

Kasutusjuhend



**HP Ink Tank
Wireless 410 series**



HP Ink Tank Wireless 410 series

Sisukord

1 HP Ink Tank Wireless 410 series spikker	1
2 Alustamine	2
Printeri osad	3
Tindimahutisüsteemi tutvustus	5
Juhtpaneeli võimalused	6
Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek	8
Laadige kandjad	18
Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele	22
Laadige originaal skanneri klaasile	23
Paberikasutuse põhisuunised	24
Avage HP printeri tarkvara (Windows).	27
iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart	28
Säästurežiim	29
Vaikne režiim	30
Automaatne väljalülitus	31
3 Printimine	32
Printimine rakendusega HP Smart	33
Printimine arvuti kaudu	34
Mobiilseadmetest printimine	40
Näpunäited edukaks printimiseks	41
4 Veebiteenuste kasutamine	44
Mis on veebiteenused?	45
Veebiteenuste seadistamine	46
Seadmega HP ePrint printimine	47
Veebisaidi HP on ühendatud kasutamine	48
Veebiteenuste eemaldamine	49

5 Kopeerimine ja skannimine	50
Dokumentide kopeerimine	51
Skannimine, kasutades rakendust HP Smart	52
Skannimine, kasutades HP printeri tarkvara	55
Skannimine Webscani abil	59
Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks	60
6 Tindi ja prindipeade haldamine	61
Tinditasemed	62
Tindimahutite täitmine	63
Tindivarude tellimine	66
Ainult musta tindiga printimine	67
Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited	68
Printeri viimine ühest kohast teise	69
7 Printeri ühendamine	70
Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku	71
Traadita ühenduse loomine printeriga ilma marsruuterita	74
Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart	77
Traadita ühenduse sätted	78
Printeri ühendamine arvutiga, kasutades USB-kaablit (mittevõrgu ühendus)	79
USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine	80
Täiustatud printerihaldusvahendid (võrguprinterite jaoks)	81
Võrguühendusega printeri seadistamise ja kasutamise näpunäited	83
8 Probleemi lahendamine	84
Ummistused ja paberisöötmise probleemid	85
Prindipea probleemid	92
Printimisprobleemid	96
Kopeerimisprobleemid	105
Utiliidi käivitamine	106
Võrgu ja ühendamise probleemid	107
Hankige abi rakendusest HP Smart	109
Printeri riistvara probleemid	110
Juhtpaneeli tõrkekoodid	111
HP tugi	112
Lisa A Tehniline teave	114
HP Company teated	115
Tehnilised andmed	116

Normatiivteave	118
Keskkonnasäästlik tootmisprogramm	125

Tähestikuline register	132
-------------------------------------	------------

1 HP Ink Tank Wireless 410 series spikker

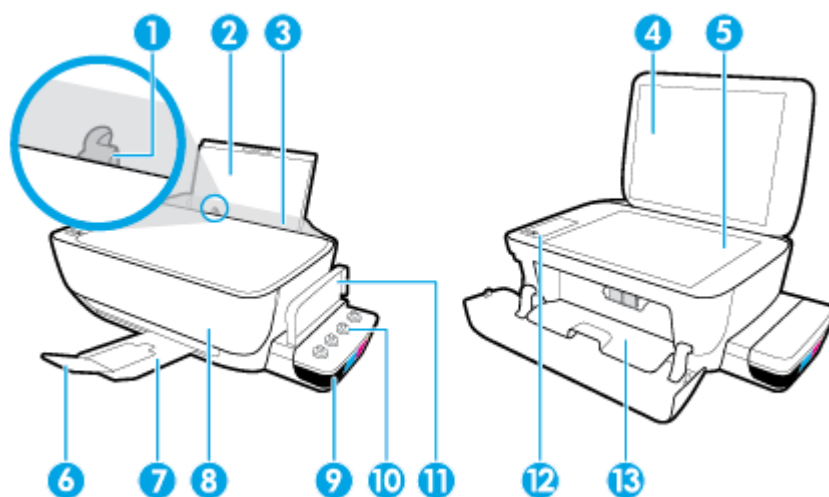
Lisateave printeri kasutamise kohta.

- [Alustamine lk 2](#)
- [Printimine lk 32](#)
- [Veebiteenuste kasutamine lk 44](#)
- [Kopeerimine ja skannimine lk 50](#)
- [Tindi ja prindipeade haldamine lk 61](#)
- [Printeri ühendamine lk 70](#)
- [Probleemi lahendamine lk 84](#)
- [Tehniline teave lk 114](#)

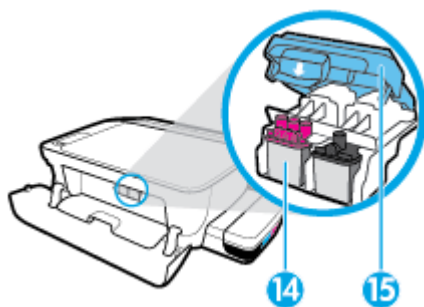
2 Alustamine

- [Printeri osad](#)
- [Tindimahutisüsteemi tutvustus](#)
- [Juhtpaneeli võimalused](#)
- [Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek](#)
- [Laadige kandjad](#)
- [Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele](#)
- [Laadige originaal skanneri klaasile](#)
- [Paberikasutuse põhisuunised](#)
- [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\).](#)
- [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart](#)
- [Säästurežiim](#)
- [Vaikne režiim](#)
- [Automaatne väljalülitus](#)

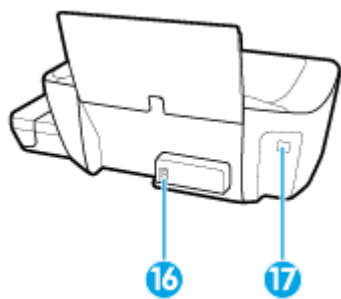
Printeri osad



1	Paberilaiuse juhik
2	Sisendsalv
3	Sisendsalve kaas
4	Skanneri kaas
5	Skanneri klaas
6	Väljastussalve pikendi (ka salve pikendi)
7	Väljundsalv
8	Esiluuk
9	Tindimahuti
10	Tindimahutite korgid
11	Tindimahutite kaas
12	Juhtpaneel
13	Prindipeade pääsuluuk

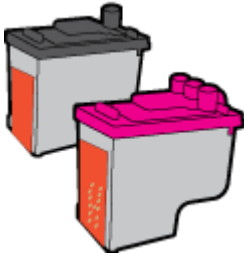
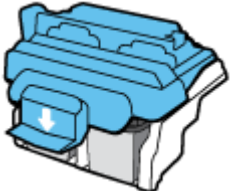



14	Prindipead
15	Prindipea riiv



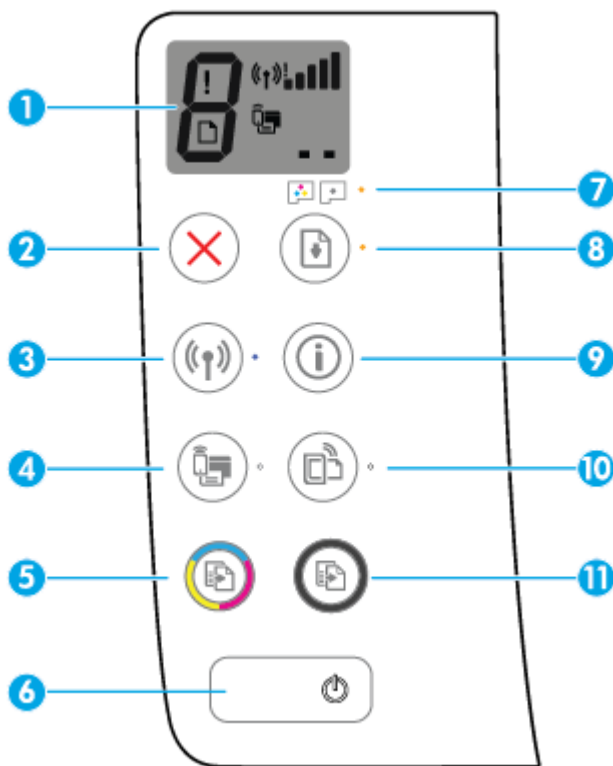
16	Toitejuhtme ühenduspesa
17	USB-port

Tindimahutisüsteemi tutvustus

Mõiste	Definitsioon
Prindipead	<p>Prindipead on prindimehhanismi osad, mis kannavad paberile tinti. Prindipäid on kahte liiki: musta tindi prindipea ja kolmevärvilise tindi prindipea.</p> <p>MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.</p> 
Prindipea riiv	<p>Kelgul olev prindipea riiv kinnitab prindipead kelgu külge. Veenduge, et prindipea riiv oleks õigesti suletud, et vältida probleeme, nagu kelguummistused.</p> <p>MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.</p> 
Tindimahutid	<p>Tindimahutid on välised tindinõud, mis asuvad printeri paremal pool. Printeril on neli tindimahutit. Igas tindimahutis on teatud värvi tint: must, sinine, punane ja kollane.</p> 
Tindimahutite korgid	<p>Tindimahutite korgid on kummikorgid, millega kõik tindimahutid suletakse.</p>
Täitmine	<p>Täitmine on tindimahutite ja prindipeade vaheliste tindivarustusvoolikute tindiga täitmine. Selle toimingu saab juhtpaneelilt pärast prindipeade paigaldamist käivitada. Lisateavet täitmise kohta leiate peatükist Prindipeade täitmise ja joondamise ikoonid lk 12.</p>
Joondamine	<p>Joondamine on prindipeade joondamine prindikvaliteedi parandamiseks. Lisateavet joondamise kohta leiate peatükist Prindipeade täitmise ja joondamise ikoonid lk 12.</p>

Juhtpaneeli võimalused

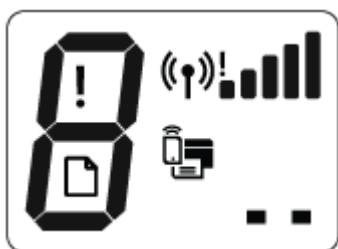
Nuppude ja tulede ülevaade



Funktsioon	Kirjeldus
1	Juhtpaneeli näidik : näitab koopiate arvu, prindipea täiteolekut, kandjatörkeid, raadiovõrgu olekut ja signaali tugevust, funktsiooni Wi-Fi Direct olekut ja prindipea probleeme.
2	Nupp Tühista : seiskab poolelioleva toimingu.
3	Nupp Wireless (Traadita) : lülitab printeri raadiovõrgu sisse või välja. Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli: näitab, kas printer on ühendatud raadiovõrku.
4	Nupp Wi-Fi Direct : Wi-Fi Direct sisse- või väljalülitamiseks. Funktsiooni Wi-Fi Direct tuli: näitab, kas Wi-Fi Direct on sisse või välja lülitatud.
5	Nupp Color Copy (Värviline koopia) : algatab värvilise paljundustöö. Värvikoopiate arvu suurendamiseks vajutage nuppu mitu korda. Paljundamine algab kaks sekundit pärast viimast nupuvajutust. MÄRKUS. Prindikvaliteedi diagnostikaaruande koostamiseks hoidke nuppu Color Copy (Värviline koopia) kolm sekundit all.
6	Nupp Toide : lülitab printeri sisse või välja.
7	Funktsiooni Prindipeaalarm tuli: näitab prindipea probleeme.
8	Nupp Resume (Jätka) : jätkab tööd pärast katkestust (nt pärast paberi laadimist või paberiummistuse eemaldamist). Funktsiooni Resume (Jätka) tuli: näitab, et printer on hoiatus- või tõrkeolekus.

Funktsioon	Kirjeldus
9	Nupp Information (Teave) : printeri teabelehe printimine. Vajutage seda nuppu koos nupuga Wireless (Traadita) , nupuga Wi-Fi Direct või nupuga HP ePrint, et saada spetsiifilisemad iga nupuga seotud sipkrilehed.
10	Nupp HP ePrint : HP ePrint sisse- või väljalülitamiseks. Funktsiooni HP ePrint tuli: näitab, kas HP ePrint on sisse või välja lülitatud. Vilkvu tuli viitab veebiteenustega ühendamise probleemile.
11	Nupp Black Copy (Mustvalge koopia) : algatab mustvalge paljundustöö. Mustvalgete koopiate arvu suurendamiseks vajutage nuppu mitu korda. Paljundamine algab kaks sekundit pärast viimast nupuvajutust.

Juhtpaneeli ekraaniikoonid



Ikoon	Kirjeldus
	Eksemplaride arv ikoon: näitab dokumente paljundades koopiate arvu, muutub P-täheks, kui printer vajab täitmist, ning vahetab printeritörke korral E-tähe ja numbriga vahel.
	Törge ikoon: näitab tõrget.
	Paberitörge ikoon: näitab paberiga seotud tõrget.
	Wireless (Traadita) olekuikoonid: näitab raadiovõrgu olekut. raadiovõrgu ikoone on kolm: ikoon Wireless (Traadita) ((i)), ikoon Raadiovõrgu teave (!) ja ikoon Signaalribad (■■■■).
	Wi-Fi Direct ikoon: näitab, kas Wi-Fi Direct on sees või ühendamisel.
	Funktsiooni Prindipea ikoonid: kui vasakpoolne prindipea ikoon vilgub, on tekkinud kolmevärvilise prindipea tõrge. Kui parempoolne prindipea ikoon vilgub, on tegemist musta prindipea tõrkega.

Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek

- [Funktsiooni Toide nupu tuli](#)
- [Funktsiooni Wireless \(Traadita\) tuli ja ikoonid](#)
- [Funktsiooni Wi-Fi Direct tuli ja ikoon](#)
- [indikaatortuli HP ePrint](#)
- [Funktsiooni Prindipea ikoonid ja Prindipeaalarm tuli](#)
- [Prindipeade täitmise ja joendamise ikoonid](#)
- [Funktsiooni Tõrge ikoon, funktsiooni Paberitõrge ikoon ja funktsiooni Resume \(Jätka\) tuli](#)
- [Funktsiooni Eksemplaride arv ikoon:](#)
- [Tindisüsteemi hooldus](#)

Funktsiooni Toide nupu tuli



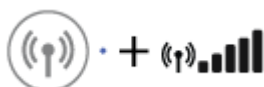
Olek	Kirjeldus
Põleb	Printer on sisse lülitatud.
Kustunud	Printer on välja lülitatud.
Tuhmistatud	Printer on unerežiimis. Pärast 5 minuti pikkust tegevusetust käivitab printer automaatselt unerežiimi. Kui puudub ühendus traadita võrgu või arvutiga, lülitub printer pärast kahetunnist aktiivsuse puudumist automaatselt välja.
Vilgub	Printer töötleb prinditööd. Prinditöö tühistamiseks vajutage funktsiooni Tühista nuppu (X).
Kiire vilkumine	Kui prindipeade pääsuluuk on avatud, siis sulgege see. Kui prindipeade pääsuluuk on suletud ja tuli vilgub kiiresti, on printer tõrkeolekus, mille lahendamiseks järgige arvutis ekraanil kuvatavaid teateid. Kui ekraanil teateid ei kuvata, proovige teadete kuvamiseks dokumenti printida.


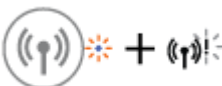

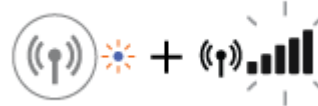
Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli ja ikoonid



Nupu **Wireless (Traadita)** ((P)) kõrval asuv tuli **Wireless (Traadita)** ja raadiovõrgu ikoon juhtpaneeli kuval toimivad koos, et näidata raadiovõrgu olekut.

Funktsiooni **Wireless (Traadita)** tuli ja funktsiooni **Wireless (Traadita)** olekuikoonid süttivad siis, kui printer on algseadistuse käigus joondatud.

Olek	Kirjeldus
Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli, funktsiooni Wireless (Traadita) tuli ja funktsiooni Signaalribad tuli põlevad.	printer on ühendatud raadiosidevõrku.





Olek	Kirjeldus
<p>Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli ei põle.</p> 	<p>Printeri raadiovõrgu funktsioon on välja lülitatud. Printeri raadiovõrgu sisselülitamiseks vajutage nuppu Wireless (Traadita) (.</p>
<p>Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub, funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon põleb ja funktsiooni Signaalribad ikoon on tsüklit läbimas.</p> 	<p>Printer on raadiovõrguga automaatse ühenduse loomise režiimis.</p>
<p>Tuli Wireless (Traadita) vilgub kolm sekundit ja lülitub siis välja.</p> 	<p>Printeri raadiovõrgu funktsioon ei ole lubatud.</p> <p>Muutke raadiovõrgu sätteid. Lisateavet leiate jaotisest Traadita ühenduse sätteid lk 78.</p>
<p>Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub ning funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon ja funktsiooni Raadiovõrgu teave ikoon põlevad.</p> 	<p>Raadiosidesignaali puudub.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas raadioside ruuter või pääsupunkt on sisse lülitatud. Liigutage printer raadioside marsruuterile lähemale.
<p>Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub, funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon põleb ja funktsiooni Raadiovõrgu teave ikoon vilgub.</p> 	<p>Ilmneda võis üks järgmistest.</p> <ul style="list-style-type: none"> Printeril on raskusi raadiosidevõrguga ühenduse loomisel. WPS-i kasutades ilmneb tõrge või kattuv session. <p>Vajutage koos nuppu Wireless (Traadita) () ja nuppu Information (Teave) () , et käivitada raadiovõrgu test, ja seejärel vaadake testi aruanne läbi, et teada saada, kuidas probleem lahendada.</p>
<p>Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub, funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon põleb ja samal ajal vilgub ka ikoon Signaalribad.</p> 	<p>Printer on Wi-Fi Protected Setupi (WPS) tõukerežiimis.</p>

Olek	Kirjeldus
Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub ja funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon põleb.	Printeri raadiovõrgu funktsioon on sisse lülitatud, kuid vajab konfigureerimist.
	
Funktsiooni Wireless (Traadita) tuli vilgub, funktsiooni Wireless (Traadita) ikoon põleb, ikoon Signaalribad läbib tsüklit ja funktsiooni Raadiovõrgu teave tuli põleb.	Printeri raadiovõrgu funktsioon on sisse lülitatud ning juba varem konfigureeritud ning printer üritab võrguga ühendust luua.
	

Funktsiooni Wi-Fi Direct tuli ja ikoon








Funktsiooni **Wi-Fi Direct** tuli ja funktsiooni **Wi-Fi Direct** olekuikoon süttivad siis, kui printer on algseadistuse käigus joondatud.

Olek	Kirjeldus
Funktsiooni Wi-Fi Direct tuli ja ikoon põlevad.	Wi-Fi Direct on sisse lülitatud ja valmis kasutamiseks. Et teada saada, kuidas ühendada oma printerit, kasutades funktsiooni Wi-Fi Direct, vaadake jaotist Traadita ühenduse loomine printeriga ilma marsruuterita lk 74 .
Funktsiooni Wi-Fi Direct tuli ja ikoon ei põle.	Wi-Fi Direct on väljas. Funktsiooni Wi-Fi Direct sisselülitamiseks vajutage nuppu Wi-Fi Direct  .
Tuli Wi-Fi Direct vilgub.	Printer on mobiilse seadmega ühendust loomas või on Wi-Fi Protected Setupi (WPS) tõukerežiimis. Vajutage ühenduse lõpetamiseks nuppu Wi-Fi Direct  .
Indikaatortuli Wi-Fi Direct vilgub kiiresti kolm sekundit ja jääb siis põlema.	Printeril on juba maksimaalselt funktsiooni Wi-Fi Direct ühendusi ja printeriga proovib ühendust luua veel üks seade, kasutades funktsiooni Wi-Fi Direct.
Indikaatortuli Wi-Fi Direct vilgub kiiresti kolm sekundit ja lülitub siis välja.	Wi-Fi Direct on blokeeritud. Täiendava teabe saamiseks võtke ühendust arvuti seadistanud isikuga.

indikaatortuli HP ePrint



Olek	Kirjeldus
Tuli HP ePrint põleb.	HP ePrint on sees ja valmis kasutamiseks. Lisateavet leiate jaotisest Seadmega HP ePrint printimine lk 47 .
Funktsiooni HP ePrint tuli ei põle.	Funktsioon HP ePrint on välja lülitatud. Funktsiooni HP ePrint sisselülitamiseks vajutage nuppu HP ePrint ()
Indikaatortuli HP ePrint vilgub kolme sekundit ja lülitub siis välja.	Ilmned võis üks järgmistest. <ul style="list-style-type: none"> • Veebiteenused ei ole seadistatud. • Saadaval on kohustuslik värskendus printeri jaoks, kuid seda ei ole installitud. • Funktsioon HP ePrint ei ole lubatud. Vajutage diagnostikalehe printimiseks samal ajal nuppu HP ePrint () ja nuppu Information (Teave) () ning järgige seejärel lehel esitatud juhiseid.
Tuli HP ePrint vilgub jätkuvalt.	Funktsioon HP ePrint on sisse lülitatud, kuid printer pole veebiteenuste serveriga ühendatud. Vajutage diagnostikalehe printimiseks samal ajal nuppu HP ePrint () ja nuppu Information (Teave) () ning järgige seejärel lehel esitatud juhiseid.

Funktsiooni Prindipea ikoonid ja Prindipeaalarm tuli

- Funktsiooni **Tõrge** ikoon, üks funktsiooni **Prindipea** ikoone ja funktsiooni **Prindipeaalarm** tuli vilguvad.



Põhjus	Lahendus
Ilmned võis üks järgmistest. <ul style="list-style-type: none"> – Vastav prindipea puudub. – Vastav prindipea on valesti paigaldatud. – Vastaval prindipeal on ikka veel oranž plastteip küljes või kork peal. 	<ul style="list-style-type: none"> – Kui üks prindipea puudub, siis paigaldage see. – Kui printerisse on paigaldatud mõlemad prindipead, eemaldage vastav prindipea ning veenduge, et sellel ei ole korki peal ega plastteipi küljes. Seejärel sisestage prindipea uuesti. <p>MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.</p> <p>Lisateavet leiate jaotisest Prindipea probleemide lahendamine lk 92.</p>

- Funktsiooni **Tõrge** ikoon, mõlemad funktsiooni **Prindipea** ikoonid ja funktsiooni **Prindipeaalarm** tuli vilguvad.




