

Kasutusjuhend



**HP OfficeJet Pro
7740**



HP OfficeJet Pro 7740 Wide Format All-in-One series

Kasutusjuhend

Autoriõiguse teave

© 2020 HP Development Company, L.P.

HP Company teated

Käesolevas dokumendis sisalduvat teavet võidakse muuta ilma sellest ette teatamata.

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

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.

Teatised

Windows ja Microsoft on kas registreeritud kaubamärgid või Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.

ENERGY STAR ja ENERGY STAR kaubamärk on USA Keskkonnakaitse Agentuuri poolt omatud ja registreeritud kaubamärgid.

Mac OS X ja AirPrint on ettevõtte Apple Inc. USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid.

Ohutusteave



Seadme kasutamisel täitke alati elementaarseid ohutusnõudeid, et vähendada tulekahju või elektrilöögi ohtu.

- Lugege hoolikalt läbi kõik printeri dokumentatsioonis olevad juhendid.

- Järgige kõiki seadmel olevaid hoiatusi ja juhiseid.

- Enne seadme puhastamist lülitage see vooluvõrgust välja.

- Ärge paigaldage ega kasutage seadet vee lähedal või märgade kätega.

- Paigaldage seade tasasele pinnale nii, et see püsiks seal kindlalt.

- Paigaldage seade ohutusse kohta, et keegi ei saaks juhtme peale astuda või selle taha komistada ja et juhe ei saaks kahjustada.

- Kui seade ei tööta tavapäraselt, vt jaotist [Probleemi lahendamine](#).

- Seadme sees olevaid osi ei saa kasutaja ise hooldada ega parandada. Pöörduge kvalifitseeritud tugipersonali poole.

Sisukord

1 Kuidas seda teha?	1
2 Alustamine	2
Hõlbustusfunktsioonid	2
HP EcoSolutions (HP ja keskkond)	3
Toitehaldus	3
Vaikne režiim	4
Prinditarvikute optimaalne kasutamine	5
Printeri osad	5
Pealt- ja eestvaade	6
Prinditarvikute ala	7
Tagantvaade	7
Printeri juhtpaneeli kasutamine	7
Juhtpaneeli ülestõstmine	8
Nuppude ja tulede ülevaade	8
Juhtpaneeli ekraaniikoonid	9
Funktsiooni vahekaardid	10
Printeri seadete muutmine	10
Kasutage otseteid	11
Töölaud	11
Paberikasutuse põhijuhised	11
Paberisoovitused printimiseks	11
HP paberitarvikute tellimine	13
Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks	13
Salvedega töötamine	14
Paberi laadimine	15
Originaali asetamine skanneri klaasile	25
Originaalide laadimine dokumendisööturisse	26
Printeri uuendamine	27
Avage HP printeri tarkvara (Windows)	28
Printeri väljalülitamine	28
3 Printimine	29
Dokumentide printimine	29
Brošüüride printimine	30
Ümbrikutele printimine	31

Fotode printimine	32
Printimine spetsiaalsele või kohandatud formaadis paberile	34
Mõlemale poolele printimine (dupleksprint)	36
Mobiilseadmetest printimine	37
Mobiilseadmetest printimine	37
Juurdepääs printerifunktsioonidele ja veaotsinguteabele mobiilseadmetest	37
Näpunäiteid edukaks printimiseks	38

4 Kopeerimine ja skannimine 41

Kopeerimine	41
Skannimine	41
Skannimine arvutisse	42
Mäluseadmesse skannimine	43
E-posti skannimine	43
Funktsiooni Scan to Email (Meili skannimine) seadistamine	44
Dokumendi või foto skannimine e-kirja	44
Kontosätete muutmine	45
Skannimine Webscani abil	45
Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina	46
Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse	46
Juhised dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina	47
Skannimise otsetee loomine (Windows)	48
Skannimissätete muutmine (Windows)	48
Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks	49

5 Faks 50

Faksi saatmine	50
Standardfaksi saatmine	50
Standardfaksi saatmine arvutist	51
Faksi saatmine telefonilt	52
Faksi saatmine kasutades käsitsivalimist	52
Faksi saatmine printerimälust	52
Faksi saatmine mitmele adressaadile	53
Faksi saatmine veaparandusrežimis	53
Faksi vastuvõtmine	54
Faksi käsitsivastuvõtmine	54
Varufaksi seadistamine	55
Mälusolevate fakside uuestiprintimine	55
Fakside edasisaatmine teisele numbrile	56
Automaatse vähenduse seadmine sissetulevatele faksidele	56
Soovimatute faksinumbrite blokeerimine	57

Telefoniraamatu kontaktide seadistamine	58
Telefoniraamatu kontakti loomine ja redigeerimine	58
Telefoniraamatu kontaktirühma loomine ja redigeerimine	59
Telefoniraamatu kontaktide kustutamine	60
Telefoniraamatu kontaktide loendi printimine	60
Faksisätete muutmise	60
Fakspäise seadistamine	61
Vastamisrežiimi (automaatvastaja) seadistamine	61
Enne vastamist oodatavate helinate arvu seadmine	61
Vastamishelina tüübi muutmise eristavaks helinatooniks	62
Valimistüübi seadistamine	62
Kordusvalimise valikute seadistamine	63
Faksimiskiiruse seadistamine	63
Faksi helitugevuse seadistamine	64
Faksi- ja digitaalsed telefoniteenused	64
Fax on Voice over Internet Protocol (Faks Interneti kaudu)	64
Aruannete kasutamine	65
Faksikinnitusaruannete printimine	65
Faksi tõrkearuannete printimine	66
Faksilogi printimine ja vaatamine	66
Faksilogi tühjendamine	67
Viimase faksitoimingu üksikasjade printimine	67
Helistaja ID aruande printimine	67
Kõnede ajaloo vaatamine	67
Faksi täiendav seadistus	68
Faksimise seadistamine (paralleeltüüpi telefonisüsteemi puhul)	68
Kodu või kontori vajadustele vastava faksiseadistuse valik	69
Variant A. Eraldi faksiliin (tavakõnesid vastu ei võeta)	71
Variant B. Printeri seadistamine DSL-liinile	72
Variant C. Printeri seadistamine PBX-telefonisüsteemis või ISDN-liinile	73
Variant D. Faksiga samal liinil on eristava helina teenus	73
Variant E. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin	74
Variant F. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin koos kõnepostiteenusega	75
Variant G. Faksi ja arvuti sissehelistamismodemi jaoks ühiskasutatav liin (tavakõnesid ei võeta vastu)	76
Seadme seadistamine arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatavale liinile	76
Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile	78
Variant H. Tavakõnede/faksi ja arvuti modemi jaoks ühiskasutatav liin	79
Arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin	79

Arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin	80
Variant I. Tavakõnede/faksi ja automaatvastaja jaoks ühiskasutatav liin	82
Variant J. ühine telefoni-/faksiliin koos arvutimodemi ja automaatvastajaga	83
Arvuti sissehelistamismodemiga ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin	83
Arvuti DSL/ADSL-modemi ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin	85
Variant K. Tavakõnede/faksi, arvuti sissehelistamismodemi ja kõneposti jaoks ühiskasutatav liin	86
Jadatüüpi faksi seadistamine	88
Faksi seadistuse testimine	89
6 Veebiteenused	90
Mis on veebiteenused?	90
Veebiteenuste seadistamine	90
Veebiteenuste kasutamine	92
HP ePrint	92
Prindirakendused	93
Veebiteenuste eemaldamine	93
7 Kassettidega töötamine	94
Teave kassettide ja prindipea kohta	94
Tinditasemete ligikaudne kontrollimine	95
Kassettide väljavahetamine	95
Tindikassettide tellimine	97
Prinditarvikute hoidmine	97
Anonüümse kasutusteabe salvestamine	97
Tindikasseti garantiiteave	98
8 Võrgu seadistamine	99
Seadme traadita sideühenduse seadistamine	99
Enne alustamist	99
Seadistage printer oma traadita võrgus	100
Ühendusviisi muutmine	100
Traadita ühenduse testimine	101
Lülitage printeri traadita ühenduse funktsioon sisse või välja	101
Võrgusätete muutmine	101
Teenuse Wi-Fi Direct kasutamine	103
9 Printeri haldamisvahendid	106
Tööriistakast (Windows)	106

Rakendus HP Utility (OS X)	106
Sisseehitatud veebiserver	106
Küpsised	107
Sisseehitatud veebiserveri avamine	107
Sisseehitatud veebiserverile puudub juurdepääs	108
10 Probleemi lahendamine	109
Ummistused ja paberisöötmise probleemid.	109
Paberiummistuse likvideerimine	109
Tutvuge paberiummistuste kõrvaldamiseks Spikri üldjuhustega.	109
Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine	116
Tutvuge Spikri üldjuhustega prindikelgu paberiummistuste kõrvaldamiseks.	116
Paberiummistuste vältimine	116
Paberi söötmisprobleemide lahendamine	117
Printimisprobleemid	117
Lahendage probleemid, kui lehte ei saa printida (ei saa printida)	118
Tutvuge printimistõrgete kõrvaldamiseks Spikri üldjuhustega	118
Prindikvaliteedi probleemide lahendamine	122
Tutvuge Spikri üldjuhustega printimiskvaliteedi probleemide kõrvaldamiseks	122
Kopeerimisprobleemid	126
Utiliidi käivitamine	126
Faksimisprobleemid	126
Käivitage faksitest.	127
Mida teha, kui faksi test ebaõnnestus	127
Faksimisprobleemide tõrkeotsing	131
Tutvuge spetsiifiliste faksimisprobleemide lahendamiseks Spikri üldjuhustega.	131
Näidikul on püsivalt teade Phone Off Hook (Telefonitoru on hargilt ära)	131
Printeril on probleem fakside saatmise ja vastuvõtmisega	131
Printer ei saa fakse vastu võtta, ent fakse saata saab	133
Printer ei saa fakse saata, ent saab fakse vastu võtta	134
Faksitoonid on salvestatud minu automaatvastajasse	134
Arvuti ei saa fakse vastu võtta (HP Digital Fax)	134
Võrgu ja ühendamise probleemid	135
Traadita ühenduse parandamine	135
Traadita ühenduse võrgusätete leidmine	135
Wi-Fi Direct ühenduse parandamine	136
Etherneti ühenduse parandamine	136
Printeri riistvara probleemid	136
Printeri juhtpaneeli kaudu abi hankimine	137
Printeriaruannete mõistmine	137
Printeri olekuaruanne	137

Võrgukonfiguratsiooni leht	138
Prindikvaliteedi aruanne	138
Traadita ühenduse testi aruanne	138
Veebipääsu testi aruanne	138
Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine	138
Printeri hooldus	139
Puhastage skanneri klaas	139
Välispinna puhastamine	140
Dokumendisöötori puhastamine	140
Prindipea ja kassetide hooldamine	141
Tehaseseadete taastamine	142
HP tugi	143

Lisa A Tehniline teave 145

Tehnilised andmed	145
Normatiivne teave	147
Regulatiivne mudelinumber	148
FCC-teave	149
Teave Koreas elavatele kasutajatele	149
VCCI (klassi B) vastavusteave Jaapanis elavatele kasutajatele	150
Toitejuhet puudutav teave Jaapanis elavatele kasutajatele	150
Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks	150
Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks	150
Teave USA telefonivõrgu kasutajatele. FCC nõuded	151
Teave Kanada telefonivõrgu kasutajatele	152
Teave Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele	152
Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks	152
Euroopa Liidu regulatiivsed märkused	152
Traadita funktsiooniga tooted	153
Euroopa telefonivõrgu deklaratsioon (Modem/Faks)	153
Vastavusdeklaratsioon	153
Normatiivne teave raadioseadmete kohta	153
Kokkupuude raadiosageduskiirgusega	154
Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele	154
Teave Kanadas elavatele kasutajatele	154
Teave Taiwanis elavatele kasutajatele	155
Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele	155
Teade kasutajatele Jaapanis	155
Teave Koreas elavatele kasutajatele	155
Keskkonnasäästlik tootmisprogramm	155
Öko-nõuanded	156

Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008	156
Paber	156
Plastid	156
Materjalide ohutuskaardid	156
Taasküitusprogramm	157
HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava	157
Energiatarbimine	157
Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt	157
Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias	157
Keemilised ained	158
Ohtlike ainete piirang (Ukraina)	158
Ohtlike ainete piirang (India)	158
Hiina SEPA Ecolabel kasutajateave	158
Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamašinatele	159
Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel (Hiina)	159
EPEAT	160
Piiratud ainete märgistamise praeguse korra deklaratsioon (Taiwan)	161
Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis	162
Perkloraatmaterjali märkus (California)	162
Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks	162
Euroopa Liidu akudirektiiv	163
Tähestikuline register	164

1 Kuidas seda teha?

- [Alustamine](#)
- [Printimine](#)
- [Kopeerimine ja skannimine](#)
- [Faks](#)
- [Veebiteenused](#)
- [Kassettidega töötamine](#)
- [Võrgu seadistamine](#)
- [Printeri haldamisvahendid](#)
- [Probleemi lahendamine](#)

2 Alustamine

Käesolev juhend sisaldab teavet printeri kasutamise ja probleemide lahendamise kohta.

- [Hõlbustusfunktsioonid](#)
- [HP EcoSolutions \(HP ja keskkond\)](#)
- [Printeri osad](#)
- [Printeri juhtpaneeli kasutamine](#)
- [Paberikasutuse põhijuhised](#)
- [Salvedega töötamine](#)
- [Paberi laadimine](#)
- [Originaali asetamine skanneri klaasile](#)
- [Originaalide laadimine dokumendisööturisse](#)
- [Printeri uuendamine](#)
- [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#)
- [Printeri väljalülitamine](#)

Hõlbustusfunktsioonid

Printer sisaldab mitmesuguseid funktsioone, mis muudavad selle erivajadusega inimestele kergemini kasutatavaks.

Visuaalsus

HP tarkvara saavad operatsioonisüsteemi hõlbustusvõimaluste ja -funktsioonide abil kasutada ka nägemispuude või halva nägemisega inimesed. Tarkvara toetab ka enamikke abitehnoloogiaid, nt ekraaniriidereid, punktkirjariidereid ja hääle tekstiks teisendamise rakendusi. Värvipimedate kasutajate jaoks on HP tarkvaraprogrammi värvilised nupud ja vahekaardid varustatud lihtsa teksti ja ikoonidega, mis tähistavad vastavat toimingut.

Mobiilsus

Liikumisraskustega inimesed saavad käivitada HP tarkvarafunktsioone klaviatuurikäskudega. HP tarkvara toetab ka Windowsi hõlbustusfunktsioone, nagu nakke-, ümberlülitus-, filter- ja hiireklahvid. Printeri erinevate katete, nuppude, paberisalvede ja paberilaiuse juhikute disainimisel on võetud arvesse piiratud jõuvarude ja liikumisvabadusega inimeste vajadusi.

Tugiteenused

Lisateabeks HP toodete ning ligipääsu kohta külastage HP Accessibility and Aging veebilehte (www.hp.com/accessibility).

OS X-i hõlbustusfunktsioonide kohta leiate teavet Apple'i veebisaidilt www.apple.com/accessibility.

HP EcoSolutions (HP ja keskkond)

HP eesmärk on aidata teil optimeerida oma keskkonnamõju ja võimaldada teil printida vastutustundlikult — nii kodus kui tööl.

Üksikasjaliku teabe keskkonnavalaste suuniste kohta, mida HP tootmisprotsessi käigus järgib, leiate aadressilt [Keskkonnasäästlik tootmisprogramm](#). Lisateavet HP keskkonnavalaste algatuste kohta leiate veebisaidilt www.hp.com/ecosolutions.

- [Toitehaldus](#)
- [Vaikne režiim](#)
- [Prinditarvikute optimaalne kasutamine](#)


Toitehaldus

Kasutage energia säästmiseks funktsioone **Sleep Mode** (Unerežiim), **Auto-off** (Automaatne väljalülitus) ja **Schedule Printer On/Off** (Ajastatult sisse/välja).

Säästurežiim

Unerežiimis väheneb seadme energiatarve. Pärast algseadistust lülitub printer säästurežiimi, kui viie minuti jooksul tegevust ei toimu.

Unerežiimi eelse passiivsusperioodi muutmiseks kasutage järgmisi juhiseid.

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, vajutage .
2. Puudutage suvandit **Sleep Mode** (Unerežiim) ja seejärel tehke soovitud valik.

Automaatne väljalülitus

Funktsioon lülitab printeri pärast kaheksat tundi tegevusetult seismist energia säästmiseks automaatselt välja. Automaatne väljalülitus eraldab printeri toite täielikult, mistõttu tuleb uuesti sisselülitamiseks vajutada toitenuppu.


Kui teie printer toetab seda energiasäästufunktsiooni, siis funktsioon Auto-Off on automaatselt lubatud või keelatud olenevalt printeri võimalustest ja ühendussuvanditest. Ka keelatud automaatse väljalülituse korral käivitab printer energia säästmiseks unerežiimi, kui seda pole viie minuti jooksul kasutatud.



- Funktsioon Auto-Off on lubatud, kui printer on sisse lülitatud, kui printeril ei ole võrgu-, faksi- ega Wi-Fi Directi võimalust või kui printer ei kasuta neid võimalusi.
- Funktsioon Auto-Off ei ole lubatud, kui printeri traadita ühenduse või funktsiooni Auto-Off võimalus on sisse lülitatud või kui faksi-, USB- või Etherneti võrgu võimalusega printer loob faksi, USB või Etherneti võrguühenduse.

Ajastatud sisse- ja väljalülitamine

Selle funktsiooni abil saab printeri valitud päeval automaatselt sisse või välja lülitada. Näiteks võite ajastada printeri sisse lülituma esmaspäevast reedeni kell 8.00 ja välja lülituma kell 20.00. Sedasi toimides saate öösel ja nädalavahetustel energiat säästa.

Ajastatud sisse- ja väljalülitamise päeva ja kellaaja määramiseks kasutage järgmisi juhiseid.

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, vajutage .
2. Puudutage suvandit **Schedule Printer On/Off** (Printeri ajastatud sisse- ja väljalülitamine).
3. Puudutage **Schedule On/Off** (Ajastatult sisse/välja) et minna kellaaja sätetesse peale seda, kui olete ühe neist seadistanud suvandi ON peale.
4. Puudutage soovitud suvandit ning järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid, et määrata printeri välja- ja sisselülitamise päev ja kellaeg.

 **ETTEVAATUST.** Lülitage alati printer õigesti välja, kasutades kas funktsiooni **Schedule Off** (Ajastatult välja) või nuppu  (Toide), mis asub printeri esiküljel vasakul pool.

Kui lülitate printeri valesti välja, ei pruugi prindikelk naasta õigesse asendisse ja see võib põhjustada probleeme seoses kassettide ja prindikvaliteediga.

Ärge lülitage printerit välja, kui mõni kassett on puudu. HP soovib teil asendada puuduva kasseti esimesel võimalusel, et vältida probleeme prindikvaliteediga, võimalikku ülemäärast tindikasutust allesjäänud kassettidest või tindisüsteemi kahjustusi.


Vaikne režiim

Vaikne režiim aeglustab printimist, et vähendada müra üldtaset, mõjutamata prindikvaliteeti. Töötab ainult juhul, kui prindite tavalisele paberile. Lisaks, Vaikne režiim on keelatud kui prindite kasutades parimat või esitluse printimise kvaliteeti. Printimise müra vähendamiseks lülitage vaikne režiim sisse. Tavakiirusel printimiseks lülitage vaikne režiim välja. Vaikne režiim on vaikimisi välja lülitatud.


 **MÄRKUS.** Vaikne režiim ei tööta kui prindite fotosid või ümbrikuid.

Saate luua ajakava, valides aja, millal printer vaikselt režiimil prindib. Näiteks saate printeri ajastada vaikselt režiimil printima iga päev ajavahemikus 22.00–08.00.


Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri juhtpaneelilt


1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage suvandit **Vaikne režiim**.
3. Puudutage **Off** (Väljas) next to **Vaikne režiim** (kõrval) et seda sisse lülitada.

Vaikse režiimi ajastamine printeri juhtpaneelilt

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage suvandit **Vaikne režiim**.
3. Puudutage **Off** (Väljas) next to **Vaikne režiim** (kõrval) et seda sisse lülitada.
4. Puudutage valikut **Off** (Väljas) **Schedule** (Ajakava) kõrval, ja muutke seejärel ajakava alguse ja lõpu aega.

Vaikse režiimi sisselülitamiseks, kui printer prindib

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel valige praegune printimistöö.
2. Printimise ekraanil puudutage  (Vaikne režiim), et see sisse lülitada.

 **MÄRKUS.** Vaikne režiim on sisse lülitatud pärast praeguse lehe väljaprintimist ja kehtib ainult praegusele printimistöele.

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri tarkvarast (Windows)

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
2. Klõpsake suvandit **Vaikne režiim**.
3. Valige **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
4. Klõpsake üksust **Save Setting** (Salvesta säte).

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri tarkvarast (OS X)

1. Avage Rakendus HP Utility.

 **MÄRKUS.** HP utiliit paikneb kausta **Applications** (Rakendused) kaustas **HP**.

2. Valige printer.
3. Klõpsake suvandit **Vaikne režiim**.
4. Valige **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
5. Klõpsake käsku **Apply Now** (rakenda).

Sisseehitatud veebiserveris vaikse režiimi sisse- või väljalülitamine (EWS)

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).
2. Klõpsake **Settings** (Sätted)'i sakk.
3. Valige jaotises **Preferences** (Eelistused) suvand **Vaikne režiim** ning seejärel valige **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Prinditarvikute optimaalne kasutamine

Prinditarvikute, nagu tint ja paber, optimaalseks kasutamiseks toimige järgmiselt.

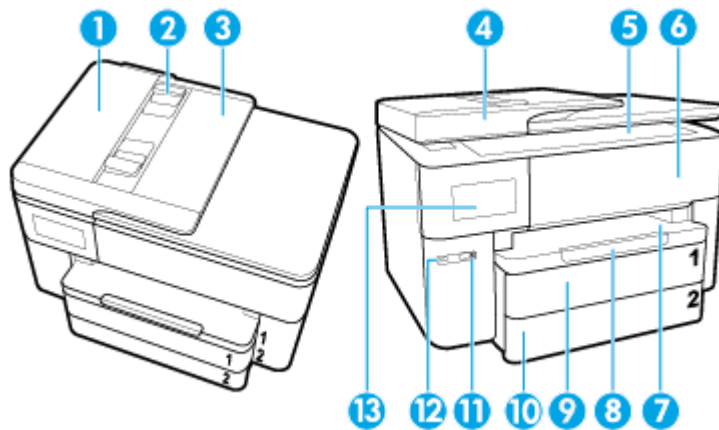
- Andke kasutatud HP originaaltindikassetid taaskäitlusesse HP Planet Partnersi kaudu. Lisateavet leiate veebisaidilt www.hp.com/recycle.
- Vähendage paberikulu ja printige paberi mõlemale poolele.
- Valige printeridraiveris prindikvaliteediks mustand. Mustandisättega printimisel kulub tinti vähem.
- Ärge puhastage prindipead ilma vajaduseta. See tähendaks tindi raiskamist ja tindikassettide tööea lühenemist.

Printeri osad

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

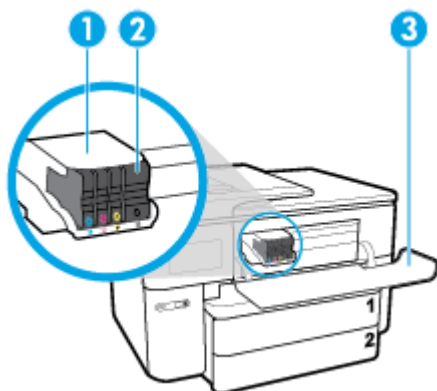
- [Pealt- ja eestvaade](#)
- [Prinditarvikute ala](#)
- [Tagantvaade](#)

Pealt- ja eestvaade




1	Dokumendisöötur
2	Dokumendisööteri paberilaiuse juhikud
3	Dokumendisööteri salv
4	Skanneri kaas
5	Skanneri klaas
6	Kasseti juurdepääsuluuk
7	Väljundsalv
8	Väljundsalve pikendi
9	Sisendsalve / Salv 1
10	Sisendsalve / Salv 2
11	Toitenupp
12	Eesmine USB-port
13	Juhtpaneeli näidik

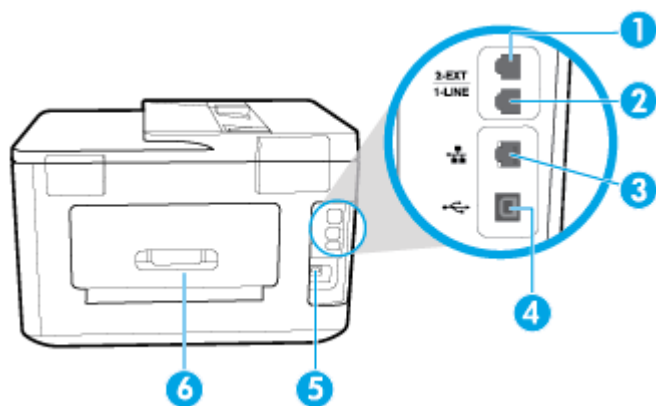
Prinditarvikute ala



1	Prindipea
2	Kassetid
3	Kasseti juurdepääsuluuk

 **MÄRKUS.** Prindikvaliteediga seotud probleemide ja prindipea kahjustamise vältimiseks tuleks kassette hoida printeris. Ärge eemaldage tarvikuid liiga pikaks ajaks. Ärge lülitage printerit välja, kui kassett on puudu.

Tagantvaade



1	Faksiport (2-EXT)
2	Faksiport (1-LINE)
3	Etherneti-võrgu port
4	Tagumine USB-port
5	Toitesisend
6	Tagumine pääsuluuk

Printeri juhtpaneeli kasutamine

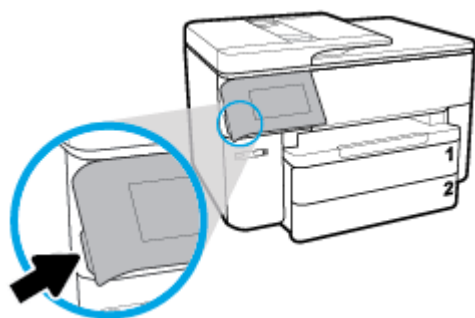
See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Juhtpaneeli ülestõstmine](#)
- [Nuppude ja tulede ülevaade](#)
- [Juhtpaneeli ekraaniikoonid](#)
- [Funktsiooni vahekaardid](#)
- [Printeri seadete muutmine](#)
- [Kasutage otseteid](#)
- [Töölaud](#)

Juhtpaneeli ülestõstmine

Juhtpaneeli on võimalik kasutamise lihtsustamiseks liigutada.

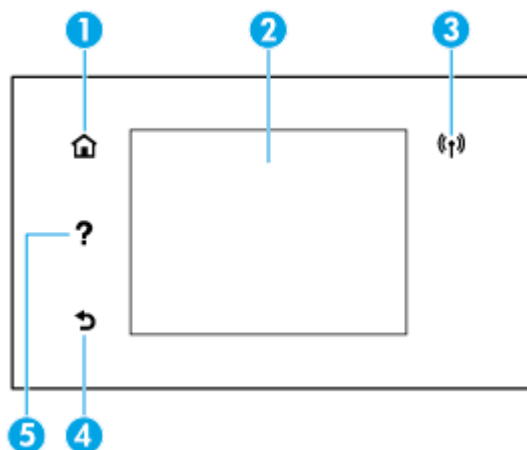
- Juhtpaneeli aeglaselt üles tõstmiseks või alla lükkamiseks kasutage all vasakul küljel olevat pidet.



MÄRKUS. Viige juhtpaneel algasendisse, lükates vasakut külge allapoole, kuni paneel on oma kohal.

Nuppude ja tulede ülevaade

Järgnev skeem ja selle juurde kuuluv tabel annavad kiirülevaate printeri juhtpaneeli funktsioonidest.













Silt	Nimi ja kirjeldus
1	Avakuvanupp: naaseb mis tahes kuvalt avakuvale.
2	Juhtpaneeli näidik: menüüsuvandite valimiseks või menüü-üksustes liikumiseks puudutage ekraani. Ekraanile ilmuvate ikoonide kohta lisateabe saamiseks vaadake Juhtpaneeli ekraaniikoonid .

Silt	Nimi ja kirjeldus
3	<p>Märgutuli Wireless (raadiovõrk): näitab printeri raadiovõrgu olekut.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pölev sinine tuli märgib, et traadita ühendus on loodud ning võite printida. Vilkuv tuli viitab traadita võrguühenduse veale. Vaadake printeri ekraanil kuvatavat teavet. Kui traadita võrguühendus on välja lülitatud, siis traadita võrguühenduse tuli ei põle.
4	Tagasiliikumise nupp: eelmisesse menüüsse naasmiseks.
5	Spikrinupp: Avab avakuval Spikkri menüü või näitab kontekstipõhist abi, kui see on teistel ekraanidel olles praegusele tegevusele saadav.


Juhtpaneeli ekraaniikoonid

Ikoonidele ligi pääsemiseks, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel vajutage ikoonile.

Ikoon	Otstarve
	Seadistus: Kuvab seadistusmenüü eelistuse muutmiseks, võrgu seadistamiseks, Wi-Fi Direct, veebiteenuste seadistamise ja muude hooldusseadete ning aruannete loomise jaoks.
	<p>Wireless (Raadiovõrk): Kuvab raadiovõrgu oleku ja menüü suvandid. Lisateavet leiate jaotisest Seadme traadita sideühenduse seadistamine.</p> <p>MÄRKUS. Ikoon  (Ethernet) ja  (Wireless (Traadita ühendus)) ei kuvata üheaegselt. Etherneti või traadita ühenduse ikooni kuvamine sõltub sellest, kuidas teie printer on võrku ühendatud. Kui printeri internetiühendus ei ole seadistatud, näitab printeri juhtpaneel järgnevat:  (Wireless (Traadita ühendus)) vaikimisi.</p>
	HP ePrint: Kuvab menüü Web Services Summary (Veebiteenuste kokkuvõte), kus saate kontrollida teenuse ePrint oleku andmeid, muuta teenuse ePrint sätteid või vaadata printeri meiliaadressi. Lisateavet leiate jaotisest HP ePrint .
	Wi-Fi Direct: Kuvab Wi-Fi Direct seisundi, nime, parooli ja ühendatud seadmete arvu. Saate muuta ka sätteid ja printida välja juhendi.
	<p>Ink (Tint): Kuvab ligikaudsed tinditasemed</p> <p>MÄRKUS. Tinditaseme hoiatused ja tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala tinditaseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Te ei pea prindikassette asendama enne, kui teil seda teha palutakse.</p>
	Fax Status (Faksi olek): Kuvab automaatvastaja funktsiooni, faksilogide ja faksi helitugevuse olekuteabe.
	HP EcoSolutions: Avab kuva, kus saate konfigurida mõningaid printeri keskkonnanafunktsioone.


Funktsiooni vahekaardid

Funktsiooni vahekaardid asuvad ekraani alumises osas

Funktsiooni vahekaart	Otstarve
 (Otseteed)	Juurdepääs enda tehtud otseteedele.
Paljundamine	Dokumendi või ID-kaardi kopeerimine.
Skannimine	Skannige dokument või foto e-mailile, USB-mälupulgale, võrgukausta või arvutisse.
Foto	Foto vaatamine, printimine või dokumendifoto loomine.
Faks	Faksi seadistamine, faksi saatmine ja vastuvõetud fakside printimine.
Apps (Rakendused)	Printeri rakendustele ligipääs.

Printeri seadete muutmine


Kasutage juhtpaneeli printeri funktsioonide ja sätete muutmiseks, aruannete printimiseks ja tootealase abi saamiseks.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui printer on arvutiga ühendatud, saate printeri haldustööriistade abil tarkvaras muuta ka printeri sätteid.

Lisateavet nende tööriistade kohta leiate jaotisest [Printeri haldamisvahendid](#).

Funktsiooni sätete muutmiseks


Juhtpaneeli Kodu ekraan näitab printeri saadavalolevaid funktsioone.


1. Juhtpaneeli ekraanilt valige soovitud funktsiooni vahekaart, nt **Paljundamine** või **Skannimine**.
2. Pärast funktsiooni valimist puudutage  (**Settings** (Sätted)) ja sirvige saadavalolevaid seadeid ning seejärel puudutage seadet, mida soovite muuta.
3. Järgige sätete muutmiseks juhtpaneeli avakuva viipasid.

 **NÄPUNÄIDE.** Puudutage suvandit  (Kodu), et naasta ekraanile Kodu.

Printeri sätete muutmine

Printeri sätete muutmiseks või aruannete printimiseks kasutage seadistusmenüüs **Setup** olevaid suvandeid.

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage ja sirvige ekraane.
3. Ekraanide või suvandite valimiseks puudutage ekraanielemente.

 **NÄPUNÄIDE.** Puudutage suvandit  (Kodu), et naasta ekraanile Kodu.

Kasutage otseteid

Kasutades otseteid printeri juhtpaneelil, saate luua sagedasemini kasutatavate ülesannete kogumiku kõigist saadavalolevatest funktsioonidest funktsioonikaustades.

Kui otseteed on loodud, saate nendeni pääseda avakuvalt või läbi Otseteed vahekaardi.

Töölaud

Töölaud printeri juhtpaneelil laseb teil kasutada ekraanil olevaid ikoone, kontrollida printeri olekut või jälgida ja hallata praeguseid ja järjekorras olevaid printeri toiminguid.

Töölaua avamiseks, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart  ekraani ülaosas juhtpaneelil.

Paberikasutuse põhijuhised

Printeris saab edukalt kasutada enamikku kontoripaberit. Enne suurte koguste ostmist katsetage printimist paberinäidistega. Parima prindikvaliteedi tagamiseks kasutage HP paberit. Lisateavet HP paberi kohta leiate HP veebisaidilt www.hp.com.



HP soovib tavadokumentide printimiseks kasutada ColorLok-logoga tavapaberit. Kõiki ColorLoki logoga pabereid on eraldi testitud, et nende usaldusväärsus ja printimiskvaliteet vastaksid kõrgetele standarditele ning et printida täpseid, erksavärvilisi ja tugevalt mustade toonidega dokumente, mis kuivavad kiiremini kui tavapaber. Küsige suurematelt paberitootjatelt ColorLoki logoga pabereid, mis on saadaval erineva suuruse ja kaaluga.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Paberisoovitused printimiseks](#)
- [HP paberitarvikute tellimine](#)
- [Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks](#)

Paberisoovitused printimiseks

Kui soovite parimat prindikvaliteeti, siis HP soovib HP pabereid, mis on loodud spetsiaalselt teie printitava projekti tüübi jaoks.

Olenevalt teie riigist/regioonist ei pruugi kõik neist paberitest saadaval olla.

Fotode printimine

- **Fotopaber HP Premium Plus**

Fotopaber HP Premium Plus on HP kõrgeima kvaliteediga fotopaber, mis tagab teile parimad fotod. Kui kasutate fotopaberit HP Premium Plus, saate printida kaunid fotod, mis kuivavad hetkega, nii et saate neid kohe pärast printerist võtmist teistega jagada. Printer toetab erinevaid formaate – sh A4, 8,5 x 11 tolli, 4 x 6 tolli (10 x 15 cm), 5 x 7 tolli (13 x 18 cm) ja 11 x 17 tolli – kahte tüüpi pinnaga: läikiv või poolläikiv. Sobib ideaalselt raamimiseks, väljapanemiseks või parimate fotode kinkimiseks, samuti spetsiaalsete fotoprojektide jaoks. Fotopaber HP Premium Plus tagab erakordselt head tulemused, profikvaliteedi ja vastupidavuse.

- **Fotopaber HP Advanced**

Läikiv fotopaber kuivab koheselt, et selle käsitlemisel ei oleks määrdumist. Paber on vee-, määrdumis-, sõrmejälje- ja niiskuskindel. Prinditud dokumendid näivad professionaalses fotolaboris tehtud piltidele üsna sarnased. Paber on saadaval erinevates suurustes, sh A4, 8,5 x 11 tolli, 10 x 15 cm (4 x 6 tolli), 13 x 18 cm (5 x 7 tolli). See on happevaba, et dokumentide eluiga oleks pikem.

- **Fotopaber HP Everyday**

Printige värvirikkaid igapäevaseid kaadreid madala hinnaga, kasutades argifotode jaoks kavandatud paberit. See soodsa hinnaga fotopaber kuivab kiiresti ja on seetõttu kergesti käsitletav. Printige teravaid ja täpseid pilte, kasutades kõnealust paberit mis tahes inkjet-printeriga. See on saadaval läikiva viimistlusega erinevates suurustes, sh A4, 8,5 x 11 tolli, 5 x 7 tolli ja 4 x 6 tolli 10 x 15. See on happevaba, et dokumentide eluiga oleks pikem.

Äridokumentid

- **HP Premium Presentation Paper 120g Matte (HP kvaliteetne esitluspaber, 120 g, matt) või HP Professional Paper 120 Matt (HP professionaalne paber, 120, matt)**

See raske kahepoolne matt paber sobib ideaalselt ettekannete, ettepanekute, aruannete ja uudiskirjade printimiseks. Paberi kaal on suurem, et tulemus oleks muljetavaldava välimuse ja struktuuriga.

- **HP Brochure Paper 180 g Glossy või HP Professional Paper 180 Glossy**

Need paberid on mõlemalt poolt läikiva pinnaga ja mõeldud kahepoolseks kasutuseks. Need sobivad suurepäraselt fotode reproduktsioonide ja ärilise graafika printimiseks aruannete kaantele, spetsiaalsetele esitlustele, brošüüridele, plaadiümbristele ja kalendritele.

- **HP Brochure Paper 180 g Matt või HP Professional Paper 180 Matt**

Need paberid on mõlemalt poolt mati pinnaga ja mõeldud kahepoolseks kasutuseks. Sellised paberid sobivad suurepäraselt fotode reproduktsioonide ja reklaamtrükiste printimiseks aruannete kaantele, eriesitlustele, brošüüridele, plaadiümbristele ja kalendritele.

Igapäevane printimine

Kõiki igapäevaseks printimiseks mõeldud pabereid iseloomustab ColorLok-tehnoloogia, mis tagab madalama määrimistaseme, sügavamad mustad ja erksamad värvid.

- **HP säravvalge paber tindiprintimiseks**

HP säravvalge paber tindiprintimiseks esitab värvid kontrastselt ja teksti selgepiirilisel. Paber on piisavalt läbipaistmatu kahepoolseks värviliseks printimiseks, mistõttu sobib ideaalselt infolehtede, aruannete ja flaierite printimiseks.

- **HP printimispaber**

HP printimispaber on kõrgekvaliteediline mitmeotstarbeline paber. Sellele paberile printimisel on kujutis selgem kui neil dokumentidel, mis on prinditud standardsele mitmeotstarbelisele paljunduspaberile. See on happevaba, et dokumentide eluiga oleks pikem.

- **HP kontoripaber**

HP kontoripaber on kvaliteetne mitmeotstarbeline paber. See sobib koopiade, visandite, memode ja muude igapäevaste dokumentide printimiseks. See on happevaba, et dokumentide eluiga oleks pikem.

HP paberitarvikute tellimine

Printeris saab kasutada edukalt enamikku kontoripaberitüüpe. Parima prindikvaliteedi tagamiseks kasutage HP paberit.

HP pabereid ja muid tarvikuid saate tellida aadressilt www.hp.com. Praegu on mõned HP veebisaidi osad saadaval ainult inglise keeles.

Igapäevaste dokumentide printimise ja kopeerimise jaoks soovitab HP kasutada ColorLoki logoga tavapaberit. Kõiki ColorLoki logoga pabereid on eraldi testitud veendumaks, et need vastavad kõrgetele usaldatavus- ja prindikvaliteedistandarditele ning et tulemuseks on teravate eredate värvide, selgemate mustade toonidega ja lühema kuivamisajaga dokumendid kui tavapaber. Küsige suurematelt paberitootjatelt ColorLoki logoga pabereid, mille kaal ja suurus varieeruvad.

Nõuanded paberi valimiseks ja kasutamiseks

Parimate prinditulemuste saamiseks järgige alltoodud juhiseid.

- Asetage salve või dokumendisööturisse korruga vaid üht tüüpi ja ühes suuruses 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-, reljeef- või tinti halvasti vastuvõtva pinnaga kandja
 - Liiga kerge või kergestiveniv kandja
 - Kandjad, mille küljes on klambrid

Salvedega töötamine

Printer kasutab vaikesalve 1 paberit. Kui salv 1 on tühi ning paigaldatud on salv 2, mis sisaldab paberit, siis kasutab printer salve 2 paberit.

Seda vaikekäitumist on võimalik muuta järgmiste funktsioonide abil.

- **Default Tray (Vaikesalv):** Määrake vaikesalv, millest printer esimesena paberit võtab, kui salvedesse 1 ja 2 on sama suurusega paber sisestatud.
- **Tray Lock (Salvelukk):** lukustage salv, et vältida selle juhuslikku kasutamist, näiteks kui olete sisestanud eripaberit (näiteks kirjalpalk või eelprintitud paber).

Printer ei kasuta lukustatud salve isegi siis, kui teine salv on tühi.



MÄRKUS. Parema printimise eesmärgil asetage salv ainult üht tüüpi paberit.



MÄRKUS. Salv 2 on mõeldud ainult tavapaberiga kasutamiseks.

Soovitud tulemus	Toimige järgmiselt
Laadige paberit mõlemasse salve ning kasutage ühe salve paberit, kui teine on tühi.	<ul style="list-style-type: none">● Asetage paber mõlemasse paberisalve. Lisateavet leiate jaotisest Paberi laadimine.● Lülitage salvelukk välja.
Asetage paberit mõlemasse salve ning kasutage ühe salve paberit esimesena.	<ul style="list-style-type: none">● Laadige mõlemasse salve samasuur paber.● Määrake eelistatud salv vaikesalveks.
Saate valida tavapaberi ja mõne muu paberitüübi vahel, mida kasutate harvemini.	<ul style="list-style-type: none">● Asetage erikandja salv 1 ja tavapaber salv 2.● Lukustage põhisoõtesalv ning määrake salv 2 vaikesalveks.


MÄRKUS. Parema printimise eesmärgil asetage salv ainult üht tüüpi paberit.

Salve sätete muutmine



MÄRKUS. Salve sätteid saate muuta ka HP printeri tarkvara või sisseehitatud manus-veebiserverit (EWS) kasutades.

Sisseehitatud veebiserverile (EWS) juurdepääsuks vaadake jaotisi [Sisseehitatud veebiserver](#) ja [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).

1. Veenduge, et printer on sisse lülitatud.
2. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Setup).
3. Kerige ja puudutage **Tray and Paper Management** (Salve-ja paberihaldus).
4. Valige kas **Default Tray** (Vaikesalv) või **Tray Lock** (Salvelukustus) ning valige siis sobiv suvand.

Salve või paberilika automaatvaliku sisselülitamiseks (Windows)

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
2. Klõpsake valikut **Set Preferences** (Määrake eelistused) valiku **Print, Scan & Fax** (Printimine, skannimine ja faksimine) all.
3. Dialoogiaknas **Printing preferences** (Printieelistused) klõpsake sakile **Printing Shortcuts** (Printimise otseteed).

4. Rippmenüüst **Paper Source** (Paberiallikas), valige üks autoselektiooni valikutest.
5. Topeltklõpsake **OK**, et dialoogiaken sulgeda ning muutused vastu võtta.

Salve või paberiallika automaatvaliku sisselülitamiseks (OS X)

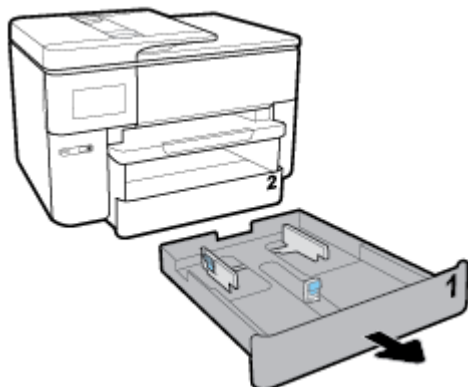
1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Printimine).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Printimissuvandite avamiseks valige hüpikmenüüst **Source** (Allikas) > **Automatically Select** (Vali automaatselt) > **Show Details** (Kuva üksikasjad).

