



Kasutusjuhend



HP Neverstop Laser MFP 1200 series

Autoriõigus ja litsents

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Reprodutseerimine, adapteerimine või tõlkimine ilma eelneva kirjaliku loata on keelatud, välja arvatud autorikaitseadustega lubatud määral.

Selle dokumendi teavet võidakse ette teatamata muuta.

HP toodete ja teenuste garantiitingimused on sätestatud nende toodete ja teenuste komplekti kuuluvates otsestes garantiivaldustes. See dokument ei anna ühtegi täiendavat garantiid. HP ei vastuta käesoleva dokumendi tehniliste või toimetustuslike vigade ega väljajätete eest.

Kaubamärkide nimetused

Apple ja Apple'i logo on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärgid USA-s ja teistes riikides/piirkondades.

OS X on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärk USA-s ja teistes riikides.

AirPrint on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärk USA-s ja teistes riikides/piirkondades.

iPhone on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärk USA-s ja teistes riikides.

Microsoft® ja Windows® on ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärgid.

Amazon, Kindle ja kõik seotud logod on ettevõtte Amazon.com, Inc. või selle sidusettevõtete kaubamärgid.

Wi-Fi ja Wi-Fi Direct on Wi-Fi Alliance'i registreeritud kaubamärgid. (Rohkem teavet leiad <https://www.wi-fi.org/who-we-are/our-brands>.)

Sisukord

1 Alustamine	1
Printeri vaated	2
Printeri eestvaade	2
Printeri tagantvaade	2
Juhtpaneeli funktsioonid	3
Põhimudelid	3
Traadita side ühendusega mudelid	5
Juhtpaneeli ekraani funktsioonid	8
Kasutage printimiseks, kopeerimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks rakendust HP Smart	10
2 Printeri ühendamine	11
Ühendage traadita võrguga ruuteri	12
Ühendage arvuti Wi-Fi Protected Setupiga (WPS) raadiovõrku	12
Ühendage printer raadiovõrku, kasutades HP printeri tarkvara	12
Printeri ühendamine ilma ruuterita	13
Traadita ühenduse sätted	16
Traadiga võrku (Ethernet) ühendamine	17
3 Printeri konfigureerimine	19
Konfigureerige printer kasutades HP Embedded Web Serverit (EWS) ja HP Device Toolboxit (Windows)	20
Embedded Web Serveri (EWS) juurdepääs ja kasutamine	20
HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine tarkvara (Windows 7) kaudu	20
HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine veebibrauseris	20
HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine kasutades Wi-Fi Direct ühendust	21
HP Embedded Web Serveri navigeerimine	21
IP võrgusätete konfigureerimine	22
Võrguseadete vaatamine ja muutmine	22
Printeri võrgunime muutmine	22
IPv4 TCP/IP-parameetrite käsitsi konfigureerimine	23
Määrake süsteemi parool või muutke seda, kasutades HP sisseehitatud veebiserverit	23
Muutke energiasäästu seadistused	23

Määrake Sleep/Auto Off After Inactivity seadistus	23
Määrake funktsiooni Shut Down After Inactivity (Väljalülitamise viivitus) aeg ja konfigureerige printeri energiakuluks maksimaalselt 1 vatt või vähem	24
Seadke automaatse väljalülituse seade	24
Püsivara värskendamine	26
Püsivara värskendamine püsivara värskendamise utiliiti kasutades	26
Printeriühenduse tüübi muutmine (Windows 7)	27
4 Laadige kandjad	29
Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele	29
Paberi sisestamine	32
Sisestage ja printige	34
Sisestage ja printige silte	36
5 Printimine	39
Printimine Windowsi arvutit kasutades	40
Valige paberi tüüp (Windows)	40
Prindi mõlemale poolele käsitsi (Windows)	41
Prindi mitu lehekülge ühele lehele (Windows)	42
Printimine Mac arvutit kasutades	43
Mobiilseadmetest printimine	44
6 Kopeerimine	45
Tehke koopa	46
Kopeeri isikutunnistus	47
7 Skannimine	49
Skannimine rakendusega HP Smart	50
HP Smart rakenduse kasutamine Windowsi arvutis skannimiseks	50
HP Smart rakenduse kasutamine Mac OS arvutis skannimiseks	50
Skannimine, kasutades HP Scan tarkvara (Windows 7)	51
8 Hallake toonerit, prindimaterjali ja osasid	53
Kontrollige tooneri taset	54
Taaslaadige tooner	55
Kujutistruumli asendamine	58
Tellige varusid, prindimaterjali, ja osasid	61
9 Probleemide lahendamine	63
HP tugi	64

Võta ühendust HP-ga	64
Printeri registreerimine	64
Täiendavad garantiivõimalused	64
Lisateave	65
Interpreeteri juhtpaneeli märgutulede tähendus	66
Taastage tehases määratud vaikeseaded	70
Printer ei haara paberit või sööda seda valest	71
Sissejuhatus	71
Toode ei haara paberit	71
Toode haarab mitu paberileht	71
Paberiummistuste kõrvaldamine	72
Sissejuhatus	72
Ummistuste asukohad	72
Sagedased või korduvad paberiummistused	73
Eemaldage sisendsalvest ummistused	74
Eemaldage toote sees olevad ummistused	76
Eemaldage väljastussalve piirkonnas olevad ummistused	78
Prindikvaliteedi parandamine	79
Sissejuhatus	79
Printige dokument uuesti	79
Kontrollige tooneri taset	79
Püsivara värskendamine	79
Teisest tarkvaraprogrammist printimine	79
Kontrollige prinditöö paberitüüpi ja prindikvaliteedi seadistust	79
Kontrollige printeris oleva paberi tüüpi	80
Kontrollige paberitüübi- ja prindisätteid (Windows)	80
Kontrollige paberitüübi- ja prindikvaliteedi sätteid (OS X)	80
Kujutistruumi visuaalne kontrollimine	81
Paberi ja printimiskeskonna kontrollimine	81
Esimene samm. HP nõuetele vastava	81
Teine samm. Keskkonna kontrollimine	81
Printimistiheduse reguleerimine	82
Prindikvaliteedi probleemide lahendamine	83
Kopeeritud ja skannitud kujutise kvaliteedi parandamine	88
Sissejuhatus	88
Kontrollige skanneri klaasi mustuse ja plekkide suhtes	88
Kontrollige paberi seadeid	88
Optimeerige pildile või tekstile	89
Servast-servani kopeerimine	89
Lahendage traadita võrgu probleemid	90
Sissejuhatus	90

Traadita ühenduvuse kontrollnimekiri	90
Traadita võrgu diagnostikakontrolli tegemine	91
Printeriga ei saa pärast traadita ühenduse konfigureerimise lõppu printida	91
Printer ei prindi ja arvutisse on installitud kolmanda osapoole tulemüür	92
Traadita ühendus ei tööta pärast traadita ühenduse marsruuteri või printeri liigutamist	92
Traadita printerisse (Wi-Fi Direct) ei saa ühendada rohkem seadmeid	92
Traadita printeri ühendus katkeb ühendamisel VPN-iga	92
Võrku ei kuvata traadita võrguühenduste loendis	93
Traadita võrk ei tööta	93
Häirete vähendamine traadita võrgus	93
Etherneti ühenduse probleemide lahendamine	95

Lisa A Printeri tehnilised andmed 97

Tehnilised kirjeldused	98
Toetatud operatsioonisüsteemid	99
Printeri mõõtmed	101
Energiakulu, elektrilised täpsustused ja mürasaaste	102
Töökeskkonna vahemik	103
Hoiatusikoonid	104
Laseri hoiatus	105

Lisa B Hooldus- ja tugiteenused 107

HP piiratud garantii avaldus	108
Ühendkuningriik, Iirimaa ja Malta	110
Austria, Belgia, Saksamaa ja Luksemburg	110
Belgia, Prantsusmaa ja Luksemburg	111
Itaalia	112
Hispaania	112
Taani	113
Norra	113
Rootsi	113
Portugal	114
Kreeka ja Küpros	114
Ungari	114
Tšehhi	115
Slovakkia	115
Poola	115
Bulgaaria	116
Rumeenia	116
Belgia ja Holland	116
Soome	117

Sloveenia	117
Horvaatia	117
Läti	117
Leedu	118
Eesti	118
Venemaa	118
HP ülim kaitsegarantii: Neverstop Toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistrummel piiratud garantii avaldus	119
HP poltiika mitte-HP tarvikute puhul	120
HP võltsimisvastane veebileht	121
Andmed, mis on säilitatud HP toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistrummel	122
Lõppkasutaja litsentsileping	123
Kliendi enesehoolduse garantii teenus	128
Klienditugi	129

Lisa C Keskkonnasõbralike toodete programm 131

Keskkonna kaitsmine	132
Osooni tootmine	132
Energiatarve	132
Paberi kasutamine	133
Plast	133
HP Neverstop trükitarvikud	133
Paber	133
Materjalipiirangud	133
Akuteave	134
Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt (EL ja India)	135
Elektroonilise riistvara ringlussevõtt	135
Riistvara jäätmekäitluse teave (Brasiilia)	136
Keemilised ained	136
Euroopa Komisjoni määrus 1275/2008 toote võimsusandmete kohta	136
Kasutajateave SEPA ökomärgise kohta (Hiina)	137
Printeritele, faksidele ja koopiamasinatele Hiina energiamärgise rakendamise määrus	137
Ohtlike ainete piirangute teatis (India)	137
WEEE (Türgi)	137
Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel (Hiina)	137
Materjalide ohutuskaardid (MSDS)	138
EPEAT	138
Piiratud ainete märgistamise praeguse korra deklaratsioon (Taiwan)	139
Lisateave	141

Lisa D Normatiivne teave	143
Regulatiivavaldused	144
Euroopa Liidu regulatiivne teadaanne	144
Regulatiivse mudeli identifitseerimisnumbrid	144
FCC regulatsioonid	144
Canada – Industry Canada ICES-003 vastavusavaldus	144
Toitejuhtme juhised	145
Laseri ohutus	145
Soome laseri ohutuslaused	145
Põhjamaade avaldused (Taani, Soome, Norra, Rootsi)	146
Euraasia vastavus (Armeenia, Valgevene, Kasahstan, Kõrgõzstan, Venemaa)	146
Производитель и дата производства	146
Өндіруші және өндіру мерзімі	146
Местные представители	146
Жергілікті өкілдіктері	147
Traadita andmeside teatised	148
FCC vastavusavaldus – USA	148
Brasiilia ANATELi avaldus	148
Kanada avaldused	148
Tooted, millel on Industry Canada 5 GHz kasutusvahemik	148
Kokkupuude raadiosagedusliku kiirgusega (Kanada)	148
Euroopa Liidu regulatiivne teatis	149
Teave kasutamise kohta Venemaal	149
Mehhiko avaldus	149
Vietnam Telecomi traadiga/traadita võrgu märgistus ICTQC-tüüpi heakskiidetud toodetele	149
Tähestikuline register	151

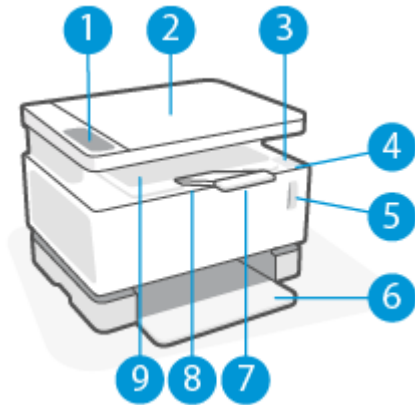
1 Alustamine

- [Printeri vaated](#)
- [Juhtpaneeli funktsioonid](#)
- [Juhtpaneeli ekraani funktsioonid](#)
- [Kasutage printimiseks, kopeerimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks rakendust HP Smart](#)

Printeri vaated

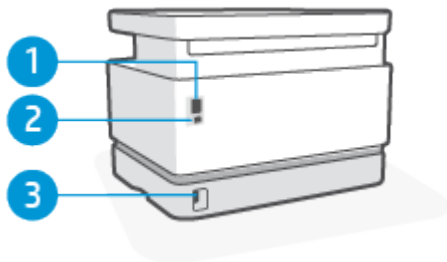
- [Printeri eestvaade](#)
- [Printeri tagantvaade](#)

Printeri eestvaade



1	Juhtpaneel
2	Lameskanner
3	Taaslaadimise port
4	Taaslaadimise olekutuled
5	Tooneri taseme näidik
6	Sisendsalv
7	Väljundsalve pikendi
8	Sõrme avaus
9	Väljastussalv

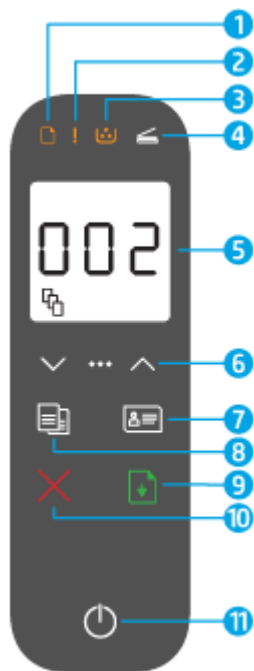
Printeri tagantvaade


















1	Etherneti võrguport (ainult Etherneti mudelitel)
2	USB-liidese port
3	Toitepistik

Juhtpaneeli funktsioonid

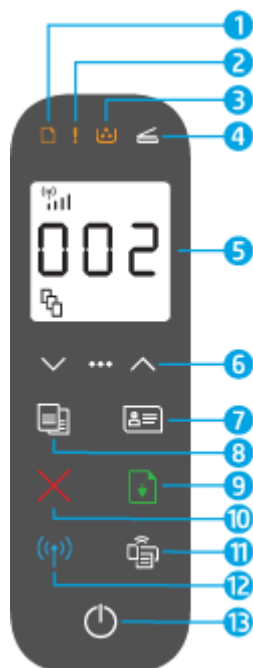
Põhimudelid














1	Paberituli 	Kui alustate printimist või paljundamist, vilgub paberituli, kui sisendsalves on paber otsa saanud. Tuli põleb (püsivalt), kui ilmneb paberiga seotud viga.
2	Tähelepanu indikaator 	Hoiatustuli vilgub, kui printer vajab kasutaja tähelepanu. Kui hoiatustuli põleb, on ilmunud teenuse tõrge.
3	Kujutistrumli tuli 	Kui tuli põleb püsivalt, viitab see, et kujutistrumli eluiga hakkab läbi saama, või kui samal ajal vilgub hoiatustuli, on kujutistrumliga probleem. Kui kujutistrumli tuli vilgub, vahetage kujutistrummel printimise jätkamiseks välja.
4	Kaane avamise tuli 	See tuli vilgub ID kopeerimise režiimis, käskides teil avada kaas ja pöörata teise poole kopeerimiseks originaali teine pool.
5	Juhtpaneeli ekraan	Kopeerimise režiimis kuvatakse ekraanil valitud koopiade arvu numbrit (nagu näites näidatud), kontrasti seadeid ja skaleerimistegurit. ID kopeerimise režiimis juhendab ekraan teid protsessi vältel. Teistes režiimides näitab ekraan veakoode ja teisi juhiseid.




6	Menüünupud:	Kasutage Menüünuppu (3 täppi) ja üles-alla nooli järgmiselt:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Vajutage Menüünuppu ●●● menüü esimese valiku kuvamiseks, koopiote arv . 2. Kasutage üles- ja allanoolt  prinditavate eksemplaride arvu määramiseks. 3. Vajutage Menüünuppu ●●● järgmise valiku, kontrasti seadete  juurde liikumiseks. 4. Kasutage üles- ja allanoolt  kontrasti reguleerimiseks. 5. Vajutage Menüünuppu ●●● järgmise valiku, suurenda/vähenda  juurde liikumiseks. 6. Kasutage üles- ja allanoolt  suuruse reguleerimiseks. 7. Vajutage Menüünuppu ●●● sätete salvestamiseks ja menüüst väljumiseks. 		
7	ID kopeerimisnupp 	<p>Vajutage seda nuppu kahepoolse isikutunnistuse või muu taolise dokumendi kopeerimise alustamiseks.</p> <p>Järgige juhiseid, kui olete kopeerinud ühe poole, avage kaas, keerake kaardi teine pool ja kopeerige teine pool.</p>
8	Kopeerimisnupp 	Kopeerimise alustamiseks vajutage seda nuppu.
9	Jätkamisnupp 	<p>Vajutage seda nuppu järgmisteks toiminguteks.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kui printeril esineb tõrge või viip, kui jätkamistuli põleb, vajutage tõrke kustutamiseks nuppu ja jätkake printimist. • Käsidupleksrežiimis vajutage seda nuppu dokumendi teisele poolele printimiseks. • Isikutunnistuse kopeerimise režiimis vajutage sellele nupule isikutunnistuse tagumise poole skannimiseks. • Konfiguratsiooni lehe printimiseks vajutage ja hoidke seda nuppu all 3 sekundit all.
10	tühistamisnupp 	Käimsoleva töö peatamiseks või tühistamiseks vajutage seda nuppu.
11	Toitenupp/valmisoleku märgutuli 	<p>Kasutage seda nuppu printeri sisse- või väljalülitamiseks. Kõik aktiivsed tööd lõpetatakse.</p> <p>Valmisoleku tuli põleb, kui printer on valmis printima. See vilgub, kui printer võtab vastu printimisandmeid ja tuhmub, kui printer on unerežiimis.</p>

Traadita side ühendusega mudelid



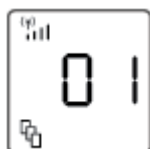
1	Paberituli 	Paberituli vilgub, kui sisendsalves pole paberit ja põleb püsivalt, kui on ilmunud paberi tõrge.
2	Tähelepanu indikaator 	Hoiatustuli vilgub, kui printer vajab kasutaja tähelepanu. Kui hoiatustuli põleb, on ilmunud teenuse tõrge.
3	Kujutistrumli tuli 	Kui tuli põleb püsivalt, viitab see, et kujutistrumli eluiga hakkab läbi saama, või kui samal ajal vilgub hoiatustuli, on kujutistrumliga probleem. Kui kujutistrumli tuli vilgub, vahetage kujutistrummel printimise jätkamiseks välja.
4	Kaane avamise tuli 	See tuli vilgub ID kopeerimise režiimis, käskides teil avada kaas ja pöörata teise poole kopeerimiseks originaali teine pool
5	Juhtpaneeli ekraan	Kopeerimise režiimis kuvatakse ekraanil valitud koopiade arvu numbrit (nagu näites näidatud), kontrasti seadeid ja skaleerimistegurit. ID kopeerimise režiimis juhendab ekraan teid protsessi vältel. Teistes režiimides näitab ekraan veakoode ja teisi juhiseid.

6	Menüünupud:	Kasutage Menüünuppu ●●● ja üles-alla nooli ◊ järgmiselt:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Vajutage Menüünuppu ●●● menüü esimese valiku kuvamiseks, koopiaste arv . 2. Kasutage üles- ja allanoolt ◊ prinditavate eksemplaride arvu määramiseks. 3. Vajutage Menüünuppu ●●● järgmise valiku, kontrasti seadete  juurde liikumiseks. 4. Kasutage üles- ja allanoolt ◊ kontrasti reguleerimiseks. 5. Vajutage Menüünuppu ●●● järgmise valiku, suurenda/vähenda  juurde liikumiseks. 6. Kasutage üles- ja allanoolt ◊ suuruse reguleerimiseks. 7. Vajutage Menüünuppu ●●● sätete salvestamiseks ja menüüst väljumiseks. 		
7	ID kopeerimisnupp 	<p>Vajutage ID kopeerimisnuppu kahepoolse isikutunnistuse või muu taolise dokumendi kopeerimise alustamiseks.</p> <p>Järgige juhiseid, kui olete kopeerinud ühe poole, avage kaas, keerake kaardi teine pool ja kopeerige teine pool.</p>
8	Kopeerimisnupp 	Kopeerimise alustamiseks vajutage seda nuppu.
9	Jätkamisnupp 	<p>Vajutage seda nuppu järgmisteks toiminguteks.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kui printeril esineb tõrge või viip, kui jätkamistuli põleb, vajutage tõrke kustutamiseks nuppu ja jätkake printimist. • Käsidupleksrežiimis vajutage seda nuppu dokumendi teisele poolele printimiseks. • Isikutunnistuse kopeerimise režiimis vajutage sellele nupule isikutunnistuse tagumise poole skannimiseks. • Konfiguratsioonilehe printimiseks vajutage ja hoidke seda nuppu 3 sekundit all.
10	tühistamisnupp 	Käimsoleva töö peatamiseks või tühistamiseks vajutage seda nuppu.
11	Wi-Fi Directi nupp	Vajutage seda nuppu Wi-Fi Directi sisse- või väljalülitamiseks. Vajutage seda nuppu, et viia lõpule Wi-Fi Direct ühendus, kui see vilgub.

-
- | | | |
|-------|--|--|
| 12 | Traadita ühenduse nupp ja märgutuli
 | <p>Selle nupu vajutamisel lülitub juhtmevaba funktsioon sisse või välja.</p> <p>Vajutage seda nuppu ja hoidke seda all, et konfigurēerida WPS-ühendust.</p> <p>Kui juhtmevaba tuli  põleb ühtlase sinisena, on olemas stabiilne juhtmevaba ühendus. Kui see vilgub siniselt, on printer juhtmevaba ühenduse seadistusrežiimis või toimub WPS konfiguratsioon. Kui tuli põleb kollaselt, ei saa printer juhtmevaba võrguga ühendust või on ilmnenud WPS tõrge.</p> |
| <hr/> | | |
| 13 | Toitenupp/valmisoleku märgutuli
 | <p>Kasutage seda nuppu printeri sisse- või väljalülitamiseks. Kõik aktiivsed tööd lõpetatakse.</p> <p>Valmisoleku tuli põleb, kui printer on valmis printima. See vilgub, kui printer võtab vastu printimisandmeid ja muutub heledamaks, kui printer on madala võimsustarbega režiimis.</p> |
-

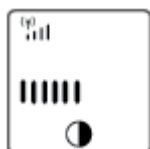
Juhtpaneeli ekraani funktsioonid

Juhtpaneeli ekraani välimus muutub vastavalt režiimile, millele printer on häälestatud. Allpool näidatakse kolme tavapärasest ekraani.




Kopeerimise režiim

Ekraan kuvab eksemplaride arvu ikooni  ja hetkel valitud eksemplaride arvu.




Kontrasti režiim

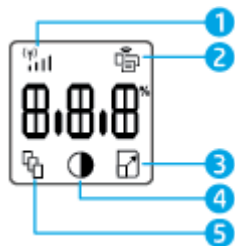
Ekraan kuvab heledam/tumedam ikooni , ja hetkel aktiivset seadistust.




Skaleerimise režiim


Ekraan kuvab vähenda/suurenda ikooni , ja hetkel aktiivset skaalat (protsendina originaalsuurusest).

Juhtpaneeli ekraani elemendid on tuvastatud järgnevalt.



- 1 Wi-Fi signaali tugevuse indikaator  (ainult traadita ühendusega mudelid)

Wi-Fi signaali tugevuse indikaator näitab printeriga ühendatud võrgu traadita ühenduse signaali tugevust.

- 2 Wi-Fi Direct ikoon  (ainult traadita ühendusega mudelid)

Ikoon Wi-Fi Direct näitab, et Wi-Fi Direct on sisse lülitatud.



Märkide kuvamine

Vastavalt valitud režiimile kuvatakse märgid järgnevalt:

- Prinditavate eksemplaride arv
- Kopeerimise seaded (kontrast ja vähenda/suurenda seaded)
- Animatsioon, mis näitab, et masin on tegevuses
- Tõrke- ja olekukoodid

- 3 Vähenda/suurenda (skaala) ikoon 

Kui on kuvatud, näitab märkide kuvamine hetkelist skaalafaktorit (protsentides)

4	Heledam/tumedam (kontrast) ikoon 	Kui on kuvatud, näitab märkide kuvamine hetkelist kontrastiseadet (tulpdigrammina).
5	Eksemplaride arvu ikoon 	Kui on kuvatud, näitab märkide kuvamine hetkel printimiseks valitud eksemplaride arvu.

Kasutage printimiseks, kopeerimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks rakendust HP Smart

HP Smart aitab teil HP printerit seadistada, kopeerida, skannida, printida, jagada ja hallata. Saate jagada dokumente ja pilte meili, tekstisõnumite ja populaarsete pilve- ning suhtlusmeedia teenuste kaudu (nagu iCloud, Google Drive, Dropbox ja Facebook). Samuti saate uusi HP printereid seadistada ning tarvikuid jälgida ja tellida.

HP Smart rakendus ühildub järgnevate mobiilsiseadmete ja arvuti operatsioonisüsteemidega:

- iOS
- Android
- Windows 10
- Mac OS X 10.11 ja uuemad



MÄRKUS. Rakendus HP Smart ei pruugi mõnes keeles saadaval olla. Kõik funktsioonid ei pruugi olla kõigi printerimudelite korral saadaval olla.

Rakenduse HP Smart installimine

- ▲ Rakenduse installimiseks seadmesse minge lehele 123.hp.com ja järgige ekraanijuhiseid seadme rakenduste poodi minekuks.

Rakenduse HP Smart avamine Windows 10 arvutis

- ▲ Pärast rakenduse HP Smart installimist klõpsake seadme töölaual nuppu **Start** (Alusta) ja valige seejärel rakenduste loendist **HP Smart**.

Printeriga ühendamise

- ▲ Veenduge, et teie seade oleks ühendatud printeriga samasse võrku. Sellisel juhul tuvastab HP Smart printeri automaatselt.

Lugege lisateavet rakenduse HP Smart kohta

Lisateavet rakendusega HP Smart printimise, kopeerimise, skannimise, printeri funktsioonide ja tõrkeotsingu tegemise kohta leiate veebisaidilt

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows 10:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help
- **Mac:** <http://www.hp.com/go/hpsmartmac-help>

2 Printeri ühendamine

- [Ühendage traadita võrguga ruuteri](#)
- [Traadita ühenduse sätted](#)
- [Traadiga võrku \(Ethernet\) ühendamine](#)

Kõige ajakohasem info printeri ühendamisest ja ühenduvuse probleemide tõrkeotsing on saadaval HP tugisaitidel veebis. Sealt leiab näiteks järgmised teemad:


- Vaadake lisa kohtvõrgu ja printeri traadita ühenduse seadistamise kohta. [Täiendava teabe saamiseks klõpsake siia.](#)
- Uurige oma võrgu turvasätete asukohta. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)
- Teave rakenduse HP Print and Scan Doctor kohta. [Täiendava teabe saamiseks klõpsake siia.](#)



MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.

- Kasutage funktsiooni [HP veebipõhise tulemüüri tõrkeotsing](#) lahenduste leidmiseks ning tuvastamiseks, kas tulemüür või viirusetõrjeprogramm takistavad teie printerit ühendust loomast.

Ühendage traadita võrguga ruuteri

 **MÄRKUS.** See osa on kohaldatav ainult juhtmeta printerite mudelitele.

 **MÄRKUS.** Enne selle jaotisega jätkamist kontrollige, et printer ei oleks USB-või Etherneti-kaabli abil arvutiga ühendatud. NO

Ühendage arvuti Wi-Fi Protected Setupiga (WPS) raadiovõrku

Enne kui saate oma printeri WPS-i kasutades traadita võrguga ühendada, tehke kindlasti järgmist.


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

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

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

Kui teie WPS ruuteril on WPS nupp, kasutage **nupuvajutuse meetodit**.

Nupumeetodi (PBC) kasutamine

1. Vajutage ja hoidke traadita nuppu () all vähemalt kolm sekundit, et käivitada WPS-i surunupu meetod.
2. Vajutage marsruuteril nuppu WPS.

 **MÄRKUS.** Traadita ühenduse loomisel käivitab seade kaheminutilise taimeri.

Ühendage printer raadiovõrku, kasutades HP printeri tarkvara

Printeri ühendamiseks sisseehitatud traadita võrku WLAN 802.11 on vajalikud järgmised toimingud.

- 802.11b/g/n traadita võrk, mis hõlmab traadita ruuterit või pääsupunkti.

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

- Teil on arvuti, mis on ühendatud võrku, millega printeri ühendada soovite.
- Võrgunimi (SSID).
- WEP-võti või WPA-salafraas (kui vaja).

Printeri ühendamine, kasutades HP printeri tarkvara

1. Olenevalt sellest, kas olete HP printeri tarkvara installinud või mitte, toimige järgmiselt:


Kui te ei ole installinud arvutisse HP printeri tarkvara

- a. Külastage lehte www.support.hp.com ning laadige alla ja installige printeri tarkvara.
- b. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kui arvutisse on installitud HP printeri tarkvara

- a. Avage printeritarkvara.
 - b. Klõpsake üksuses printeri tarkvara valikut **Tools** (Tööriistad).
 - c. Klõpsake suvandit **Seadme häälestus ja tarkvara**.
 - d. Klõpsake valikut **Connect a new device** (Ühenda uus seade) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhtnõure.
2. Peale printeri edukat ühendamist, kumab traadita tuli (📶) siniselt.

Printeri ühendamine ilma ruuterita

 **MÄRKUS.** See osa on kohaldatav ainult juhtmeta printerite mudelitele.

 **MÄRKUS.** Enne selle jaotisega jätkamist kontrollige, et printer ei oleks USB-või Etherneti-kaabli abil arvutiga ühendatud.

Teenuse Wi-Fi Direct abil saab printida traadita ühenduse kaudu otse arvutist, nutitelefoni, 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 printimise rakenduse. Lisateavet saate veebilehelt HP Mobile Printing (www.hp.com/go/mobileprinting). Kui see veebisait pole teie riigi/regiooni kohalikus keeles saadaval, võidakse teid suunata veebisaidi HP Mobile Printing mõne muu riigi/regiooni jaoks mõeldud väljaandele, mis pole teie emakeeles.
- 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 võib kasutada hoolimata sellest, kas printer on juhtmeta ühenduse abil võrku ühendatud või mitte.
- Funktsiooni Wi-Fi Direct ei saa kasutada arvuti, mobiilsideseadme ega printeri Internetiga ühendamiseks.
- Rohkem infot Wi-Fi Direct ühenduse ülesseadmisest leiate aadressil www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect.

Funktsiooni Wi-Fi Direct sisse- või väljalülitamine juhtpaneelilt


▲ Vajutage printeri juhtpaneelil Wi-Fi Directi nappu .

Kui Wi-Fi Direct on sisse lülitatud, kumab Wi-Fi Directi napp  ühtlaselt valgelt.


Funktsiooni Wi-Fi Direct ühenduse turvaseadistus

- Kui printeri Wi-Fi Directi ühenduse turvalisus on seatud valikule **Automatic** (Automaatne), on Wi-Fi Directi parooliks 12345678 ja seda ei saa muuta.
- Kui printeri Wi-Fi Directi ühenduse turvalisus on seatud valikule **Manual** (Käsitsi vaikesäte), peate oma mobiiliseadmel või arvutis printeriga ühendamiseks tegema järgmist.
 - Kui Wi-Fi Directi nupp  vilgub, vajutage seda.
 - Kui printer prindib lehe PIN-koodiga, kasutage PIN-i, et seadmega ühendamine lõpule viia.

