohkem kui 3 kraadi võib põhjustada tindi lekkimist.	
Elektrostaatiline laeng (ESD)	Kui elektrostaatilise laengu puhul võib seadmega kopeerimisel kopeeritud lehele ilmuda joon. Lehekülje uuesti kopeerimisel peaks ESD ära kaduma.	



MÄRKUS. Väärtused võivad muutuda.

Keskkonnasäästlik tootmisprogramm

- [Keskkonnakaitse](#)
- [Osooni tekitamine](#)
- [Energiatarbimine](#)
- [Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008](#)
- [Paber](#)
- [HP PageWide printimistarbed](#)
- [Plastosad](#)
- [Elektronikaseadmete ringlussevõtt](#)
- [Materjalipiirangud](#)
 - [Üldine akuteave](#)
 - [Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis](#)
 - [Perkloraatmaterjali märkus \(California\)](#)
 - [Euroopa Liidu akudirektiiv](#)
 - [Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks](#)
- [Keemilised ained](#)
- [EPEAT](#)
- [Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt](#)
- [Toksiliste ja ohtlike ainete tabel \(Hiina\)](#)
- [Ohtlike ainete piirangute teatis \(Türgi\)](#)
- [Ohtlike ainete piirangute teatis \(Ukraina\)](#)
- [Ohtlike ainete piirangute teatis \(India\)](#)
- [Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele](#)
- [Hiina SEPA-ökosildi kasutajateave](#)

Keskkonnakaitse

HP on pühendunud kvaliteettoodete valmistamisele keskkonnasäästlikul viisil. See toode on konstrueeritud selliselt, et tema mõju keskkonnale oleks minimaalne.

Külastage veebisaiti www.hp.com/go/environment või www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment lisateabe saamiseks HP ja keskkonna kohta, sh toodete keskkonnaprofiililehed, materjaliohutuskaardid ja HP tagastamis- ja jäätmekäitlusprogrammid.

Osooni tekitamine

Toode ei tekita arvestataval määral osoonigaasi (O₃).

Energiatarbimine

ENERGY STAR® logo märgistusega HP prindi- ja pildindusseadmed on USA keskkonnakaitseameti poolt sertifitseeritud. ENERGY STAR sertifikaadiga tooted on varustatud järgmise märgiga:



Täiendav programmi ENERGY STAR sertifikaadiga pildindustoodete mudelite loend asub veebilehel: www.hp.com/go/energystar

Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008

Toote toiteandmete kohta (sh toote energiatarbimine ooterežiimil, kui kõik juhtmega võrgupordid on ühendatud ja kõik juhtmeta võrgupordid aktiveeritud) leiate teavet toote IT ECO deklaratsiooni (www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html) punktist 14 „Lisateave”.

Paber

Kõnealusel seadmes saab kasutada taastöödeldud ja kerge paberit (EcoFFICIENT™) tingimusel, et paber vastab seadme prindikandja juhises toodud nõuetele. Toode on kohandatud taastöödeldud ja kerge paberi (EcoFFICIENT™) kasutamiseks vastavalt standardile EN12281:2002.

HP PageWide printimistarbed

HP originaaltarvikud on valmistatud keskkonnasäästlikult. HP aitab printimisel säästa ressursse ja paberit. Tarvikute kasutusea lõppemisel on ringlussevõtt lihtne ja tasuta. Programm pole kõikjal kasutusel. Lisateavet leiate veebisaidilt www.hp.com/recycle. Tarvikute tagastuse ja ringlussevõtu programmis HP Planet Partners osalemiseks avage veebiaadress www.hp.com/recycle. Valige riik/regioon ja uurige teavet HP PageWide prinditarvikute tagastamise kohta.

 **MÄRKUS.** Täieliku taakasutusteabe saamiseks ning selleks, et tellida taaskasutuseks tasutud postikuluga etikette, ümbrikke või kaste avage sait [HP jätkusuutlikkus](#).

Plastosad

Üle 25 grammi kaaluvad plastdetailid on märgistatud vastavalt rahvusvahelistele standarditele, mis tõhustavad ümbertöötamiseks sobivate plastikute tuvastamist toote tööea lõpul.

Elektronikaseadmete ringlussevõtt

HP soovib kasutajatel kasutatud elektronikaseadmeid ringlusse suunata. Korduvkasutuse programmide lisateabega tutvuge saidil [HP jätkusuutlikkus](#).