Paberi laadimine

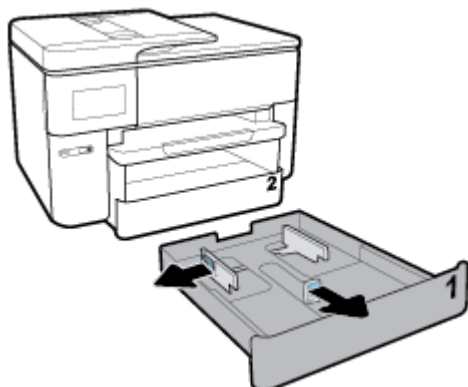
Tavapaberi laadimine

Salve 2 kasutamise kohta leiate lisateavet jaotisest [Salvedega töötamine](#).

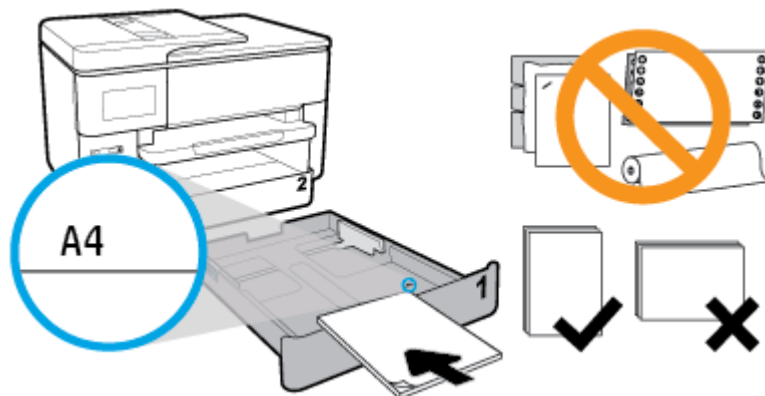
1. Tõmmake sisendsalv täielikult välja.



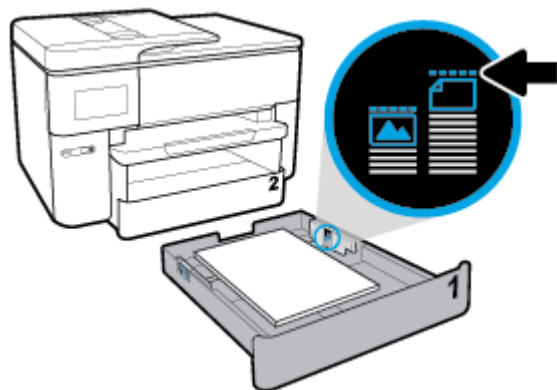
2. Tõmmake paberijuhikud salve servade suunas võimalikult kaugemale välja.
 - Paberi laiusjuhikute liigutamiseks vajutage nuppu vasakul paberi laiusjuhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.
 - Paberipikkuse juhiku liigutamiseks vajutage nuppu vasaku paberipikkuse juhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.



3. Sisestage paber vertikaalpaigutusega prinditava poolega all.

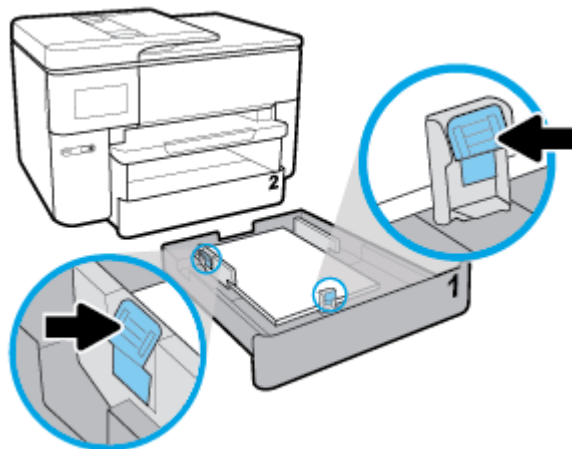


Veenduge, et paberipakk on joondatud sobivate paberi suurusjoontega salve eesosas. Samuti veenduge, et paberipakk ei ületa paki kõrguse tähist, mis on märgitud salve parempoolsele küljele.



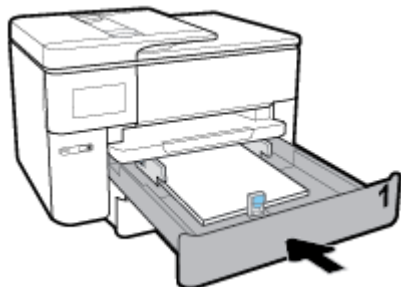
MÄRKUS. Salv 2 toetab ainult tavapaberit formaadis A4 või Letter ja suuremat. Ärge sisestage paberit seadme printimise ajal.

4. Reguleerige salve paberilaiuse ja -pikkuse juhikuid, kuni need puudutavad paberipaki serva.



5. Kontrollige sisendsalve ala printeri sees. Kui seal on paber, eemaldage see.

6. Lükake sisendsalv tagasi seadmesse.

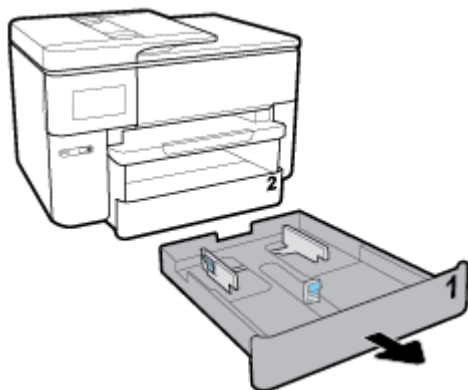


7. Tõmmake väljundsalve pikendi välja.

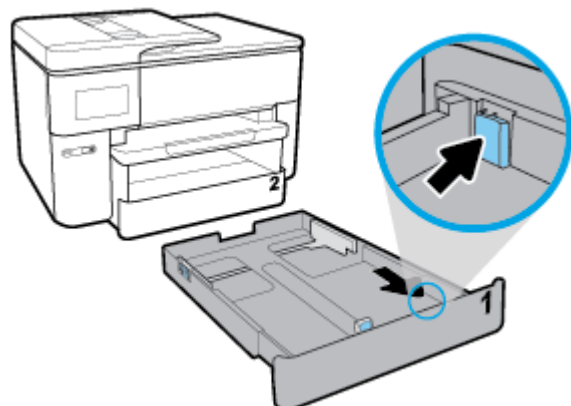


B-formaadis paberi laadimine

1. Tõmmake sisendsalv täielikult välja.

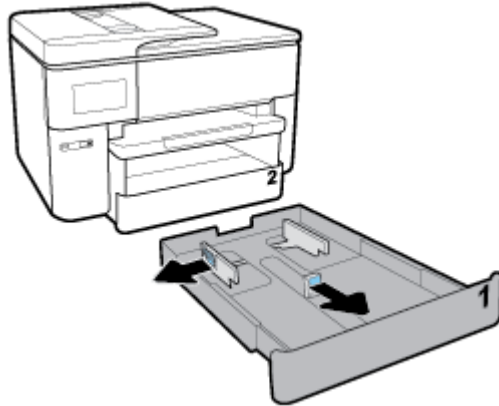


2. Kui sisendsalves on mõni paber, võtke see välja.
3. Vajutage nuppu salve paremal alumises ääres ja tõmmake välja sisendsalve pikendi.

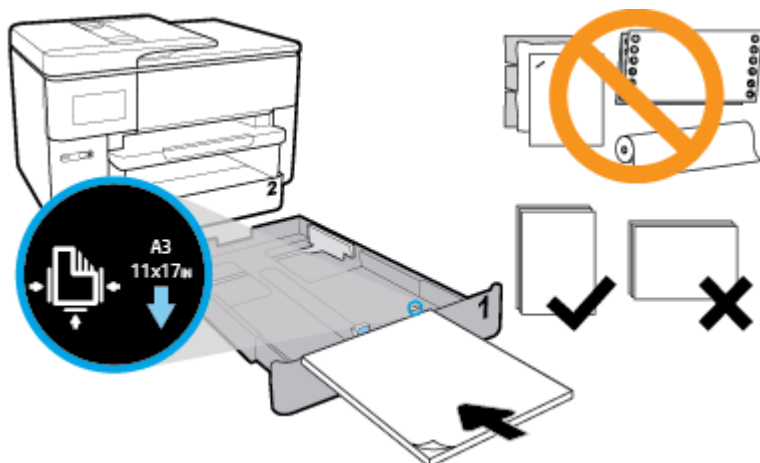


4. Tõmmake paberijuhikud salve servade suunas võimalikult kaugele välja.

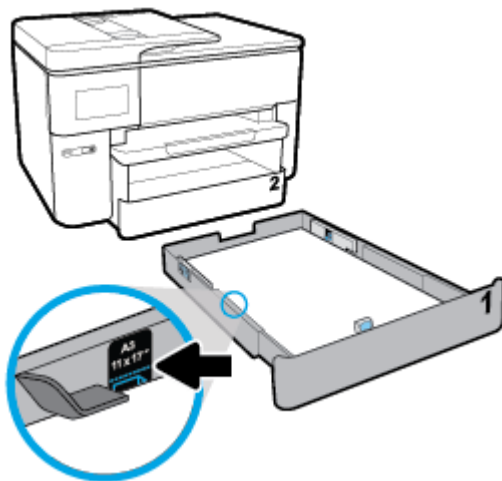
- Paberi laiusjuhikute liigutamiseks vajutage nuppu vasakul paberi laiusjuhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.
- Paberipikkuse juhiku liigutamiseks vajutage nuppu vasaku paberipikkuse juhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.




5. Sisestage paber vertikaalpaigutusega prinditava poolega all.

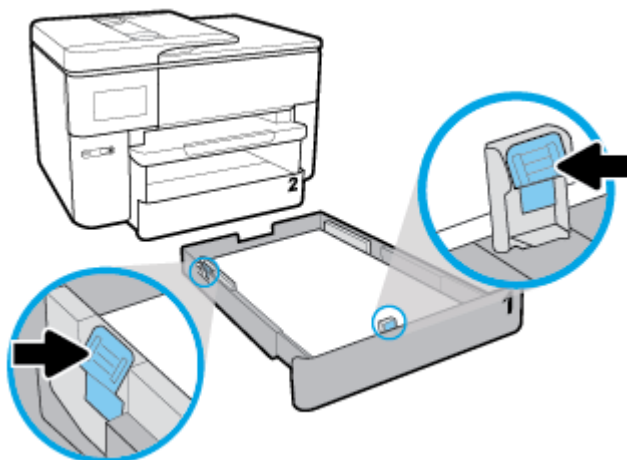


Veenduge, et paberipakk on joondatud sobivate paberi suurusjoontega salve eesosas. Samuti veenduge, et paberipakk ei ületa paki kõrguse tähist, mis on märgitud salve parempoolsele küljele.



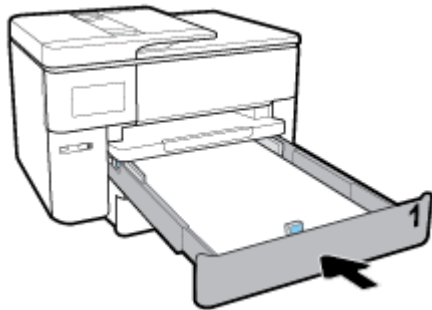
 **MÄRKUS.** Ärge sisestage paberit seadme printimise ajal.


6. Reguleerige salve paberilaiuse ja -pikkuse juhikuid, kuni need puudutavad paberipaki serva.



7. Kontrollige sisendsalve ala printeri sees. Kui seal on paber, eemaldage see.

8. Lükake sisendsalv tagasi seadmesse.



 **MÄRKUS.** Sisendsalve sisestamisel jääb sisendsalve pikendi printerist väljapoole. See on normaalne.

9. Tõmmake väljundsalve pikendi välja kuni A-formaadi tähiseni.

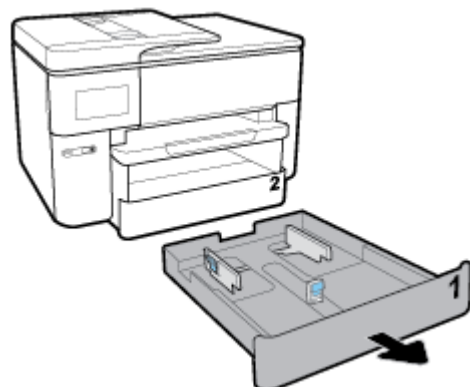


Tõmmake väljundsalve pikendi välja kuni B-formaadi tähiseni.



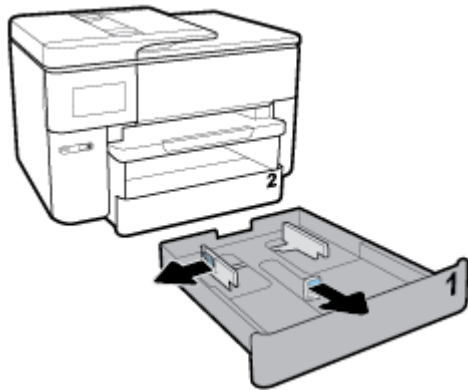
Ümbrike laadimine

1. Tõmmake sisendsalv täielikult välja.

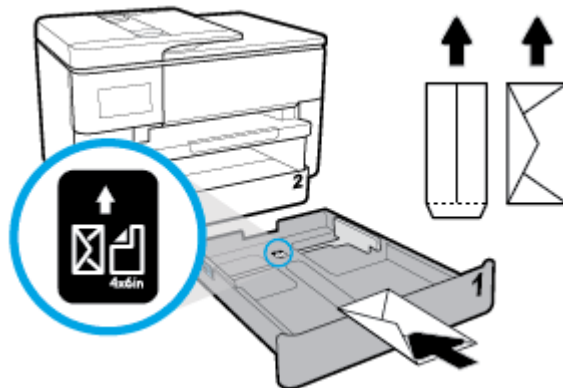


2. Sisendsalves olev muu paber tuleb eemaldada.
3. Tõmmake paberijuhikud salve servade suunas võimalikult kaugemale välja.

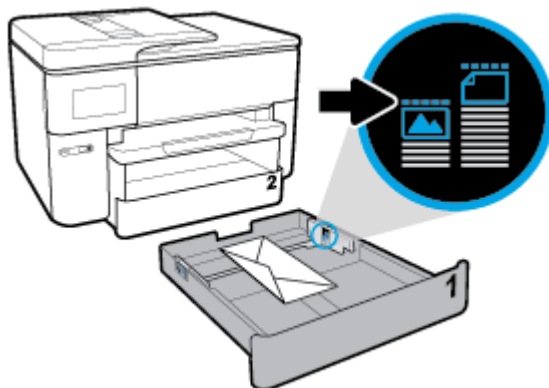
- Paberi laiusjuhikute liigutamiseks vajutage nuppu vasakul paberi laiusjuhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.
- Paberipikkuse juhiku liigutamiseks vajutage nuppu vasaku paberipikkuse juhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.




4. Sisestage ümbrik püstpaigutusega printitava pool all.

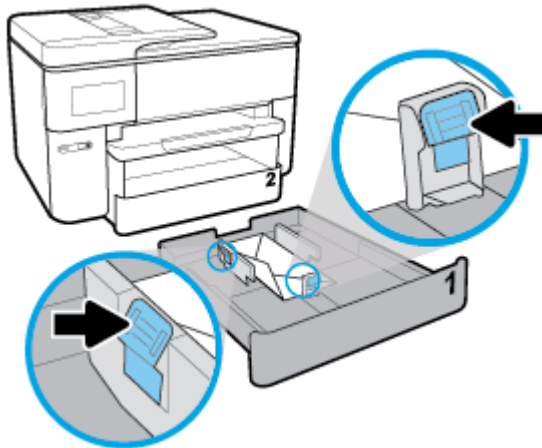


Veenduge, et ümbrikupakk on joondatud sobiva paberiformaadi joontega salve eesosas. Samuti veenduge, et ümbrikupakk ei ületa paki kõrguse tähist, mis on märgitud salve parempoolsele küljele.

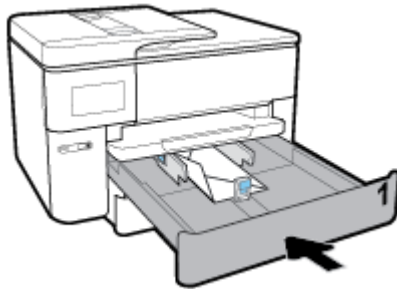


 **MÄRKUS.** Ärge sisestage paberit seadme printimise ajal.

5. Reguleerige salve paberilaiuse ja -pikkuse juhikuid, kuni need puudutavad paberipaki serva.



6. Kontrollige sisendsalve ala printeri sees. Kui seal on paber, eemaldage see.
7. Lükake sisendsalv tagasi seadmesse.

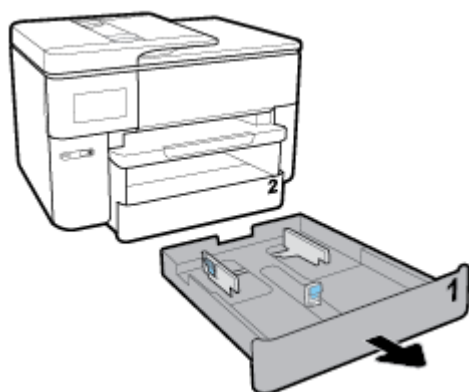


8. Tõmmake väljundsalve pikendi välja.

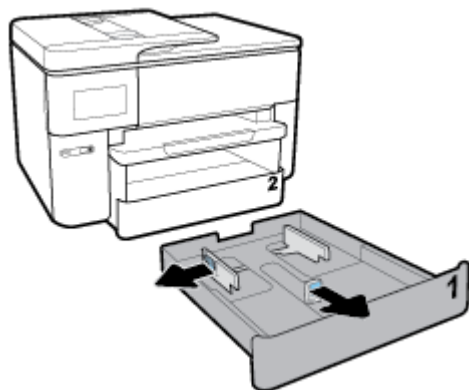


Kaartide ja fotopaberi laadimine

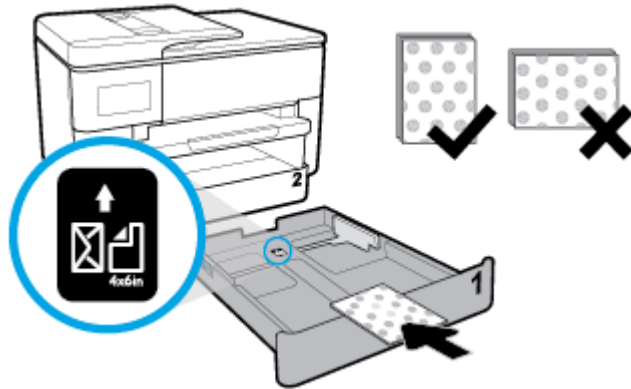
1. Tõmmake sisendsalv täielikult välja.



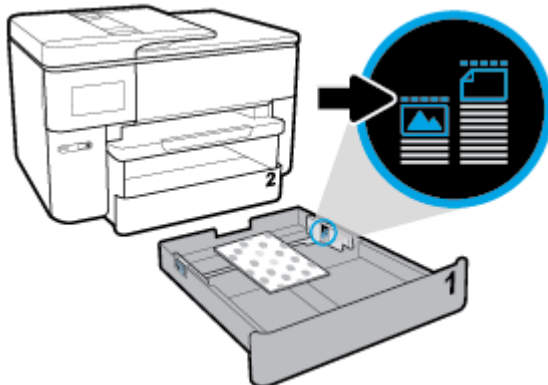
2. Sisendsalves olev muu paber tuleb eemaldada.
3. Tõmmake paberijuhikud salve servade suunas võimalikult kaugele välja.
 - Paberi laiusjuhikute liigutamiseks vajutage nuppu vasakul paberi laiusjuhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.
 - Paberipikkuse juhiku liigutamiseks vajutage nuppu vasaku paberipikkuse juhikul ja samaaegselt tõmmake juhikut.



4. Sisestage kaardid või fotopaber vertikaalpaigutusega prinditav pool all.

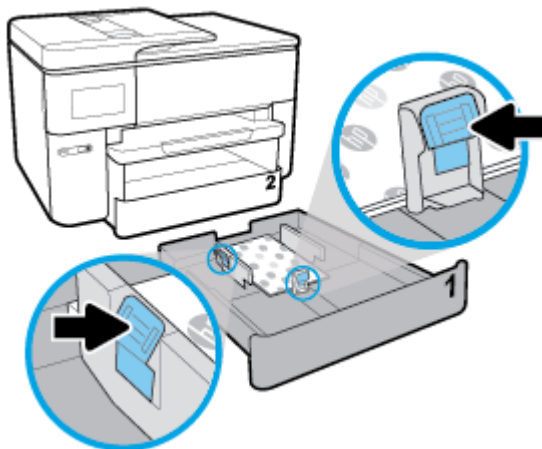


Veenduge, et kaardi- või fotopaberipakk on joondatud sobivate paberi suurusjoontega salve eesosas. Samuti veenduge, et kaardi- või fotopaberipakk ei ületa paki kõrguse tähist, mis on märgitud salve parempoolsele küljele.



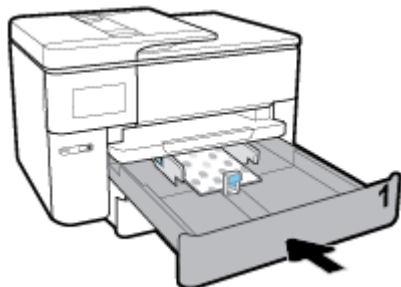
 **MÄRKUS.** Ärge sisestage paberit seadme printimise ajal.

5. Reguleerige salve paberilaiuse ja -pikkuse juhikuid, kuni need puudutavad paberipaki serva.



6. Kontrollige sisendsalve ala printeri sees. Kui seal on paber, eemaldage see.

7. Lükake sisendsalv tagasi seadmesse.




8. Tõmmake väljundsalve pikendi välja.



Originaali asetamine skanneri klaasile

Saate paljundada, skannida või faksida dokumente, kui asetate need skanneri klaasile.

 **MÄRKUS.** Paljud erifunktsioonid ei tööta õigesti, kui skanneri klaas ja kaane alus pole puhtad. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri hooldus](#).


 **MÄRKUS.** Enne printeri kaane tõstmist eemaldage dokumendisööturist kõik originaaldokumendid.

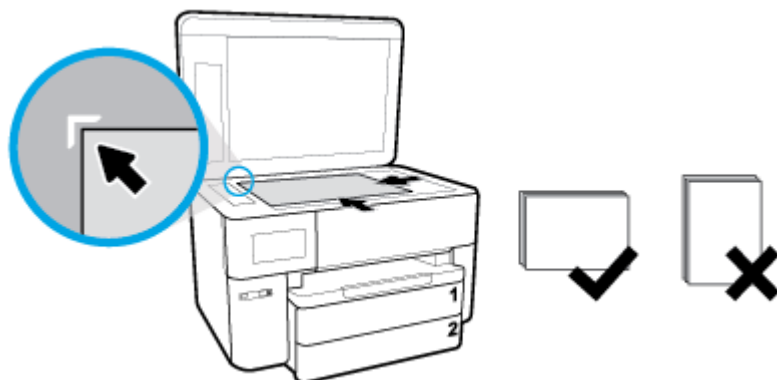
Originaali asetamine klaasile

1. Kergitage skanneri kaant.



2. Laadige õige prinditud pool suunaga allapoole ning joondage see klaasi tagumises vasakus nurgas asuva märkega.


 **NÄPUNÄIDE.** Lisateavet originaali asetamise kohta leiate skanneri klaasi serva lähedale pressitud juhistest.




3. Sulgege kaas.

Originaalide laadimine dokumendisõoturisse


Dokumente saab kopeerida, skannida või faksida, asetades need dokumendisõoturisse.

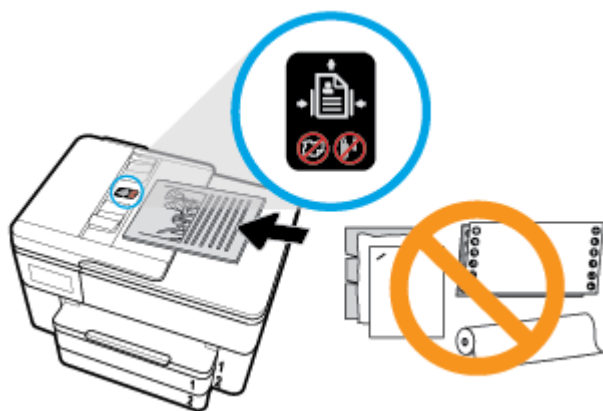
 **ETTEVAATUST.** Ärge asetage fotopaberit dokumendisõoturisse, see võib fotosid kahjustada. Kasutage ainult dokumendisõoturisse kasutamiseks sobivat paberit.

 **MÄRKUS.** Teatud funktsioonid (nt kopeerimisfunktsioon **Fit to Page (Sobita lehele)**) ei tööta, kui asetate originaalid dokumendisõoturisse. Nende funktsioonide kasutamiseks laadige originaalid skanneri klaasile.

Originaalide laadimine dokumendisõoturisse

1. Laadige originaaldokument dokumendisõoturisse, nii et prinditav pool jääb üles.
 - a. Püstpaigutusega originaaldokumendi sisestamisel sõoturisse jälgige, et dokumendi ülemine serv siseneks ees. Rõhtpaigutusega originaaldokumendi sisestamisel sõoturisse jälgige, et dokumendi vasak serv siseneks ees.
 - b. Lükake paberit dokumendisõoturisse, kuni kuulete helisignaali või näete printeri juhtpaneelil teadet laaditud lehtede tuvastamise kohta.

 **NÄPUNÄIDE.** Lisateavet originaalide laadimise kohta dokumendisõoturisse leiate dokumendisõoturi salvel asuvalt jooniselt.




2. Nihutage paberijuhikuid sissepoole, kuni need peatuvad paberi vasak- ja parempoolse ääre vastas.

Printeri uuendamine


Kui printer on võrku ühendatud ja võimaldatud on veebiteenused, siis otsib printer vaikimisi uuendusi.

Printeri uuendamine juhtpaneeli kasutades

1. Ekraani ülemisel osal, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart et avada Töölaud, puudutage  (**Seadistamine**)
2. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)**.
3. Puudutage suvandit **Printeri uuendamine**.
4. Puudutage suvandit **Check for Printer Updates Now** (Kontrolli printeri värskendusi kohe).

Printeriuuenduste automaatotsingu lubamiseks toimige järgmiselt


 **MÄRKUS.** Funktsiooni **Auto Update** (Automaatuuenduse) vaikeseadeks on **On** (Sees).

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Setup).
2. Puudutage valikut **Printeri hooldus**.
3. Puudutage suvandit **Update the Printer** (Värskenda printerit).
4. Puudutage valikut **Printer Update Options** (Printeri uuendamissuvandid).
5. Valige **Install Automatically (Recommended)**, **Alert When Available** (Insalli automaatselt (soovitatav)) või **Do Not Check** (Ära kontrolli).

Printeri uuendamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS).
Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Tools** (Tööriistad).
3. Klõpsake jaotises **Printer Updates** (Printeri värskendused) suvandit **Firmware Updates** (Püsivara värskendused) ja järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.

 **MÄRKUS.** Kui leidub printeri värskendus, laadib printer värskenduse alla, installib selle ning seejärel taaskäivitub.


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


Avage HP printeri tarkvara (Windows)

Pärast HP printeri tarkvara installimist ja olenevalt teie operatsioonisüsteemist, toimige järgnevalt.

- **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel 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 töölaual üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.


Printeri väljalülitamine

Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu  (Toide). Enne toitejuhtme eemaldamist või pikenduse väljalülitamist oodake, kuni toitetuli kustub.

 **ETTEVAATUST.** Kui lülitate printeri valesti välja, ei pruugi prindikelk naasta õigesse asendisse ja see võib põhjustada probleeme kassettide ja prindikvaliteediga.

3 Printimine

Enamikku prindisätetest käsitseb tarkvararakendus automaatselt. Muutke sätteid käsitsi ainult juhul, kui soovite muuta prindikvaliteeti, prindite eritüüpi paberile või kasutate erivõimalusi.

 **NÄPUNÄIDE.** Printer sisaldab teenust **HP ePrint**, mille abil saate printida dokumente HP ePrinti toega printerist ükskõik mis ajal ja kohast, ilma et vajaksite mingit lisatarkvara või -printeridraivereid. Lisateavet leiate jaotisest **HP ePrint**.

NÄPUNÄIDE. Selle printeri abil saate printida dokumente ja fotosid oma mobiilsideseadmest (nt nutitelefonist või tahvelarvutist). Lisateabe saamiseks külastage teenuse HP Mobile Printing veebisaiti (www.hp.com/go/mobileprinting). (Praegu ei pruugi see veebisait kõigis keeltes saadaaval olla.)

- [Dokumentide printimine](#)
- [Brošüüride printimine](#)
- [Ümbrikutele printimine](#)
- [Fotode printimine](#)
- [Printimine spetsiaalsele või kohandatud formaadis paberile](#)
- [Mõlemale poolele printimine \(dupleksprint\)](#)
- [Mobiilseadmetest printimine](#)
- [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#)

Dokumentide printimine

Dokumentide printimine (Windows)

1. Sisestage söötesalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Valige tarkvaraprogrammist suvand **Print** (Prindi).
3. Veenduge, et printer on valitud.
4. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).


Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus või seadistus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).

 **MÄRKUS.** Kõigi prinditööde prindisätete määramiseks tehke muudatused HP tarkvaras. Lisateavet HP tarkvara kohta vaadake jaotisest [Printeri haldamisvahendid](#).

5. Valige sobiv suvand vahekaardilt **Printing Shortcut** (Printimise otsetee).

Teiste prindisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#).

 **MÄRKUS.** Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

6. Klõpsake dialoogiakna **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks **OK**.
7. Printimise alustamiseks klõpsake **Print** (Prindi) või **OK**.

Dokumentide printimine (OS X)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Määrake printisuvandid.

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

- Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv paberi suurus.

 **MÄRKUS.** Kui muudate paber suurst, kontrollige, et printerisse oleks sisestatud õige paber.


- Valige suund.
 - Sisestage suurendusprotsent.
4. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

Brošüüride printimine

Brošüüride printimine (Windows)

1. Sisestage söötesalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Klõpsake tarkvararakenduse menüüs **Fail** käsku **Printimine**.
3. Veenduge, et teie printer on valitud.
4. Sätete muutmiseks klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).


Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options (suvandid)**, **Printeri häälestus**, **Printer** või **Preferences** (Eelistused).

 **MÄRKUS.** Kõigi printitööde printisätete määramiseks tehke muudatused HP tarkvaras. Lisateavet HP tarkvara kohta vaadake jaotisest [Printeri haldamisvahendid](#).

5. Valige sobiv suvand vahekaardilt **Printing Shortcut** (Printimise otsetee).

Teiste printisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#).

 **MÄRKUS.** Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

6. Paneeli **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks klõpsake nuppu **OK** dialoogiaknas.
7. Printimise alustamiseks klõpsake **Printimine** või **OK**.

Brošüüride printimine (OS X)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Määrake printisuvandid.

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

- a. Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv paberi suurus.



MÄRKUS. Kui muudate paber suurust, kontrollige, et printerisse oleks sisestatud õige paber.

- b. Pop-up menüüst valige **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet) ning seejärel tehke valik, mis tagab parima kvaliteedi või maksimaalse dpi.

4. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

Ümbrikutele printimine

Vältige alltoodud omadustega ümbrikke.

- Väga libe kattepinna
- Isekleepuvad liimid, labad või aknad
- Paksud, ebaühtlased või keerdunud servad
- Kortsus, rebenenud või kahjustatud

Veenduge, et printerisse asetatavate ümbrike volitud servad on teravad.



MÄRKUS. Ümbrikele printimise kohta lisateabe saamiseks vaadake kasutatava tarkvararakendusega kaasasolevat dokumentatsiooni.

Ümbrike printimine (Windows)

1. Sisestage söötesalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Klõpsake tarkvararakenduse menüüs **File** (Fail) käsul **Print** (Printimine).
3. Veenduge, et printer on valitud.
4. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus või seadistus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).



MÄRKUS. Kõigi printitööde prindisätete määramiseks tehke muudatused HP tarkvaras. Lisateavet HP tarkvara kohta vaadake jaotisest [Printeri haldamisvahendid](#).

5. Valige sobiv suvand vahekaardilt **Printing Shortcut** (Printimise otsetee).

Teiste prindisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#).



MÄRKUS. Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

6. Paneeli **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks klõpsake nuppu **OK** dialoogiaknas.
7. Alustamiseks klõpsake **Print** (Prindi) või **OK** printimine.

Ümbrike printimine (OS X)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.

3. Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv ümbriku suurus.

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



MÄRKUS. Kui muudate paber suurus, kontrollige, et printerisse oleks sisestatud õige paber.

4. Valige hüpikmenüüst **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet) ja veenduge, et paberi tüübiks on määratud **Plain Paper** (Tavapaber).
5. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

Fotode printimine

Saate fotosid printida arvutist või USB-mäluseadmelt.



ETTEVAATUST. Ärge eemaldage USB-välkmäluseadet printeri USB-pordist, kui printer pääseb seadmele juurde. See võib kahjustada seadmel olevaid faile.



MÄRKUS. Printer ei toeta krüptitud USB-välkmäluseadmeid.

Ärge jätke kasutamata fotopaberit söötesalve. Paber võib hakata lakkima, mis võib kahandada printitöö kvaliteeti. Fotopaber peab enne printimist olema sirge.



NÄPUNÄIDE. Selle printeri abil saate printida dokumente ja fotosid oma mobiilsideseadmest (nt nutitelefoni või tahvelarvutist). Lisateabe saamiseks külastage teenuse HP Mobile Printing veebisaiti (www.hp.com/go/mobileprinting). (Praegu ei pruugi see veebisait kõigis keeltes saadaaval olla.)

Foto printimine arvutist (Windows)

1. Sisestage söötesalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Valige tarkvaraprogrammist suvand **Print** (Prindi).
3. Veenduge, et printer on valitud.
4. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus või seadistus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).

5. Valige sobiv suvand vahekaardilt **Printing Shortcut** (Printimise otsetee).

Teiste printisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#).



MÄRKUS. Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

6. Klõpsake dialoogiakna **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks **OK**.
7. Printimise alustamiseks klõpsake **Print** (Prindi) või **OK**.



MÄRKUS. Kui olete printimise lõpetanud, eemaldage kasutamata fotopaber söötesalvest. Hoiundage paberit nii, et see ei hakka lakkima, mis võib kahandada printitöö kvaliteeti.

Foto printimine arvutist (OS X)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.

3. Määrake prindisuvandid.

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

- Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv paberi suurus.





MÄRKUS. Kui muudate paber suurust, kontrollige, et printerisse oleks sisestatud õige paber.

- Valige suund.
- ### 4. Valige hüpikmenüüst **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet), ja seejärel valige järgmised sätted:
- **Paper Type** (Paberi tüüp): sobiv fotopaberi tüüp
 - **Quality** (Kvaliteet): Tehke valik, mis tagab parima kvaliteedi või maksimaalse dpi.
 - Klõpsake valiku **Color Options (Värvi valikud)** avamiskolmnurgal ja seejärel valige punkti **Photo Fix** (Fototöötlus) alt sobiv suvand.
 - **Off** (Väljas): pilti ei muudeta.
 - **On** (Sees): fookuseerib kujutise automaatselt; reguleerib mõõdukalt kujutise teravapiirilistust.
- ### 5. Valige kõik muud soovitud prindisätted ja seejärel klõpsake nupul **Print** (Prindi).

Fotode printimine USB-välkmälust


USB-välkmälu (nt mälupulga) saate ühendada printeri esiküljel asuvasse USB-porti.

1. Sisestage USB-välkmälu esipaneelil olevasse USB-porti.
2. Puudutage juhtpaneeli kuval valikut **Print Photos** (Prindi fotod).
3. Fotode kuvamiseks puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **View and Print** (Kuva ja prindi).
4. Valige printeri ekraanil foto, mida soovite printida, seejärel puudutage käsku **Continue** (Jätka).
5. Puudutage prinditavate fotode arvu määramiseks üles- või allanoolt.
6. Märgitud fotode redigeerimiseks puudutage  (**Edit** (Muuda)). Võite fotot pöörata, kärpida või selle heledust muuta.
7. Valitud foto eelvaate kuvamiseks puudutage üksust **Done** (Valmis) ja puudutage üksust **Continue** (Jätka). Kui soovite muuta paigutust, paberitüüpi, punasilmsuse eemalduse seadeid või kuupäeva, valige  (**Settings** (Seaded)) ja seejärel puudutage meelepärast valikut.
8. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Dokumendifotode loomine USB-välkmälust

Te saate luua dokumendifotosid, ühendades USB-välkmälu.

1. Sisestage USB-välkmälu esipaneelil olevasse USB-porti.
2. Puudutage juhtpaneeli kuval valikut **Print Photos** (Prindi fotod).
3. Puudutage juhtpaneeli ekraanil üksust **Passport Photos** (Dokumendifotod), valige paigutus ja dokumendifoto suurus.
4. Valige printeri ekraanil foto, mida soovite printida, seejärel puudutage käsku **Continue** (Jätka).
5. Puudutage prinditavate fotode arvu määramiseks üles- või allanoolt.

6. Märgitud fotode redigeerimiseks puudutage  (**Edit** (Muuda)). Võite fotot pöörata, kärpida või selle heledust muuta.
7. Valitud foto eelvaate kuvamiseks puudutage käsku **Continue** (Jätka).
8. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Printimine spetsiaalsele või kohandatud formaadis paberile

Kui teie rakendus toetab kohandatud formaadis paberit, seadistage formaat rakenduses enne dokumendi printimist. Vastasel juhul seadistage formaat printeridraiveris. Võimalik, et teil tuleb olemasolevad dokumendid kohandatud formaadis paberile printimiseks uuesti vormindada.

Kohandatud formaatide seadistamine (Windows)

1. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Avage Windowsis menüü **Start**, klõpsake **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem** ja seejärel klõpsake **Seadmed**, valige menüüst **Seotud sätted** suvand **Seadmed ja printerid**. Valige printeri nimi ja seejärel suvand **Prindiserveri atribuudid**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Toksake ekraani paremas ülaservas ja avage riba Charms, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või toksake valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või toksake valikut **Kuva seadmed ja printerid**. Klõpsake või toksake printeri nime ja seejärel suvandit **Prindiserveri atribuudid**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid). Valige printeri nimi ja seejärel suvand **Prindiserveri atribuudid**.
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid). Paremklopsake aknas **Printerid** tühjas kohas, seejärel valige suvand **Serveri atribuudid**.
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid). Klõpsake menüüs **Fail** suvandit **Serveri atribuudid**.
2. Valige märkeruut **Loo uus vorm**.
3. Sisestage kohandatud formaadis paberi nimi.
4. Sisestage jaotises **Vormi kirjeldus (mõõtmed)** kohandatud formaadi mõõtmed.
5. Klõpsake suvandit **Salvesta vorm** ja seejärel suvandit **Sule**.

Kohandatud formaatide seadistamine (OS X)

1. Toimige olenevalt kasutatavast operatsioonisüsteemist järgmiselt.
 - Klõpsake tarkvararakenduses käsku **File** (Fail) ja siis **Page Setup** (Lehekülje seadistus), seejärel veenduge, et kasutatav printer on valitud hüpikmenüüs **Format For** (Kohanda).
 - Klõpsake prinditarkvaras menüüd **File** (Fail), valikut **Print** (Prindi) ja seejärel veenduge, et valitud on kasutatav printer.
2. Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberiformaat) käsk **Manage Custom Sizes** (Halda kohandatud formaate).



MÄRKUS. Kui te ei näe neid suvandeid dialoogiaknas **Print** (Printimine), klõpsake hüpikmenüü **Printer** kõrval olevat laiendamise kolmnurka või suvandit **Show Details** (Kuva üksikasjad).

3. Klõpsake ekraani vasakus osas olevat märki **+**, topeltklõpsake suvandit **Untitled** (Pealkirjata) ja sisestage uue kohandatud formaadi nimi.
4. Tippige väljadele **Width** (Laius) ja **Height** (Kõrgus) kandjate mõõtmed ja seadistage soovi korral veerised.
5. Klõpsake nuppu **OK**.

Printimine spetsiaalsele või kohandatud formaadis paberile (Windows)



MÄRKUS. Enne kohandatud formaadis paberile printimist peate seadistama prindiserveri atribuutides kohandatud formaadi.

1. Sisestage vastav paber sisendsalve. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Klõpsake tarkvararakenduse menüüs **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
3. Veenduge, et printer on valitud.
4. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus või seadistus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).



MÄRKUS. Kõigi prinditööde prindisätete määramiseks tehke muudatused HP tarkvaras. Lisateavet HP tarkvara kohta vaadake jaotisest [Printeri haldamistahendid](#).

5. Vahekaardil **Layout** (Paigutus) või **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) klõpsake nuppu **Advanced** (Täpsemalt).
6. Alas **Paper/Output** (Paber/väljastus) valige ripploendist **Paper Size** (Paberi formaat) kohandatud formaat.



MÄRKUS. Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

7. Valige mis tahes muu sobiv prindisäte ja klõpsake seejärel nuppu **OK**.
8. Printimise alustamiseks klõpsake **Print** (Prindi) või **OK**.

Printimine spetsiaalsele või kohandatud formaadis paberile (OS X)

Enne kohandatud suuruses paberile printimist peate määrama HP tarkvaras kohandatud suuruse.

1. Sisestage vastav paber salve.
2. Looge uus kohandatud paberiformaat.
 - a. Tarkvaras, millest soovite printida, klõpsake **File** (Fail) ja seejärel **Print** (Prindi).
 - b. Veenduge, et printer on valitud.
 - c. Klõpsake käsku **Manage Custom Sizes** (Halda kohandatud formaate) hüpikmenüüs **Paper Size** (Paberiformaat).

Kui te ei näe dialoogiaknas Print (Printimine) suvandeid, klõpsake käsku **Show Details** (Kuva üksikasjad).
 - d. Klõpsake **+** ja seejärel valige loendist uus üksus ning tippige kohandatud paberiformaadi nimi.

- e. Sisestage kohandatud paberiformaadi kõrgus ja laius.
 - f. Klõpsake nuppu **Done** (Valmis) või **OK** ja seejärel nuppu **Save** (Salvesta).
3. Kasutage loodud kohandatud paberiformaati printimiseks.
- a. Klõpsake tarkvararakenduse menüüs **File** (Fail) käsku **Print** (Printi).
 - b. Veenduge, et printer on valitud.
 - c. Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberiformaat) loodud kohandatud paberiformaat.
 - d. Valige kõik muud soovitud printisätted ja seejärel klõpsake nupul **Print** (Printi).

Mõlemale poolele printimine (dupleksprint)

Lehe mõlemale poolele printimine (Windows)

1. Sisestage söötesalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Valige tarkvaraprogrammist suvand **Print** (Printi).
3. Veenduge, et printer on valitud.
4. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

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



MÄRKUS. Kõigi printitööde printisätete määramiseks tehke muudatused HP tarkvaras. Lisateavet HP tarkvara kohta vaadake jaotisest [Printeri haldamisvahendid](#).

5. **Printing Shortcut** (Printimise otsetee) vahekaardist valige **Two-sided (Duplex) Printing** (Kahepoolse (Dupleks) printimise) otsetee.

Teiste printisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Näpunäiteid edukaks printimiseks](#).



MÄRKUS. Kui muudate suvandi Paper Size (Paberi suurus) sätet, siis veenduge, et olete sisendsalve laadinud õige paberi ja seadistage printeri juhtpaneelil vastav suurus.

6. Klõpsake dialoogiakna **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks **OK**.
7. Printimise alustamiseks klõpsake **Print** (Printi) või **OK**.

Lehe mõlemale poolele printimine (OS X)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Printi).
2. Valige printidialoogi aknas hüpikmenüüst **Layout** (Paigutus).
3. Valige, millist kütmissviisi soovite kahepoolsete lehtede puhul kasutada ja seejärel klõpsake nupul **Print** (Printi).


