



Kasutusjuhend



HP Smart Tank Plus 570 series

Ettevõtte HP teatised

SELLES DOKUMENDIS SISALDUVAT TEAVET VÕIDAKSE ETTE TEATAMATA MUUTA.

KÕIK ÕIGUSED ON KAITSTUD. SELLE MATERJALI TAASTOOTMINE, KOHANDAMINE VÕI TÕLKIMINE ILMA HP EELNEVA KIRJALIKU LOATA ON KEELATUD, VÄLJA ARVATUD AUTORIKAITSESEADUSTEGA LUBATUD MÄÄRAL. HP TOODETE JA TEENUSTE GARANTIID AVALDATAKSE AINULT NENDE TOODETE NING TEENUSTEGA KAASNEVATES SÕNASELGETES GARANTIIAVALDUSTES. MITTE MINGIT SELLES DOKUMENDIS SISALDUVAT TEAVET EI SAA PIDADA LISAGARANTIIS. HP EI VASTUTA SIIN ESINEDA VÕIVATE TEHNILISTE EGA TOIMETAMISE VIGADE JA SAMUTI MITTE VÄLJAJÄETUD TEABE EEST.

© Autoriõigus 2020, HP Development Company, L.P.

Microsoft ja Windows on ettevõtte Microsoft Corporation kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid USA-s ja/või teistes riikides.

Mac, OS X, macOS ja AirPrint on ettevõtte Apple Inc. Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid.

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

Android ja Chromebook on ettevõtte Google LLC kaubamärgid.

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

iOS on Cisco kaubamärk või registreeritud kaubamärk USA-s ja teistes riikides ning seda kasutatakse litsentsi alusel.

Sisukord

1 Alustamine	1
Printeri osad	2
Tindimahutisüsteemi tutvustus	4
Juhtpaneeli võimalused	5
Printeri tuvastatava paberi vaikesätete muutmine	8
Paberikasutuse põhisuunised	9
Avage HP printeri tarkvara	12
Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks	13
Säästurežiim	14
Vaikne režiim	15
Automaatne väljalülitus	17
Ajastatud sisse- ja väljalülitamine	18
2 Printimine	19
Laadige kandjad	20
Dokumentide printimine	24
Fotode printimine	25
Ümbrike printimine	26
Printimine rakendusega HP Smart	27
Kasutage printimiseks sätet Maximum dpi (Maksimaalne dpi).	29
Mac'i lauarvuti või sülearvuti abil printimine	30
Mobiilseadmetest printimine	31
Näpunäited edukaks printimiseks	32
Prinditöö oleku vaatamine ja prinditööde haldamine (Windows)	35
Printeri kohandamine (Windows)	36
3 Veebiteenuste kasutamine	37
Mis on veebiteenused?	38
Veebiteenuste seadistamine	39
Seadmega HP ePrint printimine	40
Veebisaidi HP on ühendatud kasutamine	41

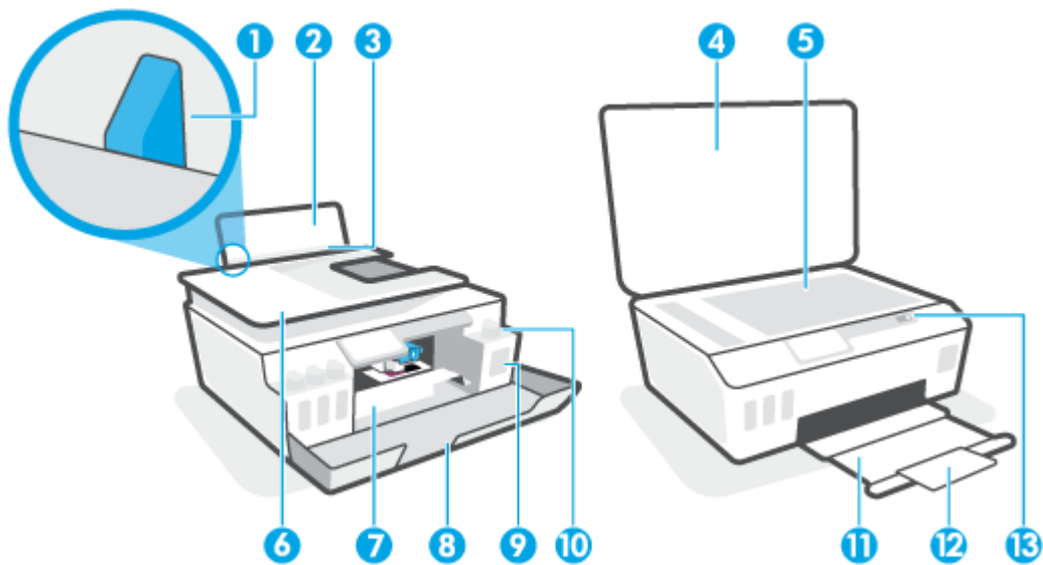
Veebiteenuste eemaldamine	42
4 Kopeerimine ja skannimine	43
Dokumentide kopeerimine	44
Originaali laadimine	45
Skannimine HP Smart rakenduse abil	47
Skannimine, kasutades HP printeri tarkvara	50
Printeri juhtpaneeli kaudu skannimine	52
Skannimine Webscani abil	53
Näpunäiteid edukaks skannimiseks ja kopeerimiseks	54
5 Tindi ja prindipeade haldamine	55
Tinditasemed	56
Tindimahutite täitmine	57
Tindivarude tellimine	60
Ainult musta tindiga printimine	61
Prindikvaliteedi parandamine	62
Joondage prindipead	64
Puhastage prindipead	65
Printeri puhastamine	66
Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited	67
Printeri viimine ühest kohast teise	68
6 Ühendamine	69
Enne alustamist	70
Printeri lülitamine häälestusrežiimi	71
Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku.	72
Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita (Wi-Fi Direct)	73
Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart	76
Traadita ühenduse sätete muutmise	77
Printeri ühendamine arvutiga, kasutades USB-kaablit (mittevõrgu ühendus)	78
USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine	79
Täiustatud printerihaldusvahendite kasutamine (võrguprinterite jaoks)	80
Võrguühendusega printeri seadistamise ja kasutamise näpunäited	82
7 Probleemi lahendamine	83
HP tõrkeotsing veebis	84
Lisaabi	85
Abi saamine printeri juhtpaneeli kaudu	86
Abi saamiseks kasutage HP Smart rakendust	87

Ummistused ja paberisöötmise probleemid	88
Probleem prindipeaga (kassetiga)	97
Printimisprobleemid	103
Kopeerimisprobleemid	107
Utiliidi käivitamine	108
Võrgu ja ühendamise probleemid	109
Printeri riistvara probleemid	111
Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine	112
Tehaseseadete taastamine	113
Printeri hooldus	114
HP tugi	117
Lisa A Tehniline teave	119
Tehnilised andmed	120
Normatiivteave	122
Keskkonnasäästlik tootmisprogramm	126
Tähestikuline register	133

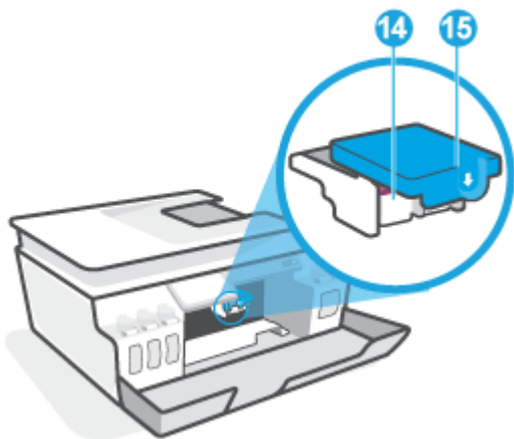
1 Alustamine

- [Printeri osad](#)
- [Tindimahutisüsteemi tutvustus](#)
- [Juhtpaneeli võimalused](#)
- [Printeri tuvastatava paberi vaikesätete muutmine](#)
- [Paberikasutuse põhisuunised](#)
- [Avage HP printeri tarkvara](#)
- [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks](#)
- [Säästurežiim](#)
- [Vaikne režiim](#)
- [Automaatne väljalülitus](#)
- [Ajastatud sisse- ja väljalülitamine](#)

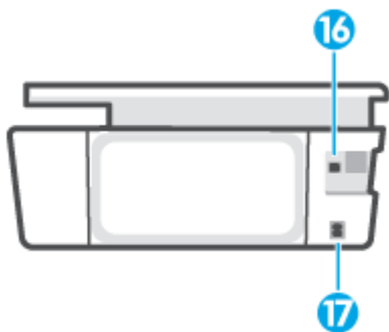
Printeri osad



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

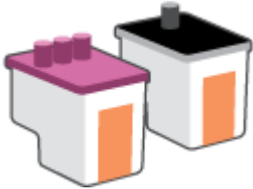
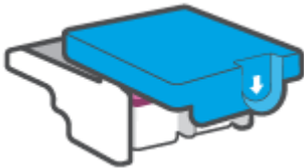
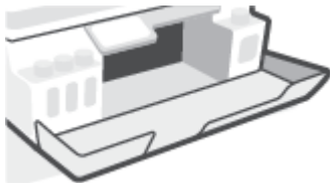


14	Prindipead
15	Prindipea riiv



16	USB-port
17	Toitejuhtme ühenduspesa

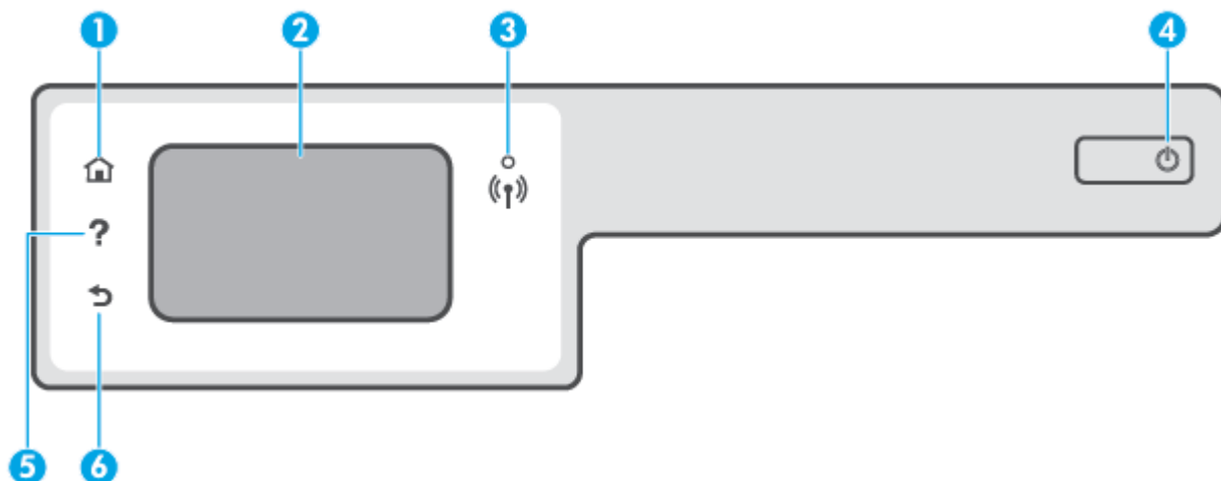
Tindimahutisüsteemi tutvustus

Mõiste	Definitsioon
Prindipead	<p>Prindipead on prindimehhanismi osad, mis kannavad paberile tinti. Prindipäid on kahte tüüpi: must ja värviline prindipea.</p> <p>ETTEVAATUST. Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.</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>ETTEVAATUST. Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.</p> 
Tindimahutid	<p>Printeril on neli tindimahutit. Iga tindimahuti vastab ühele värvile: tsüaansinine, magentapunane, kollane ja must.</p> 
Tindimahutite korgid	Tindimahutitel on korgid, millega kõik tindimahutid suletakse.
Joondamine	Joondamine on prindipeade joondamine prindikvaliteedi parandamiseks.

Juhtpaneeli võimalused

Nuppude ja tulede ülevaade

Järgmine skeem ja selle juurde kuuluv tabel annavad kiire ülevaate printeri juhtpaneeli funktsioonidest.