Põhjus	Lahendus
Ilmneda võib üks järgmistest.	– Kui printerisse ei ole prindpäid paigaldatud, siis paigaldage need.
– Mõlemad prindipead on puudu.	– Kui printerisse on paigaldatud mõlemad prindipead, siis eemaldage need ja veenduge, et neil ei ole kõrge peal ega plastteipi küljes. Seejärel sisestage prindipead uuesti.
– Mõlemad prindipead on valesti paigaldatud.	MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.
– Mõlemal prindipeal on ikka veel oranž plastteip küljes või korgid peal.	– Veenduge, et kasutate printeris õigeid HP prindipäid.
– Mõlemad prindipead ei ühildu või on kahjustatud.	– Kui probleem püsib, võtke abi saamiseks ühendust HP klienditoega.

Prindipeade täitmise ja joondamise ikoonid

Prindipead on täitmiseks valmis

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon muutub printeri algseadistuse käigus vilkuvaks P-täheks. Samal ajal on kõik teised ikoonid juhtpaneeli ekraanil välja lülitatud.



Põhjus	Lahendus
Algseadistuse käigus tuvastab printer, et uued prindipead on paigaldatud ja tindisüsteem on täitmiseks valmis.	Veenduge, et tindimahutid oleks üle miinimumjoone täidetud ja prindipea riiv suletakse kindlalt. Vajutage ja hoidke nuppu Resume (Jätka) () kolm sekundit all, et tindiga täitmist alustada.
	MÄRKUS. Tindiga täitmine toimub taustal ja ei blokeeri printimist, kopeerimist või skannimist.

Joondamisoleku ikoon

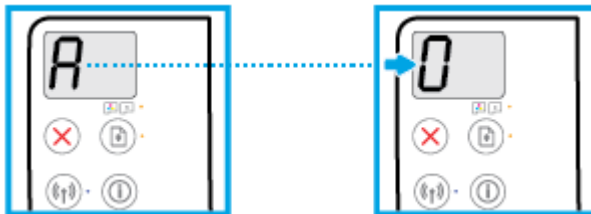
- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon muutub vilkuvaks A-täheks.



Põhjus	Lahendus
Joonduslehte prinditakse ning see on skannimise ootel.	Asetage joondusleht skannerile, prinditav pool all, seejärel vajutage joondamiseks juhtpaneeli nuppu Color Copy (Värviline koopia) (🖨️🌈).
	<p>MÄRKUS. Kui skannimine algab, muutub vilkuv A-täht pidevalt põlevaks A-täheks. Pärast skannimist on joondamine lõppenud.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kui joondamine käivitub printeri algseadistuse ajal täitmiseprotsessi osana, siis pärast joondamist muutub pidevalt põlev A-täht arvuks 0. – Kui joondamine toimub pärast printeri algseadistust, siis pärast joondamist naaseb juhtpaneeli ekraan tavaolekusse.

Täitmine on pooleli

- Prindipeade täitmine on pooleli.



Põhjus	Lahendus
Prindipeade täitmine on pooleli.	Tindiga täitmine võib toimuda taustaprotsessina, kui printer on tegevusetu. Tindiga täitmine on lõpetatud, kui kuva näitab arvu 0.
	Kui tindiga täitmine on pooleli, saate ikka printida, skannida või kopeerida.

Funktsiooni Tõrge ikoon, funktsiooni Paberitõrge ikoon ja funktsiooni Resume (Jätka) tuli


- Funktsiooni **Tõrge** ikoon, funktsiooni **Paberitõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli põlevad.



Põhjus	Lahendus
Sisendsalves pole paberit.	Sisestage sisendsalve paberit.
	Teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest Laadige kandjad lk 18.

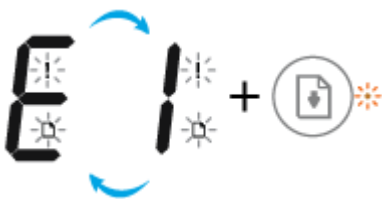
- Funktsiooni **Tõrge** ikoon, funktsiooni **Paberitõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli vilgub.





Põhjus	Lahendus
Printer saab prinditöö ja tuvastab, et sisendsalves ei ole paberit.	Sisestage paber ja vajutage printimise jätkamiseks nupp Resume (Jätka) (). Teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest Laadige kandjad lk 18 .

Funktsiooni Eksemplaride arv ikoon:

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 1 vahel. Samal ajal funktsiooni **Tõrge** ikoon, funktsiooni **Paberitõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli vilguvad.



Põhjus	Lahendus
Printer saab prinditöö, alustab paberisöötmisega ja tuvastab, et prinditööks vajaliku paberi laius on suurem kui sisestatud paberi laius.	Prinditöö tühistamiseks ja paberi väljastamiseks vajutage kas funktsiooni Resume (Jätka) nupp () või funktsiooni Tühista nupp (). Et vältida sobimatu suurusega paberiformaadi probleeme, toimige enne printimist järgmiselt. <ul style="list-style-type: none">Muutke paberiformaadi sätet, et see ühtiks sisestatud paberiga.Eemaldage sisendsalvest kõik paberid ja sisestage seejärel paber, mis sobib prinditöö paberiformaadi sättega. NÄPUNÄIDE. Saate paberi vaikeformaati automaatselt muuta vastavalt printeri tuvastusele. Lisateavet leiate jaotisest Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele lk 22 .

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 2 vahel. Funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli ei põle.



Põhjus	Lahendus
Printer saab leheküljese prinditöö, tuvastab, et paberi pikkus prinditöö jaoks ei sobi sisestatud paberi pikkusega, ja prindib vigadega lehe.	<p>Törke eemaldamiseks vajutage mis tahes nuppu juhtpaneelil või oodake kaks minutit.</p> <p>Et vältida sobimatu paberipikkuse probleemi, toimige enne printimist järgmiselt.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Muutke paberiformaadi sätet, et see ühtiks sisestatud paberiga. – Eemaldage sisendsalvest kõik paberid ja sisestage seejärel paber, mis sobib prinditöö paberiformaadi sättega. <p>NÄPUNÄIDE. Saate paberi vaikeformaati automaatselt muuta vastavalt printeri tuvastusele. Lisateavet leiate jaotisest Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele lk 22.</p>


- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 2 vahel. Samal ajal vilguvad funktsiooni **Tõrge** ikoon, funktsiooni **Paberitõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuled



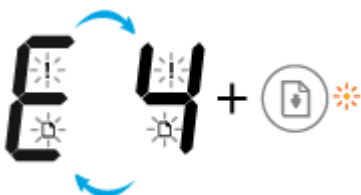
Põhjus	Lahendus
Printer saab mitmeleheküljese prinditöö ja tuvastab, et paberi pikkus prinditöö jaoks ei sobi sisestatud paberi pikkusega, ning prindib vigadega lehe.	<ul style="list-style-type: none"> – Prinditöö tühistamiseks vajutage funktsiooni Tühista nuppu (X). – Ülejäänud lehtede printimise jätkamiseks vajutage funktsiooni Resume (Jätka) nuppu (↓). Ülejäänud lehtedel on samad vead kui esimesel lehel. <p>NÄPUNÄIDE. Saate paberi vaikeformaati automaatselt muuta vastavalt printeri tuvastusele. Lisateavet leiate jaotisest Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele lk 22.</p>


- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number kolme vahel. Samal ajal funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli vilgub ja nupp **Toide** on sisse lülitatud.



Põhjus	Lahendus
Kelk printeri sees on seiskunud.	<p>Avage prindipea pääsuluuk. Veenduge, et prindipea riiv oleks õigesti suletud ja prindikelk poleks ummistunud. Lükake kelk paremale, sulgege prindipeade pääsuluuk ja vajutage printimise jätkamiseks funktsiooni nuppu Resume (Jätka) (). Lisateavet vt siit: Ummistused ja paberisöötmise probleemid. lk 85.</p> <p>MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.</p>

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number nelja vahel. Samal ajal vilguvad funktsiooni **Tõrge** ikoon, funktsiooni **Paberitõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuled



Põhjus	Lahendus
Tekkinud on paberiummistus.	<p>Eemaldage ummistus ja vajutage printimise jätkamiseks funktsiooni Resume (Jätka) nuppu ().</p> <p>Lisateavet leiate jaotisest Ummistused ja paberisöötmise probleemid. lk 85.</p>

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 5 vahel. Samal ajal kõik juhtpaneeli tuled vilguvad.



Põhjus	Lahendus
Skanner ei tööta.	<p>Lülitage printer välja ja seejärel sisse.</p> <p>Kui probleem ikka ei lahene, pöörduge HP poole. Printer prindib ka siis, kui skanner ei tööta.</p>

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 6 vahel.



Põhjus	Lahendus
Printer on veaolekus.	Lähtestage printer. <ol style="list-style-type: none"> 1. Lülitage printer välja. 2. Lahutage toitejuhe. 3. Oodake umbes minut ja ühendage toitejuhe uuesti. 4. Lülitage printer sisse. <p>Kui probleem ikka ei lahene, pöörduge HP poole.</p>

- Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 7 vahel.



Põhjus	Lahendus
Printeris on tehtud maksimaalne võimalik ettevalmistuste hulk.	Abi saamiseks pöörduge HP klienditoe poole.

Tindisüsteemi hooldus

Funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 9 vahel. Samal ajal viluvad funktsiooni **Tõrge** ikoon ja funktsiooni **Resume (Jätka)** tuli.



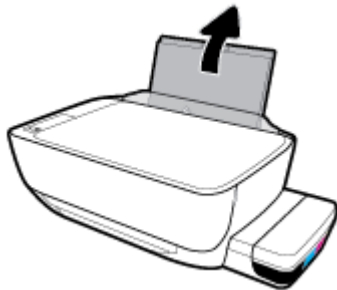
Põhjus	Lahendus
Nõutakse tindisüsteemi hooldust.	Vea parandamiseks toimige järgmiselt. <ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige tindimahuteid ja vajaduse korral lisage tinti. Lisateavet leiate jaotisest Tindimahutite täitmine lk 63. • Avage prindipeade pääsuluuk täielikult ja seejärel sulgege see printerisse kogunenud tindi eemaldamiseks. <p>MÄRKUS. Ärge avage prindipea sulgurit.</p>

Laadige kandjad

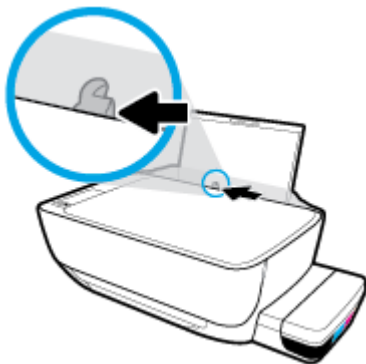
Jätkamiseks valige paberisuurus.

Täisformaadis paberi salvepanek

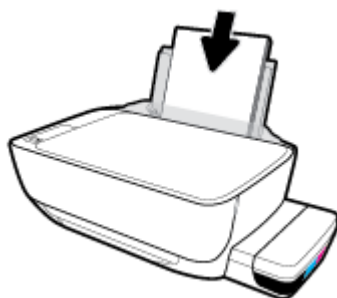
1. Tõstke sisendsalv üles.



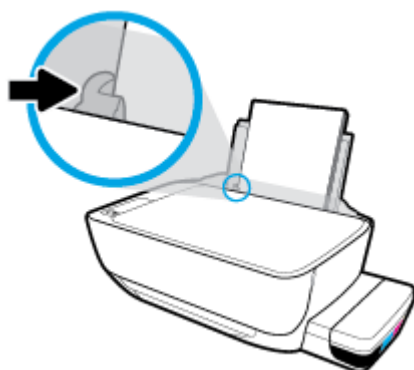
2. Lükake paberilaiuse juhik vasakule.



3. Sisestage paberipakk sisendsalve, lühem äär all ja prinditav pool üleval. Lükake paberipakk võimalikult kaugele salve, kuni see peatub.



4. Libistage paberilaiuse juhikut paremale, kuni see paberi servas peatub.



5. Tõmmake väljundsavv ja paberisalve pikendus välja.

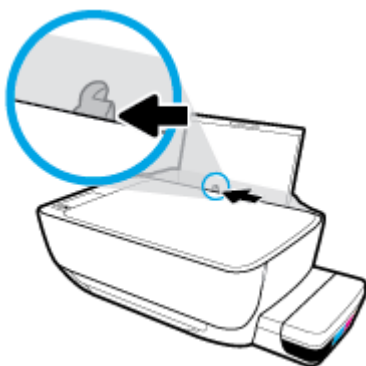


Väikse formaadiga paberi laadimine

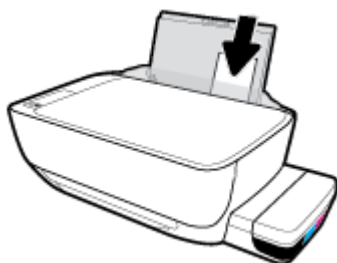
1. Tõstke sisendsavv üles.



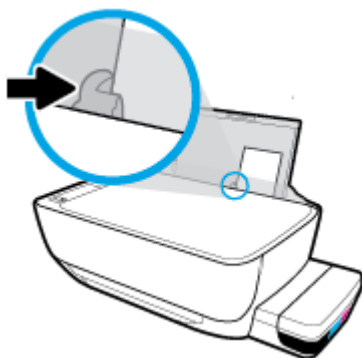
2. Lükake paberilaiuse juhik vasakule.



3. Pange väike paberipakk (nt fotopaber) sisse, lühem äär ees ja printitav pool all, ning paigutage see sisendsalve tagumisse ossa paremasse äärde. Lükake paberipakki edasi, kuni see peatub.



4. Libistage paberilaiuse juhikut paremale, kuni see paberi servas peatub.



5. Tõmmake väljundsalv ja paberisalve pikendus välja.

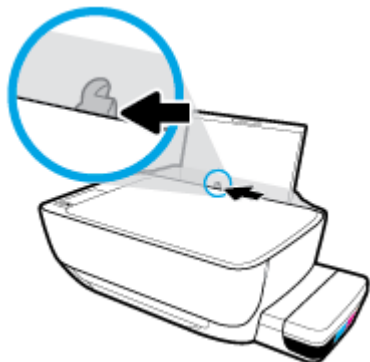


Ümbrike sisestamine

1. Tõstke sisendsalv üles.

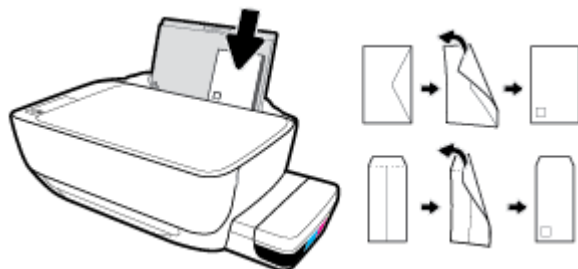


2. Lükake paberilaiuse juhik vasakule.

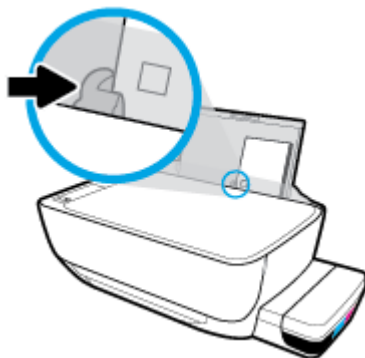


3. Asetage üks või mitu ümbrikut sisendsalve paremasse serva, printitav pool all. Lükake ümbrike pakki edasi, kuni see peatub.

Printitav pool peab jääma üles. Pikemal serval oleva klappiga ümbrikud paigutage vertikaalselt, nii et klapp jääb vasakule ja allapoole. Lühemal serval oleva klappiga ümbrikud paigutage vertikaalselt, nii et klapp jääb ülaossa ja allapoole.



4. Libistage paberilaiuse juhik paremale vastu ümbrikupakki, kuni see peatub.



5. Tõmmake väljundsolv ja paberisalve pikendus välja.



Muutke paberi vaikeformaati vastavalt printeri tuvastusele

Printer tuvastab automaatselt, kas sisendsalve on paber sisestatud, ja kas sisestatud paberi laius on suur, väike või keskmine. Saate muuta suurt, keskmist ja väikest paberi vaikeformaati printeri tuvastuse kohaselt.

Paberi vaikeformaadi muutmine vastavalt printeri tuvastusele

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake sakk **Settings** (sätted).
3. Jaotises **Preferences** (Eelistused) klõpsake valikul **Tray and Paper Management** (Salve ja paberi haldus) ning valige seejärel soovitud valik.
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Laadige originaal skanneri klaasile

Originaali asetamine klaasile

1. Tõstke skanneri kaas üles.



2. Asetage originaal, prindikülg allpool, klaasi paremasse nurka.



3. Sulgege skanneri kaas.



Paberikasutuse põhisuunised

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



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

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid:

- [Paberisoovitused printimiseks](#)
- [HP paberitarvikute tellimine](#)

Paberisoovitused printimiseks

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

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

Fotode printimine

- **Fotopaber HP Premium Plus**

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

- **Fotopaber HP Advanced**

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

- **Fotopaber HP Everyday**

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

- **HP fotopaberi sooduskomplektid**

HP fotode printimise mugavad komplektpakid Photo Value Pack sisaldavad HP originaaltindikassette ja HP fotopaberit Advanced Photo Paper, mis aitavad teil hoida kokku aega, mis kuluks HP printeriga taskukohaste ja professionaalse kvaliteediga fotode printimiseks vahendite leidmiseks. Originaalsed HP tindid ja HP Advanced Photo Paper on kujundatud koos töötamiseks, et teie fotod oleksid kauakestvad ja värviküllased iga printimise järel. Sobivad hästi puhkusepiltide printimiseks või mitmete piltide jagamiseks.

Äridokumendid

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

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

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

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

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

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

Igapäevane printimine

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

- **HP säravvalge paber tindiprintimiseks**

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

- **HP printimispaber**

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

- **HP kontoripaber**

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

- **HP makulatuurist valmistatud paber**

HP makulatuurist valmistatud paber on mitmeotstarbeline kvaliteetpaber, milles on 30% ulatuses ümbertöödeldud kiudainet.

HP paberitarvikute tellimine

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

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

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

Avage HP printeri tarkvara (Windows).

Pärast HP printeritarkvara installimist topeltklõpsake printeriikoonile töölaual ja tehke printeritarkvara avamiseks ühte järgmistest.

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



MÄRKUS. Kui teil ei ole HP printeri tarkvara arvutisse installitud, sisestage 123.hp.com arvuti veebibrauserisse, et printeri tarkvara alla laadida ja arvutisse installida.

iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart

HP Smart (varem nimega HP All-in-One Printer Remote) aitab teil HP printerit seadistada, 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.



MÄRKUS. Rakendus HP Smart ei pruugi mõnes keeles saadaval olla. Mõned funktsioonid ei pruugi kõigis printerimudelites saadaval olla.

Rakenduse HP Smart installimine (Windows)

- ▲ Rakendust HP Smart toetavad nii iOSi, Androidi kui ka Windows 10 seadmed. Rakenduse installimiseks seadmesse minge lehele 123.hp.com ja järgige ekraanijuhiseid seadme rakenduste poodi minekuks.

Rakenduse HP Smart avamine Windowsi 10 arvutis

- ▲ Pärast rakenduse HP Smart installimist klõpsake seadme töölaual nuppu **Start** ja valige siis rakenduste loendist **HP Smart**.

Printeriga ühendamine

- ▲ Veenduge, et printer oleks sisse lülitatud ja ühendatud seadmega samasse võrku. Siis tuvastab HP Smart printeri automaatselt.

Lugege lisateavet programmi HP Smart kohta

Põhijuhised rakendusega HP Smart printimise, skannimise ja tõrkeotsingu tegemise kohta leiate jaotistest [Printimine rakendusega HP Smart lk 33](#), [Skannimine, kasutades rakendust HP Smart lk 52](#) ja [Hankige abi rakendusest HP Smart lk 109](#).

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

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Säästurežiim

- Unerežiimis väheneb seadme energiatarve.
- Pärast algseadistust lülitub printer unerežiimi, kui viie minuti jooksul tegevust ei toimu.
- Unerežiimis on funktsiooni **Toide** nupu tuli tuhmunud ja printeri juhtpaneeli ekraan on väljas.
- Kui vajutate juhtpaneelil ükskõik millist nuppu või saadate prindi- või skannitööd, siis väljub printer unerežiimist.

Unerežiimi sätete muutmine

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake sakki **Settings** (sätted).
3. Jaotises **Power Managment** (Toitehaldus) klõpsake sätet **Energy Save Mode** (Energiasäästurežiim) ja valige sobiv valik.
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Vaikne režiim

Vaikne režiim aeglustab printimist, et vähendada müra üldtaset, mõjutamata prindikvaliteeti. Vaikne režiim töötab ainult tavapaberiga ja siis kui prindikvaliteet on **Normal** (Tavaline). Printimise müra vähendamiseks lülitage vaikne režiim sisse. Tavakiirusel printimiseks lülitage vaikne režiim välja. Vaikne režiim on vaikimisi välja lülitatud.



MÄRKUS. Kui prindite vaikes režiimis tavapaberile prindikvaliteediga **Draft** (Mustand) või **Best** (Parim) või kui prindite fotosid või ümbrikke, siis printer töötab nagu vaikne režiim oleks välja lülitatud.

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri tarkvarast (Windows)

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
2. Klõpsake sakki **Quiet Mode** (Vaikne režiim).
3. Klõpsake **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
4. Klõpsake üksust **Save Setting** (Salvesta säte).

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

1. Avage Rakendus HP Utility (HP utiliit).



MÄRKUS. HP Utility (HP utiliit) asub kasutas **HP**, mis asub kaustas **Rakendused**.