Mobiilseadmetest printimine


Mobiilseadmetest printimine


Dokumente ja fotosid saab printida mobiilseadmetest, sh iOS, Android, Windows Mobile, Chromebookid ja Amazon Kindle.


Mobiilseadmetest printimine

1. Veenduge, et printer on ühendatud mobiilseadmega samasse võrku.
2. Mobiilseadmest printimiseks toimige järgmiselt.
 - **iOS:** valige menüü **Share** (Ühiskasutus) valik **Print** (Prindi). Häälustus pole vajalik, kuna iOS AirPrint on eelinstallitud.

 **MÄRKUS.** Operatsioonisüsteemiga iOS 4.2 (või uuem) seadmetesse on AirPrint eelinstallitud.
 - **Android:** laadige veebipoest Google Play alla plugin HP Print Service (seda toetavad peaaegu kõik Android-seadmeid) ja aktiveerige see seadmes.

 **MÄRKUS.** Operatsioonisüsteemiga Android 4.4 (või uuem) seadmetel on plugina HP Print Service tugi. Operatsioonisüsteemiga Android 4.3 (või uuem) seadmetest saab printida rakendusega HP ePrint, mille saab Google Play veebipoest.
 - **Windows Mobile:** puudutage menüü **Device** (Seade) valikut **Print** (Prindi). Häälustus pole vajalik, kuna tarkvara on eelinstallitud.


 **MÄRKUS.** Kui printer puudub loendist, siis peate võib-olla printeri viisardi **Add Printer** (Lisa printer) abil ühe korra seadistama.
 - **Chromebook:** laadige poest Chrome Web Store alla rakendus **HP Print for Chrome**, et lubada nii Wi-Fi- kui ka USB-printimine.
 - **Amazon Kindle Fire HD9 ja HDX:** kui valite seadmes esimest korda **Print** (Prindi), laaditakse mobiilprintimise lubamiseks plugin HP Print Service automaatselt alla.

 **MÄRKUS.** Üksikasjalikku teavet mobiilseadmest printimise lubamiseks leiate veebisaidilt www.hp.com/go/mobileprinting. Kui teie riigi/regiooni või keele jaoks puudub selle veebisaidi kohalik versioon, võidakse teid suunata mõne muu riigi/regiooni või keele HP Mobile Printing veebisaidile.
3. Veenduge, et laaditud paber vastab printeri paberisätetele (lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#)). Kui laaditud paberi suurus on täpselt määratud, teab mobiilseade, millise suurusega paberile printitakse.

Juurdepääs printerifunktsioonidele ja veaotsinguteabele mobiilseadmetest

Rakenduse HP All-in-One Printer Remote abil saate HP printeri seadistada dokumentide virtuaalseks printimiseks, skannimiseks, talletamiseks ja jagamiseks kõikjalt. Rakendusega saab esitada ka printeri oleku, teha hooldustoiminguid, tellida HP originaalprinditarvikuid, tuvastada ja parandada printeritõrkeid ning saada veaotsinguabi ja tuge HP-lt.

Rakendust HP All-in-One Printer Remote toetavad iOS, Android ja Windows Mobile. Installige see rakendus printeri funktsioonide täiustamiseks poest App Store või Google Play poest.

-  **MÄRKUS.** Mõned funktsioonid ei pruugi kõigis printerimudelites saadaval olla. Praegu ei pruugi rakendus HP All-in-One Printer Remote ka kõigis keeltes saadaval olla. Lisateavet vt aadressil <http://www.hp.com/support>.

Näpunäiteid edukaks printimiseks

Printeridraiveris valitud tarkvarasätted kehtivad ainult printimisele, mitte paljundamisele või skannimisele.

Dokumendi saate printida paberi mõlemale küljele. Lisateavet leiate jaotisest [Mõlemale poolele printimine \(dupleksprint\)](#).

Tindikassettidega seotud näpunäited

- Kui prindi kvaliteet pole vastuvõetav, saate lisateavet jaotisest [Printimisprobleemid](#).
- 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 anda garantiid teiste tootjate tarvikute kvaliteedile ega töökindlusele. Garantii ei kata mitte-HP tarvikute kasutamisest tingitud seadme hooldus- ja parandustöid.

Kui ostsite enda meelest Original HP kasseti, minge veebilehele www.hp.com/go/anticounterfeit.

- Paigaldage nii mustad tindi- kui ka kolmevärvilised kassetid õigesti.
Lisateavet leiate jaotisest [Kassettide väljavahetamine](#).
- Kontrollige tindi hinnangulist taset, et veenduda, kas tinti on piisavalt.
Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#).



MÄRKUS. Tinditaseme hoiatused ja näidikud pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkidel. Kui kuvatakse madala tinditaseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskaaset käepärast. Kassette ei pea asendama enne, kui teil seda teha palutakse.

- Printeri tindipihustite kaitsmiseks lülitage printer alati välja nupust Toide välja.

Nõuanded paberi laadimiseks

Lisateavet vaadake ka jaotisest [Paberi laadimine](#).

- 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.
- Laadige paber nii, et prinditav pool jääb alla.
- 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.
- Reguleerige sisendsalves olevat paberipikkuse juhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et paberijuhik ei painuta salves olevat paberit.

Nõuanded printeri seadistamiseks (Windows)

- Vaikeprindisätete muutmiseks klõpsake esmalt suvandit **Print, Scan & Fax** (Printimine, skannimine ja faksimine) ja seejärel HP printeritarkvaras suvandit **Set Preferences** (Eelistuste määramine).
Lisainformatsiooni HP printeri tarkvara avamiseks vaadake [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
- Lehekülgede arvu valimiseks lehe kohta valige vahekaardil **Layout** (Paigutus) rippmenüüst **Pages per Sheet** (Lehekülgi lehel) sobiv valik.
- Kui soovite muuta lehekülje suunda, valige printeridraiveri vahekaardil **Layout** (Paigutus) alast **Orientation** (Suund) sobiv suvand.
- Täiendavate prindisätete vaatamiseks klõpsake vahekaardil **Layout** (Paigutus) või **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) nuppu **Advanced** (Täpsemalt), et avada dialoogiaken **Advanced Options** (Täpsemad sätted).



MÄRKUS. Vahekaardil **Layout** (Paigutus) olev eelvaade ei kajasta seda, mille valisite ripploendist **Pages per Sheet Layout** (Lehekülgi lehel), **Booklet** (Brošüür) või **Page Borders** (Lehe äärised).

- **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 Layout** (Lehekülgi lehel): aitab teil kindlaks määrata lehekülgede järjestuse, kui printite dokumendi nii, et ühel lehel on üle kahe lehekülje.
 - **Ääristeta printimine**: Valige see funktsioon fotode printimiseks ilma ääriseta. Kõik kandjad ei toeta seda funktsiooni. Kui ripploendis **Media** (Kandja) olev valitud kandjatüüp ei toeta seda valikut, kuvatakse hoiatusikoon.
 - **Preserve Layout** (Paigutuse säilitamine): see funktsioon töötab ainult dupleksprintimise puhul. Kui kujutis on prinditavast alast suurem, skaleerige selle funktsiooniga lehe sisu, et see paigutataks väiksemate servadega alale ja lehti ei oleks vaja lisada.
 - **HP Real Life Technologies** (Tehnoloogiad HP Real Life): funktsioon muudab kujutised ja graafika ühtlasemaks ning teravamaks, et tõsta prindikvaliteeti.
 - **Booklet** (Brošüür): võimaldab mitmeleheküljelise dokumendi brošüürina printida. Paigutab ühe lehekülje ühele poolele ja teise teisele poolele lehte, mille saab keskelt brošüüriks kokku voltida. Valige ripploendist köitmisviis, seejärel klõpsake valikut **OK**.
 - **Booklet-LeftBinding** (Brošüüri vasakpoolne köitmine): pärast brošüüriks voltimist asub köitekülg vasakul pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on vasakult paremale.
 - **Booklet-RightBinding** (Brošüüri parempoolne köitmine): pärast brošüüriks voltimist asub köitekülg paremal pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on paremalt vasakule.
 - **Page Borders** (Lehe äärised): 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. Printimiskiirvalik salvestab seadete väärtused, mis sobivad teatud liiki töö jaoks. Nii saate määrata kõik valikud ühe klõpsuga.

Selle kasutamiseks avage vaheleht **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik), valige üks printimiskiirvalik ja klõpsake valikut **OK**.

Uute printimiskiirvalikute lisamiseks peale seadistamist, valige **Save As** (Salvesta nimega), sisestage nimi ning vajutage **OK**.

Printimiskiirvaliku kustutamiseks valige see ja klõpsake nuppu **Delete** (Kustuta).

 **MÄRKUS.** Vaike-printimiskiirvalikuid ei saa kustutada.

Nõuanded printeri seadistamiseks (OS X)

- Printerisse laaditud paberi formaadi valimiseks kasutage prindidialoogi hüpikmenüüd **Paper Size** (Paberi formaat).
- Valige prindidialoogis **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp / kvaliteet) ning seejärel valige sobiv paberi tüüp ja kvaliteet.

4 Kopeerimine ja skannimine

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

Kopeerimine

Dokumendi või ID-kaardi kopeerimiseks

1. Veenduge, et söötesalves on paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Asetage originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
3. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Paljundamine**.
4. Valige **Dokument** või **ID kaart**.
5. Sirvige koopiaste numbri valikuks vasakule või paremale, või valige nii teisi seadeid.

 **NÄPUNÄIDE.** Seadete vaikimisi oleku salvestamiseks tulevikuks puudutage  (**Copy Settings** (Kopeerimissätted)) ning seejärel **Save Current Settings** (Salvesta seaded).

6. Puudutage nuppu **Start Black** (Mustvalge) või **Start Color** (Värviline).

Skannimine

Saate skannida dokumente, fotosid ja muid paberitüüpe ning saata neid mitmesse sihtkohta, näiteks arvutikausta või meiliadressaadile.

HP printeritarkvaraga saab skannida dokumendid otsitavasse ja muudetavasse vormingusse.

Ääristeta originaali skannimisel kasutage skanneri klaasi, mitte dokumendisööturit.

 **MÄRKUS.** Mõned skannifunktsioonid on kättesaadavad üksnes pärast HP tarkvara installimist.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui teil on dokumentide skannimisel probleeme, vaadake jaotist [Utiliidi käivitamine](#).

- [Skannimine arvutisse](#)
- [Mäluseadmesse skannimine](#)
- [E-posti skannimine](#)
- [Skannimine Webscani abil](#)
- [Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina](#)
- [Skannimise otsetee loomine \(Windows\)](#)
- [Skannimissätete muutmine \(Windows\)](#)

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 eelnevalt käivitatud olema.

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

Originaali skannimine arvutisse printeri juhtpaneelilt

Veenduge enne skannimise alustamist, et printer on arvutiga ühendatud.

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Puudutage juhtpaneelil üksust **Skannimine** ja valige **Computer (Arvuti)**.
3. Valige oma arvuti nimi.
4. Valige **Start Scan** (Alusta skannimist).

Arvutisse skannimise funktsiooni lubamine (Windows)

Kui printer on ühendatud arvutiga USB ühendusega, siis on arvutisse skannimise funktsioon vaikimisi lubatud ja seda ei saa keelata.

Kui funktsioon on keelatud, te kasutate traadita võrguühendust ja soovite funktsiooni uuesti lubada, tehke järgmist.

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

Arvutisse skannimise funktsiooni lubamine (OS X)

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

1. Avage Rakendus HP Utility.



MÄRKUS. HP utiliit paikneb kausta **Applications** (Rakendused) kaustas **HP**.

2. Klõpsake jaotises **Scan Settings** (Skannimissätted) suvandit **Scan to Computer** (Arvutisse skannimine).
3. Veenduge, et märkeruut **Enable Scan to Computer** (Luba arvutisse skannimine) on valitud.

Dokumendi või foto skannimine faili (Windows)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
3. Klõpsake printeri tarkvaras **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
4. Valige soovitud skannitüüp ja klõpsake seejärel **Skannimine**.

- Valige **Save as PDF (Salvesta PDF-ina)** , et salvestada dokument (või foto) PDF-failina.
- Valige **Save as JPEG (Salvesta JPEG-na)** , et salvestada dokument (või foto) pildifailina.



MÄRKUS. Alustusekraanil saate näha ja muuta baassätteid. Täpsemate sätete vaatamiseks ja muutmiseks klõpsake skannialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel** .

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\)](#).

Kui valitud on **Show Viewer After Scan (Näita vaaturit pärast skannimist)** , saate skannimise eelvaate kuval teha skannitava kujutisega seotud muudatusi.

Originaali skannimine HP printeritarkvara abil (OS X)

1. Avage HP Scan.
HP Scan asub kõvaketta ülataseme kaustas **Applications/HP (Rakendused/HP)**.
2. Valige endale sobiv skannimise profiil.
3. Klõpsake nuppu **Scan** (Skanni)

Mäluseadmesse skannimine

Te saate skannida printeri juhtpaneelilt otse USB-mälukaardile, ilma arvutit või printeriga kaasasolnud HP tarkvara kasutamata.



ETTEVAATUST. Ärge eemaldage välmäluseadet printeri USB-pordist, kui printer pääseb seadmele juurde. See võib kahjustada USB-välmäluseadmes olevaid faile. USB-välmälu saate eemaldada ohutult alles siis, kui USB-pordi tuli on lõpetanud vilkumise.



MÄRKUS. Printer ei toeta krüptitud USB-välmälusid.

Saate HP printeritarkvara kasutada ka dokumentide skannimiseks redigeeritavasse teksti. Lisateavet leiate jaotisest [Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina](#).

Originaali skannimine printeri juhtpaneelilt mäluseadmesse

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Sisestage USB-mäluseade.
3. Puudutage ekraanilt **Memory Device Options** (Mäluseadme suvandid) (hüppab automaatselt välja) üksust **Scan To** (Skanni).
4. Vajadusel muutke skannimisvalikuid.
5. Puudutage **Start Scan** (Skannimine).

E-posti skannimine

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

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [Funktsiooni Scan to Email \(Meili skannimine\) seadistamine](#)
- [Dokumendi või foto skannimine e-kirja](#)
- [Kontosätete muutmine](#)

Funktsiooni Scan to Email (Meili skannimine) seadistamine

1. Lubage printeris veebiteenused. Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine](#).
2. Puudutage avakuval valikut **Apps** (Rakendused) ja seejärel puudutage **Scan-to-Email** (E-kirja skannimine) rakendust.
3. Puudutage **tervituskuval** käsku **Continue** (Jätka).
4. Puudutage välja **Email** (E-post), et sisestada oma e-posti aadress ja seejärel valige **Done** (Valmis).
5. Puudutage käsku **Continue** (Jätka).
6. Sisestatud meiliaadressile saadetakse PIN-kood. Puudutage käsku **Continue** (Jätka).
7. Puudutage PIN-koodi sisestamiseks suvandit **PIN** ja seejärel suvandit **Done** (Valmis).
8. Puudutage suvandit **Store Email** (Salvesta meiliaadress) või **Auto-login** (Automaatne sisselogimine) olenevalt sellest, kuidas soovite, et printer teie sisselogimisteabe salvestaks.
9. Valige skannimistüüp, puudutades suvandit **Photo** (Foto) või **Document** (Dokument).
10. Fotode puhul valige skannimissätteid ja puudutage suvandit **Continue** (Jätka).
Dokumentide puhul jätkake järgmise sammuga.
11. Kontrollige e-posti teavet ja puudutage suvandit **Continue** (Jätka).
12. Puudutage käsku **Scan to Email** (Skanni meili).
13. Kui skannimine lõpeb, puudutage suvandit **OK**, seejärel puudutage teise meili saatmiseks suvandit **Yes** (Jah) või lõpetamiseks suvandit **No** (Ei).

Dokumendi või foto skannimine e-kirja

E-posti saate skannida kas juhtpaneelilt või HP printeritarkvarast.

Dokumendi või foto skannimine juhtpaneelilt e-kirja


1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
 2. Puudutage avakuval valikut **Apps** (Rakendused) ja seejärel puudutage **Scan-to-Email** (E-kirja skannimine) rakendust.
 3. Valige juhtpaneelilt konto, mida soovite kasutada, seejärel puudutage käsku **Continue** (Jätka).
-
-  **MÄRKUS.** Kui teil pole kontot, valige suvand **My account is not listed** (Minu kontot pole loendis). Teil palutakse sisestada oma meiliaadress ja võtta vastu PIN-kood.
-
4. Sisestage PIN-kood, kui seda küsitakse.
 5. Valige skannimistüüp, puudutades suvandit **Photo** (Foto) või **Document** (Dokument).
 6. Fotode puhul valige skannimissätteid ja puudutage suvandit **Continue** (Jätka).
Dokumentide puhul jätkake järgmise sammuga.
 7. Adressaatide lisamiseks või eemaldamiseks puudutage suvandit **Modify Recipient(s)** (Adressaatide muutmine) ja kui olete lõpetanud, puudutage suvandit **Done** (Valmis).
 8. Kontrollige meiliteavet ja puudutage käsku **Continue** (Jätka).

9. Puudutage käsku **Scan to Email** (Skanni meili).
10. Kui skannimine lõpeb, puudutage suvandit **OK**, seejärel puudutage teise meili saatmiseks suvandit **Yes** (Jah) või lõpetamiseks suvandit **No** (Ei).

Dokumendi või foto skannimine HP printeritarkvarast e-kirja (Windows)

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumentisööturisse.
2. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
3. Klõpsake printeri tarkvaras **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
4. Valige soovitud skannitüüp ja klõpsake seejärel **Skannimine**.

Valige **Email as PDF (Meili PDF-ina)** või **Email as JPEG (Meili JPEG-na)**, et avada oma e-posti tarkvara manusena lisatud skannitud failiga.

 **MÄRKUS.** Alustusekraanil saate näha ja muuta baassätteid. Täpsemate sätete vaatamiseks ja muutmiseks klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel**.

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\)](#).

Kui valitud on **Show Viewer After Scan (Näita vaaturit pärast skannimist)**, saate eelvaate kuval teha skannitava kujutisega seotud muudatusi.

Kontosätete muutmine


1. Puudutage avakuval valikut **Apps** (Rakendused) ja seejärel puudutage **Scan-to-Email** (E-kirja skannimine) rakendust.
2. Valige konto mida soovite muuta ning puutuge **Modify** (Muutmine).
3. Valige muudetav säte ja järgige ekraaniviipasid.
 - Auto-login (Automaatne sisselogimine)
 - Store Email (Salvesta meiliaadress)
 - Remove from list (Eemalda loendist)
 - Change PIN (Muuda PIN-koodi)
 - Delete Account (Kustuta konto)

Skannimine Webscani abil

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

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

Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).

 **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 manus-veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
2. Klõpsake **Settings** (Sätted)'i sakki.
3. Klõpsake jaotises **Security** (Turve) suvandit **Administrator Settings** (Administraatori sätted).
4. Valige jaotis **Webscan** Webscani käivitamiseks.
5. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Skannimine Webscani abil

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

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Avage manus-veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
3. Klõpsake **Skannimine** 'i sakki.
4. Klõpsake vasakul paanil suvandit **Webscan**, muutke vajalikke sätteid ja seejärel klõpsake suvandit **Start Scan** (Skannimine).



NÄPUNÄIDE. Dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina peate installima HP printeritarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina](#).

Dokumentide skannimine redigeeritava tekstina

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.

- [Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse](#)
- [Juhised dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina](#)

Dokumentide skannimine muudetava tekstiga vormingusse


Järgige dokumentide skannimisel redigeeritava tekstina järgmisi juhiseid.

Dokumendi skannimine redigeeritava tekstina (Windows)

Saate skannida eri tüüpi prinditud dokumente formaati, mida saate otsida ja redigeerida.

Kui **Save as Editable Text (OCR) (Salvesta redigeeritava tekstina (OCR))** ei ole teie skannimissuvandite loendis saadaval, peate tarkvara uuesti installima ja valima selle suvandi.

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
3. Klõpsake printeri tarkvaras **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)** .
4. Valige **Save as Editable Text (OCR) (Salvesta redigeeritava tekstina (OCR))** ja klõpsake **Skannimine** .

 **MÄRKUS.** Alustusekraanil saate näha ja muuta baassätteid. Täpsemate sätete vaatamiseks ja muutmiseks klõpsake skannialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel** .

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\)](#).

Kui valitud on **Show Viewer After Scan (Näita vaaturit pärast skannimist)** , saate skannimise eelvaate kuval 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, dokumendisööturisse.
2. Avage HP Scan.
HP Scan asub kõvaketta ülataseme kaustas **Applications/HP** (Rakendused/HP).
3. Klõpsake nuppu **Scan** (Skanni). Kuvatakse dialoogiaken, kus küsitakse kinnitust skannimisseadme ja eelseadistatud skannimissätetele.
4. Skannimise lõpuleviimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Kui kõik leheküljed on skannitud, valige käsk **Save** (Salvesta) menüüst **File** (Fail). Kuvatakse dialoogiaken Save (Salvestamine).
6. Valige redigeeritava teksti tüüp:

Kui soovite...	Toimige järgmiselt
Ekstraktida ainult teksti, säilitamata originaali vorminguid.	Valige TXT hüpikmenüüst Vormindamine .
Ekstraktida teksti, säilitades osa originaali vormingutest.	Valige RTF hüpikmenüüst Vormindamine .
Teksti ekstraktimine ja otsitavaks muutmine PDF-riiderites	Valige suvand Searchable PDF (Otsitav PDF) hüpikmenüüst Vormindamine .

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

Juhised dokumentide skannimiseks redigeeritava tekstina

Kasutage järgmisi juhiseid, et tagada, et tarkvara teie dokumendid edukalt konverteerib.

- **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 kiras.
 - 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 OCR-skannimise kvaliteedi maksimeerimiseks.

Windows: kasutage otseteid **Editable Text (OCR)** (Muudetav tekst (OCR)) või **Save as PDF** (Salvesta PDF-ina).

OS X: Kasutage **Documents with Text** (Tekstiga dokumendid) eelsätet.

- **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 teksti ja säilitada ka osa originaaldokumendi vormingust, valige rikkaliku teksti vorming (nt **Rich Text (.rtf)** või **RTF**) või otsitava PDF-i vorming (nt **Searchable PDF (.pdf)** (Otsitav PDF (.pdf)). või **Searchable PDF** (Otsitav PDF)).

Skannimise otsetee loomine (Windows)

Skannimine lihtsamaks muutmiseks saate luua skannimise otsetee. Näiteks, kui te soovite regulaarselt skannida ja salvestada fotosid PNG-formaadis, mitte JPEG-formaadis.

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
3. Klõpsake printeri tarkvaras **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
4. Klõpsake suvandit **Skannimise otsetee loomine**.
5. Valige kirjeldav nimi, valige olemasolev otsetee, millele uus otsetee põhineks, ja klõpsake **Create (Loo)**.

Kui loote näiteks uue otsetee fotodele, valige kas **Save as JPEG (Salvesta JPEG-na)** või **Email as JPEG (Meili JPEG-na)**. See teeb skannimisel kättesaadavaks graafikasuvandid.

6. Muutke oma uue otsetee sätteid vastavalt vajadustele ja seejärel klõpsake salvestusikoonile otseteest paremal.



MÄRKUS. Alustusekraanil saate näha ja muuta baassätteid. Täpsemate sätete vaatamiseks ja muutmiseks klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel**.

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmise \(Windows\)](#).

Skannimissätete muutmise (Windows)

Saate skannimissätteid muuta kas ühekordseks kasutamiseks või salvestada muudatused jäädavalt. Nende sätete hulka kuuluvad suvandid nagu lehekülje formaat ja paigutus, skannimise eraldusvõime ja kausta asukoht salvestatud skannide jaoks.

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).

3. Klõpsake printeri tarkvaras **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)** .
4. Klõpsake HP Scan dialoogi üleval nurgas linki **Veel** .
Paremal kuvatakse üksikasjalik sätete paan. Vasakus tulpas on esitatud iga üksuse kehtivad sätted. Parem tulp võimaldab muuta sätteid esiletõstetud üksuses.
5. Klõpsake vasakul üksikasjalike sätete paani igal üksusel, et üksuse sätted üle vaadata.
Enamikke sätteid saab üle vaadata ja muuta, kasutades rippmenüüd.
Mõned sätted võimaldavad suuremat paindlikkust, kuvades uue paani. Neile viitab + (plussmärk) sättest paremal. Üksikasjalike sätete paanile naasmiseks peate aktsepteerima või tühistama mis tahes muudatused sellel paanil.
6. Pärast sätete muutmist tehke ühte järgmistest.
 - Klõpsake suvandit **Skannimine** . Teilt palutakse pärast skannimist otsetee muudatused salvestada või tagasi lükata.
 - Klõpsake salvestamisikoonil otseteest paremal. See salvestab läbiviidud muutused kiirvalikule nii, et neid järgmine kord kasutada saaks. Vastasel juhul mõjuvad muutused vaid praegusele skanneeringule. Seejärel klõpsake **Skannimine** .

[Lisateavet HP Scan tarkvara kasutamise kohta leiate internetist](#). Vaadake, kuidas teha järgmisi toiminguid:

- kohandada skannimise sätteid nagu pildi failitüüp, skannimise lahutusvõime ja kontrasti tase;
- skannida võrgukaustadesse ja pilvedraividesse;
- vaadata kujutisi ja pilte enne skannimist.


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.
- Laadige õige prinditud pool skanneri klaasile suunaga allapoole ning joondage see klaasi tagumises vasakus nurgas asuva märkega.
- 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, ärge valige printeri ekraanilt üksust **Skannimine** , vaid käivitage skannimine rakendusest printeri tarkvara, või kasutage skannimiseks dokumendisööurit.

5 Faks

Võite kasutada printerit, et fakse (sh värvifakse) saata ja vastu võtta. Fakse saate ajastada nende hilisemaks saatmiseks 24 tunni jooksul ning seadistada telefoniraamatu kirjeid fakside kiireks ja hõlpsaks saatmiseks sageli kasutatavatele numbritele. Paljusid faksisätteid (nt eraldusvõimet ja heledamate ja tumedamate osade vahelist kontrastsust) saate seadistada juhtpaneeli kaudu.

 **MÄRKUS.** Enne faksimise alustamist veenduge, et olete seadme faksimiseks õigesti seadistanud. Faksiseadistuse õigsust saate kontrollida printeri juhtpaneelilt, käivitades faksiseadistuse testi.

- [Faksi saatmine](#)
- [Faksi vastuvõtmine](#)
- [Telefoniraamatu kontaktide seadistamine](#)
- [Faksisätete muutmine](#)
- [Faksi- ja digitaalsed telefoniteenused](#)
- [Fax on Voice over Internet Protocol \(Faks Interneti kaudu\)](#)
- [Aruannete kasutamine](#)
- [Faksi täiendav seadistus](#)


Faksi saatmine


Faksi saatmiseks on mitu võimalust olenevalt olukorrast või vajadusest.

- [Standardfaksi saatmine](#)
- [Standardfaksi saatmine arvutist](#)
- [Faksi saatmine telefonilt](#)
- [Faksi saatmine kasutades käsitsivalimist](#)
- [Faksi saatmine printerimälust](#)
- [Faksi saatmine mitmele adressaadile](#)
- [Faksi saatmine veaparandusrežimis](#)

Standardfaksi saatmine


Printeri juhtpaneeli kasutades saate saata ühe- või mitmeleheküljelisi mustvalgeid või värvilisi fakse.

 **MÄRKUS.** Saatke üheleheküljelisi fakse, asetades originaali klaasile. Mitmeleheküljelisi fakse saatke dokumendisööteri abil.

 **MÄRKUS.** Kui vajate prinditud kinnitust fakside eduka saatmise kohta, tuleb lubada faksi kinnituse funktsioon.


Standardfaksi saatmine printeri juhtpaneelilt

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
3. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
4. Sisestage faksinumber numbriklahvistiku abil või valige kontakt telefoniraamatust.

 **NÄPUNÄIDE.** Sisestatavasse faksinumbrisse pausi lisamiseks puudutage korduvalt juhtpaneeli *, kuni näidikule ilmub sidekriips (-).

5. Puudutage üksust **Mustvalge** või **Värviline** .

Kui printer tuvastab dokumendisööturisse sisestatud originaali, saadab see dokumendi sisestatud numbrile.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui saaja teatab faksi halvast kvaliteedist, siis proovige muuta oma faksi eraldusvõimet või kontrastsust.

Standardfaksi saatmine arvutist

Dokumendi saate faksida otse arvutist ilma seda esmalt välja printimata.

Selle funktsiooni kasutamiseks veenduge, et arvutisse on installitud HP printeritarkvara, printer on ühendatud töötava telefoniliiniga ning faksifunktsioon on seadistatud ja töötab korralikult.

Standardfaksi saatmine arvutist (Windows)

1. Avage arvutis dokument, mida soovite faksida.
2. Klõpsake oma rakenduse menüüs **File** (Fail) käsku **Print** (Prindi).
3. Valige loendist **Name** (Nimi) printer, mille nimes sisaldub sõna „**fax**” (faks).
4. Sätete muutmiseks (nt kas dokument faksitakse mustvalgena või värvilisena) klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid). Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).
5. Pärast sätete muutmist klõpsake **OK**.
6. Klõpsake valikut **Print** (Prindi) või **OK**.
7. Sisestage aadressaadi faksinumber või muu teave, muutke vajalikke täiendavaid faksisätteid 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 tarkvarara menüüs **File** (Fail) käsul **Print** (Prindi).
3. Valige printer, mille nimes on “**(Fax)**”(Faks).
4. Sisestage faksinumber või nimi kontaktandmetest, kus juba on faksinumbri sisend.
5. Kui olete faksiteabe sisestamise lõpetanud, klõpsake **Fax** (Faks).

Faksi saatmine telefonilt

Faksi saate saata lisatelefoni abil. Nii saate enne faksi saatmist adressaadiga rääkida.

Faksi saatmine lisatelefoni

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisõõturisse.
2. Valige seadmega ühendatud telefoni klahvide abil soovitud number.


Kui saaja vastab telefonile, andke talle teada, et ta peaks saama pärast faksiheli kuulmist oma faksiaparaati faksi. Kui kõnele vastab faksiaparaat, kuulete läbi telefonitoru vastuvõtva faksi toone.


3. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
4. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
5. Kui olete faksi saatmiseks valmis, puudutage üksust **Mustvalge** või **Värviline**.

Telefoniliin on faksimise ajal vaikne. Kui soovite saajaga kõnet hiljem jätkata, jääge kuni faksiülekande lõpuni liinile. Kui olete saajaga rääkimise lõpetanud, võite panna telefonitoru hargile kohe, kui faksiülekanne algab.

Faksi saatmine kasutades käsitsivalimist




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.

 **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.

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

Faksi käsitsivalimisega saatmine seadme juhtpaneelilt

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisõõturisse.
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
3. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
4. Puudutage ikooni **Mustvalge** või **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  (**Telefoniraamat**) ja siis puudutage  (**Kontakt**), et valida telefoniraamatust kontakt, millesse salvestasite oma PIN-koodi.

Faks saadetakse siis, kui vastuvõtja faksiaparaat vastab.

Faksi saatmine printerimälust





Te saate skannida mustvalge faksi mällu ja saata seejärel mälust faksi. See funktsioon on kasulik, kui number, millele proovite faksi saata, on kinni või pole ajutiselt kättesaadav. 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.

Faksi saatmiseks printerimälust

1. Veenduge, et funktsioon **Scan and Fax Method** (Skannimise ja faksimise meetod) on sisse lülitatud.
 - a. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
 - b. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
 - c. Puudutage üksust **Scan and Fax Method** (Skannimise ja faksimise meetod), et seda sisse lülitada.
2. Sisestage originaaldokument dokumendisööturisse, nii et prinditav pool jääb üles.
3. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
4. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
5. Sisestage numbriklahvide abil faksinumber.

Või puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ja siis puudutage  (**Kontakt**),  (**Grupp**), või  (**Call history (Kõnede ajalugu)**), et helistamiseks number või grupp valida.



6. Puudutage suvandit **Send Fax** (Saada faks).

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


Faksi saatmine mitmele adressaadile

Faksi saate saata mitmele adressaadile, luues telefoniraamatu kontaktirühma, mis koosneb vähemalt kahest erinevast adressaadist.

Faksi saatmine mitmele adressaadile, kasutades telefoniraamatu kontaktirühma

1. Laadige originaal nii, et prinditav pool jääb alla, skanneri klaasile või nii, et prinditav pool jääb üles, dokumendisööturisse.
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
3. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
4. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Grupp**).
5. Puudutage grupi nime millele saata soovite.
6. Puudutage suvandit **Send Fax** (Saada faks).

Printer saadab dokumendid kõikidele valitud grupis olevatele numbritele.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui saaja teatab faksi halvast kvaliteedist, siis proovige muuta oma faksi eraldusvõimet või kontrastsust.

Faksi saatmine veaparandusrežimis

Error Correction Mode (Veaparandusrežiim – ECM) (Ennetav veaparandus – ECM) hoiab ära andmete moonumise edastuse käigus, korraldades andmevoos ülekantavate andmeplokkide uuestisaatmise niipea, kui edastusel tuvastatakse vigu. Telefonikulusid see ei suurenda, pigem võib heade telefoniliinide puhul neid isegi vähendada. Kehva kvaliteediga telefoniliinidel pikendab ECM saatmisaega ja suurendab telefonikulusid,

kuid andmete saatmine on töökindlam. Vaikesätteks on **On** (Sees). Lülitage veaparandus (ECM) välja ainult juhul, kui see märgatavalt suurendab telefonikulusid ning olete madalamate kulude nimel nõus madalama edastuskvaliteediga.

Kui lülitate veaparanduse (ECM) välja, toimuvad järgmised muutused.

- Saadetavate ja vastuvõetavate fakside kvaliteet ja ülekandekiirus muutuvad.
- Funktsiooni **Kiirus** sätteks valitakse automaatselt **Medium** (Keskmine).
- Te ei saa värvilisi fakse enam saata ega vastu võtta.

ECM-sätte muutmine juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .
3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Kerige suvandile **Error Correction Mode** (Veaparandusrežiim – ECM) ja puudutage seda funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks.

Faksi vastuvõtmine

Fakse saate vastu võtta automaatselt või käsijuhtimisel. Kui lülitate valiku **Automaatvastaja** (Automaatne vastamisfunktsioon) välja, peate fakse vastu võtma käsijuhtimisel. Kui lülitate valiku **Automaatvastaja** (Automaatne vastamisfunktsioon) sisse (vaikesäte), vastab seade automaatselt sissetulevatele kõnedele ja lülitub pärast sättega **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) (... helistamiskorda vastamiseks) määratud helinate arvu möödumist välja. (Sätte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) vaikeväärtus on 5 helinat.)

Kui võtate vastu Legal-formaadis või suurema faksi ja teie printer pole seadistatud Legal-formaadis paberit kasutama, vähendab printer faksi nii, et see mahub seadmesse sisestatud paberile. Kui olete valiku **Automatic Reduction** (Automaatvähendus) välja lülitanud, prindib seade faksi kahele lehele.



MÄRKUS. Kui kopeerite faksi saabudes dokumenti, siis talletatakse faks seadme mällu, kuni kopeerimine on lõpetatud.

- [Faksi käsitsivastuvõtmine](#)
- [Varufaksi seadistamine](#)
- [Mälusolevate fakside uuestiprintimine](#)
- [Fakside edasisaatmine teisele numbrile](#)
- [Automaatse vähenduse seadmine sissetulevatele faksidele](#)
- [Soovimatute faksinumbrite blokeerimine](#)

Faksi käsitsivastuvõtmine

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

Printeriga otse ühendatud telefonist (port 2-EXT) saate fakse käsitsi vastu võtta.

Faksi vastuvõtmine käsitsi

1. Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja põhisalve on sisestatud paber.
2. Eemaldage dokumendisõoturi salvest kõik originaalid, kui neid sinna on jäänud.

3. Määrake sätte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) väärtuseks suurem arv, et jõuaksite sissetulevale kõnele vastata enne seadet. Võite ka sätte **Automaatvastaja** välja lülitada – siis ei vasta seade sisetulevatele kõnedele automaatselt.
4. Kui olete saatjaga telefoniühenduses, paluge tal vajutada oma faksiaparaadil nuppu **Send** (Saada).
5. Kui kuulete faksi saatva seadme faksitoone, siis toimige järgmiselt.
 - a. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandeid **Faks**, **Send and Receive** (Saatmine ja vastuvõtmine) ning **Receive Now** (Võta kohe vastu).
 - b. Kui seade alustab faksi vastuvõttu, võite kas toru hargile asetada või liinile ootama jääda. Telefoniliinilt ei kosta faksi edastamise ajal midagi.

Varufaksi seadistamine

Olenevalt oma eelistustest ja turvanõuetest saate seadistada seadme talletama kõiki vastuvõetud fakse, ainult aparadi tõrkeoleku ajal vastuvõetud faksid või fakse mitte talletama.

Faksivastuvõtu varundamise seadmine juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage suvandit **Seadistamine**.
3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Valige **Backup Fax Reception** (Faksivastuvõtu varundamine).
5. Puudutage nõutavat sätet.

On (Sees)

Vaikesäte. Kui funktsiooni **Backup fax** (Faksivastuvõtu varundamine) režiimiks on **On** (Sees), talletab seade kõik vastuvõetud faksid mällu. Nii saate kuni 30 viimati printitud faksi uuesti printida (juhul, kui need on mälus alles).

MÄRKUS. Kui mälu saab täis, kirjutab seade uute fakside saabumisel kõige vanemad ja juba printitud faksid üle. Kui mälu saab printimata fakse täis, ei vasta seade enam faksikõnedele.

MÄRKUS. Kui vastuvõetav faks osutub liiga mahukaks (nt detailne värvifoto), võidakse see mälumahu piirangutest tulenevalt mällu mitte talletada.

On Error Only (Ainult tõrke korral)

Selle valiku puhul talletab seade faksid mällu ainult juhul, kui esineb tõrkeolukord, mis takistab seadmel fakse printida (nt siis, kui seadmes saab paber otsa). Seade jätkab fakside vastuvõtmist seni, kuni mälus on ruumi. (Kui mälu saab täis, ei vasta seade enam faksikõnedele.) Niipea, kui tõrkeolukord on kõrvaldatud, printitakse mällu talletatud faksid automaatselt ja kustutatakse seejärel mälust.

Off (Väljas)

Fakse ei talletata kunagi mälus. Nt võite soovida valiku **Backup fax** (Faksivastuvõtu varundamine) turvalisuse huvides välja lülitada. Kui tekib seadme printimist takistav tõrkeolukord (nt paberi otsasaamise korral), lakkab seade faksikõnedele vastamast.

Mälusolevate fakside uuestiprintimine

Vastuvõetud faksid, mida ei printida, salvestatakse seadme mällu.



MÄRKUS. Kui mälu on täis, ei saa printer uut faksi vastu võtta seni, kuni printidite välja või kustutate mälus olevad faksid. Võib juhtuda, et soovite mälus talletatud fakse kustutada kas turvalisuse või privaatsuse huvides.


Saate uuesti printida kuni 30 viimati printitud faksi, kui need mälus veel alles on. Faksi võib tarvis olla uuesti printida näiteks siis, kui olete viimati printitud eksemplari ära kaotanud.

Mälus olevate fakside uuestiprintimine juhtpaneelilt

1. Kontrollige, et peasalves oleks paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
3. Puudutage **Reprint** (Prindi uuesti).

Faksid prinditakse vastuvõtmisele vastupidises järjekorras, st viimasena vastu võetud faks prinditakse esimesena, jne.

4. Puudutage üksust **Received Fax List** (Vastuvõetud fakside nimekiri).
5. Faksi valimiseks puudutage seda, seejärel puudutage **Print** (Prindi).

Kui soovite katkestada mälus olevate fakside uuesti printimise, puudutage nuppu  (Tühista).

Fakside edasisaatmine teisele numbrile

Saate seadme seadistada fakse teisele faksinumbrile edasi suunama. Kõik faksid suunatakse edasi mustvalgena, olenemata sellest, millisena need algselt saadeti.

HP soovib veenduda, et faksinumbril, millele fakse edasi saata kavatsete, vastaks töötav faksiaparaat. Veendumaks, et faksiaparaat teie edasisaadetavad faksid vastu võtab, saatke testfaks.

Fakside suunamine juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage suvandit **Seadistamine**.
3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Puudutage suvandit **Fax Forwarding** (Faksi suunamine).
5. Faksi printimiseks ja suunamiseks puudutage suvandit **On (Print and Forward)** (Sees (printimine ja suunamine)); faksi suunamiseks valige **On (Forward)** (Sees (Suuna)).



MÄRKUS. Kui seade ei saa faksi määratud faksiseadmele saata (nt kui see on väljalülitatud), prindib seade faksi. Kui seadistate seadme vastuvõetud fakside tõrkearuandeid printima, prindib seade ka tõrkearuande.

6. Vastava viiba ilmumisel sisestage faksi number, mis suunatud faksid vastu võtab, seejärel puudutage üksust **Done (Valmis)**. Sisestage kõigi järgmiste viipade jaoks vajalik teave: alguskuupäev, -kellaeg, lõpukuupäev ja -kellaeg.
7. Fakside suunamine on aktiivne. Puudutage kinnitamiseks üksust **OK**.

Kui printer lülitub faksi edastamise seadistamisel toitekatkestuse tõttu välja, salvestab seade faksi edastussätte ja telefoninumbri. Printeritoite taastumisel on fakside edastussäte endiselt **On** (Sees).



MÄRKUS. Saate fakside edasisaatmise tühistada, kui menüüst **Fax Forwarding** (Fakside edasisaatmine) valite üksuse **Off** (Väljas).

Automaatse vähenduse seadmine sissetulevatele faksidele

Säte **Automatic Reduction** (Automaatvähendus) määratleb, mida võtab printer ette juhul, kui saabub laaditud paberiformaadi jaoks liiga suur faks. See säte on vaikimisi sisse lülitatud, mis tähendab, et sissetuleva faksi kujutist vähendatakse võimalusel nii, et see mahub ühele lehele. Kui see funktsioon on välja lülitatud, prinditakse esimesele leheküljele mittemahtuv teave teisele lehele. Funktsioon **Automatic**


Reduction (Automaatvähendus) on kasulik juhul, kui saate A4 / kirja-suuruselt suurema faksi ja sisendsalves on A4 / kirja-suuruses paber


Automaatse vähendamise sisselülitamine juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .
3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Kerige suvandile **Automatic Reduction** (Automaatvähendus) ja puudutage funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks.

Soovimatute faksinumbrite blokeerimine


Kui olete tellinud oma telefoniteenuse pakkuvalt helistaja ID teenuse, saate teatud faksinumbrid blokeerida, nii et printer ei võta neilt numbritelt saabuvaid fakse edaspidi vastu. Kui saabub uus faksikõne, võrdleb seade numbrit teie seadistatud soovimatute faksinumbrite loendis sisalduvate numbritega, et määrata, kas kõne tuleks blokeerida. Kui number ühtib blokeeritud faksinumbrite loendis oleva numbriga, ei võeta faksi vastu. (Blokeeritavate faksinumbrite maksimaalne arv on mudeliti erinev.)


 **MÄRKUS.** Seda funktsiooni kõigis riikides/piirkondades ei toetata. Kui teie riik/piirkond ei toeta seda funktsiooni, ei kuvata menüüs **Preferences** (Eelistused) ka sätet **Junk Fax Blocking** (Rämpsfakside blokeerimine).

 **MÄRKUS.** Kui loendisse Caller ID (Helistaja ID) ei ole lisatud ühtegi telefoninumbrit, siis eeldatakse, et te ei ole teenust Caller ID (Helistaja ID) tellinud.

Saate teatud faksinumbrid blokeerida, lisades need rämpsfaksiloendisse, blokeeringu tühistada, eemaldades need sealt, ja printida blokeeritud rämpsfaksinumbrite loendi.

Numbrite lisamine rämpsfaksinumbrite loendisse

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .
3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Puudutage **Junk Fax Blocking** (Rämpsfakside blokeerimine).
5. Puudutage ikooni + (plussmärk).
6. Valige üks järgmistest toimingutest.
 - Blokeeritava faksinumbri valimiseks kõneajaloo loendist puudutage suvandit  (**Call history** (Kõnede ajalugu)).
 - Sisestage blokeeritav faksinumber käsitsi ja puudutage käsku **Add** (Lisa).