Silt	Nimi ja kirjeldus
1	Avakuvanupp: naaseb avakuvale (kuva, mida näete printeri sisselülitamisel).
2	Juhtpaneeli näidik: menüüsuvandite valimiseks või menüü-üksustes liikumiseks puudutage ekraani.
3	Traadita ühenduse tuli: näitab printeri traadita ühenduse olekut. <ul style="list-style-type: none">• Põlev sinine tuli märgib, et traadita ühendus on loodud ning võite printida.• Kui märgutuli vilgub aeglaselt, siis on traadita ühendus sisse lülitatud, kuid printer pole traadita võrgus. Veenduge, et printer jääb traadita võrgu signaali levialasse.• Kiirelt vilkuv märgutuli viitab traadita võrguühenduse veale. Vaadake printeri ekraanil kuvatud teavet.• Kui traadita võrguühendus on välja lülitatud, siis traadita võrguühenduse tuli ei põle.
4	Toitenupp: lülitab printeri sisse või välja.
5	Spikrinupp: avab toimingu Spikrimenüü. Avakuval avaneb spikrimenüü, kus saab vaadata videoõpikuid, teavet printeri funktsioonide kohta või näpunäiteid printeri kasutamiseks.
6	Tagasilikumise nupp: viib tagasi eelmisesse menüüsse.

Juhtpaneeli ekraaniikoonid

Ikoon	Otstarve
	Kopeerimine . avab menüü Kopeerimine koopia tüübi valimiseks või paljundussätete muutmiseks.
	Skannimine . avab menüü Skannimine skannimise sihtkoha valimiseks.
	Seadistus : avab menüü Seadistus (Foto), milles saate muuta eelistusi ja kasutada olemasolevaid tööriistu hooldustoimingute tegemiseks.
	Teenuse ePrint ikoon: avab menüü Web Services Summary (Veebiteenuste kokkuvõte), milles saate kontrollida teenuse ePrint oleku üksikasju, muuta teenuse ePrint sätteid ja printida teabelehe.
	Wi-Fi Direct ikoon: avab menüü Wi-Fi Direct , kus saate sisse lülitada Wi-Fi Direct, välja lülitada Wi-Fi Direct ja kuvada Wi-Fi Direct nime ja parooli.
	Traadita ühenduse ikoon: avab menüü Wireless Summary (Traadita ühenduse ülevaade), kus saate kontrollida traadita ühenduse olekut ja muuta seadeid. Lisaks võite printida raadiovõrgu testi aruande, mis aitab võrguühendusega seotud probleeme lahendada.
	Ikoon Tint: näitab hinnangulisi tinditasemeid. Kuvab hoiatussümboli, kui tindimahutis on vähe tinti alles. MÄRKUS. Tinditaseme hoiatused ja tähised pakuvad oletatavaid väärtusi vaid planeerimiseesmärkideks. Täitke tindimahuti, milles on vähe tinti, et vältida printimisel viivitusi või prindikvaliteedi probleemi.

Printeri seadete muutmine

Printeri režiimi ja sätete muutmiseks, aruannete printimiseks ja tootealase abi saamiseks kasutage juhtpaneeli.

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

Lisateavet nende tööriistade kohta leiate jaotisest [Täiustatud printerihaldusvahendite kasutamine \(võrguprinterite jaoks\)](#) lk 80.

Funktsiooni sätete muutmiseks

Juhtpaneeli Kodu ekraan näitab printeri saadavalolevaid funktsioone.

1. Puudutage juhtpaneeli avakuval funktsiooni ikooni, mille seadeid soovite muuta.
2. Pärast funktsiooni valimist puudutage ikooni  (Sätted), sirvige saadaval olevaid sätteid ning seejärel puudutage sätet, mida soovite muuta.
3. Järgige sätete muutmiseks juhtpaneeli avakuva viipasid.



NÄPUNÄIDE. Puudutage nuppu  (Kodu), et naasta kuvale Kodu.

Printeri sätete muutmine

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

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval ikooni  (**Seadistus**).
2. Kasutatavate valikute nägemiseks lohistage sõrmega ekraanil üles või alla.
3. Puudutage valikut, mille seadeid soovite muuta.



NÄPUNÄIDE. Puudutage nuppu  (Kodu), et naasta kuvale Kodu.

Printeri tuvastatava paberi vaikesätete muutmine

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.



MÄRKUS. Kui paberi laadimisel küsitakse, muutke printeri juhtpaneelil paberi sätteid, et need vastaks teie kasutatavale paberile.

Paberi vaikesätete muutmiseks sisseehitatud veebiserveri kaudu

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
2. Klõpsake saki **Settings** (sätted).
3. Klõpsake vasakpoolses menüüs valikut **Preferences** (Eelistused), klõpsake suvandit **Tray and Paper Management** (Salve- ja paberihaldus) ning tehke vajalikud muudatused.
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

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/regioonist ei pruugi kõik neist paberitest saadaval olla.

Fotode printimine

- **Fotopaber HP Premium Plus**

Fotopaber HP Premium Plus on HP kõrgeima kvaliteediga fotopaber, mis tagab teile parimad fotod. Kui kasutate fotopaberit HP Premium Plus, saate printida kaunid fotod, mis kuivavad hetkega, nii et saate neid kohe pärast printerist võtmist teistega jagada. 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 käsitsemisel 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 käsitsetav. 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 flaierte printimiseks.

- **HP printimispaber**

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

- **HP kontoripaber**

HP kontoripaber on kvaliteetne mitmeotstarbeline paber. See sobib koopiate, 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 printikvaliteedi tagamiseks kasutage HP paberit.

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

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

Avage HP printeri tarkvara

Saate kasutada HP printeritarkvara printeri sätete konfigureerimiseks, hinnanguliste tinditasemete kontrollimiseks, printimistarvikute tellimiseks, printeri hooldamiseks, printimisprobleemide lahendamiseks ja muuks. Lisateavet saadaolevate printeritarkvara valikute kohta leiate kogu sellest juhendist.

Kui olete riistvara häälestamise lõpetanud, külastage oma arvutis lehekülge 123.hp.com, kui te ei ole installinud HP printeri tarkvara.



MÄRKUS.

- Kui kasutate printeri tarkvara asemel rakendust HP Smart, vaadake teemat [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
 - Printimiseks peab olema igasse seadmesse installitud rakendus või tarkvara.
-

Pärast HP printeri tarkvara installimist tehke üks järgnevatest toimingutest:

- **Windows 10:** Klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige rakenduste loendist suvand **HP** ja valige printeri nimega ikoon.
- **Windows 7:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **All Programs** (Kõik programmid), klõpsake suvandit **HP**, seejärel printeri kausta ning valige sealt printeri nimega ikoon.

Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks

HP Smart 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. Rakendust HP Smart toetavad iOSi, Androidi, Windows 10, OS X 10.11 ja macOS 10.12 ja uuemad seadmed. Rakendus ei pruugi kõigis keeltes saadaval olla. Mõned funktsioonid ei pruugi kõigis printerimudelites saadaval olla.

Lugege lisateavet rakenduse HP Smart kohta

Põhijuhised rakendusega HP Smart printimise, skannimise ja tõrkeotsingu tegemise kohta leiate teemadest [Printimine rakendusega HP Smart lk 27](#), [Skannimine HP Smart rakenduse abil lk 47](#) ja [Abi saamiseks kasutage HP Smart rakendust lk 87](#). Lisateavet vaadake leiate ka järgmistelt aadressidelt.

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

Rakenduse HP Smart installimiseks ja printeriga ühendamiseks

1. Rakenduse HP Smart hankimiseks minge aadressile 123.hp.com, laadige rakendus alla ja installige see. iOSi, Androidi ja Windows 10 seadmete kasutajad saavad selle ka seadme rakenduste poest alla laadida.
2. Pärast installimist avage rakendus.
 - **iOS/Android:** koputage seadme töölaual või rakenduse menüüs valikut HP Smart.
 - **Windows 10:** klõpsake seadme töölaual nuppu **Start** ja valige siis rakenduste loendist rakendus HP Smart.
 - **Mac:** Valige käivitusribalt rakendus HP Smart.
3. Ühendage printeriga. Lisateavet leiate jaotisest [Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart lk 76](#).

Säästurežiim

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

Unerežiimi sätete muutmiseks sisseehitatud veebiserveri (EWS) kaudu

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
2. Klõpsake saki **Settings** (sätted).
3. Jaotises **Power Management** (Toitehaldus) klõpsake sätet **Energy Save Mode** (Energiasäästurežiim) ja valige sobiv valik.
4. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Unerežiimi sätete muutmiseks printeri juhtpaneelilt

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval ikooni  (**Seadistus**).



MÄRKUS. Kui te ei näe kuva Kodu, puudutage nuppu  (Kodu).

2. Puudutage suvandit **Power Management** (Voolutarbimise haldus), **Sleep Mode** (Unerežiim) ja seejärel puudutage soovitud valikut.

Vaikne režiim

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

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

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri juhtpaneelilt

1. Puudutage avakuval ikooni  (**Seadistus**).
2. Puudutage **Quiet Mode** (Vaikne režiim).
3. Puudutage tumblernuppu, et see sisse või välja lülitada.

Vaikse režiimi sisse- ja väljalülitamine printeri tarkvarast (Windows)

1. Avage HP printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara lk 12](#).
2. Klõpsake sakk **Quiet Mode** (Vaikne režiim).

 **MÄRKUS.** Vaikse režiimi sakk on saadaval, kui printer on ühendatud HP printeritarkvara kaudu.

3. Klõpsake **On** (Sees) või **Off** (Väljas).
4. Klõpsake üksust **Save Setting** (Salvesta säte).

Vaikse režiimi sisselülitamiseks, kui printer prindib

- ▲ Puudutage printeri juhtpaneeli printikuval ikooni  (vaikne režiim), et vaikne režiim sisse lülitada.

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

Vaikse režiimi ajastamine printeri juhtpaneelilt

1. Puudutage avakuval ikooni  (**Seadistus**).
2. Puudutage **Quiet Mode** (Vaikne režiim).
3. Puudutage sisselülitamiseks valikut **Off** (Väljas) üksuse **Quiet Mode** (Vaikne režiim) kõrval ja seejärel puudutage kinnitamiseks **OK**.
4. Puudutage valikut **Off** (Väljas) üksuse **Schedule** (Ajastus) kõrval ja muutke seejärel ajakava alguse ja lõpu aega.

Sisseehitatud veebiserveris (EWS) vaikse režiimi ajastamine

1. Avage sisseehitatud veebiserver (EWS). Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
2. Klõpsake sakk **Settings** (Sätted).

3. Klõpsake vasakpoolses menüüs valikut **Preferences** (Eelistused) ja seejärel **Quiet Mode** (Vaikne režiim).
4. Määrake jaotises **Schedule Quiet Mode** (Vaikse režiimi ajastamine) aeg, millal vaikne režiim sisse lülitatakse.
5. Klõpsake käsku **Apply** (rakenda).

Automaatne väljalülitus

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

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

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

 **NÄPUNÄIDE.** Aku säästmiseks saate lubada funktsiooni Auto-Off (Automaatne väljalülitus) isegi siis, kui printer on ühendatud või traadita ühendus on sisse lülitatud.

Ajastatud sisse- ja väljalülitamine

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

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

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).



MÄRKUS. Kui te ekraani Kodu ei näe, puudutage  (Kodu).

2. Puudutage suvandit **Power Management** (Toitehaldus) ja seejärel suvandit **Schedule Printer On/Off** (Printeri sisse-/väljalülituse ajastus).
3. Puudutage valikut **Off** (Väljas) suvandi **Schedule On** (Ajakava sees) või **Schedule Off** (Ajakava väljas), et funktsioon sisse lülitada, seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ning seadistage kuupäev ja kellaeg, et printer sisse või välja lülitada.



ETTEVAATUST. Lülitage alati printer õigesti välja, kasutades kas funktsiooni **Schedule Off** (Ajastatult välja) või  (Toide nupp), mis asub printeril.