NÄPUNÄIDE.

- Saate funktsiooni Wi-Fi Direct sisse lülitada või muuta Wi-Fi Directi ühenduse turvaseadistust sisseehitatud EWSist
- Leidmaks Wi-Fi Direct nime ja salasõna, vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  printeri peal 3 sekundit, et printida konfiguratsiooniaruande.

Printimiseks traadita side toega mobiilsideadme, mis toetab funktsiooni Wi-Fi Direct


 **MÄRKUS.** Saadaolevad traadita ühendamise meetodid varieeruvad sõltuvalt teie telefoni operatsioonisüsteemist. Lisateavet leiate aadressilt www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect.

Veenduge, et oleksite oma mobiilseadmesse (Androidi seadme kasutamisel) installinud HP Print Service Plugin kõige uuema lisandmooduli. Lisandmooduli saate alla laadida rakenduste poest Google Play.

1. Veenduge, et oleksite lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Funktsiooni Wi-Fi Direct mobiilseadmes sisselülitamiseks. Lisateavet leiate mobiilseadmega kaasas olevast dokumentatsioonist.
3. Valige mobiilses seadmes printimist võimaldavas rakenduses dokument ja valige seejärel dokumendi printimise valik.

Kuvatakse saadaval olevate printerite loend.
4. Saadaolevate printerite nimekirjast valige Wi-Fi Direct nimi.
5. Printige oma dokument.

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

 **MÄRKUS.** Saadaolevad traadita ühendamise meetodid varieeruvad sõltuvalt teie telefoni operatsioonisüsteemist. Lisateavet leiate aadressilt www.hp.com/go/wpc-wirelessdirect.

Veenduge, et olete installinud oma mobiilseadmesse ühilduva printimise rakenduse. Lisateavet saate veebilehelt HP Mobile Printing (www.hp.com/go/mobileprinting). Kui see veebisait pole teie riigi/regiooni kohalikus keeles saadaval, võidakse teid suunata veebisaidi HP Mobile Printing mõne muu riigi/regiooni jaoks mõeldud väljaandele, mis pole teie emakeeles.

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



MÄRKUS. Kui mobiilsideade 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 Wi-Fi Direct nimi kuvatud traadita võrkude nimekirjast. Võrgu nimi põhineb teie printeri nimel.

Sisestage küsimisel ühenduse Wi-Fi Direct parool.

4. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimiseks

1. Veenduge, et oleksite lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Lülitage sisse arvuti Wi-Fi ühendus. Lisateavet leiate arvutiga kaasas olevast 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 Wi-Fi Direct nimi kuvatud traadita võrkude nimekirjast. Võrgu nimi põhineb teie printeri nimel.

Sisestage küsimisel ühenduse Wi-Fi Direct parool.

4. Printige oma dokument.



Traadita ühenduse sätted

 **MÄRKUS.** See osa on kohaldatav ainult juhtmeta printerite mudelitele.




 **MÄRKUS.** Enne selle jaotisega jätkamist kontrollige, et printer ei oleks USB-või Etherneti-kaabli abil arvutiga ühendatud.

Printeri traadita ühenduse funktsiooni sisse- ja väljalülitamine


Printeri traadita ühenduse sisselülitamiseks vajutage nuppu .


- Kui printeril on aktiivne ühendus traadita võrguga, põleb traadita ühenduse märgutuli  siniselt.
- Kui traadita ühendus on välja lülitatud, ei põle traadita ühenduse märgutuli .

Võrgusätete algseadistuse taastamine.

- Vajutage ja hoidke nuppe Traadita ühendus  ja Katkesta  korraga mõni sekund all. Printer taaskäivitub ja traadita ühenduse märgutuli  hakkab siniselt vilkuma, andes märku, et teie printer on Auto Wireless Connect (AWC) seadistuse režiimis. Saate nüüd üles seade traadita ühenduse oma printeri ja seadme vahel.

Traadiga võrku (Ethernet) ühendamine

 **MÄRKUS.** See osa kehtib ainult Etherneti printerimudelite kohta.

1. Veenduge, et teil on Etherneti portidega võrguruuter.
2. Veenduge, et teie arvuti on ruuteriga ühendatud.
3. Ühendage Ethernet-kaabel printeri taga asuvasse Ethernet-porti .
4. Ühendage Etherneti kaabli teine ots ruuteri vabasse porti.
5. Printeri tarkvara allalaadimiseks minge lehele 123.hp.com.
6. Seadistamise lõpuleviimiseks käivitage tarkvara.

3 Printeri konfigureerimine

- [Konfigureerige printer kasutades HP Embedded Web Serverit \(EWS\) ja HP Device Toolboxit \(Windows\)](#)
- [Püsivara värskendamine](#)
- [Printeriühenduse tüübi muutmine \(Windows 7\)](#)

Konfigureerige printer kasutades HP Embedded Web Serverit (EWS) ja HP Device Toolboxit (Windows)


Kasutage HP Embedded Web Serverit oma arvutist printimise funktsioonide haldamiseks.


- Printeri olekuteabe vaatamine
- Määrake kõigi tarvikute järelejäänud kasutusaeg ning tellige uued
- Teavituste tellimine printerit ja tarvikuid puudutavate sündmuste kohta
- Vaadake ja muutke võrgu konfiguratsiooni

HP Embedded Web Server töötab, kui printer on ühendatud IP-l põhineva võrguga või USB-ga. HP sisseehitatud veebiserver ei toeta IPX-il põhinevaid printeriühendusi. HP Embedded Web Serveri avamiseks ja kasutamiseks ei pea teil olema juurdepääsu internetile.

Kui printer on võrguga ühendatud, saate otse ühenduda HP Embedded Web Serveriga ja see on automaatselt kättesaadav.

Kui printer on ühendatud USB kaudu (võrku mitte ühendatud), kasutage HP Device Toolboxit tarkvara, et ühenduda HP Embedded Web Serveriga.


 **MÄRKUS.** Kui printer on USB abil ühendatud Windowsi arvutiga, peate kasutama HP Device Toolboxit tarkvara rakendust, et ühenduda HP Embedded Web Serveriga (EWS). HP Device Toolbox on saadaval ainult siis, kui installisite kogu printeri tarkvara. Olenevalt sellest, kuidas printer on ühendatud, ei pruugi mõned funktsioonid töötada. Kui printer on võrgu teel ühendatud Windowsi või Mac-i arvutiga, ei ole EWS-iga ühendamiseks lisatarkvara vaja.

 **MÄRKUS.** HP sisseehitatud veebiserverile ei pääse ligi, kui võrgu tulemüür on sisse lülitatud.

Embedded Web Serveri (EWS) juurdepääs ja kasutamine

Järgmised osad annavad juhised HP Embedded Web Serverile juurdepääsuks ja selles navigeerimiseks.

HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine tarkvara (Windows 7) kaudu

 **MÄRKUS.** HP Printer Assistant on osa Windows 7 operatsioonisüsteemi HP printeri tarkvarast. Külastage [toote tugisaiti](#), leidmaks oma printerile ja operatsioonisüsteemile saadaolevat tarkvara.

1. Avage HP Printer Assistant.



Klõpsake arvuti töölaual valikut **Start** (Alusta), valige **All Programs** (Kõik programmid), klõpsake valikut **HP**, klõpsake printeri kausta ja seejärel valige printeri nimi.


2. Tehke rakenduses HP Printer Assistant valik **Print** (Printimine) ja seejärel tehke valik **HP Device Toolbox** (HP seadme tööriistakast).

HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine veebibrauseris

Järgnevas on vajalik võrguühendus.


1. IP-aadressi või hostinime määramiseks printige konfiguratsioonileht.

- a. Vajutage ja hoidke jätkamisnupp  kolm sekundit all.
 - b. Vabastage jätkamisnupp .
2. Avage veebibrauser ja sisestage aadressireale IP-aadress või hostinimi täpselt samamoodi, kui seda kuvatakse printeri konfiguratsioonilehel. Vajutage arvuti klaviatuuril sisestusklahvi Enter. Avaneb EWS.

 **MÄRKUS.** Kui veebibrauseris kuvatakse teade, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

HP Embedded Web Serveri (EWS) avamine kasutades Wi-Fi Direct ühendust

1. Looge Wi-Fi Direct ühendus oma seadme ja printeri vahel.
2. Avage veebibrauser, trükkige IP-aadress 192.168.223.1 aadressiribale ja vajutage Enter. Avaneb EWS.

 **MÄRKUS.** Kui veebibrauseris kuvatakse teade, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

HP Embedded Web Serveri navigeerimine

Allolev tabel annab ülevaate läbi HP Embedded Web Serveri olemasolevatest funktsioonidest.

Tabel 3-1 HP Embedded Web Serveri valikud

Vahekaart või jaotis	Kirjeldus
Vahekaart Home (Kodu)	<ul style="list-style-type: none"> • Seadme olek. Näitab printeri olekut ja HP tarvikute järelejäänud kasutusea ligikaudset protsenti.
Printeri, oleku ja konfiguratsiooni teave.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarvikute olek. Näitab HP tarvikute järelejäänud kasutusea ligikaudset protsenti. Tarviku tegelik järelejäänud kasutusiga võib varieeruda. Mõelge varutarviku hankimisele juhuks, kui prindikvaliteet muutub vastuvõetamatuks. Kui prindikvaliteet on veel vastuvõetav, siis tarvikut asendama ei pea. • Seadme konfiguratsioon. Näitab printeri konfiguratsioonilehe teavet ja teisi seadme konfiguratsiooniseadeid. • Võrgu ülevaade. Näitab printeri võrgukonfiguratsioonilehe teavet ja teisi võrgukonfiguratsiooniseadeid. • Sündmuste logi. Kuvab loetelu kõigist printeri sündmustest ja tõrgetest. • Avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsid. Kuvab kokkuvõtte printeris kasutatavatest, avatud lähtekoodiga tarkvaraprogrammide litsentsidest.

Tabel 3-1 HP Embedded Web Serveri valikud (järg)

Vahekaart või jaotis	Kirjeldus
<p>Vahekaart Süsteem</p> <p>Võimaldab printeri seadistamist arvutist.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Seadme teave. Annab põhiteavet printeri ja selle tootnud ettevõtte kohta. • Paberi seaded. Muutke printeri paberi käsitlemise vaikeseadeid. • Energiaseaded. Võimaldab muuta unerežiimi või automaatse väljalülituse režiimi sisenemise vaikeaegu. • Süsteemi häälestus. Muutke printeri süsteemieelistusi. • Hooldus. Kohandage vastavalt keskkondlikele faktoritele, nagu näiteks niiskus ja kõrgus, kontrollige arhiiviprintimise režiimi, vahetage USB kiirust ja taastage tehase vaikeseaded. • Haldus. Seadke või vahetage printeri salasõna, võimaldage või keelake PJJ seadme juurdepääsu käsud, täpsustage allkirja kontrolli eelistust püsivara uuendusteks. <p>MÄRKUS. Vahekaart System (Süsteem) võib olla parooliga kaitstud. Kui printer on võrku ühendatud, pidage enne selle vahekaardi seadete muutmist alati nõu administraatoriga.</p>
<p>Vahekaart Kopeerimine</p> <p>Pakub võimalust kohandada vaikeväärtused kopeerimise valikutele.</p>	<p>Kasutage seda vahekaarti kui vaikeväärtust kopeerimiseks, näiteks eksemplaride arv, vaikeskaala, paberi sätted ja muud valikud.</p>
<p>Vahekaart Networking (Võrgundus)</p> <p>(Ainult võrguprinteri mudelid)</p> <p>Pakub võimalusi võrguseadete muutmiseks arvutist või mobiilseadmest.</p>	<p>Kui printer on ühendatud IP-l põhineva võrguga, saavad võrguadministraatorid seda vahekaarti kasutades reguleerida võrguga seotud printeri seadeid. See võimaldab võrguadministraatoril seadistada ka traadita otseühenduse ja Google'i Pilvprintimise funktsiooni.</p> <p>MÄRKUS. Vahekaart Network (Võrk) võib olla parooliga kaitstud. Kui printer on võrku ühendatud, pidage enne selle vahekaardi seadete muutmist alati nõu administraatoriga.</p>

IP võrgusätete konfigureerimine

Järgmistes jaotistes saate konfigureerida printeri võrguseaded.

Võrguseadete vaatamine ja muutmine

Kasutage HP sisseehitatud veebiserverit, et vaadata või muuta IP-konfiguratsiooniseadeid.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
2. Klõpsake vahekaardil **Networking** (Võrgundus), et näha võrguinformatsiooni. Muutke seadeid vajaduse korral.

Printeri võrgunime muutmine

Printeri võrgunime muutmiseks, et seda üheselt tuvastada, kasutage HP sisseehitatud veebiserverit.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
2. Avage vahekaart **Süsteem**.
3. Lehekülje **Device Information** (Seadme teave) väljal **Device Name** (Seadme nimi) kuvatakse printeri vaikenime. Seda nime saate muuta, et printer oleks üheselt tuvastatav.



MÄRKUS. Teiste väljade täitmine sellel lehel pole kohustuslik.

4. Muudatuste salvestamiseks klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

IPv4 TCP/IP-parameetrite käsitsi konfigureerimine

Kasutage sisseehitatud veebiserverit, et käsitsi seadistada IPv4 aadress, alamvõrgu mask ja vaikevõrguvärv.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
2. Klõpsake vahekaardi **Networking** (võrgundus) vasakul navigeerimispaanil valikut **IPv4 Configuration** (konfiguratsioon).
3. Ripploendis **IP Preferred Address Method** (Eelistatud IP-aadressi meetod) tehke valik **Manual** (Käsitsi) ja seejärel muutke IPv4 konfiguratsiooniseadeid.
4. Klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

Määrake süsteemi parool või muutke seda, kasutades HP sisseehitatud veebiserverit

Määrake HP Embedded Web Serverisse ja printerisse juurdepääsuks administraatori parool, et autoriseerimata kasutajad ei saaks printeri seadeid muuta.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (Embedded Web Server, EWS).
2. Klõpsake vahekaardil **System** (Süsteem) vasakul navigeerimispaanil linki **Administration** (Haldus).
3. Sisestage salasõna **Product Security** (Tooteturve) väljale **Password** (Salasõna).
4. Sisestage salasõna uuesti väljale **Confirm Password** (Kinnita salasõna).
5. Klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).



MÄRKUS. Märkige parool üles ja hoidke seda turvalises kohas.


Muutke energiasäästu seadistused


Printeril on mitmeid säästufunktsioone, et säästa energiat ja varusid.

Määrake Sleep/Auto Off After Inactivity seadistus

Seadistage sisseehitatud veebiserveris aeg, mil printer on enne uinakurežiimi lülitumist jõudeolekus.

Seadet Sleep/Auto Off After Inactivity (Unerežiim / automaatne väljalülitus pärast jõudeolekut) saate muuta järgmiselt.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistenti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.

 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.


2. Klõpsake vahekaarti **System** (Süsteem) ja seejärel valige **Energy Settings** (Energiaseaded).
3. Valige rippmenüüst **Sleep/Auto Off After Inactivity** (Unerežiimi / automaatse väljalülitamise viivitus) viivituse aeg.
4. Klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).


Määrake funktsiooni **Shut Down After Inactivity** (Väljalülitamise viivitus) aeg ja konfigureerige printeri energiakuluks maksimaalselt 1 vatt või vähem

Sisseehitatud veebiserveris saate määrata aja, mille möödumisel printer välja lülitub.

 **MÄRKUS.** Pärast printeri väljalülitumist on energiakulu 1 vatt või vähem.

Viige järgmine protseduur lõpule, et muuta automaatse väljalülitamise aja seadeid:

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistenti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.


 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

2. Klõpsake vahekaarti **System** (Süsteem) ja seejärel valige **Energy Settings** (Energiaseaded).
3. Valige rippmenüüst **Shut Down After Inactivity** (Väljalülitamise viivitus) viivituse aeg.


 **MÄRKUS.** Vaikeväärtus on **4 tundi**.


4. Klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

Seadke automaatse väljalülituse seade


Sisseehitatud veebiserveri (EWS) abil saate valida, kas printer lülitub välja kohe pärast toitenupu  vajutamist või viivitusega.

Seadet Delay Shut Down (Väljalülitamise viivitus) saate muuta järgmiselt.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistenti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.

 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

2. Klõpsake vahekaarti **System** (Süsteem) ja seejärel valige **Energy Settings** (Energiaseaded).
3. Valige või tühjendage suvand **Delay when ports are active** (Viivitus, kui pordid on aktiivsed).


 **MÄRKUS.** selle valikuga ei lülitu printer välja, v.a siis, kui kõik pordid on jõudeolekus. Aktiivne võrguühendus hoiab ära printeri väljalülitumise.

Püsivara värskendamine

HP pakub perioodilisi printeri värskendusi. Konkreetse printeri püsivara värskendamiseks järgige alltoodud juhiseid.

Püsivara värskendamine püsivara värskendamise utiliiti kasutades

Järgige neid etappne, et laadida käsitsi alla ja installida püsivara värskendamise utiliit veebilehelt HP.com.

 **MÄRKUS.** USB-kaabli abil arvutiga ühendatud printerite puhul on see meetod on ainus püsivara värskendamise võimalus. See toimib ka võrguühendusega printerite puhul.

 **MÄRKUS.** Selle meetodi kasutamiseks peab teil olema prindidraiver installitud.


1. Minge aadressile www.hp.com/go/support, valige oma riik/region või keel ning seejärel klõpsake linki **Software and Drivers** (Tarkvara ja draiverid).
2. Sisestage otsinguväljale printeri nimi, vajutage sisestusklahvi Enter ja seejärel valige otsingutulemite loendist printer.
3. Valige operatsioonisüsteem.
4. Rubriigis **Firmware** (Püsivara) valige **Firmware Update Utility** (Püsivara värskendamise utiliit).
5. Klõpsake nuppu **Download** (Allalaadimine), seejärel **Run** (Käivita) ja siis uuesti nuppu **Run** (Käivita).
6. Kui utiliit käivitub, valige ripploendist printer ja seejärel klõpsake nuppu **Send Firmware** (Saada püsivara).


 **MÄRKUS.** Installitud püsivara kontrollimiseks konfiguratsioonilehe printimiseks enne või pärast värskendusprotsessi, klõpsake nuppu **Print Config** (Prindi konfiguratsioonileht).

7. Järgige ekraanil esitatud juhiseid installimise lõpetamiseks ning klõpsake nuppu **Exit** (Välju), et utiliit sulgeda.

Printeriühenduse tüübi muutmine (Windows 7)

Kui seadistate varem USB, Etherneti või traadita ühenduse ja soovite nüüd ühenduse tüüpi muuta, saate seda teha tarkvara HP Printer Assistant abil.

 **MÄRKUS.** Etherneti ühenduse seadistamiseks peab teil olema Etherneti toega printerimudel. Traadita ühenduse seadistamiseks peab teil olema traadita ühenduse toega printerimudel.

 **MÄRKUS.** HP Printer Assistant on osa Windows 7 operatsioonisüsteemi HP printeri tarkvarast. Külstage [toote tugisaiti](#), leidmaks oma printerile ja operatsioonisüsteemile saadaolevat tarkvara.

1. Avage HP Printer Assistant.
 - Klõpsake arvuti töölaual valikut **Start** (Alusta), valige **All Programs** (Kõik programmid), klõpsake valikut **HP**, klõpsake printeri kausta ja seejärel valige printeri nimi.
2. Osas HP Printer Assistant, valige navigeerimisribal **Tools** (Tööriistad) ja seejärel valige **Device Setup & Software** (Seadme seadistus ja tarkvara). Printeri seadistamiseks traadita võrgus järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
3. Seadistatava ühenduse tüübi kohta järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

4 Laadige kandjad

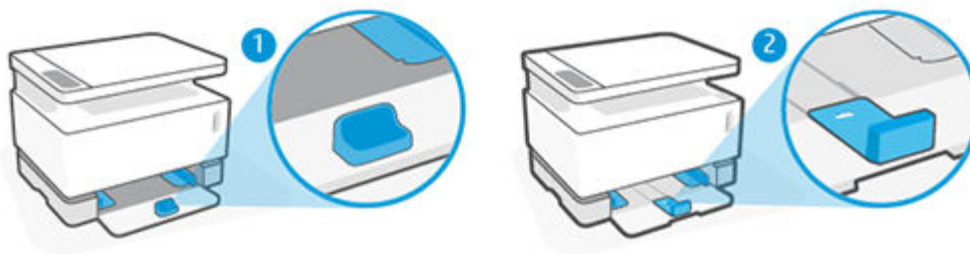
- [Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele](#)
- [Paberi sisestamine](#)
- [Sisestage ja printige](#)
- [Sisestage ja printige silte](#)

Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele

 **MÄRKUS.** See seksioon on kohaldatav ainult printeri mudelitel, mis toetavad Legal ja Oficio paberi suurusi.

Mõned printeri mudelid toetavad Legal ja Oficio paberi suurusi. Kui teie printeri mudel toetab neid paberi suuruseid, peate suure ja väikese paberi suuruse vahel vahetamiseks muutma paberi pikkusjuhiku paigutust.

Selgitamaks, kas teie printer toetab Legal/Oficio paberit, võrrelge oma printeri paberi pikkusejuhikud järgnevate piltidega.

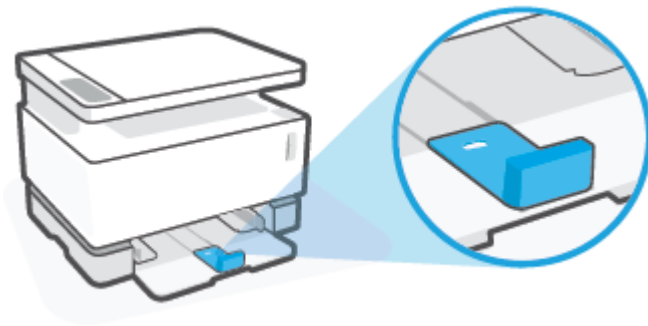


1 Printer ei toeta Legal/ Oficio paberit.

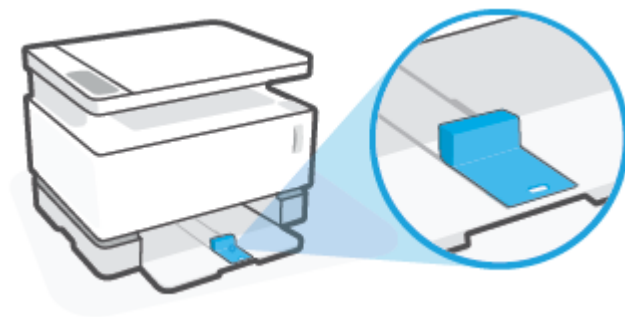
2 Printer toetab Legal/Oficio paberit.

Paberi juhikute paigutus

- Laadimaks A4/Letter või suuremat paberit, ümbrikuid või silte, peab paberi pikkusejuhik olema paigutatud selliselt:

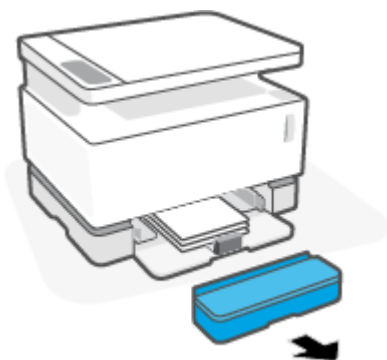


- Et laadida väiksemat kui A4/Letter, peab paberipikkuse juhiku paigutus olema selline:



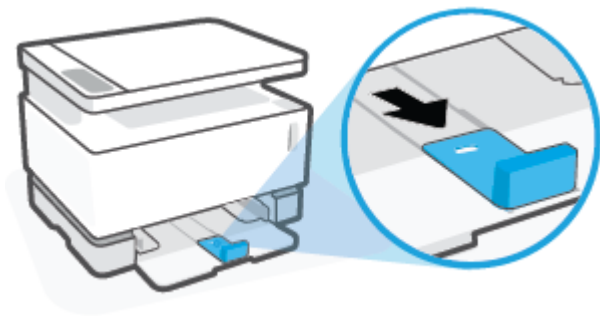
Paberi pikkusejuhiku pööramine


1. Kui vaja, eemaldage sisendsalve kate.



2. Eemaldage sisendsalvest kogu paberipakk.

3. Libistage paberi pikkusejuhikuid sisendsalve väliservadesse.

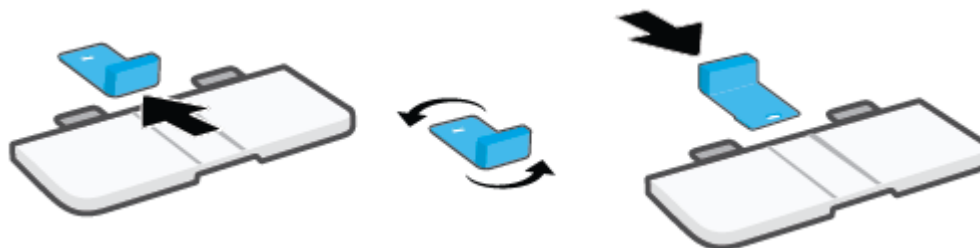



 **MÄRKUS.** Siin on näidatud juhikute õige paigutus A4/Letter või suurema paberi jaoks.

4. Kallutage sisendsalve veidi ülespoole ja tõmmake see printerist välja.

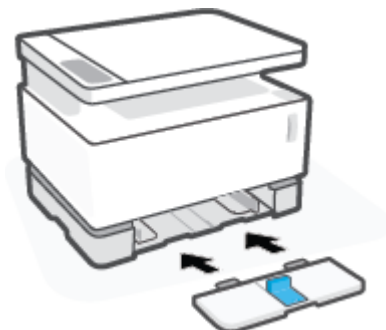


5. Libistage paberi pikkusejuhikud sisendsalvest välja, pöörake need ümber ja libistage uuesti salve.



 **MÄRKUS.** Näidatakse juhikute pööramist väiksema paberi kui A4/Letter laadimise jaoks. Suurema paberi laadimiseks, keerake juhikuid vastassuunas.

6. Paigaldage sisendsalv uuesti.



Paberi sisestamine

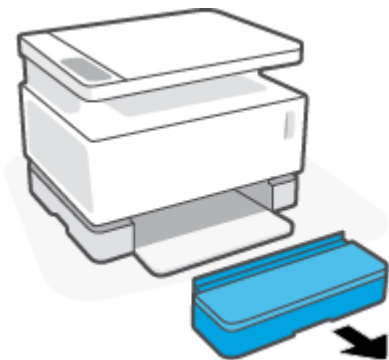
Allpool kirjeldatakse paberi laadimist sisendsalve.

 **MÄRKUS.** Paberiummistuste vältimiseks toimige järgmiselt.

- Ärge kunagi lisage printimise ajal paberit sisendsalve ega eemaldage paberit nimetatud salvest.
- Enne sisendsalve laadimist eemaldage kogu paber sisendsalvest ja koputage paberipakk ühtlaseks.
- Kasutage paberit, mis ei ole kortsus, voltidega ega kahjustatud.

Paberi sisestamine


1. Eemaldage sisendsalve kate.



2. Eemaldage sisendsalvest kogu paber.
3. Kontrollige, et paberipikkuse juhikud vastavad paberi suurusele, mida sisestate. Lisateavet vt [Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele lk 29](#).
4. Libistage paberijuhikuid väljapoole, et paberile ruumi teha.

 **MÄRKUS.** Paberi Legal-suuruse jaoks laiendage paberipikkuse juhikuid salve servadest eemale ja kontrollige, et LGL on aknas nähtav.

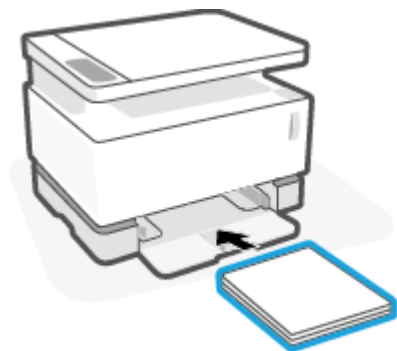


 **MÄRKUS.** Siin on näha paberipikkuse juhikute õige paigutus A4/Letter või suurema paberi jaoks. Väiksema paberi sisestamise jaoks tuleb juhikuid pöörata vastassuunas. Lisateavet vt [Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele lk 29](#).

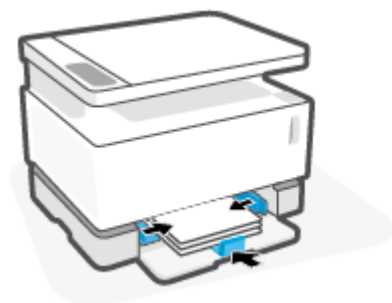
5. Enne sisestamist painutage või tuulutage paberipakki lehtede eraldamiseks.



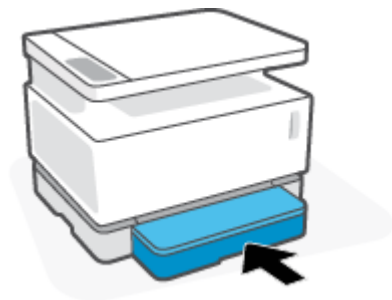
6. Sisestage paberipakk sisendsalve, ülemine äär ees ja prinditav pool üleval. Lükake paber sisse, kuni see läheb vastu tagumist osa.




7. Lükake paberijuhikuid paberipaki servadeni, kuni need peatuvad.



8. Pange sisendsalve kaas tagasi oma kohale.

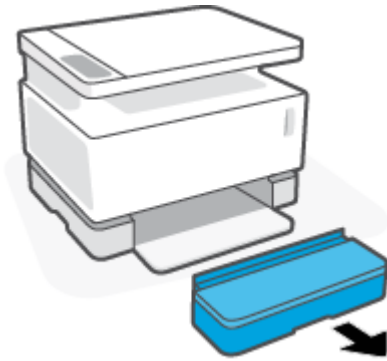


 **MÄRKUS.** Sisestades suuremat paberit kui A4/Letter, ei saa kasutada katet.

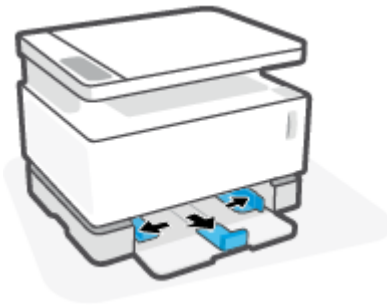
Sisestage ja printige

Ümbrike sisestamine

1. Eemaldage sisendsalve kate.



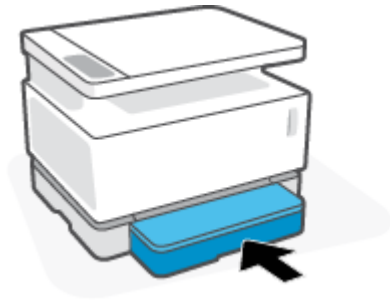
2. Lükake paberi juhikuid sisendsalve servadesse.