 **MÄRKUS.** Veenduge, et sisestate faksinumbri juhtpaneeli näidikul kuvatu järgi, mitte vastuvõetud faksi päise järgi, kuna need numbrid ei pruugi olla ühesugused.

Numbrite eemaldamine rämpsfaksiloendist

Kui te ei soovi faksinumbrit edaspidi blokeerida, saate selle rämpsfaksiloendist eemaldada.

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .

3. Puudutage suvandit **Preferences** (Eelistused).
4. Puudutage **Junk Fax Blocking** (Rämpsfakside blokeerimine).
5. Puudutage eemaldatavat numbrit ja seejärel käsku **Remove** (Eemalda).

Rämpsfaksiloendi printimine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Aruanded**.
3. Puudutage suvandit **Print Fax Reports** (Prindi faksiaruanded).
4. Puudutage suvandit **Junk Fax Report** (Rämpsfaksiaruanne).
5. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Telefoniraamatu kontaktide seadistamine

Sageli kasutatavad faksinumbrid saate seadistada telefoniraamatu kontaktidena. Nii saate neid numbreid printeri juhtpaneeli kaudu kiiresti valida.




 **NÄPUNÄIDE.** Lisaks telefoniraamatu kontaktide loomisele ja haldamisele printeri juhtpaneelil saate kasutada selleks ka arvutis olevaid tööriistu, näiteks HP printeritarkvara ja printeri sisseehitatud veebiserverit (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Printeri haldamismahendid](#).


- [Telefoniraamatu kontakti loomine ja redigeerimine](#)
- [Telefoniraamatu kontaktirühma loomine ja redigeerimine](#)
- [Telefoniraamatu kontaktide kustutamine](#)
- [Telefoniraamatu kontaktide loendi printimine](#)

Telefoniraamatu kontakti loomine ja redigeerimine

Saate salvestada faksinumbrid telefoniraamatu kontaktidena.




Telefoniraamatu kontaktide seadistamine


1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Kontakt**).
4. Puudutage kontakti lisamiseks ikooni  (**plussmärk**).
5. Puudutage suvandit **Name** (Nimi), sisestage telefoniraamatu kontakti nimi ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)**.
6. Puudutage suvandit **Fax Number** (Faksinumber), siis sisestage telefoniraamatu kontakti faksinumber ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)**.

 **MÄRKUS.** Kaasake kindlasti ka pausid või muud nõutud numbrid (nt suunanumber, kodukeskjaama väliste numbrite valimise kood (enamasti 9 või 0) või kaugekõnekood).

7. Puudutage käsku **Add** (Lisa).

Telefoniraamatu kontaktide muutmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Kontakt**).
4. Puudutage kontakti muutmiseks suvandit  (**Edit** (Muuda)).
5. Puudutage muudetavat telefoniraamatu kontakti.
6. Puudutage suvandit **Name** (Nimi), muutke telefoniraamatu kontakti nime ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)** .
7. Puudutage suvandit **Fax Number** (Faksinumber), muutke telefoniraamatu kontakti faksinumbrit ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)** .


 **MÄRKUS.** Kaasake kindlasti ka pausid või muud nõutud numbrid (nt suunanumber, kodukeskjaama väliste numbrite valimise kood (enamasti 9 või 0) või kaugekõnekoode).




8. Puudutage suvandit **Done (Valmis)** .

Telefoniraamatu kontaktirühma loomine ja redigeerimine




Saate seadistada faksinumbrite rühma telefoniraamatu kontaktirühmana.


Telefoniraamatu kontaktirühma seadistamine

 **MÄRKUS.** Enne telefoniraamatu kontaktirühma loomist peate olema loonud vähemalt ühe telefoniraamatu kontakti.

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Grupp**).
4. Puudutage rühma lisamiseks ikooni  (**plussmärk**).
5. Puudutage suvandit **Name** (Nimi), sisestage rühma nimi ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)** .
6. Puudutage suvandit **Number of Members** (Liikmete arv), valige rühma kaasatavad telefoniraamatu kontaktid ja seejärel puudutage käsku **Select** (Vali).
7. Puudutage valikut **Create** (Koosta).




Telefoniraamatu kontaktirühma muutmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Grupp**).
4. Puudutage rühma muutmiseks suvandit  (**Edit** (Muuda)).
5. Puudutage muudetavat telefoniraamatu kontaktirühma.
6. Puudutage suvandit **Name** (Nimi), muutke telefoniraamatu kontaktirühma nime ja seejärel puudutage suvandit **Done (Valmis)** .

7. Puudutage suvandit **Number of Members** (Liikmete arv).
8. Kui soovite gruppi kontakti lisada, puudutage  (**Plus Sign** (Plussmärk)). Puudutage kontakti nime, seejärel puudutage üksust **Select** (vali).
Kui soovite grupist kontakti eemaldada, puudutage kontakti selle deselekteerimiseks.
9. Puudutage suvandit **Done (Valmis)** .

Telefoniraamatu kontaktide kustutamine

Saate kustutada telefoniraamatu kontakte või telefoniraamatu kontaktirühma.

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage üksust  (**Telefoniraamat**) ning seejärel  (**Kontakt**).
4. Puudutage suvandit  (**Edit** (Muuda)).
5. Puudutage kustutatava telefoniraamatu kontakti nime.
6. Puudutage käsku **Delete** (Kustuta).
7. Kinnitamiseks valige **Yes** (Jah).

Telefoniraamatu kontaktide loendi printimine

Saate printida telefoniraamatu kontaktide loendi.

1. Sisestage paber salve. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
3. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Aruanded** .
4. Puudutage suvandit **Print Fax Reports** (Prindi faksiaruanded).
5. Puudutage käsku **Print Phone Book** (Prindi telefoniraamat).

Faksisätete muutmine

Pärast seadme alustusjuhendis kirjeldatud juhiste järgimist kasutage algsätete muutmiseks või uute faksivalikute konfigureerimiseks järgnevaid sätteid.

- [Faksipäise seadistamine](#)
- [Vastamisrežiimi \(automaatvastaja\) seadistamine](#)
- [Enne vastamist oodatavate helinate arvu seadmine](#)
- [Vastamishelina tüübi muutmine eristavaks helinatooniks](#)
- [Valimistüübi seadistamine](#)
- [Kordusvalimise valikute seadistamine](#)
- [Faksimiskiiruse seadistamine](#)
- [Faksi helitugevuse seadistamine](#)

Faksipäise seadistamine

Faksipäis teie nime ja faksinumbri prinditakse iga teie saadetava faksi ülaserava. HP soovib faksipäise seadistamiseks kasutada HP printeritarkvara. Soovi korral saate faksipäise seadistada ka allpool kirjeldatud viisil juhtpaneeli kaudu.



MÄRKUS. Teatud riikides/regioonides on fakside päiseteave sisu seadusega kehtestatud.

Faksipäise seadmine või muutmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Valige **Fax Header** (Faksipäis).
4. Sisestage enda või oma ettevõtte nimi ja puudutage üksust **Done (Valmis)** .
5. Sisestage oma faksinumber ja puudutage üksust **Done (Valmis)** .

Vastamisrežiimi (automaatvastaja) seadistamine

Vastamisrežiim määratleb, kas seade vastab sissetulevatele kõnedele või mitte.

- Kui soovite, et seade vastaks faksikõnedele automaatselt, lülitage sisse säte **Automaatvastaja** . Seade vastab automaatselt kõigile sissetulevatele tava- ja faksikõnedele.
- Kui soovite fakse käsitsi vastu võtta, lülitage säte **Automaatvastaja** välja. Faksikõne vastuvõtmiseks peate ise kohal olema, vastasel juhul ei võta seade fakse vastu.

Vastamisrežiimi seadmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Puudutage nuppu **Automaatvastaja** sisse või välja lülitamiseks.

Funktsiooni avamiseks võite vajutada ka armatuurlaual nuppu  (**Fax Status**) (Faksi olek).

Enne vastamist oodatavate helinate arvu seadmine

Kui lülitate sisse säte **Automaatvastaja** , saate määrata mitme helina järel seade automaatselt kõnele vastab.

Säte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) on tähtis siis, kui seadmega samale telefoniliinile on ühendatud automaatvastaja, kuna tõenäoliselt soovite, et automaatvastaja vastaks kõnele enne seadet. Seadme vastamiseni kuluvate helinate arv peaks olema suurem kui automaatvastaja vastamiseni kuluvate helinate arv.

Näiteks võite seadistada automaatvastaja kõnet vastu võtma mõne helina järel ja printeri maksimaalse helinate arvu järel. (Maksimaalne helinate arv on eri riikides/piirkondades erinev.) Sellise seadistuse puhul vastab automaatvastaja kõnele ning seade seirab liini. Kui seade tuvastab faksitoonid, võtab see faksi vastu. Kui kõne on tavakõne, salvestab automaatvastaja sissetuleva sõnumi.

Enne vastamist oodatavate helinate arvu määramine


1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).

3. Puudutage **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni).
4. Puudutage, et helinate arvu seada.
5. Puudutage suvandit **Done (Valmis)** .

Vastamishelina tüübi muutmine eristavaks helinatooniks

Teatud telefoniettevõtted pakuvad klientidele eristava helina teenust, mis võimaldab kasutada samal telefoniliinil mitut telefoninumbrit. Kui tellite selle teenuse, määratakse igale numbrile erinev helinamudel. Saate seadme seadistada vastama erineva helinamustriga kõnedele.

Kui ühendate printeri eristava helinaga liinile, paluge telefoniettevõttel määrata tavakõnedele ja faksikõnedele erinevad helinamustrid. HP soovib faksile tellida kahe- või kolmekordse helinatooni. Kui seade tuvastab talle määratud eristava helina, vastab see kõnele ja võtab faksi vastu.

 **NÄPUNÄIDE.** Eristava mustri saate määrata ka printeri juhtpaneelil funktsiooni Ring Pattern Detection (Helinamustri tuvastamine) abil. Selle funktsiooniga tunneb ja salvestab printer sissetuleva kõne helinamustri ning selle kõne põhjal määrab faksikõnedele automaatselt teie telefoniettevõtte määratud eristava helinamustri.


Kui teil pole eristava helina teenust, valige vaikesäte, milleks on **All Standard Rings (Kõik standardhelinad)** .


 **MÄRKUS.** Printer ei saa fakse vastu võtta, kui põhitelefon ei ole hargil.

Helinatüübi muutmine eristatavaks helinaks

1. Veenduge, et olete seadme seadnud faksidele automaatselt vastama.
Lisateavet leiate jaotisest [Vastamisrežiimi \(automaatvastaja\) seadistamine](#).
2. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
3. Puudutage suvandit **Seadistamine** ja seejärel valige **Preferences** (Eelistused).
4. Puudutage **Distinctive Ring** (Eristav helin).
5. Kuvatakse teade, mis ütleb, et seda sätet tohiks muuta vaid siis, kui teil on ühel telefoniliinil mitu numbrit. Jätkamiseks puudutage suvandit **Yes** .
6. Valige helinamuster, mille teie telefoniettevõtte on faksikõnedele määranud

Kui te ei tea teille määratud helinamustrit või kui seda ei ole loendis, puudutage suvandit **Ring Pattern Detection** (Helinamustri tuvastamine) ja järgige kuvatavaid juhiseid.

 **MÄRKUS.** Kui funktsioon Ring Pattern Detection (Helinamustri tuvastamine) ei tuvasta helinamustrit või kui loobute funktsioonist enne selle lõpetamist, määratakse helinamuster automaatselt vaikesätele **All Standard Rings (Kõik standardhelinad)** .

 **MÄRKUS.** Kui kasutate PBX-telefonisüsteemi, mille sise- ja väliskõnedele on määratud eri helinatoon, tuleb faksi numbril helistada välisnumbrilt.

Valimistüübi seadistamine

Kasutage seda toimingut toonivalimise või impulssvalimisrežiimi seadistamiseks. Tehases seadistatud sätteks on **Tone** (Toon). Muutke see säte vaid juhul, kui teate, et teie telefoniliin ei saa toonivalimist kasutada.

 **MÄRKUS.** Impulssvalimise valik pole kõigis riikides/regioonides saadaval.

Valimistüübi seadmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Puudutage ikooni **Dial Type** (Valimise tüüp).
4. Puudutage, et valida **Tone** (Toon) või **Pulse** (Impulss).

Kordusvalimise valikute seadistamine

Kui printer ei saanud faksi saata, sest vastuvõttev faksiaparaat ei vastanud või oli hõivatud, proovib printer uuesti valida, võttes aluseks kordusvalimise sätteid. Toimige suvandite sisse- ja väljalülitamiseks järgmiselt.

- **Busy redial** (Hõivatud numbri kordusvalimine): kui see valik on sisselülitatud, valib seade hõivatud signaali saamisel automaatselt uuesti. Vaikesäte on **On** (Sees).
- **No answer redial** (Vastamata jäetud numbri kordusvalimine): kui see suvand on sisse lülitatud, valib printer vastuvõtva faksiaparaadi mittevastamise korral automaatselt uuesti. Vaikesäte on **Off** (Väljas).
- **Connection problem redial** (Kordusvalimine ühendusprobleemi korral): kui see suvand on sisse lülitatud, valib printer automaatselt uuesti, kui vastuvõtva faksiaparaadiga ei saa ühendust. Kordusvalimine ühendusprobleemi korral toimib ainult mälust fakside saatmisel. Vaikesäte on **On** (Sees).

Kordusvalimise valikute seadistamine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Puudutage suvandit **Auto Redial** (Automaatne kordusvalimine).
4. Puudutage ikooni **Busy Redial** (Hõivatud numbri kordusvalimine), **No Answer Redial** (Vastamata jäetud numbri kordusvalimine) või **Connection Problem Redial** (Kordusvalimine ühendusprobleemi korral), et seda sisse või välja lülitada.

Faksimiskiiruse seadistamine

Saate seadistada teie seadme ja muude faksiaparaatide vaheliseks sideks määratava faksiside edastus- ja vastuvõtukiiruse.

Kui kasutate ühte järgnevatest, võib vajalikuks osutuda faksisidekiiruse sätete muutmine aeglasemaks.

- Internetitelefoni teenus
- Kodukeskjaam (PBX – private branch exchange)
- Fax over Internet Protocol (VoIP) (Faks interneti kaudu)
- ISDN (Integrated services digital network)-teenus

Kui fakside saatmise või vastuvõtmisega tekib probleeme, proovige kasutada suvandi **Kiirus** madalamat väärtust. Järgmises tabelis on esitatud saadaolevad faksi edastuskiiruse sätteid.

Faksi edastuskiiruse säte	Faksi edastuskiirus
Fast (Kiire)	v.34 (33600 bps)
Medium (Keskmine)	v.17 (14400 bps)
Slow (Aeglane)	v.29 (9600 bps)

Faksikiiruse seadmine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Puudutage **Kiirus** .
4. Puudutage sobivat valikut.

Faksi helitugevuse seadistamine

Saate muuta faksihelide helitugevust.

Faksi helitugevuse seadistamine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Preferences** (Eelistused).
3. Puudutage ikooni **Fax Volume** (Faksi helitugevus).
4. Puudutage, et valida **Soft** (Pehme), **Loud** (Vali) või **Off** (Väljas).

Funktsiooni avamiseks võite vajutada ka armatuurlaual nuppu  (**Fax Status**) (Faksi olek).

Faksi- ja digitaalsed telefoniteenused

Paljud telefoniettevõtted pakuvad oma klientidele näiteks järgmisi digitaalseid telefoniteenuseid.

- DSL: digitaalne abonentliiniteenus (DSL) telefoniettevõttelt. (DSL-teenust võidakse teie riigis/piirkonnas nimetada ka ADSL-teenuseks.)
- PBX: kodukeskjaamaga (PBX) telefonisüsteem.
- ISDN: integreeritud teenuste digitaalvõrgusüsteem (ISDN).
- VoIP: odav telefoniteenus, mis lubab teil Interneti kaudu printeriga fakse saata ja vastu võtta. Selle meetodi nimeks on Fax on Voice over Internet Protocol (VoIP) (Faks Interneti kaudu).

Lisateavet leiate jaotisest [Fax on Voice over Internet Protocol \(Faks Interneti kaudu\)](#).

HP printerid on spetsiaalselt loodud kasutamiseks koos traditsioonilise analoogtelefoni teenustega. Kui olete digitaaltelefoni keskkonnas (näiteks DSL/ADSL, PBX või ISDN), peate printeri faksiseadistuste tegemiseks kasutama digitaal-analoogfiltreid või konvertereid.




MÄRKUS. HP ei garanteeri printeri ühilduvust kõigi digitaalteenusliinide või -pakkujatega, kõigis digitaalkeskkondades ega kõigi digitaal-analoogkonverteritega. Alati on soovitatav, et peate pakutataval liiniteenustel põhinevate õigete seadistusvalikute osas nõu otse telefoniettevõttega.


Fax on Voice over Internet Protocol (Faks Interneti kaudu)

Võimalik, et saate tellida odavamata telefoniteenuse, mis lubab teil Interneti kaudu seadme abil fakse saata ja vastu võtta. Selle meetodi nimeks on Fax on Voice over Internet Protocol (VoIP) (Faks Interneti kaudu).

Järgmised on viited, et kasutate tõenäoliselt VoIP-teenust.

- Valige koos faksinumbri spetsiaalne pääsukood.
- Teil on IP-terminal, mis võtab ühendust Internetiga ja millel on faksiühenduse jaoks analoogtelefonipistikupesad.

 **MÄRKUS.** Fakse on võimalik saata ja vastu võtta vaid siis, kui ühendate telefonijuhtme seadme "1-LINE"-märgistusega porti. See tähendab, et Interneti-ühendus peab olema loodud kas läbi terminaliseadme (millel on faksiühenduste jaoks tavalised analoogtelefonipistikupesad) või telefoniettevotte.

 **NÄPUNÄIDE.** Tavalise faksiedastuse tugi üle mis tahes Interneti-protokolliga telefonisüsteemide on sageli piiratud. Kui teil tekib faksimisel probleeme, proovige kasutada madalamat faksimiskiirust või keelata faksi veaparandusrežiim (ECM). ECMi väljalülitamisel ei saa te aga saata ega vastu võtta värvifakse.


Kui teil on küsimusi Interneti-faksiteenuse kohta, siis võtke ühendust selle tehnilise toe või oma kohaliku teenusepakkujaga.


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 tindi hinnangulist taset võimalik kontrollida juhtpaneelilt või HP tarkvarast. Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#).

 **MÄRKUS.** Tinditaseme hoiatused ja tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala tinditaseme hoiatusteade, hoidke võimaliku prindiviivituse vältimiseks asenduskasseti käepärast. Prindikassette ei pea asendama enne, kui prindikvaliteet muutub vastuvõetamatuks.

 **MÄRKUS.** Veenduge, et prindipead ja kassetid on heas töökorras ja õigesti paigaldatud. Lisateavet leiate jaotisest [Kassetidega töötamine](#).

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 printeri juhtpaneelil suvandit **Faks**.
2. Puudutage suvandit **Seadistamine**.
3. Puudutage **Aruanded** ja seejärel puudutage **Fax Confirmation** (Faksikinnitus).

4. Valige üks järgmiste seast.

Off (Väljas)	Ei prindi faksikinnitust fakside saatmisel ega vastuvõtmisel. See on vaikesäte.
On (Fax Send) (Sees (faksi saatmisel))	Prindib iga saadetud faksi kohta kinnitusaruande.
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 printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .
3. Puudutage **Aruanded** ja seejärel puudutage **Fax Confirmation** (Faksikinnitus).
4. Puudutage üksust **On (Fax Send)** (Sees (faksi saatmisel)) või **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 konfigureerida nii, et see prindiks edastamise või vastuvõtmise käigus tuvastatud tõrke korral aruande automaatselt.

Seadme seadistamine faksitõrgete aruande automaatseks printimiseks

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** .
3. Puudutage suvandit **Aruanded** ja suvandit **Fax Error Reports** (Faksi tõrkearuanded).
4. Valige üks järgmiste seast.

On (Fax Send and Fax Receive) (Sees (faksi saatmisel ja vastuvõtmisel))	Prinditakse iga faksitõrke esinemisel.
Off (Väljas)	Välja ei prindita ühtegi tõrkearuannet.
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.

Faksilogi printimine ja vaatamine

Saate printida faksilogisid nii vastuvõetud kui ka saadetud fakside kohta.

Faksilogi printimine juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Aruanded** .
3. Puudutage suvandit **Print Fax Reports** (Prindi faksiaruanded).
4. Puudutage **Viimase 30 kande faksilogid** .
5. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Faksilogi tühjendamine

Faksilogi kustutamine kustutab ka kõik mällu talletatud faksid.

Faksilogi tühjendamine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage suvandit **Seadistamine** ja seejärel suvandit **Tools** (Tööriistad).
3. Puudutage suvandit **Clear Fax Logs/Memory** (Tühjenda faksilogi/mälu).

Viimase faksitoimingu üksikasjade printimine

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

Viimase faksitoimingu aruande printimine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Aruanded** .
3. Puudutage suvandit **Print Fax Reports** (Prindi faksiaruanded).
4. Valige **Last Transaction** (Viimane faksikõne).
5. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Helistaja ID aruande printimine

Saate printida helistaja ID faksinumbrite loendi.

Helistaja ID ajalooaruande printimine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Seadistamine** ja seejärel puudutage ikooni **Aruanded** .
3. Puudutage suvandit **Print Fax Reports** (Prindi faksiaruanded).
4. Valige **Caller ID Report** (Helistaja ID aruanne).
5. Printimise alustamiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).



Kõnede ajaloo vaatamine

Saate vaadata kõigi printerist tehtud kõnede loendit.



MÄRKUS. Kõneajalugu ei saa printida.


Kõneajaloo vaatamine

1. Puudutage printeri juhtpaneelil suvandit **Faks** .
2. Puudutage **Send Now** (Saada nüüd).
3. Puudutage suvandit  (**Telefoniraamat**).
4. Puudutage suvandit  (**Call history (Kõnede ajalugu)**).

Faksi täiendav seadistus

Kui olete täitnud kõik alustusjuhendis esitatud juhised, järgige faksi seadistamise lõpuleviimiseks selle jaotise juhiseid. Hoidke alustusjuhend hilisemaks kasutamiseks alles.

Käesolevas jaotises antakse näpunäiteid, kuidas printerit seadistada faksimiseks nii, et see toimiks edukalt koos võimalike seadmega samale telefoniliinile ühendatud seadmete või tellitud teenustega.

 **NÄPUNÄIDE.** Teatud olulisemate faksisätete (vastamisrežiim ja faksipäises sisalduv teave) määramiseks saate kasutada faksiseadistusviisardit (Fax Setup Wizard, Windows) või faksiseadistusutiliiti (HP Fax Setup Utility, Mac OS X). Nendele tööriistadele pääseb juurde HP printeritarkvara kaudu. Pärast nende tööriistade käivitamist järgige faksi seadistuse lõpetamiseks selles jaotises olevaid juhiseid.


See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Faksimise seadistamine \(paralleeltüüpi telefonisüsteemi puhul\)](#)
- [Jadatüüpi faksi seadistamine](#)
- [Faksi seadistuse testimine](#)


Faksimise seadistamine (paralleeltüüpi telefonisüsteemi puhul)

Enne seadme faksimiseks seadistamise alustamist uurige välja, millist tüüpi telefonisüsteemi teie riigis/ regioonis kasutatakse. Seadme seadistamise juhised erinevad olenevalt sellest, kas kasutatakse järjestik- või paralleelühendust.

- Kui te tabeli loetelust oma riiki/regiooni ei leia, on teil tõenäoliselt järjestiktüüpi telefonisüsteem. Järjestiktüüpi telefonisüsteemi puhul ei võimalda seadme pistikupesa "2-EXT" paralleelsete telefoniseadmete (modemite, telefonide ja automaatvastajate) füüsilist ühendamist. Selle asemel tuleb kõik seadmed ühendada telefonivõrgu pistikupessa.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

- Kui teie riik/piirkond on alltoodud tabelis, on teil tõenäoliselt paralleeltüüpi telefonisüsteem. Paralleeltüüpi telefonisüsteemis saate telefoniseadmeid liinile ühendada seadme tagaküljel asuva pordi "2-EXT" kaudu.

 **MÄRKUS.** Kui kasutate paralleeltelefonisüsteemi, soovib HP ühendada kahetraadiline telefonijuhe telefonivõrgu seinapistikupessa.

Tabel 5-1 Paralleeltüüpi telefonisüsteemiga riigid/regioonid

Argentina	Austraalia	Brasiilia
Kanada	Tšili	Hiina
Kolumbia	Kreeka	India
Indoneesia	Iirimaa	Jaapan

Tabel 5-1 Paralleeltüüpi telefonisüsteemiga riigid/regioonid (järg)

Korea	Ladina-Ameerika	Malaisia
Mehhiko	Filipiinid	Poola
Portugal	Venemaa	Saudi Araabia
Singapur	Hispaania	Taiwan
Tai	USA	Venezuela
Vietnam		

Kui te pole kindel, milline telefonisüsteem (järjestikune või paralleelne) teil on, küsige seda oma piirkonna telefoniettevõttelt.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:


- [Kodu või kontori vajadustele vastava faksiseadistuse valik](#)
- [Variant A. Eraldi faksiliin \(tavakõnesid vastu ei võeta\)](#)
- [Variant B. Printeri seadistamine DSL-liinile](#)
- [Variant C. Printeri seadistamine PBX-telefonisüsteemis või ISDN-liinile](#)
- [Variant D. Faksiga samal liinil on eristava helina teenus](#)
- [Variant E. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin](#)
- [Variant F. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin koos kõnepostiteenusega](#)
- [Variant G. Faksi ja arvuti sissehelistamismodemi jaoks ühiskasutatav liin \(tavakõnesid ei võeta vastu\)](#)
- [Variant H. Tavakõnede/faksi ja arvuti modemi jaoks ühiskasutatav liin](#)
- [Variant I. Tavakõnede/faksi ja automaatvastaja jaoks ühiskasutatav liin](#)
- [Variant J. ühine telefoni-/faksiliin koos arvutimodemi ja automaatvastajaga](#)
- [Variant K. Tavakõnede/faksi, arvuti sissehelistamismodemi ja kõneposti jaoks ühiskasutatav liin](#)

Kodu või kontori vajadustele vastava faksiseadistuse valik

Et saaksite probleemideta faksida, peate esmalt teadma, millist tüüpi seadmed ja teenused (kui neid on) seadmega samale liinile on ühendatud. See teave on oluline seetõttu, et teatud osa oma kontoritehnikast tuleb võib-olla ühendada otse seadmega. Olenevalt sellest on tarvis muuta ka faksi seadistust, et saaksite probleemideta faksida.

1. Tehke kindlaks, kas teie telefonisüsteem on jadatüüpi või paralleelne.
Lisateavet leiate jaotisest [Faksimise seadistamine \(paralleeltüüpi telefonisüsteemi puhul\)](#).
 - a. Jadatüüpi telefonisüsteem — vaadake [Jadatüüpi faksi seadistamine](#).
 - b. Paralleeltüüpi telefonisüsteem — jätkake punktiga 2.
2. Valige liini jagavate seadmete ja teenuste kombinatsioon.
 - DSL: digitaalne abonentliiniteenus (DSL) telefoniettevõttelt. (DSL-teenust võidakse teie riigis/regioonis nimetada ka ADSL-teenuseks.)
 - PBX: kodukeskjaamaga (PBX) telefonisüsteem.

- ISDN: integraalteenuste digitaalvõrgu süsteem (ISDN).
 - Eristava helina teenus: eristatava helina teenus lubab erinevatele telefoninumbritele erineva helinatüübi määrata.
 - Tavakõned: tavakõned võetakse vastu samal liinil, mida kasutatakse faksikõnede vastuvõtuks.
 - Arvuti sissehelistamismodem: sissehelistamismodem on ühendatud seadmega samale liinile. Kui vastate mis tahes küsimusele järgmistest jaatavalt, kasutate arvutiga ühendatud modemi sissehelistamisteenust.
 - Kas saadate ja võtate fakse vastu otse arvuti tarkvara abil sissehelistamisteenuse kaudu?
 - Kas saadate ja võtate oma arvutis e-posti teateid vastu sissehelistamisteenuse kaudu?
 - Kas teil on sissehelistamisteenuse kaudu juurdepääs Internetile?
 - Automaatvastaja: seade, mis vastab tavakõnedele ja on faksiaparaadiga samal liinil.
 - Kõnepostiteenus: telefoniettevõtte kõnepostiteenus, mis kasutab faksiaparaadiga sama liini.
3. Valige järgnevast tabelist oma kodu- või kontorihäälestusele vastav seadmete ja teenuste kombinatsioon. Siis vaadake üle soovitatav faksiseadistus. Sammsammulised juhised iga juhtumi jaoks leiate käesolevas jaotises tagapool.

 **MÄRKUS.** Kui teile sobivat kodu- või kontoriseadistust ei ole selles jaotises kirjeldatud, seadistage printer nii, nagu oleks tegemist tavalise analoogliiniga. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

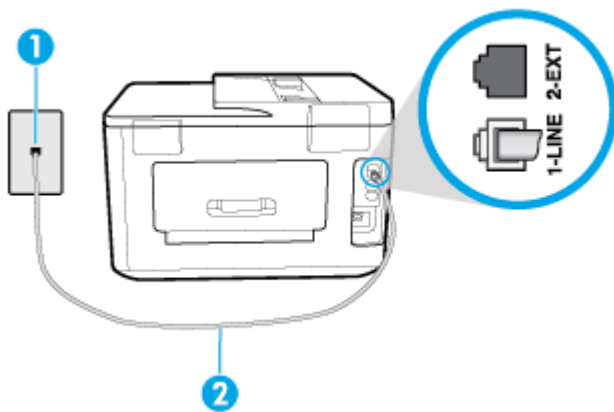
Teie faksiliinil töötavad muud seadmed või teenused						Soovitatav faksiseadistus	
DSL	PBX	Eristava helina teenus	Tavakõned	Arvuti sissehelistamismodem	Automaatvastaja	Kõnepostiteenus	
							Variant A. Eraldi faksiliin (tavakõnesid vastu ei võeta)
✓							Variant B. Printeri seadistamine DSL-liinile
	✓						Variant C. Printeri seadistamine PBX-telefonisüsteemis või ISDN-liinile
		✓					Variant D. Faksiga samal liinil on eristava helina teenus
			✓				Variant E. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin
			✓			✓	Variant F. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin koos kõnepostiteenusega
				✓			Variant G. Faksi ja arvuti sissehelistamismodemi jaoks ühiskasutatav liin (tavakõnesid ei võeta vastu)

Teie faksiliinil töötavad muud seadmed või teenused						Soovitav faksiseadistus	
DSL	PBX	Eristava helina teenus	Tavakõned	Arvuti sissehelistamis modem	Automaatvastaja	Kõnepostiteenus	
			✓	✓			Variant H. Tavakõnede/faksi ja arvuti modemi jaoks ühiskasutatav liin
			✓		✓		Variant I. Tavakõnede/faksi ja automaatvastaja jaoks ühiskasutatav liin
			✓	✓	✓		Variant J. ühine telefoni-/faksiliin koos arvutimodemi ja automaatvastajaga
			✓	✓		✓	Variant K. Tavakõnede/faksi, arvuti sissehelistamismodemi ja kõneposti jaoks ühiskasutatav liin

Variant A. Eraldi faksiliin (tavakõnesid vastu ei võeta)

Kui teil on eraldi telefoniliin, millelt te tavakõnesid vastu ei võta ja kui sellele liinile pole ühendatud ka muid seadmeid, seadistage seade vastavalt selles jaotises antud juhistele.

Joonis 5-1 Printeri tagantvaade



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

Seadme seadistamine eraldi faksiliinile

1. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.


2. Lülitage säte **Automaatvastaja** sisse.

3. (Valikuline) Määrake funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sätte väärtuseks väikseim võimalik väärtus (kaks helinat).
4. Käivitage faksitest.

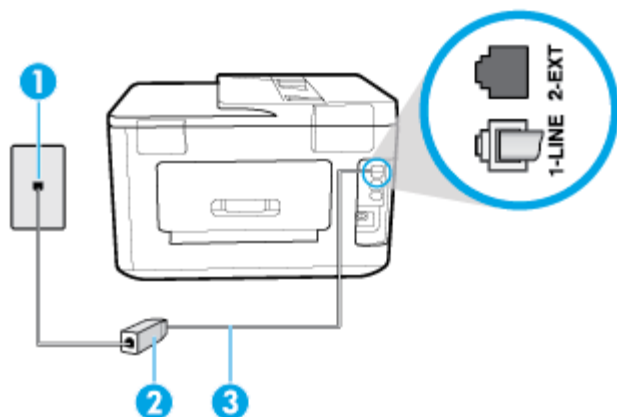
Kui telefon heliseb, vastab seade kõnele automaatselt pärast funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sättega määratud helinate arvu möödumist. Seejärel saadab seade saatja faksiaparaadile vastuvõtutoonid ja võtab faksi vastu.

Variant B. Printeri seadistamine DSL-liinile

Kui teil on telefoniettevoetelt tellitud ADSL-teenus ja seadmega pole ühendatud mitte mingisugust varustust, ühendage DSL-filter telefoniliini pistikupesa ja seadme vahele käesolevas jaotises leitudvate juhiste järgi. DSL-filter eemaldab liinilt digisignaali, mis võib seadme tööd häirida. Teisisõnu saab seade filtriga eraldatud telefoniliini kaudu kindlalt sideühendust. (DSL-teenust võidakse teie riigis/regioonis nimetada ka ADSL-teenuseks.)

 **MÄRKUS.** Kui teil on DSL-liin, kuid te ei ühenda sellele DSL-filtrit, ei saa seadmega fakse saata ega vastu võtta.


Joonis 5-2 Printeri tagantvaade



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	DSL-filter (või ADSL-filter) ja teie DSL-teenusepakkuja antud ühendusjuhe.
3	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

Seadme seadistamine DSL-liinile

1. Hankige oma DSL-teenusepakujalt DSL-filter.
2. Ühendage telefonijuhtme üks ots DSL-filtriga ja seejärel teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
Selleks seadistuseks võib vaja minna lisatelefonijuhtmeid.

3. Ühendage DSL-filtri lisakaabel telefonivõrgu seinapistikupessa.
4. Käivitage faksitest.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variand C. Printeri seadistamine PBX-telefonisüsteemis või ISDN-liinile

Kui kasutate PBX-telefonisüsteemi või ISDN-ühendusterminali, veenduge, et teeksite järgmist.

- Kui kasutate PBX-i või ISDN-muundurit/adapterit, ühendage seade spetsiaalselt faksi ja telefoni ühendamiseks ettenähtud porti. Samuti kontrollige võimalusel, et terminal-muundur oleksid teie regiooni jaoks õiged kommutaatoritüübi sätted.

MÄRKUS. Teatud ISDN-süsteemides saate konfigurēerida porte telefonivõrku ühendatavate eriseadmete jaoks. Näiteks saate ühe porti määrata telefonile ja 3. grupi faksile ning teise porti mitmeotstarbeliseks. Kui teil on ISDN-terminali faksi/telefoni porti ühendamise korral probleeme sidega, proovige kasutada mitmeotstarbeliseks määratud porti; see port võib olla tähistatud nimetusega "multi-combi" või millegi analoogsega.

- Kui kasutate PBX-telefonisüsteemi, lülitage kõneootetoon olekusse "välja".

MÄRKUS. Teatud PBX-süsteemides on kasutusel kõneootetoon, mis on vaikimisi sisse lülitatud. Kõneootetoon segab faksiedastust, mistõttu ei saa seadmega fakse saata ega vastu võtta. Kõneootetooni väljalülitamiseks vajalikud juhised leiab oma PBX-süsteemiga kaasas olevast dokumentatsioonist.

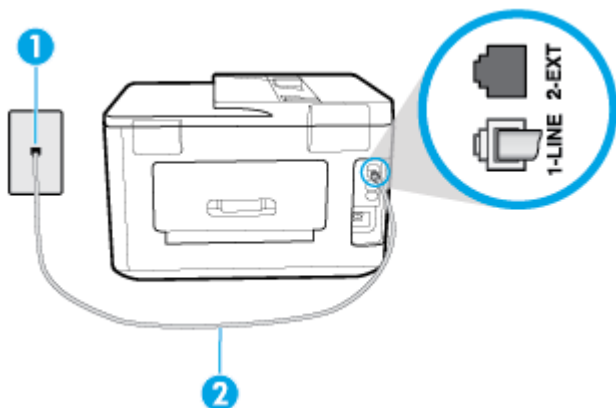
- Kui kasutate PBX-telefonisüsteemi, valige enne faksinumbri valimist välisliini number.
- Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variand D. Faksiga samal liinil on eristava helina teenus

Kui olete (oma telefoniettevoõttelt) tellinud eristava helina teenuse, mis võimaldab samal liinil töötada mitme telefoninumbriga (igal numbril on erinev helin), seadistage seade selles jaotises antud juhiste kohaselt.


Joonis 5-3 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupes.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pesse 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.


Seadme seadistamine eristava helina teenusega liinile

1. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

2. Lülitage säte **Automaatvastaja** sisse.
3. Määrake funktsiooni **Distinctive Ring** (Eristav helin) sätted nii, et need vastaksid teile telefoniettevõttest eraldatud faksinumbriale.

 **MÄRKUS.** Vaikimisi on seade häälestatud vastama kõigile helinamustritele. Kui jätate funktsiooni **Distinctive Ring** (Eristav helin) sätte teie faksinumbriale eraldatud helinamustriga kooskõlastamata, vastab seade kas nii tava- kui ka faksikõnedele või ei vasta ühelegi kõnele.

 **NÄPUNÄIDE.** Eristava mustri saate määrata ka printeri juhtpaneelil funktsiooni Ring Pattern Detection (Helinamustri tuvastamine) abil. Selle funktsiooniga tunneb ja salvestab printer sissetuleva kõne helinamustri ning selle kõne põhjal määrab faksikõnedele automaatselt teie telefoniettevõtte määratud eristava helinamustri. Lisateavet leiate jaotisest [Vastamishelina tüübi muutmine eristavaks helinatooniks](#).

4. (Valikuline) Määrake funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sätte väärtuseks väikseim võimalik väärtus (kaks helinat).
5. Käivitage faksitest.

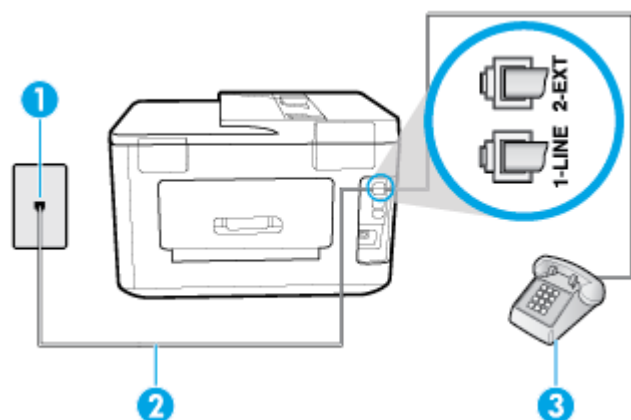
Seade vastab valitud helinamustriga (funktsiooni **Distinctive Ring** (Eristav helin) väärtusega määratud) helinate puhul pärast teie (funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) väärtusega) määratud helinate arvu möödumist sissetulevatele kõnedele automaatselt. Seejärel saadab seade saatja faksiaparaadile vastuvõtutoonid ja võtab faksi vastu.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variant E. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin

Kui võtate samal telefoninumbri vastu nii tavakõnesid kui ka fakse ja kui teil pole samale telefoniliinile ühendatud muid kontoritehnikaseadmeid (ega kõnepostiteenust), seadistage seade vastavalt järgmises jaotises antud juhiste.

Joonis 5-4 Printeri tagantvaade



1

Telefonivõrgu seinapistikupesa.

2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
3	Telefon (pole kohustuslik).

Seadme seadistamine tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatavale liinile

1. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

2. Tehke ühte järgmistest toimingutest.
 - Kui teil on paralleeltüüpi telefonisüsteem, eemaldage seadme tagaküljel asuvalt pistikupesalt tähisega 2-EXT valge kork ja ühendage oma telefon sellesse pistikupessa.
 - Kui kasutate järjestikühendusega telefonisüsteemi, ühendage oma telefon otse seadme kaabli peale kinnitatud pistikupessa.
3. Nüüd peate otsustama kas tahate, et seade vastaks kõnedele automaatselt või käsitsi.
 - Kui seadistate seadme kõnedele vastama **automaatselt**, vastab see kõigile sissetulevatele kõnedele ja võtab faksid vastu. Printer ei suuda sel juhul eristada tavakõnesid faksikõnedekest – kui arvate, et tegu on tavakõnega, peate sellele vastama enne, kui seda teeb seade. Seadme seadistamiseks kõnede automaatse vastamise režiimi lülitage sisse säte **Automaatvastaja**.
 - Kui olete seadme fakside vastuvõtu seadnud **käsitsirežiimi**, peate sisenevatele faksikõnedele ise vastama. Muidu jätab seade faksid vastu võtmata. Seadme seadistamiseks kõnede käsijuhtimisel vastamise režiimi lülitage säte **Automaatvastaja** välja.
4. Käivitage faksitest.

Kui tõstate toru hargilt enne, kui seade vastab kõnele ja tuvastab faksi saatva seadme faksitoonid, peate faksikõnele käsijuhtimisel vastama.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

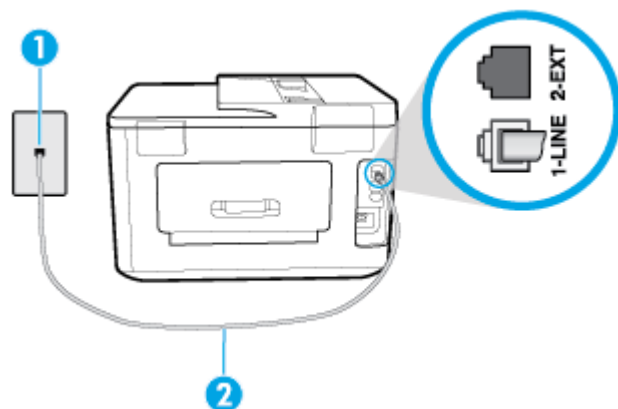
Variants F. Tava- ja faksikõnede jaoks ühiskasutatav liin koos kõnepostiteenusega

Kui võtate samal telefoninumbril vastu nii tavakõnesid kui ka fakse ja kui olete samale telefoniliinile tellinud ka kõnepostiteenus, seadistage seade vastavalt järgmises jaotises antud juhiste.



MÄRKUS. Kui teil on samal telefoninumbril, millelt võtate vastu fakse, tellitud ka kõnepostiteenus, ei saa te fakse automaatselt vastu võtta. Peate faksid käsitsi vastu võtma; see tähendab, et sissetulevate faksikõnede vastuvõtmiseks peate ise kohal olema. Kui soovite fakse selle asemel vastu võtta automaatselt, pöörduge teile telefoniteenust pakkuva ettevõtte poole palvega teile sisse lülitada eristava helina teenus või paigaldada eraldi faksiliin.

Joonis 5-5 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupessa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

Seadme seadistamine kõnepostiteenusega liinile

1. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.


2. Lülitage säte **Automaatvastaja** välja.
3. Käivitage faksitest.

Sissetulevate faksikõnede vastuvõtmiseks peate ise kohal olema; seade ei võta muidu fakse vastu. Peate käivitama faksi käsitsi enne, kui kõnepost kõnele vastab.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variants G. Faksi ja arvuti sissehelistamismodemi jaoks ühiskasutatav liin (tavakõnesid ei võeta vastu)

Kui teil on faksiliin, millele te telefonikõnesid vastu ei võta, ning teil on samale liinile ühendatud arvutimodem, häälestage seade nagu käesolevas jaotises kirjeldatud.