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

2 Printimine

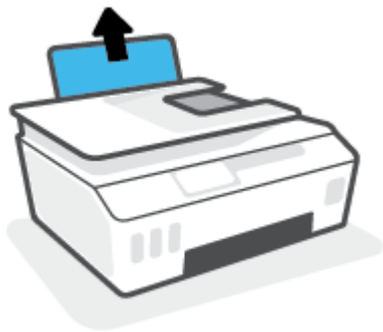
- [Laadige kandjad](#)
- [Dokumentide printimine](#)
- [Fotode printimine](#)
- [Ümbrike printimine](#)
- [Printimine rakendusega HP Smart](#)
- [Kasutage printimiseks sätet Maximum dpi \(Maksimaalne dpi\).](#)
- [Mac'i lauarvuti või sülearvuti abil printimine](#)
- [Mobiilseadmetest printimine](#)
- [Näpunäited edukaks printimiseks](#)
- [Prinditöö oleku vaatamine ja prinditööde haldamine \(Windows\)](#)
- [Printeri kohandamine \(Windows\)](#)

Laadige kandjad

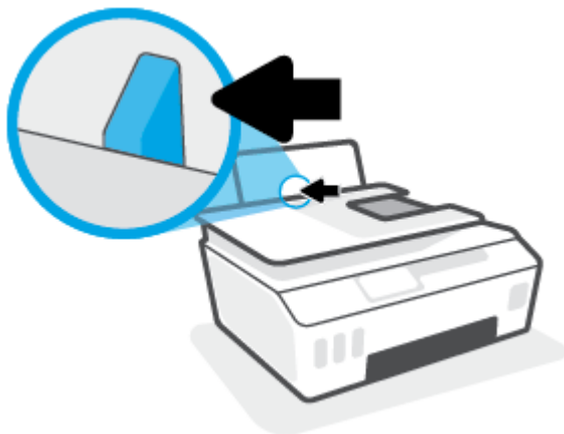
 **MÄRKUS.** Kui küsitakse, muutke printeri juhtpaneelil paberi sätteid, et need vastaks teie kasutatavale paberile.

Paberi sisestamine

1. Tõstke sisendsalv üles.

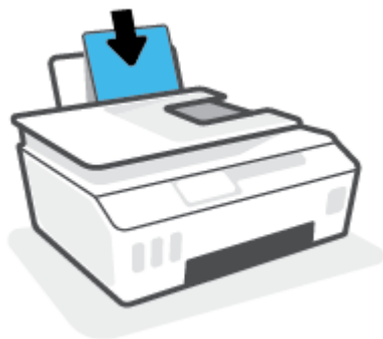


2. Lükake paberilaiuse juhik vasakule.

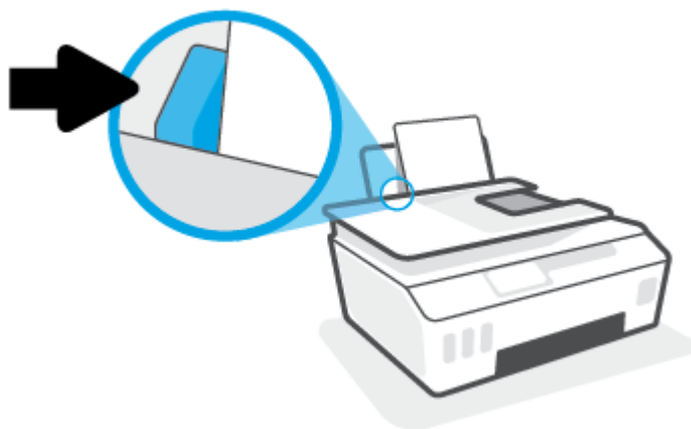


3. Sisestage paberipakk sisendsalve, lühem äär all ja prinditav pool üleval. Lükake paberipakk võimalikult kaugemale salve, kuni see peatub.

Kui laadite väikest paberit (nt fotopaberit), siis veenduge, et paberivirn oleks joondatud salve parema poole tagumise osaga.



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

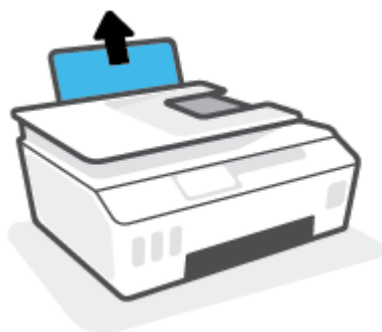


5. Tõmmake väljundsolv ja paberisalve pikendus välja.

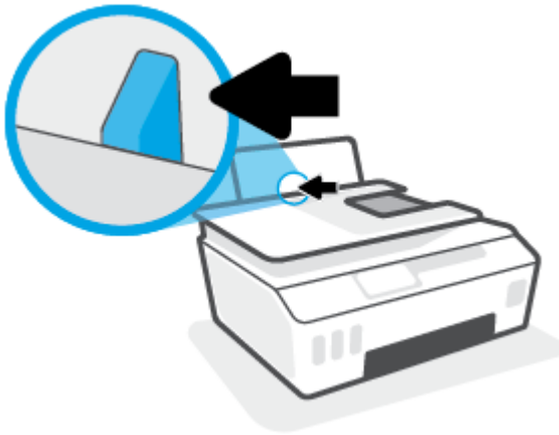


Ümbrike sisestamine

1. Tõstke sisendsolv üles.



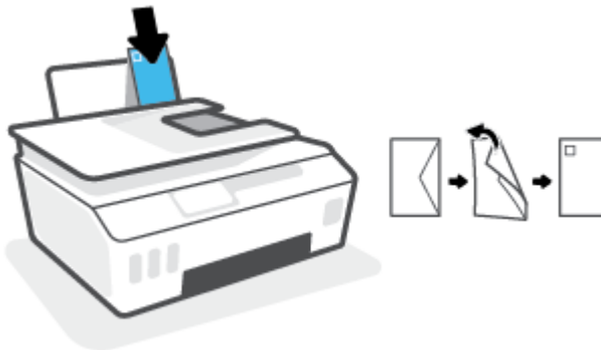
2. Lükake paberilaiuse juhik vasakule.



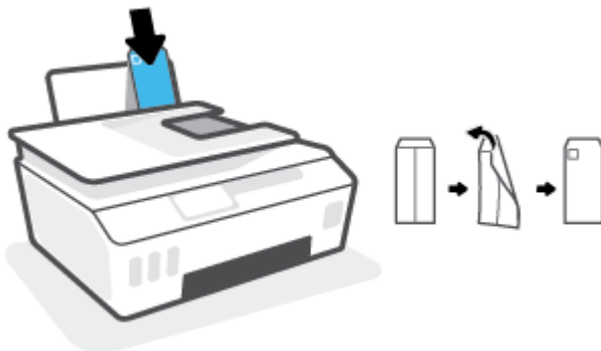
3. Asetage üks või mitu ümbrikut sisendsalve paremasse serva, printitav pool all. Lükake ümbrike pakki edasi, kuni see peatub.

Printitav pool peab jääma üles.

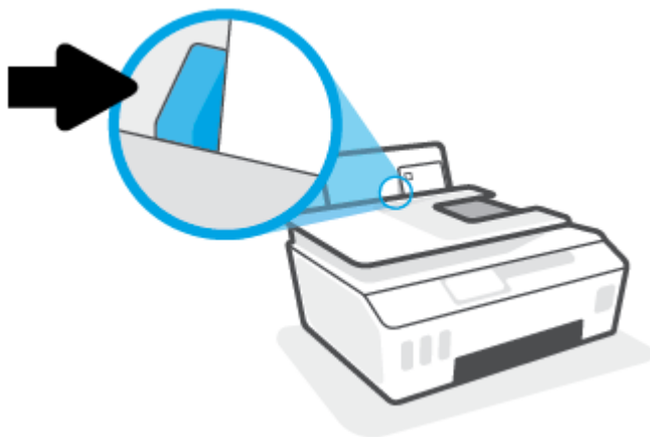
- a. Pikemal serval oleva klappiga ümbrikud paigutage vertikaalselt, nii et klapp jääb vasakule ja allapoole.



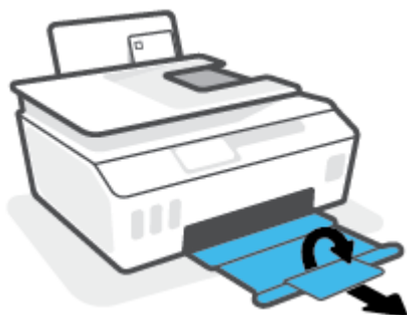
- b. Lühemal serval oleva klappiga ümbrikud paigutage vertikaalselt, nii et klapp jääb ülaossa ja allapoole.



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



5. Tõmmake väljundsolv ja paberisalve pikendus välja.



Dokumentide printimine

Enne dokumentide printimist veenduge, et olete sisendsalve paberit sisestanud ja väljundsalv on avatud. Täiendavat teavet paberit sisestamise kohta vaadake jaotisest [Laadige kandjad lk 20](#).

Dokumendi printimine (Windows)

1. Valige tarkvaramenüüs **File** (Fail) käsk **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.

Printeridraiveri valikute kohta lisateabe saamiseks liikuge kohtspikrite vaatamiseks hiirega üle iga valiku.



MÄRKUS. Kui muudate paberit suurust, siis veenduge, et sisendsalve oleks laaditud õige paber.

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

Lehe mõlemale poolele printimine (Windows)

1. Valige tarkvaramenüüs **File** (Fail) käsk **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.

Printeridraiveri valikute kohta lisateabe saamiseks liikuge kohtspikrite vaatamiseks hiirega üle iga valiku.



MÄRKUS. Kui muudate paberit suurust, siis veenduge, et sisendsalve oleks laaditud õige paber.

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

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 20](#).

Foto printimine fotopaberile (Windows)

1. Valige tarkvaramenüüs **File** (Fail) käsk **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.

Printeridraiveri valikute kohta lisateabe saamiseks liikuge kohtspikrite vaatamiseks hiirega üle iga valiku.



MÄRKUS. Kui muudate paberi suurust, siis veenduge, et sisendsalve oleks laaditud õige paber.

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 prinditöö kvaliteeti.

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 20](#).



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

Ümbrike printimine (Windows)

1. Valige tarkvaramenüüs **File** (Fail) käsk **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.

Printeridraiveri valikute kohta lisateabe saamiseks liikuge kohtspikrite vaatamiseks hiirega üle iga valiku.



MÄRKUS. Kui muudate paberi suurust, siis veenduge, et sisendsalve oleks laaditud õige paber.

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

Printimine rakendusega HP Smart

Selles jaotises esitatakse põhijuhised rakendusega HP Smart iOSi, Androidi, Windowsi ja Maci seadmest printimise kohta. Lisateavet rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

HP Smart rakenduse printimiseks kasutamiseks alustamiseks

1. Sisestage sisendsalve paberit. Lisateavet leiate teemast [Laadige kandjad lk 20](#).
2. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart.
3. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui printer on juba häälestatud, saate selle rakenduse HP Smart avakuval valida, kui nipsate vasakule või paremale ja valite selle.

Muu printeri kasutamiseks klõpsake või koputage avakuval ikooni **+** (plussmärgi ikoon) ja seejärel valige teine printer või lisage uus printer.

Androidi või iOSi seadmelt printimine

1. Koputage rakenduse HP Smart avakuval suvandit (näiteks **Print Photos** (Prindi fotod) või **Print Facebook Photos** (Prindi Facebooki fotod) jne). Saate printida fotosid ja dokumente oma seadmest, pilvsalvestusest või sotsiaalmeedia lehtedelt.
2. Valige foto või dokument, mida soovite printida.
3. Vajutage nuppu **Print**.

Printimine Windows 10 seadmelt

1. Tehke HP Smart kodulekraanil üks järgmistest toimingutest:
 - 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).
2. Tehke sobivad valikud. Muude seadete vaatamiseks klõpsake või puudutage valikut **More settings** (Rohkem seadeid).

Lisateavet printimisätete kohta leiate jaotisest [Näpunäited edukaks printimiseks lk 32](#).