3. Eemaldage söötesalvest kogu paberipakk.
4. Kontrollige, et paberi pikkusejuhikud oleksid õiges paigutuses ümbrikute sisestamiseks Lisateavet vt [Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele lk 29](#).
5. Sisestage ümbrik sisendsalve keskele, lühike postitamise osa salve tagaossa. Prinditav pool peab jääma üles.
6. Lükake paberi juhikuid ümbriku servadeni, kuni need peatuvad.



7. Pange sisendsalve kaas tagasi oma kohale.



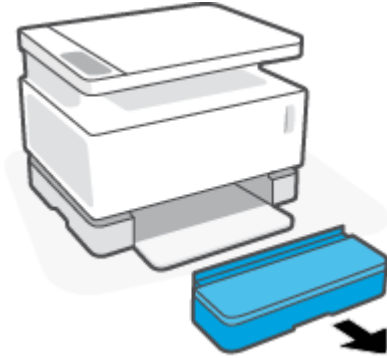
Ümbrike printimine

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printerite nimekirjast printer.
3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna Properties (Atribuudid). Sõltuvalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)**, **Preferences (Eelistused)**, **Options (Suvandid)**, **Printer Setup (Printeri häälestus)**, **Printer Properties (Printeri atribuudid)** või **Printer**.
4. Klõpsake või puudutage vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet).
5. Tehke ripploendis **Media** (Kandja) valik **Envelope** (Ümbrik).
6. Klõpsake nupul **OK**, et sulgeda dialoogikast **Document Properties** (Dokumendi atribuudid).
7. Klõpsake dialoogikastis **Print** (Printimine) töö printimiseks nuppu **OK**.

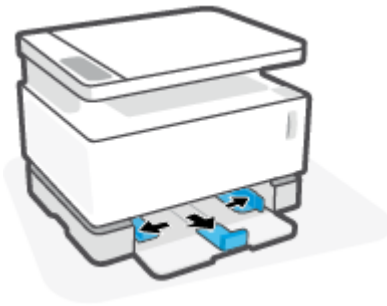
Sisestage ja printige silte

Siltide laadimiseks

1. Eemaldage sisendsalve kate.



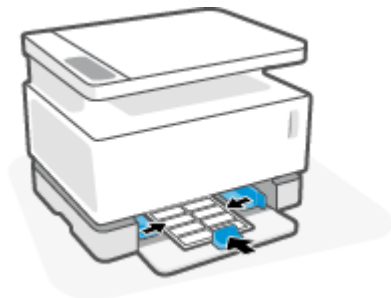
2. Lükake paberi juhikuid sisendsalve servadesse.



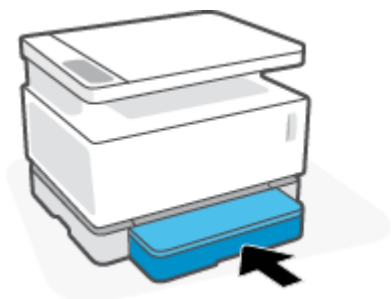
3. Eemaldage söötesalvest kogu paberipakk.
4. Kontrollige, et paberipikkuse juhikud oleksid siltide sisestamiseks õiges paigutuses. Lisateavet vt [Seadistage sisendsalv erinevale paberi suurusele lk 29](#).
5. Sisestage siltide leht sisendsalve keskele, lehe ülemine äär salve tagumise osa suunas. Prinditav pool peab jääma üles.



6. Lükake paberijuhikud lehe servadeni, kuni need peatuvad.



7. Pange sisendsalve kaas tagasi oma kohale.




Siltide printimine

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printerite nimekirjast printer.
3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna Properties (Atribuudid). Sõltuvalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties (Atribuudid)**, **Preferences (Eelistused)**, **Options (Suvandid)**, **Printer Setup (Printeri häälestus)**, **Printer Properties (Printeri atribuudid)** või **Printer**.
4. Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet).
5. Tehke ripploendis **Media** (Kandja) valik **Labels** (Sildid).
6. Klõpsake nupul **OK**, et sulgeda dialoogikast **Document Properties** (Dokumendi atribuudid).
7. Klõpsake dialoogikastis **Print** (Printimine) töö printimiseks nuppu **OK**.

5 Printimine

- [Printimine Windowsi arvutit kasutades](#)
- [Printimine Mac arvutit kasutades](#)
- [Mobiilseadmetest printimine](#)



MÄRKUS. Kui toite märgutuli  vilgub ja kõik ülejäänud juhtpaneeli tuled on kustus, siis printer alustab, jahtub maha, teeb automaatseid puhastusrutiine või lülitub välja. Printeri jahtumise ajal võivad prinditööd peatuda. Prinditööd jätkuvad siis, kui mootor on valmis. Selleks võib kuluda mitu minutit.

Tootliku printimise pakkumiseks võib see printer vajaduse korral käivitada automaatselt teatud keskkonnatingimustel jahutusrežiimi.

Printimine Windowsi arvutit kasutades

Järgmine toiming kirjeldab põhilist printimistoimingut Windowsis.

1. Traadita printimiseks veenduge, et printer oleks ühendatud mobiilseadmega samasse võrku. Kui soovite printida ruuteriga ühendamata, kasutage Wi-Fi Direct funktsiooni.
2. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
3. Valige printerite nimekirjast printer.
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).

5. Klõpsake või puudutage prindidraiveri vahekaarte, et saadaval olevaid suvandeid konfigureerida.
6. Klõpsake või puudutage nuppu **OK**, et dialoogikasti **Printimine**. Valige sellelt ekraanilt prinditavate koopiate arv.
7. Töö printimiseks klõpsake või puudutage nuppu **OK**.

Valige paberi tüüp (Windows)

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printerite nimekirjast printer.
3. 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).

4. Klõpsake või puudutage vahekaarti **Printing Shortcuts** (Printimise otseteed).
5. Valige ripploendist **Paper Type** (Paberi tüüp) õige paberi tüüp ning seejärel klõpsake või puudutage nuppu **OK**, et dialoogikast **Properties** (Atribuudid) või **Preferences** (Eelistused) sulgeda.
6. Klõpsake dialoogikastis **Print** (Printimine) töö printimiseks nuppu **OK**.

Prindi mõlemale poolele käsitsi (Windows)

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printerite nimekirjast printer.
3. 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).
4. Klõpsake vahekaarti **Layout** (Paigutus).
5. Tehke rippmenüüs **Print on Both Sides Manually** (Prindi mõlemale poolele käsitsi) sobiv kahepoolse printimise valik ja klõpsake või puudutage seejärel nuppu **OK**.
6. Klõpsake dialoogikastis **Print** (Printimine) töö printimiseks nuppu **OK**. Printer prindib kõigepealt dokumendi kõikidest lehtedest esimese poole.
7. Võtke prinditud leht väljastussalvest ja asetage see söötesalve, nii et prinditud pool oleks allpool ja ülaseriv eespool.
8. Klõpsake töö teisele küljele printimiseks arvutis nuppu **OK**.
9. Viiba kuvamisel valige jätkamiseks vastav juhtpaneeli nupp.

Prindi mitu lehekülge ühele lehele (Windows)

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printerite nimekirjast printer.
3. 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).
4. Klõpsake või puudutage vahekaarti **Layout** (Paigutus).
5. Valige õige suvand **Orientation (Orientatsioon)**.
6. Valige valikutest **Pages Per Sheet (Lehekülgi ühel lehel)** lehekülgede arv, mida soovite ühele lehele printida.
7. **Ainult Windows 7:** Klõpsake või puudutage valikut **Advanced (Täpsemalt)**.
8. Valige kuidas tahate lehekülgi igal lehel paigutada, valides **Pages per Sheet Layout (lehekülgede paigutus lehel)** valiku.
9. **Ainult Windows 7:** Klõpsake või puudutage nuppu **OK**, et dialoogikasti **Täpsemad valikud** sulgeda.
10. Klõpsake või puudutage nuppu **OK** et sulgeda **Properties (Atribuudid)** või **Preferences Eelistused** (dialoogiboksi).

Printimine Mac arvutit kasutades

Juhised HP AirPrintiga ühilduvatele printeritele ja Mac'i arvutitele operatsioonisüsteemiga macOS ja OS X 10,7 (Lion) või hilisemad.

Saate printida Maci arvutist, millel toimib AirPrint seni, kui printer on arvutiga ühendatud Wi-Fi võrguühenduse kaudu. Kui kasutate AirPrinti, ei pea te draiverit arvutisse alla laadima.


Printeri ühendamine

1. Printeri ühendamine arvutiga
 - Traadita printimiseks veenduge, et printeril on hea traadita ühendus ja see on ühendatud sama võrguga, millega arvuti.
 - USB-ühendusega printerite puhul ühendage printer arvutiga USB kaabliga.
2. Avage arvutis **System Preferences (Süsteemi eelistused)** ja valige **Printers and Scanners (Printerid ja skannerid)**.
3. Klõpsake(+) ja valige printer kuvatud printerite nimistust ja klõpsake **Add (Lisa)**.

Printimine

- ▲ Peale ühendamist kasutage printimise valikute nägemiseks oma rakenduses või programmis printimise käsklust. Valige oma printer teie arvuti ja rakenduste jaoks saadaolevate printerite nimistust. Lisateavet leiate rakendusega kaasas olevast dokumentatsioonist.


Mobiilseadmetest printimine

 **MÄRKUS.** See osa on kohaldatav ainult juhtmeta printerite mudelitele.


Dokumente ja fotosid saate printida otse mobiilseadmetest, sh iOS, Android, Windows Mobile, Chromebook ja Amazon Kindle.

 **MÄRKUS.** Saate kasutada rakendust HP Smart ka mobiilseadmetest printimiseks.


1. Veenduge, et printer on ühendatud mobiilseadmega samasse võrku. Kui soovite printida ilma ruuteriga ühendamata, kasutage Wi-Fi Direct funktsiooni.
2. Mobiilseadmest printimiseks toimige järgmiselt.
 - **iOS:** valige menüü **Share** (Ühiskasutus) valik **Print** (Prindi).

 **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.
- **Windows Mobile:** puudutage menüü **Device** (Seade) valikut **Print** (Prindi).

 **MÄRKUS.** Kui printer puudub loendist, siis peate võib-olla printeri viisardi **Add Printer** (Lisa printer) abil ühe korra seadistama.

- **Chromebook:** Wi-Fi-printimise lubamiseks laadige poest Chrome Web Store alla rakendus **HP Print for Chrome** (HP printimine Chrome'i jaoks).
- **Amazon Kindle Fire HD9 ja HDX:** kui valite seadmes esimest korda **Print** (Prindi), laaditakse mobiilprintimise lubamiseks plugin HP Print Service automaatselt alla.

 **MÄRKUS.** Mobiilseadmetest printimise lubamise kohta lisateabe saamiseks külastage HP Mobile Printingu veebisaiti (www.hp.com/go/mobileprinting). Kui see veebisait pole teie riigi/regiooni kohalikus keeles saadaval, võidakse teid suunata veebisaidi HP Mobile Printing mõne muu riigi/regiooni jaoks mõeldud väljaandele, mis pole teie emakeeles.








3. Veenduge, et laaditud paber vastab printeri paberisätetele. Kui laaditud paberi suurus on täpselt määratud, teab mobiilseade, millise suurusega paberile prinditakse.

6 Kopeerimine

- [Tehke koopa](#)
- [Kopeeri isikutunnistus](#)




Tehke koopa

Skanneriklaasilt kopeerimiseks järgige järgmisi samme.

1. Asetage dokument skanneri klaasile printeril näidatud viisil.
2. Mõne järgmise kopeerimisseadistuse valimiseks vajutage nuppu Menu ●●●(Menüü).
 - Tehke valik Number of Copies (Koopiate arv)  ning seejärel kasutage koopiate arvu muutmiseks nooleklahve .
 - Valige seadistus Lighter/Darker (Heledam/tumedam)  ja seejärel kasutage noolenuppe , et reguleerida praeguse kopeerimistöö tumedusseadistust.
 - Valige seadistus Enlarge/Reduce (Suurendamine/vähendamine)  ning seejärel kasutage nooleklahve , et reguleerida kopeerimistöö suuruse protsendiväärtust.
3. Kopeerimise alustamiseks vajutage nuppu Copy  (Kopeeri).

Kopeeri isikutunnistus

Kasutage funktsiooni ID Copy ID-kaardi või muude väikesemõõduliste dokumentide mõlema poole paberi ühele küljele kopeerimiseks. Printer prindib mõlemad kujutised korraga.

1. Asetage ID-kaart skanneri klaasile. Kontrollige silti õige asetuse suhtes.
2. Sulgege skanneri kaas ja vajutage nuppu ID Copy  kopeerimise alustamiseks. Kui see lõpeb, vilgub Open Lid (Ava kaas) märgutuli  ja P2 ilmub ekraanile, juhendades teid dokumendi teise poole kopeerimiseks skanneri klaasil dokumendi teist poolt keerama.
3. Asetage skanneriklaasi samasse kohta ID-kaardi teine pool.
4. Vajutage jätkamisnuppu  teise poole kopeerimise alustamiseks.

7 Skannimine

- [Skannimine rakendusega HP Smart](#)
- [Skannimine, kasutades HP Scan tarkvara \(Windows 7\)](#)

Skannimine rakendusega HP Smart

HP Smart rakendus pakub teie seadme võimekusele spetsiifiliselt täiustatud skannimise funktsioone. Lisaks lisatakse rakendusele tänu programmi pidevale täiustamisele regulaarselt uut funktsionaalsust. Värskema info ja uuendused leiate veebist.

HP Smart rakenduse kasutamine Windowsi arvutis skannimiseks

HP Smart rakendus ühildub Windows 10 ja hilisemate versioonidega. Printer ja arvuti peavad olema ühendatud samasse võrku.

[Veebist leiate värskema info HP Smart rakenduse installimiseks ja kasutamiseks Windowsiga.](#)

HP Smart rakenduse kasutamine Mac OS arvutis skannimiseks

Printer ja arvuti peavad olema ühendatud samasse võrku.

[Veebist leiate värskema info HP Smart rakenduse installimiseks ja kasutamiseks OS X-ga.](#)

Skannimine, kasutades HP Scan tarkvara (Windows 7)

Kasutage tarkvara HP Scan, et oma arvutist skannimist alustada. Saate skannitud pildi failina salvestada või selle teise tarkvararakendusse saata.

1. Asetage dokument skanneri klaasile printeril näidatud viisil.
2. Avage HP Printer Assistant. Klõpsake arvuti töölaual valikut **Start** (Alusta), valige **All Programs** (Kõik programmid), klõpsake valikut **HP**, klõpsake printeri kausta ja seejärel valige printeri nimi.
3. Tehke rakenduses HP Printer Assistant valik **Scan** (Skannimine) ja seejärel tehke valik **Scan a Document or Photo** (Dokumendi või foto skannimine)
4. Vajaduse korral reguleerige seadeid.
5. Klõpsake nuppu **Skanni**.

8 Hallake toonerit, prindimaterjali ja osasid


- [Kontrollige tooneri taset](#)
- [Taaslaadige tooner](#)
- [Kujutistruumi asendamine](#)
- [Tellige varusid, prindimaterjali, ja osasid](#)


Kontrollige tooneri taset

Kui printeris olev tooner hakkab tühjaks saama, vajate tooneri lisamiseks ühte või kahte HP Tooneri taaslaadimise komplekti. Saate osta originaalse HP Tooneri taaslaadimise komplekti www.hp.com/go/suresupply või oma kohaliku HP edasimüüja juurest.

Kontrollige printeri ees olevat tooneri taseme indikaatorit, et välja selgitada võimalik tooneri lisamise vajadus.



MÄRKUS. Kontrollige alati taaslaadimise olekutulesid  taaslaadimise pordi kõrval, et välja selgitada, kas toonerit on vaja lisada või mitte.

Toonerit saab lisada kui laadimispordi kõrval põleb valge Laadimise oleku  tuli. Toonerit ei saa lisada, kui tuli ei põle. Kui tuli ei põle, võib taaslaadimise jaoks olla alles veel liiga palju toonerit või võib kujutistruumel peagi vajada väljavahetamist.



Full (Täis): Tooneri tase on kõrge ja seekord ei saa toonerit juurde lisada.



Täida: Tooneri tase on madal. +1 tähendab, et võib lisada ühe Toonerite täitmiskomplekti.




Low (madal): Tooneri tase on madal. +2 tähendab, et võib lisada kaks Toonerite täitmiskomplektid.




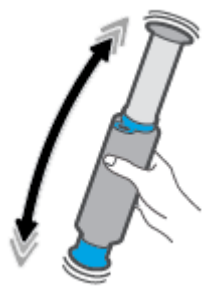
Very Low (Väga madal): Tooner on tühi. Printer ei prindi enne tooneri lisamist.

Taaslaadige tooner

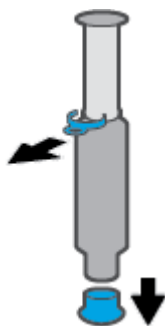
Kasutage taaslaadimise olekutulesid  (taaslaadimise pordi lähedal) ja tooneri taseme näidikut (printeris ees), et selgitada välja, millal toonerit lisada.

Tooneri taaslaadimine

1. Veenduge, et printer **on sisse lülitatud** ja taaslaadimise olekutuli  kumab ühtlaselt valgelt. Toonerit ei saa lisada, kui tuli ei põle.
2. Raputage Toonerite täitmiskomplekt vähemalt 10 sekundit. Peaksite kuulma segamisel tooneri sees kuuli.



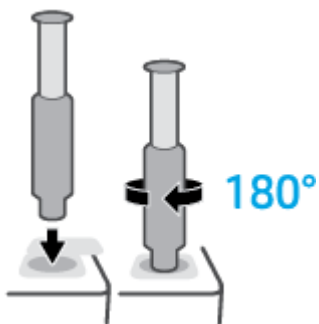
3. Eemaldage rõngas ja kork.



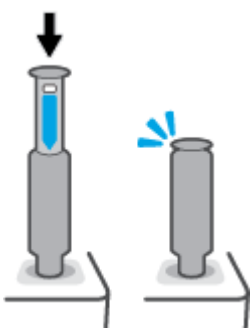
4. Tõstke skanner, et pääseda laadimisport ligi.
5. Avage laadimisport.




6. Sisestage Toonerite täitmiskomplekt taaskasutamise porti ja pöörake seda 180° päripäeva, kuni see peatub.

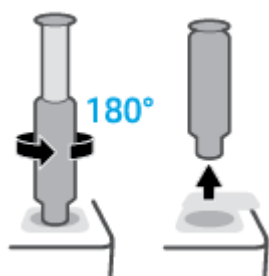




7. Vajutage kolb täielikult alla, kuni kuulete klõpsu.



 **NB!** Kui kolvi ülas osas olev valge silt on endiselt nähtav, ei ole kolb lõpuni alla vajutatud. Tõmmake kolb üles ja lükake seda uuesti alla, kuni valge silt kaob.

8. Pordist vabastamiseks pöörake Toonerite täitmiskomplekt 180° vastupäeva. Eemaldage komplekt pordist ja taaskasutage seda.



 **MÄRKUS.** Kui teil ei õnnestu komplekti pöörata, pole kolb täielikult all. Korrake 7. ja 8. sammu. Kui teil endiselt ei õnnestu komplekti lahti ühendada, vajutage **tühistamisnuppu**  juhtpaneelil, eemaldage komplekt ja raputage seda põhjalikult ning proovige uuesti.

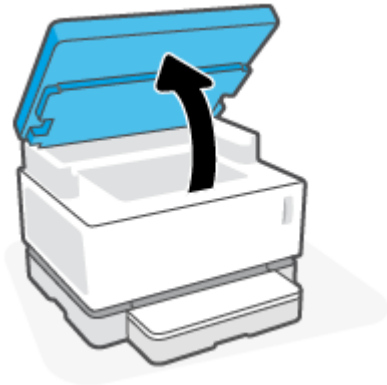
9. Katke taaslaadimise port.



Kujutistrumli asendamine

kujutistrummel vahetamine

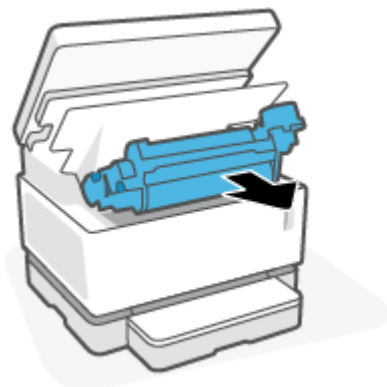
1. Tõstke skanner üles.



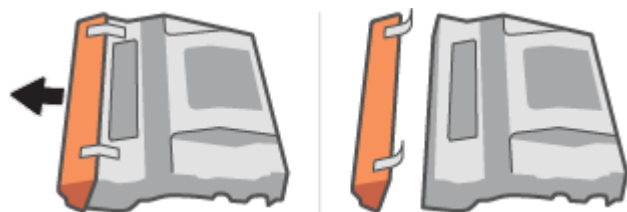
2. Tõstke ülemine kaas üles.



3. Eemaldage ja taaskasutage kasutatud kujutistrummel.



4. Eemaldage oranž kate uult kujutistruumel; samal ajal kui eemaldate katet, tõmmake kahte naga ettevaatlikult kujutistruumlist välja.



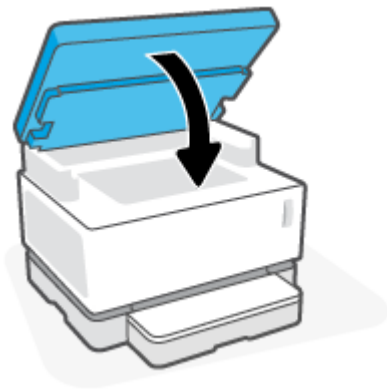
5. Raputage uut kujutistruumel.
6. Sisestage uus kujutistruumel printerisse.



7. Laske Esikaas alla.



8. Laske skanner alla.



Tellige varusid, prindimaterjali, ja osasid

Tabel 8-1 Tellimisteave

Tarvikute ja paberi tellimine	www.hp.com/go/suresupply
Ehtsate HP osade või lisavarustuse tellimine	https://parts.hp.com
Tellimine teenindust või toetajaid kasutades	Võtke ühendust HP volitatud klienditeeninduse või tugiteenuse pakkujaga.
Üldteave	www.hp.com/support
Tellimine HP sisseehitatud veebiserverit (Embedded Web Server, EWS) kasutades	Kirjutage printeri IP-aadress või hosti nimi oma arvuti toetatud veebibrauseri aadressi/URLi väljale. Sisseehitatud veebiserver sisaldab linki veebilehele HP SureSupply, mis pakub HP originaaltarvikute soetamise võimalusi.

Tabel 8-2 Tarvikud

Üksus	Kirjeldus
HP 103A/143A Must Neverstop Laser originaalne tooneri taaslaadimise komplekt	Üks tooneri taaslaadimise komplekt
HP 103AD/143AD Topeltpakk Must Neverstop Laser originaalne tooneri taaslaadimise komplekt	Pakk kahest tooneri taaslaadimise komplektist.
HP 104A/144A Must originaalne laser-kujutistruumel	Asenduskujutistruumel

9 Probleemide lahendamine

- [HP tugi](#)
- [Interpreteeri juhtpaneeli märgutulede tähendusi](#)
- [Taastage tehases määratud vaikeseaded](#)
- [Printer ei haara paberit või söödab seda valest](#)
- [Paberiummistuste kõrvaldamine](#)
- [Prindikvaliteedi parandamine](#)
- [Prindikvaliteedi probleemide lahendamine](#)
- [Kopeeritud ja skannitud kujutise kvaliteedi parandamine](#)
- [Lahendage traadita võrgu probleemid](#)
- [Etherneti ühenduse probleemide lahendamine](#)

HP tugi

Kõige viimased tootevärskendused ja tugiteabe leiate tootetoote saidilt aadressil www.support.hp.com. HP veebitugi pakub printeri mitmeid abitavaid valikuid:



Hankige tarkvara ja draiverid: laadige alla printerile vajalik tarkvara, draiverid ja püsivara.



Küsi kogukonnalt: ühinege kogukonna foorumitega, et leida lahendusi, esitada küsimusi ja jagada näpunäiteid.



HP diagnostikavahendid: kasutage HP veebivahendeid oma printeri tuvastamiseks ja soovitatud lahenduste leidmiseks.

Võta ühendust HP-ga

Kui te vajate probleemi lahendamiseks abi HP tehnilise toe esindajalt, avage veebileht [Contact Support website](#). Järgmised kontaktivõimalused on klientidele garantiiajal saadaval tasuta (HP tugiagendi abi klientidele väljaspool garantiiaega võib olla tasuline).



Vestelge HP tugitöötajaga või HP virtuaalagendiga veebis.



Telefonikõne HP tugiagendiga.

HP toega ühenduse võtmisel olge valmis esitama järgmist infot.

- Toote nimi (asub printeri peal).
- Toote number (asub printeri taga oleval sildil)
- seerianumber (asub printeri tagaküljel või all)

Printeri registreerimine

Leidke paar minutit registreerimiseks, tänu sellele 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 teenindusplaan. Avage www.support.hp.com, valige oma riik/piirkond ja keel ning seejärel tutvuge teie printeri laiendatud garantii võimalustega.

Lisateave

Avage veebisait www.hp.com/support . Valige oma riik või regioon. Sisestage toote nimi ning valige seejärel **Search (Otsi)**.



Mitmete tööde tegemiseks on saadaval järgmised juhised:

- printeri veaotsing;
- printimine mitmetest rakendustest ja mitmetest seadmetest;
- toe saamine;
- üldise foto või dokumendi skannimine.














Leiate dokumente, videosid ja mitmeid muid ressursse, mis aitavad teil oma printerist maksimumi võtta.

Interpreteeri juhtpaneeli märgutulede tähendusi

















Tabel 9-1 Olekutulede seletused

	Näidissümbol "tuli vilgub"
	Näidissümbol "tuli põleb"






Tabel 9-2 Juhtpaneeli märgutulede tähendus

Märgutulede olek	Kuvatud kood	Printeri olek	Tegevus
Jätkamistuli ja lõpetustuli põlevad. 	Go/01	Printer on käsisoõtmise režiimis ümbrikute ja siltide printimiseks.	Sisestage ümbrik või siltide leht sisendsalve ja vajutage nuppu Resume (Jätka)  jätkamiseks. Või vajutage käesoleva prinditöö tühistamiseks  tühistusnuppu.
	Go/02	Printer töötleb käsirežiimis kahepoolse printimise tööd.	Sisestage lehed sisendsalve teiste poolte printimiseks ja vajutage nuppu Resume (Jätka)  jätkamiseks. Või vajutage käesoleva prinditöö tühistamiseks  tühistusnuppu.
	Go/04	Printer sa taotluse Google'i Pilvprintimise registreerimiseks	Vajutage nuppu Resume (Jätka)  jätkamiseks või vajutage tühistamisnuppu  peatamiseks.
Hoiatustuli vilgub. Paberituli, jätkamistuli ja lõpetustuli põlevad. 	Go/03	Sisendsalves oleva paberi suurus erineb prinditava töö sätetes seadistatud paberi tüübist või suurusest.	Sisestage sisendsalve paberi tüüp ja suurus, mis ühtib töös märgitud seadistustega või vajutage nuppu Resume (Jätka)  jätkamiseks parajasti avatud paberiga. Alternatiivina võite vajutada tühistamisnuppu  praeguse töö tühistamiseks.
Wi-Fi Direct tuli vilgub. Tühistamistuli põleb. 	Go/06	Printer sai Wi-Fi Directi kaudu ühendamise nõude.	Vajutage Wi-Fi Direct nuppu  ühendamiseks või vajutage tühistamisnuppu  tühistamiseks.







Tabel 9-2 Juhtpaneeli märgutulede tähendus (järg)

Märgutulede olek	Kuvatud kood	Printeri olek	Tegevus
<p>Kaane avamise tuli vilgub kuni kaas avatakse.</p>  <p>Jätkamistuli põleb kaane avamiseni.</p>  <p>Lõpetamistuli põleb.</p> 	P2	ID-kaardi kopeerimise töö on alanud.	<p>Kui kaane avamise tuli  vilgub, avage kaas ja pöörake isikutunnistuse teine pool, sulgege kaas ja vajutage jätkamisnupp , et jätkata. Või vajutage käesoleva printitöö tühistamiseks  tühistusnupp.</p>
<p>Hoiatustuli ei põle ja paberituli vilgub. Tühistamistuli põleb.</p> 	Er/01	Sisestussalv on tühi.	Laadige sisendsalv või vajutage tühistamisnupp  praeguse töö tühistamiseks.
<p>Hoiatustuli vilgub.</p> 	Er/02	Luuk on avatud.	Veenduge, et ülemine luuk oleks korralikult suletud.
<p>Hoiatustuli vilgub. Jätkamistuli, paberituli ja lõpetustuli põlevad.</p> 	Er/04	Sisendsalves on paber ummistunud.	Eemaldage ummistus. Jätkamiseks vajutage  jätkamisnupp.
<p>Hoiatustuli vilgub. Paberituli ja lõpetustuli põlevad.</p> 	Er/05	Kujutistrumli alal on paber ummistunud.	Eemaldage ummistus.
<p>Tooneri hoiatuse tuli (tooneri taseme näidikul) vilgub (kollaselt).</p> <p>Taaslaadimise olekutuli (taaslaadimise pordi kõrval) põleb (valgelt).</p> 	Er/08	Tooneri tase on printimiseks liiga madal.	Lisage toonerit, kasutades tooneri taaslaadimise komplekti.
<p>Hoiatustuli ja kujutistrumli tuli vilgub.</p> 	Er/09	Kujutistrummel on jõudnud oma tööea lõppu ja vajab väljavahetamist.	Vahetage kujutistrummel välja.
<p>Taaslaadimise olekutuli (taaslaadimise pordi kõrval) on kollane ja vilgub kiiresti.</p> 	Er/11	Tooneri taaslaadimise komplektiga on probleem.	Kasuta teistsugust tooneri taaslaadimise komplekti. Enne kui proovite toonerit uuesti laadida, peate ootama, kuni taaslaadimise olekutuli  muutub valgeks.