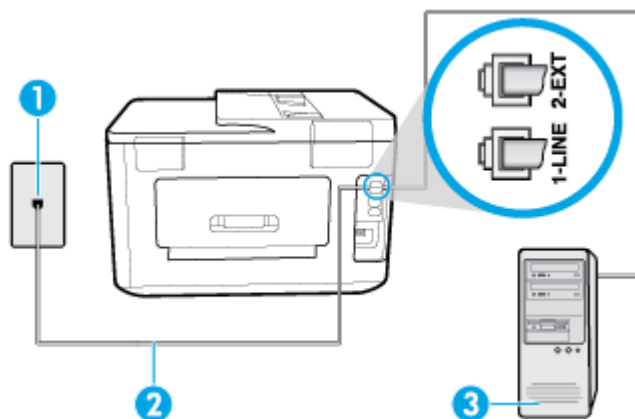
 **MÄRKUS.** Kui teil on sissehelistamismodem, jagab see liini seadmega. Modemit ja seadet ei saa samaaegselt kasutada. Näiteks ei saa seadmega faksida siis, kui kasutate arvutist e-posti saatmiseks või Internetti pääsuks modemi kaudu sissehelistamise teenust.

- [Seadme seadistamine arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatavale liinile](#)
- [Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile](#)

Seadme seadistamine arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatavale liinile

Kui kasutate fakside saatmiseks ja Internetti sissehelistamiseks sama telefoniliini, järgige seadme seadistamisel järgmisi juhiseid.


Joonis 5-6 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
3	Modemiga arvuti.

Seadme seadistamine arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatavale liinile

1. Eemaldage seadme pordist, mille juures on tähis 2-EXT, valge pistik.
2. Leidke arvuti tagaküljelt arvutit (sissehelistamiseks tarvitavat modemit) ja telefonivõrgu seinapistikupesa ühendav telefoniakaabel. Lahutage see kaabel telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupessa, mille juures on tähis 2-EXT.
3. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

4. Kui teie modemi tarkvara on seadistatud fakse arvutisse vastu võtma automaatselt, lülitage vastav säte välja.

 **MÄRKUS.** Kui te ei lülita modemi tarkvara automaatset faksi vastuvõtu sätet välja, ei saa seade fakse vastu võtta.

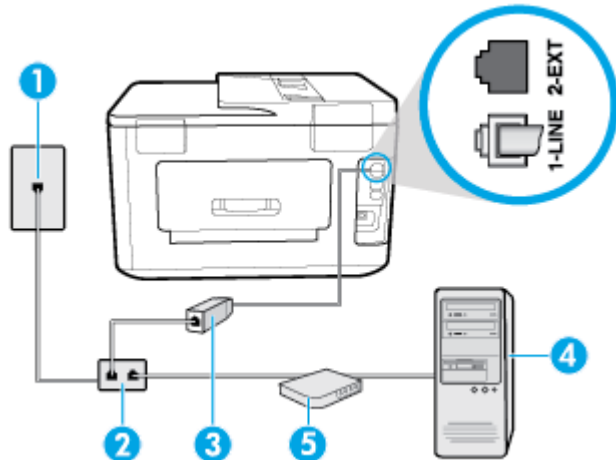
5. Lülitage säte **Automaatvastaja** sisse.
6. (Valikuline) Määrake funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sätte väärtuseks väikseim võimalik väärtus (kaks helinat).
7. Käivitage faksitest.

Kui telefon heliseb, vastab seade automaatselt pärast funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sättega määratud helinate arvu möödumist. Seejärel saadab seade saatja faksiaparaadile vastuvõtutoonid ja võtab faksi vastu.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile

Kui teil on DSL-liin, mida kasutatakse fakside saatmiseks, järgige faksi seadistamisel järgmisi juhiseid.



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Paralleeljagur.
3	DSL/ADSL-filter. Ühendage telefonijuhtme üks ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Ühendage kaabli teine ots DSL-/ADSL-filtriga. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
4	Arvuti.
5	Arvuti DSL-/ADSL-modem.

MÄRKUS. Peate ostma paralleeljaguri. Paralleeljaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahejuhtmelist jagurit, järjestikjagurit ega sellist paralleeljagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.

Joonis 5-7 Paralleeljaguri näide



Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile

1. Hankige oma DSL-teenusepakujalt DSL-filtri.
2. Ühendage telefonijuhtme üks ots DSL-filtriga ja seejärel teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

3. Ühendage DSL-filtri paralleeljaguriga.
4. Ühendage DSL-modem paralleeljaguriga.
5. Ühendage paralleeljaguri seinapistikupesaga.
6. Käivitage faksitesti.

Kui telefon heliseb, vastab seade automaatselt pärast funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sättega määratud helinate arvu möödumist. Seejärel saadab seade saatja faksiaparaadile vastuvõtutoonid ja võtab faksi vastu.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variant H. Tavakõnede/faksi ja arvuti modemi jaoks ühiskasutatav liin


Seadme ühendamiseks on olenevalt teie arvuti küljes olevate telefonipistikupesade arvust kaks võimalust. Enne alustamist kontrollige, kas arvutil on üks või mitu telefonipistikupesa.

- [Arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin](#)
- [Arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin](#)

Arvuti sissehelistamismodemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin

Kui kasutate telefoniliini nii tavakõnedeks kui fakside vastuvõtmiseks, järgige faksi häälestamisel neid juhiseid.

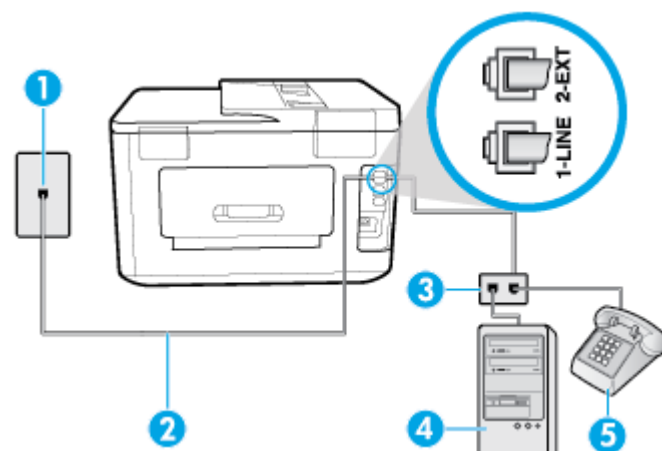
Seadme ühendamiseks on olenevalt teie arvuti küljes olevate telefonipistikupesade arvust kaks võimalust. Enne alustamist kontrollige, kas arvutil on üks või mitu telefonipistikupesa.

 **MÄRKUS.** Kui teie arvutil on ainult üks telefonipistikupesa, peate soetama paralleeljaguri (nimetatakse ka ühenduslüliks või hargmikuks) (vt joonist). (Paralleeljaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahe liiniga telefonijagurit, järjestikjagurit ega sellist paralleeljagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.)

Joonis 5-8 Paralleeljaguri näide



Joonis 5-9 Printeri tagantvaade



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.
3	Paralleeljagur.
4	Modemiga arvuti.
5	Telefon.

Seadme seadistamine samale liinile arvutiga, millel on kaks telefonipistikupesa

1. Eemaldage seadme pordist, mille juures on tähis 2-EXT, valge pistik.
2. Leidke arvuti tagaküljelt arvutit (sissehelistamiseks tarvitavat modemit) ja telefonivõrgu seinapistikupesa ühendav telefonikaabel. Lahutage see kaabel telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupessa, mille juures on tähis 2-EXT.
3. Ühendage telefon arvuti tagaküljel asuvasse telefonipistikupessa "OUT".
4. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

5. Kui teie modemi tarkvara on seadistatud fakse arvutisse vastu võtma automaatselt, lülitage vastav säte välja.



MÄRKUS. Kui te ei lülita modemi tarkvara automaatset faksi vastuvõtu sätet välja, ei saa seade fakse vastu võtta.

6. Nüüd peate otsustama kas tahate, et seade vastaks kõnedele automaatselt või käsitsi.
 - Kui seadistate seadme kõnedele vastama **automaatselt**, vastab see kõigile sissetulevatele kõnedele ja võtab faksid vastu. Sel juhul ei saa printer faksikõnedel ja häälkõnedel vahet teha; kui arvate, et saabuv kõne on häälkõne, peate sellele vastama enne, kui seda teeb printer. Seadme seadistamiseks kõnede automaatse vastamise režiimi lülitage sisse säte **Automaatvastaja**.
 - Kui olete seadme faksid vastuvõtu seadnud **käsitsirežiimi**, peate sisenevatele faksikõnedele ise vastama. Muidu jätab seade faksid vastu võtmata. Seadme seadistamiseks kõnede käsijuhtimisel vastamise režiimi lülitage säte **Automaatvastaja** välja.

7. Käivitage faksitest.

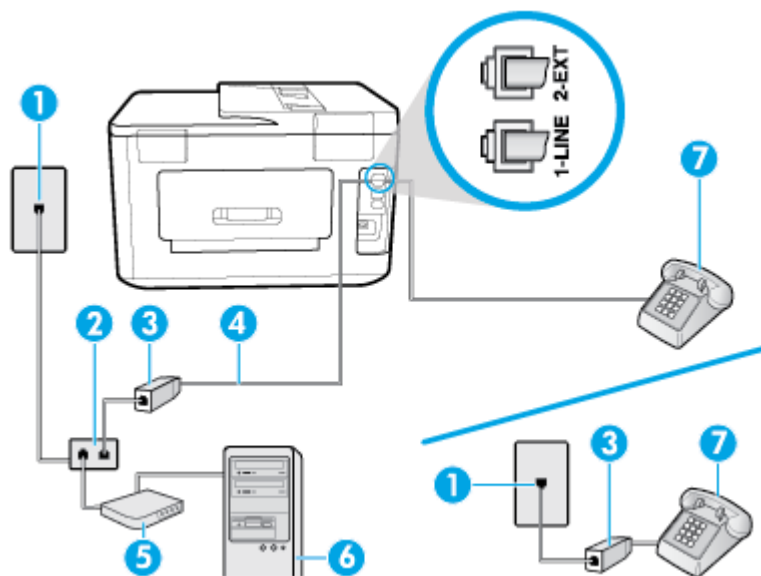
Kui tõstate toru hargilt enne, kui seade vastab kõnele ja tuvastab faksi saatva seadme faksitoonid, peate faksikõnele käsijuhtimisel vastama.

Kui jagate telefoniliini tavakõnede, faksi ja sissehelistamismodemi vahel, järgige faksi seadistamiseks järgmisi juhiseid.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin

Kui teie arvutil on DSL/ADSL-modem, järgige neid juhiseid.



1	Telefonivõrgu seinapistikupesas.
2	Paralleeljaagur.
3	DSL/ADSL-filter.
4	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
5	DSL/ADSL-modem.
6	Arvuti.
7	Telefon.

MÄRKUS. Peate ostma paralleeljaaguri. Paralleeljaaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahejuhtmelist jaagurit, järjestikjaagurit ega sellist paralleeljaagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.

Joonis 5-10 Paralleeljaaguri näide



Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile

1. Hankige oma DSL-teenusepakkuvalt DSL-filter.

MÄRKUS. Mujal kodus või kontoris kasutatavad DSL-teenusega ühiskasutuses oleva telefoninumbriga telefonid tuleb ühendada lisa-DSL-filtritega, et vältida müra tekkimist tavakõnede ajal.

2. Ühendage telefonijuhtme üks ots DSL-filtriga ja seejärel teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

3. Kui teil on paralleeltüüpi telefonisüsteem, eemaldage seadme tagaküljel asuvast pistikupesast tähisega 2-EXT valge kork ja ühendage oma telefon sellesse pistikupesasse.

4. Ühendage DSL-filter paralleeljaguriga.
5. Ühendage DSL-modem paralleeljaguriga.
6. Ühendage paralleeljagur seinapistikupesaga.
7. Käivitage faksitest.

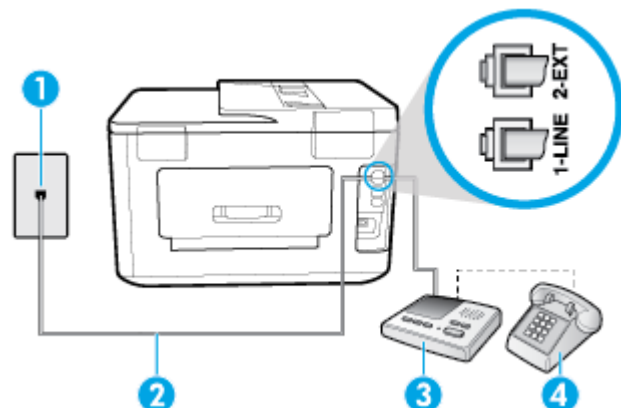
Kui telefon heliseb, vastab seade automaatselt pärast funktsiooni **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) sättega määratud helinate arvu möödumist. Seejärel saadab seade saatja faksiaparaadile vastuvõtutoonid ja võtab faksi vastu.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variant I. Tavakõnede/faksi ja automaatvastaja jaoks ühiskasutatav liin

Kui võtate samal telefoninumbril vastu nii tavakõnesid kui ka fakse ja kui teil on samale telefoniliinile ühendatud automaatvastaja, mis vastab samal numbril tavakõnedele, häälestage seade vastavalt järgmises jaotises antud juhistele.


Joonis 5-11 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
3	Automaatvastaja.
4	Telefon (pole kohustuslik).

Seadme seadistamine tavakõnede ja faksi ühiskasutusega liinile koos automaatvastajaga


1. Eemaldage seadme pordist, mille juures on tähis 2-EXT, valge pistik.
2. Lahutage oma automaatvastaja telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupesasse, mille juures on tähis 2-EXT.

 **MÄRKUS.** Kui te ei ühenda automaatvastamismasinat otse seadmega, võib vastamismasin salvestada saatva faksimasina faksitoonid ning te ei saa seadmega fakse vastu võtta.

3. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupesasse ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

4. (Valikuline) Kui teie automaatvastajal ei ole sisseehitatud telefoni, võite mugavuse huvides ühendada automaatvastaja taga olevasse "OUT" porti telefoni.

 **MÄRKUS.** Kui teie automaatvastajal pole võimalust lisatelefoni ühendamiseks, saate nii automaatvastaja kui ka lisatelefoni ühendamiseks seadmega osta ja ühendada paralleeljaguri (nimetatakse ka ühenduslüliks). Nende ühenduste tegemiseks saate kasutada standardseid telefonijuhtmeid.


5. Lülitage säte **Automaatvastaja** sisse.
6. Seadke automaatvastaja kõnele vastama väikese arvu helinate järel.
7. Valige seadme sätte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) väärtuseks maksimaalne seadme toetatav helinate arv. (Maksimaalne helinate arv on eri riikides/regioonides erinev.)
8. Käivitage faksitest.

Kui telefon heliseb, vastab automaatvastaja pärast teie määratud helinate arvu ning esitab teie salvestatud tervituse. Samal ajal seade seirab kõnet, "kuulates", ega liinil pole faksitoone. Kui tuvastatakse saabuvat faksi toonid, toob seade kuuldavale faksi vastuvõtutoonid ning võtab faksi vastu; kui faksitoone ei ole, lõpetab seade kõne jälgimise ning teie automaatvastaja saab häälsõnumi salvestada.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variant J. ühine telefoni-/faksiliin koos arvutimodemi ja automaatvastajaga


Kui võtate samal telefoninumbril vastu nii tavakõnesid kui ka fakse ja kui teil on samale telefoniliinile ühendatud arvutimodem ja automaatvastaja, seadistage seade vastavalt järgmises jaotises antud juhisteile.

 **MÄRKUS.** Kuna teil on arvuti sissehelistamismodem ja seade samal telefoniliinil, ei saa te modemit ja seadet samaaegselt kasutada. Näiteks ei saa seadmega faksida siis, kui kasutate arvutist e-posti saatmiseks või Internetti pääsuks modemi kaudu sissehelistamise teenust.

- [Arvuti sissehelistamismodemiga ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin](#)
- [Arvuti DSL/ADSL-modemi ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin](#)

Arvuti sissehelistamismodemiga ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin

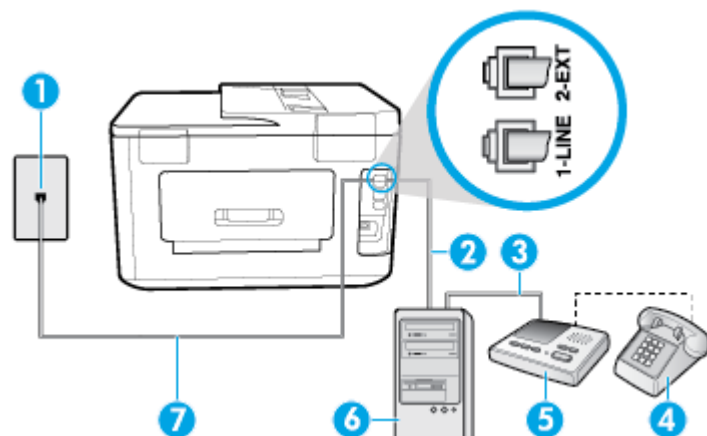
Seadme ühendamiseks on olenevalt teie arvuti küljes olevate telefonipistikupesade arvust kaks võimalust. Enne alustamist kontrollige, kas arvutil on üks või mitu telefonipistikupesa.

 **MÄRKUS.** Kui teie arvutil on ainult üks telefonipistikupesa, peate soetama paralleeljaguri (nimetatakse ka ühenduslüliks või hargmikuks) (vt joonist). (Paralleeljaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahe liiniga telefonijagurit, järjestikjagurit ega sellist paralleeljagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.)

Joonis 5-12 Paralleeljaguri näide




Joonis 5-13 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Telefonipistikupesa "IN" teie arvutil.
3	Telefonipistikupesa "OUT" teie arvutil.
4	Telefon (pole kohustuslik).
5	Automaatvastaja.
6	Modemiga arvuti.
7	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

Seadme seadistamine samale liinile arvutiga, millel on kaks telefonipistikupesa


1. Eemaldage seadme pordist, mille juures on tähis 2-EXT, valge pistik.
2. Leidke arvuti tagaküljelt arvutit (sissehelistamiseks tarvitavat modemit) ja telefonivõrgu seinapistikupesa ühendav telefonikaabel. Lahutage see kaabel telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupessa, mille juures on tähis 2-EXT.
3. Lahutage automaatvastaja seinakontaktist ning ühendage see oma arvuti taga olevasse "OUT"-porti (sissehelistamiseks tarvitav modem).
4. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

5. (Valikuline) Kui teie automaatvastajal ei ole sissehitatud telefoni, võite mugavuse huvides ühendada automaatvastaja taga olevasse "OUT" porti telefoni.

 **MÄRKUS.** Kui teie automaatvastajal pole võimalust lisatelefoni ühendamiseks, saate nii automaatvastaja kui ka lisatelefoni ühendamiseks seadmega osta ja ühendada paralleeljaaguri (nimetatakse ka ühenduslüliks). Nende ühenduste tegemiseks saate kasutada standardseid telefonijuhtmeid.

6. Kui teie modemi tarkvara on seadistatud fakse arvutisse vastu võtma automaatselt, lülitage vastav säte välja.

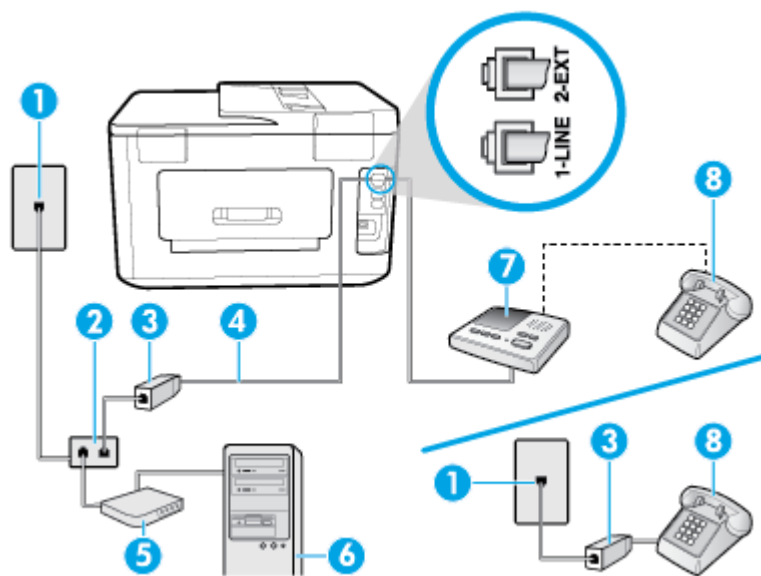
 **MÄRKUS.** Kui te ei lülita modemi tarkvara automaatset faksi vastuvõtu sätet välja, ei saa seade fakse vastu võtta.

7. Lülitage säte **Automaatvastaja** sisse.
8. Seadke automaatvastaja kõnele vastama väikese arvu helinate järel.
9. Muutke sätet **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) printeril suurima helinate arvuni, mida toode võimaldab. (Maksimaalne helinate arv on eri riikides/regioonides erinev.)
10. Käivitage faksitest.

Kui telefon heliseb, vastab automaatvastaja pärast teie määratud helinate arvu ning esitab teie salvestatud tervituse. Samal ajal seade seirab kõnet, "kuulates", ega liinil pole faksitoone. Kui tuvastatakse saabuvat faksi toonid, toob seade kuuldavale faksi vastuvõtutoonid ning võtab faksi vastu; kui faksitoone ei ole, lõpetab seade kõne jälgimise ning teie automaatvastaja saab häälsonumi salvestada.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Arvuti DSL/ADSL-modemi ja automaatvastajaga ühiskasutatav tavakõne-/faksiliin



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Paralleeljaagur.
3	DSL/ADSL-filter.
4	Printeri taha asuvasse pessa 1-LINE ühendatud telefonijuhe. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
5	DSL/ADSL-modem.
6	Arvuti.
7	Automaatvastaja.
8	Telefon (pole kohustuslik).



MÄRKUS. Peate ostma paralleeljaguri. Paralleeljaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahejuhtmelist jagurit, järjestikjagurit ega sellist paralleeljagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.

Joonis 5-14 Paralleeljaguri näide



Seadme seadistamine arvuti DSL/ADSL-modemiga ühiskasutatavale liinile

1. Hankige oma DSL/ADSL-teenusepakujalt DSL/ADSL-filter.



MÄRKUS. Mujal kodus/kontoris kasutatavad DSL/ADSL-teenusega ühiskasutuses oleva telefoninumbriga telefonid tuleb ühendada lisa-DSL/ADSL-filtritega, et vältida müra tekkimist tavakõnede ajal.

2. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



MÄRKUS. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

3. Ühendage DSL/ADSL-filter jaguriga.
4. Lahutage oma automaatvastaja telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupessa, mille juures on tähis 2-EXT.



MÄRKUS. Kui te ei ühenda automaatvastamismasinat otse seadmega, võib vastamismasin salvestada saatva faksimasiina faksitoonid ning te ei saa seadmega fakse vastu võtta.

5. Ühendage DSL-modem paralleeljaguriga.
6. Ühendage paralleeljagur seinapistikupesaga.
7. Seadke automaatvastaja kõnele vastama väikese arvu helinate järel.
8. Valige seadme sätte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) väärtuseks maksimaalne seadme toetatav helinate arv.



MÄRKUS. Maksimaalne helinate arv võib riigiti/regiooniti olla erinev.

9. Käivitage faksitest.

Kui telefon heliseb, vastab automaatvastaja pärast teie määratud helinate arvu ning esitab teie salvestatud tervituse. Samal ajal seirab seade kõnet, "kuulates", ega liinil pole faksitoone. Kui tuvastatakse saabuva faksi toonid, toob seade kuuldavale faksi vastuvõtutoonid ning võtab faksi vastu; kui faksitoone ei ole, lõpetab seade kõne jälgimise ning teie automaatvastaja saab häälsõnumi salvestada.

Kui jagate telefoniliini tavakõnede, faksi ja arvuti DSL-modemi vahel, järgige faksi seadistamiseks järgmisi juhiseid.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Variant K. Tavakõnede/faksi, arvuti sissehelistamismodemi ja kõneposti jaoks ühiskasutatav liin

Kui võtate samal telefoninumbril vastu nii tavakõnesid kui ka fakse ja kui olete samale telefoniliinile ühendanud arvuti sissehelistamismodemi ning tellinud ka kõnepostiteenuse, seadistage seade vastavalt järgmises jaotises antud juhiste.

MÄRKUS. Kui teil on samal telefoninumbril, millelt võtate vastu fakse, tellitud ka kõnepostiteenus, ei saa te fakse automaatselt vastu võtta. Te peate faksid käsitsi vastu võtma; See tähendab, et peate sisenevatele faksikõnedele ise vastama. Kui soovite fakse selle asemel automaatselt vastu võtta, pöörduge telefoniteenust pakkuva ettevõtte poole palvega lülitada sisse eristava helina teenus või paigaldada eraldi faksiliin.

Kuna teil on arvuti sissehelistamismodem ja seade samal telefoniliinil, ei saa te modemit ja seadet samaaegselt kasutada. Näiteks ei saa te seadmega faksida, kui kasutate arvutist e-posti saatmiseks või Internetti pääsuks sissehelistamisteenust.

Seadme ühendamiseks on olenevalt teie arvuti küljes olevate telefonipistikupesade arvust kaks võimalust. Enne alustamist kontrollige, kas arvutil on üks või mitu telefonipistikupesa.

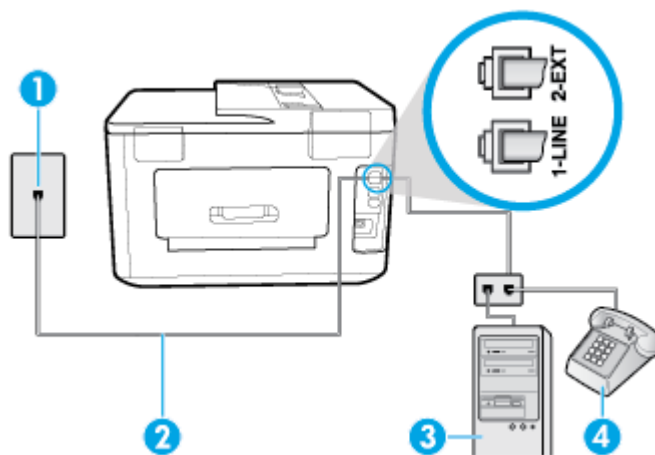
- Kui teie arvutil on ainult üks telefonipistikupesa, peate soetama paralleeljaguri (nimetatakse ka ühenduslüliks või hargmikuks) (vt joonist). (Paralleeljaguril on üks RJ-11 port esiküljel ja kaks RJ-11 porti tagaküljel. Ärge kasutage kahe liiniga telefonijagurit, järjestikjagurit ega sellist paralleeljagurit, mille esiküljel on kaks RJ-11-liidest ja tagaküljel pistik.)

Joonis 5-15 Paralleeljaguri näide



- Kui teie arvutil on kaks telefonipistikupesa, seadistage seade järgnevalt.

Joonis 5-16 Printeri tagantvaade




1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE. Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.
3	Modemiga arvuti.
4	Telefon.


Seadme seadistamine samale liinile arvutiga, millel on kaks telefonipistikupesa

1. Eemaldage seadme pordist, mille juures on tähis 2-EXT, valge pistik.
2. Leidke arvuti tagaküljelt arvutit (sissehelistamiseks tarvitavat modemit) ja telefonivõrgu seinapistikupesa ühendav telefoniakaabel. Lahutage see kaabel telefonivõrgu seinapistikupesast ja ühendage seadme sellesse pistikupessa, mille juures on tähis 2-EXT.

3. Ühendage telefon arvuti tagaküljel asuvasse telefonipistikupessa "OUT".
4. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

 **MÄRKUS.** Peate telefonijuhtme võib-olla ühendama oma riigi/maa adapteriga.

5. Kui teie modemi tarkvara on seadistatud fakse arvutisse vastu võtma automaatselt, lülitage vastav säte välja.

 **MÄRKUS.** Kui te ei lülita modemi tarkvara automaatset faksi vastuvõtu sätet välja, ei saa seade fakse vastu võtta.

6. Lülitage säte **Automaatvastaja** välja.

7. Käivitage faksitest.

Sissetulevate faksikõnede vastuvõtmiseks peate ise kohal olema; seade ei võta muidu fakse vastu.

Võtke ühendust teenusepakkuja või tarnijaga, kui teil on probleeme seadme ja valikulise lisatarviku kasutamisega.

Jadatüüpi faksi seadistamine

Teavet printeri faksi seadistamise kohta, mis kasutab jadatüüpi telefonisüsteemi, vaadake oma riigi/regiooni jaoks ette nähtud veebilehelt (Fax Configuration Web site).

Austria	www.hp.com/at/faxconfig
Saksamaa	www.hp.com/de/faxconfig
Šveits (prantsuskeelne)	www.hp.com/ch/fr/faxconfig
Šveits (saksakeelne)	www.hp.com/ch/de/faxconfig
Ühendkuningriik	www.hp.com/uk/faxconfig
Soome	www.hp.fi/faxconfig
Taani	www.hp.dk/faxconfig
Rootsi	www.hp.se/faxconfig
Norra	www.hp.no/faxconfig
Holland	www.hp.nl/faxconfig
Belgia (hollandikeelne)	www.hp.be/nl/faxconfig
Belgia (prantsuskeelne)	www.hp.be/fr/faxconfig
Portugal	www.hp.pt/faxconfig
Hispaania	www.hp.es/faxconfig
Prantsusmaa	www.hp.com/fr/faxconfig
Iirimaa	www.hp.com/ie/faxconfig
Itaalia	www.hp.com/it/faxconfig


Faksi seadistuse testimine

Võiksite testida faksi seadistust, et kontrollida seadme seisukorda ja veenduda, et seade on faksimiseks õigesti seadistatud. Sooritage see test pärast seda, kui olete printeri faksimiseks juba seadistanud. Test teeb järgmist.

- Kontrollib faksiaparaadi riistvara;
- Kontrollib, kas seadmega on ühendatud õiget tüüpi telefonikaabel;
- Kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa;
- kontrollib tooni olemasolu;
- Kontrollib aktiivse telefoniliini olemasolu;
- Testib telefoniliini ühenduse olekut.

Seade prindib testitulemuste aruande. Kui test ebaõnnestub, vaadake aruandest, kuidas probleem kõrvaldada, ning korrake testi.

Faksi seadistuse testimine juhtpaneelilt

1. Seadistage seade faksimiseks vastavalt konkreetsetele kodu- või kontoriseadistusjuhiste.
2. Enne testi alustamist veenduge, et kassetid on paigaldatud ja et sisendsalve on sisestatud formaadile vastavat paberit.
3. Ekraani ülemisel osal, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**)
4. Puudutage suvandit **Fax Setup** (Faksi seadistus).
5. Puudutage valikut **Tools** (Tööriistad) ning seejärel puudutage valikut **Run Fax Test** (Käivita faksitest).
Printeri näidikul kuvatakse testi olek ja printer prindib aruande.
6. Vaadake aruanne läbi.
 - Kui test ebaõnnestub ja teil on jätkuvalt probleeme faksimise, kontrollige aruandes näidatud faksisätete õigsust. Tühi või ebaõige faksi seade võib tekitada faksimisel probleeme.
 - Kui test ebaõnnestub, vaadake aruannet, et leida tuvastatud probleemide kõrvaldamiseks lisajuhiseid.


6 Veebiteenused

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [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 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.** Saate registreerida [HP on ühendatud](#) (ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla) konto ja teenuse ePrint sätete konfigureerimiseks sisse logida.

Kui olete registreerinud teenuses [HP on ühendatud](#) (ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla) 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


- Prindirakendustega saate dokumente veebis digitaalselt skannida ja talletada, sisu avada ja jagada ning veel palju muud teha.

Veebiteenuste seadistamine

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

Veebiteenuste seadistamiseks kasutage ühte järgmistest meetoditest.

Veebiteenuste seadistamine printeri juhtpaneeli abil

1. Ekraani ülemisel osal, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**)
2. Puudutage suvandit **Web Services Setup** (Veebiteenuste seadistamine).
3. Veebiteenuste kasutustingimustega nõustumiseks ja veebiteenuste lubamiseks puudutage suvandit **Accept (Aktsepteeri)** .
4. 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.

5. Juhul kui kuvatakse **Printer Update Options** (Printeri värskendussätted), tehke üks valikutest.
6. 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. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Veebiteenused** .
3. Klõpsake jaotise **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) valikut **Seadistamine** , klõpsake nuppu **Continue** (Jätka) ning järgige kasutustingimustega nõustumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
4. Kui küsitakse, siis lubage printeril värskendusi automaatselt otsida ja installida.



MÄRKUS. Kui värskendused on saadaval, laaditakse ja installitakse need automaatselt ning seejärel printer taaskäivitub.



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 seadistamine HP printeritarkvara abil (Windows)

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
2. Topeltklõpsake avanevas aknas suvandit **Print, Scan & Fax** (Printimine, skannimine ja faksimine) ja valige jaotises Print (Printimine) suvand **Connect Printer to the Web** (Ühenda printer veebi). Avaneb printeri avaleht (sisseehitatud veebiserver).
3. Klõpsake vahekaarti **Veebiteenused** .
4. Klõpsake jaotise **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) valikut **Seadistamine** , klõpsake nuppu **Continue** (Jätka) ning järgige kasutustingimustega nõustumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Kui küsitakse, siis lubage printeril värskendusi automaatselt otsida ja installida.



MÄRKUS. Kui värskendused on saadaval, laaditakse ja installitakse need automaatselt ning seejärel printer taaskäivitub.

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

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

Veebiteenuste kasutamine


Käesolev jaotis kirjeldab veebiteenuste kasutamist ja konfigureerimist.

- [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](#).


 **NÄPUNÄIDE.** Lisateabe saamiseks teenuse **HP ePrint** sätete haldamiseks ja konfigureerimiseks ning uusimate funktsioonidega tutvumiseks külastage teenust [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 prinditöid, kui lisatud on mitu meiliaadressi.

Teenuse HP ePrint e-posti aadressi leidmine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**HP ePrint**).
2. Valige jaotis **Print Info** (Prindi info) Prinditakse teabeleht, mis sisaldab printeri koodi ja juhtnööre e-posti aadressi kohandamiseks.

Teenuse HP ePrint väljalülitamine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (**HP ePrint**), puudutage  (**Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted)).
2. Puudutage **HP ePrint** ja seejärel puudutage ikooni **Off** (Väljas).

 **MÄRKUS.** Kõigi veebiteenuste eemaldamiseks vaadake [Veebiteenuste eemaldamine](#).

Prindirakendused

Prindirakendustega saate dokumente veebis digitaalselt skannida ja talletada, sisu avada ja jagada ning veel palju muud teha.

Prindirakenduste kasutamine

1. Puudutage avakuval ikooni **Apps (Rakendused)** .
2. Puudutage printimise rakendust, mida soovite kasutada.



NÄPUNÄIDE.

- Lisateabe saamiseks individuaalsete prindirakenduste kohta ning prindirakenduste lisamiseks, konfigureerimiseks või eemaldamiseks külastage veebisaiti HP Connected (www.hpconnected.com). Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla.
 - Prindirakendused saab ka EWS-ist välja lülitada. Selleks avage EWS (vt [Sisseehitatud veebiserver](#)), klõpsake suvandit **Web Services** (Veebiteenused) ja lülitage säte välja; või klõpsake vahekaarti **Settings** (Sätted) ning valige lehelt **Administrator Settings** (Administraatori sätted) sobiv valik.
-

Veebiteenuste eemaldamine

Veebiteenuste eemaldamiseks kasutage järgmisi juhiseid.

Veebiteenuste eemaldamine printeri juhtpaneeli abil


1. Ekraani ülemisel osal, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart et avada Töölaud, puudutage  (**HP ePrint**), seejärel puudutage  (**Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted))
2. Valige **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).

Veebiteenuste eemaldamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Web Services**, seejärel klõpsake jaotises **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) valikut **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
3. Klõpsake valikut **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
4. Klõpsake **Yes** (Jah), kui soovite veebiteenused printerist eemaldada.

7 Kassettidega töötamine

Seadme parima prindikvaliteedi tagamiseks peate aeg-ajalt sooritama teatud lihtsaid hooldustoiminguid.


 **NÄPUNÄIDE.** Kui teil on dokumentide paljundamisel probleeme, vaadake osa [Printimisprobleemid](#).


See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:


- [Teave kassettide ja prindipea kohta](#)
- [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#)
- [Kassettide väljavahetamine](#)
- [Tindikassettide tellimine](#)
- [Prinditarvikute hoidmine](#)
- [Anonüümse kasutusteabe salvestamine](#)
- [Tindikasseti garantiiteave](#)


Teave kassettide ja prindipea kohta

HP prindikassettide korrashoiuks ja ühtlaselt kõrge prindikvaliteedi säilitamiseks järgige järgmisi nõuandeid.

- Selles kasutusjuhendis esitatud suunised kehtivad kassettide vahetamise kohta ega ole mõeldud esmakordse paigaldamise suunisteks.
- Hoidke kõiki kassette kinnistes algpakendites, kuni neid vaja läheb.
- Lülitage printer õigesti välja. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri väljalülitamine](#).
- Hoidke kassette toatemperatuuril (15-35 °C või 59-95 °F).
- Ärge puhastage prindipead ilma vajaduseta. See tähendaks tindi raiskamist ja tindikassettide tööea lühenemist.
- Käsitsege kassette ettevaatlikult. Nende pillamine, raputamine või karm kohtlemine paigalduse ajal võib põhjustada printimisel ajutisi probleeme.
- Et vältida printeri transportimisel tindilekkeid printerist või muid kahjustusi, toimige järgmiselt.
 - Lülitage printer kindlasti välja nupust  (Toide). Oodake enne printeri eemaldamist vooluvõrgust, kuni kõik sisemised liikumishelid on lõppenud.
 - Veenduge ka, et kassetid jäävad seadmesse.
 - Printerit tuleb transportide ühetasasel pinnal; toodet ei tohi asetada küljele, tagaküljele, esiküljele ega tagurpidi.

 **ETTEVAATUST.** HP soovib teil mis tahes puuduvad kassetid asendada nii kiiresti kui võimalik, et vältida probleeme prindikvaliteediga, võimalikku ülemäärast tindi kasutamist või tindisüsteemi kahjustusi. Ärge lülitage printerit välja, kui mõni kassett on puudu.

 **MÄRKUS.** See printer ei ole loodud kasutama pidevat tindisüsteemi. Printimise jätkamiseks eemaldage pidev tindisüsteem ja paigaldage HP originaalkassetid (või nendega ühilduvad kassetid).

 **MÄRKUS.** See printer on loodud kasutama tindikassette, kuni need on tühjad. Kassettide täitmine enne tühjaks saamist võib põhjustada printeri rikkeid. Kui see peaks juhtuma, sisestage printimise jätkamiseks uus kassett (HP originaalkassett või sellega ühilduv).


Seostuvad teemad


- [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#)


Tinditasemete ligikaudne kontrollimine


Hinnangulisi tinditasemeid saate kontrollida printeritarkvarast või printeri juhtpaneelilt.

Tinditasemete kontrollimine juhtpaneelilt


- ▲ Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Ink(Tint)**), et tindi koguseid kontrollida.

 **MÄRKUS.** Tinditaseme hoiatused ja tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Kui kuvatakse madala tinditaseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Te ei pea prindikassette asendama enne, kui teil seda teha palutakse.


 **MÄRKUS.** Kui olete paigaldanud uuestitäidetud või taastatud tindikasseti või kasseti, mida on kasutatud teises seadmes, on võimalik, et tinditaseme indikaator töötab ebatäpselt või ei toimi.


 **MÄRKUS.** Prindikassettides olevat tinti kasutatakse printimistoimingutes mitmel viisil, nt toimingu lähtestamisel, mille käigus valmistatakse seade ja tindikassetid printimiseks ette, ja prindipea hooldamisel, et hoida tindipihustid puhtana ja et tint voolaks ühtlaselt. Lisaks sellele jääb kassetti pärast selle kasutamist tindijääk. Lisateavet leiate jaotisest www.hp.com/go/inkusage.


Kassettide väljavahetamine

 **MÄRKUS.** Lisateavet kasutatud tindivarude taaskäitluse kohta vt [HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava](#).

Kui teil ei ole veel printeri jaoks varukassette, siis vt jaotist [Tindikassettide tellimine](#).

 **MÄRKUS.** Momendil on HP veebisaidi mõned osad saadaval ainult inglise keeles.


 **MÄRKUS.** Kõik tindikassetid ei ole kõigis riikides/regioonides saadaval.

 **ETTEVAATUST.** HP soovib teil mis tahes puuduvad kassetid asendada nii kiiresti kui võimalik, et vältida probleeme prindikvaliteediga, võimalikku ülemäärast tindi kasutamist või tindisüsteemi kahjustusi. Ärge lülitage printerit välja, kui mõni kassett on puudu.

Tindikassettide väljavahetamiseks

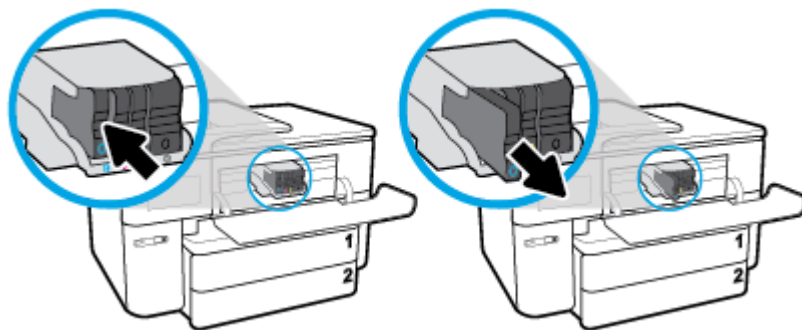
1. Veenduge, et printer on sisse lülitatud.

2. Avage prindikasseti luuk.

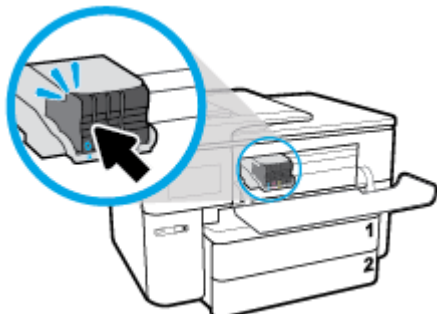
 **MÄRKUS.** Enne jätkamist oodake, kuni prindikelk seiskub.



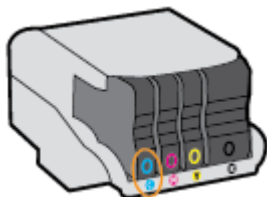
3. Vajutage kasseti vabastamiseks kasseti esikülge ja eemaldage seejärel kassett pesast.



4. Võtke uus kassett pakendist välja.
5. Libistage kassetti värvuskoodidega tähti kasutades tühja pesa seni, kuni see kindlalt kinnitub.



Veenduge, et kassetil olev värvikood vastab pesa värvikoodiga.



6. Korraldage iga vahetatava kasseti korral 3. kuni 5. punktis kirjeldatud juhiseid.
7. Sulgege kasseti ligipääsuluuk.

Tindikassettide tellimine

Tindikassettide tellimiseks minge aadressile www.hp.com . (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 aadressilt www.hp.com/buy/supplies .

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

- Manus-veebiserveris klõpsake vahekaardil **Tools** (Tööriistad) ning seejärel valikus **Product Information** (Tooteteave) klõpsake üksust **Ink Gauge** (Tindimõõtur). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).
- Printeri olekuraportil (vaadake [Printeriaruannete mõistmine](#)).
- Väljavahetatava tindikasseti kleebisel.
- Printeri sees oleval kleebisel. Avage kleebise leidmiseks tindikasseti juurdepääsuluuk.



MÄRKUS. Printeri komplekti kuuluvat **seadistamise** tindikassetti ei saa eraldi osta.

Prinditarvikute hoidmine

Kassetid võite jätta printerisse pikemaks ajaks. Kasseti optimaalse funktsionaalsuse tagamiseks lülitage printer kindlasti õigesti välja kui seda ei kasutata.

Lisateavet leiate jaotisest [Printeri väljalülitamine](#) .

Anonüümse kasutusteabe salvestamine

Selle printeri HP kassetid sisaldavad mälukiipi, mis osaleb printeri talitluses. Peale selle säilitab mälukiip piiratud hulgal anonüümset teavet printeri kasutamise kohta, nt: Tindikassettiga trükitud lehekülgede arv, lehekülje katvus, printimise tihedus, kasutatud printimisrežiimid.