Materjalipiirangud

- [Üldine akuteave](#)
- [Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis](#)
- [Perkloraatmaterjali märkus \(California\)](#)

- [Euroopa Liidu akudirektiiv](#)
- [Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks](#)

Üldine akuteave

Selles HP tootes ei ole teadlikult lisatud elavhõbedat.

See HP toode sisaldab akut, mis võib tööea lõppemisel vajada erikäitlemist. Selles tootes olevad või HP poolt selle toote jaoks tarnitavad akud sisaldavad järgmist.

HP PageWide Pro MFP 477 series	
Tüüp	Litium-mangaandioksiid
Kaal	3,0 g
Asukoht	Emaplaadil
Kasutaja poolt eemaldatav	Ei

Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

Perklooraatmaterjali märkus (California)

California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See:
<http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

Euroopa Liidu akudirektiiv

Kõnealune seade sisaldab reaajakella või seadme sätete andmete säilitamiseks akut, mis on projekteeritud kestma kogu seame tööea. Akut tohib hooldada või asendada üksnes kvalifitseeritud hooldustehnik.



Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

Keemilised ained

HP annab klientidele asjakohast teavet oma toodetes kasutatud keemiliste ainete kohta kemikaalimäärusega REACH (Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus EÜ nr 1907/2006) kehtestatud ametlike nõuete kohaselt. Käesolevas tootes kasutatud keemiliste ainete raport asub aadressil <http://www.hp.com/go/reach>.

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt



See sümbol tähendab, et toodet ei tohi koos teiste olmejäätmetega utiliseerida. Seepärast peate tagama inimtervise ja keskkonna kaitse ning ja teie kohuseks on anda oma valduses tekkinud jäätmed käitlusse selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunktide kaudu. Lisateavet leiab veebisaidilt www.hp.com/recycle.

Toksiliste ja ohtlike ainete tabel (Hiina)

产品中有害物质或元素的名称及含量
根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》



零件描述	有害物质					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外壳和托盘*	0	0	0	0	0	0
电线*	0	0	0	0	0	0
印刷电路板*	X	0	0	0	0	0
打印系统*	X	0	0	0	0	0
显示器*	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒*	0	0	0	0	0	0
驱动光盘*	X	0	0	0	0	0
扫描仪*	X	X	0	0	0	0
网络配件*	X	0	0	0	0	0
电池板*	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统*	0	0	0	0	0	0
外部电源*	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Ohtlike ainete piirangute teatis (Türgi)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Ohtlike ainete piirangute teatis (Ukraina)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Ohtlike ainete piirangute teatis (India)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，本打印机具有中国能效标签。根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”（“GB21521”）决定并计算得出该标签上所示的能效等级和 TEC（典型能耗）值。

1. 能效等级

能效等级分为三个等级，等级 1 级能效最高。根据产品类型和打印速度标准决定能效限定值。

2. 能效信息

2.1 LaserJet 打印机和高性能喷墨打印机

- 典型能耗

典型能耗是正常运行 GB21521 测试方法中指定的时间后的耗电量。此数据表示为每周千瓦时 (kWh)。

标签上所示的能效数字按涵盖根据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”选择的登记装置中所有配置的代表性配置测定而得。因此，本特定产品型号的实际能耗可能与标签上所示的数据不同。

有关规范的详情信息，请参阅 GB21521 标准的当前版本。

Hiina SEPA-ökosildi kasutajateave

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按下电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。

Normatiivne teave

- [Normatiivteave](#)
- [VCCI-ohutusnõue \(Jaapan\)](#)
- [Toitekaabli juhised](#)
- [Voolujuhtme ohutusnõue \(Jaapan\)](#)
- [EMÜ aruanne \(Korea\)](#)
- [Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks](#)
- [Euroopa Liidu regulatiivne teatis](#)
- [Täiendavad avaldused telekommunikatsiooni- \(faksi-\) toodete kohta](#)
- [Täiendavad normatiivsed nõuded traadita võrgutoodetele](#)

Normatiivteave

Normatiivne mudelinumber

Regulatiivseks identifitseerimiseks on teie tootel regulatiivne mudelinumber. Seda regulatiivnumbrit ei tohi käsitleda turundusnime ega tootenumbrina.