3. Printimise alustamiseks klõpsake või puudutage valikut **Print** (Prindi).

Maci seadmest printimiseks

1. Klõpsake rakenduse HP Smart avakuval paani **Print** (Prindi) ja seejärel käsku **Print Document** (Prindi dokument) või **Print Photo** (Prindi foto).
2. Leidke dokument või foto dokumentide kaustast või fotode teegist või sirvige kohta, kuhu fail on salvestatud.
3. Valige soovitud dokument või foto ja seejärel klõpsake nuppu **Print** (Prindi).

4. Valige muu printer või muutke prindisätteid, näiteks paberisuurust või väljundkvaliteeti.
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 teiste seadistustega võrreldes printimisele kuluv aeg ja vajatakse suuremat kettaruumi.

Toetatud printimise eraldusvõimete loendi jaoks külastage printeri tugisaiti aadressil www.support.hp.com.

Maksimaalse lahutusvõimega printimine (Windows)

1. Valige tarkvaraprogrammist suvand **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

- Klõpsake sakk **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet). Valige ripploendist **Paper Size** (Paberi formaat) 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

- Klõpsake sakk **Paper/Quality** (Paber/kvaliteet). Valige ripploendist **Media** (Kandja) soovitud paberi tüüp.
- Klõpsake valikut **Advanced** (Täpsemalt). Valige rippmenüüst **Paper Size** (Paberi suurus) sobiv paberi suurus. 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 32](#).

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

Mac'i lauarvuti või sülearvuti abil printimine

Juhised HP AirPrintiga ühilduvatele printeritele ja Mac'i arvutitele operatsioonisüsteemiga OS X 10.11 ja macOS 10.12 või hilisemad.

Võrku ühendatud printer

Kui teie printer on juba häälestatud ja teie juhtmeta võrguga ühendatud, saate Mac'i lauarvutist või sülearvutist printimise lubada menüü **System Preferences** (Süsteemi eelistused) abil.

1. Avage **System Preferences** (Süsteemi eelistused) ja valige **Printers and Scanners** (Printerid ja skannerid).
2. Printeri Mac'i arvutis seadistamiseks klõpsake valikut **Add +** (Lisa +). Valige kuvatud võrguprinterite loendist oma printer, seejärel klõpsake valikut **Add** (Lisa). See paigaldab teie printeri saadaolevad printimise ja skannimise draiverid.

Need juhendid võimaldavad teil printida Mac'i arvutist. Jätkake rakenduse HP Smart kasutamist, et jälgida tinditasemeid ja printeri hoiatusi.

Printer ei ole võrku ühendatud

- ▲ Kui te ei ole printerit häälestanud ega võrguga ühendanud, minge veebilehele 123.hp.com, et installida vajalik tarkvara.

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 27](#).

Mobiilseadmetest printimine

1. Veenduge, et printeriga ühendamiseks kasutatav seade on ühendatud sama võrguga, millesse soovite printerit ühendada.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui soovite printida ilma ruuterit ühendamata, printige rakenduse Wi-Fi Direct abil mobiilseadmest. Lisateavet leiate jaotisest [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita \(Wi-Fi Direct\) lk 73](#).

2. Mobiilseadmest printimiseks toimige järgmiselt.

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

 **MÄRKUS.** Operatsioonisüsteemiga iOS 4.2 või uuema versiooniga seadmetesse on AirPrint® eelinstallitud.

- **Android:** laadige veebipoest Google Play alla plugin HP Print Service (seda toetavad Android 4.4 ja uuema versiooniga seadmed) ning aktiveerige see seadmes.
- **Windows Mobile:** puudutage menüü **Device** (Seade) valikut **Print** (Prindi). Häälustus pole vajalik, kuna tarkvara on eelinstallitud.

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

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

 **MÄRKUS.** 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 20](#)).

Kui laaditud paberi suurus on täpselt määratud, teab mobiilseade, millise suurusega paberile prinditakse.

 **MÄRKUS.** Paberi vaikesätete muutmise kohta vaadake teemat [Printeri tuvastatava paberi vaikesätete muutmine lk 8](#).

Näpunäited edukaks printimiseks

- [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. Lisateavet leiate teemast [Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited lk 67](#).

Printimissätteid ei rakendu kopeerimisele ja skannimisele.

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 20](#).

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 lk 12](#).

 **NÄPUNÄIDE.** Printeridraiveri valikute kohta lisateabe saamiseks liikuge kohtspikrite vaatamiseks hiirega üle iga valiku.

- Prindieelistuste seadistamisel saate kasutada aja säästmiseks printimise kiirvalikuid. Printimiskiirvalik salvestab sätted, 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**: täisvärvilise printimise jaoks kasutatakse musta ja värvilist tinti.
 - **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 musta kui ka värvilist tinti, et toota suuremas valikus musti ning halle toone kvaliteetse 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 printimistöödele.
 - **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.

Prinditöö oleku vaatamine ja prinditööde haldamine (Windows)

Prinditööde vaatamiseks, peatamiseks või tühistamiseks avage HP printeri tarkvara (saadaval menüüst **Start**), klõpsake nuppu **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** ja seejärel valikut **See What's Printing** (Prinditava vaatamine).

Printeri kohandamine (Windows)

Printeri nime, turbesätete või muude atribuutide muutmiseks avage HP printeritarkvara (saadaval menüüst **Start**), klõpsake nuppu **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** ja seejärel valikut **Customize Your Printer** (Printeri kohandamine).

3 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 oma konto veebilehel HP on ühendatud (www.hpconnected.com ; ei pruugi igas riigis/regioonis saadaval olla) registreerinud, saate sisse logida ja oma teenuse HP ePrint meiliaadressi muuta, määrata, kes saab meiliaadressi printimiseks kasutada, ja hankida abi seoses teenusega HP ePrint.

Veebiteenuste seadistamine

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

Veebiteenuste seadistamine printeri juhtpaneeli abil

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
2. Puudutage suvandit **Veebiteenused**.
3. Häälestuse veebiteenuste kasutustingimustega nõustumiseks puudutage valikut **Yes** (Jah).
4. Kui veebiteenused on edukalt seadistatud, puudutage valikut **OK**.

Kui printer on serveriga ühendatud, siis prindib printer teabelehe ning näitab ekraanil veebiteenuste kokkuvõtet.

Veebiteenuste seadistamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
2. Klõpsake **Veebiteenused** 'i sakki.
3. Klõpsake jaotise **Veebiteenuste sätted** valikut **Seadistus**, klõpsake nuppu **Continue** (Jätka) ning järgige kasutustingimustega nõustumiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid



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.

4. Kui printeri ja serveri vahel luuakse ühendus, prindib 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.

Teenuse HP ePrint e-posti aadressi leidmine

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
2. Puudutage valikut **Web Services** (Veebiteenused).
3. Puudutage valikut **Display Email Address** (Kuva e-posti aadress).

 **MÄRKUS.** Printeri koodi ja e-posti aadressi kohandamise juhiseid sisaldava teabelehe printimiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).

Dokumendi printimine rakendusega HP ePrint

1. Veenduge, et olete veebiteenused seadistanud.
Lisateavet leiate jaotisest [Veebiteenuste seadistamine lk 39](#).
2. 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.** E-kiri prinditakse vastuvõtmisel. Nagu e-kirjade puhul ikka, ei saa alati päris kindel olla, millal ja kas see kohale jõuab. Prinditöö 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 algdokumendist erinevalt. Stiil, vormindus ja tekstivoog võivad algdokumendist erineda. Kvaliteetprintimist vajavate dokumentide puhul (nt juriidilised dokumendid) soovitame printida oma arvuti tarkvararakendusest, kus saate rohkem ohjata printitava teksti ilmet.

Teenuse HP ePrint väljalülitamine

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (HP ePrint) ja seejärel suvandit  (Web Services Settings) (Veebiteenuste sätted)).
2. Puudutage valikunuppu **HP ePrint** kõrval, et see välja lülitada.

 **MÄRKUS.** Kõigi veebiteenuste eemaldamiseks vaadake jaotist [Veebiteenuste eemaldamine lk 42](#).

 [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

Veebiteenuste eemaldamiseks kasutage järgmisi juhiseid.

Veebiteenuste eemaldamine printeri juhtpaneeli abil

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (HP ePrint) ja seejärel suvandit  (Web Services Settings) (Veebiteenuste sätted)).
2. Valige **Remove Web Services** (Eemalda veebiteenused).

Veebiteenuste eemaldamine sisseehitatud veebiserveri abil

1. Avage sisseehitatud veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
2. Klõpsake sakk **Web Services** (Veebiteenused).
3. Klõpsake vasakpoolses menüüs valikuid **Web Services Settings** (Veebiteenuste sätted), **Remove Web Services** (Veebiteenuste eemaldamine) ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

4 Kopeerimine ja skannimine

- [Dokumentide kopeerimine](#)
- [Originaali laadimine](#)
- [Skannimine HP Smart rakenduse abil](#)
- [Skannimine, kasutades HP printeri tarkvara](#)
- [Printeri juhtpaneeli kaudu skannimine](#)
- [Skannimine Webscani abil](#)
- [Näpunäiteid edukaks skannimiseks ja kopeerimiseks](#)

Dokumentide kopeerimine



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

Saate kasutada rakendust HP Smart ka mobiilseadmest kopeerimiseks. Teavet selle rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

Dokumentide kopeerimine

1. Sisestage söötesalve paberit.

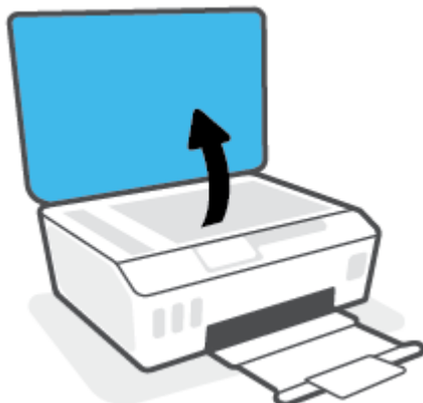
Teavet paberi sisestamise kohta vaadake jaotisest [Laadige kandjad lk 20](#).

2. Asetage originaal dokumendisööturisse, prinditav külj üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külj allpool.
3. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit **Kopeerimine**.
4. Määrake soovitud koopiate arv. Numbrilise määramiseks toimige ühel viisil järgmistest.
 - Valige keritaval alal number. Numbrilise väärtuse suurendamiseks või vähendamiseks lohistage keritaval alal vasakule või paremale.
 - Kindla numbrilise sisestamiseks puudutage keritava ala kõrval klahvistiku nuppu.
5. Paberiformaadi, -tüübi, -kvaliteedi ja muude sätete määramiseks puudutage suvandit  (Settings) (Sätted).
6. Menüüsse Copy (Kopeerimine) naasmiseks puudutage  (Back) (Tagasi).
7. Kopeerimise alustamiseks puudutage suvandeid **Start Black** (Must koopia) või **Start Color** (Värviline koopia).

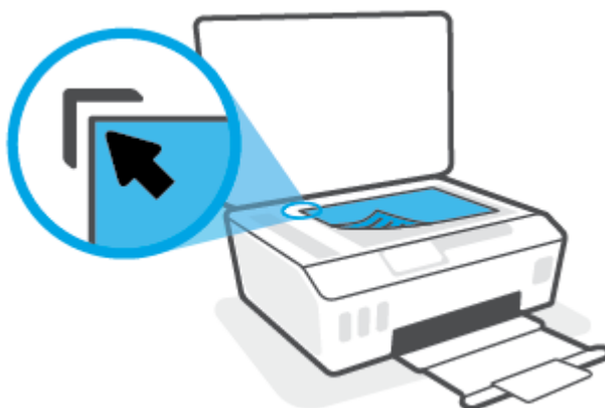
Originaali laadimine

Originaali asetamine klaasile

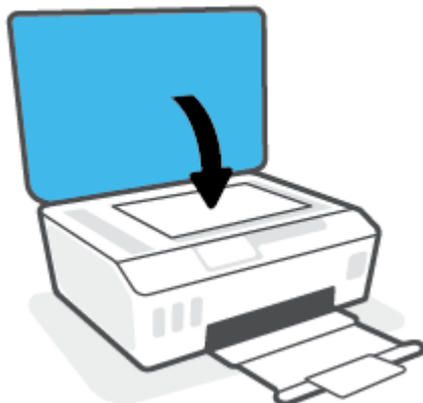
1. Tõstke skanneri kaas üles.