Kõnealune teave aitab tulevikus HP-l kavandada tooteid, mis vastavad meie klientide printimisvajadustele. Mälukiibi kogutud teabe kaudu ei saa tuvastada kasseti või printeri omanikku ega kasutajat.


Mälukiipe kogub HP kassettidest, mis antakse ära HP tasuta tagastus- ja ümbertöötlusprogrammi raames (HP Planet Partners: www.hp.com/recycle). Neid mälukiipe loetakse ja uuritakse selleks, et HP saaks tulevikus veelgi kvaliteetsemaid printereid valmistada. HP partneritel, kes kassettide käitluse kaasatud on, võib olla juurdepääs nendele andmetele.


Samuti võib kolmandatel osapooltel olla juurdepääs kiibile talletatud anonüümsele teabele. Kui eelistate juurdepääsu kõnealusele teabele keelata, võite kiibi talitlusvõimetuks teha. Kuid pärast kiibi talitlusvõimetuks tegemist ei saa kassetti enam HP printeriga kasutada.

Kui te ei soovi, et teie kohta anonüümseid andmeid kogutakse, siis võite keelata printeri kasutusteabe talletamise mälukiibile.

Seadme kasutamist puudutava info kogumise funktsiooni väljalülitamine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage **Preferences** (Eelistused), seejärel puudutage **Store Anonymous Usage Information** (Salvesta anonüümne kasutusinformatsioon), et see välja lülitada.

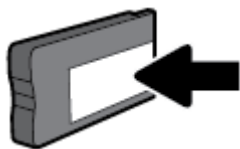
 **MÄRKUS.** Seadme kasutamist puudutava info kogumise funktsiooni uuesti lubamiseks taastage tehaseseaded. Lisateavet vaikesätete taastamise kohta leiate siit: [Tehaseseadete taastamine](#).

 **MÄRKUS.** Saate kassetti HP printeriga edasi kasutada, kui lülitate välja mälukiibi funktsiooni, mis võimaldab seadmel koguda teavet printeri kasutamise kohta.

Tindikasseti garantiiteave

HP kassetile kehtib garantii juhul, kui toodet kasutatakse selleks mõeldud HP prindiseadmes. See garantii ei kata HP tinditooteid, mida on täidetud, ümber töödeldud, taastatud, väärkasutatud või muudetud.

Garantiiperioodil on toode garantiiga kaetud seni, kuni HP-tint pole otsas ja garantii kuupäev pole möödas. Garantii lõpukuupäeva vormingus AAAA-KK leiate tootelt.



8 Võrgu seadistamine

Lisasätte on saadaval printeri kodulehel (sisseehitatud veebiserver ehk EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserver](#).

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Seadme traadita sideühenduse seadistamine](#)
- [Võrgusätete muutmine](#)
- [Teenuse Wi-Fi Direct kasutamine](#)

Seadme traadita sideühenduse seadistamine

- [Enne alustamist](#)
- [Seadistage printer oma traadita võrgus](#)
- [Ühendusviisi muutmine](#)
- [Traadita ühenduse testimine](#)
- [Lülitage printeri traadita ühenduse funktsioon sisse või välja](#)



MÄRKUS. Kui printeri ühendamisel esineb probleeme, vaadake jaotist [Võrgu ja ühendamise probleemid](#).



NÄPUNÄIDE. Lisateavet printeri traadita seadistamise ja kasutamise kohta leiate veebisaidilt HP Wireless Printing Center (HP traadita printimise keskus) (www.hp.com/go/wirelessprinting).

Enne alustamist

Proovige järgmist:

- Seade ei ole Etherneti kaabli abil võrku ühendatud.
- Traadita võrk on õigesti seadistatud ja toimib õigesti.
- Printer ja printerit kasutavad arvutid on samas võrgus (alamvõrk).

Printeri ühendamise ajal palutakse teil sisestada oma traadita võrgu nimi (SSID) ja traadita võrgu parool.

- Traadita võrgu nimi on teie traadita võrgu nimi.
- Traadita võrgu parool on vajalik selleks, et teised inimesed ei saaks teie traadita võrguga ilma teie loata ühendust luua. Olenevalt vajalikust turbetasemest võib teie traadita võrk kasutada WPA-parooli või WEP-võtit.



Kui te pole pärast traadita võrgu seadistamist võrgu nime ega pääsukoodi muutnud, võite need leida traadita ruuteri tagaosast või küljelt.

Kui te võrgu nime ega pääsukoodi ei leia või olete need unustanud, vaadake arvutiga või traadita ruuteriga kaasnenud dokumentatsiooni. Kui te ikka neid andmeid ei leia, võtke ühendust oma võrguadministraatori või isikuga, kes traadita võrgu seadistas.

Seadistage printer oma traadita võrgus

Kasutage printeri juhtpaneelil olevat seadistusviisardit traadita ühenduse loomiseks.

 **MÄRKUS.** Enne jätkamist vaadake üle loend jaotises [Enne alustamist](#).

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Wireless (Traadita ühendus)).
2. Puudutage suvandit  (**Settings** (Sätted)).
3. Puudutage valikut **Wireless Settings** (Traadita ühenduse seaded).
4. Puudutage valikut **Wireless Setup Wizard** (Raadiovõrgu seadistamise viisard) või **Wi-Fi Protected Setup** (Wi-Fi andmeturbehäälestus).
5. Installimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kui olete printerit juba mõne muu, nt USB-ühenduse kaudu kasutanud, järgige printeri traadita võrgus seadistamiseks jaotises [Ühendusviisi muutmine](#) olevaid juhiseid.

Ühendusviisi muutmine

Kui olete HP tarkvara installinud ja printeri arvuti või võrguga ühendanud, võite HP tarkvara abil ühendusviisi muuta (nt USB-ühenduse traadita ühenduseks).

 **MÄRKUS.** Etherneti-kaabliga ühendumine lülitab printeril välja traadita ühenduse võimaluse.

Etherneti-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine asub jaotises (Windows)

1. Eemaldage Etherneti-kaabel printeri küljest.
2. Käivitage traadita ühenduse loomiseks traadita ühenduse seadistusviisard. Lisateavet leiate jaotisest [Seadistage printer oma traadita võrgus](#).

USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine (Windows)

Enne jätkamist vaadake üle loend jaotises [Enne alustamist](#).

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
2. Klõpsake suvandit **Tööriistad**.
3. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
4. Valige **Convert a USB connected printer to wireless** (USB-ühendusega printerile traadita ühenduse määramine). Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Etherneti-ühenduselt või USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine (OS X)

1. Eemaldage USB'd ja Ethernet-kaabel printeri küljest.
2. Taastage printer selle võrgu vaikeseadetele. Lisateavet leiate jaotisest [Tehaseseadete taastamine](#).
3. Laadige alla tarkvara HP Easy Start uusim versioon aadressilt 123.hp.com.
4. Avage HP Easy Start ja järgige printeriga ühendamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.



Vaadake lisateavet selle kohta, kuidas luua USB-ühenduse asemel traadita ühendus. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks](#). Praegu ei pruugi see veebisait kõigis keeltes saadaval olla.

Traadita ühenduselt USB- või Etherneti-ühendusele lülitumine (Windows)

- Ühendage USB- või Etherneti-kaabel printeriga.



Traadita ühenduselt USB-ühendusele lülitumine (OS X)

1. Avage **System Preferences** (Süsteemieelistused).
2. Klõpsake suvandit **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
3. Valige vasakul paanil printer ja klõpsake – loendi lõpus. Tehke seda sama faksisisendi korral, kui see on olemasoleva ühenduse jaoks olemas.
4. Ühendage USB-kaabel arvuti ja printeriga.
5. Klõpsake plussmärki printerite loendi all vasakul.
6. Valige loendist uus USB-printer.
7. Valige printeri mudeli nimi hüpikmenüüst **Use** (Kasutamine).
8. Klõpsake nupul **Add** (Lisa).

Traadita ühenduse testimine


Printige traadita ühenduse testi aruanne, mis sisaldab teavet printeri traadita ühenduse kohta. Raadiovõrgu testi aruandes on toodud teave printeri oleku, riistvara-aadressi (MAC) ja IP-aadressi kohta. Kui traadita võrguühendusega esineb probleeme või kui traadita võrguga ühendamine ebaõnnestub, siis annab traadita ühenduse testi aruanne ka olulist diagnostilist informatsiooni. Kui seade on ühendatud võrguga, prinditakse testlehele andmed võrgusätete kohta.



Traadita võrgu testi tulemuste aruande printimiseks

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (Wireless (Traadita ühendus) nupp) ning seejärel puudutage  (**Settings** (Sätted)).
2. Valige jaotis **Print Reports** (Prindi raportid)
3. Puudutage suvandit **Wireless Test Report** (Traadita ühenduse testi aruanne).

Lülitage printeri traadita ühenduse funktsioon sisse või välja


Kui printeri juhtpaneelil olev sinine traadita ühenduse tuli põleb, on printeri traadita ühendus sisse lülitatud.

 **MÄRKUS.** Printeri ühendamine Etherneti-kaabliga lülitab traadita ühenduse funktsiooni automaatselt välja ja traadita ühenduse tuli kustub.

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (Wireless (Traadita ühendus) nupp) ning seejärel puudutage  (**Settings** (Sätted)).
2. Puudutage valikut **Wireless Settings** (Traadita ühenduse seaded).
3. Puudutage raadiovõrgu sisse- või väljalülitamiseks nuppu **Wireless** (Raadiovõrk).




Võrgusätete muutmine

Printeri juhtpaneeli abil saate seadistada ja hallata printeri traadita võrguühendust ning teostada mitmesuguseid võrguhaldustoiminguid. Need tegevused on: võrgusätete vaatamine muutmine, võrgu vaikesätete taastamine, traadita võrgu raadioliidese sisse- ja väljalülitamine ja võrgusätete muutmine.

 **ETTEVAATUST.** Võrgusätted on mõeldud seadistusvõimaluste laiendamiseks. Samas pole tavakasutajal soovitatav mõnda neist sätetest muuta (näiteks ühenduskiirust, IP-seadeid, vaikelüüsi ja tule müüri sätteid).


Võrgusätete printimine

Valige üks järgmistest toimingutest:

- Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud. Võrguoleku ekraani kuvamiseks puudutage  (Wireless (Traadita ühendus)) või  (Ethernet). Puudutage võrgukonfiguratsiooni lehe printimiseks suvandit **Print Details** (Prindi üksikasjad).
- Töölauda avamiseks puudutage printeri töölaual ekraani ülaosas asuvat vahekaarti või nipsake see alla, puudutage ikooni  (**Seadistamine** nupp), puudutage **Aruanded** ja seejärel puudutage ikooni **Network Configuration Page** (Võrgukonfiguratsiooni leht).


Ühenduskiiruse seadistamine


Saate muuta andmete võrgu kaudu edastamise kiirust. Vaikesäte on **Automatic** (Automaatne).


1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (**Seadistamine**) ning seejärel puudutage **Network Setup** (Võrguinstall).
2. Puudutage jaotist **Ethernet Settings** (Etherneti sätteid).
3. Valige suvand **Advanced Settings** (Täpsemad sätteid).
4. Puudutage suvandit **Link Speed** (Ühenduse kiirus).
5. Puudutage sobivat varianti, mis vastab teie võrgu riistvarale.

IP-sätete muutmine

IP-sätete vaikeväärtuseks on **Automatic** (Automaatne). Selle valiku puhul määratakse IP-sätteid automaatselt. Kui teate võrgundusest rohkem, saate vajadusel ka nt. IP-aadressi, alamvõrgumaski või vaikelüüsi käsitsi muuta.

 **NÄPUNÄIDE.** Enne kui seadistate IP-aadressi käsitsi, on soovitatav printer kõigepealt automaatrežiimi abil võrguga ühendada. See võimaldab marsruuteri konfigureerida teiste vajalike sätetega nagu alamvõrgumask, vaikelüüs ja DNS-aadress.

 **ETTEVAATUST.** Olge IP-aadressi käsitsi määramisel ettevaatlik. Kui sisestate installi ajal vale IP-aadressi, ei saa võrguseadmed printeriga ühendust.

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (**Seadistamine**) ning seejärel puudutage **Network Setup** (Võrguinstall).
2. Puudutage ikooni **Ethernet Settings** (Etherneti sätteid) või **Wireless Settings** (Traadita sätteid).
3. Puudutage valikut **Advanced Settings** (Täpsemad sätteid).
4. Puudutage ikooni **IP Settings** (IP-sätteid).

Kuvatakse teade, mis hoiatab, et IP-aadressi muutmisel eemaldatakse printer võrgust. Jätkamiseks puudutage üksust **OK**.

5. Sätete käsitsi muutmiseks valige **Manual (Static)** (Käsitsi, staatiline) ja sisestage järgmiste sätete parameetrid.
 - **IP Address (IP-aadress)**
 - **Subnet Mask** (Võrgumask)

- **Default Gateway** (Vaikelüüs)
 - **DNS Address** (IP-aadress)
6. Sisestage muudatused ning puudutage valikut **Done (Valmis)** .
 7. Puudutage suvandit **OK** .

Teenuse Wi-Fi Direct kasutamine



Funktsiooni Wi-Fi Direct abil saab printida traadita ühenduse kaudu otse arvutist, nutitelefonist, 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.
 - Arvuti kasutamisel veenduge, et olete installinud HP printeritarkvara.



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 prindirakenduse. Kui soovite mobiilse printimise kohta lisateavet, vt: www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.
- Veenduge, et Wi-Fi Direct teie printerile 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. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Wi-Fi Direct).
2. Puudutage suvandit  (**Settings** (Sätted)).
3. Kui kuvatakse, et funktsiooni Wi-Fi Direct säte on **Off** (Väljas), puudutage suvandit **Wi-Fi Direct** ja lülitage see sisse.

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

Ühendusmeetodi muutmine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Wi-Fi Direct).
2. Puudutage suvandit  (**Settings** (Sätted)).
3. Puudutage üksust **Connection Method** (Ühendusmeetod) ning seejärel valige **Automatic** (Automaatne) või **Manual** (Käsitsi).

Printimine raadioside toega mobiilseadmest, mis toetab funktsiooni Wi-Fi Direct

Veenduge, et olete oma mobiilsideadmesse installinud HP prinditeenuse kõige uuema plugina.



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

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Lülitage oma mobiilseadmes funktsioon Wi-Fi Direct sisse. Lisateavet leiate mobiilseadmega kaasas olevast dokumentatsioonist.
3. Valige mobiilseadmes prindivõimalusega rakenduses dokument ja seejärel valige dokumendi printimine. Kuvatakse saadaval olevad printerid.
4. Valige saadaval olevate printerite loendist funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, näiteks **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 7740** (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri) ning järgige seejärel printeri ja mobiilseadme ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Printige oma dokument.
 - Kui Wi-Fi Directi seadistamise ajal valiti printeril **Automatic** (Automaatne), ühendab mobiilsideadme ennast printeriga automaatselt.
 - Kui Wi-Fi Directi seadistamise ajal valiti printeril **Manual** (Käsitsi), kinnitage ühendus printeri ekraanil või sisestage mobiilseadmesse PIN-kood. PIN-koodi annab printer, kui ühendamiskatse on tehtud.

Printimine traadita side toega mobiilsideadmest, mis ei toeta funktsiooni Wi-Fi Direct

Veenduge, et olete installinud oma mobiilseadmesse ühilduva printimise rakenduse. 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 mobiilsideadme 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 kuvatud traadita võrkude loendist Wi-Fi Direct nimi, näiteks **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 7740** (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).
Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
4. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (Windows)

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
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 kuvatud traadita võrkude loendist Wi-Fi Direct nimi, näiteks **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 7740** (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).
Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.

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 Wi-Fi Direct ühenduse abil.
 - a. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
 - b. Klõpsake suvandit **Tööriistad**.
 - c. Klõpsake suvandit **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara) ja seejärel valige suvand **Connect a new device** (Ühenda uus seade).

 -  **MÄRKUS.** Kui olete USB-ühendusega printeri varem installinud ja tahate üle minna Wi-Fi Direct peale, siis ärge tehke **Convert a USB connected printer to wireless** (Muutke printeri USB-ühendus traadita ühenduseks) valikut.

 - d. Kui ekraanile ilmub kuva **Connection Options** (Ühendusesuvandid), valige **Wireless** (Traadita ühendus).
 - e. Valige tuvastatud printerite loendist oma HP printer.
 - f. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (OS X)

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
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 OfficeJet Pro 7740** (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).

Sisestage küsimisel funktsiooni Wi-Fi Direct parool.
4. Lisage printer.
 - a. Avage **System Preferences** (Süsteemieelistused).
 - b. Olenevalt teie operatsioonisüsteemist klõpsake **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
 - c. Klõpsake plussmärki printerite loendi all vasakul.
 - d. Valige tuvastatud printerite loendist oma printer (printeri nime kõrval paremas veerus on kuvatud sõna "Bonjour") ja klõpsake nupul **Add** (Lisa).



[Klõpsake siin](#) tõrkeotsinguteenuseks võrguWi-Fi Direct või et saada abi Wi-Fi Direct seadistamisel.

Praegu ei pruugi see veebisait kõigis keeltes saadaval olla.

9 Printeri haldamisvahendid

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Tööriistakast \(Windows\)](#)
- [Rakendus HP Utility \(OS X\)](#)
- [Sisseehitatud veebiserver](#)

Tööriistakast (Windows)

Tööriistakast Toolbox pakub printeri hooldusteavet.

Tööriistakasti avamine

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
2. Klõpsake suvandit **Print, Scan & Fax** (Printimine, skannimine ja faksimine).
3. Klõpsake suvandit **Maintain Your Printer** (Printeri hooldus).

Rakendus HP Utility (OS X)

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

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


Tinditaseme hoiatused ja näidikud pakuvad oletatavaid väärtusi vaid plaanimiseesmärkidel. Kui kuvatakse madala tinditaseme hoiatusteade, hoidke võimaliku printimisviivituse vältimiseks asenduskassett käepärast. Tindikassette ei pea asendama enne, kui prindikvaliteet muutub vastuvõetamatuks.

Topeltklõpsake rakendust HP Utility kaustas **HP**, mis asub kõvaketta ülemise tasandi kaustas **Applications (Rakendused)**.

Sisseehitatud veebiserver

Kui printer on võrku ühendatud, saate vaadata printeri sisseehitatud veebiserveri (EWS) abil olekuteavet, muuta sätteid ja hallata printerit oma arvutis.

 **MÄRKUS.** Mõnede sätete vaatamiseks ja muutmiseks võite vajada parooli.

 **MÄRKUS.** Manus-veebiserverit saab avada ja kasutada ka ilma Interneti-ühenduseta. Kõik funktsioonid pole aga sel juhul saadaval.

- [Küpsised](#)
- [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#)
- [Sisseehitatud veebiserverile puudub juurdepääs](#)

Küpsised

Sisseehitatud veebiserver tekitab lehitsemise ajal arvuti kõvakettale väga väikesed tekstifailid (nimetatakse küpsisteks). Need failid võimaldavad EWS-il järgmise külastuse ajal 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. Mõni küpsis (nt kliendi eelistusi talletav küpsis) salvestatakse arvutisse, kuni kustutate selle käsitsi.

Veebilehitsejat on võimalik seadistada nii, et see lubab kõiki küpsiseid, kuid ka nii, et see teavitab iga kord pakutavatest küpsistest 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.



- Seadistusviisardite kasutamine
- Sisseehitatud veebiserveri suhtluskeele salvestamine
- Sisseehitatud veebiserveri lehe Kodu isikupärastamine

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

Sisseehitatud veebiserveri avamine

Sisseehitatud veebiserverile pääseb juurde nii võrgu kui ka funktsiooni Wi-Fi Direct kaudu.

Sisseehitatud veebiserveri avamine võrgu kaudu

1. Printeri IP-aadressi või hostinime leiate, kui puudutate ikoone  (Wireless (Traadita ühendus)) või  (Ethernet) või prindite printeri võrgukonfiguratsiooni lehe.





MÄRKUS. Seade peab olema võrgus ja seadmel peab olema IP-aadress.

2. Sisestage oma arvutis toetatud veebibrauserisse printerile määratud IP-aadress või hostinimi.

Näiteks siis, kui teie seadme IP-aadress on 123.123.123.123, tippige veebibrauserisse järgmine aadress:
`http://123.123.123.123`.

Sisseehitatud veebiserveri avamine rakenduse Wi-Fi Direct kaudu

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (Wi-Fi Direct).
 2. Puudutage suvandit  (**Settings** (Sätted)).
 3. Kui kuvatakse, et funktsiooni Wi-Fi Direct säte on **Off** (Väljas), puudutage suvandit **Wi-Fi Direct** ja lülitage see sisse.
 4. Lülitage arvutis sisse traadita ühendus, otsige funktsiooni Wi-Fi Direct (Traadita otseühendus) nimega seadet ja looge sellega ühendus (nimi võib olla näiteks **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 7740** (kus ** tähistavad printerit identifitseerivaid unikaalseid märke).
- Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
5. Sisestage arvutis toetatud veebibrauseri aadressiribale järgmine aadress: `http://10.10.4.120`.

Sissehitatud veebiserverile puudub juurdepääs

Kontrollige võrguseadistust

- Veenduge, et te ei kasuta printeri ühendamiseks võrku telefoni ühendusjuhet ega ristkaablit.
- Veenduge, et printeri võrgujuhe on korralikult ühendatud.
- Kontrollige, kas võrgujaotur, kommutaator või marsruuter on sisse lülitatud ja töötab õigesti.

Kontrollige arvutit

- Kontrollige, kas teie kasutuses olev arvuti printeriga samasse võrku ühendatud.


Kontrollige oma veebibrauserit

- Veenduge, et veebibrauser vastab süsteemi miinimumnõuetele.
- Kui teie veebibrauser kasutab Interneti-ühenduse loomiseks proksisätteid, proovige nende väljalülitamist. Lisateavet vaadake oma veebibrauseriga kaasasolevast dokumentatsioonist.
- Veenduge, et veebibrauseris on lubatud JavaScript ja küpsised. Lisateavet vaadake oma veebibrauseriga kaasasolevast dokumentatsioonist.

Kontrollige printeri IP-aadressi

- Veenduge, et printeri IP-aadress on õige.

Printeri IP aadressi leidmiseks, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas printeri juhtpaneelis et avada Töölaud, puudutage  (Wireless (Traadita ühendus)) või  (Ethernet).

Kui soovite printeri IP-aadressi saamiseks printida võrgukonfiguratsiooni lehte, puudutage töölaua avamiseks printeri töölaual ekraani ülaosas asuvat vahekaarti või nipsake see alla, puudutage ikooni  (**Seadistamine** nupp), puudutage **Aruanded**, ja seejärel puudutage **Network Configuration Page** (Võrgukonfiguratsiooni leht).

- Veenduge, et printeri IP aadress on õige. Printeri IP aadress peaks olema samas formaadis nagu ruuteri IP aadress. Näiteks võib ruuteri IP aadress olla 192.168.0.1 või 10.0.0.1 ja printeri IP aadress olla 192.168.0.5 või 10.0.0.5.

Kui printeri IP aadress sarnaneb järgnevale - 169.254.XXXX.XXX või 0.0.0.0, siis ei ole see võrguga ühendatud.



NÄPUNÄIDE. Kui kasutate opsüsteemiga Windows arvutit, külastage HP võrgutoe veebisaiti aadressil www.hp.com/support. See veebisait sisaldab kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist.

10 Probleemi lahendamine

Jaotises antakse ülevaade levinumate probleemide võimalikest lahendustest. Kui teie printer ei tööta õigesti ja need soovitused ei lahendanud teie probleemi, proovige kasutada abi saamiseks mõnd jaotises [HP tugi](#) toodud tugiteenust.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Ummistused ja paberisöötmise probleemid.](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Kopeerimisprobleemid](#)
- [Utiliidi käivitamine](#)
- [Faksimisprobleemid](#)
- [Võrgu ja ühendamise probleemid](#)
- [Printeri riistvara probleemid](#)
- [Printeri juhtpaneeli kaudu abi hankimine](#)
- [Printeriaruannete mõistmine](#)
- [Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine](#)
- [Printeri hooldus](#)
- [Tehaseseadete taastamine](#)
- [HP tugi](#)

Ummistused ja paberisöötmise probleemid.

Mida te soovite teha?

Paberiummistuse likvideerimine

Lahendage paberiummistuse probleemid.	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit Printeris või dokumendisöötjas paberiummistuse kõrvaldamise juhised ja paberi või paberisöötja probleemide lahendamine.
---	--



MÄRKUS. HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

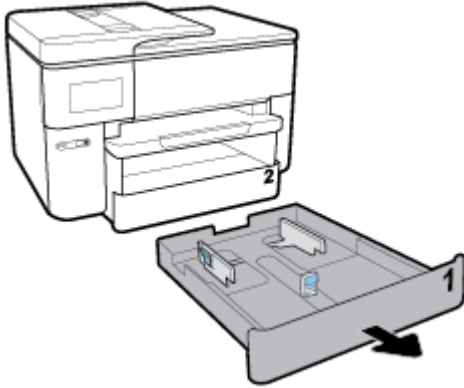
Tutvuge paberiummistuste kõrvaldamiseks Spikri üldjuhistega.

Paberiummistused võivad ilmneda mitmes kohas printeri sees.

⚠ ETTEVAATUST. Prindipea kahjustuste vältimiseks kõrvaldage paberiummistused nii kiiresti kui võimalik.

Paberiummistuse kõrvaldamiseks 1 salvest.

1. Tõmmake salv 1 printerist täielikult välja.



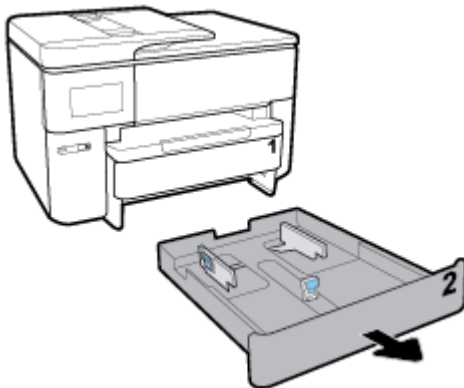
2. Kontrollige printeris pesa, kus oli söötesalv. Küündige vahesse ja eemaldage kinnijäänud paber.



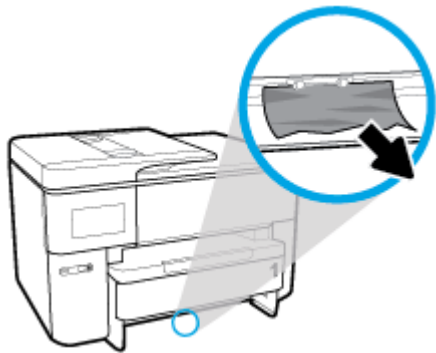
3. Sisestage Salv 1 tagasi printerisse.

Paberiummistuse kõrvaldamine salvest 2

1. Tõmmake salv 2 täielikult printerist välja.




2. Kontrollige printeris pesa, kus oli söötesalv. Kündige vahesse ja eemaldage kinnijäänud paber.



3. Sisestage salv 2 tagasi printerisse.

Paberiummistuse kõrvaldamine eestpoolt

 **MÄRKUS.** Ärge lülitage printerit välja, kui printeri esiosas on ummistus.

1. Avage prindikasseti luuk.



2. Kui prindikelk ei ole kinni, siis liigutage prindikelk printeri paremale küljele ning eemaldage kinnijäänud paber.



Vajadusel liigutage prindikelku kaugemale vasakule ja eemaldage kõik ummistunud või puruksrebitud paberitükid.

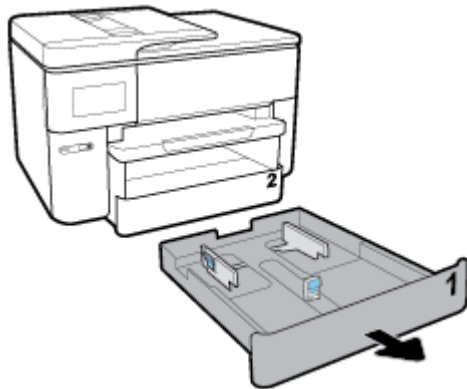


3. Sulgege kasseti ligipääsuluuk.

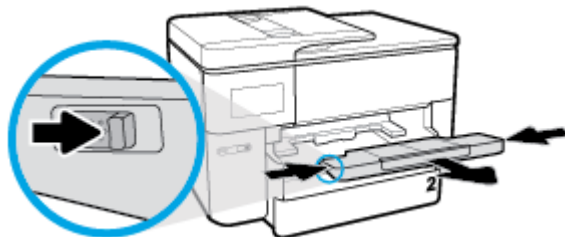


Paberiummistuse kõrvaldamine dupleksalast

1. Eemaldage salv 1, tõmmates see printerist välja.



2. Vajutage väljundsalve mõlemal küljel olevaid nuppe ja eemaldage väljundsalm.



3. Avage dupleksi luuk (salve kohal) hoides seda keskelt ja tõmmates enda poole.



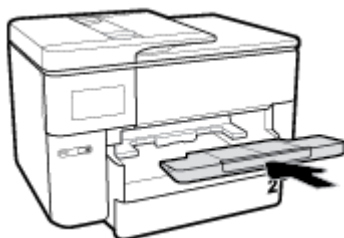
4. Eemaldage ummistunud paber.



5. Tõstke dupleksi luuk üles, lükake tagasi ja sulgege luuk.



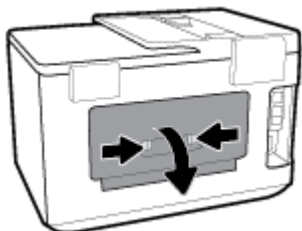
6. Sisestage väljundsalv.



7. Sisestage Salv 1 tagasi printerisse.

Paberiummistuse kõrvaldamine printeri tagumise külje kaudu.

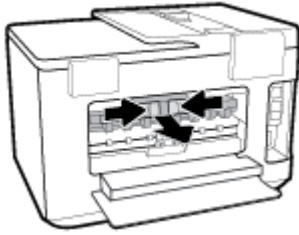
1. Minge printeri tagaküljele.
2. Vajutage tagaluugi avamiseks sellel olevatele kahele nupule ning avage luuk.



3. Eemaldage ummistunud paber.



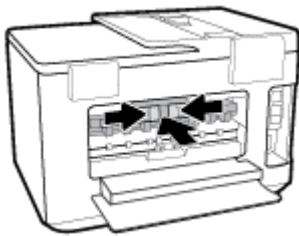
4. Vajutage paberiteel asuvaid kahte nuppu ja tõmmake kate printerist täielikult välja.



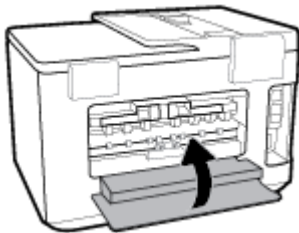
5. Eemaldage ummistunud paber.



6. Lükake paberitee kate tagasi seadmesse.

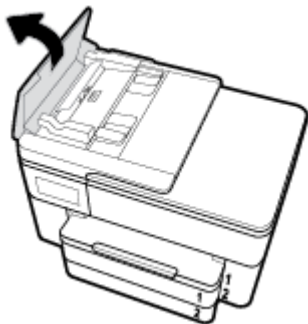


7. Sulgege tagumine ligipääsuluuk.

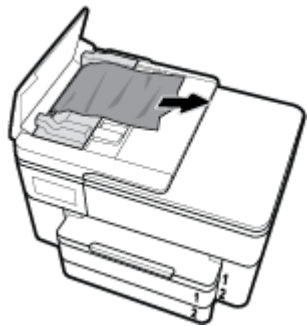


Paberiummistuse kõrvaldamine dokumendisööturist

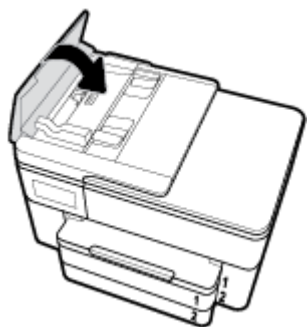
1. Tõstke dokumendisööturi kate üles.



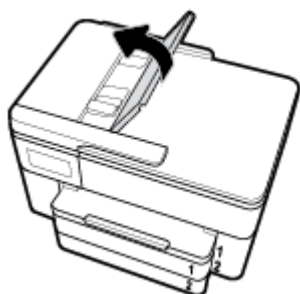
2. Tõmmake kinnijäänud paber rullikute vahelt välja.



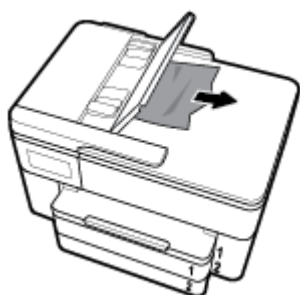
3. Sulgege dokumendisööture kate kuni see kinni plöksatab.



4. Tõstke dokumendisööture salv üles.



5. Eemaldage salve alt kinnijäänud paber.



6. Laske dokumendisöötur alla.



7. Tõstke skanneri kaas üles ja kui seal on ummistunud paberit, siis eemaldage see.

Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine

[Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine.](#)

Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit.

Kui prindikell on blokeeritud või ei see ei liigu lihtsalt, siis tutvuge üksikasjalike juhistega.



MÄRKUS. HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Tutvuge Spikri üldjuhistega prindikelgu paberiummistuste kõrvaldamiseks.

Eemaldage paber või muud võõrkehad, mis takistavad kelgu liikumist.



MÄRKUS. Ärge kasutage seadmesse kinnijäänud paberi eemaldamiseks mingeid vahendeid ega riistu. Eemaldage paber printerist väga ettevaatlikult.

Paberiummistuste vältimine

Paberiummistuste vältimiseks järgige alltoodud juhiseid.

- Eemaldage prinditud paberid aeg-ajalt väljastussalvest.
- Veenduge, et prindite kaardumata, voltimata ja kahjustusteta paberile.
- Hoidke kasutamata pabereid kaardumise või kortsumise vältimiseks ühtlasel tasapinnal taassuletavas kotis.
- Ärge kasutage printeris liiga paksu või õhukest paberit.
- Veenduge, et salved on laetud õigesti ja et nad pole liiga täis. Lisateabe saamiseks vt [Paberi laadimine](#).
- Hoolitsege selle eest, et sisendsalve sisestatud paberid oleksid tasased ja nende ääred poleks murtud ega rebitud.
- Ärge asetage dokumendisööteri salve liiga palju paberit. Kui soovite teada lehekülgede maksimaalset lubatud arvu dokumendisööteris, siis vt jaotist [Tehnilised andmed](#).
- Ärge pange sisendsalve korruga erinevat tüüpi ja erinevas formaadis paberit; kogu söötesalves olev paberipakk peab olema ühte tüüpi ja samas formaadis.
- Reguleerige söötesalves olevaid paberilaiuse juhikuid, et need oleksid korralikult kogu paberipaki vastus. Veenduge, et paberijuhikud ei painuta söötesalves olevat paberit.
- Reguleerige sisendsalves olevat paberipikkuse juhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et paberipikkuse juhik ei kooluta sisendsalves olevat paberit.

- Ärge suruge paberit liiga kaugelt sөөtesalve.
- Lehe mõlemale küljele printimisel vältige tihendate kujutiste printimist õhukesele paberile.
- Kasutage seadme jaoks soovitatavat tüüpi paberit.
- Kui paber on printerist peaaegu otsas, laske sel täiesti tühjeneda ja seejärel lisage paberit. Ärge sisestage paberit printimise ajal.
- Sisendsalve eemaldades on soovitatav salv printerist täielikult eemaldada veendumaks, et salve taga kinnijäänud paberit ei ole. Võimalik, et peate printeri ava, kus salv asus, kontrollima ja paberi eemaldamiseks vahesse küündima.

Paberi söötmissprobleemide lahendamine

Millist laadi probleem teil on?

- **Paber pole salvest sisse tõmmatud**
 - Veenduge, et salves oleks paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#). Lehitsege paberit enne selle sisestamist.
 - Veenduge, et paberijuhikud on salves seatud kohakuti sisestatava paberi formaadi jaoks õigete märgenditega. Ühtlasi veenduge, et paberijuhikud on vastu paberipakki, kuid ei suru seda liiga tugevasti.
 - Veenduge, et paberipakk on joondatud sisendsalve põhjal olevate vastavate paberiformaadi tähistega ega ületa salve küljel olevat paberipaki kõrguse tähist, mis on märgitud ühe või rohkema sildiga sisendsalve paberi laiusjuhiku küljele.
 - Veenduge, et salve sisestatud paber ei ole kaardunud. Painutage kandjat kaardumisele vastupidises suunas.
- **Lehed tõmmatakse viltu**
 - Veenduge, et sөөtesalve laaditud paber on paberijuhikutega joondatud. Vajaduse korral võtke sөөtesalv printerist välja ja sisestage paber korralikult, tagades, et paberijuhikud on õigesti joondatud.
 - Sisestage paber printerisse ainult printeri jõudeolekus.
 - Veenduge, et tagaluuk on korralikult suletud.
- **Korrage tõmmatakse sisse mitu lehte**
 - Veenduge, et paberijuhikud on salves seatud kohakuti sisestatava paberi formaadi jaoks õigete märgenditega. Ühtlasi veenduge, et paberijuhikud on vastu paberipakki, kuid ei suru seda liiga tugevasti.
 - Veenduge, et paberipakk on joondatud sisendsalve põhjal olevate vastavate paberiformaadi tähistega ega ületa salve küljel olevat paberipaki kõrguse tähist, mis on märgitud ühe või rohkema sildiga sisendsalve paberi laiusjuhiku küljele.
 - Veenduge, et salve poleks pandud liiga palju paberit.
 - Optimaalse tulemuslikkuse ja tõhususe nimel kasutage ainult HP paberit.

Printimisprobleemid

Mida te soovite teha?

Lahendage probleemid, kui lehte ei saa printida (ei saa printida)

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonisüsteemi jaoks.
Tõrkeotsinguprobleemid, kui printer ei prindi.	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit. Tutvuge üksikasjalike juhistega, kui printer ei reageeri või ei prindi.



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

Tutvuge printimistõrgete kõrvaldamiseks Spikri üldjuhistega

Prinditõrgete lahendamine (Windows)

Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja salves on paberit. Kui te ei saa ikka printida, toimige järgmiselt.

1. Vaadake, kas printeri ekraanil on kuvatud tõrketeateid, ning järgige tõrgete kõrvaldamiseks ekraanil kuvatud juhtnõore.
2. Kui printer on arvutiga ühendatud USB-kaabli abil, eraldage USB-kaabel ja ühendage see uuesti. Kui printer on arvutiga ühendatud traadita võrgu abil, kontrollige, kas traadita võrk töötab.
3. Veenduge, et printimine pole peatatud ega printer pole vallasrežiimis.

Veenduge, et printer pole peatatud ega vallasrežiimis

- a. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1** ja **Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
 - b. Topelt- või paremklõpsake oma printeri ikooni ja valige prindijärjekorra vaatamiseks **See what's printing** (Mis on printimisel).
 - c. Menüüs **Printer** veenduge, et väljad **Pause Printing** (Peata printimine) või **Use Printer Offline** (Kasuta printerit vallasrežiimis) pole märgitud.
 - d. Kui muutsite midagi, proovige uuesti printida.
4. Veenduge, et printer on määratud vaikeprinteriks.

Kontrollimine, kas printer on määratud vaikeprinteriks

- a. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
 - b. Veenduge, et vaikeprinteriks on määratud õige printer.

Vaikeprinter on märgitud täpikesega mustas või rohelises ringis.
 - c. Kui vaikeprinteriks on määratud vale printer, paremklõpsake õigel printeril ja valige **Set as Default Printer** (Määra vaikeprinteriks).
 - d. Proovige printerit uuesti kasutada.
5. Taaskäivitage printerispuuler.

Printerispuuleri taaskäivitamine

- a. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.

Windows 10

- i. klõpsake Windowsi menüüs **Start** suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel klõpsake **Printerid**.
- ii. Klõpsake **Juhtpaneel, Süsteem ja turve** ning seejärel klõpsake **Haldusriistad**.
- iii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- iv. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel **Properties** (Omadused).
- v. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
- vi. Kui teenused pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all **Start**, seejärel **OK**.

Windows 8.1 ja Windows 8

- i. Osutage või koputage ekraani paremasse ülanurka, et avada tuumnuppude riba. Seejärel klõpsake ikoonil **Settings** (Sätted).
- ii. Klõpsake või koputage valikul **Control Panel** (Juhtpaneel) ning seejärel klõpsake või koputage valikul **System and Security** (Süsteem ja turve).
- iii. Klõpsake või koputage valikul **Administrative Tools** (Haldustööriistad) ning seejärel topeltklõpsake või -koputage valikul **Services** (Teenused).

- iv. Paremklõpsake valikul **Print Spooler** (Printerispuuler) või puudutage ja hoidke seda ning seejärel klõpsake valikul **Properties** (Atribuudid).
- v. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
- vi. Kui teenus veel ei tööta, siis klõpsake või puudutage valiku **Service status** (Teenuse olek) all nupul **Start** (Käivita) ning seejärel klõpsake või puudutage **OK**.

Windows 7

- i. klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel), **System and Security** (Süsteem ja turvalisus) ja seejärel **Administrative Tools** (Administratiivvahendid).
- ii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- iii. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel **Properties** (Omadused).
- iv. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
- v. Kui teenused pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all **Start**, seejärel **OK**.

Windows Vista

- i. klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel), **System and Maintenance** (Süsteem ja haldamine) ja seejärel **Administrative Tools** (Administratiivvahendid).
- ii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- iii. Paremklõpsake valikut **Print Spooler service** (Printerispuuleri hooldus) ja seejärel **Properties** (Omadused).
- iv. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
- v. Kui teenused pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all **Start**, seejärel **OK**.

Windows XP

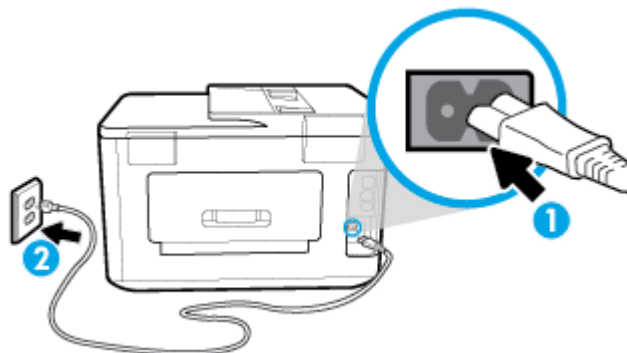
- i. Klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **My Computer** (Minu arvuti).
 - ii. Klõpsake **Manage** (Halda) ja seejärel **Services and Applications** (Teenused ja rakendused).
 - iii. Topeltklõpsake valikut **Services** (Teenused), seejärel valige **Print Spooler** (Prindispuuler).
 - iv. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel teenuse taaskäivitamiseks **Restart** (Taaskäivita).
- b. Veenduge, et vaikeprinteriks on määratud õige printer.
Vaikeprinter on märgitud täpikesega mustas või rohelises ringis.
 - c. Kui vaikeprinteriks on määratud vale printer, paremklõpsake õigel printeril ja valige **Set as Default Printer** (Määra vaikeprinteriks).
 - d. Proovige printerit uuesti kasutada.
- 6. Taaskäivitage arvuti.
 - 7. Kustutage prindijärjekord.

Prindijärjekorra tühjendamine

- a. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
- b. Prindijärjekorra avamiseks topeltklõpsake printeriikooni.
- c. Menüüs **Printer** klõpsake **Cancel all documents** (Tühista kõik dokumendid) või **Purge Print Document** (Puhasta prindidokument), seejärel klõpsake kinnitamiseks **Yes** (Jah).
- d. Kui järjekorras on veel dokumente, taaskäivitage arvuti ja proovige uuesti printida pärast arvuti taaskäivitumist.
- e. Kontrollige prindijärjekorda uuesti, veenduge, et see on tühi ja proovige seejärel uuesti printida.

Toitejuhtme kontrollimine ja printeri lähtestamine

1. Veenduge, et toitekaabel on printeriga korralikult ühendatud.



1	Printeri toitejuhtme ühenduspesa
2	Elektripistikupes

2. Vaadake printeril nuppu **Toide**. Kui see on kustunud, on printer välja lülitatud. Vajutage printeri sisselülitamiseks nuppu **Toide**.