Tabel A-1 Regulatiivsed mudelinumbrid

Toote mudelinumber	Regulatiivne mudelinumber
PageWide Pro MFP 477dn	VCVRA-1502-00
PageWide Pro MFP 477dw	VCVRA-1502-01
PageWide Pro MFP 477dw	VCVRA-1502-02

FCC teatis

Seade on testitud ja tunnistatud vastavaks B-klassi digitaalseadmetele kehtestatud nõuetele vastavalt FCC reeglite 15. osale. Need piirangud on ette nähtud elamutes ohtlike häirete vastu mõõduka kaitse tagamiseks. See seade loob, kasutab ja võib kiirata raadiosagedusega energiat ja kui seda ei kasutata ega paigaldada vastavalt juhistele, võib tekitada kahjulikke häireid raadiosides. Siiski ei ole mingit garantiid, et häireid mingis konkreetses paigalduses ei esine. Kui seade põhjustab raadio- või telesignaali vastuvõtul häireid, mida saab kontrollida, kui lülitate seadet välja ja sisse, võiksite häiretest vabanemiseks toimida järgmiselt:

- Muutke vastuvõtva antenni suunda või paigaldage antenn mujale.
- Suurendage seadmete ja vastuvõtja vahelist vahemaad.
- Ühendage arvuti toitepistik sellisesse pistikupessa, kuhu pole ühendatud telerit ega raadiovastuvõtjat.
- Pöörduge müüja või kogenud raadio-/teletehniku poole.



MÄRKUS. Seadmes tehtud muudatused, mida HP ei ole otseselt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õigused seda seadet kasutada.

Vastavalt FCC eeskirjade 15. osas B-klassile kehtestatud piirmääradele on nõutav kasutada varjestatud liidesekaablit.

Lisateabe saamist pöörduge järgmisel aadressil. Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA.

Seade vastab FCC reeglite 15. osas toodud nõuetele. Kasutamisel tuleb järgida kaht järgmist tingimust: (1) see seade ei tohi tekitada kahjulikku sekkumist ja (2) see seade peab suutma vastu võtma kõik häired, sealhulgas häired, mis võivad põhjustada soovimatut tööd.

VCCI-ohutusnõue (Jaapan)

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Toitekaabli juhised

Veenduge, et teie vooluallikas on seadme pingeklassile sobiv. Pingeklass on kirjas seadme märgisel. Toode töötab vahelduvvooluga pingel 100–240 V või 200–240 V ja sagedusel 50/60 Hz.



ETTEVAATUST. Toote kahjustuste vältimiseks kasutage ainult tootega kaasas olevat toitekaablit.

Voolujuhtme ohutusnõue (Jaapan)

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

EMÜ aruanne (Korea)

B급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
-----------------------	--

Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Euroopa Liidu regulatiivne teatis

- [Euroopa Liidu regulatiivne teatis](#)
- [Ainult traadita ühendusega mudelid](#)

- [Ainult faksivõimalusega mudelid](#)

Euroopa Liidu regulatiivne teatis



CE-märgistusega tooted järgivad ühe või mitme järgmistest rakendatavatest EL-i direktiividest. Madalpinge direktiiv 2006/95/EC, EMC direktiiv 2004/108/EC, Ecodesign direktiiv 2009/125/EC, R&TTE direktiiv 1999/5/EC, RoHS direktiiv 2011/65/EU. Nende direktiivide järgimist hinnatakse kasutades Euroopa ühtlustatud standardite rakendusi. Vastavusdeklaratsioon on saadaval ka järgneval veebisaidil: www.hp.com/go/certificates (Otsige toote mudelinime või normatiivse mudelinumbri (RMN) järgi, mis on leitav normatiivide tabelis).

Regulatsioonide asjus võtke ühendust aadressil:

HP GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

Ainult traadita ühendusega mudelid

EMF

- See toode vastab rahvusvahelistele juhiste (ICNIRP) raadiosagedusliku kiirguse osas.

Kui see sisaldab raadiolainete edastamise ja vastuvõtmise seadet, siis 20 cm kaugus tootest tagab raadiosagedusliku kiirguse taseme vastavuse EL-i nõuetele.

Traadita võrguühendus Euroopas

- Seda toodet saab piiranguteta kasutada kõikides EL-i riikides, lisaks ka Islandil, Liechtensteinis, Norras ja Šveitsis.

Ainult faksivõimalusega mudelid

Faksivõimalusega HP tooted järgivad R&TTE direktiivi 1999/5/EC (Annex II) nõudeid ning kannavad vastavat CE-märgistust. Siiski ei anna see kinnitus erinevates riikides olevate PSTN-ide erinevuse tõttu tingimusteta garantiid edukaks töötamiseks iga PSTN-võrguühendusega. Probleemide puhul pöörduge kõigepealt oma seadme tarnija poole.