Tabel 9-2 Juhtpaneeli märgutulede tähendus (järg)


Märgutulede olek	Kuvatud kood	Printeri olek	Tegevus
<p>Tähelepanu märgutuli vilgub ja kujutistruumli märgutuli põleb.</p> 	Er/07	Kujutistruumel puudub või on valesti paigaldatud.	Paigaldage või proovige kujutistruumel uuesti paigaldada.
	Er/12	Kujutistruumliga on probleem.	Kasutage teistsugust kujutistruumlit.
	Er/27	Tooneri taseme lugemisega on probleem.	Eemaldage ja raputage kujutistruumlit ja siis paigaldage see uuesti.
	Er/28	Kujutistruumli kinnitus on paigas.	Eemaldage kujutistruumli kinnitus.
<p>Hoiatustuli põleb.</p> 	Er/20	Kujutistruumli sensor täheldas probleemi.	
	Er/30	Tasaskanneriga on probleeme.	Lülitage seade välja ja siis uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust HP toega.
	Er/36	Paberi ummistus.	Pöörduge HP klienditoe poole. Ummistuse eemaldamiseks ilma prindimootorit kahjustamata on vaja helistada hooldusesse.
	Er/50	Prindimootoriga on probleeme.	Lülitage seade välja ja siis uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust HP toega.
	Er/51		
	Er/52		
	Er/54		
	Er/55		
	Er/66	Traadita ühenduse riistvaraga on probleem.	Lülitage seade välja ja siis uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust HP toega.
	<p>Taaslaadimise olekutuli (taaslaadimise pordi kõrval) on kollane ja vilgub kiiresti.</p> 	Er/31	Tooneri tase on täis ja printerile lisatoonerit seekord ei mahu.
Er/32		Printer ei võta hetkel lisatoonerit vastu, kuna see on kas tegevuses või on kujutistruumel liiga lähedal oma tööea lõpule.	Eemaldage tooneri taaslaadimise komplekt ja oodake kuni taaslaadimise olekutuli  muutub valgeks, enne tooneri taaslaadimise proovimist.
Er/33		Eelmist tooneri taaslaadimise komplekti ei tühjendatud printerisse täielikult.	Eemaldage praegune tooneri taaslaadimise komplekt ja taasetage eelmine tooneri taaslaadimise komplekt ja veenduge, et see on täielikult printerisse tühjendatud.
Er/34		Tooneri taaslaadimise komplektiga on probleem taaslaadimise pordi juures.	Kasutage tooneri lisamiseks teistsugust tooneri taaslaadimise komplekti. Enne kui proovite toonerit uuesti laadida, peate ootama, kuni taaslaadimise olekutuli  muutub valgeks.

Tabel 9-2 Juhtpaneeli märgutulede tähendus (järg)

Märgutulede olek	Kuvatud kood	Printeri olek	Tegevus
Tooneri hoiatustuli (tooneri taseme näidikul) ja taaslaadimise olekutuli (taaslaadimise pordi kõrval) vilguvad kollaselt.	Er/35	Tooneri taaslaadimise komplekti sidumismootoriga on probleem.	Puhastage taaslaadimise port mistahes prahist.
			
Traadita ühenduse tuli põleb (kollaselt) ja lõpetamise tuli vilgub.	Er/61	Traadita WPS-ühenduse loomise katsel esines tõrge.	Jätkamiseks vajutage  tühistamisnupp.
			
Tähelepanu märgutuli vilgub ja jätkamistuli põleb.	Er/66	Traadita ühenduse riistvara ei leitud.	Vajutage nuppu Resume (Jätka)  ilma traadita ühenduse riistvarata jätkamiseks.
	Er/81	Laaditud on vale püsivara.	Jätkamiseks vajutage  jätkamisinupp. Laadige õige püsivara.

Taastage tehases määratud vaikeseaded

Tehases määratud vaikeseadete taastamine taastab kõik printeri ja võrgu tehases määratud vaikeväärtused. Prinditud lehekülgede arvu ei lähtestata. Printeri lähtestamiseks tehase vaikeväärtustele järgige alltoodud suuniseid.

 **ETTEVAATUST.** Tehaseseadete taastamine taastab kõik seaded tehaseseadeteks.

1. Avage HP Embedded Web Server (EWS) järgmiselt. Lisateavet vaadake käesoleva kasutusjuhendi jaotist „Embedded Web Serveri (EWS) juurdepääs ja kasutamine“.
2. Klõpsake vahekaardil **System** (Süsteem) valikut **Service** (Hooldus).
3. Klõpsake alal **Restore Defaults** (Vaikeseadete taastamine) nuppu **Restore defaults** (Vaikeseadete taastamine).

Printer taaskäivitub automaatselt.

Printer ei haara paberit või sööda seda valest

Sissejuhatus

Kui printer ei võta sisendsalvest paberit või võtab korraka mitu paberilehte, võib abi olla järgmistest lahendustest. Mõlemad olukorrad võivad tekitada paberiummistuse.

- [Toode ei haara paberit](#)
- [Toode haarab mitu paberileht](#)

Toode ei haara paberit

Kui seade ei haara sisendsalvest paberit, vt järgmisi lahendusi.

1. Avage toode ja eemaldage ummistunud paberilehed.
2. Sisestage teie prinditööle vastavad õiges suuruses paberid.
3. Veenduge, et valite prinditöödeks valmistumisel õige paberi suuruse ja tüübi.
4. Veenduge, et sisendsalve paberijuhikud on reguleeritud vastavalt paberi suurusele.
5. Rullid sisendsalve kohal võivad olla saastunud. Puhastage rullid soojas vees niisutatud ebemevaba lapiga.

Toode haarab mitu paberileht

Kui seade haarab sisendsalvest korraka mitu paberilehte, vt järgmisi lahendusi.

1. Eemaldage paberipakk sisendsalvest, painutage seda ja pöörake see 180 kraadi ümber. Asetage paberipakk sisendsalve tagasi.
2. Kasutage tootes ainult paberit, mis vastab HP nõuetele.
3. Kasutage paberit, mis ei ole kortsus, voltidega ega kahjustatud. Vajadusel kasutage teisest pakist võetud paberit.
4. Veenduge, et sisendsalv ei ole üle täidetud. Sellisel juhul eemaldage salvest kogu paberipakk, koputage paberipakk ühtlaseks ja asetage osa paberist sisendsalve tagasi.
5. Veenduge, et salve paberijuhikud on reguleeritud vastavalt paberi suurusele.
6. Veenduge, et töökeskkond vastaks soovitatud spetsifikatsioonidele.

Paberiummistuste kõrvaldamine

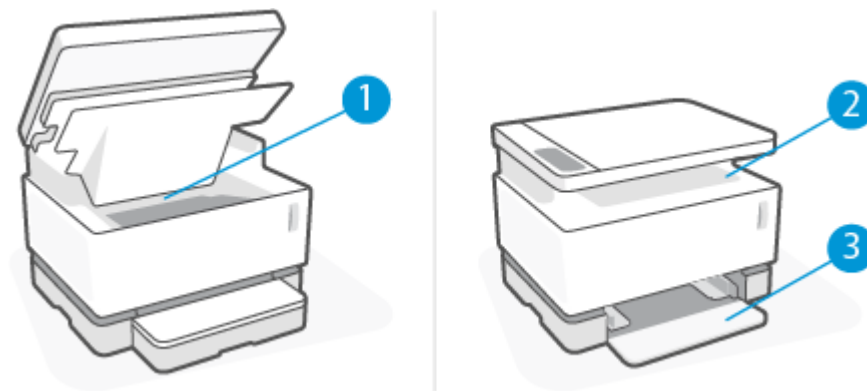
Sissejuhatus

Allpool leiate juhised printeri paberiummistuste kõrvaldamiseks.

- [Ummistuste asukohad](#)
- [Sagedased või korduvad paberiummistused](#)
- [Eemaldage sisendsalvest ummistused](#)
- [Eemaldage toote sees olevad ummistused](#)
- [Eemaldage väljastussalve piirkonnas olevad ummistused](#)

Ummistuste asukohad

Ummistused võivad toote sees tekkida järgnevates kohtades.






1	Sisemine osa
2	Väljastussalv
3	Sisendsalv

 **MÄRKUS.** Ummistused võivad tekkida rohkem, kui ühes kohas.


Sagedased või korduvad paberiummistused



Järgige neid samme, et lahendada sageli esinevaid paberiummistuse probleeme. Kui esimene samm probleemi ei lahenda, jätkake järgmise sammuga, kuni probleem on lahendatud.

1. Kui printeris on tekkinud paberiummistus, kõrvaldage see ja printige printeri testimiseks konfiguratsioonileht.
2. Kontrollige, et sisendsalve jaoks oleks konfigureeritud õige paberi formaat ja tüüp. Vajaduse korral reguleerige seadeid.
 - a. IP-aadressi või hostinime määramiseks printige konfiguratsioonileht.
 - i. Vajutage ja hoidke jätkamisnuppu  kolm sekundit all.
 - ii. Vabastage jätkamisnupp .
 - b. Avage veebibrauser ja sisestage aadressireale IP-aadress või hostinimi täpselt samamoodi, kui seda kuvatakse printeri konfiguratsioonilehel. Vajutage arvuti klaviatuuril sisestusklahvi Enter. Avaneb EWS.

 **MÄRKUS.** Kui veebibrauseris kuvatakse teade, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

 - c. Klõpsake vahekaarti **System** (Süsteem) ja seejärel klõpsake lehte **Paper Setup** (Paberi seadistamine).
 - d. Valige **Salve 1 tüüp** ripploendist sisendsalves oleva paberi tüüp.
 - e. Valige **Salve 1 suurus** ripploendist sisendsalves oleva paberi suurus.

 **MÄRKUS.** Võite kasutada ka **Paberitüübi vaikeseade** ja **Paberisuuruse vaikeseade**, et muuta vaikeseadmeid sobima paberiga, mida kõige sagemini kasutate.

3. Lülitage printer välja, oodake 30 sekundit ja seejärel lülitage see uuesti sisse.
4. Printeri testimiseks printige välja konfiguratsioonileht.
 - a. Vajutage ja hoidke jätkamisnuppu  kolm sekundit all.
 - b. Vabastage jätkamisnupp .

Kui ükski nendest toimingutest probleemi ei lahenda, võib printer vajada hooldust. Võtke ühendust HP klienditoega.

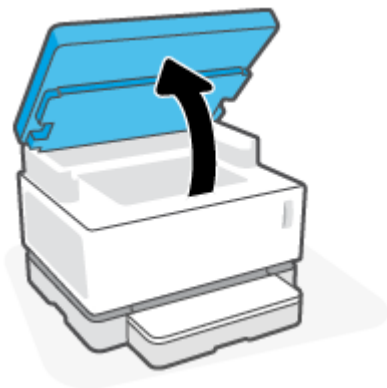
Eemaldage sisendsalvest ummistused

⚠ ETTEVAATUST. Ärge püüdke ummistusi kõrvaldada teravate esemete, nt pintsettide või teravaotsaliste näpistangide abil. Garantii ei kata teravate esemetega tekitatud kahjustusi.

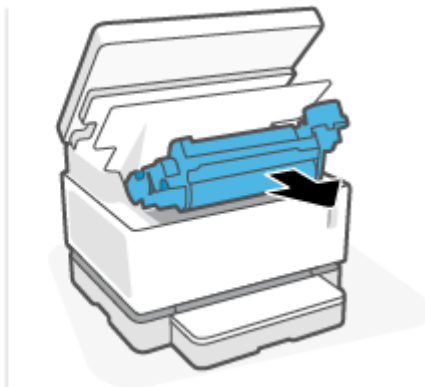
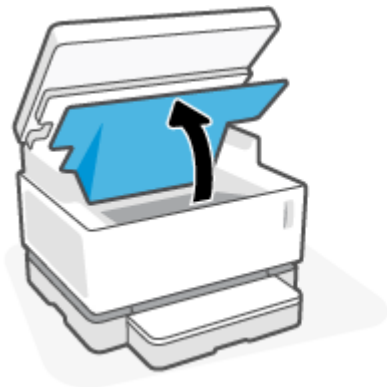
Ummistuse tekitanud prindimaterjali eemaldamisel tõmmake see tootest otse välja. Ummistuse tekitanud prindimaterjali väljatõmbamine nurga all võib toodet kahjustada.

📝 MÄRKUS. Sõltuvalt ummistuse asukohast ei pruugi mõni järgmine etapp vajalik olla.

1. Tõstke skanner üles.

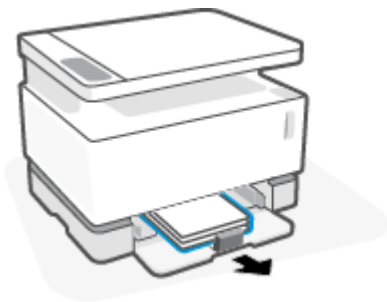


2. Tõstke Esikaas ja seejärel eemaldage kujutistruumel.

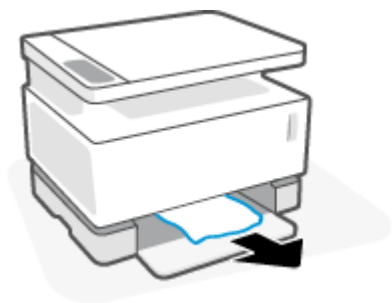


⚠ ETTEVAATUST. Kahjustuste vältimiseks ärge jätke kujutistruumel valguse kätte. Katke kassett paberilehega.

3. Eemaldage sisendsalvest prindimaterjali pakk.



4. Haarake mõlema käega ummistunud prindimaterjali kõige nähtavamast kohast (sh keskelt) ja tõmmake see ettevaatlikult tootest vabaks.



5. Installige uuesti kujutistruummelja laske Esikaas alla.

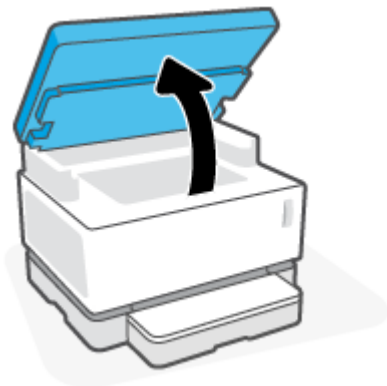


Eemaldage toote sees olevad ummistused

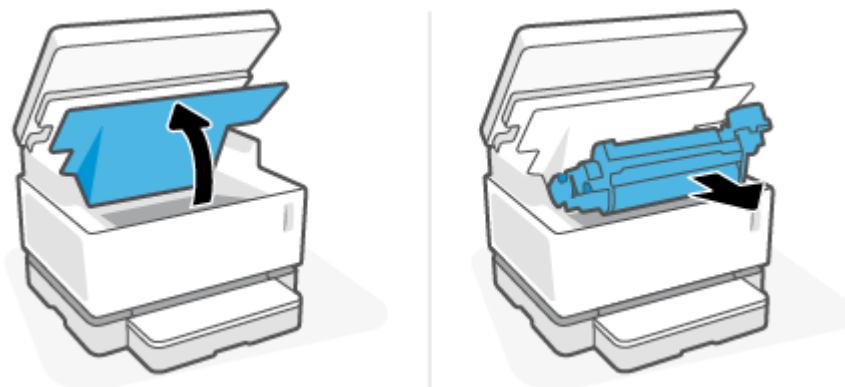
⚠ ETTEVAATUST. Ärge püüdke ummistusi kõrvaldada teravate esemete, nt pintsettide või teravaotsaliste näpistangide abil. Garantii ei kata teravate esemetega tekitatud kahjustusi.

Ummistuse tekitanud prindimaterjali eemaldamisel tõmmake see tootest otse välja. Ummistuse tekitanud prindimaterjali väljatõmbamine nurga all võib toodet kahjustada.

1. Tõstke skanner üles.



2. Tõstke Esikaas ja seejärel eemaldage kujutistruumel.



⚠ ETTEVAATUST. Kahjustuste vältimiseks ärge jätke kujutistruumel valguse kätte. Katke kassett paberilehega.

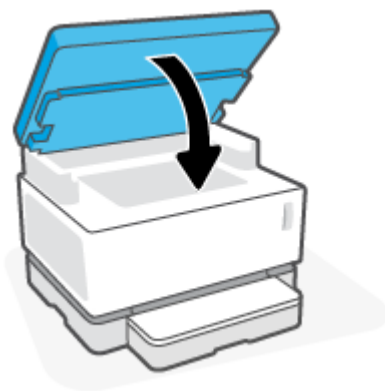
3. Kui näete ummistunud paberit, haarake sellest ettevaatlikult ja tõmmake see aeglaselt tootest välja.



4. Installige uuesti kujutistruumel, ja laske Esikaas alla.



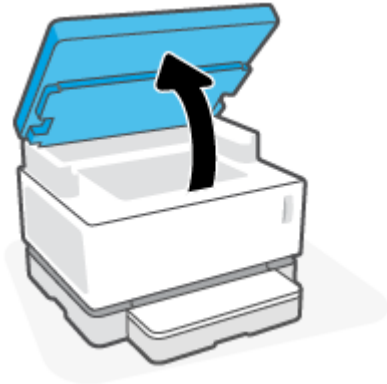
5. Laske skanner alla.



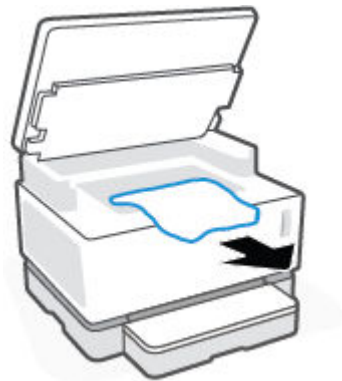
Eemaldage väljastussalve piirkonnas olevad ummistused

⚠ ETTEVAATUST. Ärge püüdke ummistusi kõrvaldada teravate esemete, nt pintsettide või teravaotsaliste näpistangide abil. Garantii ei kata teravate esemetega tekitatud kahjustusi.

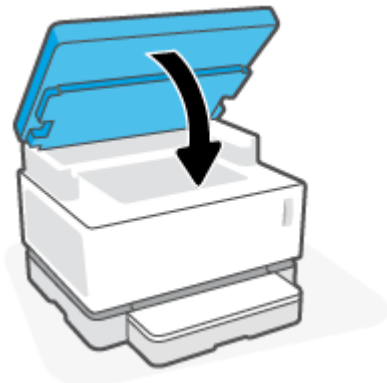
1. Tõstke skanner üles.



2. Võtke väljastussalve takerdunud paberist ettevaatlikult kinni ja tõmmake see aeglaselt printerist välja.



3. Laske skanner alla.



Prindikvaliteedi parandamine

- [Sissejuhatus](#)
- [Printige dokument uuesti](#)
- [Kontrollige tooneri taset](#)
- [Püsivara värskendamine](#)
- [Teisest tarkvaraprogrammist printimine](#)
- [Kontrollige prinditöö paberitüüpi ja prindikvaliteedi seadistust](#)
- [Kujutistrumli visuaalne kontrollimine](#)
- [Paberi ja printimiskeskonna kontrollimine](#)
- [Printimistiheduse reguleerimine](#)

Sissejuhatus

Prindikvaliteedi probleemid, nagu plekid, triibud, puuduv tooner jne saab sageli lahendada samal moel, olenemata täpsematest sümptomitest. Proovige järgnevaid samme toodud järjekorras prindikvaliteedi lahendamise alustamiseks.

Teabe saamiseks konkreetsete kujutisedefektide lahendamise kohta vaadake käesoleva kasutusjuhendi jaotist „Prindikvaliteedi probleemid“.

Printige dokument uuesti

Printige dokument uuesti. Printimiskvaliteedi defektid võivad olla ajutised ja kaduda täielikult, kui jätkate printimist.

Kontrollige tooneri taset

Kui tooneri tase on madal, taaslaadige toonerit. Lisateabe saamiseks vaadake käesoleva kasutusjuhendi jaotist „Kontrollige tooneri taset“.

Püsivara värskendamine

Proovige printeri püsivara ülendada. Lisateabe saamiseks vaadake käesoleva kasutusjuhendi jaotist „Püsivara värskendus“.

Teisest tarkvaraprogrammist printimine

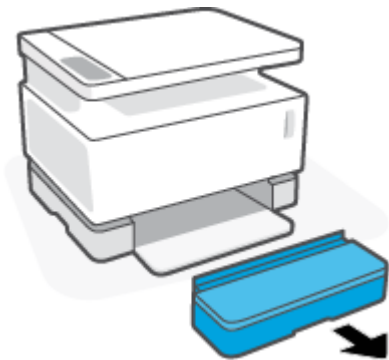
Proovige printida mõnest muust tarkvaraprogrammist. Kui lehekülg prinditakse korrektselt välja, on probleem printimisel kasutatud tarkvaraprogrammis.

Kontrollige prinditöö paberitüüpi ja prindikvaliteedi seadistust

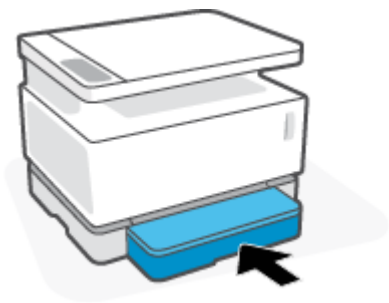
Kontrollige printimise ajal tarkvaraprogrammist paberitüübi ja prindikvaliteedi seadeid ja vaadake, kas prinditud lehtedel on plekke või ähmaseid või tumedaid printimislaike, kas paber on keerdunud, kas tooner jätab hajutatud täppe või on ebamäärane või kas väikestel aladel puudub tooner. Kontrollige, et paberitüübi säte vastab printerisse asetatud paberi tüübile.

Kontrollige printeris oleva paberi tüüpi

1. Eemaldage sisendsalve kate.



2. Veenduge, et sisendsalve on laaditud õiget tüüpi paber.
3. Pange sisendsalve kaas tagasi oma kohale.



Kontrollige paberitüübi- ja prindisätteid (Windows)

1. Tehke tarkvaraprogrammis valik **Print** (Printimine).
2. Valige printer ja klõpsake seejärel nuppu **Properties** (Atribuudid) või **Preferences** (Eelistused).
3. Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet).
4. Laiendage **paberi tüübi** valikut, et näha võimalike paberitüüpide valikut.
5. Valige kasutatava paberitüübi suvand.
6. Valige ripploendist suvand **Prindikvaliteet**. Tindi säästmiseks ja kiiremini printimiseks valige madalam kvaliteet või kõrgem kvaliteet teravamate kujutiste saamiseks.
7. Klõpsake nupul **OK**, et sulgeda dialoogikast **Document Properties** (Dokumendi atribuudid). Klõpsake dialoogikastis **Print** (Printimine) töö printimiseks nuppu **OK**.

Kontrollige paberitüübi- ja prindikvaliteedi sätteid (OS X)

1. Klõpsake menüül **File** (Fail) ning seejärel klõpsake valikul **Print** (Printimine).
2. Tehke printeri menüüs valik **Printer**.
3. Valige paberitüüp suvand **Media & Quality (Prindimaterjal ja kvaliteet)**.

4. Valige prindikvaliteedi suvand. Tindi säästmiseks ja kiiremini printimiseks valige madalam kvaliteet või kõrgem kvaliteet teravamate kujutiste saamiseks.
5. Klõpsake nupul **Print** (Prindi).

Kujutistrumli visuaalne kontrollimine

Järgige kujutistrumli kontrollimiseks järgmiseid samme.

1. Eemaldage printerist kujutistrummel ja kontrollige, kas sulgemislint on eemaldatud.
2. Kontrollige mälukaarti kahjustuste suhtes (nt katkised servad või kriimud pealispinnal). Mälukaart asub kujutistrumli osas, mis on trumli paigaldamisel taaslaadimise pordile kõige lähemal.
3. Kontrollige kujutistrumli rohelist rulli pinda.

 **ETTEVAATUST.** Ärge puudutage rohelist rulli kujutistrumlil. Sõrmejäljed selle pinnal võivad tekitada printimiskvaliteedi probleeme.

4. Kui näete kujutistrumlil kriimustusi, sõrmejälgi või muid kahjustusi, vahetage kujutistrummel välja.
5. Paigaldage kujutistrummel tagasi ja printige paar lehte, et näha, kas probleem lahenes.

Paberi ja printimiskeskonna kontrollimine

Esimene samm. HP nõuetele vastava

Mõned prindikvaliteediga seotud probleemid tekivad seetõttu, et kasutatav paber ei vasta HP nõuetele.

- Veenduge, et printer toetaks valitud paberi tüüpi, suurust ja kaalu.
- Kasutage kvaliteetset paberit, millel ei ole sisselõikeid, murdekohti, rebendeid, laike, lahtisi osi, tolmu, kortse ega auke ja mille servad on sirged.
- Kasutage paberit, millele ei ole prinditud.
- Kasutage paberit, mis ei sisalda metallmaterjali (nt sätendav paber).
- Kasutage laserprinteritele mõeldud paberit. Ärge kasutage paberit, mis on mõeldud ainult tindiprinteritega kasutamiseks.
- Ärge kasutage liiga karedat paberit. Siledama paberi kasutamisega kaasneb üldiselt ka parem prindikvaliteet.

Kui prindikvaliteedi probleemid püsivad HP spetsifikatsioonidesse kuuluva hea kvaliteediga paberi korral ja te olete juba proovinud teisi soovitatud lahendusi, proovige kasutada paberit teisest pakist.

Teine samm. Keskkonna kontrollimine


Keskkond võib otseselt printimiskvaliteeti mõjutada ning see on tavaline printimiskvaliteedi või paberisööduga seotud probleemide tekitaja. Proovige järgmisi lahendusi.

- Paigutage printer eemale tõmbetuulega kohtadest (nt lahtised aknad või ukSED või ventilatsioonivad).
- Veenduge, et printeri kasutuskeskkond vastab printeri spetsifikatsioonis märgitud õhutemperatuuri ja õhuniiskuse vahemikele.
- Ärge paigutage printerit kitsasse kohta, nt kappi.

- Paigutage printer tugevale ja tasasele pinnale.
- Eemaldage esemed, mis võivad printeri ventilatsiooniavasid blokeerida. Õhk peab printerile hästi juurde pääsema, ka printeri pealt.
- Kaitske printerit lenduva puru, tolmu, auru, rasva või muude ainete eest, mis võivad printerisse jääke jätta.

Printimistiheduse reguleerimine

Printimistiheduse reguleerimiseks toimige järgmiselt.

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistanti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.



MÄRKUS. Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

2. Klõpsake vahekaardil **System** (Süsteem) ja seejärel valige **System Setup** (Süsteemiseadistus) vasakul navigeerimispaanil.
3. Valige õiged tihedusseaded.
4. Muudatuste salvestamiseks klõpsake nuppu **Apply** (Rakenda).

Prindikvaliteedi probleemide lahendamine

Alljärgnevas teabes on esitatud tõrkeotsingutoimingud kujutisedefektidega seotud probleemide, sh järgmiste probleemide, lahendamiseks:

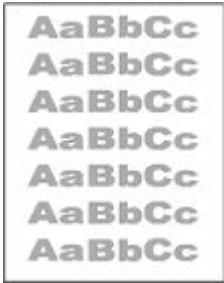
- Õrn prinditulemus
- Hall taust või tume prinditulemus
- Tühjad lehed
- Mustad lehed
- Tumedad või heledad vöödid
- Tumedad või heledad triibud
- Tooner puudu
- Viltused kujutised
- Krussis paber

Leidke sellest jaotisest näitena toodud prindikvaliteedi probleem, mis ühtib teie omaga ja järgige lahendamiseks pakutud samme.


Järgmised näited kirjeldavad kirjasuuruses paberit, mis liikus läbi printeri nii, et lühikene külg oli eespool.

 **MÄRKUS.** Termin „sulatamine” viitab printimisprotsessi osale, kus tooner kinnitatakse paberile.

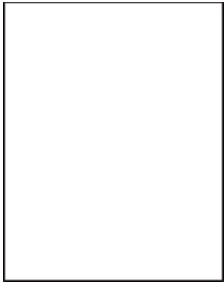
Tabel 9-3 Õrn prinditulemus

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
Õrn prinditulemus: prinditud sisu on kogu lehel õrn või tuhm.		<ol style="list-style-type: none">1. Printige dokument uuesti.2. Eemaldage kujutistruumel ja raputage seda tooneri ümberpaigutamiseks.3. Kontrollige, kas kujutistruumel on korralikult paigas.4. Printige konfiguratsiooniaruande ja kontrollige kujutistruumli järelejäänud kasutusiga.5. Kui tooneri tase on madal, taaslaadige toonerit.6. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

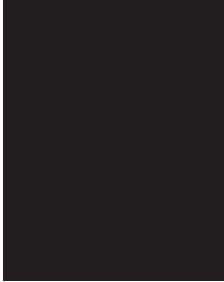
Tabel 9-4 Hall taust või tume prinditulemus

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Hall taust või tume prinditulemus:</p> <p>pilt või tekst on oodatust tumedam.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Veenduge, et sisendsalves olev paber ei oleks juba läbi printeri käinud. 2. Kasutage teist tüüpi paberit. 3. Printige dokument uuesti. 4. Avage printeri sisseehitatud veebiserveris (EWS) menüü Adjust Toner Density (Tooneri tiheduse reguleerimine) ja seadistage tooneri tihedus madalamale tasemele. 5. Veenduge, et printer oleks toetatud töötemperatuuri ja õhuniiskuse vahemikus. 6. Kui tooneri tase on madal, taaslaadige toonerit. 7. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

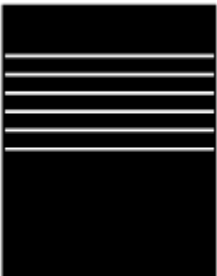
Tabel 9-5 Tühi leht – ei prindita

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Tühi leht – ei prindita:</p> <p>Leht on täiesti tühi ega sisalda prinditud sisu.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige, kas kujutistruumel on korralikult paigas. 2. Vaadake, mis tüüpi paber on sisendsalves ja korrigeerige vastavalt sellele printeri seadeid. Vajaduse korral valige kergemat tüüpi paber. 3. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

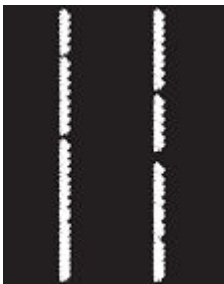
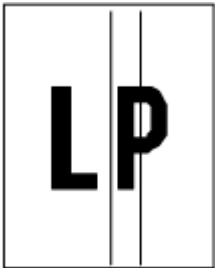
Tabel 9-6 Must leht

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Must leht:</p> <p>Kogu leht on prinditud mustana.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Vaadake kujutistruumel üle ja kontrollige seda kahjustuste suhtes. 2. Kontrollige, kas kujutistruumel on korralikult paigas. 3. Vahetage kujutistruumel välja. 4. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

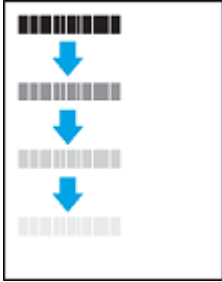
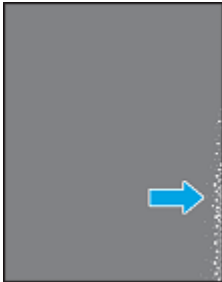
Tabel 9-7 Ribadefektid

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Korduvad laia vahega read ja impulsread:</p> <p>tumedad või heledad jooned, mis korduvad kogu lehe ulatuses. Need võivad olla teravad või pehmed. Defekt on ainult värviga kaetud alas, mitte teksti alas ega alas, kus ei ole prinditud sisu.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Kui tooneri tase on madal, taaslaadige toonerit. 3. Kasutage teist tüüpi paberit. 4. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.