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



3. Sulgege skanneri kaas.



Originaalide laadimine dokumendisõoturisse

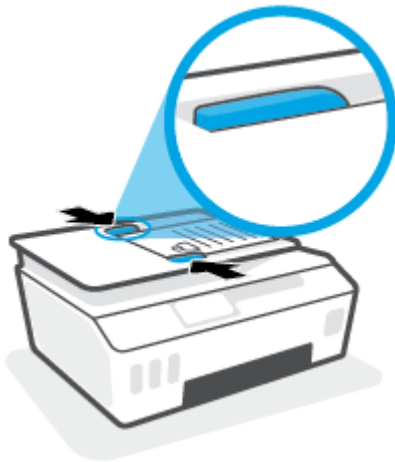
1. Libistage paberilaiuse juhikud väljapoole.



2. Sisestage originaaldokument dokumendisõoturisse, nii et prinditav pool jääb üles.



3. Libistage paberilaiuse juhikud sissepoole, kuni need paberi servas peatuvad.



Skannimine HP Smart rakenduse abil

Selles teemas esitatakse põhijuhised rakendusega HP Smart iOSi, Androidi, Windowsi või Maci seadmest skannimise kohta. Lisateavet rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

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.

- [Skannimine iOSi Androidi seadmelt](#)
- [Printerist Maci seadmesse skannimine](#)
- [Skannige Windows 10 seadmest](#)

Skannimine iOSi Androidi seadmelt

1. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart.
2. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui printer on juba häälestatud, saate selle rakenduse HP Smart avakuval valida, kui nipsate vasakule või paremale ja valite selle.

Muu printeri kasutamiseks klõpsake või koputage avakuval ikooni **+** (plussmärgi ikoon) ja seejärel valige teine printer või lisage uus printer.

3. Puudutage skannimissuvandit, mida soovite kasutada.
 - Kui kasutate seadme kaamerat, siis veenduge, et oleksite hästi valgustatud piirkonnas ja et foto või dokument ei sulanduks taustaga.
 - Kui valite skannimise printeri skanneri abil, siis puudutage ikooni **Settings** (Sätted) sisendallika valimiseks ja muutke siis skannimise sätteid ja koputage seejärel ikooni **Scan** (Skanni).
 - Kui valite failide ja fotode jaoks suvandi, järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et valida soovitud fail, teha soovitud muudatused ja need salvestada.
4. Kui olete skannitud dokumendi või foto kohandamise lõpetanud, salvestage või printige see või jagage seda.

Printerist Maci seadmesse skannimine

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, printeri skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
2. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart.
3. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.
4. Klõpsake paani **Scan** (Skanni).
5. Tehke aknas Scan (Skannimine) soovitud muudatused ja klõpsake siis nuppu **Scan** (Skanni).

6. Klõpsake skannimise eelvaates soovitud muudatuste tegemiseks valikut **Edit** (Muuda) ja seejärel rakendage muudatused.
7. Vajaduse korral klõpsake skannimistööle lehekülgede lisamiseks nuppu **Add Pages** (Lisa lehed) ja seejärel skannige, salvestage või jagage skanni.

Skannige Windows 10 seadmest

Dokumendi või foto skannimiseks printeri skanneri abil tehke järgmist

1. Asetage originaal, prinditav külg allpool, printeri skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
2. Avage HP Smart. Lisateavet leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
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.
 - Klõpsake või koputage valikut **Add Pages** (Lisa lehti), et lisada rohkem dokumente või fotosid.
 - 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 prinditud dokumendi või foto skannimiseks seadme kaameraga. Seejärel võite kasutada rakendust HP Smart pildi redigeerimiseks, salvestamiseks, printimiseks või jagamiseks.

1. Avage HP Smart. Lisateavet leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
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.

- Klõpsake või koputage valikut **Add Pages** (Lisa lehti), et lisada rohkem dokumente või fotosid.
 - 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 teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
2. Valige **Scan** (Skanni) ja seejärel **Import** (Impordi).
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.
 - Klõpsake või koputage valikut **Add Pages** (Lisa lehti), et lisada rohkem dokumente või fotosid.
 - 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 koputage salvestamiseks valikut **Save** (Salvesta) või teistega jagamiseks valikut **Share** (Jaga).

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 dokumendisööturisse, prinditav külj üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külj allpool.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) valikut **Skannimine** ja siis valikut **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
3. 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 51.

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 dokumendisööturisse, prinditav külj üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külj allpool.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras, mis on saadaval menüüst **Start**, valikut **Skannimine** ja siis valikut **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
3. 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 51.

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

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 dokumendisööturisse, prinditav külg üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külg allpool.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras, mis on saadaval menüüst **Start**, valikut **Skannimine** ja siis valikut **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
3. Klõpsake HP Scan dialoogi üleval nurgas linki **Veel**.

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

4. 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 **Cancel** (Tühista).

5. Pärast sätete muutmist valige üks järgmistest toimingutest.
 - Klõpsake valikut **Skannimine**. Teilt palutakse pärast skannimist otsetee muudatused salvestada või tagasi lükata.
 - Klõpsake salvestamisikoonil otseteest paremal ja klõpsake seejärel **Skannimine**.

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 dokumendisööturisse, prinditav külg üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külg allpool.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras, mis on saadaval menüüst **Start**, valikut **Skannimine** ja siis valikut **Scan a Document or Photo (Skanni dokument või foto)**.
3. Klõpsake suvandit **Skannimise otsetee loomine**.
4. 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.

5. 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 51](#).

Printeri juhtpaneeli kaudu skannimine

Originaali skannimine printeri juhtpaneelilt

1. Asetage originaal dokumendisööturisse, prinditav külg üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külg allpool.
2. Puudutage suvandit **Skannimine** .
3. Valige arvuti, millesse soovite skannida.
4. Valige endale sobiv skannimise tüüp.
5. Puudutage valikut **OK** (Uuesti printimine).

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 80](#).
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 dokumendisööturisse, prinditav külj üleval, või skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde, prinditav külj allpool.
Lisateavet leiate jaotisest [Originaali laadimine lk 45](#).
2. Avage manus-veebiserver. Lisateavet leiate jaotisest [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).
3. Klõpsake **Skannimine** 'i sakk.
4. Klõpsake vasakul paanil suvandit **Webscan**, muutke vajalikke sätteid ja seejärel klõpsake suvandit **Start Scan (Skannimine)**.

Näpunäiteid edukaks skannimiseks ja kopeerimiseks

Edukaks paljundamiseks ja skannimiseks pange tähele järgmisi näpunäiteid.

- Hoidke klaas ja kaane tagakülg puhtana. Skanner peab kõike, mis klaasil on, pildi osaks.
- Asetage originaal, prinditav külg allpool, skanneri klaasi nurgas oleva ikooni juurde.
- 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. Teavet selle rakenduse kohta leiate teemast [Skannimine HP Smart rakenduse abil lk 47](#).
- Veenduge, et valiksite HP tarkvara kasutades skannimiseks õige allika (dokumendisöötur või skanneri klaas).
- Kui dokumendisööturisse on originaal korralikult laaditud, näitab seda ka juhtpaneeli ekraan.

5 Tindi ja prindipeade haldamine

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

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

Tinditasemed

Tinditasemeid saate kontrollida printeri tindimahutitest. Samuti saate kontrollida HP printeritarkvarast või printeri juhtpaneelilt, millal mahuteid on vaja täita.

Tinditasemete kontrollimine printeritarkvarast (Windows)

1. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) akna ülaosas valikut **Estimated Levels** (Hinnangulised tasemed).
2. Klõpsake rakenduses the Toolbox (Tööriistakast) sakk **Estimated Levels** (Hinnangulised tasemed).

Tinditasemete kontrollimine printeri juhtpaneelilt

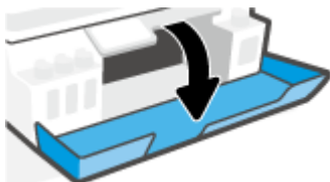
- Puudutage avakuval ikooni  (tindiikoon).

Tindimahutite täitmine

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

Tindimahutite täitmine

1. Avage esiluuk.



2. Avage täidetava tindimahuti kork.

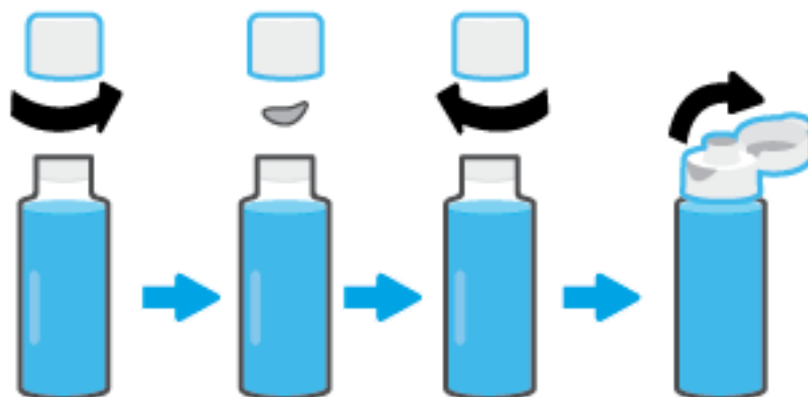


3. Olevalt pudelitest tehke ühte järgmistest.

- **Keeratava korgiga pudelid:** Eemaldage tindipudelilt keerates kork.



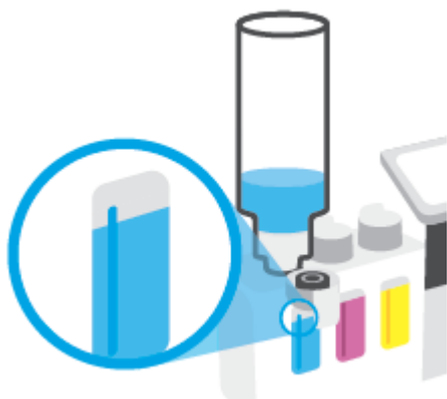
- **Äratõmmatava korgiga pudelid:** keerake tindipudelilt kork maha, eemaldage pudelilt tihend, asetage kork pudelile tagasi ning seejärel avage korgi pealmine osa.



4. Sobitage tindipudeli värv tindimahuti värviga. Hoidke pudel mahuti aval, veendudes, et pudeli ots istuks korralikult ava peal, ja laske tindil mahutisse joosta, kuni mahuti on täis. Kui tint kohe jooksmata ei hakka, siis eemaldage pudel ja lükake see korralikult paaki.

 **MÄRKUS.** Ärge pigistage tindi lisamise ajal tindipudeleid. Tindipudelid, mis teil on, võivad erineda.

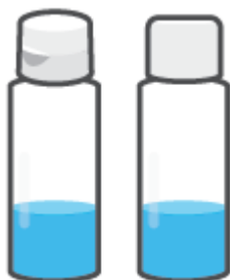
Keeratava korgiga pudelid



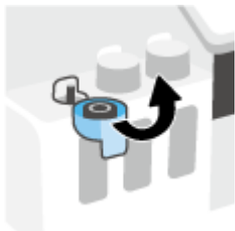
Äratõmmatava korgiga pudelid



 **MÄRKUS.** Kui pudelisse on jäänud tinti, siis hoidke pudelit püstiasendis jahedas ja kuivas kohas.

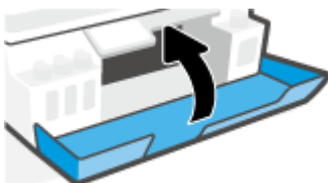


5. Sulgege tindimahuti kindlalt.



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

7. Sulgege printeri esiluuk.



Ettevaatusabinõud tindipudelitega töötamisel

Järgige tindipudelitega töötamisel järgmisi juhiseid.