MÄRKUS. Kui printer ei saa pistikupesast voolu, ühendage see teise pistikupes

3. Kui printer on sisse lülitatud, eraldage toitejuhe printeri küljest.
4. Eraldage toitekaabel seinakontaktist.
5. Oodake vähemalt 15 sekundit.

6. Ühendage toitekaabel seinakontakti tagasi.
7. Ühendage toitejuhe printeri külge tagasi.
8. Kui printer end ise sisse ei lülita, vajutage printeri sisselülitamiseks nuppu Toide.
9. Proovige printerit uuesti kasutada.

Prinditõrgete lahendamine (OS X)

1. Kontrollige tõrketeateid ja kõrvaldage kõik tõrked.
2. Eemaldage USB-kaabel ja ühendage see uuesti.
3. Veenduge, et printimine pole peatatud ega pole printer vallasrežiimis.

Veenduge, et printer pole peatatud ega vallasrežiimis


- a. Klõpsake alal **System Preferences** (Süsteemieelistused), klõpsake **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
 - b. Klõpsake nuppu **Open Print Queue** (Ava prindijärjekord).
 - c. Soovitud prinditöö valimiseks klõpsake seda.
Prinditööd saate hallata järgmiste nuppude abil.
 - **Delete** (Kustuta): tühistab valitud prinditöö.
 - **Hold** (Peata): peatab valitud prinditöö.
 - **Resume** (Jätka): saate peatatud prinditööd jätkata.
 - **Pause Printer** (Peata printimine): peatab kõik prindijärjekorras olevad tööd.
 - d. Kui muutsite midagi, proovige uuesti printida.
4. Taaskäivitage arvuti.

Prindikvaliteedi probleemide lahendamine

[Üksikasjalikud juhised enamike printimiskvaliteedi probleemide lahendamiseks](#)

Tõrkeotsing võrgus, kui prindikvaliteet on mitterahuldav

Tutvuge Spikri üldjuhustega printimiskvaliteedi probleemide kõrvaldamiseks

 **MÄRKUS.** Printimistõrgete vältimiseks lülitage alati printer välja nupust Toide ja oodake, kuni nupu Toide tuli kustub; alles siis võite eraldada toitejuhtme või lülitada toite pikendusjuhtme lülitist välja. Nõnda toimides liiguvad tindikassetid õhu juurdepääsu eest kaitstud positsioonile ega hakka kuivama.

Prindikvaliteedi parandamine (Windows)

1. Kasutage kindlasti HP originaalkassette.
2. Kontrollige printeri tarkvarast, kas olete valinud rippmenüüs **Media** (Kandja) õige paberi tüübi ja rippmenüüst **Quality Settings** (Kvaliteedisätteid) prindikvaliteedi.
 - Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja seejärel prinditribuutidele juurdepääsemiseks valikut **Set Preferences** (Määra eelistused).

3. Kontrollige hinnangulist tinditaset, et määrata, kas kassetid hakkavad tühjaks saama. Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#). Kui kassetid hakkavad tühjaks saama, kaaluge nende asendamist.
4. Joondage prindipea.

Prindipea joondamine tarkvararaprogrammi printeri tarkvara abil



MÄRKUS. Prindipea joondamine tagab kvaliteetse väljundi. Prindipead ei pea kassetide vahetamise korral joonestama.

- a. Sisestage söötesalve Letter- või A4-formaadis kasutamata valget tavapaberit.
 - b. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
 - c. Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja seejärel valikut **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine), et avada **Printer Toolbox** (Printeri tööriistakast).
 - d. Klõpsake rakenduse **Printer Toolbox** (Printeri tööriistakast) vahekaardil **Device Services** (Seadme hooldus) üksust **Align Printheads** (Joonda prindipead). Printer prindib joonduslehe.
5. Kui kassetid ei hakka tühjaks saama, printige diagnostikaleht.

Diagnostikalehe printimiseks rakendusest printeri tarkvara toimige järgmiselt

- a. Asetage söötesalve letter-, A4- või legal-formaadis kasutamata valge tavapaber.
 - b. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
 - c. Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja seejärel printeri tööriistakasti avamiseks valikut **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine).
 - d. Diagnostikalehe printimiseks klõpsake vahelehel **Device Reports** (Seadme raportid) valikut **Print Diagnostic Information** (Prindi diagnostikateave).
6. Vaadake diagnostikalehel üle sinise, punase, kollase ja musta tindi kastid. Kui värvilistel või musta värvi kastil on näha triipe või kastid on osaliselt värviga katmata, kasutage prindipea automaatset puhastust.

Prindipea puhastamine printeri tarkvara kaudu

- a. Asetage söötesalve letter-, A4- või legal-formaadis kasutamata valge tavapaber.
 - b. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#).
 - c. Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print, Scan & Fax (Printimine, skannimine ja faksimine)** ja seejärel valikut **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine), et avada **Printer Toolbox** (Printeri tööriistakast).
 - d. Klõpsake vahekaardil **Device Services** (Seadme hooldustoimingud) üksust **Clean Printheads** (Puhasta prindipead). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
7. Kui prindipea puhastamine ei lahenda probleemi, võtke ühendust HP klienditoega. Avage veebiaadress www.hp.com/support. See veebisait sisaldab kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist. Valige vastava suunise saamisel oma riik/piirkond ja klõpsake seejärel üksust **Kõik HP kontaktandmed**, et saada teavet tehnilisele toele helistamise kohta.

Prindikvaliteedi parandamine (OS X)

1. Kasutage kindlasti HP originaalkassette.
2. Kontrollige paberi tüüpi.

Parima prindikvaliteedi tagamiseks kasutage kvaliteetset HP paberit või pabereid, mis vastavad standardile ColorLok®. Lisateavet leiate jaotisest [Paberikasutuse põhijuhised](#).

Veenduge, et paber, millele printite, on sile. Piltide printimisel annab parima tulemuse HP Advanced Photo Paper.

Hoidke eripaberit originaalpakendis suletavas kilekotis, tasasel pinnal ja jahedas kuivas kohas. Kui olete valmis printima, eemaldage ainult paber, mida te kavatsate kohe kasutada. Kui olete printimise lõpetanud, pange kasutamata fotopaber tagasi plastikaatkotti. See hoiab ära fotopaberi kaardumise.

3. Veenduge, et olete valinud sobiva paberitüübi ja prindikvaliteedi dialoogis **Print** (Printimine).
4. Kontrollige hinnangulist tinditaset, et määrata, kas kassetid hakkavad tühjaks saama.
Kui prindikasseti tinditase on madal, kaaluge kasseti väljavahetamist.
5. Joondage prindipea.

Prindipea joondamiseks tarkvararaprogrammi kaudu

- a. Laadige sisendisalve Letter- või A4-formaadis valget tavapaberit.
- b. Avage Rakendus HP Utility.



MÄRKUS. HP utiliit paikneb kausta **Applications** (Rakendused) kaustas **HP**.

- c. Valige akna vasakus ääres seadmete loendist oma printer.
 - d. Klõpsake **Align** (Joonda).
 - e. Klõpsake käsku **Align** (Joonda) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
 - f. Klõpsake **All Settings** (Kõik seaded), et naasta paanile **Information and Support (Teave ja tugi)**.
6. Printige proovileht.

Proovilehe printimine

- a. Laadige sisendisalve Letter- või A4-formaadis valget tavapaberit.
- b. Avage Rakendus HP Utility.



MÄRKUS. HP utiliit paikneb kausta **Applications** (Rakendused) kaustas **HP**.

- c. Valige akna vasakus ääres seadmete loendist oma printer.
 - d. Klõpsake **Test Page** (Testleht).
 - e. Klõpsake nuppu **Print Test Page** (Prindi testleht) ja järgige ekraanijuhiseid.
7. Kui diagnostikalehel on triibud või puudub osa tekstist või värvilistest kastidest, puhastage prindipea automaatselt.

Prindipea automaatne puhastamine

- a. Laadige sisendisalve Letter- või A4-formaadis valget tavapaberit.
- b. Avage Rakendus HP Utility.



MÄRKUS. HP utiliit paikneb kausta **Applications** (Rakendused) kaustas **HP**.

- c. Valige akna vasakus ääres seadmete loendist oma printer.
- d. Klõpsake **Clean Printheads** (Puhasta prindipead).
- e. Klõpsake **Clean** (Puhasta) ja järgige ekraanijuhiseid.



ETTEVAATUST. Puhastage prindipead ainult vajaduse korral. Asjatu puhastamine raiskab tinti ja lühendab prindipea tööiga.



MÄRKUS. Kui prindikvaliteet on ka pärast puhastamist halb, proovige prindipead joondada. Kui pärast puhastamist ja joondamist prindikvaliteediprobleemid ei kao, pöörduge HP toe poole.

- f. Klõpsake **All Settings** (Kõik seaded), et naasta paanile **Information and Support (Teave ja tugi)**.

Prindikvaliteedi parandamiseks printeri ekraanil toimige järgmiselt

1. Kasutage kindlasti HP originaalkassette.
2. Veenduge, et olete valinud sobiva paberitüübi ja prindikvaliteedi.
3. Kontrollige hinnangulist tinditaset, et määrata, kas kassetid hakkavad tühjaks saama. Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemete ligikaudne kontrollimine](#). Kui kassetid hakkavad tühjaks saama, kaaluge nende asendamist.
4. Joondage prindipea.


Prindipea joonestamine printeri ekraani kaudu

- a. Laadige sisendsalve kirja-, A4- või juriidilises suuruses valge paber.
- b. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage (**Seadistamine**).
- c. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)**, puudutage **Align Printhead** (Joonda prindipead) ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Kui kassetid ei hakka tühjaks saama, printige diagnostikaleht.

Diagnostikalehe printimiseks printeri ekraanilt toimige järgmiselt.

- a. Asetage söötesalve letter-, A4- või legal-formaadis kasutamata valge tavapaber.
- b. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage (**Seadistamine**).
- c. Puudutage suvandit **Aruanded**.
- d. Puudutage suvandit **Print Quality Report** (Prindikvaliteedi aruanne).
6. Vaadake diagnostikalehel üle sinise, punase, kollase ja musta tindi kastid. Kui värvilistel või musta värvi kastil on näha triipe või kastid on osaliselt värviga katmata, kasutage prindipea automaatset puhastust.

Prindipea puhastamine printeri näidikult

- a. Laadige sisendsalve kirja-, A4- või juriidilises suuruses valge paber.
 - b. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
 - c. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)** , valige **Clean Printhead** (Prindipea puhastamine) ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.
7. Kui prindipea puhastamine ei lahenda probleemi, võtke ühendust HP klienditoega. Avage veebiaadress www.hp.com/support . See veebisait sisaldab kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist. Valige vastava suunise saamisel oma riik/piirkond ja klõpsake seejärel üksust **Kõik HP kontaktandmed** , et saada teavet tehnilisele toele helistamise kohta.

Kopeerimisprobleemid

Kopeerimisprobleemide tõrkeotsing	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit. Tutvuge üksikasjaliste juhistega, kui printer ei tee koopiat või kui väljatrüki kvaliteet on madal.
---	---

 **MÄRKUS.** HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

[Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks](#)

Utiliidi käivitamine

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliid, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliid on saadaval ainult Windowsi operatsioonisüsteemi jaoks.
Skannimisprobleemide lahendamine	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit. Tutvuge üksikasjaliste juhistega, kui te ei saa skannida või kui skannitu on madala kvaliteediga.

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

Lisateavet leiate jaotisest [Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks](#).

Faksimisprobleemid

Käivitage kõigepealt faksi testi aruanne, et kontrollida, et faksiseadistustega ei ole probleeme. Kui test õnnestub ja teil on jätkuvalt probleeme faksimiseiga, kontrollige aruandes näidatud faksiseadistuste õigsust.

Käivitage faksitest.

Võiksite testida faksi seadistust, et kontrollida seadme seisukorda ja veenduda, et seade on faksimiseks õigesti seadistatud. Tehke seda testi ainult pärast seda, kui ole lõpetanud printeri faksi seadistamise. Test teeb järgmist:

- Kontrollib faksiaparaadi riistvara;
- Kontrollib, kas printeriga on ühendatud õiget tüüpi telefonikaabel;
- Kontrollib, kas telefonikaabel on ühendatud õigesse telefonipistikupessa;
- kontrollib tooni olemasolu;
- Testib telefoniliini ühenduse olekut.
- Kontrollib aktiivse telefoniliini olemasolu;


Faksi seadistuse testimine juhtpaneelilt

1. Seadistage seade faksimiseks vastavalt konkreetsetele kodu- või kontoriseadistusjuhiste.
2. Enne testi alustamist veenduge, et kassetid on paigaldatud ja et sisendsalve on sisestatud formaadile vastavat paberit.
3. Liikuge funktsiooni **Fax** (Faks) ekraanil paremale ja puudutage **Seadistamine**, puudutage **Setup Wizard** (Seadistusviisard) ja järgige seejärel ekraanil kuvatavid juhiseid.
Printeri näidikul kuvatakse testi olek ja printer prindib aruande.
4. Vaadake aruanne läbi.
 - Kui faksi test ebaõnnestus, tutvuge alltoodud lahendustega.
 - Kui faksi test ebaõnnestub ja teil on jätkuvalt probleeme faksimise, kontrollige aruandes näidatud faksiseadistuste õigsust. Samuti saate kasutada HP võrgutõrkeotsingu viisardit.

Mida teha, kui faksi test ebaõnnestus

Kui tegite faksitesti ja see nurjus, vaadake aruanne läbi, et tõrke kohta põhiteavet saada. Üksikasjalikuma teabe saamiseks vaadake aruandest, milline testi osa ebaõnnestus ja seejärel leidke siintoodud teemade hulgast sobiv lahendus.

Faksi riistvaratest "Fax Hardware Test" nurjus

- Lülitage printer välja, vajutades juhtpaneelil  (nappu Toide), mis asub printeri vasakul esiküljel ja eraldage seejärel seadme tagaküljelt toitejuhe. Mõne sekundi pärast ühendage toitejuhe uuesti ja lülitage toide sisse. Käivitage test uuesti. Kui test ikka nurjub, uurige veel käesolevas jaotises leiduvat tõrkeotsinguteavet.
- Proovige saata või vastu võtta testfaksi. Kui teil õnnestub faksi saata või vastu võtta, siis võib probleemi tegelikult mitte olla.
- Kui käivitate testi viisardist **Fax Setup Wizard** (Faksiseadistusviisard, Windows) või utiliidist **HP Fax Setup Utility** (Faksiseadistusutiliit, Mac OS X) kaudu, veenduge, et seade poleks parajasti hõivatud mõne muu toiminguga (nt faksi vastuvõtu või paljundamisega). Kontrollige, kas ekraanil on mõni teade, mis viitaks seadme hõivatusele. Kui seade on hõivatud, oodake, kuni pooleliolev toiming on lõpule viidud, ja käivitage test siis.

- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.

Kui olete mis tahes probleemi lahendanud, käivitage faksitest uuesti, et veenduda selle õnnestumises ja seadme faksimiseks valmisolekus. Kui toimib **Fax Hardware Test** (Faksi riistvaratest) endiselt nurjub ja te täheldate faksimisel probleeme, pöörduge HP klienditoe poole. Avage veebiaadress www.hp.com/support. See veebisait sisaldab kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist. Valige vastava suunise saamisel oma riik/piirkond ja klõpsake seejärel üksust **Kõik HP kontaktandmed**, et saada teavet tehnilisele toele helistamise kohta.

Faksi ühendatuse test telefonivõrgu pistikupesaga "Fax Connected to Active Telephone Wall Jack" nurjus

- Kontrollige telefonivõrgu seinapistikupesa ja seadme vahelist ühendust ning telefonijuhtme korrasolekut.
- Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pesa 1-LINE.
- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.
- Proovige seadme jaoks kasutatavasse seinakontakti ühendada töötav telefon ja telefonikaabel ning kontrollige tooni olemasolu. Kui liinil pole valimistooni, pöörduge oma piirkonna telefoniettevõtte poole ja laske neil liini kontrollida.
- Proovige saata või vastu võtta testfaksi. Kui teil õnnestub faksi saata või vastu võtta, siis võib probleemi tegelikult mitte olla.

Kui olete mis tahes probleemi lahendanud, käivitage faksitest uuesti, et veenduda selle õnnestumises ja seadme faksimiseks valmisolekus.

Telefonijuhtme õigesse pesa ühendatuse test "Phone Cord Connected to Correct Port on Fax" nurjus

Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.

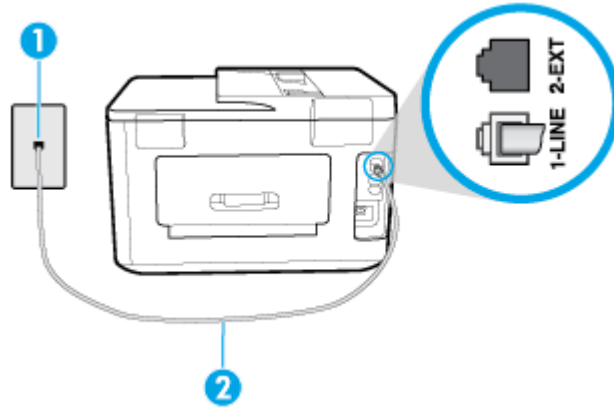
Ühendage telefonijuhe õigesse pistikupessa

1. Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pesa 1-LINE.



MÄRKUS. Kui ühendate telefoniliini juhtme pesa 2-EXT, ei saa fakse saata ega vastu võtta. Port 2-EXT on mõeldud ainult lisaseadmete (nt automaatvastaja) ühendamiseks.

Joonis 10-1 Printeri tagantvaade

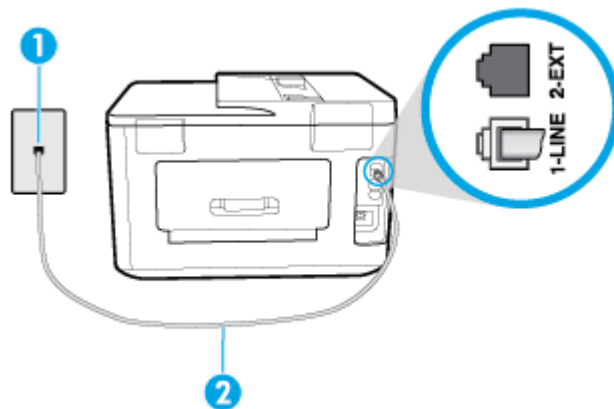


1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

2. Kui olete telefonijuhtme ühendanud pistikupessa, mis on tähistatud sildiga 1-LINE, käivitage faksitest uuesti, et veenduda selle edukuses ja seadme valmisolekus faksimiseks.
3. Proovige saata või vastu võtta testfaksi.

Õige telefonijuhtme kasutamise test "Using Correct Type of Phone Cord with Fax" nurjus

- Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



1	Telefonivõrgu seinapistikupesa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

- Kontrollige telefonivõrgu seinapistikupesa ja seadme vahelist ühendust ning telefonijuhtme korrasolekut.
- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.

Valimistooni test "Dial Tone Detection" nurjus

- Testi nurjumise võib põhjustada mõni muu, seadmega samale liinile ühendatud seade. Kontrollimaks, kas probleemi põhjustab mõni muu seade, eemaldage telefoniliinilt kõik ülejäänud seadmed ja käivitage test uuesti. Kui **Dial Tone Detection Test** (Valimistooni tuvastamise test) ilma teiste seadmeteta õnnestub, siis põhjustab probleeme mõni teine seade; ühendage need ükshaaval süsteemiga ja korrake testi, kuni olete kindlaks teinud, missugune seade probleeme põhjustab.
- Proovige seadme jaoks kasutatavasse seinakontakti ühendada töötav telefon ja telefonikaabel ning kontrollige tooni olemasolu. Kui liinil pole valimistooni, pöörduge oma piirkonna telefoniettevõtte poole ja laske neil liini kontrollida.
- Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.
- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.
- Kui teie telefonisüsteemis ei kasutata tavalist valimistooni (nt mõned kodukeskjaamad (PBX)), võib see põhjustada testi nurjumise. See ei põhjusta probleeme fakside saatmisel ega vastuvõtmisel. Proovige saata või võtta vastu proovifaks.
- Kontrollige, et oleksite määranud oma riigile/regioonile vastava riigi/regiooni sätte. Kui riigi/regiooni säte on määramata või on valesti määratud, võib test nurjuda ja fakside saatmisel ja vastuvõtmisel võib tekkida probleeme.
- Veenduge, et seade oleks ühendatud analoogtelefoniliinile. Muul juhul ei saa fakse saata ega vastu võtta. Et kontrollida, kas teie telefoniliin on digitaalne, ühendage liinile tavaline analoogtelefoniaparaat ja kuulake valimistooni. Kui te ei kuule tavapärasest kuuldavast valimistooni, võib see telefoniliin olla seadistatud digitaaltelefoniaparaadi ühendamiseks. Ühendage seade analoogtelefoniliinile ja proovige faksi saata või vastu võtta.

Kui olete mis tahes probleemi lahendanud, käivitage faksitest uuesti, et veenduda selle õnnestumises ja seadme faksimiseks valmisolekus. Kui test **Dial Tone Detection** ikkagi nurjub, pöörduge oma piirkonna telefoniettevõtte poole ja laske neil liini kontrollida.

Faksiliini kvaliteedi test "Fax Line Condition" nurjus

- Veenduge, et seade oleks ühendatud analoogtelefoniliinile. Muul juhul ei saa fakse saata ega vastu võtta. Et kontrollida, kas teie telefoniliin on digitaalne, ühendage liinile tavaline analoogtelefoniaparaat ja kuulake valimistooni. Kui te ei kuule tavapärasest kuuldavast valimistooni, võib see telefoniliin olla seadistatud digitaaltelefoniaparaadi ühendamiseks. Ühendage seade analoogtelefoniliinile ja proovige faksi saata või vastu võtta.
- Kontrollige telefonivõrgu seinapistikupesa ja seadme vahelist ühendust ning telefonijuhtme korrasolekut.
- Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.
- Testi nurjumise võib põhjustada mõni muu, seadmega samale liinile ühendatud seade. Kontrollimaks, kas probleemi põhjustab mõni muu seade, eemaldage telefoniliinilt kõik ülejäänud seadmed ja käivitage test uuesti.

- Kui test **Fax Line Condition Test** (Faksiliini seisukorra test) ilma ülejäänud seadmeteta õnnestub, on probleemi põhjus ühes või mitmes seadmes. Proovige seadmeid üksikhaaval liinile tagasi ühendada ja testi pärast iga seadme ühendamist korrata, kuni leiate probleemi tinginud seadme.
- Kui **Fax Line Condition Test** (Faksiliini seisukorra test) nurjub ka siis, kui liinil pole ühtki muud seadet, ühendage seade korras telefoniliinile ja uurige veel käesolevas jaotises toodud tõrkeotsinguteavet.
- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.

Kui olete mis tahes probleemi lahendanud, käivitage faksitest uuesti, et veenduda selle õnnestumises ja seadme faksimiseks valmisolekus. Kui test **Fax Line Detection** ikkagi nurjub ja faksimisega on probleeme, pöörduge oma piirkonna telefoniettevõtte poole ja laske neil liini kontrollida.

Faksimisprobleemide tõrkeotsing

Faksimisprobleemide tõrkeotsing	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit. Lahendage fakside saatmise või saamise või teie arvutisse faksimise probleemid.
---	---

 **MÄRKUS.** HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.



Tutvuge spetsiifiliste faksimisprobleemide lahendamiseks Spikri üldjuhustega.

Millist laadi probleem teil on?

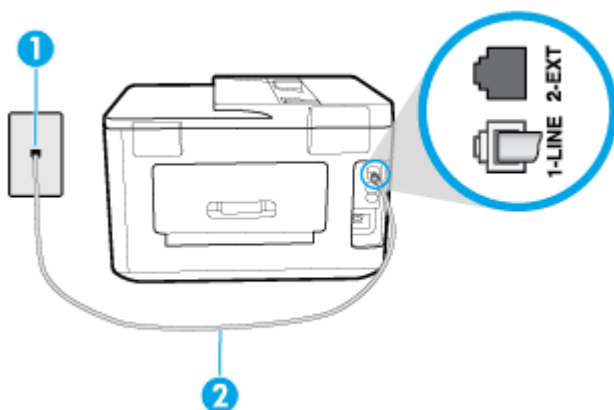
Näidikul on püsivalt teade Phone Off Hook (Telefonitoru on hargilt ära)

- HP soovib kasutada kahetraadilist telefonijuhet.
- Mõni teine seadmega samale liinile ühendatud seade võib olla liini hõivanud. Veenduge, et mõni paralleeltelefonidest (samal telefoniliinil, kuid mitte seadmega ühendatud telefon) või mõni teine seade ei ole liini hõivanud. Näiteks ei saa seadmega faksida, kui paralleeltelefoni toru on hargilt ära või kui kasutate arvutist e-posti saatmiseks või Internetti pääsuks sissehelistamisteenust.

Printeril on probleem fakside saatmise ja vastuvõtmisega

- Veenduge, et printer on sisse lülitatud. Vaadake printeri ekraanile. Kui ekraan on tühi ja toitenupu  (Toide) tuli on kustunud, on printer välja lülitatud. Veenduge, et toitekaabel on kindlalt printeri ja toitepistikupesaga ühendatud. Vajutage printeri sisselülitamiseks nuppu  (Toide nupp).
Pärast seadme sisselülitamist soovib HP teil enne faksi saatmist või vastuvõtmist viis minutit oodata. Seade ei saa pärast sisselülitamist algväärtustamise ajal fakse saata või vastu võtta.
- Kui funktsioon HP Digital Fax on lubatud, ei pruugi fakside saatmine ega vastuvõtmine olla võimalik, kui faksimise mälu on täis (piiratud seadme mäluga).

- Ühendage telefonijuhtme üks ots telefonivõrgu seinapistikupessa ja seejärel ühendage teine ots printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.



1	Telefonivõrgu seinapistikupessa.
2	Ühendage telefonijuhe printeri taha asuvasse pessa 1-LINE.

- Proovige seadme jaoks kasutatavasse seinakontakti ühendada töötav telefon ja telefonikaabel ning kontrollige tooni olemasolu. Kui valimistooni pole, pöörduge kohaliku telefoniettevõtte poole ja laske liini kontrollida.
- Mõni muu, seadmega samale liinile ühendatud seade võib olla liini hõivanud. Näiteks ei saa te seadmega faksida, kui paralleeltelefoni toru on hargilt ära või kui kasutate arvutist e-posti saatmiseks või Internetti pääsuks sissehelistamisteenust.
- Kontrollige, ega mõni muu toiming pole tõrget põhjustanud. Kontrollige, ega seadme näidikul või arvuti ekraanil ei ole kuvatud mõnd tõrketeadet, mis annaks teavet probleemi või sellele lahenduse leidmise kohta. Printer ei saa fakse saata ega vastu võtta enne, kui tõrkeolukord on kõrvaldatud.
- Telefoniliinil on mürahäiringud. Halva kvaliteediga telefoniliinidel, kus kõnekvaliteet on nõrk (esineb palju müra), võib faksimisel esineda probleeme. Kontrollige telefoniliini helikvaliteeti. Selleks ühendage seinakontakti telefon ja kuulake, kas kostub staatilist heli või muud müra. Kui kuulete müra, lülitage **Error Correction Mode** (Veaparandusrežiim – ECM) (ECM) välja ja proovige uuesti faksida. Kui probleem püsib, pöörduge telefoniettevõtte poole.
- Kui kasutate digitaalset abonendiliini (DSL), veenduge, et liinile on ühendatud DSL-filter, vastasel juhul ei saa faksida.
- Veenduge, et seade pole ühendatud digitaaltelefonidele mõeldud telefonivõrgu seinapistikupessa. Et kontrollida, kas teie telefoniliin on digitaalne, ühendage liinile tavaline analoogtelefoniaparaat ja kuulake valimistooni. Kui te ei kuule tavapärasest kuuldavast valimistooni, võib see telefoniliin olla seadistatud digitaaltelefoniaparaadi ühendamiseks.
- Kui kasutate kodukeskjaama (PBX) või digitaalvõrgu (ISDN) ühendusterminali, veenduge, et seade on ühendatud õigesse pistikupessa ja et ühendusterminal on seadistatud vastavalt teie riigi/regiooni sätetele (kui see on seadistatav).
- Kui seade on ühendatud DSL-modemiga samale liinile, võib DSL-modem olla jäänud korralikult maandamata. Kui DSL-modem pole korralikult maandatud, võib see telefoniliinis müra tekitada. Halva kvaliteediga telefoniliinidel, kus kõnekvaliteet on nõrk (esineb palju müra), võib faksimisel esineda probleeme. Võite telefoniliini helikvaliteeti kontrollida, ühendades seinakontakti telefoni ja kuulates staatilise ja muu müra olemasolu. Kui kuulete müra, lülitage oma DSL-modem välja ja eemaldage toide vähemalt 15 minutiks. Lülitage DSL-modem sisse ja kuulake uuesti valimistooni.



MÄRKUS. Tulevikus võite telefoniliinil uuesti staatilist müra täheldada. Kui seade lakkab fakse saatmast ja vastuvõtmast, korrake kirjeldatud juhiseid.

Kui telefoniliinil on ikka müra, pöörduge oma piirkonna telefoniettevotte poole. Lisateavet DSL-modemi väljalülitamise kohta saate oma DSL-teenuse pakkujalt.

- Faksimisprobleeme võib põhjustada ka telefoniliinile paigaldatud jagur. (Jagur on kahe kaabli ühenduslüli, mis ühendatakse telefonivõrgu seinapistikupessa.) Proovige jagur eemaldada ja ühendage seade otse telefonivõrgu seinapistikupessa.

Printer ei saa fakse vastu võtta, ent fakse saata saab

- Kui te ei kasuta eristava helina teenust, siis veenduge, et printeri funktsiooni **Distinctive Ring** (Eristav helin) väärtuseks on seatud **All Standard Rings (Kõik standardhelinad)**.
- Kui **Automaatvastaja** on režiimis **Off** (Väljas), peate faksid käsitsi vastu võtma, vastasel juhul ei saa printer fakse vastu võtta.
- Kui samale liinile, mida kasutate faksikõnedeks, on seadistatud ka automaatvastaja kõnepostiteenus, peate fakse käsitsi vastu võtma. See tähendab, et peate sisenevatele faksikõnedele ise vastama.
- Kui seadmega samale liinile on ühendatud arvuti koos sissehelistamisteenust kasutava modemiga, kontrollige, et modemiga kaasas olev tarkvara poleks seadistatud fakse automaatselt vastu võtma. Automaatselt fakse vastu võtma seadistatud modemid alustavad fakside saabumisel viivitamatult nende vastuvõttu. Seetõttu ei saa seade faksikõnesid vastu võtta.
- Kui seadmega samale liinile on ühendatud automaatvastaja, võib teil tekkida mõni järgmistest probleemidest.
 - Teie automaatvastaja pole seadmega koos töötamiseks õigesti seadistatud.
 - Automaatvastajasse salvestatud tervitussõnum võib olla liiga pikk või liiga vali, mis võib takistada seadet faksitoone tuvastamast. Seetõttu võib saatja faksiaparaat ühenduse katkestada.
 - Automaatvastajasse salvestatud tervitussõnumi järel jääb seadme jaoks liiga lühike paus, et tuvastada faksitoone. See probleem on enam levinud digitaalsete automaatvastajate puhul.

Nende probleemide lahendamisel võivad aidata järgmised toimingud.

- Kui teil on automaatvastaja samal telefoniliinil, mida kasutate faksikõnede jaoks, proovige ühendada automaatvastaja otse printeriga.
- veenduge, et printer on seatud fakse automaatselt vastu võtma;
- Veenduge, et säte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) on rohkem helinaid kui automaatvastajal.
- Lahutage automaatvastaja telefonivõrgust ja proovige faksi vastu võtta. Kui faksimine ilma automaatvastajata õnnestub, võib probleem peituda automaatvastajas.
- Ühendage automaatvastaja uuesti ja salvestage uus tervitussõnum. Salvestage sõnum, mille kestus oleks umbes 10 sekundit. Rääkige sõnumi salvestamisel aeglaselt ja vaikselt. Jätke sõnumi lõppu vähemalt 5 sekundit vaikust. Vaikuse salvestamisel ei tohiks kosta mingit taustamüra. Proovige uuesti faksi vastu võtta.



MÄRKUS. Teatud digitaalsed automaatvastajad ei jäta tervitussõnumi lõppu salvestatud vaikust mällu. Kuulake oma tervitussõnum üle, et veenduda selle sobivuses.

- Kui seade on ühendatud samale liinile muude telefoniseadmetega (nt automaatvastaja, arvutiga ühendatud sissehelistamismodem või mitme pistikupesaga kommutaator), võib faksisignaali tase

kahaneda. Signaali taset vähendab ka jaguri või telefonijuhtmepikendite ühendamine telefoniaparaadi ja seinapistikupesa vahele. Vähenenud signaalitase võib faksi vastuvõtul probleeme põhjustada.

Et teha kindlaks, kas muu varustus tekitab probleeme, eemaldage telefoniliinilt kõik peale seadme ning proovige faksi vastu võtta. Kui fakside vastuvõtmine ilma ülejäänud seadmeteta õnnestub, on probleemi põhjus ühes või mitmes muus seadmes. Proovige seadmeid ükshaaval liinile tagasi ühendada ja faksi vastuvõtmist pärast iga seadme ühendamist korrata, kuni leiate probleemi tinginud seadme.

- Kui faksinumbrile on tellitud eristav helin (kasutades telefoniettevõtte pakutavat eristava helina teenust), veenduge, et printeri funktsioon **Distinctive Ring** (Eristav helin) on vastavalt seadistatud.

Printer ei saa fakse saata, ent saab fakse vastu võtta

- Printer võib numbrit valida kas liiga kiiresti või liiga vara. Võimalik, et peate valitavasse numbrisse mõne pausi sisestama. Näiteks siis, kui peate enne faksinumbri valimist pääsema välisliinile, sisestage pärast liini juurdepääsunumbrit paus. Kui peate valida numbrit 95555555 ja kui välisliinile pääsemiseks tuleb ette valida 9, peaksite pausid sisestama järgmiselt: 9-555-5555. Sisestatavasse faksinumbrisse pausi lisamiseks vajutage korduvalt nuppu *, kuni ekraanil kuvatakse kriips (-).

Saate faksi saata ka käsitsivalimisega. Sel juhul saate numbrit valimisel kuulata, mis telefoniliinil toimub. Nii saate numbrivalimise tempot ise reguleerida ja küsimustele reageerida.

- Faksi saatmisel teie poolt sisestatud number ei ole õiges vormingus või on vastuvõtval faksiaparaadil probleeme. Selle kontrollimiseks helistage tavalise telefoniga faksinumbrile ja kuulake, kas kostab faksitoone. Kui faksitoone pole, võib vastuvõttev faksiaparaat olla välja lülitatud või vooluvõrgust lahutatud, samuti võib vastuvõtja telefoniliinil probleeme tekitada kõnepostiteenus. Võite ka paluda aadressaadil kontrollida, kas vastuvõttev faksiaparaat on töökorras.

Faksitoonid on salvestatud minu automaatvastajasse

- Kui teil on automaatvastaja samal telefoniliinil, mida kasutate faksikõnede jaoks, proovige ühendada automaatvastaja otse printeriga. Kui te ei ühenda automaatvastajat soovitude kohaselt, võib automaatvastaja salvestada faksitooone.
- Veenduge, et seade on määratud fakse automaatselt vastu võtma ja et säte **Rings to Answer** (Helinaid vastamiseni) on õige. Seadme vastamiseni kuluvate helinate arv peaks olema suurem kui automaatvastaja vastamiseni kuluvate helinate arv. Kui automaatvastaja ja seade on seadistatud kõnele vastama võrdse helinate arvu järel, vastavad kõnele korraga mõlemad seadmed ja faksitoonid salvestatakse automaatvastajasse.
- Seadke automaatvastaja kõnet vastu võtma mõne helina järel ja printeri maksimaalse toetatud helinate arvu järel. (Maksimaalne helinate arv on eri riikides/piirkondades erinev.) Sellise seadistuse puhul vastab automaatvastaja kõnele ning seade seirab liini. Kui printer tuvastab liinil faksitoonid, võtab see faksi vastu. Kui kõne on tavakõne, salvestab automaatvastaja sissetuleva sõnumi.

Arvuti ei saa fakse vastu võtta (HP Digital Fax)

- Arvuti, mis on valitud fakse vastu võtma, on välja lülitatud. Veenduge, et arvuti, mis on valitud fakse vastu võtma, on kogu aeg sisse lülitatud.
- Erinevad arvutid on häälestatud seadistuseks ja fakside vastuvõtmiseks ja üks neist võib olla välja lülitatud. Kui fakse vastuvõttev arvuti erineb sellest, mida kasutatakse seadistuseks, peavad mõlemad arvutid olema kogu aeg sisse lülitatud.
- HP Digital Fax ei ole aktiveeritud või arvuti pole konfigureeritud fakse vastu võtma. Aktiveerige HP Digital Fax ja veenduge, et arvuti on konfigureeritud fakse vastu võtma.

Võrgu ja ühendamise probleemid

Mida te soovite teha?

Traadita ühenduse parandamine

Valige üks järgmistest tõrkeotsingu suvanditest.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonisüsteemi jaoks.
Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	<ul style="list-style-type: none">• Traadita ühenduse probleemi tõrkeotsing, kui printer ei ole kunagi olnud ühendatud või oli ühendatud, kuid ei tööta enam.• Tulemüüri või viirusetõrje probleemide tõrkeotsing, kui te kahtlustate, et see takistab teie arvuti ühendamist printeriga.



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

Traadita ühenduse probleemide korral tutvuge Spikri üldjuhustega.

Kontrollige võrgu konfiguratsiooni või printige traadita ühenduse testi aruanne, mis on abiks võrguühenduse probleemide diagnoosimisel.

1. Puudutage avakuval ikooni (Wireless (Traadita ühendus)) ja seejärel üksust (**Settings** (Sätted)).
2. Puudutage **Print Reports** (Aruannete printimine) ja seejärel puudutage **Network Configuration Page** (Võrgukonfiguratsiooni leht) või **Wireless Test Report** (Raadiovõrgu testiaruanne).

Traadita ühenduse võrgusätete leidmine

Valige üks järgmistest tõrkeotsingu suvanditest.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis ütleb võrgunime (SSID) ja parooli (võrguvõti). MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonisüsteemi jaoks. Windowsi arvuti millel käitate HP Print and Scan Doctor, peaks olema traadita ühendusega võrku ühendatud. Traadita ühenduse sätete kuvamiseks avage HP Print and Scan Doctor, vajutage tipus asuvale Network (Võrk) vahekaardile, valige Show Advanced Info (Näita täpset informatiooni) ning seejärel valige Show Wireless Info (Näita traadita võrgu informatsiooni). Traadita võrgu sätteid leiate ka tipus asuvale Network (Võrk) vahekaardile vajutades ja valides Open router web page (Ava ruuteri veebileht).
Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	Lugege, kuidas leida oma võrgu nimi (SSID) ja traadita ühenduse parool.



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

Wi-Fi Direct ühenduse parandamine

[Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit](#)

Kasutage tõrkeotsingut Wi-Fi Direct probleemi lahendamiseks või õppige, kuidas konfigureerida funktsiooni Wi-Fi Direct.



MÄRKUS. HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Tutvuge Spikri üldjuhustega Wi-Fi Direct tõrkeotsinguks.

1. Kontrollige, et Wi-Fi Direct on sisse lülitatud.
 - ▲ Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage (Wi-Fi Direct).
2. Lülitage traadita ühendust võimaldavas arvutis või mobiilsideseadmes Wi-Fi ühendus sisse ning otsige ühenduse loomiseks printeri nime Wi-Fi Direct.
3. Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
4. Mobiilseadme kasutamisel veenduge, et olete installinud ühilduva printirakenduse. Kui soovite mobiilse printimise kohta lisateavet, vt: www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

Etherneti ühenduse parandamine

Toimige järgmiselt.

- Võrk on töökorras ning võrgujaotur, kommutaator või marsruuter on sisse lülitatud.
- Veenduge, et Etherneti kaabel on korralikult printeri ja ruuteri vahel ühendatud. Etherneti kaabel on sisestatud Etherneti porti printeris ja ühenduse kõrval asuv tuli süttib ühendades.
- Viirusetõrje programmid, sealhulgas nuhkvarakaitse programmid, ei mõjuta teie võrgu ühendust printeriga. Kui te teate, et viirusetõrje või tulemüüri tarkvara takistab teie arvutil printeriga ühendust, [kasutage probleemi lahendamiseks HP võrgutõrkeotsingut](#).
- [HP Print and Scan Doctor](#)

Käivitage HP Print and Scan Doctor automaatseks probleemi tõrkeotsinguks. Utiliit proovib probleemi üles leida ja ära parandada. HP Print and Scan Doctor ei pruugi mõnes keeles saadaval olla.

Printeri riistvara probleemid



NÄPUNÄIDE. Printiprobleemide diagnoosimiseks ja automaatseks parandamiseks käivitage rakendus [HP Print and Scan Doctor](#). Rakendus on saadaval ainult mõnes keeles.

Printer lülitub ootamatult välja



- Kontrollige toidet ja toiteühendusi.
- Kontrollige, kas printeri toitejuhe on korralikult ühendatud töötavasse pistikupessa.

Prindipea joondamine nurjub

- Kui joondamistoiming nurjub, veenduge, et olete sisendsalve asetanud kasutamata valge tavapaberi. Kui sisendsalves on prindipea joondamise ajal värviline paber, siis joondamine ei õnnestu.
- Kui joondamine nurjub korduvalt, peate prindipea puhastama või andur on defektne. Prindipea puhastamiseks vaadake jaotist [Prindipea ja kassetide hooldamine](#).
- Kui prindipea puhastamine ei lahenda probleemi, võtke ühendust HP klienditoega. Avage veebiaadress www.hp.com/support. See veebisait sisaldab kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist. Valige vastava suunise saamisel oma riik/piirkond ja klõpsake seejärel üksust **Kõik HP kontaktandmed**, et saada teavet tehnilisele toele helistamise kohta.

Printimistõrke lahendamine

Selliste probleemide lahendamiseks toimige järgmiselt.

1. Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu  (Toide).
2. Ühendage lahti seadme toitejuhe ja seejärel taasühendage see.
3. Vajutage printeri sisselülitamiseks nuppu  (Toide nupp).

Kui see probleem püsib, kirjutage teates kuvatud veakood üles ja võtke ühendust HP klienditoega. HP klienditoega ühendust võtmise kohta saate lisateavet jaotisest [HP tugi](#).

Printeri juhtpaneeli kaudu abi hankimine

Printeri kohta lisateabe saamiseks saate kasutada printeri spikriteemasid. Mõni teema sisaldab ka animatsioone toimingute (nt paberi laadimine) teostamiseks.


Help (Abi) või kontekste abi menüüle ligipääsuks avakuvalt, puudutage printeri juhtpaneelis .

Printeriaruannete mõistmine

Printeriprobleemide tõrkeotsinguks saate printida järgmisi aruandeid.

- [Printeri olekuaruanne](#)
- [Võrgukonfiguratsiooni leht](#)
- [Prindikvaliteedi aruanne](#)
- [Traadita ühenduse testi aruanne](#)
- [Veebipääsu testi aruanne](#)

Traadita ühenduse staatusearuande printimine

1. Printeri juhtpaneelil vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage suvandit **Aruanded**.
3. Valige printimiseks printeri raport.

Printeri olekuaruanne

Kasutage printeri olekuraportit printeri hetketeabe ja kasseti oleku vaatamiseks. Kasutage printeri olekuraportit ka abivahendina printeriga esinevate probleemide tõrkeotsingul.

Printeri olekuraport sisaldab ka viimaste sündmuste logi.

Kui peate helistama ettevõttesse HP, on sageli kasulik printeri olekuraport enne helistamist välja printida.

Võrgukonfiguratsiooni leht

Võrku ühendatud printeri korral saate printida võrgukonfiguratsiooni lehe, et vaadata printeri võrgusätteid ja printeri tuvastatud võrkude loendit. Aruande viimasel lehel on loend kõigist piirkonnas tuvastatavatest traadita võrkudest koos signaalitugevuse ja kasutatavate kanalitega. Sellest võib olla abi oma võrgu jaoks kanali valimisel, mis pole teiste võrkudega tihedalt hõivatud (võrgujõudluse parandamiseks).