Tabel 9-8 Triipdefektid

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Õrnad vertikaalsed triibud:</p> <p>heledad triibud, mis tavaliselt jooksevad üle kogu lehe. Defekt on ainult värviga kaetud alas, mitte teksti alas ega alas, kus ei ole prinditud sisu.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Eemaldage kujutistruumel ja raputage seda tooneri ümberpaigutamiseks. 3. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com. <p>MÄRKUS. Nii heledad kui ka tumedad vertikaaltriibud võivad tekkida siis, kui printimiskeskond jääb väljapoole määratud temperatuuri või niiskuse vahemikku. Lubatud temperatuuri- ja niiskusetaset vaadake printeri keskkonna nõuetest.</p>
<p>Tumedad vertikaalsed triibud:</p> <p>Tumedad jooned, mis esinevad kogu lehe ulatuses. Defekt võib esineda igas leheosas, nii täidetud alal kui ka alal, kus ei ole prinditud sisu.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Eemaldage kujutistruumel ja raputage seda tooneri ümberpaigutamiseks. 3. Kui tooneri tase on madal, taaslaadige toonerit. 4. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.


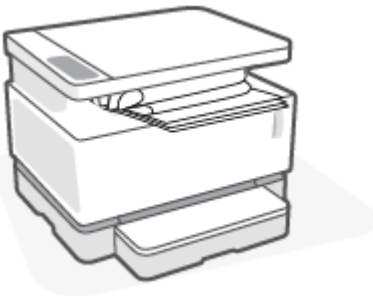
Tabel 9-9 Fikseerimise/kinnitussõlme defektid

Kirjeldus	Fikseerimine/sulatamine	Võimalikud lahendused
<p>Kuuma kinnitussõlme nihe (vari):</p> <p>kujutise kerged varjud või nihked korduvad kogu lehe ulatuses. Korduv kujutis võib muutuda iga kordumise puhul õrnemaks.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Vaadake, mis tüüpi paber on sisendsalves ja korrigeerige vastavalt sellele printeri seadeid. Vajaduse korral valige kergemat tüüpi paber. 3. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.
<p>Kehv sulatamine:</p> <p>tooner hõõrdub pikki leheserva. See defekt esineb sagedamini kerge meediumi tüübi kasutamisel suure katvusega tööde servades, kuid võib esineda ükskõik millises leheosas.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Vaadake, mis tüüpi paber on sisendsalves ja korrigeerige vastavalt sellele printeri seadeid. Vajaduse korral valige raskemat tüüpi paber. 3. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

Tabel 9-10 Kujutise paigutamise defektid

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Veerised ja viltu pööramine:</p> <p>Kujutis ei ole tsentreeritud või on lehel viltu. Defekt esineb siis, kui paber ei ole õigesti asetatud ning see tõmmatakse sisendsalvest välja ja liigub läbi paberitee.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Eemaldage paber ja sisestage uuesti sisendsalve. Veenduge, et kõik paberiservad oleks kõikides külgedes ühetasased. 3. Veenduge, et paberivirna ülemine serv oleks allpool sisendsalve täituvusnäidikut. Ärge koormake söötesalve üle. 4. Veenduge, et paberijuhikud oleks reguleeritud õige paberi suuruse järgi. Ärge reguleerige paberijuhikuid tihedalt vastu paberipakki. 5. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

Tabel 9-11 Väljundi defektid

Kirjeldus	Näidis	Võimalikud lahendused
<p>Väljundi rullitõmbumine:</p> <p>prinditud paberil on kooldunud servad. Kooldunud võib olla kas paberi pikem või lühem külg. Esineda võib kahte tüüpi rullitõmbumist.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Positiivne rullitõmbumine: Paber kooldub printeri poole. Defekt ilmneb kuivas keskkonnas või suure katvusega lehtede printimisel. • Negatiivne rullitõmbumine: Paber kooldub printerist eemale. Defekt ilmneb suure õhuniiskusega keskkonnas või väikse katvusega lehtede printimisel. 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Positiivne rullitõmbumine: valige printeri sisseehitatud veebiserveris (EWS) raskem paberitüüp. Raskem paberitüüp suurendab printimistemperatuuri. Negatiivne rullitõmbumine: valige printeri sisseehitatud veebiserveris (EWS) kergem paberitüüp. Kergem paberitüüp vähendab printimistemperatuuri. Proovige hoida paberit kuivas keskkonnas või kasutage värskelt avatud pakist võetud paberit. 3. Keerake printeri EWS-ist vähem paberi keerdu valikule. (Klõpsake süsteem vahekaart, vali hooldus, ja seejärel valige vähem paberi keerdu.) 4. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.
<p>Väljundi virnastamine:</p> <p>Paberit ei virnastata väljundsalves hästi. Virn võib olla ebahühtlane, viltu või lehed võidakse salvest välja põrandale lükata. Seda defekti võivad põhjustada kõik järgmised tegurid.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ülitugev paberi rullumine • Salves olev paber on kortsus või moondunud • Tegemist on ebastandardse paberitüübiga, nt ümbrikud • Väljundsalv on liiga täis. 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Printige dokument uuesti. 2. Tõmmake välja väljundsalve pikendus. 3. Kui defekti põhjuseks on paberi ülitugev rullumine, tehke positiivse rullitõmbumise veaotsingu toimingud. 4. Kasutage teist tüüpi paberit. 5. Kasutage värskelt avatud pakist võetud paberit. 6. Eemaldage paber väljundsalvest enne, kui salv saab liiga täis. 7. Kui probleem ei kao, külastage aadressi support.hp.com.

Kopeeritud ja skannitud kujutise kvaliteedi parandamine

Sissejuhatus


Juhul kui printeril on probleeme pildikvaliteediga, veenduge, et kasutaksite kvaliteetseid algdokumente. Kui probleem püsib, proovige järjekorras järgmisi lahendusi.


- [Kontrollige skanneri klaasi mustuse ja plekkide suhtes](#)
- [Kontrollige paberi seadeid](#)
- [Optimeerige pildile või tekstile](#)
- [Servast-servani kopeerimine](#)

Kui probleem ei lahene, vaadake edasisi lahendusi jaotisest „Prindikvaliteedi parandamine”.

Kontrollige skanneri klaasi mustuse ja plekkide suhtes


Aja jooksul võib skanneri klaasile ja valgele plastpinnale koguneda mustust, mis võib mõjutada töö kvaliteeti. ADF-i testimiseks kasutage järgmiseid meetodeid.


1. Vajutage toitenuppu,  et printer välja lülitada ning seejärel eemaldage toitekaabel pistikupesast.
2. Avage skanneri kaas.
3. Puhastage skanneri klaas ja skanneri kaane all asuv valge plastpind mitteabasiivse puhastusvahendiga niisutatud pehme riidelapi või käsnaaga.

 **ETTEVAATUST.** Ärge kasutage ühelgi printeri osal abrasiivseid aineid, atsetooni, benseeni, ammooniumi, etüülalkoholi ega süsiniktetrakloriidi; need võivad printerit kahjustada. Ärge valage klaasile või trükisilindrile vedelikke. Need võivad läbi imbuda ja printerit kahjustada.

4. Plekkide jäämise vältimiseks kuivatage klaas seemisnähkse lapi või tsellulooskäsnaaga.
5. Ühendage toitekaabel pistikupesasse ja seejärel vajutage toitenuppu, et printer sisse lülitada.


Kontrollige paberi seadeid


1. Avage HP sisesehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistenti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.

 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.

2. Klõpsake vahekaarti **Systems** (Süsteemid) ja seejärel valikut **Paper Setup** (Paberi seadistamine).
3. Muutke vajalikke seadistusi ja klõpsake valikut **Apply** (Rakenda).

Optimeerige pildile või tekstile

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistanti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.

 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.
2. Tehke vahekaardi **Copy** (Koopia) ripploendis valik **Optimize** (Optimeeri).
3. Valige soovitud seadistus.
 - **Mixed** (Kombinatsioon): kasutage seda seadet dokumentide puhul, mis sisaldavad nii teksti kui ka graafilisi kujutisi.
 - **Text** (Tekst): kasutage seda seadet peamiselt teksti sisaldavate dokumentide puhul.
 - **Picture** (Pilt): kasutage seda seadet peamiselt graafikat sisaldavate dokumentide puhul.
4. Muutke vajalikke seadistusi ja klõpsake valikut **Apply** (Rakenda).

Servast-servani kopeerimine

Printer ei saa printida lehe servast servani. Lehe ümber on 4 mm ääris, mida ei saa printida.

Dokumentide printimine või kopeerimine kärpimata äärega

- Kui originaal on väljundformaadist väiksem, nihutage originaal skanneril ikooniga tähistatud nurgast 4 mm kaugusele. Kopeerige või skannige selles kohas uuesti.
- Kui originaal on soovitud väljatrüki suurusega, kasutage funktsiooni Vähenda/suurenda, et vähendada kujutise suurust nii, et koopiat ei kärbitaks.



Lahendage traadita võrgu probleemid

- [Sissejuhatus](#)
- [Traadita ühenduvuse kontrollnimekiri](#)
- [Traadita võrgu diagnostikakontrolli tegemine](#)
- [Printeriga ei saa pärast traadita ühenduse konfigureerimise lõppu printida](#)
- [Printer ei prindi ja arvutisse on installitud kolmanda osapoole tulemüür](#)
- [Traadita ühendus ei tööta pärast traadita ühenduse marsruuteri või printeri liigutamist](#)
- [Traadita printerisse \(Wi-Fi Direct\) ei saa ühendada rohkem seadmeid](#)
- [Traadita printeri ühendus katkeb ühendamisel VPN-iga](#)
- [Võrku ei kuvata traadita võrguühenduste loendis](#)
- [Traadita võrk ei tööta](#)
- [Häirete vähendamine traadita võrgus](#)

Sissejuhatus

Kasutage probleemide lahendamiseks tõrkeotsingu teavet.

Traadita ühenduvuse kontrollnimekiri

- Veenduge, et printer ja traadita ühenduse marsruuter on sisse lülitatud ja toitega varustatud. Veenduge ka, et raadioühenduse seade on printeris sisse lülitatud. Kui printer on ühendatud, (📶) peaks printeril traadita ühenduse märgutuli olema sinine. (Kui tuli vilgub, on printer seadistuse režiimis või püüab ühenduda.)
 - Veenduge, et võrgu nimi (võrguidentifikaator või SSID) on õige. SSID määratlemiseks printige konfiguratsioonileht.
 - a. Vajutage ja hoidke jätkamisnuppu  kolm sekundit all.
 - b. Vabastage jätkamisnupp .
- Kui te pole kindel, kas SSID on õige, käituge traadita ühenduse häälestus uuesti.
- Turvaliste võrkude puhul veenduge, et turvateave on õige. Kui turvateave on vale, käituge traadita ühenduse häälestus uuesti.
 - Veenduge, et printeri krüptimismeetod (AES või TKIP) on sama, mis traadita pääsupunktil (WPA-turvet kasutavates võrkudes).
 - Kontrollige Wi-Fi signaali tugevuse indikaatorit (📶 või 📶) juhtpaneelil. Kui näha on vaid üks või kaks pulka või täppi, on traadita ühenduse signaal nõrk. Veenduge, et printer oleks traadita võrgu toimimisulatuses. Enamiku võrkude puhul peab printer asuma traadita pääsupunktist (traadita ühenduse marsruuterist) 30 m kaugusel.

- Veenduge, et traadita ühenduse signaaliraadiuses ei oleks takistusi. Eemaldage pääsupunkti ja printeri vahel olevad suured metallesemad. Veenduge, et printerit ei lahuta traadita ühenduse pääsupunktist metalli või betooni sisaldavad talad, seinad või tugisambad.
- Veenduge, et printer asub eemal elektroonilistest seadmetest, mis võivad traadita ühenduse signaali levikut takistada. Traadita ühenduse signaali võivad segada paljud seadmed, nagu mootorid, juhtmeta telefonid, turvasüsteemide kaamerad, muud juhtmeta võrgud ja mõned Bluetooth-seadmed.
- Veenduge, et teie ruuter on seadistatud 2.4 GHz toimingule. Printer toetab ainult selle sagedusega ühendusi.
- Veenduge, et printeridraiver oleks arvutisse installitud.
- Veenduge, et olete valinud õige printeri pordi.
- Veenduge, et arvuti ja seade oleks ühendatud samasse traadita võrku.
- Mac OS X-i puhul veenduge, et traadita ühenduse marsruuter toetab Bonjouri.


Traadita võrgu diagnostikakontrolli tegemine


Traadita võrgu diagnostikatesti saate teha, kasutades printeri juhtpaneeli või sisseehitatud veebiserverit (EWS). Traadita võrgu diagnostikatest annab teavet traadita võrgu seadete kohta.

Esimene meetod. Traadita võrgu diagnostikatesti tegemine printeri juhtpaneeli abil

- ▲ Vajutage printeri juhtpaneelil traadita side nuppu (📶) ja hoidke seda 10 sekundit all.

Teine meetod. Traadita võrgu diagnostikatesti tegemine sisseehitatud veebiserveri (EWS) abil

1. Avage HP sisseehitatud veebiserver (EWS) järgmiselt.
 - Kasutage HP Smart rakendust EWS-i pääsemiseks (kui on saadaval).
 - Kasutage Windows 7 süsteemide jaoks HP Printer Assistenti.
 - Vajutage ja hoidke all jätkamisnuppu  et printida konfiguratsiooni leht; seejärel navigeerige printeri konfiguratsiooni lehel näidatud IP-aadressile.

 **MÄRKUS.** Kui saate teate, et juurdepääs veebisaidile ei pruugi olla turvaline, valige veebisaidi kasutamise jätkamist lubav suvand. Sellele veebisaidile juurdepääsemine ei kahjusta teie arvutit.
2. Valige vahekaart **Networking** (Võrgundus).
3. Veenduge, et lehel **Wireless Configuration** (Juhtmevaba konfiguratsioon) oleks tehtud valik On (Sees).
4. Tulemusi näitava proovilehe printimiseks klõpsake nuppu **Print Test Report** (Prooviaruande printimine).

Printeriga ei saa pärast traadita ühenduse konfigureerimise lõppu printida



1. Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja valmisolekus.
2. Veenduge, et traadita võrk töötab korralikult.
3. Veenduge, et teie arvuti või mobiiliseade töötab korralikult. Kui vaja, taaskäivitage oma arvuti või mobiiliseade.

4. Veenduge, et õige printeri draiver on installitud (Windows).
5. Veenduge, et saate avada võrku ühendatud arvutist või mobiilseadmest printeri HP Embedded Web Serveri.
6. Printige konfiguratsioonileht, veendumaks, et printer on edukalt traadita võrku ühendatud ja on määranud IP aadressi.



Printer ei prindi ja arvutisse on installitud kolmanda osapoolse tulemüür

1. Värskendage tulemüür tootja pakutava uusima värskendusega.
2. Kui programmid küsivad printeri installimisel või printimiskatsel juurdepääsu tulemüürile, lubage kindlasti programmide käitamine.
3. Lülitage tulemüür ajutiselt välja ja installige traadita ühenduse printer arvutisse. Kui olete traadita ühenduse installimise lõpetanud, lülitage tulemüür uuesti sisse.

Traadita ühendus ei tööta pärast traadita ühenduse marsruuteri või printeri liigutamist

1. Kontrollige Wi-Fi signaali tugevuse indikaatorit ( või ) printeri juhtpaneelil. Kui näha on vaid üks või kaks pulka või täppi, on traadita ühenduse signaal nõrk. Veenduge, et printer oleks traadita võrgu toimimisel. Enamiku võrkude puhul peab printer asuma traadita pääsupunktist (traadita ühenduse marsruuterist) 30 m kaugusel. Samuti veenduge, et printeri ja võrgu ruuteri vahel ei oleks suuri takistusi, mis võivad signaali blokeerida ning eemaldage printeri lähedalt elektroonikaseadmed, mis võivad traadita ühenduse signaali segada.
2. Printige konfiguratsioonileht.
3. Võrrelge võrgunime (SSID) konfiguratsiooniaruandel võrguga, milles on arvuti.
Kui SSID-d pole samad, ei ole seadmed ühendatud samasse võrku. Häälstage printeri traadita ühendus uuesti.

Traadita printerisse (Wi-Fi Direct) ei saa ühendada rohkem seadmeid

1. Veenduge, et iga seade on traadita ühenduse ulatuses ja esemed ei blokeeri signaali. (Printimiseks kasutades Wi-Fi Directi, peab seade olema printeri traadita ühenduse ulatusalas.)
2. Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja valmisolekus.
3. Veenduge, et Wi-Fi Direct tuli  printeri juhtpaneelil põleb. Kui see ei põle, vajutage Wi-Fi Direct nuppu .
4. Veenduge, et olete oma seadmel sisse lülitanud Wi-Fi Directi või Wi-Fi. Kui teie seade ei toeta kumbagi, ei saa te selle seadmega Wi-Fi Direct ühendust luua.
5. Veenduge, et funktsiooni Wi-Fi Direct ei kasuta korraga rohkem kui 5 kasutajat.



Traadita printeri ühendus katkeb ühendamisel VPN-iga

- Üldiselt ei saa luua ühendust VPN-i ja teiste võrkudega samaaegselt.

Võrku ei kuvata traadita võrguühenduste loendis

- Veenduge selles, et traadita ühenduse ruuter on sisse lülitatud ja vooluvõrku ühendatud.
- Võrk võib olla varjatud.
- Veenduge, et printer on traadita ühenduse ruuteri traadita levialas ja et takistused ei blokeeriks signaali.
- Printer töötab 2,4 GHz traadita sagedusel. Ühtegi 5 GHz võrku nimekirjas ei kuvata.
- Värskendage traadita võrkude nimekirja.
- Proovige printerit taaskäivitada.

Traadita võrk ei tööta

1. Võrguühenduse kadumises veendumiseks üritage võrguga ühendada teised seadmed.
2. Testige pingides võrguühendust.
 - a. Avage arvuti käsurida.
 - Windowsis klõpsake **Start-menüüs**, seejärel **Run** (Käivita) sisestage `cmd` ja vajutage nuppu **Enter**.
 - OS X puhul minge menüüsse **Applications** (Rakendused), seejärel **Utilities** (Uutiliidid) ja avage **Terminal**.
 - b. Sisestage `ping` ja selle järel IP-aadress.
 - c. Kui aknas kuvatakse tagastusajad, siis võrk töötab.
3. Veenduge, et marsruuter või printer on ühendatud arvutiga samasse võrku.
 - a. Printige konfiguratsioonileht.
 - i. Vajutage ja hoidke jätkamisnuppu  kolm sekundit all.
 - ii. Vabastage jätkamisnupp .
 - b. Võrrelge võrgunime (SSID) konfiguratsiooniaruandel võrguga, milles on arvuti.

Kui SSID-d pole samad, ei ole seadmed ühendatud samasse võrku. Häälstage printeri traadita ühendus uuesti.
4. Traadita võrgu diagnostikakontrolli tegemine. Lisateabe saamiseks vaadake käesoleva kasutusjuhendi jaotist „Traadita võrgu diagnostikakontrolli tegemine“.

Häirete vähendamine traadita võrgus

Järgmised näpunäited aitavad vähendada häireid traadita võrgus.


- Hoidke traadita seadmed eemal suurtest metallesemetest, nagu dokumendikapid, ja muudest elektromagnetilistest seadmetest, nagu mikrolaineahjud ja juhtmeta telefonid. Sellised esemed võivad häirida raadiosignaale.
- Hoidke traadita seadmed eemal suurtest kivikonstruktsioonidest ja muudest ehituskonstruktsioonidest. Sellised objektid võivad neelata raadiolaineid ja vähendada signaalitugevust.
- Paigutage traadita marsruuter kesksesse asukohta, kus on otsenähtavus kõigi võrgu traadita ühendust kasutavate printeritega.

Etherneti ühenduse probleemide lahendamine

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 veebipõhise tulemüüri tõrkeotsing](#) .
- Automaatse tõrkeotsingu tegemiseks käivitage [HP Print and Scan Doctor](#). Utiliit proovib probleemi üles leida ja ära parandada. HP Print and Scan Doctor ei pruugi mõnes keeles saadaval olla.

A Printeri tehnilised andmed

 **NB!** Avaldamise ajal on õiged järgmised andmed, mis võivad siiski muutuda. Kehtiva teabega tutvumiseks vt aadressi www.hp.com/support .

- [Tehnilised kirjeldused](#)
- [Toetatud operatsioonisüsteemid](#)
- [Printeri mõõtmed](#)
- [Energiakulu, elektrilised täpsustused ja mürasaaste](#)
- [Töökeskkonna vahemik](#)
- [Hoiatusikoonid](#)
- [Laseri hoiatus](#)

Tehnilised kirjeldused

Ajakohase teabe leiate veebilehelt www.support.hp.com.

Toetatud operatsioonisüsteemid

Järgmine teave kehtib printeripõhistele prindidraiveritele Windows PCLmS ja OS X.

Windows: HP tarkvara installeerija installib tarkvara installeerija kasutamisel Windowsi operatsioonisüsteemist olenevalt kas PCLmS või PCLm-S draiveri koos valikulise tarkvaraga. Lisateavet leiote toote tugisaidilt aadressil www.hp.com/support.

OS X: printer toetab Maci arvuteid. Laadige rakendus HP Easy Start alla veebisaidilt 123.hp.com või toote tugisaidilt www.hp.com/support ja seejärel kasutage rakendust HP Easy Start HP prindidraiveri installimiseks. HP tarkvara installer ei sisalda rakendust HP Easy Start.

1. Minge lehele 123.hp.com.
2. Printeritarkvara allalaadimiseks järgige toodud juhiseid.

Linux: Linuxi printeridraiverid ja neid puudutava teabe leiote veebisaidilt www.hp.com/go/linuxprinting.

Tabel A-1 Toetatud operatsioonisüsteemid ja prindidraiverid

Windows 7, 32-bitine ja 64-bitine	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLmS.	
Windows 8, 32-bitine ja 64-bitine	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLmS.	Windows 8 RT tuge pakutakse 32-bitise draiveriga Microsoft IN OS 4. versiooni kaudu.
Windows 8.1, 32-bitine ja 64-bitine	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLm-S V4.	Windows 8.1 RT tuge pakutakse 32-bitise draiveriga Microsoft IN OS 4. versiooni kaudu.
Windows 10, 32-bitine ja 64-bitine	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLm-S V4.	
64-bitine Windows Server 2008 R2	HP PCLm.S printeripõhine printeridraiver on saadaval alla laadimiseks printeritoe veebisaidil. Laadige draiver alla ja kasutage seejärel installimiseks Microsofti tööriista Printeri lisamine.	Microsoft ei paku alates 2015. aasta jaanuarist tavatuge Windows Server 2008 operatsioonisüsteemile. HP jätkab võimaluste piires tootmisest kõrvaldatud Server 2008 operatsioonisüsteemi toetamist.
64-bitine Windows Server 2008 R2 SP1	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLmS.	
Windows Server 2012	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLmS.	
Windows Server 2012 R2	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLm-S.	

Tabel A-1 Toetatud operatsioonisüsteemid ja prindidraiverid (järg)

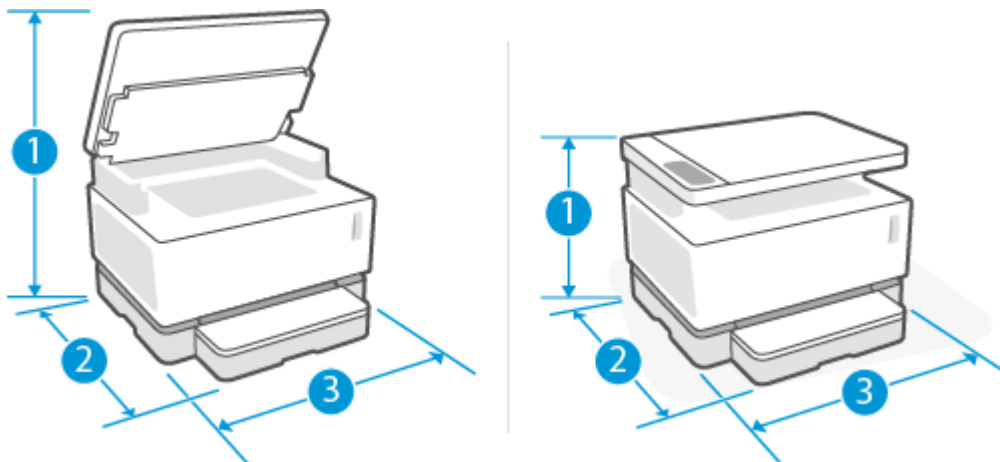
64-bitine Windows Server 2016	Tarkvara installimise käigus installitakse sellele operatsioonisüsteemile printeripõhine printeridraiver HP PCLm-S.
OS X 10.11 El Capitan ja hilisemad.	Printeridraiveri installimiseks laadige alla HP Easy Start veebilehelt 123.hp.com . Printeri tarkvara ja draiveri installimiseks järgige esitatud juhiseid.



MÄRKUS. Toetatud operatsioonisüsteemide kehtiva nimekirja saamiseks külastage veebilehte www.support.hp.com, kust leiate printeri kohta kõikvõimalikke HP abimaterjale.

Printeri mõõtmed

Joonis A-1 Printeri mõõtmed



	Täielikult avatud printer	Täielikult suletud printer
1. Kõrgus	536 mm	287 mm
2. Sügavus	385 mm	371,5 mm
3. Laius	380,5 mm	380,5 mm
Kaal (koos kujutistruumliga)	8,8 kg (baasmudelid)	8,85 kg (traadita mudelid)

Energiakulu, elektrilised täpsustused ja müraaaste

Ajakohase teabe leiate veebilehelt www.support.hp.com.






 **ETTEVAATUST.** Toitenõuded olenevad riigist/piirkonnast, kus toode osteti. Tööpinget ei tohi muuta. See kahjustab printerit ja tühistab printeri garantii.

Töökeskkonna vahemik

Keskkond	Soovituslik	Lubatud
Temperatuur	17,5 kuni 25 °C	15° kuni 32 °C ⁵⁹
Suhteline niiskus	20 kuni 70% suhteline õhuniiskus (RH), mittekondenseeruv	10 kuni 80% suhteline õhuniiskus, mittekondenseeruv
Kõrgus merepinnast	Ei kehti	0–5000 m

Hoiatusikoonid

Hoiatusikooni definitsioonid. HP toodetel võidakse kuvada järgmised hoiatusikoonid. Olge vajalikul viisil ettevaatlik.

-  Ettevaatust! Elektrilöök
-  Ettevaatust! Kuum pind
-  Ettevaatust! Hoidke kehaosad liikuvatest osadest eemal
-  Ettevaatust! Läheduses on terav serv
-  Hoiatus

Laseri hoiatus



CAUTION - CLASS 3B INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.

ATTENTION - RAYONNEMENT LASER INVISIBLE DE CLASSE 3B EN CAS D'OUVERTURE. ÉVITEZ L'EXPOSITION AU FAISCEAU.

VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 3B, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.

PRECAUCIÓN – RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.

VARNING - OSYNLIG LASERSTRÅLNING KLASSE 3B VID ÖPPEN LUCKA UNDVIK EXPONERING FÖR LASERSTRÅLNINGEN.

VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.

注意 - 打开时，存在不可见的 3B 类激光辐射，请避免接触该激光束。

주의 - 열리면 등급 3B 비가시레이저방사선이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.

注意 - ここを開くとクラス 3B 不可視レーザー放射が出ます。ビームに身をさらさないこと。

B Hooldus- ja tugiteenused

- [HP piiratud garantii avaldus](#)
- [HP ülim kaitsegarantii: Neverstop Toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistruumel piiratud garantii avaldus](#)
- [HP poltiika mitte-HP tarvikute puhul](#)
- [HP võltsimisvastane veebileht](#)
- [Andmed, mis on säilitatud HP toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistruumel](#)
- [Lõppkasutaja litsentsileping](#)
- [Kliendi enesehoolduse garantii teenus](#)
- [Klienditugi](#)

HP piiratud garantii avaldus

HP TOODE	PIIRATUD GARANTII KESTUS*
HP Neverstop Laser MFP 1200a, 1200n, 1200w, 1200nw, 1201n, 1202nw, 1202w	Üheaastane piiratud garantii



MÄRKUS. *Garantii ja toe võimalused erinevad toodete, riikide ja kohalike seadusenõuete lõikes. Minge veebilehele support.hp.com, et lugeda HP auhinnatud teenuse ja toevõimaluste kohta oma riigis.

See HP piiratud garantii kehtib ainult nendele HP kaubamärgiga toodetele, mida müüakse või liisitakse a) ettevõtte HP Inc., selle tütarettevõtete, filiaalide, autoriseeritud edasimüüjate, autoriseeritud hulgimüügiettevõtete või riiklike turustajate poolt; ning, b) selle HP piiratud garantiiga.

HP garanteerib teile kui lõppkasutajale, et HP riistvaras ja lisaseadmetes ei teki materjalidest ega ka teostusest põhjustatud defekte ülaltoodud perioodi jooksul arvates ostukuupäevast. Kui HP saab garantiiaja jooksul teate sellistest defektidest, on HP kohustatud defektse toote omal äranägemisel kas parandama või välja vahetama, v.a juhul kui kohalikud õigusaktid ei sätesta vastupidist. Kohalike õigusaktide alusel võivad vahetustooted olla uued või uutega funktsionaalselt võrdväärsed.

HP garanteerib, et HP tarkvaras ei teki ostukuupäevast algava ülal määratud perioodi jooksul programmi õige installimise ja kasutamise korral programmi käsustiku täitmisel vigu, mis oleksid tingitud puudustest materjalide ja teostuse kvaliteedis. Kui HP-le teatatakse garantiiaja jooksul sellistest puudustest, asendab HP tarkvara, mis selliste defektide tõttu programmeeritud käsustikku ei täida.

HP ei garanteeri ühegi HP toote või tarkvara katkematut ega vigadeta tööd. Kui HP ei suuda mõistliku aja jooksul defektset toodet, mille kohta kehtib garantii, parandada ega välja vahetada, on teil toote kohesel tagastamisel õigus saada ostuhinna ulatuses hüvitust.

HP tooted võivad sisaldada taastatud varuosi, mis on jõudluselt uutega samaväärsed või mida on juhuslikult kasutatud.