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

Sisseehitatud veebiserveris vaikse režiimi sisse- või väljalülitamine (EWS)

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake sakki **Settings** (sätted).
3. Valige üksuses **Preferences** (Eelistused) valik **Quiet Mode** (Vaikne režiim) ja valige seejärel **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Automaatne väljalülitus

Funktsioon lülitab printeri pärast kahte tundi tegevusetult seismist energia säästmiseks automaatselt välja.

Funktsioon Automaatne väljalülitus lülitab printeri täielikult välja ja seetõttu peate printeri uuesti sisselülitamiseks kasutama toitenuppu. Kui teie printer toetab seda energiasäästufunktsiooni, siis

Automaatne väljalülitus on automaatselt lubatud või keelatud olenevalt printeri võimalustest ja ühendussuvanditest. Isegi, kui Automaatne väljalülitus on välja lülitatud, kuid printerit pole viie minuti jooksul kasutatud, käivitab see energia säästmiseks unerežiimi.

- Automaatne väljalülitus on lubatud, kui printer on sisse lülitatud, kui printeril ei ole võrgu- või faksivõimalust või kui printer ei kasuta neid võimalusi.
- Automaatne väljalülitus ei ole lubatud, kui printeri traadita ühenduse võimalus või funktsiooni Wi-Fi Direct võimalus on sisse lülitatud või kui faksi, USB või Etherneti võrgu võimalusega printer loob faksi, USB või Etherneti võrgu ühenduse.

3 Printimine

- [Printimine rakendusega HP Smart](#)
- [Printimine arvuti kaudu](#)
- [Mobiilseadmetest printimine](#)
- [Näpunäited edukaks printimiseks](#)


Printimine rakendusega HP Smart

Selles jaotises esitatakse põhijuhised rakendusega HP Smart Androidi, iOS-i või Windows 10 seadmest printimise kohta. Lisateavet rakenduse HP Smart kasutamise kohta leiate veebisaidilt

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Printimine Windows 10 seadmelt

1. Sisestage sisendsalve paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).
2. Avage HP Smart. Lisateavet leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).
3. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui soovite valida teise printeri, klõpsake või puudutage ekraani vasakul küljel oleval tööriistaribal Printeri ikooni ja seejärel valige kõigi saadaolevate printerite vaatamiseks valik **Select a Different Printer** (Valige teine printer).

4. Klõpsake või puudutage avakuva allosas olevat nuppu **Print** (Prindi).
5. Valige **Print Photo** (Prindi foto), leidke foto, mida soovite printida, ja seejärel klõpsake või puudutage valikut **Select Photos to Print** (Vali fotod printimiseks).

Valige **Documents** (Dokumendid), leidke PDF-dokument, mida soovite printida, ja seejärel klõpsake või puudutage valikut **Print** (Prindi).
6. Tehke sobivad valikud. Muude seadete vaatamiseks klõpsake või puudutage valikut **More settings** (Rohkem seadeid). Lisateavet prindisätete kohta leiate jaotisest [Näpunäited edukaks printimiseks lk 41](#).
7. Printimise alustamiseks klõpsake või puudutage valikut **Print** (Prindi).

Printimiseks Androidi või iOSi seadmelt tehke järgmist

1. Avage rakendus HP Smart.
2. Printeri vahetamiseks või uue printeri lisamiseks puudutage plussmärgi ikooni.
3. Puudutage printimise valikut (näiteks **Print Photos**(Prindi fotod) või **Print Facebook Photos** (Prindi Facebooki fotod) jne). Saate printida fotosid ja dokumente oma seadmest, pilvsalvestusest või sotsiaalmeedia lehtedelt.
4. Valige foto või dokument, mida soovite printida.
5. Vajutage nuppu **Print**.

Printimine arvuti kaudu

- [Dokumentide printimine](#)
- [Fotode printimine](#)
- [Ümbrike printimine](#)
- [Kasutage printimiseks sätet Maximum dpi \(Maksimaalne dpi\).](#)

Dokumentide printimine

Enne dokumentide printimist veenduge, et olete sisendsalve paberit sisestanud ja väljundsalv on avatud. Täiendavat teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).

Dokumendi printimine (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist valik **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

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

4. Valige sobivad suvandid vahekaartidelt **Printing Shortcuts** (Printimiskiirvalikud) või **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik).

Teiste prindisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).



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

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

Dokumentide printimine (OS X ja macOS)

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

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

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



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

- Valige suund.
- Sisestage suurendusprotsent.

4. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

Lehe mõlemale poolele printimine (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist valik **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
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. Vahekaardil **Printing Shortcuts** (Printimise otseteed) või vahekaardil **Printing Shortcut** (Printimise otsetee) valige suvand **Two-sided (Duplex) Printing** (Kahepoolne (dupleks) printimine) ja seejärel valige rippmenüüst suvand **Print On Both Sides Manually** (Prindi käsitsi mõlemale poole).

Teiste printisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).



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

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

Lehe mõlemale poolele printimine (OS X ja macOS)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Valige prindidialoogis hüpikmenüüst käsk **Paper Handling** (Paberi käsitlemine) ja määrake suvandi **Page Order** (Leheküljejärjestus) väärtuseks **Normal** (Tavaline).
3. Määrake suvandi **Pages to Print** (Prinditavad leheküljed) väärtuseks **Odd Only** (Ainult paaritud).
4. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).
5. Kui dokumendi kõik paaritud lehed on prinditud, eemaldage dokument väljastussalvest.
6. Laadige dokument printerisse nii, et varem printerist väljunud äär jääb nüüd printeri poole ja lehe tühi külg printeri esiosa poole.
7. Avage prindidialoogi aknas uuesti menüü **Paper Handling** (Paberi käsitlemine) ja määrake leheküljejärjestuseks **Normal** (Tavaline) ning prinditavateks lehekülgedeks **Even only** (Ainult paaris).
8. Klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

Fotode printimine

Enne fotode printimist veenduge, et olete sisendsalve sisestanud fotopaberi ja väljundsalv on avatud. Täiendavat teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).

Foto printimine fotopaberile (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist valik **Print** (Prindi).

2. Veenduge, et printer on valitud.


3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

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

4. Valige sobivad suvandid vahekaartidelt **Printing Shortcuts** (Printimiskiirvalikud) või **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik).

Teiste printisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).

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

5. Klõpsake dialoogiakna **Properties** (Atribuudid) sulgemiseks **OK**.

6. Printimise alustamiseks klõpsake **Print** (Prindi) või **OK**.


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

Foto printimine arvutist (OS X ja macOS)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).

2. Veenduge, et printer on valitud.

3. Määrake printisuvandid.

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

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

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

- Valige suund.

4. Valige hüpikmenüüst **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet), ja seejärel valige järgmised sätted:

- **Paper Type** (Paberi tüüp): sobiv fotopaberi tüüp
- **Quality** (Kvaliteet): Tehke valik, mis tagab parima kvaliteedi või maksimaalse dpi.
- Klõpsake valiku **Color Options (Värvi valikud)** avamiskolmnurgal ja seejärel valige punkti **Photo Fix** (Fototöötlus) alt sobiv suvand.

- **Off** (Väljas): pilti ei muudeta.
 - **On** (Sees): fookseerib kujutise automaatselt; reguleerib mõõdukalt kujutise teravapiirilisust.
5. Valige kõik muud soovitud prindisätted ja seejärel klõpsake nupul **Print** (Prindi).

Ümbrike printimine

Enne ümbrike printimist veenduge, et olete sisendsalve ümbrikud sisestanud ja väljundsalv on avatud. Seadme sisendsalve saate sisestada vähemalt ühe ümbriku. Ärge kasutage läikpaberist, reljeefseid, klambritega ega akendega ümbrikke. Lisateavet ümbrike sisestamise kohta leiate jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).



MÄRKUS. Ümbrikutele printimiseks teksti vormindamise kohta lisateabe saamiseks vaadake kasutatava rakenduse dokumentatsiooni.

Ümbrike printimine (Windows)

1. Klõpsake tarkvararakenduse menüüs **File** (Fail) käsul **Print** (Printimine).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

Olenevalt tarkvararakendusest võib selle nupu nimi olla **Properties** (Atribuudid), **Options** (Valikud või Suvandid), **Printer Setup** (Printeri häälestus või seadistus), **Printer Properties** (Printeri atribuudid), **Printer** või **Preferences** (Eelistused).
4. Valige sobivad suvandid vahekaartidelt **Printing Shortcuts** (Printimiskiirvalikud) või **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik).

Teiste prindisätete muutmiseks klõpsake teisi vahekaarte.

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).



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

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

Ümbrike printimine (OS X ja macOS)

1. Valige oma tarkvararakenduse menüüst **File** (Fail) käsk **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Valige hüpikmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv ümbriku suurus.

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



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

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

Kasutage printimiseks sätet **Maximum dpi (Maksimaalne dpi)**.

Kvaliteetsete ja selgepiiriliste kujutiste fotopaberile printimiseks kasutage maksimaalse dpi režiimi.

Maksimaalse dpi kasutamisel suureneb, võrreldes teiste seadistustega, printimisele kuluv aeg ja vajatakse suuremat kettaruumi.

Toetatud printimise eraldusvõimete loendi jaoks külastage [printeritugisaiti aadressil www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

Maksimaalse lahutusvõimega printimine (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist valik **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et printer on valitud.
3. Klõpsake nuppu, mis avab dialoogiakna **Properties** (Atribuudid).

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

4. Tehke sobivad valikud.

Windows 10, Windows 8,1 ja Windows 8

- Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/Kvaliteet). Ripploendist **Paper Size** (Paberi formaat) valige sobiv formaat. Valige ripploendist **Paper Type** (Paberi tüüp) sobiv paberi tüüp.
- Klõpsake vahekaarti **Advanced** (Täpsemalt) ja seejärel valige **Print in Max DPI** (Maksimaalse dpi-ga printimine).

Windows 7, Windows Vista ja Windows XP

- Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/Kvaliteet). Valige ripploendist **Media** (Kandja) soovitud paberi tüüp.
- Klõpsake nuppu **Advanced** (Täpsemalt). Valige rippmenüüs **Paper Size** (Paberi formaat) sobiv formaat. Alas **Printer Features** (Printeri funktsioonid) valige ripploendist **Print in Max DPI** (Maksimaalse DPI-ga printimine) määrang **Yes** (Jah). Seejärel klõpsake nuppu **OK**, et sulgeda dialoog **Advanced Options** (Täpsemad suvandid).

Täiendavaid printimisnõuandeid leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).

5. Kinnitage orientatsioon vahekaardil **Layout** (Paigutus) ja klõpsake seejärel printimiseks nuppu **OK**.

Maksimaalse lahutusvõimega printimine (OS X ja macOS)

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

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

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



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

- Valige suund.
4. Valige hüpikmenüüst **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet), ja seejärel valige järgmised sätted:
 - **Paper Type** (Paberi tüüp): Sobiv paberitüüp
 - **Quality** (Kvaliteet): **Maksimaalne dpi**
 5. Valige ükskõik missugune teine sobiv printimisseadistus ja klõpsake seejärel nuppu **Print** (Prindi).

Mobiilseadmetest printimine

Mobiilseadmetest printimine

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



MÄRKUS. Saate kasutada rakendust HP Smart ka mobiilseadmetest printimiseks. Lisateavet leiate jaotisest [Printimine rakendusega HP Smart lk 33](#).

Mobiilseadmetest printimine

1. Veenduge, et printer on ühendatud mobiilseadmega samasse võrku.



NÄPUNÄIDE. Kui soovite printida ilma ruuterit ühendamata, printige rakenduse Wi-Fi Direct abil mobiilseadmest. Lisateavet leiate jaotisest [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma marsruuterita lk 74](#).

2. Mobiilseadmest printimiseks toimige järgmiselt.

- **iOS:** valige menüü **Share** (Ühiskasutus) valik **Print** (Prindi).



MÄRKUS. Operatsioonisüsteemiga iOS 4.2 (või uuem) seadmetesse on AirPrint® eelpaigaldatud.

- **Android:** laadige veebipoest Google Play alla plugin HP Print Service (seda toetavad peaaegu kõik Android-seadmeid) ja aktiveerige see seadmes.



MÄRKUS. Operatsioonisüsteemiga Android 4.4 (või uuem) seadmetel on plugina HP Print Service tugi. Operatsioonisüsteemiga Android 4.3 (või uuem) seadmetest saab printida rakendusega HP ePrint, mille saab Google Play veebipoest.

- **Windows Mobile:** puudutage menüü **Device** (Seade) valikut **Print** (Prindi). Häälestus pole vajalik, kuna tarkvara on eelinstallitud.



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

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



MÄRKUS. 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 (lisateavet leiate jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#)). Kui laaditud paberi suurus on täpselt määratud, teab mobiilseade, millise suurusega paberile printitakse.

Näpunäited edukaks printimiseks

- [Prindipäid ja tinti puudutavad nõuanded](#)
- [Nõuanded paberi laadimiseks](#)
- [Nõuanded printeri seadistamiseks](#)

Printimise õnnestumiseks peavad HP prindipead nõuetekohaselt töötama, tindimahutites peab olema piisavalt tinti, paber peab olema õigesti sisestatud ja printerile peavad olema määratud õiged sätted.

Printimissätteid ei rakendu kopeerimisele ja skannimisele.

Prindipäid ja tinti puudutavad nõuanded

- Kasutage HP originaalprindipäid.
- Paigaldage nii mustad kui ka kolmevärvilised prindipead õigesti.
Lisateavet leiate jaotisest [Prindipea probleemide lahendamine lk 92](#).
- Kontrollige tindimahutite tindi taset, et veenduda, kas tinti on piisavalt.
Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemed lk 62](#).
- Kui prindi kvaliteet pole vastuvõetav, saate lisateavet jaotisest [Printimisprobleemid lk 96](#).



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

HP ei saa anda garantiid teiste tootjate tarvikute kvaliteedile ega töökindlusele. Garantii ei kata mitte-HP tarvikute kasutamisest tingitud seadme hooldus- ja parandustöid.

Nõuanded paberi laadimiseks

- Laadige pakk paberit (mitte ainult üks leht). Paberiummistuse vältimiseks peavad paberipakis olema ühe suuruse ja tüübiga paberid.
- Laadige paber prinditav pool üleval.
- Veenduge, et sisendsalve asetatud paberid on otse ja nende servad ei ole murtud ega rebenenud.
- Reguleerige sisendsalves olevat laiusejuhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et laiusejuhik ei kooluta sisendsalves olevat paberit.
Lisateavet leiate jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).

Nõuanded printeri seadistamiseks

Nõuanded printeri seadistamiseks (Windows)

- Printimise vaikesätete muutmiseks avage HP printeri tarkvara, klõpsake valikul **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** ja seejärel dialoogiaknas **Set Preferences** (Määra eelistused). Teavet funktsiooni printeri tarkvara avamise kohta vaadake jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
- Prindieelistuste seadistamisel saate kasutada aja säästmiseks printimise kiirvalikuid. Printimiskiirvalik salvestab sätteid, mis sobivad teatud liiki töö jaoks. Nii saate määrata kõik suvandid ühe klõpsuga. Selle kasutamiseks avage vahekaart **Printing Shortcuts** (Printimiskiirvalikud) või **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik), valige soovitud kiirvalik ja seejärel klõpsake **OK**.

Uue printimiskiirvaliku lisamiseks seadke prindieelistus vahekaartidelt **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet), **Layout** (Paigutus) või **Advanced** (Täpsemalt), valige vahekaart **Printing Shortcuts** (Printimiskiirvalikud) või **Printing Shortcut** (Printimiskiirvalik), klõpsake **Save As** (Salvesta nimega) ja sisestage nimi ning seejärel klõpsake valikut **OK**.

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



MÄRKUS. Vaike-printimiskiirvalikuid ei saa kustutada.

- Paberi- ja paberisalvesätetest aru saamiseks.
 - **Paper Size** (Paberi formaat): valige sisendsalve laaditud paberi formaat.
 - **Paper Source** (Paberi allikas): valige paberisalv, kuhu paberi sisestasite.
 - **Paper type** (Paberi tüüp) või **Media** (Kandja): valige kasutatav paberitüüp.
- Värvilistest või mustvalgetest sätetest aru saamiseks.
 - **Color** kasutab kõikides tindikassettides olevat tinti täisvärvilise printimise jaoks.
 - **Black & White** (Mustvalge) või **Black Ink Only** (Ainult must tint): kasutab ainult musta tinti normaalse või madalama kvaliteediga mustvalge printimise jaoks.
 - **High Quality Grayscale** (Kvaliteetsed halltoonid): kasutab nii värvilist kui musta tinti, et toota suuremas valikus musti ning halle toone kvaliteetseks mustvalge printimise jaoks.
- Prindikvaliteedisätetest aru saamiseks.

Prindikvaliteeti mõõdetakse printimise eraldusvõimes punkte tolli kohta (dpi). Kõrgem dpi toodab selgemaid ja täpsemaid printimistöid, ent aeglustab printimiskiirust ning võib rohkem tinti kasutada.

 - **Draft** (Mustand): madalaim kasutatav dpi, kui tinditasemed on madalad või kui kvaliteetset printimist pole vaja.
 - **Normal** (Tavaline): sobib enamikele printimistödele.
 - **Best** (Parim): parema dpi-ga kui **Normal** (Tavaline).

- **Print in Max DPI** (Maksimaalse dpi-ga printimine): kõrgeima prindikvaliteediks saadavaoleva dpi-ga säte.
- **HP Real Life Technologies** (Tehnoloogiad HP Real Life): funktsioon muudab kujutised ja graafika ühtlasemaks ning teravamaks, et tõsta prindikvaliteeti.
- Lehe ja paigutuse sätetest aru saamiseks.
 - **Orientation** (Paigutus): valige vertikaalse printimise puhul suvand **Portrait** (Portree) või horisontaalse printimise puhul suvand **Landscape** (Maastik).
 - **Print on Both Sides Manually** (Käsitsi printimine mõlemale küljele): pöörake leht pärast ühele paberipoolle printimist käsitsi ümber, et saaksite mõlemale paberiküljele printida.
 - **Flip on Long Edge** (Pööra pikal serval): valige, kui soovite mõlemale paberipoolle printides pöörata lehti mööda paberi pikka serva.
 - **Flip on Short Edge** (Pööra lühikesel serval): valige, kui soovite mõlemale paberipoolle printides pöörata lehti mööda paberi lühikest serva.
 - **Booklet Layout** (Brošüüripaigutus) või **Booklet** (Brošüür) : võimaldab mitmeleheküljelise dokumendi brošüürina printida. Paigutab ühe lehekülje ühele poolele ja teise teisele poolele lehte, mille saab keskelt brošüüriks kokku voltida.
 - **Left binding** (Vasakpoolne köitmine) või **Booklet-LeftBinding**(Brošüür-VasakpoolneKöitmine): pärast brošüüriks voltimist asub köitekülg vasakul pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on vasakult paremale.
 - **Right binding** (Parempoolne köitmine) või **Booklet-RightBinding** (Brošüür-ParempoolneKöitmine): pärast brošüüriks voltimist asub köitekülg paremal pool. See valik sobib siis, kui teie lugemissuund on paremalt vasakule.
 - **Borderless** (Ääristeta) või **Page Borders** (Lehe äärised): aitab teil lisada või eemaldada lehe äärised, kui printite dokumendi nii, et ühel lehel on kaks või rohkem lehekülge.
 - **Pages per Sheet Layout** (Lehekülgi lehel): aitab teil kindlaks määrata lehekülgede järjestuse, kui printite dokumendi nii, et ühel lehel on üle kahe lehekülje.
 - **Pages to Print** (Prinditavad lehed): võimaldab teil printida ainult paaritud, ainult paaris või kõik lehed.
 - **Reverse page order** (Vastupidine leheküljejärjestus) või **Page Order** (Leheküljejärjestus): võimaldab teile printida lehekülgi nii kasvavas kui kahanevas järjekorras.

Nõuanded printeri seadistamiseks (OS X ja macOS)

- Printerisse laaditud paberi formaadi valimiseks kasutage prindidialoogi hüpikmenüüd **Paper Size** (Paberi formaat).
- Valige prindidialoogis **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp / kvaliteet) ning seejärel valige sobiv paberi tüüp ja kvaliteet.
- Kui soovite kasutada mustvalge dokumendi printimiseks ainult musta tinti, valige hüpikmenüüst **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp / kvaliteet) ja seejärel **Grayscale** (Halliskaala).

4 Veebiteenuste kasutamine

- [Mis on veebiteenused?](#)
- [Veebiteenuste seadistamine](#)
- [Seadmega HP ePrint printimine](#)
- [Veebisaidi HP on ühendatud kasutamine](#)
- [Veebiteenuste eemaldamine](#)

Mis on veebiteenused?

HP ePrint

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

Kui olete registreerinud konto saidil HP on ühendatud (www.hpconnected.com), mis ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla, saate logida sisse ja vaadata oma www.hpconnected.com töö olekut, hallata HP ePrint printeri tööde järjekorda, kontrollida, kes saab kasutada printimiseks teie printeri HP ePrint meiliaadressi, ja saada abi HP ePrint puhul. HP ePrint

Veebiteenuste seadistamine

Enne veebiteenuste seadistamist veenduge, et teie printer on raadiovõrguühenduse abil internetti ühendatud.

Veebiteenuste seadistamine

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake **Veebiteenused** 'i sakki.
3. Klõpsake jaotise **Veebiteenuste sätted** valikut **Seadistus** , klõpsake nuppu **Continue** (Jätka) ning järgige kasutustingimustega nõustumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid
4. Kui küsitakse, siis lubage printeril värskendusi automaatselt otsida ja installida.



MÄRKUS. Kui leidub printeri värskendus, laadib printer värskenduse alla, installib selle ning seejärel taaskäivitub. Veebiteenuste seadistamiseks korrake juhiseid alates toimingust 1.



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



5. Kui printeri ja serveri vahel luuakse ühendus, printib printer teabelehe. Seadistuse lõpetamiseks järgige teabelehel olevaid suuniseid.