Täiendavad avaldused telekommunikatsiooni- (faksi-) toodete kohta

- [New Zealand Telecomi avaldused](#)
- [Additional FCC statement for telecom products \(US\)](#)
- [Industry Canada CS-03 requirements](#)
- [Teave Kanada telefonivõrgu kasutajatele](#)
- [Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks](#)
- [Teatis Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele](#)

New Zealand Telecomi avaldused

Teleloea andmine mis tahes lõppseadmele näitab ainult seda, et Telecom on tunnustanud kaubaartikli vastavust oma võrku ühendamise miinimumnõuetega. See ei näita Telecomi poolset tootekinnitust ega anna mingisugust garantiid. Eelkõige ei anna see mingit kindlust selle kohta, et mingi kaubaartikkel töötaks õigesti muu teist marki või mudelit teleloaga aparadi suhtes ega väida seda, et toode ühilduks Telecomi kõigi võrguteenustega.

Käesolevat aparati ei tohi seadistada automaatkõnede tegemiseks Telecomi „111” hädaabinumbriks.

Additional FCC statement for telecom products (US)

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes (“USOC”) for the Equipment is: RJ-11C.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the number of devices that may be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to a line, as determined by the total RENs, contact the local telephone company. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US:AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 00 is a REN of 0.0).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. But if advance notice isn't practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens the telephone company will provide advance notice in order for you to make necessary modifications to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair or warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

Connection to party line service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission or corporation commission for information.

⚠ ETTEVAATUST. If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND(OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

- Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
- Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.



MÄRKUS. The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

Industry Canada CS-03 requirements

Notice: The Industry Canada label identifies certified equipment. This certification means the equipment meets certain telecommunications network protective, operational, and safety requirements as prescribed in the appropriate Terminal Equipment Technical Requirement document(s). The Department does not guarantee the equipment will operate to the user's satisfaction. Before installing this equipment, users should ensure that it is permissible for the equipment to be connected to the facilities of the local telecommunications company. The equipment must also be installed using an acceptable method of connection. The customer should be aware that compliance with the above conditions may not prevent degradation of service in some situations. Repairs to certified equipment should be coordinated by a representative designated by the supplier. Any repairs or alterations made by the user to this equipment, or equipment malfunctions, may give the telecommunications company cause to request the user to disconnect the equipment. Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines, and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution can be particularly important in rural areas.



ETTEVAATUST. Users should not attempt to make such connections themselves, but should contact the appropriate electric inspection authority, or electrician, as appropriate. The Ringer Equivalence Number (REN) of this device is 0,1.

Notice: The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface may consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Number of all the devices does not exceed five (5.0). The standard connecting arrangement code (telephone jack type) for equipment with direct connections to the telephone network is CA11A.

Teave Kanada telefonivõrgu kasutajatele

Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique Canadien/notice to users of the Canadian telephone network

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.



Remarque Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment. Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.



Note The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks

In Australia the HP device must be connected to the Telecommunications Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Teatis Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele

Dieses HP Faxprodukt ist ausschließlich für den Anschluss an das analoge öffentliche Telefonnetz vorgesehen. Stecken Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des Geräts enthalten ist, in eine N-codierte TAE 6-Anschlussdose. Dieses HP Faxprodukt kann als einzelnes Gerät und/oder zusammen (Reihenschaltung) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.


Täiendavad normatiivsed nõuded traadita võrgutoodetele

- [Kokkupuude raadiosageduskiirgusega](#)
- [Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele](#)

- [Kanada vastavusteatised](#)
- [Jaapani vastavusteatis](#)
- [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)
- [Taiwani vastavusteatis](#)
- [Mexico vastavusteatis](#)

Kokkupuude raadiosageduskiirgusega

Exposure to radio frequency radiation

 **Caution** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele


Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Kanada vastavusteatised

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

 **HOIATUS!** Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Jaapani vastavusteatis

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Teave Koreas elavatele kasutajatele

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Taiwani vastavusteatis

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Mexico vastavusteatis

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada. Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Tähestikuline register