Garantii ei kehti defektide kohta, mis tulenevad: a) ebaõigest või ebapiisavast hooldusest või kalibreerimisest; b) tarkvarast, liidestest, osadest või tarvikutest, mida HP ei tarni; c) volitamata muutmise või väärkasutamisest; d) toote töökeskkonna nõuete rikkumisest; e) ebaõige koha ettevalmistamisest või hooldamisest; või (f) HP toote kahjustamisest, mis on tingitud mitte-HP Toonerite täitmiskomplektid, täidetud HP Toonerite täitmiskomplektid, mitte-HP tooneri, mitte-HP Laser kujutistruumlid, mitte-HP-siseste tootekomponentide kasutamisest, või kõrge talgi või kaltsiumi või muu kergesti ülekantava jäägi ainega paberi tõttu.

SEADUSEGA LUBATUD ULATUSES ON ÜLALTOODUD GARANTIID VÄLISTAVAD JA ÜKSKI TEINE GARANTII VÕI TINGIMUS (KIRJALIK EGA SUULINE) POLE EI SELGESÕNALINE EGA KAUDNE JA HP EITAB ERITI KAUDSEID GARANTIISID JA TINGIMUSI KAUBASTATAVUSE, RAHULDAVA KVALITEEDI JA KINDLATEKS EESMÄRKIDEKS SOBIVUSE KOHTA. Teatud riikides/regioonides, osariikides või provintsidest pole lubatud kaudse garantii kestust piirata ning seega ei pruugi ülaltoodud piirang või välistus teile kohalduda. See garantii annab teile teatud seaduslikud õigused, kuid teil võib olla veel muid õigusi, mis võivad riigiti/regiooniti, osariigiti või provintsi erineda.

HP piiratud garantii kehtib kõigis riikides/regioonides, kus HP osutab sellele tootele tugiteenuseid ja kus HP seda toodet on turustanud. Pakutava garantiihoolduse tase võib sõltuda kohalikest standarditest. HP ei muuda toote kuju, kompleksust ega funktsioone selle kasutamiseks riigis/regioonis, kus kehtivate seaduste või eeskirjade tõttu pole toote kasutamine ette nähtud.

SEL MÄÄRAL, KUI SEE ON KOHALIKE SEADUSTEGA LUBATUD, ON EESPOOL NIMETATUD HÜVITUSED AINSAD TEILE ANTAVAD HÜVITUSED. ÜLALNIMETATUD JUHUD VÄLJA ARVATUD, EI VASTUTA HP VÕI SELLE TARNIJAD

ÜHELGI JUHUL ANDMEKAO, OTSESE, ERILISE, KAASNEVA, TULENEVA (K.A KASUMI VÕI ANDMETE KAO) VÕI MUU KAHJU EEST, PÕHINEDES KAS LEPINGUL, TEKITATUD KAHJUL VÕI MUUDMOODI. Teatud riikides/regioonides, osariikides või provintssides pole lubatud ettenägematuid ega kaudseid kahjusid välistada ega piirata ning seega ei pruugi ülaltoodud piirang või välistus teile kohalduda.

KÄESOLEVAS GARANTIIAVALDUSES ESITATUD TINGIMUSED EI VÄLISTA, PIIRA EGA MUUDA SELLE TOOTE TEILE MÜÜMISE SUHTES KEHTIVAD KOHUSTUSLIKKE SEADUSES ETTE NÄHTUD ÕIGUSI (VÄLJA ARVATUD JUHUL, KUI SEE ON SEADUSEGA LUBATUD), VAID TÄIENDAVALD NEID.

Ühendkuningriik, Iirimaa ja Malta

The HP Limited Warranty is a commercial guarantee voluntarily provided by HP. The name and address of the HP entity responsible for the performance of the HP Limited Warranty in your country/region is as follows:

UK: HP Inc UK Limited, Cain Road, Amen Corner, Bracknell, Berkshire, RG12 1HN

Ireland: Hewlett-Packard Ireland Limited, Liffey Park Technology Campus, Barnhall Road, Leixlip, Co.Kildare

Malta: Hewlett-Packard Europe B.V., Amsterdam, Meyrin Branch, Route du Nant-d'Avril 150, 1217 Meyrin, Switzerland

United Kingdom: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any legal rights to a guarantee from seller of nonconformity of goods with the contract of sale. These rights expire six years from delivery of goods for products purchased in England or Wales and five years from delivery of goods for products purchased in Scotland. However various factors may impact your eligibility to receive these rights. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under the legal guarantee.

Ireland: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any statutory rights from seller in relation to nonconformity of goods with the contract of sale. However various factors may impact your eligibility to receive these rights. Consumer statutory rights are not limited or affected in any manner by HP Care Pack. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under the legal guarantee.

Malta: The HP Limited Warranty benefits apply in addition to any legal rights to a two-year guarantee from seller of nonconformity of goods with the contract of sale; however various factors may impact your eligibility to receive these rights. Consumer statutory rights are not limited or affected in any manner by the HP Limited Warranty. For further information, please consult the following link: Consumer Legal Guarantee (www.hp.com/go/eu-legal) or you may visit the European Consumer Centers website (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumers have the right to choose whether to claim service under the HP Limited Warranty or against the seller under two-year legal guarantee.

Austria, Belgia, Saksamaa ja Luksemburg

Die beschränkte HP Herstellergarantie ist eine von HP auf freiwilliger Basis angebotene kommerzielle Garantie. Der Name und die Adresse der HP Gesellschaft, die in Ihrem Land für die Gewährung der beschränkten HP Herstellergarantie verantwortlich ist, sind wie folgt:

Deutschland: HP Deutschland GmbH, Schickardstr. 32, D-71034 Böblingen

Österreich: HP Austria GmbH., Technologiestrasse 5, A-1120 Wien

Luxemburg: Hewlett-Packard Luxembourg S.C.A., 75, Parc d'Activités Capellen, Rue Pafebruc, L-8308 Capellen

Belgien: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

Die Rechte aus der beschränkten HP Herstellergarantie gelten zusätzlich zu den gesetzlichen Ansprüchen wegen Sachmängeln auf eine zweijährige Gewährleistung ab dem Lieferdatum. Ob Sie Anspruch auf diese Rechte haben, hängt von zahlreichen Faktoren ab. Die Rechte des Kunden sind in keiner Weise durch die

beschränkte HP Herstellergarantie eingeschränkt bzw. betroffen. Weitere Hinweise finden Sie auf der folgenden Website: Gewährleistungsansprüche für Verbraucher (www.hp.com/go/eu-legal) oder Sie können die Website des Europäischen Verbraucherzentrums (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm) besuchen. Verbraucher haben das Recht zu wählen, ob sie eine Leistung von HP gemäß der beschränkten HP Herstellergarantie in Anspruch nehmen oder ob sie sich gemäß der gesetzlichen zweijährigen Haftung für Sachmängel (Gewährleistung) sich an den jeweiligen Verkäufer wenden.

Belgia, Prantsusmaa ja Luksemburg

La garantie limitée HP est une garantie commerciale fournie volontairement par HP. Voici les coordonnées de l'entité HP responsable de l'exécution de la garantie limitée HP dans votre pays:

France: HP France SAS, société par actions simplifiée identifiée sous le numéro 448 694 133 RCS Evry, 1 Avenue du Canada, 91947, Les Ulis

G.D. Luxembourg: Hewlett-Packard Luxembourg S.C.A., 75, Parc d'Activités Capellen, Rue Pafebruc, L-8308 Capellen

Belgique: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

France: Les avantages de la garantie limitée HP s'appliquent en complément des droits dont vous disposez au titre des garanties légales applicables dont le bénéfice est soumis à des conditions spécifiques. Vos droits en tant que consommateur au titre de la garantie légale de conformité mentionnée aux articles L. 211-4 à L. 211-13 du Code de la Consommation et de celle relatives aux défauts de la chose vendue, dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code de Commerce ne sont en aucune façon limités ou affectés par la garantie limitée HP. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le lien suivant : Garanties légales accordées au consommateur (www.hp.com/go/eu-legal). Vous pouvez également consulter le site Web des Centres européens des consommateurs (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Les consommateurs ont le droit de choisir d'exercer leurs droits au titre de la garantie limitée HP, ou auprès du vendeur au titre des garanties légales applicables mentionnées ci-dessus.

POUR RAPPEL:

Garantie Légale de Conformité:

« Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité ».

Article L211-5 du Code de la Consommation:

« Pour être conforme au contrat, le bien doit:

1° Etre propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant:

- correspondre à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle;

- présenter les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage;

2° Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté ».

Article L211-12 du Code de la Consommation:

« L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien ».

Garantie des vices cachés

Article 1641 du Code Civil : « Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus. »

Article 1648 alinéa 1 du Code Civil:

« L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice. »

G.D. Luxembourg et Belgique: Les avantages de la garantie limitée HP s'appliquent en complément des droits dont vous disposez au titre de la garantie de non-conformité des biens avec le contrat de vente. Cependant, de nombreux facteurs peuvent avoir un impact sur le bénéfice de ces droits. Vos droits en tant que consommateur au titre de ces garanties ne sont en aucune façon limités ou affectés par la garantie limitée HP. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le lien suivant : Garanties légales accordées au consommateur (www.hp.com/go/eu-legal) ou vous pouvez également consulter le site Web des Centres européens des consommateurs (http://ec.europa.eu/consumers/olving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Les consommateurs ont le droit de choisir de réclamer un service sous la garantie limitée HP ou auprès du vendeur au cours d'une garantie légale de deux ans.

Italia

La Garanzia limitata HP è una garanzia commerciale fornita volontariamente da HP. Di seguito sono indicati nome e indirizzo della società HP responsabile della fornitura dei servizi coperti dalla Garanzia limitata HP nel vostro Paese:

Italia: HP Italy S.r.l., Via G. Di Vittorio 9, 20063 Cernusco S/Naviglio

I vantaggi della Garanzia limitata HP vengono concessi ai consumatori in aggiunta ai diritti derivanti dalla garanzia di due anni fornita dal venditore in caso di non conformità dei beni rispetto al contratto di vendita. Tuttavia, diversi fattori possono avere un impatto sulla possibilità di beneficiare di tali diritti. I diritti spettanti ai consumatori in forza della garanzia legale non sono in alcun modo limitati, né modificati dalla Garanzia limitata HP. Per ulteriori informazioni, si prega di consultare il seguente link: Garanzia legale per i clienti (www.hp.com/go/eu-legal), oppure visitare il sito Web dei Centri europei per i consumatori (http://ec.europa.eu/consumers/olving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). I consumatori hanno il diritto di scegliere se richiedere un servizio usufruendo della Garanzia limitata HP oppure rivolgendosi al venditore per far valere la garanzia legale di due anni.

Hispania

Su Garantía limitada de HP es una garantía comercial voluntariamente proporcionada por HP. El nombre y dirección de las entidades HP que proporcionan la Garantía limitada de HP (garantía comercial adicional del fabricante) en su país es:

España: Hewlett-Packard Española S.L. Calle Vicente Aleixandre, 1 Parque Empresarial Madrid - Las Rozas, E-28232 Madrid

Los beneficios de la Garantía limitada de HP son adicionales a la garantía legal de 2 años a la que los consumidores tienen derecho a recibir del vendedor en virtud del contrato de compraventa; sin embargo, varios factores pueden afectar su derecho a recibir los beneficios bajo dicha garantía legal. A este respecto, la Garantía limitada de HP no limita o afecta en modo alguno los derechos legales del consumidor (www.hp.com/go/eu-legal). Para más información, consulte el siguiente enlace: Garantía legal del

consumidor o puede visitar el sitio web de los Centros europeos de los consumidores (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Los clientes tienen derecho a elegir si reclaman un servicio acogiéndose a la Garantía limitada de HP o al vendedor de conformidad con la garantía legal de dos años.

Taani

Den begrænsede HP-garanti er en garanti, der ydes frivilligt af HP. Navn og adresse på det HP-selskab, der er ansvarligt for HP's begrænsede garanti i dit land, er som følger:

Danmark: HP Inc Danmark ApS, Engholm Parkvej 8, 3450, Allerød

Den begrænsede HP-garanti gælder i tillæg til eventuelle juridiske rettigheder, for en toårig garanti fra sælgeren af varer, der ikke er i overensstemmelse med salgsaftalen, men forskellige faktorer kan dog påvirke din ret til at opnå disse rettigheder. Forbrugerens lovbestemte rettigheder begrænses eller påvirkes ikke på nogen måde af den begrænsede HP-garanti. Se nedenstående link for at få yderligere oplysninger: Forbrugerens juridiske garanti (www.hp.com/go/eu-legal) eller du kan besøge De Europæiske Forbrugercentres websted (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Forbrugere har ret til at vælge, om de vil gøre krav på service i henhold til HP's begrænsede garanti eller hos sælger i henhold til en toårig juridisk garanti.

Norra

HPs garanti er en begrenset og kommersiell garanti som HP selv har valgt å tilby. Følgende lokale selskap innestår for garantien:

Norge: HP Norge AS, Rolfbuktveien 4b, 1364 Fornebu

HPs garanti kommer i tillegg til det mangelsansvar HP har i henhold til norsk forbrukerkjøpslovgivning, hvor reklamasjonsperioden kan være to eller fem år, avhengig av hvor lenge salgsgjenstanden var ment å vare. Ulike faktorer kan imidlertid ha betydning for om du kvalifiserer til å kreve avhjelp iht slikt mangelsansvar. Forbrukerens lovmessige rettigheter begrenses ikke av HPs garanti. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du klikke på følgende kobling: Juridisk garanti for forbruker (www.hp.com/go/eu-legal) eller du kan besøke nettstedet til de europeiske forbrukersentrene (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Forbrukere har retten til å velge å kreve service under HPs garanti eller iht selgerens lovpålagte mangelsansvar.

Rootsi

HP:s begränsade garanti är en kommersiell garanti som tillhandahålls frivilligt av HP. Namn och adress till det HP-företag som ansvarar för HP:s begränsade garanti i ditt land är som följer:

Sverige: HP PPS Sverige AB, SE-169 73 Stockholm

Fördelarna som ingår i HP:s begränsade garanti gäller utöver de lagstadgade rättigheterna till tre års garanti från säljaren angående varans bristande överensstämmelse gentemot köpeavtalet, men olika faktorer kan påverka din rätt att utnyttja dessa rättigheter. Konsumentens lagstadgade rättigheter varken begränsas eller påverkas på något sätt av HP:s begränsade garanti. Mer information får du om du följer denna länk: Lagstadgad garanti för konsumenter (www.hp.com/go/eu-legal) eller så kan du gå till European Consumer Centers webbplats (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Konsumenter har rätt att välja om de vill ställa krav enligt HP:s begränsade garanti eller på säljaren enligt den lagstadgade treåriga garantin.

Portugal

A Garantia Limitada HP é uma garantia comercial fornecida voluntariamente pela HP. O nome e a morada da entidade HP responsável pela prestação da Garantia Limitada HP no seu país são os seguintes:

Portugal: HPCP – Computing and Printing Portugal, Unipessoal, Lda., Edifício D. Sancho I, Quinta da Fonte, Porto Salvo, Lisboa, Oeiras, 2740 244

As vantagens da Garantia Limitada HP aplicam-se cumulativamente com quaisquer direitos decorrentes da legislação aplicável à garantia de dois anos do vendedor, relativa a defeitos do produto e constante do contrato de venda. Existem, contudo, vários fatores que poderão afetar a sua elegibilidade para beneficiar de tais direitos. Os direitos legalmente atribuídos aos consumidores não são limitados ou afetados de forma alguma pela Garantia Limitada HP. Para mais informações, consulte a ligação seguinte: Garantia legal do consumidor (www.hp.com/go/eu-legal) ou visite o Web site da Rede dos Centros Europeus do Consumidor (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Os consumidores têm o direito de escolher se pretendem reclamar assistência ao abrigo da Garantia Limitada HP ou contra o vendedor ao abrigo de uma garantia jurídica de dois anos.

Kreeka ja Küpros

Η Περιορισμένη εγγύηση HP είναι μια εμπορική εγγύηση η οποία παρέχεται εθελοντικά από την HP. Η επωνυμία και η διεύθυνση του νομικού προσώπου HP που παρέχει την Περιορισμένη εγγύηση HP στη χώρα σας είναι η εξής:

Ελλάδα /Κύπρος: HP Printing and Personal Systems Hellas EPE, Tzavella 1-3, 15232 Chalandri, Attiki

Ελλάδα /Κύπρος: HP Συστήματα Εκτύπωσης και Προσωπικών Υπολογιστών Ελλάς Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης, Tzavella 1-3, 15232 Chalandri, Attiki

Τα προνόμια της Περιορισμένης εγγύησης HP ισχύουν επιπλέον των νόμιμων δικαιωμάτων για διετή εγγύηση έναντι του Πωλητή για τη μη συμμόρφωση των προϊόντων με τις συνομολογημένες συμβατικά ιδιότητες, ωστόσο η άσκηση των δικαιωμάτων σας αυτών μπορεί να εξαρτάται από διάφορους παράγοντες. Τα νόμιμα δικαιώματα των καταναλωτών δεν περιορίζονται ούτε επηρεάζονται καθ' οιονδήποτε τρόπο από την Περιορισμένη εγγύηση HP. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε την ακόλουθη τοποθεσία web: Νόμιμη εγγύηση καταναλωτή (www.hp.com/go/eu-legal) ή μπορείτε να επισκεφτείτε την τοποθεσία web των Ευρωπαϊκών Κέντρων Καταναλωτή (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Οι καταναλωτές έχουν το δικαίωμα να επιλέξουν αν θα αξιώσουν την υπηρεσία στα πλαίσια της Περιορισμένης εγγύησης HP ή από τον πωλητή στα πλαίσια της νόμιμης εγγύησης δύο ετών.

Ungari

A HP korlátozott jótállás egy olyan kereskedelmi jótállás, amelyet a HP a saját elhatározásából biztosít. Az egyes országokban a HP mint gyártó által vállalt korlátozott jótállást biztosító HP vállalatok neve és címe:

Magyarország: HP Inc Magyarország Kft., H-1117 Budapest, Alíz utca 1.

A HP korlátozott jótállásban biztosított jogok azokon a jogokon felül illetik meg Önt, amelyek a termékeknek az adásvételi szerződés szerinti minőségére vonatkozó kétéves, jogszabályban foglalt eladói szavatosságból, továbbá ha az Ön által vásárolt termékre alkalmazandó, a jogszabályban foglalt kötelező eladói jótállásból erednek, azonban számos körülmény hatással lehet arra, hogy ezek a jogok Önt megilletik-e. További információért kérjük, keresse fel a következő webhelyet: Jogi Tájékoztató Fogyasztóknak (www.hp.com/go/eu-legal) vagy látogassa meg az Európai Fogyasztói Központok webhelyét (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). A fogyasztóknak jogában áll, hogy megválasszák, hogy a jótállással kapcsolatos igényüket a HP korlátozott

jótállás alapján vagy a kétéves, jogszabályban foglalt eladói szavatosság, illetve, ha alkalmazandó, a jogszabályban foglalt kötelező eladói jótállás alapján érvényesítik.

Tšehhi

Omezená záruka HP je obchodní zárukou dobrovolně poskytovanou společností HP. Názvy a adresy společností skupiny HP, které odpovídají za plnění omezené záruky HP ve vaší zemi, jsou následující:

Česká republika: HP Inc Czech Republic s. r. o., Za Brumlovkou 5/1559, 140 00 Praha 4

Výhody, poskytované omezenou zárukou HP, se uplatňují jako doplněk k jakýmkoli právním nárokům na dvouletou záruku poskytnutou prodejcem v případě nesouladu zboží s kupní smlouvou. Váš nárok na uznání těchto práv však může záviset na mnohých faktorech. Omezená záruka HP žádným způsobem neomezuje ani neovlivňuje zákonná práva zákazníka. Další informace získáte kliknutím na následující odkaz: Zákonná záruka spotřebitele (www.hp.com/go/eu-legal) případně můžete navštívit webové stránky Evropského spotřebitelského centra (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Spotřebitelé mají právo se rozhodnout, zda chtějí službu reklamovat v rámci omezené záruky HP nebo v rámci zákonem stanovené dvouleté záruky u prodejce.

Slovakkia

Obmedzená záruka HP je obchodná záruka, ktorú spoločnosť HP poskytuje dobrovoľne. Meno a adresa subjektu HP, ktorý zabezpečuje plnenie vyplývajúce z Obmedzenej záruky HP vo vašej krajine:

Slovenská republika: HP Inc Slovakia, s.r.o., Galvaniho 7, 821 04 Bratislava

Výhody Obmedzenej záruky HP sa uplatnia vedľa prípadných zákazníkovoých zákonných nárokov voči predávajúcemu z väd, ktoré spočívajú v nesúlade vlastností tovaru s jeho popisom podľa predmetnej zmluvy. Možnosť uplatnenia takých prípadných nárokov však môže závisieť od rôznych faktorov. Služby Obmedzenej záruky HP žiadnym spôsobom neobmedzujú ani neovplyvňujú zákonné práva zákazníka, ktorý je spotrebiteľom. Ďalšie informácie nájdete na nasledujúcom prepojení: Zákonná záruka spotrebiteľa (www.hp.com/go/eu-legal), prípadne môžete navštíviť webovú lokalitu európskych zákazníckych stredísk (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Spotrebiteľia majú právo zvoliť si, či chcú uplatniť servis v rámci Obmedzenej záruky HP alebo počas zákonnej dvojročnej záručnej lehoty u predajcu.

Poola

Ograniczona gwarancja HP to komercyjna gwarancja udzielona dobrowolnie przez HP. Nazwa i adres podmiotu HP odpowiedzialnego za realizację Ograniczonej gwarancji HP w Polsce:

Polska: HP Inc Polska sp. z o.o., Szturmowa 2a, 02-678 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000546115, NIP 5213690563, REGON 360916326, GIOŚ E0020757WZBW, kapitał zakładowy 480.000 PLN.

Świadczenia wynikające z Ograniczonej gwarancji HP stanowią dodatek do praw przysługujących nabywcy w związku z dwuletnią odpowiedzialnością sprzedawcy z tytułu niezgodności towaru z umową (rękojmia). Niemniej, na możliwość korzystania z tych praw mają wpływ różne czynniki. Ograniczona gwarancja HP w żaden sposób nie ogranicza praw konsumenta ani na nie nie wpływa. Więcej informacji można znaleźć pod następującym łączem: Gwarancja prawna konsumenta (www.hp.com/go/eu-legal), można także odwiedzić stronę internetową Europejskiego Centrum Konsumentckiego (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Konsumenti mają prawo wyboru co do możliwości skorzystania albo z usług gwarancyjnych przysługujących w ramach Ograniczonej gwarancji HP albo z uprawnień wynikających z dwuletniej rękojmi w stosunku do sprzedawcy.

Bulgaria

Ограничената гаранция на HP представлява търговска гаранция, доброволно предоставяна от HP. Името и адресът на дружеството на HP за вашата страна, отговорно за предоставянето на гаранционната поддръжка в рамките на Ограничената гаранция на HP, са както следва:

HP Inc Bulgaria EOOD (Ейч Пи Инк България EOOD), гр. София 1766, район р-н Младост, бул. Околовръстен Път No 258, Бизнес Център Камбаните

Предимствата на Ограничената гаранция на HP се прилагат в допълнение към всички законови права за двугодишна гаранция от продавача при несъответствие на стоката с договора за продажба. Въпреки това, различни фактори могат да окажат влияние върху условията за получаване на тези права. Законовите права на потребителите не са ограничени или засегнати по никакъв начин от Ограничената гаранция на HP. За допълнителна информация, моля вижте Правната гаранция на потребителя (www.hp.com/go/eu-legal) или посетете уебсайта на Европейския потребителски център (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Потребителите имат правото да избират дали да претендират за извършване на услуга в рамките на Ограничената гаранция на HP или да потърсят такава от търговеца в рамките на двугодишната правна гаранция.

Rumënia

Garanția limitată HP este o garanție comercială furnizată în mod voluntar de către HP. Numele și adresa entității HP răspunzătoare de punerea în aplicare a Garanției limitate HP în țara dumneavoastră sunt următoarele:

România: HP Inc Romania SRL, 5 Fabrica de Glucoza Str., Building F, Ground Floor and Floor 8, 2nd District, București

Beneficiile Garanției limitate HP se aplică suplimentar față de orice drepturi privind garanția de doi ani oferită de vânzător pentru neconformitatea bunurilor cu contractul de vânzare; cu toate acestea, diverși factori pot avea impact asupra eligibilității dvs. de a beneficia de aceste drepturi. Drepturile legale ale consumatorului nu sunt limitate sau afectate în vreun fel de Garanția limitată HP. Pentru informații suplimentare consultați următorul link: garanția acordată consumatorului prin lege (www.hp.com/go/eu-legal) sau puteți accesa site-ul Centrul European al Consumatorilor (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumatorii au dreptul să aleagă dacă să pretindă despăgubiri în cadrul Garanției limitate HP sau de la vânzător, în cadrul garanției legale de doi ani.

Belgia ja Holland

De Beperkte Garantie van HP is een commerciële garantie vrijwillig verstrekt door HP. De naam en het adres van de HP-entiteit die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van de Beperkte Garantie van HP in uw land is als volgt:

Nederland: HP Nederland B.V., Startbaan 16, 1187 XR Amstelveen

België: HP Belgium BVBA, Hermeslaan 1A, B-1831 Diegem

De voordelen van de Beperkte Garantie van HP vormen een aanvulling op de wettelijke garantie voor consumenten gedurende twee jaren na de levering te verlenen door de verkoper bij een gebrek aan conformiteit van de goederen met de relevante verkoopovereenkomst. Niettemin kunnen diverse factoren een impact hebben op uw eventuele aanspraak op deze wettelijke rechten. De wettelijke rechten van de consument worden op geen enkele wijze beperkt of beïnvloed door de Beperkte Garantie van HP. Raadpleeg voor meer informatie de volgende webpagina: Wettelijke garantie van de consument (www.hp.com/go/eu-legal) of u kan de website van het Europees Consumenten Centrum bezoeken (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Consumenten hebben

het recht om te kiezen tussen enerzijds de Beperkte Garantie van HP of anderzijds het aanspreken van de verkoper in toepassing van de wettelijke garantie.

Soome

HP:n rajoitettu takuu on HP:n vapaaehtoisesti antama kaupallinen takuu. HP:n myöntämästä takuusta maassanne vastaavan HP:n edustajan yhteystiedot ovat:

Suomi: HP Finland Oy, Piispankalliontie, FIN - 02200 Espoo

HP:n takuun edut ovat voimassa mahdollisten kuluttajansuojalakiin perustuvien oikeuksien lisäksi sen varalta, että tuote ei vastaa myyntisopimusta. Saat lisätietoja seuraavasta linkistä: Kuluttajansuoja (www.hp.com/go/eu-legal) tai voit käydä Euroopan kuluttajakeskuksen sivustolla (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Kuluttajilla on oikeus vaatia virheen korjausta HP:n takuun ja kuluttajansuojan perusteella HP:lta tai myyjältä.

Sloveenia

Omejena garancija HP je prostovoljna trgovska garancija, ki jo zagotavlja podjetje HP. Ime in naslov poslovne enote HP, ki je odgovorna za omejeno garancijo HP v vaši državi, sta naslednja:

Slovenija: Hewlett-Packard Europe B.V., Amsterdam, Meyrin Branch, Route du Nant-d'Avril 150, 1217 Meyrin, Switzerland

Ugodnosti omejene garancije HP veljajo poleg zakonskih pravic, ki ob sklenitvi kupoprodajne pogodbe izhajajo iz dveletne garancije prodajalca v primeru neskladnosti blaga, vendar lahko na izpolnjevanje pogojev za uveljavitev pravic vplivajo različni dejavniki. Omejena garancija HP nikakor ne omejuje strankinih z zakonom predpisanih pravic in ne vpliva nanje. Za dodatne informacije glejte naslednjo povezavo: Strankino pravno jamstvo (www.hp.com/go/eu-legal); ali pa obiščite spletno mesto evropskih središč za potrošnike (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Potrošniki imajo pravico izbrati, ali bodo uveljavljali pravice do storitev v skladu z omejeno garancijo HP ali proti prodajalcu v skladu z dvoletno zakonsko garancijo.

Horvaatia

HP ograničeno jamstvo komercijalno je dobrovoljno jamstvo koje pruža HP. Ime i adresa HP subjekta odgovornog za HP ograničeno jamstvo u vašoj državi:

Hrvatska: HP Computing and Printing d.o.o. za računalne i srodne aktivnosti, Radnička cesta 41, 10000 Zagreb

Pogodnosti HP ograničenog jamstva vrijede zajedno uz sva zakonska prava na dvogodišnje jamstvo kod bilo kojeg prodavača s obzirom na nepodudaranje robe s ugovorom o kupnji. Međutim, razni faktori mogu utjecati na vašu mogućnost ostvarivanja tih prava. HP ograničeno jamstvo ni na koji način ne utječe niti ne ograničava zakonska prava potrošača. Dodatne informacije potražite na ovoj adresi: Zakonsko jamstvo za potrošače (www.hp.com/go/eu-legal) ili možete posjetiti web-mjesto Europskih potrošačkih centara (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Potrošači imaju pravo odabrati žele li ostvariti svoja potraživanja u sklopu HP ograničenog jamstva ili pravnog jamstva prodavača u trajanju ispod dvije godine.

Läti

HP ierobežotā garantija ir komercgarantija, kuru brīvprātīgi nodrošina HP. HP uzņēmums, kas sniedz HP ierobežotās garantijas servisa nodrošinājumu jūsu valstī:

Latvija: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP ierobežotās garantijas priekšrocības tiek piedāvātas papildus jebkurām likumīgajām tiesībām uz pārdevēja un/vai ražotāju nodrošinātu divu gadu garantiju gadījumā, ja preces neatbilst pirkuma līgumam, tomēr šo tiesību saņemšanu var ietekmēt vairāki faktori. HP ierobežotā garantija nekādā veidā neierobežo un neietekmē patērētāju likumīgās tiesības. Lai iegūtu plašāku informāciju, izmantojiet šo saiti: Patērētāju likumīgā garantija (www.hp.com/go/eu-legal) vai arī Eiropas Patērētāju tiesību aizsardzības centra tīmekļa vietni (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Patērētājiem ir tiesības izvēlēties, vai pieprasīt servisa nodrošinājumu saskaņā ar HP ierobežoto garantiju, vai arī pārdevēja sniegto divu gadu garantiju.

Leedu

HP ribotoji garantija yra HP savanoriškai teikiama komercinė garantija. Toliau pateikiami HP bendrovių, teikiančių HP garantiją (gamintojo garantiją) jūsų šalyje, pavadinimai ir adresai:

Lietuva: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP ribotoji garantija papildomai taikoma kartu su bet kokiais kitomis įstatymais nustatytais teisėmis į pardavėjo suteikiamą dviejų metų laikotarpio garantiją dėl prekių atitikties pardavimo sutarčiai, tačiau tai, ar jums ši teisė bus suteikiama, gali priklausyti nuo įvairių aplinkybių. HP ribotoji garantija niekaip neapriboja ir neįtakoja įstatymais nustatytų vartotojo teisių. Daugiau informacijos rasite paspaudę šią nuorodą: Teisinė vartotojo garantija (www.hp.com/go/eu-legal) arba apsilankę Europos vartotojų centro internetinėje svetainėje (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Vartotojai turi teisę prašyti atlikti techninį aptarnavimą pagal HP ribotąją garantiją arba pardavėjo teikiamą dviejų metų įstatymais nustatytą garantiją.