Seadmega HP ePrint printimine

HP ePrint võimaldab printida HP ePrinti teenuse toega printeritega kõikjal.

Teenuse HP ePrint kasutamiseks peab printer olema ühendatud Interneti-ligipääsu võimaldavasse võrku.


Dokumendi printimine rakendusega HP ePrint


1. Veenduge, et olete veebiteenused seadistanud.
Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine lk 46](#).
2. Vajutage teabelehe printimiseks samal ajal nuppu **HP ePrint** () ja nuppu **Information (Teave)** () ning leidke seejärel leidke lehelt oma printeri meiliaadress.
3. Meilige dokument printerisse.
 - a. Avage arvutis või mobiilsideseadmes oma e-postirakendus.


 **MÄRKUS.** Lisateavet e-postirakenduse kasutamise kohta arvutis või mobiilsideseadmed leiate rakendusega kaasnevatest dokumentidest.

- b. Alustage uue e-kirja koostamist ja lisage printitav dokument manusesse.
- c. Saatke e-kiri printeri meiliaadressil.


Printer prindib manusesse lisatud dokumendi.

 **MÄRKUS.** Sisestage "Saaja" väljale teenuse HP ePrint meiliaadress. Ärge lisage muudele väljadele mitte ühtegi meiliaadressi. Kui väljal "Saaja" on mitu meiliaadressi või "Cc" mõni aadress, siis teenuse HP ePrint server neid meiliprintitööna ei aktsepteeri.

 **MÄRKUS.** E-kiri prinditakse vastuvõtmisel. Nagu e-kirjade puhul ikka, ei saa alati päris kindel olla, millal ja kas see kohale jõuab. Printitöö olekut saate kontrollida portaalis HP Connected (www.hpconnected.com). Kõigis riikides/regioonides ei pruugi see sait saadaval olla.

 **MÄRKUS.** Valikuga HP ePrint printitud dokumendid võivad ilmuda algdokumentidest erinevalt. Stiil, vormindus ja tekstivoog võivad algdokumentidest erineda. Kvaliteetprintimist vajavate dokumentide puhul (nt juriidilised dokumendid) soovitame printida oma arvuti tarkvararakendusest, kus saate rohkem ohjata printitava teksti ilmet.

Teenuse HP ePrint väljalülitamine

- ▲ Vajutage printeri juhtpaneelil funktsiooni **HP ePrint** nuppu ()

 **MÄRKUS.** Kõigi veebiteenuste eemaldamiseks vaadake jaotist [Veebiteenuste eemaldamine lk 49](#).

 [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)

Veebisaidi HP on ühendatud kasutamine

HP tasuta veebisaidil HP on ühendatud saate määrata teenuse HP ePrint lisaturbefunktsioonid ja meiliaadressid, millelt printerile e-kirju saata tohib. Peale selle pääsete saidil juurde tootevärskendustele ja muudele tasuta teenustele.

Lisateabe ja spetsiifiliste tingimuste jaoks külastage veebisaiti HP on ühendatud (ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla). www.hpconnected.com.

Veebiteenuste eemaldamine

Kõigi veebiteenuste eemaldamiseks järgige järgmisi juhiseid.

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake vahekaarti **Web Services** (Veebiteenused), seejärel klõpsake jaotises **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted) valikut **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
3. Klõpsake valikut **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).
4. Klõpsake valikut **Yes** (Jah), kui soovite veebiteenused printerist eemaldada.

5 Kopeerimine ja skannimine


- [Dokumentide kopeerimine](#)
- [Skannimine, kasutades rakendust HP Smart](#)
- [Skannimine, kasutades HP printeri tarkvara](#)
- [Skannimine Webscani abil](#)
- [Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks](#)


Dokumentide kopeerimine

 **MÄRKUS.** Kõik dokumendid kopeeritakse tavalise prindikvaliteedi režiimis. Prindikvaliteedi režiimi ei saa kopeerimise ajal muuta.


Saate kasutada rakendust HP Smart ka mobiilseadmest kopeerimiseks. Lisateavet rakenduse kohta leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28.](#)

Dokumentide kopeerimine






1. Sisestage söötesalve paberit.
Teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest [Laadige kandjad lk 18.](#)
2. Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
Lisateavet leiate jaotisest [Laadige originaal skanneri klaasile lk 23.](#)
3. Vajutage koopia tegemiseks nuppu **Black Copy (Mustvalge koopia)** () või nuppu **Color Copy (Värviline koopia)** ()

 **MÄRKUS.** Muutke paberi sätteid, nii et need vastaksid printerisse laaditud paberile, või laadige sätetele vastav paber. Lisateavet vt peatükist [Paberi sätete muutmiseks kopeerimise ajal lk 51.](#)

Paljundamine algab kaks sekundit pärast viimast nupuvajutust.

 **NÄPUNÄIDE.** Koopiate arvu saate suurendada, vajutades nuppu mitu korda.

Paberi sätete muutmiseks kopeerimise ajal

Praegune paberi tüüp	Toimige järgnevalt	Paberi tüübi muutmiseks	Printeri ekraanil kuvatakse järgmine ikoon
Tavapaber	Vajutage ja hoidke mõlemat kopeerimisnuppu ( ) korraga kolm sekundit all.	Fotopaber	
Fotopaber	Vajutage ja hoidke mõlemat kopeerimisnuppu ( ) korraga kolm sekundit all.	Tavapaber	

Skannimine, kasutades rakendust HP Smart

Dokumentide või fotode skannimiseks printeri skannerist saate kasutada rakendust HP Smart, samuti saate skannida oma seadme kaamera abil. HP Smart sisaldab redigeerimisvahendeid, mis võimaldavad skannitud kujutist enne salvestamist või jagamist kohandada. Saate printida, salvestada oma skaneeringuid kohapeal või pilvsalvestussüsteemis ja jagada neid e-posti, SMS-i, Facebooki, Instagrami jms abil. Selleks et skannida rakenduse HP Smart abil, järgige allpool olevas vastavas jaotises esitatud juhiseid, mis olenevad kasutatava seadme tüübist.

- [Skannige Windows 10 seadmest](#)
- [Skannimine Androidi või iOSi seadmelt](#)

Selles jaotises esitatakse põhijuhised rakendusega HP Smart Androidi, iOS-i või Windows 10 seadmest skannimise kohta. Lisateavet rakenduse HP Smart kasutamise kohta leiate veebisaidilt

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Skannige Windows 10 seadmest

Dokumendi või foto skannimiseks printeri skanneri abil tehke järgmist

1. Asetage originaal, prinditav külj allpool, skanneri klaasi paremasse ülanurka.
2. Avage HP Smart. Lisateavet leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).
3. Valige **Scan** (Skanni), seejärel valige **Scanner** (Skanner).
4. Seadete ikooni puudutamisel või seda klõpsates avaneb rakendus Settings (Seaded).
Valige ripploendist **Source** (Allikas) valik Glass (Klaas).
5. Foto eelvaatamiseks ja vajaduse korral kohandamiseks klõpsake või puudutage ikooni Preview (Eelvaade).
6. Klõpsake või puudutage ikooni Scan (Skanni).
7. Tehke vajaduse korral muid kohandusi.
 - Dokumentide või fotode lisamiseks klõpsake või puudutage valikut **Add** (Lisa).
 - Dokumendi või pildi pööramiseks, kärpimiseks või selle kontrasti, heleduse, küllastuse või nurga muutmiseks klõpsake või puudutage valikut **Edit** (Muuda).
8. Valige soovitud failitüüp ja seejärel klõpsake või puudutage salvestamiseks ikooni Save (Salvesta) või klõpsake või puudutage ikooni Share (Jaga), et seda teistega jagada.

Dokumendi või foto skannimiseks seadme kaamera abil tehke järgmist

Kui teie seadmel on kaamera, võite kasutada rakendust HP Smart printitud dokumendi või foto skannimiseks seadme kaameraga. Seejärel võite kasutada rakendust HP Smart pildi redigeerimiseks, salvestamiseks, printimiseks või jagamiseks.

1. Avage HP Smart. Lisateavet leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).
2. Valige **Scan** (Skanni), seejärel valige **Camera** (Kaamera).
3. Pange dokument või foto kaamera ette ja seejärel klõpsake või puudutage pildi tegemiseks ekraani allosas asuvat ümmargust nuppu.
4. Vajaduse korral kohandage piire. Klõpsake või puudutage ikooni Apply (Rakenda).
5. Tehke vajaduse korral muid kohandusi.
 - Dokumentide või fotode lisamiseks klõpsake või puudutage valikut **Add** (Lisa).
 - Dokumendi või pildi pööramiseks, kärpimiseks või selle kontrasti, heleduse, küllastuse või nurga muutmiseks klõpsake või puudutage valikut **Edit** (Muuda).
6. Valige soovitud failitüüp ja seejärel klõpsake või puudutage salvestamiseks ikooni Save (Salvesta) või klõpsake või puudutage ikooni Share (Jaga), et seda teistega jagada.

Eelnevalt skannitud dokumendi või foto redigeerimiseks tehke järgmist

Rakendus HP Smart pakub redigeerimistööriistu, nagu kärpimine ja pööramine, millega saate eelnevalt skannitud dokumenti või fotot oma seadmes muuta.

1. Avage HP Smart. Lisateavet leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).
2. Valige **Scan** (Skanni), seejärel valige **Import Local** (Impordi kohalik).
3. Valige dokument või foto, mida soovite kohandada, seejärel klõpsake või puudutage valikut **Open** (Ava).
4. Vajaduse korral kohandage piire. Klõpsake või puudutage ikooni Apply (Rakenda).
5. Tehke vajaduse korral muid kohandusi.
 - Dokumentide või fotode lisamiseks klõpsake või puudutage valikut **Add** (Lisa).
 - Dokumendi või pildi pööramiseks, kärpimiseks või selle kontrasti, heleduse, küllastuse või nurga muutmiseks klõpsake või puudutage valikut **Edit** (Muuda).
6. Valige soovitud failitüüp ja klõpsake või puudutage salvestamiseks valikut **Save** (Salvesta) või teistega jagamiseks valikut **Share** (Jaga).

Skannimine Androidi või iOSi seadmelt

Skannimiseks Androidi või iOSi seadmelt tehke järgmist

1. Avage rakendus HP Smart.
2. Printeri vahetamiseks või uue printeri lisamiseks puudutage plussmärgi ikooni.
3. Puudutage skannimissuvandit, mida soovite kasutada.

- Kui valite skannimise kaamera abil, avaneb sisseehitatud kaamera. Kaamerat kasutades skannige oma foto või dokument.
- Kui valite skannimise printeri skanneri abil, siis puudutage sätete ikooni sisendallika valimiseks ja muutke siis skannimise sätteid ja puudutage seejärel skannimise ikooni.



MÄRKUS. Valige kindlasti õige sisendallikas, kui printer toetab skannimist nii dokumendisööturist kui ka skanneri klaasilt.

4. Kui olete skannitud dokumendi või foto kohandamise lõpetanud, salvestage või printige see või jagage seda.

Skannimine, kasutades HP printeri tarkvara

- [Skannimine arvutist](#)
- [Skannimissätete muutmine \(Windows\)](#)
- [Skannimise otsetee loomine \(Windows\)](#)

Skannimine arvutist

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

Dokumendi või foto skannimine faili (Windows)

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
2. Topeltklõpsake printeriikoonil töölaual või tehke printeritarkvara avamiseks ühte järgmistest.
 - **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
 - **Windows 8.1:** klõpsake avakuva vasakus alanurgas allanoolt ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 8:** paremklõpsake avakuval tühjas kohas, klõpsake rakenduste ribal suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 7, Windows Vista ja Windows XP:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
3. Valige printeritarkvaras **Skannimine** ja klõpsake seejärel nuppu **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
4. Valige soovitud skannitüüp ja klõpsake seejärel **Skannimine**.
 - Valige **Save as PDF (Salvesta PDF-ina)**, et salvestada dokument (või foto) PDF-failina.
 - Valige **Save as JPEG (Salvesta JPEG-na)**, et salvestada dokument (või foto) pildifailina.



MÄRKUS. Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel**, et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\) lk 56](#).

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

Dokumendi või foto skannimine e-kirja (Windows)

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
2. Topeltklõpsake printeriikoonil töölaual või tehke printeritarkvara avamiseks ühte järgmistest.
 - **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
 - **Windows 8.1:** klõpsake avakuva vasakus alanurgas allanoolt ja seejärel valige printeri nimi.

- **Windows 8:** paremklõpsake avakuval tühjas kohas, klõpsake rakenduste ribal suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 7, Windows Vista ja Windows XP:** klõpsake arvuti töölaua üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
3. Valige printeritarkvaras **Skannimine** ja klõpsake seejärel nuppu **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
 4. Valige soovitud skannitüüp ja klõpsake seejärel **Skannimine**.
- Valige **Email as PDF (Meili PDF-ina)** või **Email as JPEG (Meili JPEG-na)**, et avada oma meilitarkvara ja manusena skannitud fail.



MÄRKUS. Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel**, et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\) lk 56](#).

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

Originaali skannimine HP printeritarkvara abil (OS X ja macOS)

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

[Lisateavet HP Scani tarkvara kasutamise kohta leiate Internetist:](#)

- kohandada skannimise sätteid nagu pildi failitüüp, skannimise lahutusvõime ja kontrasti tase;
- vaadate kujutisi ja pilte enne skannimist.

Skannimissätete muutmine (Windows)

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

1. Asetage originaal, printitav külj allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
2. Topeltklõpsake printeriikoonil töölaua või tehke printeritarkvara avamiseks ühte järgmistest.
 - **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaua üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
 - **Windows 8.1:** klõpsake avakuva vasakus alanurgas allanoolt ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 8:** paremklõpsake avakuval tühjas kohas, klõpsake rakenduste ribal suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 7, Windows Vista ja Windows XP:** klõpsake arvuti töölaua üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.

3. Valige printeritarkvaras **Skannimine** ja klõpsake seejärel nuppu **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)** .

4. Klõpsake HP Scan dialoogi üleval nurgas linki **Veel** .

Paremal kuvatakse üksikasjalik sätete paan. Vasakus tulbas on esitatud iga üksuse kehtivad sätted. Parem tulp võimaldab muuta sätteid esiletõstetud üksuses.


5. Klõpsake vasakul üksikasjalike sätete paani igal üksusel, et üksuse sätted üle vaadata.

Enamikke sätteid saab üle vaadata ja muuta, kasutades rippmenüüd.

Mõned sätted võimaldavad suuremat paindlikkust, kuvades uue paani. Neile viitab + (plussmärk) sättest paremal. Üksikasjalike sätete paanile naasmiseks peate aktsepteerimiseks klõpsama nuppu **OK** või tühistamiseks nuppu **Tühista** .

6. Pärast sätete muutmist tehke ühte järgmistest.

- Klõpsake valikut **Skannimine** . Teilt palutakse pärast skannimist otsetee muudatused salvestada või tagasi lükata.
- Klõpsake salvestamisikoonil otseteest paremal ja klõpsake seejärel **Skannimine** .

 Lisateavet HP Scani tarkvara kasutamise kohta leiate Internetist. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks](#). Praegu ei pruugi see veebisait kõigis keeltes saadaval olla.

- kohandada skannimise sätteid nagu pildi failitüüp, skannimise lahutusvõime ja kontrasti tase;
- vaadate kujutisi ja pilte enne skannimist.

Skannimise otsetee loomine (Windows)

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

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.

2. Topeltklõpsake printeriikoonil töölaual või tehke printeritarkvara avamiseks ühte järgmistest.

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

3. Valige printeritarkvaras **Skannimine** ja klõpsake seejärel nuppu **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)** .

4. Klõpsake suvandit **Skannimise otsetee loomine** .

5. Valige kirjeldav nimi, valige olemasolev otsetee, millele uus otsetee põhineks, ja klõpsake **Create (Loo)** .

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

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



MÄRKUS. Klõpsake skannidialoogi paremal üleval nurgas linki **Veel** , et skannimise sätteid üle vaadata ja muuta.

Lisateavet leiate jaotisest [Skannimissätete muutmine \(Windows\) lk 56](#).

Skannimine Webscani abil

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

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



MÄRKUS. Vaikimisi on Webscan välja lülitatud. Saate lubada selle funktsiooni sisseehitatud veebiserveris (EWS).

Kui te ei saa funktsiooni Webscan sisseehitatud veebiserveris avada, võib teie võrguhaldur olla selle välja lülitanud. Lisateabe saamiseks võtke ühendust oma võrguadministraatoriga või isikuga, kes teie võrgu seadistas.

Webscani lubamine

1. Avage manus-veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
2. Klõpsake **Sätted** 'i sakk.
3. Klõpsake jaotises **Security** (Turve) suvandit **Administrator Settings** (Administraatori sätted).
4. Valige jaotis **Webscan** Webscani käivitamiseks.
5. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Skannimine Webscani abil

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

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
Lisateavet leiate jaotisest [Laadige originaal skanneri klaasile lk 23](#).
2. Avage manus-veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).
3. Klõpsake **Skannimine** 'i sakk.
4. Klõpsake vasakul paanil suvandit **Webscan**, muutke vajalikke sätteid ja seejärel klõpsake suvandit **Skannimise alustamine** .

Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks

Edukaks paljundamiseks ja skannimiseks pange tähele järgmisi näpunäiteid.

- Hoidke klaas ja kaane tagakülg puhtana. Skanner peab kõike, mis klaasil on, pildi osaks.
- Asetage originaal seadme klaasi parempoolsesse esinurka, esikülg allpool.
- Kui soovite teha suurt koopiat väikesest originaalist, skannige originaal arvutisse, suurendage kujutist skannimistarkvara abil ja printige seejärel suurendatud pildi koopia.
- Halvasti loetava või puuduva teksti vältimiseks veenduge, et heledus on tarkvara abil õigesti seadistatud.
- Saate kasutada rakendust HP Smart ka mobiilseadmest skannimiseks. Lisateavet rakenduse kohta leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).

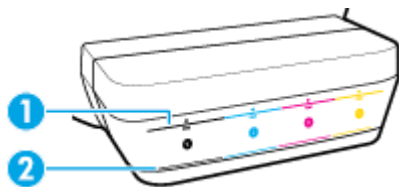
6 Tindi ja prindipeade haldamine

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [Tinditasemed](#)
- [Tindimahutite täitmine](#)
- [Tindivarude tellimine](#)
- [Ainult musta tindiga printimine](#)
- [Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited](#)
- [Printeri viimine ühest kohast teise](#)

Tinditasemed

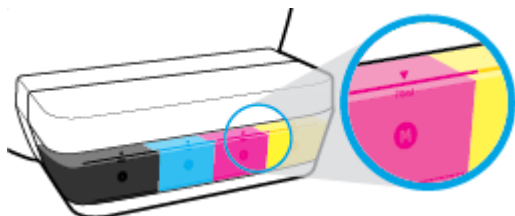
Määrake tindimahutitel olevate tinditaseme joonte põhjal, millal mahuteid täita ja kui palju tinti lisada.



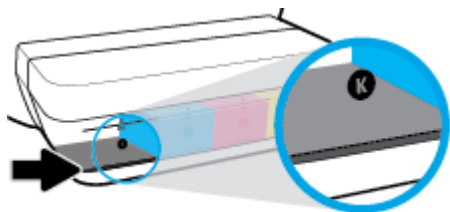
1	Maksimumtaseme joon: tegelik tinditase ei tohiks maksimumtaseme joont ületada.
2	Miimumtaseme joon: tegelik tinditase ei tohiks miimumtaseme joonest allapoole jääda.

Mahutite täitmisel valage tint sama värviga tähistatud mahutisse ning pärast sulgege tindimahutid kindlalt kummist korkidega.

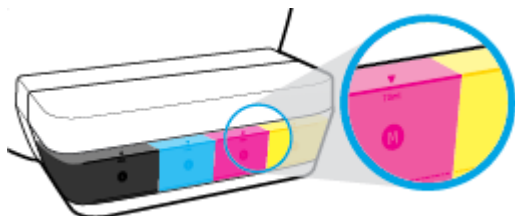
Mahutite esmakordsel täitmisel võib kõigi mahutite tinditase jääda maksimumtaseme joonest pisut allapoole.



Kui märkate, et mõne tindi tase jõuab igapäevasel printimisel miimumtaseme jooneni, siis lisage mahutisse vastavat tinti. Kui tinditase jääb allapoole miimumtaseme joont ning te jätkate printimist, võib see printerit kahjustada.



Tindimahutite täitmisel lisage tinti ainult maksimumtaseme joonteni. Kui tinditase ületab maksimumtaseme joont, võib tekkida leke.

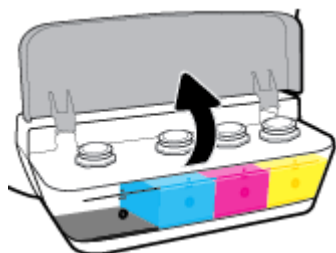


MÄRKUS. Garantii ei kata tindimahutite ebaõigest täitmisest ja/või mitte-HP tindi kasutamisest tingitud seadme hooldus- ja remonditöid.

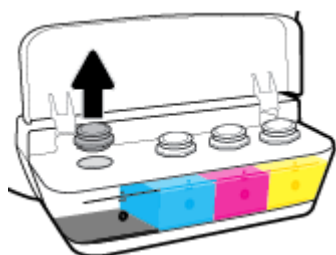
Tindimahutite täitmine

Tindimahutite täitmine

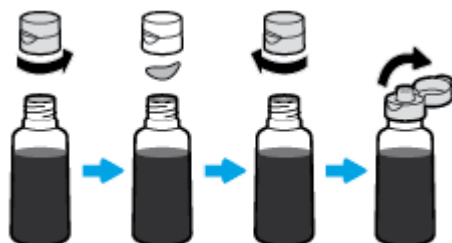
1. Tõstke tindimahutite kaas üles.