Sümbolid/Numbrid

2. salv

ummistused, kõrvaldamine 141

A

akud kuuluvad varustusse 195

akustikaalased spetsifikatsioonid 192

alamvõrgumask 25

aruanded

kinnitus, faks 125

kvaliteediaruanne 132

PCL6 font list (PS-fondiloend) 133

PCL font list (PS-fondiloend) 133

printerile olekuaruanne 132

PS fonts list (PS-fondiloend) 133

süüdistelogi 132

tõrge, faks 126

võrgukonfiguratsiooni leht 132

aruanded, faks

viga 159

automaatse vähendamise seaded, faks 115

automaatvastaja, ühendamine faksiseaded 114

D

dokumendisõotur

sisestamine 59

ummistused 140

dokumentide skannimine

kopeerimine 90

dokumentide suurendamine

kopeerimine 90

dokumentide suuruse muutmine

kopeerimine 90

dokumentide suuruse vähendamine kopeerimine 90

DSL

faksimine 108

dupleksi sätted, muutmine 26

E

elavhõbedavaba toode 195

elektrilised spetsifikatsioonid 192

elektronfaksid

saatmine 119

eristatava helina seaded 115

F

faks

aruanded 125

automaatne vähendamine 115

blokeerimine 113

DSL-, PBX- või ISDN-liini

kasutamine 108

edastamine 113

ei saa saata 164

ei saa vastu võtta 166

helinaid kuni vastamiseni 114

helina mustrid 115

helistamisprefiks 110

helitugevuse seaded 116

kiirvalimised 117

kinnitusaruanded 125

kontrastisäte 112

kordusvalimise seaded 111

kustutamine mälust 122

logi, printimine 126

logi, tühjendamine 127

mälust uuesti printimine 122

pausid, sisestamine 110

saatmine tarkvara kaudu 119

tõrkearuanded 126

V.34 säte 158

valimine, toon- või

impulssvalimine 110

vastuvõtutempel 116

veaparandus 158

viimase toiminguga üksikasjade

printimine 127

VoIP-teenuste kasutamine 109

üldiste probleemide

lahendamine 168

faksid

veaaruanne, printimine 159

faksid blokeerimine 113

faksid edasisuunamine 113

faksid saatmine

edastamine 113

kästitse valimine 119

mälust 120

tarkvara kaudu 119

veaaruanne, printimine 159

faksid uuesti printimine 122

faksid vastuvõtmine

automaatse vähendamise

seaded 115

blokeerimine 113

helinaid kuni vastamiseni

seaded 114

helinamuster, seaded 115

uuesti printimine 122

vastuvõtutempli seade 116

veaaruanne, printimine 159

faksid vastuvõtmine

kästitse 122

faksi kellaeg, seadistamine

juhtpaneelilt 105

viisardi Digital Fax Setup

(Digitaalfaksi seadistus)

kasutamine 106

faksi kuupäev, seadistamine
 juhtpaneelilt 105
 viisardi Digital Fax Setup
 (Digitaalfaksi seadistus)
 kasutamine 106

faksimine
 arvutist (OS X) 119
 arvutist (Windows) 119
 käsitsivalimine 119
 käsitsi vastuvõtmine 122

faksinumbrite blokeeringust
 vabastamine 113

faksipäis, seadistamine
 juhtpaneelilt 105
 viisardi Digital Fax Setup
 (Digitaalfaksi seadistus)
 kasutamine 106

faksi tõrkeotsing
 kontroll-loend 157

faks telefonist
 vastuvõtmine 122

fotod
 kopeerimine 91

funktsioonid 2

G

garantii
 toode 181

General Office'i (Tavakontori) säte
 65

H

heledus
 faks hele/tume 112
 koopia kontrast 89

heleduse/tumeduse seadistamine
 faks 112

helinad
 eristatav 115

helinaid kuni vastamiseni seade
 114

helina mustrid 115

helitugevus, seadmine 116

hooldus
 prindikassettide taseme
 kontrollimine 66

HP pettuste veebisait 64

HP Web Jetadmin 38

I

ID-kaardid
 kopeerimine 90

impulssvalimine 110

installimine
 toode traadiga võrgus 17

IPv4 aadress 25

ISDN
 faksimine 108

J

Jaapani VCCI-ohutusnõue 201

Jetadmin, HP Web 38

juhtpaneel
 puhastusleht, printimine 135
 puutekraani puhastamine 136

Jäätmekäitlus 197

K

kassetid 67
 hoiustamine 65
 HP-st sõltumatu 64
 prindikassettide taseme
 kontrollimine 66
 ringlussevõtt 67, 195