Eesti

HP piiratud garantii on HP poolt vabatahtlikult pakutav kaubanduslik garantii. HP piiratud garantii eest vastutab HP üksus aadressil:

Eesti: HP Finland Oy, PO Box 515, 02201 Espoo, Finland

HP piiratud garantii rakendub lisaks seaduses ettenähtud müüjapoolsele kaheaastasele garantiile, juhul kui toode ei vasta müügilepingu tingimustele. Siiski võib esineda asjaolusid, mille puhul teie jaoks need õigused ei pruugi kehtida. HP piiratud garantii ei piira ega mõjuta mingil moel tarbija seadusjärgseid õigusi. Lisateavet leiate järgmiselt lingilt: tarbija õiguslik garantii (www.hp.com/go/eu-legal) või võite külastada Euroopa tarbijakeskuste veebisaiti (http://ec.europa.eu/consumers/solving_consumer_disputes/non-judicial_redress/ecc-net/index_en.htm). Tarbijal on õigus valida, kas ta soovib kasutada HP piiratud garantiid või seadusega ette nähtud müüjapoolset kaheaastast garantiid.

Venemaa

Срок службы принтера для России

Срок службы данного принтера HP составляет пять лет в нормальных условиях эксплуатации. Срок службы отсчитывается с момента ввода принтера в эксплуатацию. В конце срока службы HP рекомендует посетить веб-сайт нашей службы поддержки по адресу <http://www.hp.com/support> и/или связаться с авторизованным поставщиком услуг HP для получения рекомендаций в отношении дальнейшего безопасного использования принтера.

HP ülim kaitsegarantii: Neverstop Toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistrummel piiratud garantii avaldus

Sellele HP tootele on antud garantii, et see on vaba nii materjalide kui ka teostuse defektidest.

See garantii ei kehti toodetele: a) mida on täidetud, ümber ehitatud, uuendatud või mille ehitust on mingil viisil muudetud, v.a Toonerite täitmiskomplekt kasutamiseks, nagu sätestatud printeri kasutusjuhendis, b) mille probleemid on tekkinud väärkasutuse, vale säilitamise või printeritoote töökeskkonna nõuete rikkumise tõttu või c) mis on kulunud tavakasutamise käigus.

Garantiiteenuse kasutamiseks tagastage toode selle ostukohta (koos probleemi kirjaliku seletuse ja prindikvaliteedi näidistega) või pöörduge HP klienditeenindusse. HP valikul, välja arvatud juhul, kui kohalikes seadustes on sätestatud teisiti, asendab HP defektseks osutunud tooted või tagastab teie ostuhinna.

KOHALIKE ÕIGUSAKTIDEGA LUBATUD ULATUSES, ÜLALTOODUD GARANTII VÄLISTAB JA ÜKSKI TEINE GARANTII VÕI TINGIMUS (KIRJALIK EGA SUULINE) POLE EI SELGESÕNALINE EGA KAUDNE JA HP EITAB ERITI KAUDSEID GARANTIISID JA TINGIMUSI KAUBASTATAVUSE, RAHULDAVA KVALITEEDI JA KINDLATEKS EESMÄRKIDEKS SOBIVUSE KOHTA.

KOHALIKE ÕIGUSAKTIDEGA LUBATUD ULATUSES, HP EGA TEMA TARNIJAD EI VASTUTA MINGIL JUHUL OTSESTE, ERILISTE, JUHUSLIKE, KAUDSETE (KAASA ARVATUD SAAMATAJÄÄNUD TULU VÕI KAOTSILÄINUD ANDMED) EGA MUUDE KAHJUDE EEST, PÕHINEGU NEED SIIS LEPINGUL, SÜÜTEOL VÕI MUUL ALUSEL.

KÄESOLEVAS GARANTIIAVALDUSES ESITATUD TINGIMUSED EI VÄLISTA, PIIRA EGA MUUDA SELLE TOOTE TEILE MÜÜMISE SUHTES KEHTIVAJAD KOHUSTUSLIKKE SEADUSES ETTE NÄHTUD ÕIGUSI (VÄLJA ARVATUD JUHUL, KUI SEE ON SEADUSEGA LUBATUD), VAID TÄIENDAVALD NEID.

HP poltiika mitte-HP tarvikute puhul

HP ei saa soovitada mitte-HP toonerite täitmiskomplektid, mitte-HP tooneri, mitte-HP Laser kujutistruumlid, ega mitte-HP kujutise süsteemi komponentide kasutamist, mis on uued või taastatud.



MÄRKUS. HP Neverstop Laser toodete puhul ei kata garantii printerit või kujutistruumel vigastusi või komplikatsioone, mis on tingitud vigastustest, saastumistest või üldistest printimisega seotud defektidest, mis tulenevad mitte-HP toonerite täitmiskomplektid, mitte-HP tooneri, mitte-HP Laser kujutistruumlid või mitte-HP Laser kujutistruumel komponentide kasutamisest. Sellisel juhul nõuab HP standardtasu selleks kulunud aja ja materjalide eest, et printeri tõrge või kahjustus korda teha.

HP võltsimisvastane veebileht

Külastage veebisaiti www.hp.com/go/anticounterfeit, kui te paigaldate HP toonerite täitmiskomplekt või HP Laser kujutistrummel, ning tarkvara või püsivara teade näitab, et olete paigaldanud eelnevalt kasutatud täitmiskomplekt või kujutistrummel. HP aitab määrata, kas täitmiskomplekt või kujutistrummel on ehtne ja astub samme probleemi lahendamiseks.

Teie täitmiskomplekt või kujutistrummel ei pruugi olla ehtne HP toonerite täitmiskomplekt või HP Laser kujutistrummel, kui märkate järgmist:

- Tarvikute oleku leht näitab, et paigaldatud või kasutatud on mitte-HP tarnet või kasutatud või võltsitud tarnet.
- Tarkvara või püsivara teade näitab, et paigaldatud või kasutatud on mitte-HP tarnet või kasutatud või võltsitud tarnet.
- Teil on täitmiskomplekt või kujutistrummel'iga rohkesti probleeme.
- täitmiskomplekt või kujutistrummel ei ole tavapärane (nt pakend erineb HP pakendist).

Andmed, mis on säilitatud HP toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistruumel

Selle tootega kasutatavad HP toonerite täitmiskomplektid ja HP Laser kujutistruumlid sisaldavad mälukiipi, mis võtab osa toote talitlusest.

Lisaks koguvad need mälukaardid piiratud kogust teavet toote kasutamise kohta, mis võib sisaldada järgmist: kuupäeva, mil Toonerite täitmiskomplekt ja kujutistruumel esmakordselt paigaldati, kuupäeva, mil Toonerite täitmiskomplekt ja kujutistruumel viimati kasutati, trükitud lehekülgede arvu, kasutades Toonerite täitmiskomplekt ja kujutistruumel, lehekülgede levikut, kasutatavaid printimisrežiime, võimalikke trükivigu; tootemudelit, kui kasutatud või võltsitud Toonerite täitmiskomplekt või kujutistruumel on kasutatud, kui kasutaja on põhjendanud täitmisprotsessi tühistamise koos Toonerite täitmiskomplekt, ja kui on toimunud rohkem kui üks tühistamine koos Toonerite täitmiskomplekt. See teave aitab HP-l kujundada tulevaseid tooteid, et need vastaksid meie klientide trükkimisvajadustele, ning neid kasutatakse ainult vastavalt HP isikuandmete kaitse eeskirjale (www.hp.com/go/privacy).

Nendest mälukaartidest kogutud andmed ei sisalda teavet, mida saab kasutada kliendi või Toonerite täitmiskomplekt kasutaja või kujutistruumel või tema toote tuvastamiseks, samuti ei tehta kliendi tuvastamise katseid.

HP kogub näiteid Toonerite täitmiskomplektid ja kujutistruumel mälukiipidelt, mis saadi tagasi HP tasuta tagastamis- ja jäätmekäitlusprogrammi raames (HP Planet Partners: www.hp.com/recycle). Selle valimi mälukiipe loetakse ja uuritakse HP tulevikutoodete parandamiseks. Neile andmetele on juurdepääs ka HP partneritel, kes aitavad Toonerite täitmiskomplektid ja kujutistruumel taaskäidelda. Kõik HP partnerid on kohustatud järgima kõiki kohaldatavaid andmekaitse seadusi ja määrusi.

Mis tahes kolmas osapool, kelle valduses on kasutatud Toonerite täitmiskomplekt või kujutistruumel, võib pääseda juurde mälukaardil olevale anonüümsele teabele.

Lõppkasutaja litsentsileping

LUGEGE HOOLIKALT ENNE KÄESOLEVA TARKVARASEADME KASUTAMIST: See lõppkasutaja litsentsileping (End-User license Agreement, „EULA”) on seaduslik leping (a) teie (kas eraisiku või juriidilise isikuna) ja ettevõtte (b) HP Inc. („HP”) vahel, mis reguleerib mis tahes teiepoolset tarkvaratoote kasutamist, mille HP on teie HP toote („HP toode”) kasutamise jaoks installinud või kättesaadavaks teinud, mida ei kata mingi eraldi litsentsileping teie ja HP või selle tütarettevõtete vahel. Muu tarkvara võib enda dokumentides juba EULA-t sisaldada. „Tarkvaratoode” tähendab arvutitarkvara ja võib sisaldada seotud meediumikandjaid, printitud materjale ja „võrgudokumente” või elektroonilisi dokumente.

HP tootega koos võidakse seda EULA-t muuta või täiendada.

ÕIGUSED TARKVARATOOTELE ANTAKSE TEILE AINULT TINGIMUSEL, ET NÕUSTUTE KÕIKIDE SELLES EULA-S NIMETATUD KASUTUSTINGIMUSTEGA. KUI INSTALLITE, KOPEERITE, LAADITE ALLA VÕI KASUTATE SEDA TARKVARATOODET, NÕUSTUTE SELLE EULA TINGIMUSTEGA. KUI TE NENDE LITSENTSITINGIMUSTEGA EI NÕUSTU, VASTUTATE TEIE AINUISIKULISELT TERVE KASUTAMATA TOOTE (RIISTVARA JA TARKVARA) TAGASTAMISE EEST 14 PÄEVA JOOKSUL, ET SAADA TAGASIMAKSE KOOSKÖLAS OSTUKOHA TAGASIMAKSE EESKIRJADEGA.

1. LITSENTSI ANDMINE. Järgides kõiki EULA-s toodud kasutustingimusi, annab HP teile järgmised õigused.

- a. Kasutus. Tarkvaratoode võib kasutada ainult ühes arvutis („teie arvuti”). Kui saite tarkvaratoote interneti teel ja see oli algselt litsentsitud kasutamiseks rohkem kui ühes arvutis, võite tarkvaratoote installida ja seda kasutada ainult nendes arvutites. Te ei tohi tarkvaratoote komponentide osi eraldada, et neid rohkem kui ühes arvutis kasutada. Teile ei ole õigust tarkvaratoode levitada. Võite tarkvaratoote oma arvuti ajutisse mällu (RAM) laadida, et tarkvaratoode kasutada.
- b. Säilitamine. Tarkvaratoode võib kopeerida HP toote kohalikku mällu või mäluseadmesse.
- c. Koopiate tegemine. Teil võite teha tarkvaratootest koopia arhiveerimiseks või varunduseks, juhul kui koopiaga on kaasas kõik tarkvaratoote originaalteated ja seda kasutatakse ainult varundamise eesmärgil.
- d. Õiguste kaitsmine. HP ja selle tarnijad jätavad endale kõik õigused, mida EULA-s ei ole teile määratud.
- e. Vabavara. Vaatamata käesoleva EULA tingimustele, litsentsitakse kõik või mõni sellistest tarkvaratoote osadest, mis ei ole HP ettevõttesisene tarkvara või mis on kolmandate osapoolte pakutud avalikuga litsentsiga tarkvara („vabavara”), teile tarkvara litsentsilepingu tingimuste alusel, millega kaasneb selline vabavara kas diskreetse lepingu, shrink-wrap litsentsi või elektroonilise litsentsi tingimustega nõustumise näol allalaadimise ajal. Teiepoolne vabavara kasutamine peab olema täielikult kooskõlas sellise lepingu tingimustega.
- f. Taastelahendus. Kõiki teie HP tootega / toote jaoks saadaval olevaid kas kõvakettapõhiseid või välise meediadraivi põhiseid taastelahendusi (nt flopiketas, CD või DVD) või samaväärseid lahendusi mis tahes muul kujul võib kasutada ainult HP toote kõvaketta taastamiseks, millega koos / mille jaoks taastelahendus algselt osteti. Mis tahes sellistest taastelahendustes sisalduv

Microsofti operatsioonisüsteemi tarkvara kasutamisele kehtivad Microsofti litsentsilepingu tingimused.

2. **TÄIUSTUSED.** Tarkvaratoote täiustusena kasutamiseks peab teil kõigepealt olema HP heaks kiidetud originaaltarkvaratoote litsents. Pärast täiendamist ei tohi te enam kasutada originaaltarkvaratoodet, mistõttu teile värskendus kättesaadavaks tehti. Tarkvaratoodet kasutades nõustute ka, et HP võib automaatselt teie HP tootele ligi pääseda, kui see on internetiga ühendatud, et kontrollida teatud tarkvaratoodete versiooni või olekut, ning võib teie HP tootes olevatesse tarkvaratoodetesse automaatselt värskendusi või uuendusi alla laadida ja installida, et pakkuda uusi versioone või uuendusi, mis on vajalikud, et säilitada HP tarkvara ja HP toote funktsionaalsust, jõudlust ja turvalisust ning aidata pakkuda tuge või teisi teile kättesaadavaid teenuseid. Teatud juhtudel ja olenevalt värskenduse või uuenduse tüübist, kuvatakse teile teavitusi (hüpikakna kaudu või muul viisil), mille puhul võib olla vajalik värskenduse või uuenduse käivitamine.
3. **TÄIENDAV TARKVARA.** HP pakutud uuendustele või originaaltarkvara täiendustele rakendub käesolev EULA, v.a juhul kui HP sätestab uuenduse või täiendusega koos muud tingimused. Kui muude selliste tingimuste vahel on erinevusi, jäävad kehtima muud tingimused.
4. **ÜLEKANNE.**
 - a. Kolmas osapool. Tarkvaratoote esialgne kasutaja võib teha ühekordse tarkvaratoote ülekande teisele lõppkasutajale. Igasugune ülekanne peab hõlmama kõiki komponentide osi, kandjaid, prinditud materjale, käesolevat EULA-t ja võimaluse korral ka autentsussertifikaati. Ülekanne ei tohi olla kaudne ülekanne, näiteks saadetisena. Enne ülekannet peab ülekantavat toodet vastuvõtten lõppkasutaja nõustuma kõikide EULA tingimustega. Tarkvaratoote ülekandmisel lõpetatakse teie litsents automaatselt.
 - b. Piirangud. Te ei tohi tarkvaratoodet välja üürida, liisida ega laenutada või seda kasutada kommertsteenuseks või kogu kontoris. Litsentsi või tarkvaratoote all-litsentsimine, määramine või ülekandmine on lubatud ainult nii, nagu käesolevas EULA-s mainitud.
5. **TOOTJA ÕIGUSED.** Kõik tarkvaratootes olevad intellektuaalomandi õigused ja kasutajadokumentatsioon on HP või selle tütarettevõtete omand ja need on seadustega kaitstud, sealhulgas kuid mitte ainult Ameerika Ühendriikide autoriõiguse-, ärisaladuse- ja kaubamärgiseadus (United States copyright, trade secret, and trademark law) ning muud kehtivad seadused ja rahvusvahelised lepingusätted. Te ei tohi eemaldada tarkvaratootelt ühtegi tootetunnust, autorikaitse teadet või tootja piirangut.
6. **PÖÖRDPROJEKTEERIMISE PIIRANGUD.** Te ei tohi tarkvaratoodet pöördprojekteerida, decompileerida või osadeks võtta, v.a juhul kui selline õigus on käesolevale piirangule vaatamata antud kooskõlas kehtiva seadusega ja seadusega lubatud määral või kui EULA-s on see selgelt välja toodud.
7. **KEHTIVUS.** See EULA kehtib kuni selle tühistamise või tagasilükkamiseni. See EULA tühistatakse ka mujal selles EULA-s sätestatud tingimuste korral või juhul, kui te ei täida mis tahes käesoleva EULA tingimust.
8. **NÕUSOLEK ANDMETE KOGUMISEKS/KASUTAMISEKS.**
 - a. HP kasutab küpsiseid ja teisi veebitehnoloogia tööriistu, et koguda anonüümseid tehnilisi andmeid, mis on seotud HP tarkvara ja teie HP tootega. Neid andmeid kasutatakse 2. jaos kirjeldatud uuenduste ja nendega seotud tugiteenuste või muude teenuste osutamiseks. HP kogub ka teie HP tootega seotud isikuandmeid, sealhulgas teie Interneti-protokolli aadressi või muud unikaalset identifikaatorit, ning teie HP toote registreerimisel esitatud andmeid. Neid andmeid kasutatakse lisaks värskenduste ning seotud tugiteenuste ja muude teenuste pakkumisele ka teile turundusmaterjali saatmiseks (igal juhul peate andma loa, kui seda nõuab kehtiv seadus).

Seadusega lubatud määral annate nende tingimustega nõustudes nõusoleku anonüümsete ja isiklike andmete kogumiseks ja kasutamiseks HP ning selle tütar- ja partnerettevõtete poolt, nagu

on kirjeldatud käesolevas EULA-s ja üksikasjalikumalt kirjeldatud HP privaatsusavalduses:
www.hp.com/go/privacy

- b.** Kogumine/kasutamine kolmandate osapoolte poolt. Teie HP tootes olevaid teatud tarkvaraprogramme pakub ja litsentsib kolmandast osapooltest teenusepakkuja („kolmanda osapoolte tarkvara“). Kolmanda osapoolte tarkvara võib HP tootesse installida ja see võib seal töötada isegi juhul, kui otsustate sellist tarkvara mitte aktiveerida/soetada. Kolmanda osapoolte tarkvara võib koguda ja edastada tehnilisi andmeid teie süsteemi kohta (nt IP-aadress, ainulaadne seadme tuvastaja, installitud tarkvara versioon jne) ning teisi süsteemi andmeid. Kolmas osapool kasutab seda teavet, et tuvastada süsteemi tehnilisi omadusi ja tagada, et teie süsteemi on installitud kõige ajakohasem tarkvara versioon. Kui te ei soovi, et kolmas osapool selliseid tehnilisi andmeid koguks või teile automaatselt versiooni uuendusi saadaks, peate tarkvara enne internetiühenduse loomist desinstallima.
- 9. GARANTIIDEST LAHTIÜTLEMINE.** HP JA SELLE TARNIJAD PAKUVAD SEADUSEGA MAKSIMAALSELT LUBATUD MÄÄRAL TARKVARATOODET PÕHIMÕTTEL „NAGU ON“ KOOS KÕIKIDE VIGADEGA NING ÜTLEVAD SIINKOHAL LAHTI KÕIKIDEST MUUDEST OTSESTEST, KAUDSEST VÕI ÕIGUSLIKEST GARANTIIDEST JA TINGIMUSTEST, SEALHULGAS KUID MITTE AINULT TIITLIPÄRASTEST ÕIGUSTEST JA MITTERIKKUMISTEST, MIS TAHES KAUDSEST GARANTIIDEST, KOHUSTUSTEST VÕI TURUSTATAVUSE, RAHULDAVA KVALITEEDI, TEATUD EESMÄRGIL KASUTAMISEKS SOBIVUSE JA VIIRUSTE PUUDUMISEGA SEOTUD GARANTIIDEST JA TINGIMUSTEST SEOSES SELLE TARKVARATOOTEGA. Teatud osariigid/jurisdiiktsioonid ei luba kaudsetest garantiidest lahti öelda või kaudsete garantiide kestust piirata, seega ei pruugi eeltoodud lahtiütlemine teie jaoks täielikult kehtida.
- AUSTRALIA JA UUS-MEREMAA PAKUTAKSE TARKVARA KOO GARANTIIDEGA, MIDA EI SAA VÄLISTADA AUSTRALIA JA UUS-MEREMAA TARBIJASEADUSTE KOHASELT. AUSTRALIA KLIENTIDEL ON ÕIGUS OLULISE RIKKE KORRAL SAADA ASENDUSTOODE VÕI HÜVITIST JA KOMPENSATSIOONI MUU MÕISTLIKULT ETTEENÄHTAVA KAO VÕI VEA KORRAL. AUSTRALIA KLIENTIDEL ON SAMUTI ÕIGUS LASTA TARKVARA PARANDADA VÕI ASENDADA, KUI SELLE KVALITEET EI OLE RAHULDAV JA VIGA EI PEETA OLULISEKS RIKKEKS. UUS-MEREMAA KLIENTIDEL, KES OSTAVAD TOOTEID ISIKLIKUKS, KODUSEKS VÕI MAJAPIDAMISEKS KASUTAMISEKS VÕI TARBIJASEKS, MITTE ÄRILISEL EESMÄRGIL („UUS-MEREMAA KLIENDID“), ON ÕIGUS LASTA TOODE VEA KORRAL PARANDADA, ASENDADA VÕI SAADA HÜVITIST JA SAADA KOMPENSATSIOONI MUU MÕISTLIKULT ETTEENÄHTAVA KAO VÕI VEA KORRAL.
- 10. VASTUTUSE PIIRAMINE.** Kooskõlas kohalike seadustega on tekkida võivatele kahjustustele vaatamata HP ja selle mis tahes edasimüüja koguvastutus ja teile antav hüvitis kõige eelnevalt mainitu eest vastavalt käesoleva EULA mis tahes sättele mitte suurem kui tarkvaratoote eest makstud hind või viis USA dollarit. SEADUSEGA MAKSIMAALSELT LUBATUD MÄÄRAL EI VASTUTA HP EGA SELLE EDASIMÜÜJAD MIS TAHES ERILISE, KAASNEVA, KAUDSE VÕI ETTEENÄGEMATU KAHJUSTUSE EEST (SEALHULGAS KUID MITTE AINULT TULU KAOTAMISE VÕI KONFIDENTSIAALSETE VÕI MUUDE ANDMETE KADUMISE, ÄRIKATKESTUSE, ISIKUVIGASTUSE VÕI PRIVAATSUSE KAOTAMISEGA, MIS TULENEB VÕI ON MINGIL MOEL SEOTUD TARKVARATOOTE KASUTAMISE VÕI SELLE KASUTAMISE VÕIMALUSE PUUDUMISEGA VÕI MUUL MOEL SEOTUD MIS TAHES KÄESOLEVA EULA SÄTTEGA) ISEGI JUHUL, KUI HP VÕI SELLE EDASIMÜÜJA ON TEAVITANUD SELLISTE KAHJUDE TEKKIMISE VÕIMALUSELT JA ISEGI JUHUL, KUI ABINÕUDEGA EI ÕNNESTU ALGSET EESMÄRKI TAASTADA. Teatud osariikides/jurisdiiktsioonides ei ole lubatud ettenägematuid ega kaudseid kahjusid välistada ega piirata ning seega ei pruugi ülaltoodud piirang või välistus teile kohalduda.
- 11. USA VALITSUSE KLIENDID.** Kui tegu on USA valitsusasutusega, siis litsentsitakse arvuti kommertstarkvara, arvuti tarkvara dokumentatsioon ja kommertskaupade tehnilised andmed määruste FAR 12.211 ja FAR 12.212 alusel kohalduva HP kommerts litsentsilepinguga.
- 12. VASTAVUS EKSPORDISEADUSTELE.** Peate järgima kõiki Ameerika Ühendriikide ja teiste riikide seadusi („ekspordiseadused“) eesmärgiga tagada, et tarkvaratoode ei (1) ekspordita otseselt või kaudselt vastuolus ekspordiseadustega; või (2) kasutata mis tahes eesmärgil, mida ekspordiseadused keelavad, sealhulgas kuid mitte ainult tuuma-, keemia- või bioloogiliste relvade levitamiseks.

13. **KEHTIVUS JA LEPINGU OSAPOOLED.** Kinnitate, et olete oma elukoha osariigi seaduste kohaselt täisealine ja (kui kohaldub) teie tööandja on teid volitanud selle lepingu sõlmimiseks.
14. **KEHTIV SEADUS.** See EULA on kooskõlas selle riigi seadustega, kust toode osteti
15. **TERVIKLIK LEPING.** See EULA (sh kõik lisad või HP tootega kaasasolevad käesoleva EULA täiustused) on terviklik leping teie ja HP vahel seoses tarkvaratootega ja see tühistab kõik eelnevad või samaaegsed suulised või kirjalikud suhtlused, ettepanekud ja avaldused seoses tarkvaratoote või mis tahes muu EULA-s sisalduva teabega. Kui HP poliitika tingimuste või tugiteenuste programmide ja EULA tingimuste vahel esineb vasturääkivusi, jäävad kehtima käesoleva EULA tingimused.
16. **TARBIJAÕIGUSED.** Mõnede riikide, maakondade või territooriumite klientidel võivad olla tarbijaõigustele vastavad teatud seadusjärgsed õigused ja heastamismeetmed, mille osas HP vastutust ei saa seadusega välistada ega piirata. Kui omandasite tarkvara tarbijana oma riigi, maakonna või territooriumi vastava tarbijaõiguse tähenduses, tuleb selle EULA sätteid (sh garantiidest lahtiütlus, piirangud ja vastutuse välistamine) lugeda kohaldatavatele seadustele vastavaks ja need kehtivad ainult selle kohaldatava seaduse maksimaalselt lubatud määral.

Austraalia tarbijad Kui omandasite tarkvara tarbijana Austraalia tarbijaseaduse tähenduses (Austraalia Ühenduse 2010.a konkurentsi- ja tarbijakaitse seadus), siis olenemata selle EULA mis tahes sättest:

- a. tarkvaraga kaasneb garantii, mida ei saa välistada vastavalt Austraalia tarbijaseadusele, sealhulgas, et tooted on vastuvõetava kvaliteediga ja teenuseid osutatakse ettenähtud hoole ja oskusega. Teil on õigus olulise rikke korral saada asendustoodet või hüvitist ja kompensatsiooni muu mõistlikult ettenähtava kao või vea korral. Teil on samuti õigus lasta tarkvara parandada või asendada, kui selle kvaliteet ei ole rahuldav ja viga ei peeta oluliseks rikkeks.
- b. miski käesolevas EULA-s ei välista, piira ega muuda õigusi ega õiguskaitsevahendeid ega tagatise, garantiisid ega muid tingimusi, mis on Austraalia tarbijaõigusega ette nähtud või kehtestatud, mida ei saa seaduslikult välja jätta ega piirata; ja
- c. selles EULA otsesest garantiides teile pakutud eelised on lisaks muudele Austraalia tarbijaseaduses toodud õigustele ja õiguskaitsevahenditele. Austraalia tarbijaseadusele vastavad õigusi kohaldatakse otseses garantiis sisalduvate piirangutega seoses oleva vastuolu ulatuses.

Võimalik, et tarkvara säilitab kasutaja genereeritud andmeid. Seetõttu teavitab HP teid sellest, et kui HP remondib teie tarkvara, siis selle tulemusena võivad need andmed kaotsi minna. Kogu seadusega lubatud ulatuses kehtib selles EULA-s toodud HP vastutus sellise andmekao korral.

Kui usute, et teil on vastavalt sellele lepingule või eespool toodud hüvitusmeetmele õigus garantiile, pöörduge HP poole:

HP PPS Australia Pty Ltd
Building F, 1 Homebush Bay Drive
Rhodes, NSW 2138 Australia

Tugiteenuste taotluse või garantiinõude algatamiseks helistage numbril 13 10 47 (Austraalias) või +61 2 8278 1039 (rahvusvaheliselt numbrilt helistades) või külastage uusima telefonitoe numbrite loendi saamiseks veebilehte www8.hp.com/au/en/contact-hp/phone-assist.html.

Kui olete tarbija Austraalia tarbijaseaduse tähenduses ja ostate tarkvara või garantii- ja tugiteenuseid tarkvarale, mida tavaliselt ei osteta isiklikuks, kodu- või majapidamiskasutuseks või tarbimiseks, siis olenemata selle EULA muudest sätetest piirab HP oma vastutuse tarbijagarantii kohustuste täitmata jätmise eest järgmisega.

- a. tarkvara garantii- või tugiteenuste osutamine: mis tahes ühele või mitmele järgnevast: teenuste uuesti pakkumine või teenuste osutamise kulude katmine;
- b. tarkvara pakkumine: ühele või mitmele järgmisest: tarkvara asendamine või samaväärse tarkvara tarnimine; tarkvara parandamine; tarkvara asendamise või samaväärse tarkvara hankimise kulude tasumine; või tarkvara parandamise kulude katmine; ja
- c. muul juhul seadusega maksimaalselt lubatud määral.

Uus-Meremaa tarbijad Uus-Meremaal on tarkvaraga tagatiseid, mida ei saa 1993. aasta tarbijakaitseaduse alusel välistada. Uus-Meremaal tähendab tarbijate tehing tehingut, mis hõlmab isikut, kes ostab kaupu isiklikuks, koduseks või kodumajapidamises kasutamiseks või tarbimiseks, mitte äri eesmärgil. Uus-meremaa kliendid, kes ostavad tooteid isiklikuks, koduseks või majapidamises kasutamiseks või tarbimiseks, mitte ärilisel eesmärgil („Uus-Meremaa tarbijad”), on õigus lasta toode vea korral parandada, asendada või saada hüvitist ja saada kompensatsiooni muu mõistlikult ettenähtava kao või vea korral. Uus-Meremaa tarbija (nagu eespool määratud) võib tasuda toote tagastamiskulud toote soetamise kohta, kui Uus-Meremaa tarbijaõigust on rikutud; lisaks sellele, kui Uus-Meremaa tarbijale on kaupade HP-le tagastamine märkimisväärne, siis kogub HP sellised kaubad omal kulul. Kui tooted või teenused tarnitakse ärilistel eesmärkidel, siis nõustute, et 1993. aasta tarbijagarantiide seadust ei kohaldata ja vastavalt selle tehingu olemusele ja väärtusele, on see aus ja mõistlik.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Selle dokumendi teavet võidakse ette teatamata muuta. Kõik muud siin dokumendis mainitud tootenimed võivad olla vastavate omanike kaubamärgid. Seadusega lubatud määral on HP toodete ja teenuste garantiitingimused sätestatud nende toodete ja teenuste komplekti kuuluvates otsesetes garantiiavaldustes. See dokument ei anna ühtegi täiendavat garantiid. HP ei vastuta seadusega lubatud määral käesolevas dokumendis sisalduvate tehniliste ega toimetustlike vigade ega väljajätmistest eest.