2. Eemaldage kork tindimahutilt, mida soovite täita.

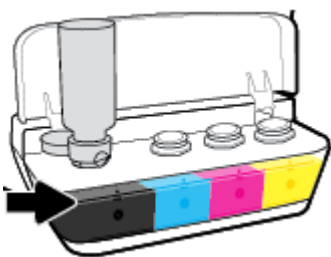


3. Keerake tindipudelilt kork maha, eemaldage pudelilt kate, asetage kork pudelile tagasi ning seejärel avage korki pealmine osa.



4. Hoidke tindipudelit paagi avause kohal ja lisage mahutisse tinti ainult kuni maksimumtaseme jooneni. Kui tint ei voola kohe välja, siis eemaldage pudel ja asetage see uuesti mahutile.

⚠ ETTEVAATUST. Selle toimingu käigus ei tohi pudelit pigistada.



📝 MÄRKUS. Pärast mahuti täitmist maksimumtasemeni jääb pisut tinti pudelisse alles. Hoidke pudelit püstasendis jahedas ja kuivas kohas.

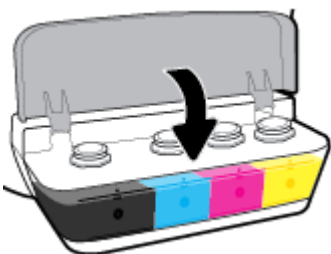


5. Sulgege tindimahuti kindlalt.



6. Korrake 2.–5. etappi ülejäänud tindimahutite täitmiseks.

7. Sulgege tindimahutite kaas.



Ettevaatusabinõud tindipudelitega töötamisel

Järgige tindipudelitega töötamisel järgmisi juhiseid.

- Hoidke tindipudeleid laste käeulatuses eemal.
- Avage tindipudel ainult siis, kui kavatsete tindimahuteid täita.

- Tindilekete vältimiseks ärge kallutage, raputage ega pigistage avatud tindipudelit.
- Hoidke tindipudeleid jahedas ja pimedas kohas.

Tindivarude tellimine

Enne tindipudelite tellimist leidke tindipudelitelt sildid, kus on kirjas tindipudeli numbrid.

Veebiaadressi www.hp.com/buy/supplies kaudu saate HP seadmele originaaltarvikuid tellida. Küsimisel valige oma riik/piirkond ja seejärel järgige viipasid, et leida oma printeri jaoks sobivad tindipudelid.



MÄRKUS. Teatud riikides/piirkondades ei toetata tindipudelite veebipõhist tellimist. Kui teie riigis/regioonis seda ei toetata, saate siiski vaadata tarvikute teavet ja printida välja loendi, mis HP edasimüüja juurde kaasa võtta.

Ainult musta tindiga printimine

Enne musta tindiga printimist veenduge, et kõigi mahutite tegelikud tinditasemed ei jääks miinimumtasemest allapoole. Kui tinditase jääb allapoole miinimumtaseme joont ning te jätkate printimist, võib see printerit kahjustada.

Ainult musta tindiga printimine (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist valik **Print** (Prindi).
2. Veenduge, et teie printer on valitud.
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. Tehke sobivad valikud.

Windows 10, Windows 8,1 ja Windows 8

- Klõpsake vahekaarti **Paper/Quality** (Paber/Kvaliteet).
- Jaotises **Print in Grayscale** (Halliskaalas printimine) valige loendist **Black Ink Only** (Ainult must tint) ja klõpsake seejärel nuppu **OK**.

Windows 7, Windows Vista ja Windows XP

- Klõpsake vahekaardil **Layout** (Paigutus) või **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet) nuppu **Advanced** (Täpsemalt), et avada dialoogiaken **Advanced Options** (Täpsemad sätted).
- Rippmenüüst **Print in Grayscale** (Halliskaalas printimine) valige **Black Ink Only** (Ainult must tint) ja klõpsake seejärel nuppu **OK**.

Ainult musta tindiga printimine (OS X ja macOS)

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

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



MÄRKUS. Valikute asukohad võivad erinevate rakenduste puhul erineda.

4. Valige hüpikmenüüst käsk **Paper Type/Quality** (Paberi tüüp/kvaliteet)
5. Valige värvide hüpikmenüüst **Grayscale** (Halliskaala), seejärel klõpsake käsku **Print** (Prindi).

Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited

Prindipeadega seotud näpunäited

Järgige prindipeadega töötamisel järgmisi juhiseid.

- Prindipeade kaitsmiseks kuivamise eest lülitage printer alati välja nupust **Toide** ja oodake, kuni nupu **Toide** tuli kustub.
- Ärge avage prindipäid ega eemaldage nendelt teipi enne, kui olete prindipeade paigaldamiseks valmis. Kui jätate teibi prindipeadele, vähendab see tindi aurustumist.
- Paigaldage prindipead õigestesse pesadesse. Jälgige, et prindipea värv ja ikoon ühtiksid pesa värvi ja ikooniga. Veenduge, et prindipead klõpsatuksid paika, ja seejärel sulgege prindipeade sulgur. Kui uued prindipead on paigaldatud ja tindiga täidetud, ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.
- Optimaalse prindikvaliteedi tagamiseks tuleb prindikassetid joondada. Lisateavet vt siit: [Printimisprobleemid lk 96](#).
- Kui prindipea mingil põhjusel printerist eemaldate, asetage see võimalikult kiiresti tagasi. Printerist välja võetud ja kaitsmata prindipea võib hakata kuivama.

Tindikassettidega seotud näpunäited

Järgige tindiga töötamisel järgmisi juhiseid.

- Enne printimist veenduge, et tindimahutid on tindiga täidetud ja tinditasemed ületavad miinimumtaseme joont.
- Lisage tindimahutitesse tinti, kui tinditasemed jõuavad miinimumtaseme jooneni. Kui tinditase jääb allapoole miinimumtaseme joont ning te jätkate printimist, võib see printerit kahjustada.
- Ärge tinti liiga palju lisage ega printerit kaldu asetage, sest siis võib tinditase maksimumtaseme joone ületada. Kui tinditase ületab maksimumtaseme joont, võivad tekkida lekked ja tindid võivad seguneda.

Printeri viimine ühest kohast teise

Printeri kahjustamise või tindilekke vältimiseks järgige neid juhiseid.



Printerit kodus või kontoris teisaldades hoidke prindipea sulgur suletuna ning printer horisontaalselt.

Kui teisaldate printerit väljaspool kodu või kontorit, vaadake lisateavet jaotisest www.hp.com/support või võtke ühendust HP klienditoega.

7 Printeri ühendamine

- [Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku.](#)
- [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma marsruuterita](#)
- [Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart](#)
- [Traadita ühenduse sätted](#)
- [Printeri ühendamine arvutiga, kasutades USB-kaablit \(mittevõrgu ühendus\)](#)
- [USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine](#)
- [Täiustatud printerihaldusvahendid \(võrguprinterite jaoks\)](#)
- [Võrguühendusega printeri seadistamise ja kasutamise näpunäited](#)

Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku.

 **NÄPUNÄIDE.** Raadiovõrgu kiirjuhendi printimiseks vajutage kolm sekundit funktsiooni **Information (Teave)** nuppu ().

- [Ühendage arvuti Wi-Fi Protected Setupiga \(WPS\) raadiovõrku.](#)
- [Ühendage printer raadiovõrku, kasutades HP printeri tarkvara](#)

Ühendage arvuti Wi-Fi Protected Setupiga (WPS) raadiovõrku.

Enne oma printeri WPS-i kasutamist traadita võrguga ühendamist veenduge järgmises.


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

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

- Teil on arvuti, mis on juba ühendatud sellesse traadita võrku, mida soovite printeri ühendamiseks kasutada. Veenduge, et olete installinud arvutisse HP printeri tarkvara.

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




Nupumeetodi (PBC) kasutamine


1. Hoidke WPS nupuvajutusmeetodi käivitamiseks printeril funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () all kauem kui kolm sekundit. Funktsiooni **Wireless (Traadita)** tuli hakkab vilkuma.
2. Vajutage marsruuteril nuppu WPS.



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

PIN-koodiga meetodi kasutamine

1. Võrgu konfiguratsioonilehe printimiseks vajutage funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () ja funktsiooni **Information (Teave)** nuppu () samaaegselt ning leidke seejärel WPS-i PIN-kood. WPS-i PIN-kood on prinditud lehe ülaserava.
2. Vajutage ja hoidke funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () printeri juhtpaneelil all kauem kui kolm sekundit. Raadiovõrgu tuli hakkab vilkuma.
3. Avage traadita ruuteri või pääsupunkti konfiguratsiooniutiliit ja sisestage WPS-i PIN-kood.

 **MÄRKUS.** Konfiguratsiooniutiliidi kohta leiate lisateavet ruuteri või traadita side pääsupunktiga kaasas olevast dokumentatsioonist.

Oodake umbes kaks minutit. Kui printeri ühendamine õnnestus, siis funktsiooni **Wireless (Traadita)** tuli enam ei vilgu, vaid jääb põlema.

Ühendage printer raadiovõrku, kasutades HP printeri tarkvara

Printeri ühendamiseks integreeritud traadita võrku WLAN 802.11 veenduge järgmises.

- 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 juba ühendatud sellesse traadita võrku, mida soovite printeri ühendamiseks kasutada.
- Võrgunimi (SSID).
- WEP-võti või WPA-salafraas (kui vaja).

Printeri ühendamine, kasutades HP printeri tarkvara (Windows)

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

Kui arvutisse ei ole installinud HP printeri tarkvara

- a. Külitage 123.hp.com, et printeri tarkvara alla laadida ja installida.

 **MÄRKUS.** Tarkvara installimise ajal võib printeri ja arvuti vaheliseks ajutiseks ühenduseks vajalik olla USB-kaabel. Ärge ühendage USB-kaablit enne, kui printeri tarkvara palub seda teha.

- b. Kui palutakse, klõpsake suvandit **Wireless** (Traadita ühendus) ja järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.

Kui arvutisse on installitud HP printeri tarkvara

- a. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
 - b. Klõpsake üksuses printeri tarkvara rakendust **Tools** (Tööriistad).
 - c. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
 - d. Klõpsake suvandit **Connect a new device** (Ühenda uus seade), klõpsake suvandit **Wireless** (Traadita ühendus) ja järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.
2. Kui printeri ühendamine õnnestus, lõpetab funktsiooni **Wireless (Traadita)** sinine tuli vilkumise ja jääb põlema.

Printeri ühendamine, kasutades HP printeri tarkvara (OS X ja macOS)

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

Kui arvutisse ei ole installinud HP printeri tarkvara

- ▲ Külitage 123.hp.com, et printeri tarkvara alla laadida ja installida.

Kui arvutisse on installitud HP printeri tarkvara

- a. Topeltklõpsake **Applications (Rakendused)** kausta **HP** kaustas suvandit HP Utility (HP utiliit).
 - b. Valige ekraani üleval asuva menüüriba menüüs Devices (Seadmed) valik **Setup New Device** (Seadista uus seade) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
2. Kui printeri ühendamine õnnestus, lõpetab funktsiooni **Wireless (Traadita)** sinine tuli vilkumise ja jääb põlema.

Uue printeri ühendamine (Windows)

1. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
2. Klõpsake üksuses printeri tarkvara rakendust **Tools** (Tööriistad).
3. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
4. Valige **Connect a new printer** (Ühenda uus printer). Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Uue printeri ühendamine (OS X ja macOS)

1. Avage **System Preferences (Süsteemieelistused)** .
2. Olenevalt teie operatsioonisüsteemist klõpsake **Printers & Scanners (Printerid ja skannerid)** .
3. Klõpsake plussmärki printerite loendi all vasakul.
4. Valige loendist uus printer.

Traadita ühenduse loomine printeriga ilma marsruuterita

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


Suunised funktsiooni Wi-Fi Direct kasutamise kohta




- Veenduge, et Wi-Fi Direct teie printerile on sisse lülitatud.
- 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 rakendusega Wi-Fi Direct ja seejärel installige printeritarkvara. Valige ühenduse tüübiks **Wireless** (Traadita ühendus), kui printeritarkvara palub seda teha.
 - Mobiilseadme kasutamisel veenduge, et olete installinud ühilduva prindirakenduse.
- Sama funktsiooni Wi-Fi Direct ühendust saab kasutada kuni viis arvutit ja mobiilsideseadet.
- Funktsiooni Wi-Fi Direct saab kasutada ka siis, kui printer on ühendatud USB-kaabli abil arvutiga või traadita ühenduse abil võrguga.
- Funktsiooni Wi-Fi Direct ei saa kasutada arvuti, mobiilsideseadme ega printeri Internetiga ühendamiseks.

Funktsiooni Wi-Fi Direct sisse- ja väljalülitamine

Vajutage printeri juhtpaneelil funktsiooni **Wi-Fi Direct** nuppu (.

- Kui funktsioon Wi-Fi Direct on sisse lülitatud, on funktsiooni **Wi-Fi Direct** tuli pidev. Funktsiooni Wi-Fi Direct nime ja parooli leidmiseks vajutage funktsiooni **Information (Teave)** nuppu () , et printida printeri teabeleht.

 **MÄRKUS.** Funktsiooni Wi-Fi Direct esimesel sisselülitamisel prindib printer automaatselt funktsiooni Wi-Fi Direct juhendi. Käesolevast juhendist leiate näpunäiteid, kuidas kasutada funktsiooni Wi-Fi Direct. Pärast seda vajutage funktsiooni **Wi-Fi Direct** nuppu () ja funktsiooni **Information (Teave)** koos () samaaegselt, et printida funktsiooni Wi-Fi Direct juhend. Juhend ei pruugi mõnes keeles saadaval olla.

- Kui Wi-Fi Direct on välja lülitatud, on funktsiooni **Wi-Fi Direct** tuli kustunud.
- Lisateavet funktsiooni Wi-Fi Direct tule oleku kohta leiate jaotisest [Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek lk 8](#).

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

Google Androidi seadmete puhul veenduge, et olete mobiilseadmesse installinud HP prinditeenuse kõige uuema plugina. Plugina saate alla laadida rakenduste poest Google Play.

1. Veenduge, et olete 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. Valige saadaval olevate printerite loendist funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, näiteks DIRECT-**-HP Ink Tank Wireless (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).
 - Kui funktsiooni Wi-Fi Direct ühenduse turvalisus printerile on **Automaatne** (vaikesäte), siis mobiilne seade loob printeriga automaatselt ühenduse ja saadab printitöö.
 - Kui Wi-Fi Direct ühenduse turvalisus printerile on **Manual** (Käsitsi), toimige printeri ühendamiseks ja printimiseks järgmiselt.
 - Kui funktsiooni Wi-Fi Direct tuli printeri juhtpaneel jätkab vilumist, vajutage funktsiooni **Wi-Fi Direct** nuppu (📶). Tuli lõpetab vilkumise ja jääb püsivalt põlema.
 - Kui printer prindib lehe PIN-koodiga, järgige juhiseid lehel.

💡 **NÄPUNÄIDE.** Saate muuta funktsiooni Wi-Fi Direct ühenduse turvalisuse sätteid printerile sisseehitatud veebiserverist (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 81](#).

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

1. Veenduge, et olete installinud oma mobiilseadmesse ühilduva printimiserakenduse. Lisateabe saamiseks vaadake veebisaiti www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.
2. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
3. Lülitage mobiilseadmes sisse traadita (Wi-Fi) ühendus. Lisateavet leiate mobiilseadmega kaasas olevast dokumentatsioonist.
4. Looge mobiilseadmest ühendus uue võrguga. Toimige samamoodi nagu tavaliselt ühenduse loomisel uue traadita võrgu või kuumkohaga. Valige kuvatud traadita võrkude loendist Wi-Fi Direct nimi, näiteks DIRECT-**-HP Ink Tank Wireless (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).
5. Sisestage rakenduse Wi-Fi Direct parool, kui seda küsitakse.
6. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (Windows)

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Lülitage sisse arvuti Wi-Fi ühendus. Lisateavet leiate arvutiga kaasnenud dokumentatsioonist.

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

3. Looge arvutist ühendus uue võrguga. Toimige samamoodi nagu tavaliselt ühenduse loomisel uue traadita võrgu või kuumkohaga. Valige kuvatud traadita võrkude loendist Wi-Fi Direct nimi, näiteks DIRECT-**-HP Ink Tank Wireless (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).

Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
4. Kui printer on installitud ja ühendatud arvutiga traadita võrgu kaudu, siis jätkake 5. sammuga. Kui printer on installitud ja ühendatud arvutiga USB-kaabli kaudu, siis järgige alltoodud juhiseid, et installida printeri tarkvara funktsiooni Wi-Fi Direct ühenduse abil.

- a. Sõltuvalt kasutatavast opsüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik rakendused**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
 - **Windows 8.1:** klõpsake avakuva vasakus alanurgas allanoolt ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 8:** paremklõpsake avakuval tühjas kohas, klõpsake rakenduste ribal suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel valige printeri nimi.
 - **Windows 7, Windows Vista ja Windows XP:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **Kõik programmid**, klõpsake suvandit **HP** ja seejärel printeri kausta ning valige printeri nimega ikoon.
 - b. Klõpsake üksuses printeri tarkvara rakendust **Tools** (Tööriistad).
 - c. Klõpsake suvandit **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara) ja seejärel valige suvand **Connect a new device** (Ühenda uus seade).
 - d. Kui ekraanile ilmub kuva **Connection Options** (Ühendusesuvandid), valige **Wireless** (Traadita ühendus).

Valige tuvastatud printerite loendist oma HP printer
 - e. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (OS X ja macOS)

1. Veenduge, et olete lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct.
2. Lülitage arvutis Wi-Fi sisse.

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

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

Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart

Rakenduse HP Smart abil seadistamine

Saate kasutada rakendust HP Smart printeri raadiovõrku seadistamiseks. Rakendust HP Smart toetavad nii iOS, Android kui ka Windowsi seadmed. Lisateavet rakenduse kohta leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).

1. Kui kasutate iOS-i või Androidi mobiilseadet, veenduge, et Bluetooth oleks sisse lülitatud. (Rakendus HP Smart kasutab Bluetoothi, et seadistustoimingut iOS-i ja Androidi mobiilseadmete jaoks kiiremaks ja lihtsamaks muuta.)



MÄRKUS. HP Smart kasutab Bluetoothi ainult printeri seadistamiseks. Bluetoothi kasutades printimist ei toetata.


2. Avage rakendus HP Smart.
3. **Windows:** printeri oma võrku lisamiseks klõpsake või puudutage avakuval valikut **Setup a new printer** (Uue printeri seadistamine) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

iOS/Android: puudutage avakuval plussmärgi ikooni ja seejärel puudutage valikut **Add Printer** (Lisa printer). Printeri võrku lisamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Traadita ühenduse sätted



Saate seadistada ja hallata printeri raadiovõrku ning teostada mitmesuguseid võrguhaldustoiminguid. See hõlmab teabe printimist võrgusätete kohta, raadiovõrgu funktsiooni sisse- ja väljalülitamist ja raadiovõrgu sätete muutmist.

Printeri traadita ühenduse funktsiooni sisse- ja väljalülitamine

Printeri raadiovõrgu sisselülitamiseks vajutage funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu ()

- Kui printeril on aktiivne raadiovõrguühendus, on funktsiooni **Wireless (Traadita)** tuli sinine ja pidev ja printeri ekraanil kuvatakse funktsioonide **Wireless (Traadita)** ja **Signaalribad** ikoonid.
- Kui raadiovõrk on välja lülitatud, siis funktsiooni **Wireless (Traadita)** tuli ei põle.
- Lisateavet raadiovõrgu oleku kohta leiate jaotisest [Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek lk 8](#).

Võrgukonfiguratsiooni lehe ja raadiovõrgu testi aruande printimine

Vajutage samaaegselt funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () ja funktsiooni **Information (Teave)** nuppu ()

- Raadiovõrgu testi aruanne näitab raadiovõrguühenduse diagnostika tulemusi, raadiovõrgu signaalitugevuse andmeid, tuvastatud võrkude loendit jms.
- Võrgu konfiguratsioonilehel näidatakse ühenduse olekut, hostinime, võrgunime jms.

Traadita võrgu sätete muutmine (Windows)



See meetod on kasutatav, kui olete printeri tarkvara juba installinud.



MÄRKUS. See meetod vajab USB-kaablit. Ärge ühendage USB kaablit, kuni seda pole nõutud.

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\). lk 27](#).
2. Klõpsake üksuses printeri tarkvara rakendust **Tools** (Tööriistad).
3. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
4. Valige **Reconfigure Wireless Settings** (Konfigureeri traadita ühenduse sätted ümber). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Võrgusätete algseadistuse taastamine.

- Vajutage funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () ja funktsiooni **Tühista** nuppu () printeri juhtpaneelil korraga ja hoidke neid kolm sekundit all.

Printeri ühendamine arvutiga, kasutades USB-kaablit (mittevõrgu ühendus)

Printer on varustatud seadme taga asuva kiire 2.0 USB-pordiga arvuti ühendamiseks.

Printeri ühendamine USB-kaabliga

1. Külastage 123.hp.com, et printeri tarkvara alla laadida ja installida.




MÄRKUS. Ärge ühendage USB-kaablit printeriga enne, kui teil palutakse seda teha.

2. Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid. Küsimise korral ühendage printer arvutiga, milleks valige ekraanil **Connection Options** (Ühenduse suvandid) valik **USB**.
3. Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Kui printeri tarkvara on installitud, toimib printer isehäälestuva seadmena.

USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine

Kui printeri algeadistuses ühendasite printeri ja arvuti USB-kaabli kaudu, saate hõlpsalt traadita ühendusele lülituda. Teil on vaja 802.11b/g/n traadita võrku, mis hõlmab traadita ruuterit või pääsupunkti.

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

Enne USB-ühenduse traadita ühenduse vastu vahetamist veenduge järgmises.

- Printer peab olema ühendatud arvutiga USB-kaabli kaudu, kuni see lahutada palutakse.
- Teie arvuti on juba ühendatud traadita võrku, mida soovite printeri ühendamiseks kasutada.