- Hoidke tindipudeleid laste käeulatuses eemal.
- Avage tindipudelid alles siis, kui kavatsete tindimahuteid täita.
- Tindilekete vältimiseks ärge kallutage, raputage ega pigistage avatud tindipudelit.
- Hoidke tindipudeleid jahedas ja pimedas kohas.
- Ärge jooge ega pange suhu.

Tindivarude tellimine

Enne tindipudelite tellimist leidke tindipudelitelt sildid, kus on kirjas tindipudeli numbrid. Selle teabe leiate ka esiluugi siseküljel asuvalt tootemärgiselt.

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

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

- 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

- 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**.

Prindikvaliteedi parandamine

Te saate printida diagnostikalehe, et vaadata, kas on soovitatav prindipeade puhastamine või joondamine prindikvaliteedi parandamiseks.

Prindikvaliteeti saate parandada ka rakendusest HP Smart. Lisateavet rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

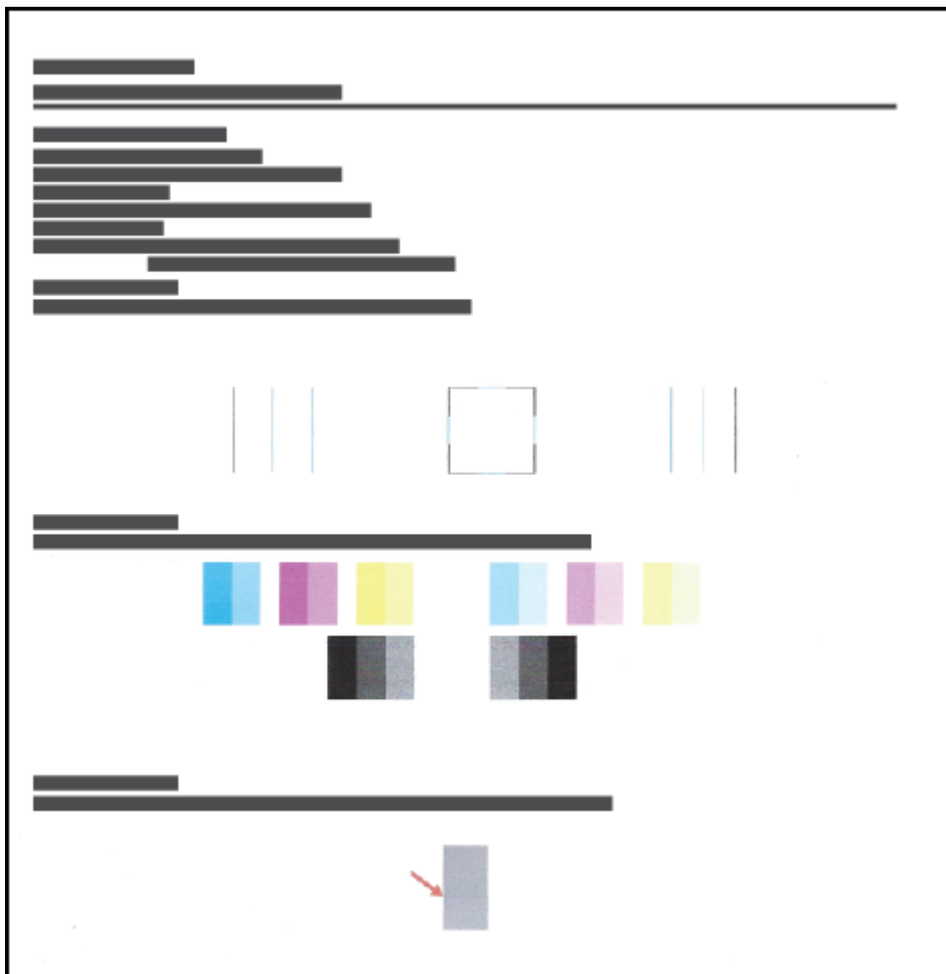
Prindikvaliteedi diagnostikalehe printimine printeri ekraanilt

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
3. Puudutage **Tools (tööriistad)** ja seejärel **Print Quality Report** (Prindi kvaliteediaruanne).

Prindikvaliteedi diagnostikalehe printimiseks (Windows)

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) akna ülaosas valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** .
3. Klõpsake jaotises **Print** (Printimine) valikut **Maintain Your Printer** (Printeri hooldus), et liikuda jaotisse the Toolbox (Tööriistakast).
4. Klõpsake jaotises the Toolbox (Tööriistakast) vahekaarti **Device Services** (Seadme teenused) ja siis valikut **Print Quality Diagnostics Page** (Prindikvaliteedi 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, puhastage prindipead.
Lisateavet leiate jaotisest [Puhastage prindipead lk 65](#).
7. Joondage prindipead, kui sirged jooned on väljaprintidel sakilised või kui diagnostikaleht näitab, et prindipeade joondamine võib aidata.
Lisateavet leiate jaotisest [Joondage prindipead lk 64](#).
8. Kui pärast prindipeade puhastamist ja joondamist prindikvaliteediprobleemid ei kao, pöörduge HP toe poole.

Joondage prindipead

Prindipeade joondamine võib prindikvaliteeti parandada. Kui märkate valesti joondatud värve või jooni väljaprintidel või prindikvaliteedi diagnostikalehel, tuleks teha joondamine. Lisateavet prindikvaliteedi diagnostikalehe kohta leiate jaotisest [Prindikvaliteedi parandamine lk 62](#).

Prindipeade joondamiseks tehke järgmist (Windows)

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) akna ülaosas valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)**.
3. Klõpsake jaotises **Print (Printimine)** valikut **Maintain Your Printer (Printeri hooldus)**, et liikuda jaotisse the Toolbox (Tööriistakast).
4. Klõpsake jaotises the Toolbox (Tööriistakast) vahekaarti **Device Services (Seadme teenused)** soovitud valikut ja järgige siis ekraanijuhiseid.

Prindipea joonestamine printeri ekraani kaudu

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
3. Puudutage suvandit **Tools (tööriistad)**, puudutage **Clean Carttridges (Kassetide puhastamine)** ja järgige seejärel ekraanil kuvatavaid suuniseid.

Puhastage prindipead

Kui väljaprintidel on triibud, värvid on valed või puuduvad, võib olla vaja prindipäid puhastada. Võite vaadata ka prindikvaliteedi diagnostikalehelt, kas puhastamine on soovitatav. Puhastusprotsess prindib ühe lehe, püüdes prindipäid puhastada. Lisateavet prindikvaliteedi diagnostikalehe kohta leiate jaotisest [Prindikvaliteedi parandamine lk 62](#).



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

Prindipeade puhastamiseks tehke järgmist (Windows)

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) akna ülaosas valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)**.
3. Klõpsake jaotises **Print (Printimine)** valikut **Maintain Your Printer (Printeri hooldus)**, et liikuda jaotisse the Toolbox (Tööriistakast).
4. Klõpsake jaotises the Toolbox (Tööriistakast) vahekaarti **Device Services (Seadme teenused)** soovitud valikut ja järgige siis ekraanijuhiseid.

Prindipea puhastamine printeri näidikult

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suurusel valget paberit.
2. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
3. Puudutage suvandit **Tools (tööriistad)**, puudutage **Clean Cartridges (Kassettide puhastamine)** ja järgige seejärel ekraanil kuvatavaid suuniseid.

Printeri puhastamine

Lehe tagakülje määrimise vältimiseks võite teha puhastusprotseduuri.

Printeri puhastamiseks printeritarkvara kaudu (Windows)

1. Laadige sisendsalve kirja- või A4-suuruses valget paberit.
2. Klõpsake HP printeritarkvaras (saadaval menüüst **Start**) akna ülaosas valikut **Print & Scan (Printimine ja skannimine)** .
3. Klõpsake jaotises **Print** (Printimine) valikut **Maintain Your Printer** (Printeri hooldus), et liikuda jaotisse the Toolbox (Tööriistakast).
4. Klõpsake jaotises the Toolbox (Tööriistakast) vahekaarti **Device Services** (Seadme teenused) soovitud valikut ja järgige siis ekraanijuhiseid.

Prindipeade ja tindiga töötamise näpunäited

Prindipeadega seotud näpunäited

Järgige prindipeadega töötamisel järgmisi juhiseid.

- Kasutage HP originaalprindipäid.
- 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 nii mustad kui ka värvilised prindipead õigesti.

Lisateavet leiate jaotisest [Probleem prindipeaga \(kassetiga\) lk 97](#).

- Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.
- Optimaalse prindikvaliteedi tagamiseks tuleb prindikassetid joondada. Lisateavet vaadake jaotisest [Prindikvaliteedi parandamine lk 62](#).
- 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.

- Veenduge enne printimist, et tindimahutid poleks tühjaks saamas.

Lisateavet leiate jaotisest [Tinditasemed lk 56](#).

- Lisage tindimahutitesse tinti, kui need hakkavad tühjaks saama. Kui prindite tühjaks saavate tindimahutitega, võite printerit kahjustada.
- Ärge printerit kallutage.



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.

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 liigutate printerit väljaspool kodu või kontorit, vaadake printeriga kaasasolnud suuniseid teisaldamise kohta või veebilehte www.support.hp.com.

6 Ühendamine

- [Enne alustamist](#)
- [Printeri lülitamine häälestusrežiimi](#)
- [Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku.](#)
- [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita \(Wi-Fi Direct\)](#)
- [Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart](#)
- [Traadita ühenduse sätete muutmine](#)
- [Printeri ühendamine arvutiga, kasutades USB-kaablit \(mittevõrgu ühendus\)](#)
- [USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine](#)
- [Täiustatud printerihaldusvahendite kasutamine \(võrguprinterite jaoks\)](#)
- [Võrguühendusega printeri seadistamise ja kasutamise näpunäited](#)

Enne alustamist

Proovige järgmist:

- Traadita võrk on õigesti seadistatud ja toimib õigesti.
- Printer ja printerit kasutavad arvutid on samas võrgus (alamvõrk).

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

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

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

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

Printeri lülitamine häälestusrežiimi

Kui printeri esmasest sisselülitamisest on möödunud üle kahe tunni, kuid te pole printeri traadita ühendust häälestanud, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätted. Häälestusrežiim kestab kaks tundi. Printeri võrgusätete lähtestamise kohta vaadake lisateavet teemast [Tehaseseadete taastamine lk 113](#).

Ühendage printer marsruuteriga raadiovõrku.

- [Ühendage printer raadiovõrku, kasutades HP printeri tarkvara](#)
- [Ühendage printer traadita võrku, kasutades printeri juhtpaneeli](#)

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 2,4 GHz ja 5 GHz kasutavaid 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).

Ühendage printer kasutades HP printeri tarkvara (Windows)

Kui ühendate printeri HP tarkvara abil traadita, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätted. Häälestusrežiim kestab kaks tundi. Printeri võrgusätete lähtestamise kohta vaadake lisateavet teemast [Tehaseseadete taastamine lk 113](#).

1. Klõpsake jaotises HP printeri tarkvara (saadaval menüüst **Start**) valikut **Tools** (Tööriistad).
Teavet tarkvara kohta leiate teemast [Avage HP printeri tarkvara lk 12](#).
2. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
3. Klõpsake valikul **Connect a new device** (Uue seadme ühendamine).
4. Valige suvand **Manual Setup** (Käsitsi seadistamine), valige traadita võrgu valik, seejärel järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.

Ühendage printer traadita võrku, kasutades printeri juhtpaneeli

Kasutage printeri juhtpaneelil olevat seadistusviisardit traadita ühenduse loomiseks.



MÄRKUS. Enne jätkamist vaadake üle loend jaotises [Enne alustamist lk 70](#).