kasutusest kõrvaldamine, tööea
 lõpp 195

kasutusest kõrvaldamine tööea
 lõppemisel 195

katkestamine
 paljundustööd 92

keskkonnaomadused 3

kiirvalimised
 programmeerimine 117

kiirvalimiskirjed
 loomine 124
 redigeerimine 124

kinnised toonid,
 kodusvalimissuvandid 111

kinnitusaruanded, faks 125

Kirjaplangi alternatiivrežiim
 sisendsalv 58, 59

kirjaplangide laadimineeelprintitud
 vormide laadimine
 sisendsalv 58, 59

klaas, puhastamine 135

klienditugi
 võrgus 180

Klienditugi HP Customer Care 180

kohandatud formaadis koopiad 90

kontrastisätted
 kopeerimine 89

kontroll-loend
 faksi tõrkeotsing 157

kopeerimine
 fotod 91
 heleduse/tumeduse
 seadistamine 89
 kahepoolne 92
 katkestamine 92
 kontrast, reguleerimine 89
 suurendamine 90
 vähendamine 90

kodusvalimine
 automaatne, seaded 111

Korea EMÜ aruanne 201

käsitsi faksimine
 vastuvõtmine 122

käsitsivalimine 119

saatmine 119

L

lahendamine
 faksiprobleemid 164

lahendus
 Otse USB-mäluseadmest
 printimise probleemid 152
 USB-otseühenduse probleemid
 170
 võrguprobleemid 170

liini kiiruse sätted 26

logi, faks
 printimine 126

logid, faks
 viga 159

lüüs, vaikesäte 25

M

Mac
 probleemid, tõrkeotsing 177

Macintosh
 tugi 180

manus-veebiserver
 funktsioonid 28

Materjalipiirangud 195

mitte-HP tarvikud 64

muld, funktsioonide ülevaade 2

muldite
 võrdlus 1

- mälu
 - fakside kustutamine 122
 - fakside uuesti printimine 122
- mälust fakside kustutamine 122
- O**
- OCR
 - skannitud dokumentide redigeerimine 100
- OS X
 - Rakendus HP Utility 43
 - skannimine TWAIN-i toega tarkvarast 98
- P**
- paber
 - fakside automaatse vähendamise seaded 115
 - salve vaikesuurus 52
 - ummistused 138
 - valimine 62, 153
- paberi asetamine printerisse sisendsalv 53
- paberihaaramise probleemid lahendus 138
- paberitee
 - ummistused, puhastamine 143
- paberi tüüp
 - muutmine 153
- pausid, sisestamine 110
- PBX
 - faksimine 108
- pettuste veebileht 64
- pisidokumendid
 - kopeerimine 90
- Plug and Printi prindifunktsioon USB-seadmelt 81
- prefiksid, valimise 110
- prindikassetid
 - ringlussevõtt 67, 195
- prindikasseti tasemed, kontrollimine 66
- prindikvaliteet
 - parandamine 152, 153
- printeridraiver
 - traadita võrgu seadistamine 23
- printeridraiverid
 - valimine 154
- printeritarkvara (OS X)
 - avamine 43
- printeritarkvara (Windows)
 - printeritarkvara avamine (Windows) 24
- printimine
 - faksiaruanded 125
 - faksilogid 126
 - USB-mälust 81
 - viimase faksi üksikasjad 127
- probleemide lahendamine
 - aeglane reaktsioon 151
 - ei reageeri 151
- probleemilahendus
 - faks 168
- protokollisätted, faks 158
- puhastamine
 - klaas 135
 - prindipea 135
 - puuteekraan 136
- puuteekraan, puhastamine 136
- R**
- Rakendus HP Utility (OS X)
 - avamine 43
- redigeerimine
 - tekst OCR-programmis 100
- ringlussevõtt 3, 195
- Rühmvalimiskirjed
 - loomine 124
 - redigeerimine 124
- S**
- salv, väljastus
 - ummistused, kõrvaldamine 144
- Salv 1
 - ummistused, kõrvaldamine 141
- Salv 3
 - ummistused, kõrvaldamine 142
- salved
 - paberi vaikeformaad 52
 - ummistused, kõrvaldamine 141, 142
- sisendsalv
 - sisestamine 53, 56, 57, 58, 59
- sisseehitatud veebiserver
 - Webscan 99
- skanner
 - klaasi puhastamine 135
- skannimine
 - funktsiooni Webscan abil 99
 - OCR 100
- skannimistööde saatmine
 - OCR-programmi 100
- Sobita leheküljele, faks 115
- spetsifikatsioonid
 - elektri- ja akustikaalased 192
- suurus, kopeerimine
 - vähendamine või suurendamine 90
- suurused, kandja
 - Sobita leheküljele, faks 115
- säilitamine
 - kassetid 65
- sätted
 - tehase vaikesätted, taastamine 134
- T**
- tarkvara
 - fakside saatmine 119
 - OCR 100
 - probleemid 175
 - skannimine TWAIN-ist või WIA-st 98
 - Webscan 99
- tarvikud
 - HP-st sõltumatu 64
 - ringlussevõtt 67, 195
 - võltsitud 64
- tarvikute ringlussevõtt 67
- TCP/IP
 - IPv4 parameetrite käsitsi konfigureerimine 25
- tehase vaikesätete taastamine 134
- tehase vaikesätted, taastamine 134
- tehniline tugi
 - võrgus 180
- telefoniraamat, faks
 - kirjete lisamine 117
- toide
 - tarbimine 192
- toode
 - mudelite võrdlus 1
- toonvalimine 110
- toote ülevaade 2
- Traadita seadistuse viisard
 - traadita võrgu seadistamine 18
- traadita võrguühendus 17
- TWAIN-compliant tarkvara 98
- WIA-compliant tarkvara 98