Versioon: märts 2020

Kliendi enesehoolduse garantii teenus

HP tooted on loodud mitmete kliendipoolse paranduse (CSR) osadega, et minimeerida parandusaega ja võimaldada defektsete osade asendamisel suuremat paindlikkust. Kui HP tuvastab diagnoosiperioodil, et viga saab parandada klient ise, saadab HP asendatava osa otse teile. Kliendipoolse paranduse osadel on kaks kategooriat. 1) Osad, kus kliendipoolne parandus on kohustuslik. Kui taotlete HP-lt nende osade vahetamist, tuleb teil tasuda ka teenuse osutamise transpordi- ja tööjookulude eest. 2) Osad, kus kliendipoolne parandus on vabatahtlik. Need osad on samuti ette nähtud kliendipoolseks paranduseks. Kui te siiski taotlete HP-lt nende osade vahetamist, võidakse seda teha ilma lisatasuta, toote garantiihoolduse ühe tüübi teenusena.

Olenevalt saadavusest ja asukohast saadetakse kliendipoolse paranduse osad teile järgmiseks tööpäevaks. Samal päeval või nelja tunni jooksul on osi võimalik saada lisatasu eest seal, kus asukoht seda võimaldab. Kui vajate abi, võite helistada HP tehnilise toe keskusesse ja tehnik aitab teid telefonitsi. HP määratleb kliendipoolse paranduse vahetusosaga koos saadetavates materjalides, kas defektne osa tuleb HP-le tagastada või mitte. Juhul kui nõutakse defektse osa tagastamist HP-le, tuleb defektne osa HP-le tagasi saata määratud ajavahemiku, tavaliselt viie (5) tööpäeva jooksul. Defektne osa tuleb tagastada seotud dokumentidega, mis on transporditava materjali hulgas. Defektse osa tagastamise ebaõnnestumisel võib HP esitada teile varuosa eest tasumiseks arve. Kliendipoolsel parandusel tasub HP kõik saadetise ja varuosa tagastamise kulud ja määrab, missugust kullerit/vedajat kasutada.

Klienditugi

Kasutage oma riigis/piirkonnas telefonitsi osutatavaid tugiteenuseid

Riigi/piirkonna telefoninumbrid on teie toote karbis oleval teabelehel või aadressil www.support.hp.com.

Hoidke käepärast toote nimi, seerianumber, ostukuupäev ja probleemi kirjeldus.

24 h veebipõhine tugi ning võimalus laadida alla tarkvarautiliite ja -draivereid www.support.hp.com

Täiendavate HP teenindus- või hoolduslepingute tellimine www.hp.com/go/carepack

Toote registreerimine www.register.hp.com

C Keskkonnasõbralike toodete programm

- [Keskkonna kaitsmine](#)
- [Osooni tootmine](#)
- [Energiatarve](#)
- [Paberi kasutamine](#)
- [Plast](#)
- [HP Neverstop trükitarvikud](#)
- [Paber](#)
- [Materjalipiirangud](#)
- [Akuteave](#)
- [Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt \(EL ja India\)](#)
- [Elektroonilise riistvara ringlussevõtt](#)
- [Riistvara jäätmekäitluse teave \(Brasília\)](#)
- [Keemilised ained](#)
- [Euroopa Komisjoni määrus 1275/2008 toote võimsusandmete kohta](#)
- [Kasutajateave SEPA ökomärgise kohta \(Hiina\)](#)
- [Printeritele, faksidele ja koopiamasinatele Hiina energiamärgise rakendamise määrus](#)
- [Ohtlike ainete piirangute teatis \(India\)](#)
- [WEEE \(Türgi\)](#)
- [Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel \(Hiina\)](#)
- [Materjalide ohutuskaardid \(MSDS\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Piiratud ainete märgistamise praeguse korra deklaratsioon \(Taiwan\)](#)
- [Lisateave](#)

Keskkonna kaitsmine

HP on pühendunud pakkuma kvaliteettooteid keskkonnasäästlikul viisil. Tootel on mitmeid täiendusi keskkonnamõjude vähendamiseks.

Osooni tootmine

Õhus leiduva osooni heitmeid on selle toote puhul mõõdetud kooskõlas üldtunnustatud meetodiga ning kui andmed heitmete kohta rakendada oodatult suure kasutusega kontorikeskkonnas, suudab HP kindlaks määrata, et printimise ajal ei toodeta sellises mahus osooni, mis ületab sisetingimuste õhu kvaliteedi standardeid või eeskirju.

Viited –

Katsemeetod paberkoopiaseadmetest tulevate heitmete kindlaksmääramiseks seoses printimisfunktsiooniga kontoriseadmetele keskkonnamärgise andmisega; DE-UZ 205 – BAM; Jaanuar 2018.

Põhineb osooni kontsentratsioonil, printides HP printimisseadmetega 2 tundi päevas 30,6 kuupmeetrisel toas, kus ventilatsiooni määr on 0,68 õhuvahetust tunnis.

Energiatarve

Energia tarbimine on valmisoleku, uinaku või automaatse väljalülituse režiimis oluliselt väiksem. See aitab säästa loodusvarasid ning hoida kokku raha, vähendamata seejuures toote suurt jõudlust. Ettevõtte HP toodetud printimis- ja pildindustooted, millel on logo ENERGY STAR®, vastavad USA Keskkonnakaitseagentuuri tähise ENERGY STAR spetsifikatsioonidele pildindusseadmete kohta. Tähise ENERGY STAR nõuetele vastavatel pildindustoodetel on järgmine sümbol.



Lisateavet tähise ENERGY STAR nõuetele vastavate pildindustoodete mudelite kohta leiate veebisaidilt

www.hp.com/go/energystar

Paberi kasutamine

Selle toote kahepoolse printimise (käsitsi või automaatse) ja mitme lehekülje ühele lehele printimise funktsioonid aitavad vähendada paberikulu ja säästa loodusressursse.

Plast

Üle 25 grammi kaaluvad plastdetailid on tähistatud rahvusvaheliste standardite kohaselt, mis võimaldavad hõlpsamini tuvastada plastosi ümbertöötlemise eesmärgil toote eluea lõppemisel.

HP Neverstop trükitarvikud

Originaalsete HP Neverstop printimistarvikute kujundamisel on silmas peetud keskkonda. HP teeb printimisel ressursside ja paberi säästmise lihtsaks. Kui olete lõpetanud, võimaldame lihtsat ja tasuta ümbertöötlust.¹

Kõik HP Planet Partnersile tagastatud HP toonerite täitmiskomplektid ja HP Laser kujutistruumlid läbivad mitmefaasilise ümbertöötlusprotsessi, mille käigus eraldatakse ja puhastatakse materjalid toormaterjalina kasutamiseks uutes originaalsetes HP toonerite täitmiskomplektid ja HP Laser kujutistruumlid ning igapäevatoodetes. Ühtegi HP Planet Partnersi kaudu tagastatud originaalseid HP toonerite täitmiskomplektid ja HP Laser kujutistruumlid ei saadeta prügimäele ning HP ei täida ega müü kunagi originaalseid HP toonerite täitmiskomplektid ega HP Laser kujutistruumlidkorduvalt.

HP Planeti partnerite tagastus- ja ümbertöötlusprogrammis osalemiseks külastage veebilehte www.hp.com/recycle. Valige riik/regioon ja uurige teavet HP prinditarvikute tagastamise kohta. Iga uue HP toonerite täitmiskomplekt ja HP Laser kujutistruumel komplektiga on kaasas ka mitmekeelne programmeerimine ja juhised.

¹ Programmi saadavus on erinev. Lisateavet leiate veebisaidilt www.hp.com/recycle.

Paber

Selle tootega saab kasutada töödeldud paberit ja õhukest paberit (EcoFFICIENT™), kui paber vastab juhendis *HP Laser Printer Family Print Media Guide* toodud nõuetele. Toode sobib ümbertöödeldud ja õhukese paberi (EcoFFICIENT™) kasutamiseks standardi EN12281:2002 järgi.

Materjalipiirangud

Sellele HP tootele ei ole lisatud elavhõbedat.

Akuteave

See toode võib sisaldada:

- polüsüsinikmonofluoriidliitiumi (BR-tüüpi) või
- mangaandioksiidliitiumi (CR tüüp)

akut, mis võib kasutusea lõpus vajada eritötlust.



MÄRKUS. (Ainult CR-tüübi jaoks) Perkloraadimaterjal – võib kehtida erikäsitsus. Vt dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Kaal: ~ 3 g

Asukoht: Emaplaadil

Kasutaja eemaldatav: Ei



廢電池請回收

Teavet ümbertötluse kohta saab veebisaidilt www.hp.com/recycle või pöördudes kohaliku omavalitsuse või Elektroonikatööstuste Liidu (Electronics Industries Alliance, EIA) poole: www.eiae.org.

Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt (EL ja India)



See sümbol tähendab, et toodet ei tohi koos teiste olmejäätmetega utiliseerida. Seepärast peate tagama inimtervise ja keskkonna kaitse ning ja teie kohuseks on anda oma valduses tekkinud jäätmed käitlusse selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunktide kaudu. Lisateabe saamiseks võtke ühendust olmejäätmete käitlusettevõttega või külastage veebisaiti www.hp.com/recycle.

Elektronilise riistvara ringlussevõtt

HP innustab kliente kasutatud elektroonilist riistvara ringlusse võtma. Lisateavet ringlussevõtu kohta leiate veebisaidilt www.hp.com/recycle.

Riistvara jäätmekäitluse teave (Brasiilia)



**Não descarte o
produto eletrônico
em lixo comum**

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:

www.hp.com.br/reciclar

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. Selles tootes kasutatud keemiliste ainete raport asub aadressil: www.hp.com/go/reach.

Euroopa Komisjoni määrus 1275/2008 toote võimsusandmete kohta

Toote toiteandmete kohta (sh toote energiatarbimine ooterežiimil, kui kõik juhtmega võrgupordid on ühendatud ja kõik juhtmata võrgupordid aktiveeritud) leiate teavet toote IT ECO deklaratsiooni (www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html) punktist 14 „Lisateave”.

Kasutajateave SEPA ökomärgise kohta (Hiina)

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(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。

Printeritele, faksidele ja koopiamasinatele Hiina energiamärgise rakendamise määrus

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，本打印机具有中国能效标签。根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”（“GB21521”）决定并计算出该标签上所示的能效等级和 TEC（典型能耗）值。

1. 能效等级

能效等级分为三个等级，等级 1 级能效最高。根据产品类型和打印速度标准决定能效限定值。

2. 能效信息

2.1 激光打印机及一体机和高性能喷墨打印机及一体机

- 典型能耗

典型能耗是正常运行 GB21521 测试方法中指定的时间后的耗电量。此数据表示为每周千瓦时 (kWh)。

标签上所示的能效数字按涵盖根据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”选择的登记装置中所有配置的代表性配置测定而得。因此，本特定产品型号的实际能耗可能与标签上所示的数据不同。

有关规范的详情信息，请参阅 GB21521 标准的当前版本。

Ohtlike ainete piirangute teatis (India)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

WEEE (Türgi)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

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。

Materjalide ohutuskaardid (MSDS)

Materjalide ohutuskaarte (MSDS) keemilisi aineid (nt toonerit) sisaldavate tarvikute kohta on võimalik saada HP veebilehelt www.hp.com/go/msds.

EPEAT

Mitmed HP tooted on disainitud kooskõlas EPEAT hinnanguga. EPEAT on üldine keskkonnahinnang, mis aitab tuvastada keskkonnasõbralikumaid elektroonikaseadmeid. Lisateavet EPEAT kohta leiate veebilehelt www.epeat.net. Lisateavet HP EPEAT registreeritud toodete kohta leiate veebilehelt www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

Piiratud ainete määrgistamise praeguse korra deklaratsioon (Taiwan)

台灣 限用物質含有情況標示聲明書

Taiwan Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Ühik	限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
	列印引擎 Print engine	—	○	○	○	○
外殼和紙匣 External casing and trays	○	○	○	○	○	○
電源供應器 Power supply	—	○	○	○	○	○
電線 Cables	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 Printed circuit board	—	○	○	○	○	○
控制面板 Control panel	—	○	○	○	○	○
墨水匣 Cartridge	○	○	○	○	○	○
掃描器組件 Scanner assembly	—	○	○	○	○	○

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.

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.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 www.support.hp.com。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 www.support.hp.com. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

Lisateave

Lisateave nende keskkonnateemade kohta.

- Selle ja paljude seonduvate HP toodetega seotud toote keskkondliku profiili leht
- Keskkonnakaitse HP-s
- HP keskkonnajuhtimissüsteem
- HP kasutusaja ületanud toodete tagastamise ja taaskasutamise programm
- Materjalide ohutuskaardid

Külastage veebilehte www.hp.com/go/environment.

Külastage ka veebilehte www.hp.com/recycle.

D Normatiivne teave

- [Regulatiivavaldused](#)
- [Traadita andmeside teatised](#)

Regulatiivavaldused

Euroopa Liidu regulatiivne teadaanne

EÜ märki kandvad tooted järgivad ühte või enamat järgmistest rakendatavatest EL-i direktiividest: madalpingedirektiiv 2014/35/EL, EMC-direktiiv 2014/30/EL, ökodisaini direktiiv 2009/125/EÜ, RED-direktiiv 2014/53/EL, RoHS-i direktiiv 2011/65/EL.



Vastavust nende direktiividega hinnatakse kohaldatavaid Euroopa ühtlustatud standardeid kasutades. Täielik vastavusdeklaratsioon on kättesaadav järgmisel veebisaidil: www.hp.com/go/certificates (Otsige tootemudeli nime või selle regulatiivse mudeli numbri (RMN) järgi, mis on leiav regulatiivsildilt.)

Normatiivsete küsimustega seotud teabekeskus on: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Böblingen, Saksamaa

Regulatiivse mudeli identifitseerimisnumbrid

Normatiivseks identifitseerimiseks on tootel normatiivne mudelinumber. Normatiivseid mudelinumbreid ei tohiks segi ajada turundusnimede ega tootenumbritega.

Toote mudelinumber	Normatiivne mudelinumber
HP Neverstop Laser MFP 1200a, 1200n, 1201n	SEOLA-1800-02
HP Neverstop Laser MFP 1200w, 1200nw, 1202nw, 1202w	SEOLA-1800-03

FCC regulatsioonid

Seade on testitud ja tunnistatud vastavaks B-klassi digitaalseadmele FCC eeskirjade 15. osas kehtestatud piirmääradele. Need piirmäärad on piisavaks kaitseks kahjulike mõjude vastu elamurajoonides. Seade genereerib, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat. Kui seadet ei paigaldata ega kasutata juhiste kohaselt, võib see kahjulikult ja häirivalt mõjutada raadiosidet. Pole siiski garanteeritud, et konkreetse paigalduse korral häireid ei teki. Kui seade põhjustab kahjulikke ja häirivaid mõjutusi raadio või teleasaadete vastuvõtmises (seda saab tuvastada seadet sisse ja välja lülitades), siis võib kasutaja proovida häireid kõrvaldada ühel alltoodud viisil.

- Suunake või paigutage vastuvõtuantenn ümber.
- Suurendage aparadi ja vastuvõtja vahelist kaugust.
- Ühendage aparaat teise pistikupessa või vooluahelasse kui see, millega on ühendatud vastuvõtja.
- Pöörduge seadme müüja või kogenud raadio/TV-mehaaniku poole.



MÄRKUS. Printeril tehtud muudatused või ümberseadistused, mida HP ei ole sõnaselgelt heaks kiitnud, võivad võtta kasutajalt õiguse seda seadet kasutada.

FCC eeskirjade 15. osa B-klassi piirnormide täitmiseks on nõutav kasutada varjestatud liidesekaablit.

Canada – Industry Canada ICES-003 vastavusavaldus

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Toitejuhtme juhised

Veenduge, et teie vooluallikas on seadme pingeklassile sobiv. Pingeklass on kirjas seadme märgisel. Seade töötab vahelduvvooluga pingel 110-127 Vac või 220-240 V ja sagedusel 50/60 Hz.

Ühendage toitekaabel toote ja maandatud vahelduvvoolu kontakti vahele.

⚠ ETTEVAATUST. Toote kahjustuste vältimiseks kasutage ainult tootega kaasas olevat toitekaablit.

Laseri ohutus

USA Toidu- ja Ravimiameti radioloogiaseadmete- ja tervisekeskus (CDRH) on kehtestanud nõuded lasertoodetele, mis on valmistatud pärast 1. augustit 1976 a. Vastavusnõue kehtib kõigile USA-s turustatavatele toodetele. Seade on sertifitseeritud kui „1. klassi” lasertood USA tervishoiu- ja inimressursside osakonna (DHHS) kiirguskindluse standardi kohaselt vastavalt 1968. aasta kiirguskaitse seadusele. Kuna seadme sees väljastatav kiirgus on täielikult kaitstud kaitsekestade ja väliskatete piires, ei saa laserkiir tavapärase kasutuse ükskõik millises etapis välja pääseda.

⚠ HOIATUS! Juhtimisseadmete kasutamine, muudatuste tegemine või muude tegevuste tegemine, mis ei ole selles kasutusjuhendis välja toodud, võib põhjustada kokkupuudet ohtliku kiirgusega.

Soome laseri ohutuslaused

Luokan 1 laserlaite

HP Neverstop Laser MFP 1200a, 1200n, 1200w, 1200nw, 1201n, 1202nw, 1202w, laserkirjoitin on käyttäjän kannalta turvallinen luokan 1 laserlaite. Normaalisissa käytössä kirjoittimen suojakotelointi estää lasersäteen pääsyn laitteen ulkopuolelle. Laitteen turvallisuusluokka on määritetty standardin EN 60825-1 (2014) mukaisesti.

VAROITUS !

Laitteen käyttäminen muulla kuin käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

WARNING !

Om apparaten används på annat sätt än i bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

HUOLTO

HP Neverstop Laser MFP 1200a, 1200n, 1200w, 1200nw, 1201n, 1202nw, 1202w - kirjoittimen sisällä ei ole käyttäjän huollettavissa olevia kohteita. Laitteen saa avata ja huoltaa ainoastaan sen huoltamiseen koulutettu henkilö. Tällaiseksi huoltotoimenpiteeksi ei katsota väriainekasetin vaihtamista, paperiradan puhdistusta tai muita käyttäjän käsikirjassa lueteltuja, käyttäjän tehtäväksi tarkoitettuja ylläpitotoimia, jotka voidaan suorittaa ilman erikoistyökaluja.

VARO !

Mikäli kirjoittimen suojakotelo avataan, olet alttiina näkymättömälle lasersäteilylle laitteen ollessa toiminnassa. Älä katso säteeseen.

WARNING !

Om laserprinterns skyddshölje öppnas då apparaten är i funktion, utsättas användaren för osynlig laserstrålning. Betrakta ej strålen.

Tiedot laitteessa käytettävän laseriodin säteilyominaisuuksista: Aallonpituus 775-795 nm Teho 5 m W Luokan 3B laser.

Põhjamaade avaldused (Taani, Soome, Norra, Rootsi)

Taani.

Apparatets stikprop skal tilsattes en stikkontakt med jord, som giver forbindelse til stikproppens jord.

Soome.

Laite on liitettävä suojakoskettimilla varustettuun pistorasiaan.

Norra.

Apparatet må tilkoples jordet stikkontakt.

Rootsi.

Apparaten skall anslutas till jordat uttag.

Euraasia vastavus (Armeenia, Valgevene, Kasahstan, Kõrgõzstan, Venemaa)

Производитель и дата производства



HP Inc.

Адрес: 1501 Page Mill Road, Palo Alto, California 94304, U.S.

Дата производства зашифрована в 10-значном серийном номере, расположенном на наклейке со служебной информацией изделия. 4-я, 5-я и 6-я цифры обозначают год и неделю производства. 4-я цифра обозначает год, например, «3» обозначает, что изделие произведено в «2013» году. 5-я и 6-я цифры обозначают номер недели в году производства, например, «12» обозначает «12-ю» неделю.

Өндіруші және өндіру мерзімі

HP Inc.

Мекенжайы: 1501 Page Mill Road, Palo Alto, California 94304, U.S.

Өнімнің жасалу мерзімін табу үшін өнімнің қызмет көрсету жапсырмасындағы 10 таңбадан тұратын сериялық нөмірін қараңыз. 4-ші, 5-ші және 6-шы сандар өнімнің жасалған жылы мен аптасын көрсетеді. 4-ші сан жылын көрсетеді, мысалы «3» саны «2013» дегенді білдіреді. 5-ші және 6-шы сандары берілген жылдың қай аптасында жасалғанын көрсетеді, мысалы, «12» саны «12-ші» апта дегенді білдіреді.

Местные представители

Россия: ООО "Эйч Пи Инк",

Российская Федерация, 125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, 1 6А, стр.3,

Телефон/факс: +7 495 797 35 00 / +7 499 92132 50

Қазақстан: Филиал компании "ЭйчПи Глобал Трэйдинг Би.Ви.", Республика Казахстан, 050040, г. Алматы, Бостандыкский район, проспект Аль-Фараби, 77/7,

Телефон/факс: + 7 7 27 355 35 52

Жергілікті өкілдіктері

Ресей: 000 "Эйч Пи Инк",

Ресей Федерациясы, 125171, Мәскеу, Ленинград шоссесі, 16А блок 3,

Телефон/факс: +7 495 797 35 00 / +7 499 92132 50

Қазақстан: "ЭйчПи Глобал Трэйдинг Би.Ви." компаниясының Қазақстандағы филиалы, Қазақстан Республикасы, 050040, Алматы к., Бостандық ауданы, Әл-Фараби даңғылы, 77/7,

Телефон/факс: +7 727 355 35 52

Traadita andmeside teatised

Selles peatükis esitatud väited kehtivad ainult traadita ühendusega printerimudelitele.

FCC vastavusavaldus – USA

Exposure to radio frequency radiation

⚠ ETTEVAATUST. 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.

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 during normal operation.

This device complies with Part 15 of FCC Rules. 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.

⚠ ETTEVAATUST. Based on Section 15.21 of the FCC rules, changes of modifications to the operation of this product without the express approval by HP may invalidate its authorized use.

Brasília ANATELI avaldus

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Kanada avaldused

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the radio interference regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 of Industry Canada.

Pour l'usage d'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada.

Tooted, millel on Industry Canada 5 GHz kasutusvahemik

⚠ ETTEVAATUST. Spetsifikatsiooni IEEE 802.11a rakendava traadita kohtvõrgu kasutamise korral tohib seda toodet kasutada ainult siseruumides, kuna see töötab sagedusvahemikus 5,15–5,25 GHz. Industry Canada nõudmisel võib seda toodet sagedusvahemikus 5,15 GHz kuni 5,25 GHz kasutada vaid siseruumides, et vähendada võimalikke kahjulikke häireid kaaskanaliga mobiilsetes satelliitsüsteemides. Sagedusvahemike 5,25–5,35 GHz ja 5,65–5,85 GHz esmasteks kasutajateks on määratud suure võimsusega radarid. Need radarijaamad võivad tekitada seadmes häireid ja/või seda rikkuda.

Kokkupuude raadiosagedusliku kiirgusega (Kanada)

⚠ HOIATUS! Kokkupuude raadiosagedusliku kiirgusega. Selle seadme raadiosageduslik kiirgusvõimsus jääb allapoole Kanada kehtestatud raadiosagedusliku kiirguse piirväärtusi. Sellegipoolest tuleks seadet kasutada nii, et tavapärase töö ajal on inimkeha võimalik kokkupuude sellega minimaalne.

Kanada tööstusministeeriumi raadiosagedusliku kiirgusega kokkupuutumise piirangute ületamise võimaluse vältimiseks ei tohiks inimene olla antennile lähemal kui 20 cm.

Euroopa Liidu regulatiivne teatis

Selle toote telekommunikatiivset funktsionaalsust võib kasutada järgmistes Euroopa Liidu ja Euroopa Vabakaubanduse Assotsiatsiooni riikides/regioonides:

Austria, Belgia, Bulgaaria, Küpros, Tšehhi, Taani, Eesti, Soome, Prantsusmaa, Saksamaa, Kreeka, Ungari, Island, Iirimaa, Itaalia, Läti, Liechtenstein, Leedu, Luksemburg, Malta, Holland, Norra, Poola, Portugal, Rumeenia, Slovakkia, Sloveenia, Hispaania, Rootsi, Šveits ja Suurbritannia.

Teave kasutamise kohta Venemaal

Существуют определенные ограничения по использованию беспроводных сетей (стандарта 802.11 b/g) с рабочей частотой 2,4 ГГц: Данное оборудование может использоваться внутри помещений с использованием диапазона частот 2400-2483,5 МГц (каналы 1-13). При использовании внутри помещений максимальная эффективная изотропно-излучаемая мощность (ЭИИМ) должна составлять не более 100мВт.

Mehhiko avaldus

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.

Vietnam Telecomi traadiga/traadita võrgu märgistus ICTQC-tüüpi heakskiidetud toodetele



Tähestikuline register

Sümbolid/Numbrid

(Unerežiimi/automaatse väljalülitamise viivitus) unerežiimi viivitus
lubamine 23

A

ANATELi avaldus 148

D

draiverid, toetatud 99
dupleks 41

E

elektrilised täpsustused 102
elektroonilise riistvara ringlussevõtt 135
Embedded Web Server (EWS) funktsioonid 20
paroolide määramine 23
energia kulu 102
Euraasia vastavus 146

F

FCC vastavusavaldus 148

G

garantii 64
kliendi enesehooldus 128
litsents 123
toode 108
toonerite täitmiskomplekt 119

H

HP Device Toolbox, kasutades 20
HP Embedded Web Server (EWS) funktsioonid 20
HP EWS, kasutades 20
HP klienditeenindus 129

HP Scan tarkvara (Windows) 51

I

ICES-003 teatis 144
ID kopeerimisnupp 4, 6, 47

J

juhtpaneel
asub 2
funktsioonid 3
LED tulede mustrid 66
nupud 3
jäätmekäitlus 135

K

kaal, printer 101
kahepoolne printimine 41
Kanada teatisid
ICES-003 vastavus 144
kasutatud tarded 121
katted, asuvad 2
keskkonnasõbralike toodete programm 131
klaasi puhastamine 88
klienditugi
garantii 64
online 129
kokkupuute pordid asuvad 2
kontrollnimekiri traadita ühendus 90
koopia eksemplaride arv, muutmine 46
kopeeri isikutunnistus 47
kopeerimine
mitu koopiat 46
optimeerimine pildile või tekstile 89

paberi suuruse ja tüübi seadistamine 88
servast-servani 89
üks koopia 46
kopeerin
isikutunnistus 47
käsidupleks
Windows 41

L

laseri ohutus 145
laseri ohutuslaused
Soome 145
lehekülgede arv lehel valimine (Windows) 42
lehitseja nõuded 20
leping, tarkvara 123

M

Materjalide ohutuskaardid (MSDS) 138
mitte-HP tarvikud 120
mitu lehekülge lehe kohta printimine (Windows) 42
mõõtmed, printeri 101
mälukaart, täitmiskomplekt kirjeldus 122
müra täpsustused 102

N

nupud, juhtpaneel 3

O

ohutuslaused 145
olek
juhtpaneeli märgutuled 66
online tugi 129
operatsioonisüsteemid, toetatud 99

operatsioonisüsteemid (OS)
toetatud 98
OS (operatsioonisüsteem)
toetatud 98

P

paber
sisestamine 32
paber, tellimine 61
paberi
kasutamine 81
laadimine 29
paberi haaramise probleemid
lahendamine 71
paberi tüüp
valimine (Windows) 40
paberiummistused. *Vt* ummistused
pildikvaliteedi probleemid
näited ja lahendused 83
prindidraiverid, toetatud 99
prindimaterjal
tellimine 61
prindi mõlemale poolele
käsitsi, Windows 41
puhastamine
klaas 88

R

riistvara jäätmekäitlus, Brasiilia
136
ringlussevõtt 133
elektrooline riistvara 135

S

salv, väljastus
ummistused, eemaldamine 78
salved, väljastus
asub 2
seaded
tehases määratud vaikeseaded,
taastamine 70
seerianumbri silt
asub 2
SEOLA regulatiivsed
identifitseerimisnumbrid 144
sildid
printige 36
sildid, sisestamine 36
sildile
paigutus 36

sisendsalv
asub 2
ummistused, eemaldamine 74
sisestamine, paigutus 34
sisse/välja lülitamise nupp asub 2
skanner
klaasi puhastamine 88
skannimine
HP Scan tarkvarast (Windows)
51
Soome laseri ohutuslaused 145
süsteeminõuded 20

T

tarkvara
tarkvara litsentsi leping 123
tarned
kasutatud 121
võltsitud 121
tarvikud
mitte-HP 120
ringlussevõtt 133
teatised
Brasiilia 148
CE-märgis 144
EL 144
Euroopa Liit 149
FCC 144, 148
Kanada 148
Mehhiko 149
Põhjamaad 146
USA 148
Venemaa 149
Vietnam 149

tehases määratud vaikeseaded,
taastamine 70
tehniline tugi
online 129
tellimine
varud ja lisavarustus 61
toitejuhe
juhised 145
toitelüliti, asub 2
toitepistik
asub 2
toonerite täitmiskomplekt
garantii 119
tooneri täitmiskomplekt
ringlussevõtt 133

Tooneri täitmiskomplekt
mitte-HP 120
tooneri täitmiskomplektil
mälukaardid 122
toote ja seerianumbri silt
asub 2
traadita võrgu häired 93
traadita võrk
veaotsing 90
tugi
online 129
täitmiskomplekt
garantii 119
mitte-HP 120
ringlussevõtt 133
täpsustused
elektrilised ja müra 102

U

ummistused
asukohad 72
salv, eemaldamine 74
väljastussalv, eemaldamine 78
ummistustest vabanemine
asukohad 72
unerežiimi viivitus
keelamine 23
USB port
asub 2

V

vaikeseaded, taastamine 70
varud
tellimine 61
veaotsing
LED, tulede mustrid 66
LED, tõrked 66
paberisöödu probleemid 71
traadita võrk 90
veebibrauseri nõuded
HP Embedded Web Server 20
veebilehed
klienditugi 129
võltsitud tarned 121
Veebilehed
Materjalide ohutuskaardid
(MSDS) 138
võimsuse vähendamise viivitus
seadistamine 24
võltsimisvastased tarned 121

võltsitud tarded 121
võrgud
 toetatud 98
võrgu port
 asub 2
võrguühenduse
 traadita ühendus 12
väljalülitamise viivitus
 seadistamine 24
väljastussalv
 asub 2

Ö

ökonomilisteks seadistusteks 23

Ü

ühe lehe eelistusega sisestuspilu
 siltide sisestamine 36
ümbrik, ümbriku 34