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wireless (Traadita)).
2. Puudutage valikut  Settings (Sätted).
3. Puudutage valikut **Wireless Setup Wizard** (Raadiovõrgu seadistamise viisard) või **Wi-Fi Protected Setup** (Wi-Fi andmeturbehäälestus).
4. Installimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita (Wi-Fi Direct)

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

Suunised funktsiooni Wi-Fi Direct kasutamise kohta



MÄRKUS. Lisateavet teenuse Wi-Fi Direct kohta vaadake veebilehelt www.hp.com/go/wifidirectprinting.

- Veenduge, et Wi-Fi Direct teie printerile on sisse lülitatud. Vt jaotist [Funktsiooni Wi-Fi Direct sisse- ja väljalülitamine lk 73](#).
- Veenduge, et arvutis või mobiilseadmes on olemas vajalik tarkvara.
 - Arvuti kasutamisel veenduge, et olete installinud printeriga kaasas oleva 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 samal ajal.
- 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

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wi-Fi Direct).
2. Puudutage suvandit  (Sätted).
3. Kui ekraanil kuvatakse Wi-Fi Direct väärtuseks **Off** (Väljas), puudutage valikunuppu suvandi **Wi-Fi Direct** kõrval, et see sisse lülitada.



NÄPUNÄIDE. Saate lubada selle funktsiooni sisseehitatud veebiserveris (EWS) Wi-Fi Direct. Lisateavet EWS-i kasutamise kohta vaadake lõigust [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).

Ühendustüübi muutmiseks toimige järgmiselt

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wi-Fi Direct).
2. Puudutage suvandit  (Sätted).
3. Puudutage suvandit **Connection Method** (Ühendustüüp) ja seejärel valige **Automatic** (Automaatne) või **Manual** (Käsitsi).

Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamiseks

- Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval sümbrit.  (Wi-Fi Direct).

Ekraanil kuvatakse Wi-Fi Directi nimi ja parool.

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

Kuvatakse saadaval olevate printerite loend.

4. Valige saadaval olevate printerite loendist funktsiooni Wi-Fi Direct nimi, näiteks DIRECT-**-HP Smart Tank Plus (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri), et oma mobiilseade ühendada.

Kui mobiilseseadet printeriga automaatselt ei ühendata, järgige printeri ühendamiseks printeri juhtpaneelil kuvatavaid juhiseid. Kui printeri juhtpaneelil kuvatakse PIN-kood, sisestage mobiilseseadmes PIN-kood.

Kui mobiilseseadet on printeriga edukalt ühendatud, hakkab printer printima.

Printimine traadita side toega mobiilseseadmest, 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 oleksite lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct. Lisateavet leiate teemast [Funktsiooni Wi-Fi Direct sisse- ja väljalülitamine lk 73](#).
3. Lülitage mobiilseadmes sisse traadita (Wi-Fi) ühendus. Lisateavet leiate mobiilseadmega kaasas olevast dokumentatsioonist.
4. Toimige mobiilseadmes samamoodi nagu tavaliselt ühenduse loomisel uue traadita võrgu või kuumkohaga. Valige kuvatud traadita võrkude loendist Wi-Fi Direct nimi, näiteks DIRECT-**-HP Smart Tank Plus (kus ** on kordumatud märgid, mis tuvastavad teie printeri).



MÄRKUS. Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamise kohta vaadake teemat [Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamiseks lk 74](#).

5. Sisestage rakenduse Wi-Fi Direct parool, kui seda küsitakse.
6. Printige oma dokument.

Traadita side toetavast arvutist printimine (Windows)

1. Veenduge, et oleksite lülitanud printeris sisse funktsiooni Wi-Fi Direct. Lisateavet leiate teemast [Funktsiooni Wi-Fi Direct sisse- ja väljalülitamine lk 73](#).
2. Lülitage sisse arvuti Wi-Fi ühendus. Lisateavet leiate arvutiga kaasnenud dokumentatsioonist.



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

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

Sisestage küsimisel ühenduse Wi-Fi Direct parool.

Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamise kohta vaadake teemat [Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamiseks lk 74](#).

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 rakenduste loendist suvand **HP** ja valige printeri nimega ikoon.
 - **Windows 7:** klõpsake arvuti töölaual üksust **Start**, valige **All Programs** (Kõik programmid), klõpsake suvandit **HP**, seejärel printeri kausta ning valige sealt 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.

Printeri ühendamiseks kasutage rakendust HP Smart

Printeri ühendamine traadita võrku HP Smart rakenduse abil

Saate kasutada rakendust HP Smart printeri traadita võrku häälestamiseks. Rakendust HP Smart toetavad nii iOSi, Androidi kui ka Windowsi seadmed. Teavet selle rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

1. Veenduge, et printeriga ühendamiseks kasutatav seade on ühendatud sama võrguga, millesse soovite printerit ühendada.
2. Kui printeri esmasest sisselülitamisest on möödunud üle kahe tunni, kuid te pole printeri traadita ühendust häälestanud, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätted. Printeri võrgusätete lähtestamise kohta vaadake lisateavet teemast [Tehaseseadete taastamine lk 113](#).
3. Kui kasutate iOSi või Androidi mobiilsideseadet, veenduge, et seadmel oleks Bluetooth sisse lülitatud.



MÄRKUS.

- HP Smart kasutab Bluetoothi ainult printeri seadistamiseks. See aitab häälestamistoimingut iOSi ja Androidi mobiilseadmete jaoks kiiremaks ja lihtsamaks muuta.
 - Bluetoothi kasutades printimist ei toetata.
4. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart. Rakenduse paigaldamise õppimiseks vt [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
 5. Puudutage rakenduse HP Smart avakuval plussmärgi ikooni **+** ja valige seejärel printer.

Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et lisada printer oma võrku.

Printeri ühendamiseks USB-kaabliga kasutades rakendust HP Smart

1. Ühendage printer oma seadmest USB-kaabliga.
2. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart. Lisateavet leiate jaotisest [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
3. Puudutage HP Smart avakuval plussmärgi ikooni **+** ja valige seejärel printer.

Traadita ühenduse sätete muutmine

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.

Traadita ühenduse sätete konfigureerimiseks

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wireless (Traadita ühendus)) ja seejärel suvandit  (Sätted).
2. Valige **Wireless Setup Wizard** (Traadita ühenduse viisard), seejärel järgige oma võrgu ühenduse nime leidmiseks ekraanil olevaid juhiseid ning sisestage oma salasõna (WEP/WPA/WPA2).

Printeri traadita ühenduse funktsiooni sisse- ja väljalülitamine

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

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wireless (Traadita ühendus)) ja seejärel suvandit  (Sätted).
2. Traadita side sisse- või väljalülitamiseks puudutage valikunuppu suvandi **Wireless** (Traadita) kõrval.

Traadita võrgu testi aruande printimine

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wireless (Traadita ühendus)) ja seejärel suvandit  (Sätted).
2. Valige jaotis **Print Reports** (Prindi raportid)
3. Puudutage valikut **Print Wireless Test Report** (Traadita ühenduse testiaruande printimine).

Võrgusätete printimiseks

Valige üks järgmistest toimingutest:

- Puudutage võrguoleku ekraani kuvamiseks printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wireless (Traadita ühendus)). Võrgu konfiguratsioonilehe printimiseks puudutage valikut **Print** (Prindi).
- Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**), puudutage **Tools** (Tööriistad), seejärel puudutage **Network Configuration Report** (Võrgukonfiguratsiooni aruanne).

Traadita ühenduse sätete muutmiseks kasutades rakendust HP Smart

1. Kui printeri esmasest sisselülitamisest on möödunud üle kahe tunni, kuid te pole printeri traadita ühendust häälestanud, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätted.
Häälestusrežiim kestab kaks tundi. Printeri võrgusätete lähtestamise kohta vaadake lisateavet teemast [Tehaseseadete taastamine lk 113](#).
2. Koputage rakenduse HP Smart avakuval plussmärgi ikooni **+** ja seejärel valige uue printeri lisamise suvand.

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

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

Kui HP printeri tarkvara on installitud, toimib printer isehäälestuva seadmena. Kui tarkvara pole installitud, järgige allolevaid samme, et ühendada printer USB-kaabli abil.

Kui kasutate printeri tarkvara asemel rakendust HP Smart, vaadake teemat [Printeri ühendamiseks USB-kaabliga kasutades rakendust HP Smart lk 76](#).

Printeri ühendamine USB-kaabliga

1. Avage oma arvutis veebibrauseris 123.hp.com, et laadida alla ja installida HP printeri tarkvara. Võite kasutada ka HP printeri tarkvara CD-d (kui kuulub komplekti) või laadida tarkvara alla veebisaidilt www.support.hp.com.



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.

USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine

Kui printeri algseadistuses 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.

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.



MÄRKUS. Kui teil ei õnnestu selles jaotises kirjeldatud toimingute abil ühendust luua, vt jaotist [Võrgu ja ühendamise probleemid lk 109](#).

USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine (Windows)

1. Klõpsake jaotises HP printeri tarkvara (saadaval menüüst **Start**) valikut **Tools** (Tööriistad).
2. Klõpsake **Device Setup & Software** (Seadme häälestus ja tarkvara).
3. Valige **Convert a USB connected device to wireless** (USB-ühendusega seadmele traadita ühenduse määramine). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

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

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 leiate jaotisest [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).
3. Veenduge, et teie printer on valitud.



NÄPUNÄIDE. Kui printer on juba häälestatud, saate selle rakenduse HP Smart avakuvalt valida. Selleks lohistage vasakule või paremale ja valige see.

Muu printeri kasutamiseks klõpsake või koputage avakuval ikooni **+** (plussmärgi ikoon) ja seejärel valige teine printer või lisage uus printer.

4. Kui näete rakenduse kodulehe ülaosas teksti „Make printing easier by connecting your printer wirelessly” („Muutke printimine printeri juhtmevaba ühendamiseks lihtsamaks“), klõpsake rakenduse valikut **Learn More** (Lisateave).
5. Ühenduse lõpuleviimiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Täiustatud printerihaldusvahendite kasutamine (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-ühenduseta. 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.

Sisseehitatud veebiserveri avamine võrgu kaudu

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

 **MÄRKUS.** Printer ja arvuti või mobiilseade peavad olema ühendatud sama kohtvõrguga. Printeril peab lisaks olema IP-aadress.

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

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

Sisseehitatud veebiserveri avamine, kasutades HP printeri tarkvara (Windows)

1. Avage printeri tarkvara. Lisateavet leiate jaotisest [Avage HP printeri tarkvara lk 12.](#)
2. Klõpsake sakk **Print & Scan** (Printimine ja skannimine) ja seejärel suvandit **Maintain Your Printer** (Printeri hooldus).
3. Klõpsake tööriistakastis sakk **Device Information** (Seadme teave).
4. Pärast printeri teabe toomist klõpsake lehe paremas allservas suvandit **Printer EWS Home Page** (Printeri EWS-i avakuva).

Sisseehitatud veebiserveri avamine, kasutades rakendust HP Smart

1. Avage oma mobiilsideseadmes rakendus HP Smart. Lisateavet leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13.](#)
2. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui printer on juba häälestatud, saate selle rakenduse HP Smart avakuval valida, kui nipsate vasakule või paremale ja valite selle.

Muu printeri kasutamiseks klõpsake või koputage avakuval ikooni  (plussmärgi ikoon) ja seejärel valige teine printer või lisage uus printer.

3. Klõpsake või toksake printeril.
4. **iOS/Android:** Valige **Advanced Setting** (Täpsemad sätted) vahekaardil **Advanced** (Täpsemalt).
Windows 10/Mac: Klõpsake suvandit **Printer Home Page (EWS)** (Printeri avaleht (EWS)) valiku **Advanced** (Täpsemalt) all.

Sisseehitatud veebiserveri avamine rakenduse Wi-Fi Direct kaudu

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (Wi-Fi Direct).
2. Puudutage suvandit  (Sätted).
3. Kui ekraanil kuvatakse Wi-Fi Direct väärtuseks **Off** (Väljas), puudutage valikunuppu suvandi **Wi-Fi Direct** kõrval, et see sisse lülitada.
4. Lülitage arvutis või mobiilsideseadmes sisse traadita ühendus, otsige funktsiooni Wi-Fi Direct nimega seadet ja looge sellega ühendus, näiteks: DIRECT-**-HP Smart Tank Plus (kus ** tähistavad printerit identifitseerivaid unikaalseid märke).