USB-ühenduselt raadiovõrgule lülitumine (Windows)


1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
2. Klõpsake üksuses printeri tarkvara rakendust **Tools** (Tööriistad).
3. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
4. Valige **Convert a USB connected device to wireless** (USB-ühendusega seadmele traadita ühenduse määramine). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine (OS X ja macOS)

1. Eemaldage USB-kaabel printeri küljest.
2. Taastage printer selle võrgu vaikeseadetele. Lisateavet leiate jaotisest [Traadita ühenduse sätted](#) lk 78.
3. Laadige alla tarkvara HP Easy Start uusim versioon aadressilt 123.hp.com.
4. Avage HP Easy Start ja järgige printeriga ühendamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.

USB-ühenduselt traadita võrguga ühendusele üleminek, kasutades rakendust HP Smart Windows 10 arvutis (Windows)


1. Enne kui jätkate, veenduge, et teie arvuti ja printer vastaks järgmistele nõuetele:
 - Teie printer on praegu ühendatud teie arvutiga USB-ühenduse kaudu.
 - Teie arvuti on praegu ühendatud traadita võrguga.
2. Avage rakendus HP Smart. Lisateavet selle kohta, kuidas rakendust Windows 10 arvutis avada, leiate jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmist printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart](#) lk 28.
3. Veenduge, et teie printer on valitud.


 **NÄPUNÄIDE.** Kui soovite valida teise printeri, klõpsake või puudutage ekraani vasakul küljel tööriistaribal Printeri ikooni ja seejärel tehke kõigi saadaolevate printerite vaatamiseks valik **Select a Different Printer** (Vali teine printer).

4. Kui näete rakenduse kodulehe ülaosas teksti „Make printing easier by connecting your printer wirelessly” („Muutke printimine printeri juhtmevaba ühendamisega lihtsamaks“), klõpsake rakenduse valikut **Learn More** (Lisateave).

Täiustatud printerihaldusvahendid (võrguprinterite jaoks)

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

 **MÄRKUS.** Sisseehitatud veebiserverit (EWS-i) saab avada ja kasutada ka ilma Interneti-ühendusega. Kõik funktsioonid pole aga sel juhul saadaval.



 **MÄRKUS.** Teatud sätete vaatamiseks ja muutmiseks on vaja parooli.

- [Sisseehitatud veebiserveri avamine](#)
- [Küpsised](#)

Sisseehitatud veebiserveri avamine

Sisseehitatud veebiserverit saab avada järgmiselt.

Manus-veebiserveri avamine võrgu kaudu

1. Võrgu konfiguratsioonilehe printimiseks vajutage printeri juhtpaneelil korraga funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () ja funktsiooni **Information (Teave)** nuppu ().
2. Printeri IP-aadressi või hostinime leiate printeri võrgukonfiguratsiooni lehelt.



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

3. Sisestage oma arvutis toetatud veebibrauserisse printerile määratud IP-aadress või hostinimi.
Näiteks kui IP-aadress on 192.168.0.12, sisestage veebibrauserisse järgmine aadress: `http://192.168.0.12`.

Sisseehitatud veebiserveri avamine, kasutades HP printeri tarkvara (Windows)

1. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\)](#). lk 27.
2. Klõpsake valikul **Print & Scan (Printimine ja skannimine)**, seejärel klõpsake **Printer Home Page (EWS)** (Printeri avaleht (EWS)).

Sisseehitatud veebiserveri avamine rakenduse Wi-Fi Direct kaudu

1. Kui teenuse Wi-Fi Direct tuli ei põle, vajutage selle sisselülitamiseks funktsiooni **Wi-Fi Direct** nuppu (). Funktsiooni Wi-Fi Direct nime ja parooli leidmiseks vajutage funktsiooni **Information (Teave)** nuppu () , et printida printeri teabeleht.
2. Lülitage arvutis sisse traadita ühendus, otsige funktsiooni Wi-Fi Direct (Traadita otseühendus) nimega seadet ja looge sellega ühendus (nimi võib olla näiteks DIRECT-**-HP Ink Tank Wireless. Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
3. Sisestage arvutis toetatud veebibrauseri aadressiribale järgmine aadress: `http://192.168.223.1`.

Küpsised

Sisseehitatud veebiserver tekitab lehitsemise ajal arvuti kõvakettale väga väikesed tekstifailid (nimetatakse küpsisteks). Need failid võimaldavad EWS-il järgmise külastuse ajal teie arvuti ära tunda. Näiteks kui olete

määranud sisseehitatud veebiserverile keele, võimaldab väike tekstifail (küpsis) seda keelt meeles pidada, nii et järgmine kord, kui sisseehitatud veebiserverit kasutate, kuvatakse lehed selles keeles. Mõni küpsis (nt kliendi eelistusi talletav küpsis) salvestatakse arvutisse, kuni kustutate selle käsitsi.

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



MÄRKUS. Sõltuvalt printerist võib küpsiste keelamisel kaduda mõni järgmistest funktsioonidest.

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

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

Võrguühendusega printeri seadistamise ja kasutamise näpunäited

Kasutage võrguühendusega printeri seadistamiseks ja kasutamiseks järgmisi näpunäiteid.

- Võrguühendusega printeri seadistamisel veenduge, et vastav marsruuter või pääsupunkt oleks sisse lülitatud. Printer otsib traadita ühendusega marsruutereid, seejärel järjestab arvutis tuvastatud võrgunimed.
- Kui arvuti on ühendatud virtuaalsesse privaatvõrku (VPN), tuleb võrguseadmetele (sh printerile) juurdepääsuks VPN-ühendus katkestada.
- Vaadake lisa kohtvõrgu ja printeri traadita ühenduse seadistamise kohta. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)
- Uurige oma võrgu turvasätete asukohta. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)
- Teave rakenduse HP Print and Scan Doctor kohta. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)



MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.

- Uurige traadita võrguühenduse asemel USB-ühenduse loomist. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)
- Vaadake, kuidas toimida printeri seadistamisel tulemüüri ja viirusetõrjeprogrammidega. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)

8 Probleemi lahendamine

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [Ummistused ja paberisöötmise probleemid.](#)
- [Prindipea probleemid](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Kopeerimisprobleemid](#)
- [Utiliidi käivitamine](#)
- [Võrgu ja ühendamise probleemid](#)
- [Hankige abi rakendusest HP Smart](#)
- [Printeri riistvara probleemid](#)
- [Juhtpaneeli tõrkekoodid](#)
- [HP tugi](#)

Ummistused ja paberisöötmise probleemid.

Mida te soovite teha?

Paberiummistuse likvideerimine

Lahendage paberiummistuse probleemid.	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit Saate etapiviisilised juhised paberiummistuste kõrvaldamiseks ning paberitega või paberisöötmisega seotud probleemide lahendamiseks.
---	---

 **MÄRKUS.** HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Tutvuge paberiummistuste kõrvaldamiseks spikri üldjuhistega.


Paberiummistused võivad ilmneda mitmes kohas.

Paberiummistuse kõrvaldamine sisendsalvest

1. Paberiummistuse automaatselt eemaldamise proovimiseks vajutage funktsiooni **Tühista** nuppu (✗). Kui see ei tööta, toimige ummistuse kõrvaldamiseks järgmiselt.
2. Tõmmake ummistunud paber ettevaatlikult sisendsalvest välja.



3. Veenduge, et paberiteel ei ole võõrobjekte ja sisestage paber uuesti.

 **MÄRKUS.** Sisendsalve kaitse kaitseb võõrobjekte paberiteele kukkumast ja väldib raskeid paberiummistusi. Ärge eemaldage sisendsalve kaitset.

4. Poolelioleva töö jätkamiseks vajutage juhtpaneelil funktsiooni **Resume (Jätka)** nuppu (📄).

Paberiummistuse kõrvaldamine väljundsalvest

1. Paberiummistuse automaatselt eemaldamise proovimiseks vajutage funktsiooni **Tühista** nuppu (✗). Kui see ei tööta, toimige ummistuse kõrvaldamiseks järgmiselt.

2. Tõmmake ummistunud paber ettevaatlikult väljundsalvest välja.



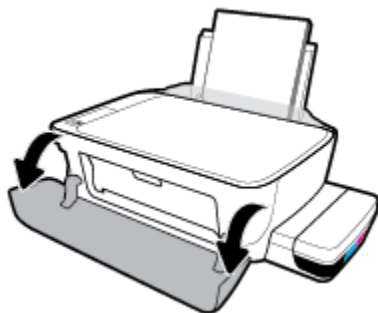
3. Poolelioleva töö jätkamiseks vajutage juhtpaneelil funktsiooni **Resume (Jätka)** nuppu (📄).

Paberiummistuse kõrvaldamine prindipeade pääsuluugi kaudu

1. Paberiummistuse automaatselt eemaldamise proovimiseks vajutage funktsiooni **Tühista** nuppu (✗). Kui see ei tööta, toimige ummistuse kõrvaldamiseks järgmiselt.
2. Eemaldage ummistunud paber.
 - a. Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu **Toide** (🔌).
 - b. Sulgege väljundsalve pikendus ja pöörake seejärel väljundsalve printerisse sisestamiseks päripäeva.



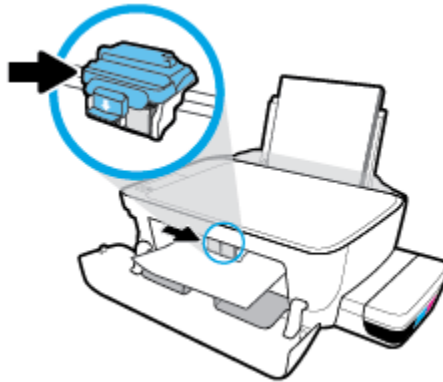
- c. Avage printeri esiluuk.



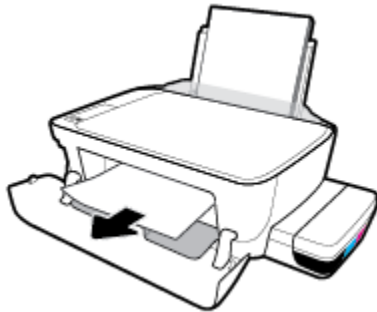
- d. Avage prindipeade pääsuluuk.

- e. Veenduge, et prindipea luuk oleks õigesti suletud ja prindikelk ei oleks ummistunud. Kui prindikelk on printeri keskel, lükake seda paremale.

 **MÄRKUS.** Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.



- f. Eemaldage ummistunud paber.



- g. Sulgege prindipeade pääsuluuk, seejärel sulgege esiluuk.
h. Tõmmake väljundsavv ja paberisalve pikendus välja.



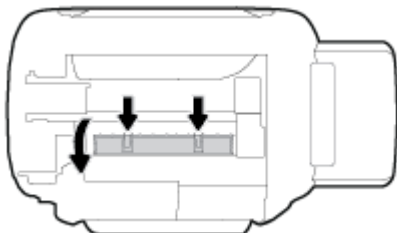
3. Vajutage printeri sisselülitamiseks **Toide** nuppu (🔌).

Paberiummistuse kõrvaldamine printerist

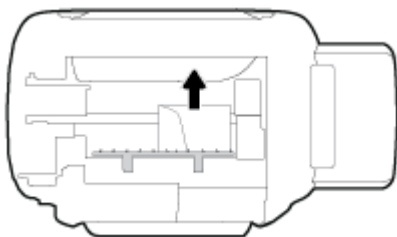


MÄRKUS. Tindilekke vältimiseks veenduge, et tindimahuti korgid oleks tihedalt suletud.

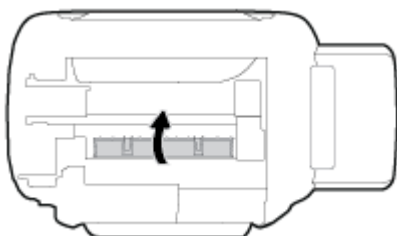
1. Paberiummistuse automaatselt eemaldamise proovimiseks vajutage funktsiooni **Tühista** nuppu (✗). Kui see ei tööta, toimige ummistuse kõrvaldamiseks järgmiselt.
2. Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu **Toide** (⏻).
3. Pöörake printer ettevaatlikult küljele, leidke puhastusluugi asukoht printeri põhjal ja tõmmake selle avamiseks puhastusluugi mõlemast aasast.



4. Eemaldage ummistunud paber.



5. Sulgege pääsuluuk. Lükake luuki õrnalt vastu printerit, kuni mõlemad riivid lukustuvad.



6. Pöörake printer õigetpidi ja vajutage seejärel nuppu **Toide** (⏻), et printer sisse lülitada.

Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine

[Prindikelgu paberiummistuse kõrvaldamine.](#)

Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit

Kui prindikelk on blokeeritud või ei see ei liigu lihtsalt, siis tutvuge üksikasjalike juhistega.



MÄRKUS. HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Üldiseid juhiseid prindikelgu paberiummistuste kõrvaldamiseks leiate jaotisest Help (Spikker)

Eemaldage paber või muud võõrkehad, mis takistavad kelgu liikumist. Lisateabe saamiseks vaadake teema [Paberiummistuse likvideerimine lk 85](#) jaotist Prindipea pääsualalt paberiummistuse eemaldamine.



MÄRKUS. Ärge kasutage seadmesse kinnijäänud paberi eemaldamiseks mingeid vahendeid ega riistu. Eemaldage paber printerist väga ettevaatlikult.

Paberiummistuste vältimine

Paberiummistuste vältimiseks järgige alltoodud juhiseid.

- Ärge sisendsalve liiga palju paberit laadige, kuid parimate tulemuste saavutamiseks veenduge, et seal oleks vähemalt viis lehte.
- Kui te printerit ei kasuta, siis eemaldage sisendsalvest paber ja sulgege salv, et printerisse ei satuks tolmu ega mustust.
- Eemaldage prinditud paberid väljastussalvest piisavalt sageli.
- Veenduge, et sisendsalve asetatud paberid on otse ja nende servad ei ole murtud ega rebenenud.
- Ärge pange sisendsalve korruga erinevat tüüpi ja erinevas formaadis paberit; kogu sisendsalves olev paberipakk peab olema ühte tüüpi ja samas formaadis.

Optimaalsete tulemuste saavutamiseks kasutage ainult HP paberit. Lisateavet HP paberi kohta leiate jaotisest [Paberikasutuse põhisuunised lk 24](#).

- Reguleerige sisendsalves olevat laiusejuhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et laiusejuhik ei kooluta sisendsalves olevat paberit.
- Ärge suruge paberit liiga sügavale sisendsalve.
- Ärge sisestage paberit siis, kui printer prindib. Kui paber on printeris peaaegu otsas, oodake enne paberi lisamist, kuni ilmub paberi teade.

Paberi söötmisprobleemide lahendamine

Millist laadi probleem teil on?

- **Sisendsalvest ei tõmmata paberit sisse**
 - Veenduge, et sisendsalve on laaditud paberit. Lisateavet leiate jaotisest [Laadige kandjad lk 18](#).
 - Reguleerige sisendsalves olevat laiusejuhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et laiusejuhik ei kooluta sisendsalves olevat paberit.
 - Veenduge, et paber sisendsalves ei ole kaardunud. Painutage kandjat kaardumisele vastupidises suunas.
 - Puhastage paberisööterullikud.
- **Lehed tõmmatakse viltu**

- Veenduge, et paber on sisestatud sisendalve paremale küljele ja paberilaiuse juhik on vastu paberi vasakut serva.
- Sisestage paber printerisse ainult printeri jõudeolekus.
- **Korrigeerige sisendalvele sisestatud paberit**
 - Reguleerige sisendalves olevat laiusejuhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et laiusejuhik ei kooluta sisendalves olevat paberit.
 - Veenduge, et sisendalve ei oleks pandud liiga palju paberit.
 - Veenduge, et sisestatud paberid ei kleepuks üksteise külge.
 - Optimaalse tulemuslikkuse ja tõhususe nimel kasutage ainult HP paberit.
 - Puhastage paberisööterullikud.

Paberisööterullikute puhastamine automaattööriista abil

1. Vajutage printeri sisselülitamiseks **Toide** nuppu (⏻).
2. Eemaldage sisendalvest paber.
3. Hoidke nuppu **Toide** all (⏻), vajutage nuppu **Tühista** (✖) kolm korda, vajutage nuppu **Color Copy (Värviline koopia)** (🖨️) seitse korda, seejärel vabastage nupp **Toide** (⏻).

Printerist kostab ligikaudu ühe minuti jooksul teatud heli. Enne jätkamist oodake, kuni heli vaibub.

4. Proovige printida. Probleemi püsisel jätkake paberisööterullikute puhastamist käsitsi.

Paberisööterullikute käsitsi puhastamine

1. Koguge kokku järgmised esemed.
 - Pikk ebemevaba vatitups
 - Destilleeritud, filtreeritud või pudelivesi (kraanivesi võib printerit kahjustada)
2. Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu **Toide** (⏻).
3. Eemaldage toitejuhe printeri tagant.
4. Eemaldage USB-kaabel, kui see ei ole juba eemaldatud.
5. Tõstke sisendalv üles.
6. Tõstke sisendalve kaitse üles ja hoidke seda üleval.



MÄRKUS. Ärge eemaldage sisendalve kaitset. Sisendalve kaitse takistab prahi sattumist paberiteele ning hoiab ära paberiummistusi.

7. Vaadake läbi avause sisendalve ja leidke hallid paberi haaramisrullikud. Võite vajada ala valgustamiseks taskulampi.
8. Niisutage vatitupsu pudelivees või destilleeritud vees ja pigistage liigne vesi välja.

9. Vajutage vatitups vastu rullikuid ja keerake neid sõrmedega ülespoole. Tolmu ja mustuse eemaldamiseks rakendage keskmiselt jõudu.
10. Laske sisendsalve kaitse alla.
11. Laske rullikutel 10 kuni 15 minutit kuivada.
12. Ühendage toitejuhe printeri taha tagasi.
13. Ühendage vajadusel uuesti USB-kaabel printeriga.
14. Vajutage printeri nuppu Toide.

Prindipea probleemid

Prindipea probleemide tuvastamine

Et teha kindlaks, kas prindipeaga on probleeme, kontrollige funktsiooni **Prindipeaalarm** tuld ja vastava funktsiooni **Prindipea** ikooni. Lisateavet leiate jaotisest [Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek lk 8](#).



Prindipea probleemide lahendamine

MÄRKUS. Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.

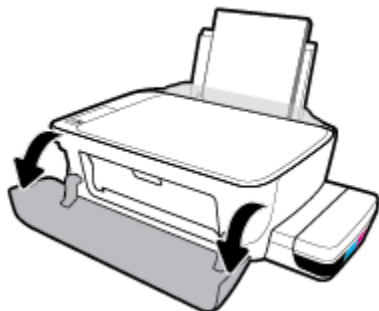
Kui pärast prindipea paigaldamist ilmneb tõrge või kuvatakse prindipea tõrke teade, siis proovige prindipea eemaldada. Veenduge, et kaitsev plastteip ja kork on kõigilt prindipeadelt eemaldatud, seejärel sisestage prindipea uuesti. Kui sellest pole abi, puhastage prindipea kontaktid. Kui probleem ikka püsib, siis võtke abi saamiseks ühendust HP klienditoega.

Prindipea õige paigalduse kontrollimine


1. Veenduge, et printer oleks sisse lülitatud.
2. Sulgege väljundsolve pikendus ja pöörake seejärel väljundsolve printerisse sisestamiseks päripäeva.

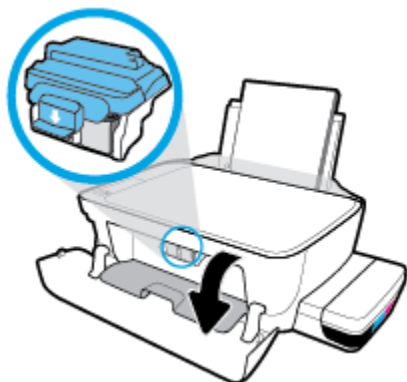


3. Eemaldage prindipea ja paigaldage see uuesti.
 - a. Avage printeri esiluuk.

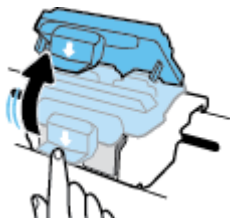


- b. Avage prindipeade pääsuluuk. Vajutage ja hoidke nuppu **Black Copy (Mustvalge koopia)** kolm sekundit all, kuni prindikelk hakkab liikuma.

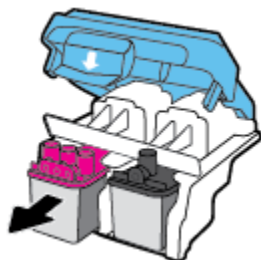
 **MÄRKUS.** Pärast printeri seadistamist ärge avage prindipea sulgurit, kui te ei paigalda uusi prindipäid ega vii printerit kodust või kontorist välja.



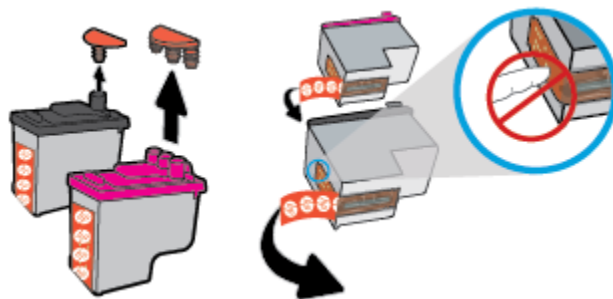
- c. Prindipeade riivi avamiseks vajutage seda alla.



- d. Eemaldage prindipea kalgult

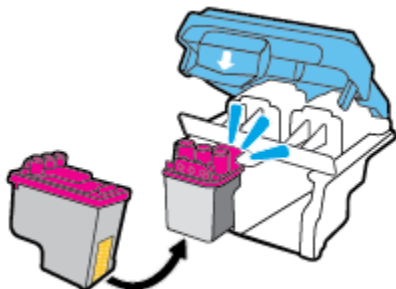


- e. Kontrollige, et prindipeal ei ole korki peal ega plastteipi kontaktidel. Vajadusel eemaldage kork prindipealt ja plastteip kontaktidelt.