traadita võrk
 draiveri installimine 23
 häälestusviisardi abil
 seadistamine 18

tugi
 võrgus 180

tulemüür 17

tumedus, kontrastisätted
 kopeerimine 89

tumeduse sätted
 faks 112

TWAIN-i toega tarkvara, skannimise
 lähtekoht 98

tõrkearuanded, faks 126

tõrked
 tarkvara 175

tõrkeotsing
 faksid 157
 faksi saatmine 164
 faksi vastuvõtmine 166
 faksi veaparanduse säte 158
 kontrollnimekiri 129
 Maci probleemid 177
 Otse USB-mäluseadmest
 printimise probleemid 152
 paberisöötmise probleemid 138
 ummistused 138
 USB-otseühenduse probleemid
 170
 võrguprobleemid 170

tühjendamine
 faksi logid 127

U

ummistused
 asukoha määramine 139
 dokumendisöötur,
 kõrvaldamine 140
 paberid, mille kasutamist tuleks
 vältida 62
 paberitee, puhastamine 143
 põhjused 138
 väljundsalv, puhastamine 144

USB konfiguratsioon 16

USB-mäluseadmed
 printimisallikas 81

V

V.34 säte 158

vaikelüüs, säte 25

vaikesätted, taastamine 134

valimine
 automaatne kordusvalimine,
 seaded 111
 pausid, sisestamine 110
 prefiks, sisestamine 110
 toon- või impulssvalimise
 seaded 110

vasak luuk
 ummistused, kõrvaldamine 143

veaaruanne, faks
 printimine 159

veaparanduse säte, faks 158

veateated, faks 159, 164, 166

veebisaidid
 pettusi puudutavad teadaanded
 64

Veebisaidid
 HP Web Jetadmin, allalaadimine
 38
 klienditugi 180
 Macintoshi klienditugi 180

VoIP
 faksimine 109

võltsimisvastased tarvikud 64

võltstarvikud 64

võrdlus, toote mudelid 1

võrgud
 alamvõrgumask 25
 HP Web Jetadmin 38
 IPv4 aadress 25
 vaikelüüs 25

võrgud, traadiga
 toote installimine 17

võrguhaldus 25

võrgutugi 180

võrk
 parool, muutmine 25
 parool, seadistamine 25
 sätted, muutmine 25
 sätted, vaatamine 25

välisliinid
 helistamisprefiks 110
 pausid, sisestamine 110

väljundsalv
 ummistused, puhastamine 144

värv(id)
 reguleerimine 75
 sobitamine 77
 väljatrükk vs monitor 77

värvide sobitamine 77

värviline tekst ja OCR 100

W

Webscan 99

WIA toega tarkvara, skannimise
 lähtekoht 98

Windows
 skannimine TWAIN- või WIA-
 tarkvarast 98

Ü

ühendatavus
 probleemide lahendamine 170

USB 16

ühenduse loomine traadita
 võrguga 17

ümbrike laadimine
 sisendsalv 56, 57