MÄRKUS. Keskkonnas asuvate traadita võrkude nimekirja kuvamiseks peab raadiovõrk printeris olema sisse lülitatud. Kui raadiovõrk on välja lülitatud või kui printer on ühendatud Etherneti kaabli kaudu, siis nimekirja ei kuvata.

Võrgukonfiguratsiooni leht aitab teha võrguühenduvuse probleemide tõrkeotsingut. Kui peate HP-le helistama, on kasulik see leht enne välja printida.

Prindikvaliteedi aruanne

Prindikvaliteedi probleeme võivad põhjustada paljud tegurid: tarkvarasätted, halva kvaliteediga pildifail või prindisüsteem ise. Kui prindikvaliteet jätab soovida, siis saate prindikvaliteedi raporti lehe abil teada, kas prindisüsteem on töökorras või mitte.

Traadita ühenduse testi aruanne

Kui prindite traadita ühenduse testi aruande, siis teostatakse rida teste, et kontrollida printeri erinevaid traadita ühenduse tingimusi. Aruandes on ära toodud testide tulemused. Kui tuvastatakse probleem, on aruandes ära toodud vastav teade koos juhistega probleemi lahendamiseks. Mõned traadita konfiguratsiooni olulised üksikasjad on ära toodud aruande allosas.

Veebipääsu testi aruanne

Printige veebipääsu aruanne, et teha kindlaks Interneti-ühendusega seotud probleemid, mis võivad mõjutada veebiteenuseid.

Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine

Kui teil on probleeme veebiteenuste nagu näiteks **HP ePrint** ja prindirakenduste kasutamisega, kontrollige järgmist.


- Veenduge, et printeril on Interneti-ühendus kas Etherneti või traadita ühenduse abil.



MÄRKUS. Neid veebifunktsioone ei saa kasutada siis, kui printer on ühendatud USB-kaabliga.

- Veenduge, et printerisse on installitud kõige viimased tootevärskendused.
- Veenduge, et veebiteenused on printeris lubatud. Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine](#).
- Kontrollige, kas võrgujaotur, kommutaator või marsruuter on sisse lülitatud ja töötab õigesti.

- Kui ühendate printeri Etherneti-kaabli abil, siis veenduge, et te ei ühenda printerit võrku telefonijuhtme ega ristkaabli abil ning Etherneti-kaabel on printeriga kindlalt ühendatud. Lisateavet leiate jaotisest [Võrgu ja ühendamise probleemid](#).
- Kui kasutate printeri ühendamiseks raadiovõrku, siis veenduge, et raadiovõrk toimib tõrgeteta. Lisateavet leiate jaotisest [Võrgu ja ühendamise probleemid](#).
- Kui kasutate jaotist **HP ePrint**, siis kontrollige järgmist:
 - Veenduge, et printeri e-posti aadress on õige.
 - Veenduge, et printeri e-posti aadress on ainus aadress, mis on e-kirja väljale „Adressaat” sisestatud. Kui väljale „Adressaat” on ka teisi aadresse lisatud, ei pruugi printer lisatud manuseid printida.
 - Veenduge, et saadate dokumente, mis vastavad teenuse **HP ePrint** nõuetele. Lisateavet leiate veebisaidilt [HP on ühendatud](#) Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla..
- Kui võrk kasutab Interneti-ühenduse loomiseks proksisätteid, siis veenduge, et sisestatavad proksisätted on kehtivad.
 - Kontrollige oma veebibrauseri (nt Internet Explorer, Firefox või Safari) kasutatavaid sätteid.
 - Võtke ühendust IT-administraatori või isikuga, kes seadistas teie tulemüüri.
Kui tulemüüri kasutatavad puhvisätted on muutunud, tuleb neid printeri juhtpaneelil või sisseehitatud veebiserveris värskendada. Kui te neid sätteid ei uuenda, ei saa te veebiteenuseid kasutada.
Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine](#).

 **NÄPUNÄIDE.** Täiendavaks abiks veebiteenuste seadistamiseks ja kasutamiseks külastage [HP on ühendatud](#) Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla..



Printeri hooldus

Mida te soovite teha?

Puhastage skanneri klaas

Klaasil või katteplaadil või raamil olev tolm või mustus aeglustab seadme tööd, vähendab skannimise kvaliteeti ja mõjutab erifunktsioonide (nt koopia mahutamine teatud formaadis paberile) töötamise täpsust.

Skanneri klaasi puhastamine

 **HOIATUS!** Enne printeri puhastamist lülitage see nupust  (Toide) välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

1. Kergitage skanneri kaant.



2. Puhastage skanneri klaasi ja kaane sisekülge pehme ebemevaba riidelapiga, millele on piserdatud pehmetoimelist klaasipuhastusvahendit.



⚠ ETTEVAATUST. Puhastage skanneri klaasi ainult klaasipuhastusvahendiga. Ärge kasutage klaasi puhastamiseks abrasiivaineid, atsetooni, benseeni ega süsiniktetrakloriidi – need võivad skanneri klaasi kahjustada. Hoiduge isopropüülalkoholi kasutamast, kuna see võib skanneri klaasile jätta triipe.

ETTEVAATUST. Ärge pihustage klaasipuhastusvahendit otse skanneri klaasile. Kui skanneri klaasile kanda liiga suur kogus puhastusainet, võib see klaasi alla voolata ja skannerit kahjustada.

3. Sulgege skanneri kaas ja lülitage printer sisse.

Välispinna puhastamine


⚠ HOIATUS! Enne printeri puhastamist lülitage see toitenupust  välja ja eemaldage toitejuhe elektrivõrgu pistikupesast.

Tolmu ja plekkide eemaldamiseks korpuse välispindadelt kasutage pehmet, niisket ja ebemevaba riidelappi. Jälgige, et seadme sisesse ega juhtpaneelile ei satuks vedelikke.

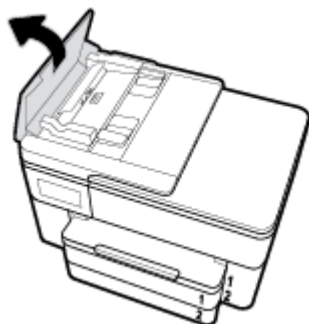
Dokumendisööturi puhastamine

Kui dokumendisöötur tõmbab sisse mitu lehte või ei tõmba sisse tavapaberit, puhastage rullikud ja eralduspadjake.

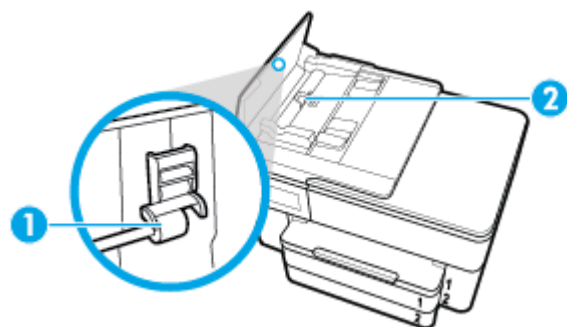
Rullide ja eralduspadjakese puhastamine

HOIATUS! Enne printeri puhastamist lülitage see nupust  (Toide) välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

1. Eemaldage dokumendisööturist kõik originaalid.
2. Tõstke dokumendisööturi kate üles.




Nii on tagatud hõlbus juurdepääs rullikutele (1) ja eralduspadjakesele (2).



1	Rullid
2	Eralduspadjake

3. Võtke puhas ebemevaba riidelapp, niisutage seda destilleeritud veega ja pigistage liigne vesi välja.
4. Pühkige mustus rullidelt ja eralduspadjakeselt niiske lapiga.

 **MÄRKUS.** Kui mustus ei tule destilleeritud veega maha, proovige isopropüülalkoholiga (piiritusega).

5. Sulgege dokumendisööturi kate.

Prindipea ja kassettide hooldamine

Kui teil on probleeme printimisega, võib tegu olla prindipea probleemiga. Järgmised toimingud on vajalikud ainult siis, kui seda prindikvaliteedi probleemide parandamiseks teha palutakse.

Ebavajalike joondamis- ja puhastamistoimingute sooritamine raiskab tinti ja lühendab kassettide kasutusaega.

- Kui väljatrükk on triibuline või valede või puuduvate värvidega, siis puhastage prindipea.

Puhastamine koosneb kolmest faasist. Iga faas kestab umbes kaks minutit, selle jooksul kasutatakse ära üks paberileht ja järjest rohkem tinti. Pärast iga faasi kontrollige prinditud lehe kvaliteeti. Järgmise faasi peate käivitama ainult siis, kui prindi kvaliteet on halb.

Kui prindikvaliteet on ka pärast kõigi faaside läbimist halb, proovige prindipead joondada. Kui pärast puhastamist ja joondamist prindikvaliteediprobleemid ei kao, pöörduge HP toe poole. Lisateavet leiate jaotisest [HP tugi](#).

- Joondage prindipea, kui printeri olekulehel esineb mis tahes värviplokkidel triipe või valgeid jooni või muude prindikvaliteediga seotud probleemide korral.


Esmase häälestuse ajal joondab seade prindipea automaatselt.



MÄRKUS. Puhastamisel kasutatakse tinti, seetõttu puhastage prindipead ainult vajaduse korral. Puhastamisele kulub mõni minut. Toimingu ajal võib printer häält teha.

Alati kasutage printeri väljalülitamiseks nuppu Toide. Printeri valesti väljalülitamine võib põhjustada prindikvaliteediga seotud probleeme.

Prindipea puhastamine või joondamine

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Paberi laadimine](#).
2. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
3. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)**, valige soovitud suvand ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.




MÄRKUS. Sama saate teha ka HP printeritarkvara või sisseehitatud veebiserveri (EWS) kaudu. Tarkvarale või sisseehitatud veebiserverile juurdepääsuks vt jaotist [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#) või [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#).

Tehaseseadete taastamine

Kui te keelate mõned funktsioonid või muudate sätteid ning tahate neid tagasi muuta, siis võite taastada printeri tehaseseaded või võrguseaded.

Valitud printerifunktsioonide tehaseseadete taastamine


1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)**.
3. Puudutage suvandit **Restore** (Taastamine).
4. Puudutage suvandit **Restore Settings** (Sätete taastamine).
5. Valige, millise funktsiooni soovite tehase vaikesätetele taastada.
 - Kopeerimine
 - Skannimine
 - Faksimine
 - Photo (Foto)
 - Võrk

Puudutage suvandit **Restore** (Taastamine).

Kuvatakse teade, mis ütleb, et sätted taastatakse.

6. Puudutage suvandit **Restore** (Taastamine).


Printeri tehase vaikesätete taastamine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage suvandit **Printer Maintenance (Printeri hooldus)**.
3. Puudutage suvandit **Restore** (Taastamine).
4. Puudutage suvandit **Restore Factory Defaults** (Tehase vaikesätete taastamine).

Kuvatakse teade, mis ütleb, et tehase vaikesätted taastatakse.


5. Puudutage käsku **Continue** (Jätka).


Printeri võrgu vaikesätete taastamine

1. Printeri juhtpaneelil, vajutage või libistage sõrmega alla vahekaart ekraani ülevalosas et avada Töölaud, seejärel puudutage  (**Seadistamine**).
2. Puudutage ikooni **Network Setup** (Võrguseadistus).
3. Puudutage suvandit **Restore Network Settings** (Võrgusätete taastamine).

Kuvatakse teade, mis ütleb, et võrgu vaikesätted taastatakse.

4. Puudutage suvandit **Yes** (Jah).
5. Printige võrgukonfiguratsioonileht ning veenduge, et võrgusätted on taastatud.

 **MÄRKUS.** Printeri võrgusätete lähtestamisel eemaldatakse ka eelnevalt konfigureeritud traadita võrgu ja Etherneti sätted (nagu ühenduskiirus või IP aadress). IP aadress seadistatakse tagasi automaatrežiimile.

 **NÄPUNÄIDE.** Vaadake HP võrgutoe veebisaiti aadressil www.hp.com/support, et leida kasulikku teavet ja utiliite, mis hõlbustavad levinud prindiprobleemide lahendamist.

(Windows) Prindiprobleemide diagnoosimiseks ja automaatseks parandamiseks käivitage rakendus [HP Print and Scan Doctor](#). Rakendus on saadaval ainult mõnes keeles.

HP tugi

Kõige viimased tootevärskendused ja tugiteabe leiata printeri tugisaidilt aadressil www.hp.com/support. HP onlain-tugi pakub printeri mitmeid abitavaid valikuid:



Draiverid ja allalaadimised Printeriga kaasas olnud tarkvara draiverite ja värskenduste ning tootejuhendite ja dokumentatsiooni allalaadimine.



HP tugifoorumid Külitage HP tugifoorumeid, et saada vastuseid levinud küsimustele ja probleemidele. Saate vaadata teiste HP klientide postitatud küsimusi või sisse logida ja postitada enda küsimusi ja kommentaare.



Törkeotsing Kasutage HP võrgutööriistu oma printeri tuvastamiseks ja soovitatud lahenduste leidmiseks.

Võta ühendust HP-ga

Kui te vajate probleemi lahendamiseks abi HP tehnilise toe esindajalt, avage [Contact Support website](#). Järgmised kontaktivõimalused on klientidele garantiiajal saadaval tasuta (HP tugiagendi abi klientidele väljaspool garantiiaega võib olla tasuline).



Võrguveestlus HP tugiagendiga.



Telefonikõne HP tugiagendiga.

HP toega ühenduse võtmisel olge valmis esitama järgmist teavet.

- Toote nimi (asub printeri peal, näiteks HP OfficeJet Pro 7740)
- Toote number (asub kasseti juurdepääsuala juures)



- Seerianumber (asub printeri tagaküljel või põhja all)

Printeri registreerimine

Kulutades paar minutit registreerimiseks, saate nautida kiiremat teenindust, efektiivsemat tootetuge ja tugiteateid. Kui te ei registreerinud printerit tarkvara installimise ajal, saate seda teha nüüd aadressil <http://www.register.hp.com>.

Täiendavad garantiivõimalused

Lisatasu eest on printerile võimalik tellida laiendatud teenindusplaani. Avage www.hp.com/support, valige oma riik/piirkond ja keel ning seejärel tutvuge teie printeri laiendatud garantii võimalustega.

A Tehniline teave

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Tehnilised andmed](#)
- [Normatiivne teave](#)
- [Keskkonnasäästlik tootmisprogramm](#)

Tehnilised andmed

Lisateavet leiate veebisaidilt www.hp.com/support . Valige oma riik või regioon. Klõpsake jaotisel **Product Support & Troubleshooting** (Tooteabi ja tõrkeotsing). Sisestage printeri ees olev nimi ja valige **Search** (Otsing). Klõpsake **Product information** (Tooteinfo), ja seejärel vajutage jaotist **Product specifications** (Toote üksikasjad).

Süsteeminõuded

- Teavet tarkvara ja süsteeminõuete või operatsioonisüsteemi uute versioonide ning toetuse kohta leiate HP võrgutoe veebisaidilt aadressil www.hp.com/support .

Asukohatingimuste nõuded

- Töökoha temperatuur: 5–40 °C (41–104 °F)
- Töökoha õhuniiskus: 15–80% RH-d mittekondenseeruvat niiskust
- Soovitavad töötingimused: 15–32 °C (59–90 °F)
- Soovitav suhteline niiskus: 20–80%, mittekondenseeruv

Salve 1 maht

- Tavapaber (60–105 g/m² [16 kuni 28 lb]):
 - A-formaadis tavapaber: kuni 250
 - B-formaadis tavapaber: kuni 125
- Ümbrikud: kuni 30
- Registrikaardid: kuni 80
- fotopaberilehed:
 - A-formaadis fotopaber: kuni 50
 - B-formaadis fotopaber: kuni 25

Salve 2 maht

- Tavapaber (60–105 g/m² [16 kuni 28 lb]):
 - A-formaadis tavapaber: kuni 250
 - B-formaadis tavapaber: kuni 125

Väljastussalve mahutavus

- Tavapaber (60–105 g/m² [16 kuni 28 lb]):
 - A-formaadis tavapaber: kuni 75
 - B-formaadis tavapaber: kuni 50
- Ümbrikud: Kuni 30
- Registrikardid: kuni 35
- fotopaberilehed: kuni 25

Dokumendisööturi mahutavus

- Tavapaber (60–90 g/m² [16 kuni 24 lb]): kuni 35

Paberi suurus ja raskus

Toetatavate prindikandjate formaatide täieliku loendi leiata HP printeri tarkvarast.

- Tavapaber: 60 to 105 g/m² (16 - 28 lb.)
- Ümbrikud: 75 to 90 g/m² (20 - 24 lb.)
- Kaardid: kuni 200 g/m² (kuni 110 lb registriks)
- Fotopaber: 300 g/m² (80 lb)

Printimisandmed

- Printimiskiirused sõltuvad mudelist ja dokumendi keerukusest
- Meetod: Drop-on-Demand termoprinter
- – Windows: PCL 3, GUI
- – OS X: PostScript, PDF
- Eraldusvõime printimisel
Toetatud printimise eraldusvõimete loendi leiata tugiteenuste veebisaidilt www.hp.com/support.
- Prindiveerised:
Erineva meedia prindiveeriste seadete jaoks külastage tugiteenuste veebisaiti www.hp.com/support.

Paljundusspetsifikatsioonid

- Digitaalne kujutisetöötlus
- Kopeerimiskiirused sõltuvad mudelist ja dokumendi keerukusest

Skannimisspetsifikatsioonid

- Eraldusvõime: kuni 1200 × 1200 ppi (optiline)
Täpsemat teavet eraldusvõime (dpi) kohta leiata HP printeritarkvarast.
- Värvid: 24-bitine värviline, 8-bitine hallskaala (256 halltooni)
- Maksimaalne skannimissuurus skanneri klaasilt:

- A3/Ledger: 297 mm x 432 mm (11,7 tolli x 17 tolli)
- Maksimaalne skanni suurus dokumendisööturist:
 - Kahepoolne (Dupleks): 210 x 297 mm (8,27 x 11,69 tolli)
 - Ühepoolne: 216 x 356 mm (8,5 x 14 tolli)

Faksimisspetsifikatsioonid

- Automaatne mustvalgete ja värviliste fakside tugi.
- Faksi käsitsisaatmise ja -vastuvõtu võimalus.
- Kuni viiekordne automaatne kordusvalimine, kui liin on hõivatud (erineb mudeliti).
- Automaatne kordusvalimine kuni ühel korral, kui abonent ei vasta (olenevalt mudelist).
- Kinnitus- ja toiminguaruanded.
- CCITT/ITU 3. rühma faks koos veaparandusega (Error Correction Mode – ECM).
- 33,6 kbit/s sidekiirus.
- Saatmiskiirus sidekiirusel 33,6 kbit/s kuni 4 sekundit lehekülje kohta (põhineb ITU-T testkujutisel nr 1 standardse eraldusvõime juures). Keerukama kujundusega lehekülgede ja suurema eraldusvõime puhul läheb faksi saatmiseks kauem aega ja rohkem mälu.
- Helinatuvastusfunktsioon koos faksi/automaatvastaja automaatse ümberlülitamisega.
- Faksi eraldusvõime:

	Photo (Foto) (dpi)	Very Fine (Väga terav) (dpi)	Fine (Terav) (dpi)	Standard (Standardne) (dpi)
Mustvalge	205 x 196 (8-bitine, halltoonides)	308 x 300	205 x 196	205 x 98
Värviline	205 x 200	205 x 200	205 x 200	205 x 200

- Funktsiooni Fax to PC (Faksi arvutisse) tehnilised andmed
 - Toetatud failivormingud: Tihendamata TIFF
 - Toetatud faksitüübid: mustvalged faksid

Kassettide väljastusmahud

- Täpsemat teavet prindikassettide ligikaudsete väljastusmahtude kohta leiate aadressilt www.hp.com/go/learnaboutequipment.

Normatiivne teave

Printer vastab teie riigi/regiooni normatiivmetite tootenõuetele.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Regulatiivne mudelinumber](#)
- [FCC-teave](#)
- [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)
- [VCCI \(klassi B\) vastavusteave Jaapanis elavatele kasutajatele](#)

- [Toitejuhet puudutav teave Jaapanis elavatele kasutajatele](#)
- [Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks](#)
- [Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks](#)
- [Teave USA telefonivõrgu kasutajatele. FCC nõuded](#)
- [Teave Kanada telefonivõrgu kasutajatele](#)
- [Teave Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele](#)
- [Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks](#)
- [Euroopa Liidu regulatiivsed märkused](#)
 - [Traadita funktsiooniga tooted](#)
 - [Euroopa telefonivõrgu deklaratsioon \(Modem/Faks\)](#)
- [Vastavusdeklaratsioon](#)
- [Normatiivne teave raadioseadmete kohta](#)
 - [Kokkupuude raadiosageduskiirgusega](#)
 - [Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele](#)
 - [Teave Kanadas elavatele kasutajatele](#)
 - [Teave Taiwanis elavatele kasutajatele](#)
 - [Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele](#)
 - [Teade kasutajatele Jaapanis](#)
 - [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)

Regulatiivne mudelinumber

Regulatiivseks identifitseerimiseks on teie tootel regulatiivne mudelinumber. Käesoleva toote regulatiivne mudelinumber on SNPRC-1500-02. Seda normatiivset mudelinumbrit et tohi segi ajada turundusnime (HP OfficeJet Pro 7740 Wide Format All-in-One printer) ega tootenumbriga (G5J38A).

FCC-teave

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
HP Inc. 1501 Page Mill Road,
Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Teave Koreas elavatele kasutajatele

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
------------------------	--

VCCI (klassi B) vastavusteave Jaapanis elavatele kasutajatele

この装置は、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。

VCCI-B

Toitejuhete puudutav teave Jaapanis elavatele kasutajatele

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。

Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks

GS-Erklärung (Deutschland)

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.

Teave USA telefonivõrgu kasutajatele. FCC nõuded

Notice to users of the U.S Telephone network: FCC requirements

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.

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:

- 1) Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
- 2) Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evenings.



Note 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.

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.

Teave Saksamaa telefonivõrgu kasutajatele

Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzes

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit serielltem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

Juhtmega faksi teave Austraalia jaoks

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Euroopa Liidu regulatiivsed märkused



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 Saksamaa GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany

Traadita funktsiooniga tooted

EMF

- See toode vastab rahvusvahelistele juhistele (ICNIRP) raadiosagedusliku kiirguse osas.
Kui see sisaldab raadiolainete edastamise ja vastuvõtmise seadet, siis 20 cm kaugus tootest tagab raadiosagedusliku kiirguse taseme vastavuse EL-i nõutele.

Traadita võrguühendus Europpas

- Seda toodet saab piiranguteta kasutada kõikides EL-i riikides, lisaks ka Islandil, Liechtensteinis, Norras ja Šveitsis.

Euroopa telefonivõrgu deklaratsioon (Modem/Faks)

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.

Vastavusdeklaratsioon

Vastavusdeklaratsiooni leiate aadressilt www.hp.eu/certificates.

Normatiivne teave raadioseadmete kohta

See jaotis sisaldab järgmist traadita seadmetele kehtivat regulatiivset teavet:

- [Kokkupuude raadiosageduskiirgusega](#)
- [Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele](#)
- [Teave Kanadas elavatele kasutajatele](#)
- [Teave Taiwanis elavatele kasutajatele](#)
- [Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele](#)
- [Teade kasutajatele Jaapanis](#)
- [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)

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.

Teave Kanadas elavatele kasutajatele

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

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.

WARNING! 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).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Teave Taiwanis elavatele kasutajatele

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、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele

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.

Teade kasutajatele Jaapanis

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

Keskkonnasäästlik tootmisprogramm

HP on pühendunud kvaliteettoodete valmistamisele keskkonnasäästlikul viisil. Seadme projekteerimisel peetakse silmas, et selle osi saaks korduvkasutada. Erinevate materjalide hulk on võimalikult väike, sealjuures ei tehta järeleandmisi seadme töökindluses ja vastupidavuses. Seadme projekteerimisel arvestatakse, et erinevaid materjale oleks võimalikult lihtne üksteisest eraldada. Kinnitusklaasid ja muid ühendusi on lihtne üles leida ning tavatööriistade abil eemaldada. Tähtsatele osadele pääseb kiiresti, et neid mugavalt lahti võtta ja parandada. Lisateavet leiate HP keskkonnakaitse veebisaidilt:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- [Õko-nõuanded](#)
- [Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008](#)
- [Paber](#)
- [Plastid](#)
- [Materjalide ohutuskaardid](#)

- [Taaskasutusprogramm](#)
- [HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava](#)
- [Energiatarbimine](#)
- [Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt](#)
- [Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias](#)
- [Keemilised ained](#)
- [Ohtlike ainete piirang \(Ukraina\)](#)
- [Ohtlike ainete piirang \(India\)](#)
- [Hiina SEPA Ecolabel kasutajateave](#)
- [Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele](#)
- [Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel \(Hiina\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Piiratud ainete märgistamise praeguse korra deklaratsioon \(Taiwan\)](#)
- [Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis](#)
- [Perkloraatmaterjali märkus \(California\)](#)
- [Akuaga seotud teatis Brasiilia jaoks](#)
- [Euroopa Liidu akudirektiiv](#)

Öko-nõuanded

HP aitab klientidel pühendunult vähendada nende mõju keskkonnale. Kui soovite lisateavet HP keskkonnaalgatuste kohta, siis vaadake HP ökolahenduste veebisaiti.

www.hp.com/sustainableimpact

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

Seadmes võib kasutada ümbertöötatud paberit vastavalt standarditele DIN 19309 ja EN 12281:2002.

Plastid

Üle 25 grammi kaaluvad plastidetailid on tähistatud vastavalt rahvusvahelistele standarditele, mis võimaldavad toote eluea lõppemisel plastosi töötlemiseks hõlpsamini tuvastada.

Materjalide ohutuskaardid

Ohutuskaardid (Material Safety Data Sheet – MSDS) leiate HP veebisaidilt:

www.hp.com/go/msds

Taaskäitlusprogramm

HP pakub paljudes riikides/piirkondades üha rohkem toodete tagastamise ja ringlussevõtu võimalusi ning teeb koostööd mitmete maailma suurimate elektroonikaseadmete ümbertöötamiskeskustega. HP säästab ressursse, müües osa oma kõige populaarsematest toodetest edasi. Lisateavet HP toodete ümbertöötlemise kohta leiata aadressilt

www.hp.com/recycle

HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava

HP pöörab keskkonnakaitsesele suurt tähelepanu. HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava (HP Inkjet Supplies Recycling Program) on kasutusel paljudes riikides ja piirkondades ning võimaldab kasutatud prindikassette tasuta ringlusse anda. Lisateavet vaadake järgmiselt veebisaidilt:

www.hp.com/recycle

Energiatarbimine

ENERGY STAR® logo märgistusega HP prindi- ja pildindusseadmed on USA keskkonnakaitsesameti 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

Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt



See märk tähendab, et toodet ei tohi panna olmejäätmete hulka. Selle asemel peate kaitsma inimeste tervist ja keskkonda ning viima oma seadmeromud selleks ette nähtud elektroonikaromude kogumispunkti. Kui soovite lisateavet, võtke ühendust oma olmejäätmete kõrvaldamisteenust pakkuva ettevõttega või minge aadressile <http://www.hp.com/recycle>.

Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias



Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

Não descarte o produto eletrônico em www.hp.com.br/reciclar
lixo comum

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: www.hp.com/go/reach.

Ohtlike ainete piirang (Ukraina)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

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 piirang (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 SEPA Ecolabel 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。

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”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

- 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel (Hiina)

产品中有害物质或元素的名称及含量



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	○	○	○	○	○	○
电线	○	○	○	○	○	○
印刷电路板	X	○	○	○	○	○
打印系统	X	○	○	○	○	○
显示器	X	○	○	○	○	○
喷墨打印机墨盒	○	○	○	○	○	○
驱动光盘	X	○	○	○	○	○
扫描仪	X	○	○	○	○	○
网络配件	X	○	○	○	○	○
电池板	X	○	○	○	○	○
自动双面打印系统	○	○	○	○	○	○
外部电源	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：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”的部件均符合中国 RoHS 达标管理目录限用物质应用例外清单的豁免。

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。

EPEAT

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.

Piiratud ainete määrgistamise praeguse korra deklaratsioon (Taiwan)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr-6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼和紙匣 (External Casings and Trays)	○	○	○	○	○	○
電線 (Cables)	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 (Printed Circuit Boards)	-	○	○	○	○	○
列印引擎 (Print Engine)	-	○	○	○	○	○
列印機組件 (Print Assembly)	-	○	○	○	○	○
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	○	○	○	○	○	○
列印機配件 (Print Accessory)	-	○	○	○	○	○
<p>備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 <http://www.hp.com/support>。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to <http://www.support.hp.com>. Select **Find your product**, and then follow the on-screen instructions.

Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis



廢電池請回收

Perkloraatmaterjali 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.

Akuga seotud teatis Brasilia jaoks

A bateria deste equipamento nao foi projetada para ser removida pelo cliente.

Europa Liidu akudirektiiv



English	<p>European Union Battery Directive This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.</p>
Français	<p>Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.</p>
Deutsch	<p>Batterie-Richtlinie der Europäischen Union Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.</p>
Italiano	<p>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.</p>
Español	<p>Directiva sobre baterías de la Unión Europea Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.</p>
Čeština	<p>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.</p>
Dansk	<p>EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.</p>
Nederlands	<p>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Eesti	<p>Europa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühtsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.</p>
Svenska	<p>Europans unionin paristodirektiivi Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävän laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.</p>
Ελληνικά	<p>Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές στήλες Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων προϊόντος και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκέσει όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.</p>
Magyar	<p>Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.</p>
Latviešu	<p>Eiropas Savienības Bateriju direktīva Produktam ir baterija, ko izmanto reālā laika pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura apkope vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.</p>
Lietuviškai	<p>Europos Sąjungos baterijų ir akumuliatorių direktyva Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikiančią arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.</p>
Polski	<p>Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.</p>
Português	<p>Directiva sobre baterias da União Europeia Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.</p>
Slovenščina	<p>Smernica Evropske unije pre zaobchádzanie s batériami Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodín reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.</p>
Slovenščina	<p>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitve izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.</p>
Svenska	<p>EU:s batteridirektiv Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.</p>
Български	<p>Директива за батерии на Европейския съюз Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжливост през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.</p>
Română	<p>Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setărilor produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.</p>

Tähestikuline register

- A**
ADSL, faksi seadistamine koos
paralleeltelefonisüsteemid 72
aruanded
diagnostika 138
faksi test ebaõnnestus 127
kinnitus, faks 65
traadita ühenduse test 138
tõrge, faks 66
veebipääs 138
arvutimodem
faksi ja kõnepostiga
ühiskasutataval liinil
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 86
jagatud faksi ja
automaatvastajaga
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 83
liin on faksiga ühiskasutuses
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 76
liin on faksi ja tavakõnede jaoks
ühiskasutuses (paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 79
asukohatingimuste nõuded 145
automaatvastaja
salvestatud faksitoonid 134
seadistamine koos faksiga
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 82
seadistamine koos faksi ja
modemiga 83
- B**
blokeeritud faksinumbrid
seadistamine 57
Brošüüride printimine
printimine 30
- D**
diagnostikaleht 138
dokumendisõotur
originaalide laadimine 26
- puhastamine 140
söötmisprobleemid,
törkeotsing 140
DSL, faksi seadistamine koos
paralleeltüüpi
telefonisüsteemid 72
- E**
ECM. *Vt* veaparandusrežiim
eristav helin
paralleeltüüpi
telefonisüsteemid 73
eristav helinatoon
muutmine 62
EWS. *Vt* sisseehitatud veebiserver
- F**
faks
aruanded 65
automaatvastaja 61
automaatvastaja, seadistamine
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 82
automaatvastaja ja modem,
jagatud (paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 83
automaatvastaja törkeotsing
134
DSL, seadistamine (paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 72
eraldi liiniga seadistus
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 71
eristava helina seadistus
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 73
eristav helisemine, tüübi
muutmine 62
helinaid vastamiseni 61
helitugevus 64
Interneti protokoll, kaudu 64
ISDN-liin, seadistamine
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 73
kiirus 63
- kinnitusaruanded 65
kõnepost, seadistamine
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 75
käsiitsivalimine 52, 53
käsiitsi vastu võtmine 54
liini kvaliteedi test, nurjus 130
logi, printimine 66
logi, tühjendamine 67
modem, ühiskasutatav
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 76
modem ja automaatvastaja,
jagatud (paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 83
modem ja kõnepost,
ühiskasutataval liinil
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 86
modem ja tavakõneliini,
ühiskasutuses (paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 79
numbrite blokeerimine 57
paralleeltüüpi
telefonisüsteemid 68
PBX-süsteem, seadistamine
(paralleeltüüpi
telefonisüsteemid) 73
päis 61
saatmine 50
saatmine, törkeotsing 131, 134
seadistamise testimine 89
seadistustüübid 69
seinapistikupesa test, nurjunud
128
sätete muutmine 60
telefonijuhtme tüübi test,
nurjus 129
telefonijuhtme ühenduse test,
nurjus 128
test ebaõnnestus 127
törkearuanded 66
törkeotsing 126
valimistooni test, nurjus 130
valimistüüpi, säte 62

vastamisrežiim 61
vastuvõtmine 54
vastuvõtmine, tõrkeotsing 131, 133
veaparandusrežiim 53
viimase toimingu üksikasjade printimine 67
vähendamine 56
ühiskasutatava telefoniliini seadistus (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 74
faksi automaatne vähendamine 56
fakside edasisaatmine 56
fakside edasisaatmine 56
fakside saatmine käsitsivalimine 52, 53
lihtfaks 50
mälust 52
telefonilt 52
tõrkeotsing 131, 134
fakside vastuvõtmine automaatne 54
edasisaatmine 56
käsitsi 54
numbrite blokeerimine 57
tõrkeotsing 131, 133
faksi edastamine saatmine 53
faksimine kordusvalimise valikud 63
spetsifikatsioonid 147
uuestiprintimine 55
varufaks 55
faksi vastuvõtmine automaatne vastamisrežiim 61
faksi vähendamine 56
faskide vastuvõtmine helinaid vastamiseni 61
FoIP 64

G

garantii 144

H

helinaid vastamiseni 61
helitugevus faksi helid 64

hooldamine lehe määrimine 141
prindipea 141
hooldus diagnostikaleht 138
kassettide vahetamine 95
prindipea 141
prindipea joondamine 141
prindipea puhastamine 142
puhastamine 140
tinditasemete nivoode kontrollimine 95
hõlbustusfunktsioonid 2
häälestamine tarvikud 14
Häälestusikoon 9

I

impulssvalimine 62
Interneti protokoll faks, kasutamine 64
IP-aadress printeri kontrollimine 108
IP-sätted 102
ISDN-liin, seadistamine koos faksiga paralleeltüüpi telefonisüsteemid 73

J

juhtpaneel nupud 8
oleku ikoonid 9
tuled 8
järjestiküüpi telefonisüsteemid riigid/regioonid, kus kasutatakse 68
seadistustüübid 69

K

kahepoolne printimine 36
kandja dupleksprint 36
kassetid 97
asukoht 7
näpunäited 94
tinditasemete nivoode kontrollimine 95
vahetamine 95
Kassetid 7
kasseti juurdepääsuluuk, asukoht 7
kassettide vahetamine 95

kelk

Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine 116
keskkondliku jätkusuutlikkuse programm 155
kiirus boodides 63
kinnitusaruanded, faks 65
klaas, skanner asukoht 6
originaali sisestamine 25
puhastamine 139
klienditugi garantii 144
kordusvalimise valikud, säte 63
kõnepost seadistamine koos faksiga (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 75
seadistamine koos faksi ja arvutimodemiga (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 86
kõne vastuvõtu eristav helinamuster paralleeltüüpi telefonisüsteemid 73
käsitsi faksimine saatmine 52
vastuvõtmine 54
käsitsivalimine 52, 53

L

liini kvaliteedi test, faks 130
logi, faks printimine 66

M

Mac OS 30
mitu lehte, tõrkeotsing 117
modem faksi ja kõnepostiga ühiskasutataval liinil (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 86
faksi- ja tavakõnede jaoks ühiskasutatav liin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 79
jagatud faksi ja automaatvastajaga

(paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 83
liin on faksiga ühiskasutuses (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 76
mustvalged lehed
faks 50
mõlemad pooled, printimine 36
mõlemapoolne printimine 36
mälu
fakside salvestamine 55
fakside uuestiprintimine 55

N
normatiivne teave 147, 153
nupud, juhtpaneel 8

O
OCR
skannitud dokumentide redigeerimine 46
olek
võrgukonfiguratsiooni leht 138
oleku ikoonid 9
OS X
Rakendus HP Utility 106

P
paber
HP, tellimine 13
paberisöötmise tõrkeotsing 117
sisendsalv 15
tehnilised andmed 146
ummistuste kõrvaldamine 109
valimine 13
viltused lehed 117
paberisöötmise probleemid, tõrkeotsing 117
paljundamine
spetsifikatsioonid 146
paralleeltelefonisüsteemid
DSL-i seadistus 72
paralleeltüüpi telefonisüsteemid
automaatvastaja seadistus 82
eraldi liiniga seadistus 71
eristava helina seadistus 73
ISDN-i seadistus 73
modemi ja automaatvastaja seadistus 83
modemi ja kõneposti seadistus 86

modemi ja tavakõnede jaoks ühiskasutava liini seadistus 79
modemi seadistus 76
PBX-i seadistus 73
riigid/regioonid, kus kasutatakse 68
seadistustüübid 69
ühiskasutatava liini seadistus 74
PBX-süsteem, seadistamine koos faksiga
paralleeltüüpi telefonisüsteemid 73
prindikvaliteedi aruanne 138
prindikvaliteet
lehe määrimise kõrvaldamine 141
prindipea 141
puhastamine 142
prindipea, joondamine 141
prindipea joondamine 141
printer juhtpaneel
asukoht 6
fakside saatmine 51
võrgusätted 101
printer olekuaruanne
teave 138
printeritarkvara (Windows)
avamine 28, 106
teave 106
printimine
diagnostikaleht 138
faksiaruanded 65
faksilogid 66
faksimine 55
kahepoolne 36
tõrkeotsing 136
viimase faksi üksikasjad 67
puhastamine
dokumendisöötur 140
prindipea 141, 142
skanneri klaas 139
välispind 140
päis, faks 61

R
raadiosidehäired
normatiivne teave 153
raadiovõrgu ikoonid 9

Rakendus HP Utility (OS X)
avamine 106
redigeerimine
tekst OCR-tarkvaras 46
regulatiivne mudelinumber 148
riistvara, faksiseadistuse test 127
ringlussevõtt
tindikassetid 157
rämpsfaksirežiim 57

S
salved
asukoht 6
paberi laadimine 15
paberilaiuse juhikute joonis 6
paberisöötmise tõrkeotsing 117
paberiummistuste kõrvaldamine 109
salvestamine
faksid mällu 55
seadistamine
arvutimodem ja automaatvastaja (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 83
automaatvastaja ja modem (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 83
eristav helin 62
faksi testimine 89
seadistus
arvutimodem (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 76
arvutimodem ja kõnepost (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 86
arvutimodem ja tavakõneliin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 79
automaatvastaja (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 82
DSL (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 72
eraldi faksiliin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 71
eristav helin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 73
faks, paralleeltüüpi telefonisüsteemides 68
faksi stsenaariumid 69

- ISDN-liin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 73
- kõnepost (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 75
- kõnepost ja arvutimodem (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 86
- PBX-süsteem (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 73
- ühiskasutatav telefoniliin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 74
- seinapistikupesa test, faks 128
- sisseehitatud veebiserver avamine 107
- tiitelandmed 106
- törkeotsing, juurdepääsuprobleemid 108
- Webscan 45
- sissehelistamismodem faksi ja kõnepostiga ühiskasutataval liinil (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 86
- faksi- ja tavakõnede jaoks ühiskasutatav liin (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 79
- jagatud faksi ja automaatvastajaga (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 83
- liin on faksiga ühiskasutuses (paralleeltüüpi telefonisüsteemid) 76
- skanneri klaas asukoht 6
- originaali sisestamine 25
- puhastamine 139
- skannimine funktsiooni Webscan abil 45
- OCR 46
- skannitööde saatmine OCR tarbeks 46
- spetsifikatsioonid süsteeminõuded 145
- sätted helitugevus, faks 64
- kiirus, faks 63
- võrk 101
- süsteeminõuded 145
- T**
- tagumine ligipääsuluuk illustratsioon 7
- tarkvara OCR 46
- Webscan 45
- tarvikud häälestamine 14
- tehniline teave faksimisspetsifikatsioonid 147
- paljundusspetsifikatsioonid 146
- skannimisspetsifikatsioonid 146
- tehnilised andmed mõõdud 145
- paber 146
- telefonijuhe õigesse pessa ühendatuse test nurjus 128
- õige tüübi test nurjus 129
- telefoniliin, vastamishelina tüüp 62
- telefonilt faksimine saatmine 52
- saatmine, 52
- vastuvõtmine 54
- telefoniraamat faksi saatmine 50
- kontaktide kustutamine 60
- kontakti muutmine 58
- kontaktirühma muutmine 59
- kontaktirühma seadistamine 59
- loendi printimine 60
- seadistamine 58
- telefonivõrgu seinapistikupesa, faks 128
- tellijä identifitseerimiskood 61
- temperatuurinõuded 145
- testid, faks faksiliini kvaliteet 130
- faksi telefonijuhtme tüübi test nurjus 129
- nurjunud 127
- pessa ühendamine, nurjus 128
- riistvara, nurjunud 127
- seadistamine 89
- telefonivõrgu seinapistikupesa 128
- valimistoon, nurjus 130
- tindikassetid tootenumbrid 97
- tinditasemed, kontrollimine 95
- tinditaseme ikoonid 9
- toetatud operatsioonisüsteemid 145
- toide tõrkeotsing 136
- toitesisend, asukoht 7
- toonvalimine 62
- traadita side häälestus 99
- normatiivne teave 153
- traadita ühenduse testi aruanne 138
- tuled, juhtpaneel 8
- tõrkearuanded, faks 66
- törkeotsing automaatvastajad 134
- faks 126
- fakside saatmine 131, 134
- fakside vastuvõtmine 131, 133
- faksiliini test nurjus 130
- faksi riistvaratest nurjus 127
- faksi seinapistikupesa test, nurjunud 128
- faksi telefonijuhtme tüübi test nurjus 129
- faksi telefonijuhtme ühendatuse test nurjus 128
- faksitestid 127
- faksi valimistooni test nurjus 130
- juhtpaneeli spikrisüsteem 137
- korraga tõmmatakse sisse mitu lehte 117
- paberisöötmise probleemid 117
- paber pole salvest sisse tõmmatud 117
- printerile olekuaruanne 138
- printimine 136
- sisseehitatud veebiserver 108
- toide 136
- viltused lehed 117
- võrgukonfiguratsiooni leht 138
- tühjendamine faksi logid 67

U

ummistused

- kõrvaldamine 109
- paberid, mille kasutamist tuleks vältida 13

USB-ühendus

- port, asukoht 6, 7

uuestiprintimine

- faksid mälust 55

V

vaatamine

- võrgusätted 102

valimistooni test, nurjumine 130

valimistüüp, säte 62

varufaks 55

vastamishelina tüüp

- muutmien 62

veaparandusrežiim 53

veebipääsu testi aruanne 138

veebisaidid

- hõlbustusfunktsioonide teave 2
- keskkonnaprogrammid 155

viltu, tõrkeotsing

- printimine 117

võrgud

- IP-sätted 102
- sätete vaatamine ja printimine 102
- sätted, muutmien 101
- traadita side seadistamine 99
- traadita ühenduse sätted 138
- ühenduskiirus 102
- ühenduspesade joonis 7

väljundsalv

- asukoht 6

värviline tekst, ja OCR 46

W

Webscan 45

Windows

- brošüüride printimine 30
- süsteeminõuded 145

Õ

õhuniiskuse tehnilised andmed 145

õige pesa test, faks 128

Ü

ühenduskiirus, seadistamine 102

ühenduspesad, asukoht 7