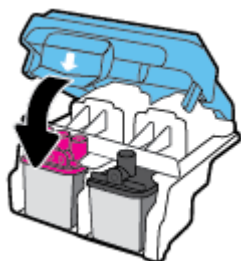


 **MÄRKUS.** Ärge puudutage prindipea elektrikontakte.

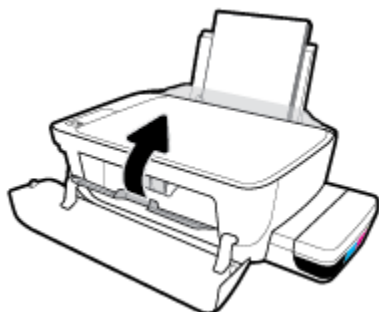
- f. Lükake prindipea pessa, kuni see paika klõpsatab.



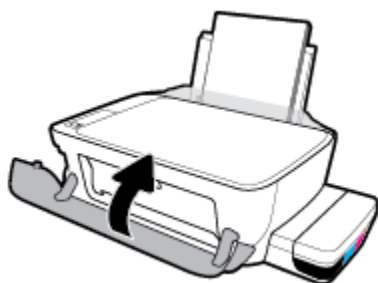
- g. Sulgege prindipeade riiv kindlalt. Veenduge, et prindipea riiv oleks õigesti suletud, et vältida probleeme, nagu kelguummistused.



- h. Sulgege prindipeade pääsuluuk.



- i. Sulgege printeri esiluuk.



4. Tõmmake väljundsav ja paberisalve pikendus välja.



Printimisprobleemid

Mida te soovite teha?

Lahendage probleemid, kui lehte ei saa printida (ei saa printida)

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonisüsteemile.
Tõrkeotsinguprobleemid, kui printer ei prindi.	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit Tutvuge üksikasjalike juhistega, kui printer ei reageeri või ei prindi.



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

Tutvuge printimistõrgete kõrvaldamiseks spikri üldjuhistega

Prinditõrgete lahendamine (Windows)

Veenduge, et printer on sisse lülitatud ja paberisalves on paberit. Kui te ei saa ikka printida, toimige järgmiselt.

1. Otsige tarkvarast printeri tarkvara veateateid ja lahendage need kuvatavaid juhiseid järgides.
2. Kui printer on arvutiga ühendatud USB-kaabli abil, eraldage USB-kaabel ja ühendage see uuesti. Kui printer on arvutiga ühendatud traadita võrgu abil, kontrollige, kas traadita võrk töötab.
3. Veenduge, et printimine pole peatatud ega printer pole vallasrežiimis.

Veenduge, et printer pole peatatud ega vallasrežiimis

- a. Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
- b. Topelt- või paremklõpsake oma printeri ikooni ja valige prindijärjekorra vaatamiseks **See what's printing** (Vaata mida prinditakse).

- c. Menüüs **Printer** veenduge, et väljad **Pause Printing** (Peata printimine) või **Use Printer Offline** (Kasuta printerit vallasrežiimis) pole märgitud.
 - d. Kui muutsite midagi, proovige uuesti printida.
4. Veenduge, et printer on määratud vaikeprinteriks.

Kontrollimine, kas printer on määratud vaikeprinteriks

- a. Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist toimige järgmiselt.
 - **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
 - b. Veenduge, et vaikeprinteriks on määratud õige printer.

Vaikeprinter on märgitud täpikesega mustas või rohelises ringis.
 - c. Kui vaikeprinteriks on määratud vale printer, paremklõpsake õigel printeril ja valige **Set as Default Printer** (Määra vaikeprinteriks).
 - d. Proovige printerit uuesti kasutada.
5. Taaskäivitage printerispuuler.

Printerispuuleri taaskäivitamine

- a. Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist toimige järgmiselt.

Windows 10

 - i. klõpsake Windowsi menüüs **Start** suvandit **Kõik rakendused** ja seejärel klõpsake **Printerid**.
 - ii. Klõpsake **Juhtpaneel, Süsteem ja turve** ning seejärel klõpsake **Haldusriistad**.
 - iii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
 - iv. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel **Properties** (Omadused).
 - v. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
 - vi. Kui teenused pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all **Start**, seejärel **OK**.

Windows 8.1 ja Windows 8

- i. Osutage või koputage ekraani paremasse ülanurka, et avada tuumnuppude riba. Seejärel klõpsake ikoonil **Settings** (Sätted).
- ii. Klõpsake või koputage valikul **Control Panel** (Juhtpaneel) ning seejärel klõpsake või koputage valikul **System and Security** (Süsteem ja turve).
- iii. Klõpsake või koputage valikul **Administrative Tools** (Haldustööriistad) ning seejärel topeltklõpsake või -koputage valikul **Services** (Teenused).
- iv. Paremklõpsake valikul **Print Spooler** (Printerispuuler) või puudutage ja hoidke seda ning seejärel klõpsake valikul **Properties** (Atribuudid).
- v. Vahekaardil **General** (Üldine), **Startup type** (Käivitustüüp) kõrval, veenduge, et märgitud on valik **Automatic** (Automaatne).
- vi. Kui teenus veel ei tööta, siis klõpsake või puudutage valiku **Service status** (Teenuse olek) all nupul **Start** (Käivita) ning seejärel klõpsake või puudutage **OK**.

Windows 7

- i. Klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start**, **Control Panel** (Juhtpaneel), **System and Security** (Süsteem ja turvalisus) ja seejärel **Administrative Tools** (Administratiivvahendid).
- ii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- iii. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel **Properties** (Atribuudid).
- iv. Veenduge, et vahekaardil **General** (Üldine) oleva valiku **Startup type** (Käivitustüüp) valiku kõrval on märgitud valik **Automatic** (Automaatne).
- v. Kui teenus pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all valikut **Start**, seejärel klõpsake nuppu **OK**.

Windows Vista

- i. Klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start**, seejärel **Control Panel** (Juhtpaneel), **System and Maintenance** (Süsteem ja haldamine) ja seejärel **Administrative Tools** (Administratiivvahendid).
- ii. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- iii. Paremklõpsake valikut **Print Spooler service** (Printerispuuleri hooldus) ja seejärel valikut **Properties** (Atribuudid).
- iv. Veenduge, et vahekaardil **General** (Üldine) oleva valiku **Startup type** (Käivitustüüp) valiku kõrval on märgitud valik **Automatic** (Automaatne).
- v. Kui teenus pole käivitatud, klõpsake valiku **Service status** (Teenuse olek) all valikut **Start**, seejärel klõpsake nuppu **OK**.

Windows XP

- i. Klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **My Computer** (Minu arvuti).
- ii. Klõpsake käsku **Manage** (Halda) ja seejärel valikut **Services and Applications** (Teenused ja rakendused).

- iii. Topeltklõpsake valikut **Services** (Teenused), seejärel valige **Print Spooler** (Prindispuuler).
 - iv. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel klõpsake teenuse taaskäivitamiseks valikut **Restart** (Taaskäivita).
- b. Veenduge, et vaikeprinteriks on määratud õige printer.
- Vaikeprinter on märgitud täpikesega mustas või rohelises ringis.
- c. Kui vaikeprinteriks on määratud vale printer, paremklõpsake õigel printeril ja valige **Set as Default Printer** (Määra vaikeprinteriks).
- d. Proovige printerit uuesti kasutada.
6. Taaskäivitage arvuti.
7. Kustutage prindijärjekord.

Prindijärjekorra tühjendamine

- a. Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist toimige järgmiselt.
- **Windows 10:** Klõpsake Windowsi **Start**-menüüs **Kõik rakendused**, valige **Windowsi süsteem, Juhtpaneel** ja seejärel klõpsake menüüs **Riistvara ja heli** suvandit **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 8.1 ja Windows 8:** Osutage või koputage ekraani paremas ülanurgas, et avada tuumnuppude riba, klõpsake ikooni **Sätted**, klõpsake või koputage valikut **Juhtpaneel**, seejärel klõpsake või koputage valikut **Kuva printerid ja seadmed**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - **Windows Vista:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers** (Printerid).
 - **Windows XP:** klõpsake Windowsi tegumiribal nuppu **Start, Control Panel** (Juhtpaneel) ja seejärel **Printers and Faxes** (Printerid ja faksid).
- b. Prindijärjekorra avamiseks topeltklõpsake printeriikooni.
- c. Klõpsake menüüs **Printer** valikut **Cancel all documents** (Tühista kõik dokumendid) või **Purge Print Document** (Puhasta prindidokument), seejärel klõpsake kinnitamiseks valikut **Yes** (Jah).
- d. Kui järjekorras on veel dokumente, taaskäivitage arvuti ja proovige uuesti printida pärast arvuti taaskäivitumist.
- e. Kontrollige prindijärjekorda uuesti, veenduge, et see on tühi, ja proovige seejärel uuesti printida.

Prinditõrgete lahendamine (OS X ja macOS)

1. Kontrollige tõrketeadet ja kõrvaldage kõik tõrked.
2. Eemaldage USB-kaabel ja ühendage see uuesti.
3. Veenduge, et printimine pole peatatud ega pole printer vallasrežiimis.

Veenduge, et printer pole peatatud ega vallasrežiimis

- a. Klõpsake alal **System Preferences** (Süsteemieelistused), klõpsake **Printers & Scanners** (Printerid ja skannerid).
 - b. Klõpsake nuppu **Open Print Queue** (Ava printijärjekord).
 - c. Soovitud printitöö valimiseks klõpsake seda.
Printitööd saate hallata järgmiste nuppude abil.
 - **Delete** (Kustuta): tühistab valitud printitöö.
 - **Hold** (Peata): peatab valitud printitöö.
 - **Resume** (Jätka): saate peatatud printitööd jätkata.
 - **Pause Printer** (Peata printimine): peatab kõik printijärjekorras olevad tööd.
 - d. Kui muutsite midagi, proovige uuesti printida.
4. Taaskäivitage arvuti.

Prindikvaliteedi probleemide lahendamine

[Üksikasjalikud juhised enamike printimiskvaliteedi probleemide lahendamiseks.](#)

Tõrkeotsing võrgus, kui prindikvaliteet on mitterahuldav

Tutvuge spikri üldjuhustega printimiskvaliteedi probleemide kõrvaldamiseks

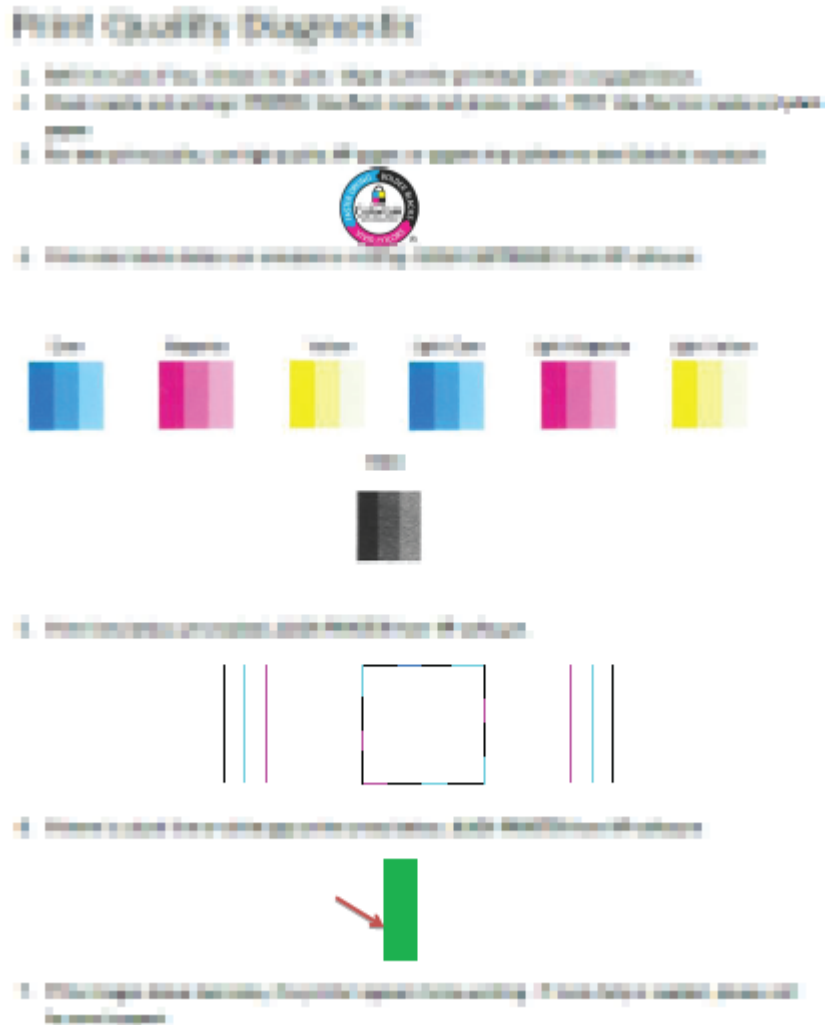


MÄRKUS. Prindipeade kaitsmiseks kuivamise eest lülitage printer alati välja nupust **Toide** ja oodake, kuni nupu **Toide** tuli kustub.

Prindikvaliteedi parandamine


1. Veenduge, et kasutate HP originaalprintipäid ja -tinti.
 - Veenduge, et kõik tindimahutid on kuni miinimumtaseme jooneni täidetud.
 - Lisage tindimahutitesse tinti, kui tinditasemed jõuavad miinimumtaseme jooneni.
2. Kontrollige paberi tüüpi.
 - Parima prindikvaliteedi tagamiseks kasutage kvaliteetset HP paberit või pabereid, mis vastavad standardile ColorLok®. Lisateavet leiate jaotisest [Paberikasutuse põhisuunised lk 24](#).
 - Veenduge, et paber, millele printite, on sile. Piltide printimisel annab parima tulemuse HP Advanced Photo Paper.
 - Hoidke eripaberit originaalpakendis suletavas kilekotis, tasasel pinnal ja jahedas kuivas kohas. Kui olete valmis printima, eemaldage ainult paber, mida te kavatsete kohe kasutada. Kui olete printimise lõpetanud, pange kasutamata fotopaber tagasi plastikaatkotti. See hoiab ära fotopaberi kaardumise.
3. Kontrollige printeritarkvara, et prindisätted vastaksid kasutatavale paberitüübile. Lisateavet prindisätete kohta leiate jaotisest [Nõuanded printeri seadistamiseks lk 42](#).

4. Hoidke juhtpaneelil olevat nuppu **Color Copy (Värviline koopia)** (🖨️) kolm sekundit all, et printida diagnostikaleht.
5. Vaadake üle sinine, punane, kollane ja must kast ning muu diagnostikalehel olev sisu.



6. Kui diagnostikalehel on triibud või kastid on osaliselt tühjad, siis puhastage prindipead (kassetid).
7. Joondage prindipead (kassetid), kui sirged jooned on väljaprintidel sakilised või kui diagnostikaleht näitab, et prindipeade joondamine võib aidata.
8. Kui pärast prindipeade (kassetide) puhastamist ja joondamist prindikvaliteediprobleemid ei kao, siis pöörduge HP klienditoe poole.

Prindipeade (kassettide) puhastamine (Windows)

 **ETTEVAATUST.** Puhastage prindipead (kassetid) ainult vajaduse korral. Asjatu puhastamine raiskab tinti ja lühendab prindipeade (kassettide) tööiga.

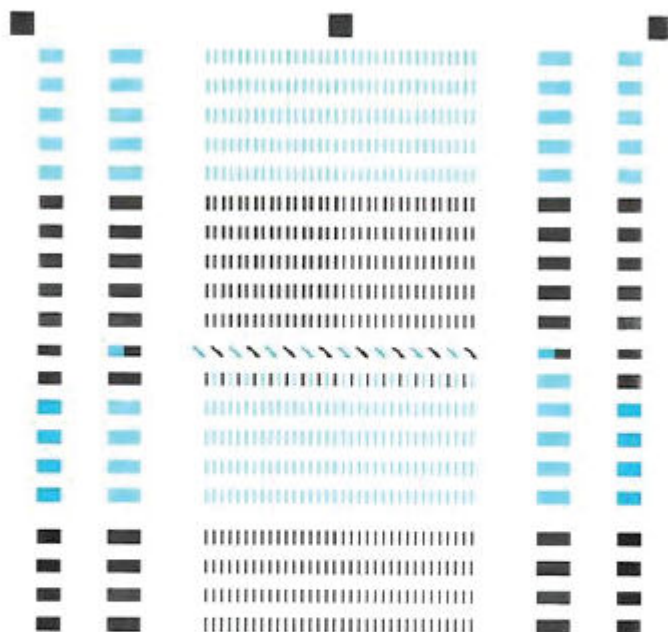
1. Sisestage sөөtesalve Letter- või A4-formaadis kasutamata valget tavapaberit.
2. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\). lk 27](#).
3. Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** ja seejärel valikut **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine), et avada **Printer Toolbox** (Printeri tööriistakast).
4. Klõpsake vahekaardil **Device Services** (Seadme hooldus) suvandit **Clean Cartridges** (Kassettide puhastamine) Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Prindipeade (kassettide) joondamine (Windows)

1. Sisestage sөөtesalve Letter- või A4-formaadis kasutamata valget tavapaberit.
2. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara \(Windows\). lk 27](#).
3. Klõpsake rakenduses printeri tarkvara valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** ja seejärel valikut **Maintain Your Printer** (Printeri haldamine), et avada printeri tööriistakast.
Kuvatakse printeri tööriistakast.

4. Klõpsake vahekaardil **Device Services** (Seadme hooldus) valikut **Align Cartridges** (Joonda kassetid).

Printer prindib joonduslehe.



- For better print quality, place this page on the glass, and then press a copy button.
- Pour une meilleure impression, placez la page sur la vitre et appuyez sur un bouton de copie.
- Für höhere Druckqualität ist diese Seite auf das Glas legen und dann eine Kopieren-Taste drücken.
- Para mayor calidad de impresión, coloque esta página sobre el cristal y pulse el botón copiar.
- Per una qualità migliore, posizionare questa pagina sul vetro e premere il pulsante di copia.
- Para maior qualidade de impressão, coloque esta página sobre o vidro e pressione um botão de copiar.
- 为获得更好的打印质量，请将此页置于玻璃上，然后按复印按钮。
- 더 나은 인쇄 품질을 위해 이 페이지를 유리 위에 놓고 복사 버튼을 누릅니다.
- 為獲得更好的列印品質，請將此文件放置在玻璃上，然後按下複印鍵。

5. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid prindipea joonduslehe sisestamiseks nii, et prinditud külg oleks allpool skanneri klaasil, ja klõpsake seejärel joonduslehe skannimiseks käsku **Scan** (Skanni).

Printer joondab prindipea. Võtke prindipea joondusleht taaskasutusse või visake minema.

Prindipeade (kassetide) puhastamine (OS X ja macOS)


⚠ ETTEVAATUST. Puhastage prindipäid ainult vajaduse korral. Asjatu puhastamine raiskab tinti ja lühendab prindipeade tööiga.


1. Laadige sisendisalve Letter- või A4-formaadis valget tavapaberit.
2. Avage Rakendus HP Utility (HP utiliit).

📝 MÄRKUS. HP Utility (HP utiliit) asub kasutas **HP**, mis asub kaustas **Rakendused**.

3. Valige akna vasakus ääres seadmete loendist oma printer.

4. Klõpsake **Clean Printheads** (Puhasta prindipead).
5. Klõpsake **Clean** (Puhasta) ja järgige ekraanijuhiseid.

 **ETTEVAATUST.** Puhastage prindipead ainult vajaduse korral. Asjatu puhastamine raiskab tinti ja lühendab prindipea tööiga.

 **MÄRKUS.** Kui prindikvaliteet on ka pärast puhastamist halb, proovige prindipead joondada. Kui pärast puhastamist ja joondamist prindikvaliteediprobleemid ei kao, pöörduge HP toe poole.

6. Klõpsake **All Settings** (Kõik seaded), et naasta paanile **Information and Support (Teave ja tugi)**.

Prindipeade (kassettide) joondamine (OS X ja macOS)

1. Laadige sisendisalve Letter- või A4-formaadis valget tavapaberit.
2. Avage Rakendus HP Utility (HP utiliit).

 **MÄRKUS.** HP Utility (HP utiliit) asub kasutas **HP**, mis asub kaustas **Rakendused**.

3. Valige akna vasakus ääres seadmete loendist oma printer.
4. Klõpsake **Align** (Joonda).
5. Klõpsake käsku **Align** (Joonda) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
6. Klõpsake **All Settings** (Kõik seaded), et naasta paanile **Information and Support (Teave ja tugi)**.

Kopeerimisprobleemid

[Kopeerimisprobleemide tõrkeotsing](#)

Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit

Tutvuge üksikasjaliste juhistega, kui printer ei tee koopiat või kui väljatrüki kvaliteet on madal.



MÄRKUS. HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

[Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks lk 60](#)

Utiliidi käivitamine

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.
Skannimisprobleemide lahendamine	Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit Tutvuge üksikasjaliste juhistega, kui te ei saa skannida või kui skannid on madala kvaliteediga.



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

[Näpunäited edukaks paljundamiseks ja skannimiseks lk 60](#)

Võrgu ja ühendamise probleemid

Mida te soovite teha?



Traadita ühenduse parandamine

Valige üks järgmistest tõrkeotsingu valikutest.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.
Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	<ul style="list-style-type: none">• Traadita ühenduse probleemi tõrkeotsing, kui printer ei ole kunagi olnud ühendatud või oli ühendatud, kuid ei tööta enam.• Tulemüüri või viirusetõrje probleemide tõrkeotsing, kui te kahtlustate, et see takistab teie arvuti ühendamist printeriga.

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

Traadita ühenduse probleemide korral tutvuge spikri üldjuhustega.

- ▲ Vajutage võrgukonfiguratsiooni lehe ja raadiovõrgu testi aruande printimiseks korraga funktsiooni **Wireless (Traadita)** nuppu () ja funktsiooni **Information (Teave)** nuppu ().

Traadita ühenduse võrgusätete leidmine

Valige üks järgmistest tõrkeotsingu valikutest.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis ütleb võrgunime (SSID) ja parooli (võrguvõti). MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.
Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	Lugege, kuidas leida oma võrgu nimi (SSID) ja traadita ühenduse parool.


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

Wi-Fi Direct ühenduse parandamine

Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	Kasutage tõrkeotsingut Wi-Fi Direct probleemi lahendamiseks või õppige, kuidas konfigureerida funktsiooni Wi-Fi Direct.
---	---

 **MÄRKUS.** HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Tutvuge spikri üldjuhustega Wi-Fi Direct tõrkeotsinguks.

1. Veenduge, et funktsiooni **Wi-Fi Direct** tuli printeri juhtpaneelil põleb. Kui tuli ei põle, vajutage selle sisselülitamiseks funktsiooni **Wi-Fi Direct** nuppu ().
2. Lülitage traadita ühenduse toega arvutis või mobiilsideseadmes traadita (Wi-Fi) ühendus sisse ning otsige ühenduse loomiseks printeri nime Wi-Fi Direct.
3. Sisestage küsimisel Wi-Fi Direct parool.
4. Mobiilseadme kasutamisel veenduge, et olete installinud ühilduva prindirakenduse. Kui soovite mobiilse printimise kohta lisateavet, vt: www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

Teisendage USB-ühendus traadita ühenduseks.

Valige üks järgmistest tõrkeotsingu valikutest.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliit, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliit on saadaval ainult Windowsi operatsioonsüsteemile.
Kasutage HP võrgutõrkeotsingu viisardit	Teisendage USB-ühendus traadita ühenduseks Wi-Fi Direct.



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

[USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine lk 80](#)

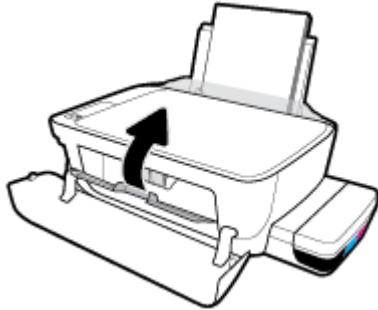
Hankige abi rakendusest HP Smart

Rakenduses HP Smart on märguanded printeri probleemide jaoks (ummistused ja muud probleemid), infosisu lingid ja võimalused võtta ühendust lisaabi saamiseks.

Printeri riistvara probleemid

Prindipeade pääsuluugi sulgemine

- Printimise alustamiseks peab prindipea luuk suletud olema.



Printer lülitub ootamatult välja

- Kontrollige toidet ja toiteühendusi.
- Kontrollige, kas printeri toitejuhe on korralikult ühendatud töötavasse pistikupessa.



MÄRKUS. Kui funktsioon Automaatne väljalülitus on lubatud, lülitub printer pärast kahte tundi tegevusetult seismist energia säästmiseks automaatselt välja. Lisateavet leiate jaotisest [Automaatne väljalülitus lk 31](#).

Printimistörke lahendamine

- Lülitage printer välja ja uuesti sisse. Kui probleem ei lahene, võtke ühendust HP-ga.

Juhtpaneeli tõrkekoodid

Kui funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon printeri ekraani vaheldub E-tähe ja numbri vahel, näitab see, et printer on tõrkeolekus. E-täht ja number toimivad tõrkekoodina. Näiteks kui funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoon vaheldub E-tähe ja number 4 vahel, näitab see paberiummistust.

Tõrkekoodi ja vastavate lahenduste tuvastamiseks tutvuge teabega funktsiooni **Eksemplaride arv** ikoonide kohta jaotises [Juhtpaneeli tuled ja kuvaikoonide olek lk 8](#).

HP tugi

Kõige uuemad tootevärskendused ja tugiteabe leiade printeri tugisaidilt aadressil www.support.hp.com. HP võrgutugi pakub printeri mitmeid abitavaid valikuid.



Draiverid ja allalaadimised Printeriga kaasas olnud tarkvara draiverite ja värskenduste ning tootejuhendite ja dokumentatsiooni allalaadimine.



HP tugifoorumid Külastage HP tugifoorumeid, et saada vastuseid levinud küsimustele ja probleemidele. Saate vaadata teiste HP klientide postitatud küsimusi või sisse logida ja postitada enda küsimusi ja kommentaare.



Tõrkeotsing Kasutage HP võrgutööriistu oma printeri tuvastamiseks ja soovitatud lahenduste leidmiseks.



MÄRKUS. Saate kasutada rakendust HP Smart ka printeri tõrgete otsimiseks ja tõrkeotsingul abi saamiseks. Lisateavet rakenduse kohta leiade jaotisest [iOS-i, Androidi või Windows 10 seadmest printimisel, skannimisel ja tõrkeotsingul kasutage rakendust HP Smart lk 28](#).

Võta ühendust HP-ga

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



Võrguveestlus HP tugiagendiga.



Telefonikõne HP tugiagendiga.

HP toega ühenduse võtmisel olge valmis esitama järgmist teavet.

- Toote nimi (asub printeri peal, näiteks HP Ink Tank Wireless 410)
- Toote number (asub esiluugi siseküljel)



- Seerianumber (asub printeri tagaküljel või põhja all)

Printeri registreerimine

Kulutades paar minutit registreerimiseks, saate nautida kiiremat teenindust, efektiivsemat tootetuge ja tugiteateid. Kui te ei registreerinud printerit tarkvara installimise ajal, saate seda teha nüüd aadressil <http://www.register.hp.com>.

Täiendavad garantiivõimalused

Lisatasu eest on printerile võimalik tellida laiendatud teenindusplaani. Avage www.hp.com/support, valige oma riik/piirkond ja keel ning seejärel tutvuge teie printeri laiendatud garantii võimalustega.

A Tehniline teave

See jaotis pakub printeri kohta tehnilisi spetsifikatsioone ja regulatiivset teavet. Selle dokumendi teavet võidakse ette teatamata muuta.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [HP Company teated](#)
- [Tehnilised andmed](#)
- [Normatiivteave](#)
- [Keskkonnasäästlik tootmisprogramm](#)

HP Company teated

Selles dokumendis sisalduvat teavet võidakse ette teatamata muuta.

Kõik õigused kaitstud. Käesoleva materjali reprodutseerimine, kohandamine ja tõlkimine ilma HP eelneva kirjaliku loata on keelatud, välja arvatud autorikaitseadustega lubatud määral. HP toodete ja teenuste garantiid avaldatakse ainult nende toodete ning teenustega kaasnevates selgesõnalistes garantiivaldustes. Mitte mingit selles dokumendis sisalduvat teavet ei saa pidada täiendavaks garantiiks. HP ei vastuta siin esineda võivate tehniliste ega toimetuslike vigade ning samuti mitte väljajäetud teabe eest.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

Tehnilised andmed

Toote üksikasjalikumad andmed leiate toote andmelehel www.hp.com/support.

Süsteemi nõuded

- Teavet tarkvara ja süsteeminõuete või operatsioonisüsteemi uute versioonide ning toetuse kohta leiate HP võrgutoe veebisaidilt aadressil www.hp.com/support.

Keskkonnavalasid spetsifikatsioonid

- Soovitatav töötemperatuurivahemik: 15 °C kuni 30 °C (59 °F kuni 86 °F)
- Lubatav töötemperatuurivahemik: 5 °C kuni 40 °C (41 °F kuni 104 °F)
- Niiskus: suhteline õhuniiskus 15%–80%, mittekondenseeruv; Maksimaalne kastepunkt 28 °C
- Hoiutemperatuurivahemik: –40 °C kuni 60 °C (–40 °F kuni 140 °F)
- Tugevate elektromagnetväljade mõju korral võib printeri väljund olla mõnevõrra moonutatud.
- HP soovib kasutada USB-kaablit, mis ei ole pikem kui 3 meetrit, et vähendada võimalikku tugevast elektromagnetväljast tulenevat müra

Sisendsalve mahutavus

- Tavapaberilehed (80 g/m² [20lb]): kuni 60
- Ümbrikud: kuni 5
- Registrikardid: kuni 20
- fotopaberilehed: kuni 20

Väljastussalve mahutavus

- Tavapaberilehed (80 g/m² [20lb]): kuni 25
- Ümbrikud: kuni 5
- Registrikardid: kuni 10
- fotopaberilehed: kuni 10

Paberi formaat

- Toetatavate prindikandjate formaatide täieliku loendi leiate oma printeri tarkvarast.

Paberi kaal

- Tavapaber: 64–90 g/m² (16–24 lb)
- Ümbrikud: 75–90 g/m² (20–24 lb)
- Kaardid: kuni 200 g/m² (kuni 110 lb registriks)
- Fotopaber: kuni 280 g/m² (75 lb)

Printimisandmed

- Printimiskiirus varieerub sõltuvalt dokumendi keerukusest
- Meetod: Drop-on-Demand-termoprinter
- Keel: PCL3 GUI

Kopeerimisandmed

- Eraldusvõime: optiline kuni 600 × 300 dpi
- Digitaalne pilditöötlus
- Kopeerimiskiirused sõltuvad mudelist ja dokumendi keerukusest

Skannimisandmed

- Eraldusvõime: kuni 1200 × 1200 ppi (optiline)
Täpsemat teavet eraldusvõime (ppi) kohta leiate skanneri tarkvarast.
- Värvid: 24-bitine värviline, 8-bitine halliskaala (256 halltooni)
- Maksimaalne skannisuurus: 21,6 x 29,7 cm

Eraldusvõime printimisel

- Toetatud printimise eraldusvõimete loendi jaoks külastage [printeritugisaiti aadressil www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

Heliline teave

- Kui teil on Interneti-ühendus, pääsete helilisele teabele juurde [HP veebisaidilt](#).

Normatiivteave

Printer vastab teie riigi/maa normatiivametite tootenõuetele.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [Normatiivne mudelinumber](#)
- [FCC-teave](#)
- [VCCI \(klassi B\) vastavusteave Jaapanis elavatele kasutajatele](#)
- [Toitejuhet puudutav teave Jaapanis elavatele kasutajatele](#)
- [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)
- [Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks](#)
- [Euroopa Liidu regulatiivne teatis](#)
- [Vastavusdeklaratsioon](#)
- [Regulatiivne teave traadita võrkude kohta](#)

Normatiivne mudelinumber

Regulatiivseks identifitseerimiseks on teie tootel regulatiivne mudelinumber. Käesoleva toote regulatiivne mudelinumber on SNPRH-1506-01. Seda normatiivset mudelinumbrit ei tohi segi ajada toote turundusnime (HP Ink Tank Wireless 410 series) ega tootenumbritega (Z4B53A, Z4B54A vms).

FCC-teave

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

VCCI (klassi B) vastavusteave Jaapanis elavatele kasutajatele

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Toitejuh et puudutav teave Jaapanis elavatele kasutajatele

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。

同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Teave Koreas elavatele kasutajatele

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Euroopa Liidu regulatiivne teatis



CE-märgistust kandvad seadmed vastavad kohaldatavatele EL-i direktiividele ja nendega seotud Euroopa ühtlustatud standarditele. Vastavusdeklaratsioon on saadaval ka järgneval veebisaidil:

www.hp.eu/certificates (Otsige toote mudelinime või normatiivse mudelinumbri (RMN) järgi, mille võib leida normatiivide tabelist).

Normatiivset teavet saab küsida aadressilt HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Saksamaa.

Traadita funktsiooniga tooted

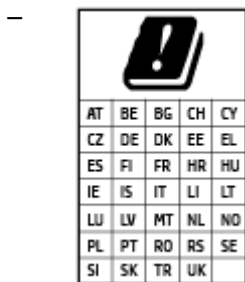
EMF

- See toode vastab rahvusvahelistele juhistele (ICNIRP) raadiosagedusliku kiirguse osas.

Kui see sisaldab raadiolainete edastamise ja vastuvõtmise seadet, siis 20 cm kaugus tootest tagab raadiosagedusliku kiirguse taseme vastavuse EL-i nõutele.

Traadita võrguühendus Europpas

- 802.11 b/g/n standardite või Bluetooth-raadioga seadmetele.
 - See toode töötab raadiosagedusel vahemikus 2400–2483,5 MHz saatevõimsusega 20 dBm (100 mW) või vähem.
- 802.11 a/b/g/n standarditega raadioga seadmetele.
 - See toode töötab raadiosagedustel vahemikes 2400–2483,5 MHz ja 5170–5710 MHz saatevõimsusega 20 dBm (100 mW) või vähem.



ETTEVAATUST! IEEE 802,11x traadita LAN sagedusribaga 5,15–5,35 GHz on maatriksis loetletud riikides mõeldud **ainult siseruumides kasutamiseks**. WLAN-i rakenduse kasutamine õues võib põhjustada olemasolevate radioteenuste häireid.



DECLARATION OF CONFORMITY according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1506-01- R6 Original/en

Manufacturer's Name: HP Inc.
Manufacturer's Address: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

declare, under its sole responsibility that the product

Product Name and Model:²⁾ HP DeskJet GT 5820 All-in-One Printer Series
HP Ink Tank Wireless 410 Series
HP Smart Tank Wireless 450 Series

Regulatory Model Number:¹⁾ SNPRH-1506-01

Product Options: Please See ANNEX I

conforms to the following **Product Specifications and Regulations:**

Safety

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +A2:2013
EN 62479:2010
EN 62311:2008

EMC

EN 55032:2012 / EN 55032:2012 Class B
CISPR 24:2010 / EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spectrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ecodesign

Regulation (EC) No. 1275/2008
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure
EN 50564:2011
IEC 62301:2011

RoHS

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE**-marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Additional Information:

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) This product was tested in a typical HP environment, in conjunction with an HP host system.
- 3) This product uses a radio module with Regulatory Model Number SDGOB-1392 as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.

Vancouver, WA
13-05-2017

Uwe Voigt, Manager

Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>

DECLARATION OF CONFORMITY
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

ANNEX I

Regulatory Model Number: SNPRH-1506-01

OPTIONS

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Power Supply (World Wide, except China and India)	F5S43-64001

For non-EU countries only:

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Power Supply (World Wide, except China and India)	F5S43-64001
Power Supply (China and India)	F5S43-64002

* Where X represents any alpha numeric character.

Regulatiivne teave traadita võrkude kohta

Selles jaotises on esitatud normatiivteave traadita ühenduse toodete kohta.

- [Kokkupuude raadiosageduskiirgusega](#)
- [Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele](#)
- [Teave Kanadas elavatele kasutajatele](#)
- [Teave Taiwanis elavatele kasutajatele](#)
- [Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele](#)
- [Teade kasutajatele Jaapanis](#)
- [Teave Koreas elavatele kasutajatele](#)

Kokkupuude raadiosageduskiirgusega

⚠ CAUTION: The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Teave Brasiilias asuvatele kasutajatele

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 em sistemas operando em caráter primário.

Teave Kanadas elavatele kasutajatele

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Teave Taiwanis elavatele kasutajatele

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Teade Mehhikos asuvatele kasutajatele

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Teade kasutajatele Jaapanis

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Teave Koreas elavatele kasutajatele

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

(무선 모듈이 탑재된 제품인 경우)

Keskkonnasäästlik tootmisprogramm

HP on pühendunud kvaliteettoodete valmistamisele keskkonnasäästlikul viisil. Seadme projekteerimisel peetakse silmas, et selle osi saaks korduvkasutada. Erinevate materjalide hulk on võimalikult väike, sealjuures ei tehta järeleandmisi seadme töökindluses ja vastupidavuses. Seadme projekteerimisel arvestatakse, et erinevaid materjale oleks võimalikult lihtne üksteisest eraldada. Kinnituskambreid ja muid ühendusi on lihtne üles leida ning tavatööriistade abil eemaldada. Tähtsatele osadele pääseb kiiresti, et neid mugavalt lahti võtta ja parandada.

Lisateavet HP keskkonnaalaste põhimõtete kohta vt veebisaidilt

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- [Öko-nõuanded](#)
- [Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008](#)
- [Paber](#)
- [Plastid](#)
- [Ohutuskaart](#)
- [Taaskäitlusprogramm](#)
- [HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava](#)
- [Energiatarbimine](#)
- [Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt](#)
- [Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias](#)
- [Keemilised ained](#)
- [Keelatud aine tähistuse olemasolu seisundi deklaratsioon \(Taiwan\)](#)
- [Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel \(Hiina\)](#)
- [Ohtlike ainete piirang \(India\)](#)
- [Ohtlike ainete piirang \(Ukraina\)](#)
- [Ohtlike ainete piirangute teatis \(Türgi\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Kasutajateave SEPA ökomärgise kohta \(Hiina\)](#)
- [Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele](#)

Öko-nõuanded

HP aitab klientidel pühendunult vähendada nende mõju keskkonnale. Kui soovite lisateavet HP keskkonnaalगतuste kohta, siis vaadake HP keskkonnakavade ja algatuste veebisaiti.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008

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

Paber

Seadmes võib kasutada ümbertöötatud paberit vastavalt standarditele DIN 19309 ja EN 12281:2002.

Plastid

Üle 25 grammi kaaluvad plastdetailid on tähistatud vastavalt rahvusvahelistele standarditele, mis võimaldavad toote eluea lõppemisel plastosi töötlemiseks hõlpsamini tuvastada.

Ohutuskaart

Ohutuskaardi, tooteohutus- ja keskkonnateabe leiate aadressilt www.hp.com/go/ecodata või tellimisel.

Taaskäitlusprogramm

HP pakub paljudes riikides/piirkondades üha rohkem toodete tagastamise ja ringlussevõtu võimalusi ning teeb koostööd mitmete maailma suurimate elektroonikaseadmete ümbertöötamiskeskustega. HP säästab ressursse, müües osa oma kõige populaarsematest toodetest edasi. Lisateavet HP toodete ümbertöötlemise kohta leiate aadressilt

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava

HP pöörab keskkonnakaitsele suurt tähelepanu. HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava (HP Inkjet Supplies Recycling Program) on kasutusel paljudes riikides ja piirkondades ning võimaldab kasutatud prindikassette tasuta ringlusse anda. Lisateavet vaadake järgmiselt veebisaidilt:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Energiatarbimine

ENERGY STAR® logo märgistusega HP prindi- ja pildindusseadmed on USA keskkonnakaitseameti poolt sertifitseeritud. ENERGY STAR sertifikaadiga tooted on varustatud järgmise märgiga:



Täiendav programmi ENERGY STAR sertifikaadiga pildindustoodete mudelite loend asub veebilehel: www.hp.com/go/energystar

Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt



See märk tähendab, et toodet ei tohi panna olmejäätmete hulka. Selle asemel peate kaitsma inimeste tervist ja keskkonda ning viima oma seadmeromud selleks ette nähtud elektroonikaromude kogumispunkti. Kui soovite lisateavet, võtke ühendust oma olmejäätmete kõrvaldamisteenust pakkuva ettevõttega või minge aadressile <http://www.hp.com/recycle>.

Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias



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

Keelatud aine tähistuse olemasolu seisundi 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 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its 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 Print 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: The “—” 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.

Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel (Hiina)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



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”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

Ohtlike ainete piirang (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.

Ohtlike ainete piirang (Ukraina)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Ohtlike ainete piirangute teatis (Türgi)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

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。

Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele

复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分 3 级，其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

— 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 的标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

— 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或者“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

— 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商**设置的时间**决定了**该产品**在完成主功能后**进入**低耗模式（例如睡眠、自动关机）的**时间**。**该数据**以**分钟**表示。

– 附加功能功率因子之和

网络接口和**内存**等附加功能的功率因子之和。**该数据**以**瓦特 (W)**表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置**测量**得出的数据，此类配置包含**登记备案**的打印机依据复印机、打印机和传真机**能源效率标识实施规则**所选的所有配置。因此，**该特定产品型号**的**实际能耗**可能与**标识上**显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的**GB 21521**标准。

Tähestikuline register

- G**
garantii 113
- J**
juhtpaneel
funktsioonid 6
nupud 6
oleku ikoonid 7
- K**
kelk
prindikelgu paberiummistuste
kõrvaldamine 88
keskkond
keskkonnaalased
spetsifikatsioonid 116
Keskkonnasäästlik
tootmisprogramm 125
klienditugi
garantii 113
kopeerimine
tehnilised andmed 117
- M**
mitu lehte, tõrkeotsing 90
- N**
normatiivteave 118
normatiivne mudelinumber 118
teave traadita võrkude kohta
123
nupud, juhtpaneel 6
- O**
oleku ikoonid 7
- P**
paber
HP, tellimine 25
paberisöötmise tõrkeotsing 89
ummistuste kõrvaldamine 85
viltused lehed 89
paberisöötmise probleemid,
tõrkeotsing 89
printeritarkvara (Windows)
avamine 27
printimine
tehnilised andmed 117
tõrkeotsing 110
- R**
ringlussevõtt
tindikassetid 126
- S**
salved
paberisöötmise tõrkeotsing 89
paberiummistuste
kõrvaldamine 85
sisseehitatud veebiserver
avamine 81
Webscan 59
skannimine
funktsiooni Webscan abil 59
skannimisandmed 117
süsteemi nõuded 116
- T**
tarkvara
Webscan 59
tehniline teave
keskkonnaalased
spetsifikatsioonid 116
kopeerimisandmed 117
printimisandmed 117
skannimisandmed 117
tehnilised andmed
süsteemi nõuded 116
- toetatavad operatsioonisüsteemid
116
toide
tõrkeotsing 110
tõrkeotsing
HP Smart 109
korruga tõmmatakse sisse mitu
lehte 90
paberisöötmise probleemid 89
paber pole salvest sisse
tõmmatud 89
printimine 110
toide 110
viltused lehed 89
- U**
ummistused
kõrvaldamine 85
- V**
vaatamine
võrgusätted 78
viltu, tõrkeotsing
printimine 89
võrgud
sätete vaatamine ja printimine
78
võrguühendus
raadiovõrguühendus 71
- W**
Webscan 59
Windows
süsteemi nõuded 116