Sisestage küsimisel funktsiooni Wi-Fi Direct parool.

 **MÄRKUS.** Ühenduse Wi-Fi Direct nime või parooli teada saamiseks puudutage printeri juhtpaneeli avakuval ikooni  (Wi-Fi Direct).

5. Sisestage arvutis või mobiilsideseadmes 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.](#)
- Veenduge, et teie traadita võrk pakuks Interneti-ühendust.
- Veenduge, et printer oleks võrgus.

Kui pole, siis kasutage traadita ühenduse häälestamiseks printeri juhtpaneelil olevat traadita häälestuse viisardit.

- Veenduge, et nii printer kui ka seade oleks sisse lülitatud ja samasse traadita võrku ühendatud.
- Kui printeri esmasest sisselülitamisest on möödunud üle kahe tunni, kuid te pole printeri traadita ühendust häälestanud, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätteid. Häälestusrežiim kestab kaks tundi. Printeri võrgusätete lähtestamise kohta vaadake lisateavet teemast [Tehaseseadete taastamine lk 113](#).
- Kui kasutate mobiilsideseadet, veenduge, et seadmel oleks Bluetooth sisse lülitatud.
- 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 tule müüri ja viirusetõrjeprogrammidega. [Klõpsake siin Internetist lisateabe saamiseks.](#)

7 Probleemi lahendamine

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [HP tõrkeotsing veebis](#)
- [Lisaabi](#)
- [Abi saamine printeri juhtpaneeli kaudu](#)
- [Abi saamiseks kasutage HP Smart rakendust](#)
- [Ummistused ja paberisöötmise probleemid.](#)
- [Probleem prindipeaga \(kassetiga\)](#)
- [Printimisprobleemid](#)
- [Kopeerimisprobleemid](#)
- [Utiliidi käivitamine](#)
- [Võrgu ja ühendamise probleemid](#)
- [Printeri riistvara probleemid](#)
- [Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine](#)
- [Tehaseseadete taastamine](#)
- [Printeri hooldus](#)
- [HP tugi](#)

HP tõrkeotsing veebis

Kasutage printeriprobleemide lahendamiseks HP võrgutõrkeotsingu tööriista. Tuvastage järgmise tabeli abil oma probleem ja klõpsake sobivat linki.



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

Võrgutõrkeotsingu tööriist	Kasutage seda tööriista järgmiste oskuste omandamiseks.
Paberiummistuse probleemide tõrkeotsing	Printerist või dokumentisööturist kinnijäänud paberi eemaldamine ja paberi või paberi etteandmise probleemide lahendamine.
Prindikelgu ummistuste tõrkeotsing	Eemaldage prindikelku takistavad esemed
Tõrkeotsinguprobleemid, kui printer ei prindi	Printeri reageerimise probleemide lahendamine, kui lehti ei prindita või kuvatakse tõrked „Unable to print“ (Ei saa printida).
Kopeerimis- ja skannimisprobleemide lahendamine	Väljaselgitamine, miks printer ei kopeeri või skanni, või koopiaste või skannide kvaliteedi parandamine.
Prindikvaliteedi probleemide tõrkeotsing	Prindikvaliteedi parandamine.
Traadita ühenduse võrgusätete leidmine	Traadita ühenduse võrgu nime (SSID) ja parooli leidmine.
Traadita ühenduse probleemide tõrkeotsing	Traadita ühenduse probleemide lahendamine, muu hulgas probleemid traadita ühenduse esmakordsel loomisel või toimimast lakanud ühenduse parandamisel.
USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine	Printeri ja arvuti ühenduse ümberlülitamine USB-lt traadita ühendusele.
Tulemüüri või viirusetõrje probleemi tõrkeotsing	Väljaselgitamine, kas tulemüür või viirusetõrjeprogramm takistab teie arvutil printeriga ühenduse loomist, ja probleemi lahendamine.
Wi-Fi Directi ühenduse probleemide tõrkeotsing	lahendada funktsiooniga Wi-Fi Direct seotud probleeme või funktsiooni Wi-Fi Direct konfigurida;
Mobiilivõrgu probleemide tõrkeotsing	Mobiilse seadme ja printeri ühendamise probleemide lahendamine.
HP Print and Scan Doctor	Printeri probleemide automaatne diagnoosimine ja lahendamine.
(ainult Windowsi operatsioonisüsteemidele)	
HP Virtual Agent	Küsige probleemide tõrkeotsingul abi HP Virtual Agentilt.

Lisaabi

	Printeri probleemide lahendamine HP veebipõhiste tõekeotsingu tööriistade abil HP tõekeotsing veebis lk 84		Printeri probleemide diagnoosimine ja lahendamine HP Print and Scan Doctor (ainult Windowsi operatsioonisüsteemidele)
	Printeri dokumentatsiooni, tõekeotsingu teabe, tarkvaravärskenduste jms hankimine www.support.hp.com		Seadme kasutamine printimiseks, skannimiseks ja printeri haldamiseks rakendusega HP Smart <ul style="list-style-type: none">• iOS/Android: www.hp.com/go/hpsmart-help• Windows: www.hp.com/go/hpsmartwin-help• Mac: www.hp.com/go/hpsmartmac-help
	Skannimine tarkvaraga HP Scan HP Scan software		Tindivarude tellimine HP Sure Supply
	HP klienditeeninduse poole pöördumine Contact support website		Kõikjalt teenusega HP ePrint printerisse printimine HP ePrint
	Toote registreerimine www.register.hp.com		Printeri garantivõimaluste vaatamine www.support.hp.com

Abi saamine printeri juhtpaneeli kaudu

Printeri kohta lisateabe saamiseks saate kasutada printeri spikriteemasid. Mõni teema sisaldab ka animatsioone toimingute läbimiseks (nt paberi laadimine).

Help (Abi) või kontekste abi menüüle ligipääsuks avakuvalt, puudutage printeri juhtpaneelis  .

Abi saamiseks kasutage HP Smart rakendust

HP Smart rakendus pakub hoiatusi printeriprobleemide kohta (ummistused ja muud probleemid), linke spikritele ning võimalusi võtta täiendava abi saamiseks ühendust toega. Lisateavet rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

1. Avage oma seadmes rakendus HP Smart.
2. Veenduge, et rakenduse HP Smart avakuval oleks valitud teie printer.

 **NÄPUNÄIDE.** Kui printer on juba häälestatud, saate selle rakenduse HP Smart avakuval valida, kui nipsate vasakule või paremale ja valite selle.

Muu printeri kasutamiseks klõpsake või koputage avakuval ikooni **+** (plussmärgi ikoon) ja seejärel valige teine printer või lisage uus printer.

3. Printerileku vaatamiseks klõpsake või koputage printeri ikoonil.

Ummistused ja paberisöötmise probleemid.

Paberi- või prindikelgu ummistuse kõrvaldamine

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

Tutvuge ummistuste kõrvaldamiseks spikri üldsuunistega

Paberiummistused võivad ilmneda mitmes kohas. Prindikelgu ummistuste korral eemaldage kõik prindipea pääsuluugis prindikelku blokeerivad objektid, sh paber.

 **MÄRKUS.** Ärge kasutage seadmesse kinnijäänud objekti eemaldamiseks mingeid vahendeid ega riistu. Eemaldage ummistunud objektid printerist väga ettevaatlikult.

Paberiummistuse kõrvaldamine sisendsalvest

1. Tõmmake ummistunud paber ettevaatlikult sisendsalvest välja.

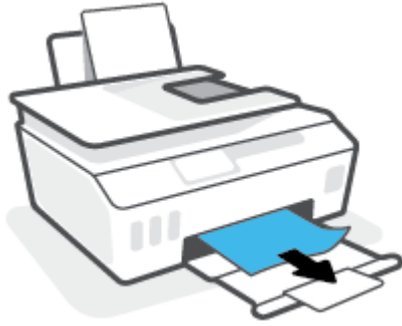


2. Veenduge, et paberiteel ei ole võõrobjekte ja sisestage paber uuesti.

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

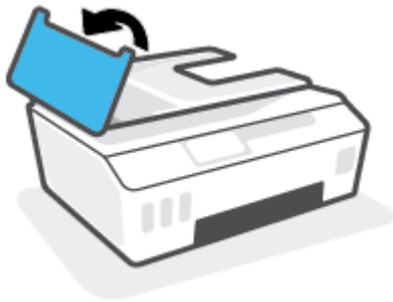
Paberiummistuse kõrvaldamine väljundsalvest

- ▲ Tõmmake ummistunud paber ettevaatlikult väljundsalvest välja.

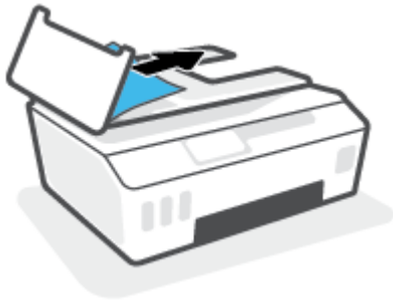


Paberiummistuse kõrvaldamine dokumendisööturist

1. Tõstke dokumendisööturi kate üles.



2. Tõmmake kinnijäänud paber ettevaatlikult rullikute vahelt välja.



⚠ ETTEVAATUST. Kui rullikute vahele kiilunud paber rebeneb eemaldamisel, otsige printeri sees olevate rullikute ja rataste juurest paberitükke.

Kui printerist kõiki paberitükke ei eemaldata, esineb tõenäoliselt tulevikus veel paberiummistusi.

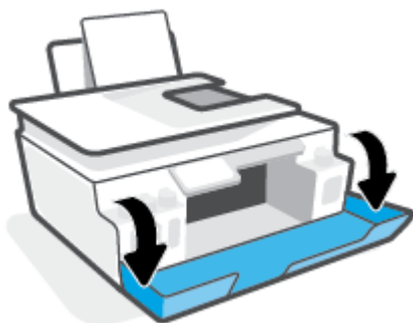
3. Dokumendisööturi katte sulgemiseks vajutage seda alla, kuni see lukustub kohale.

Paberi või muude objektide kõrvaldamine prindipea (kasseti) pääsuluugi kaudu

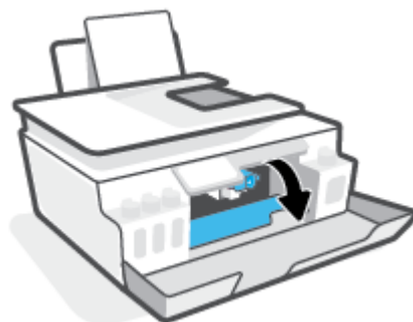
1. Sulgege väljastussalve pikendus ja seejärel väljastussalv.



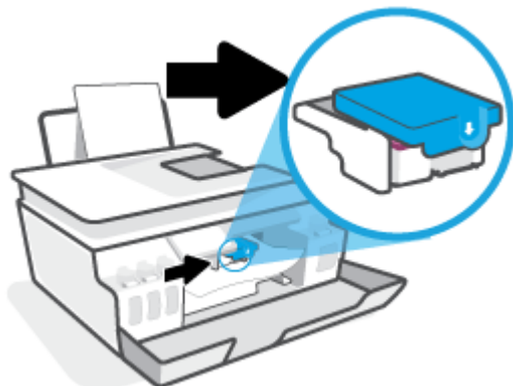
2. Avage printeri esiluuk.



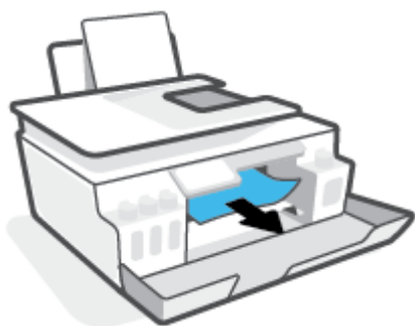
3. Avage prindipeade pääsuluuk.



4. Veenduge, et prindikelk poleks blokeeritud. Kelku võib olla vaja paremale lükata.

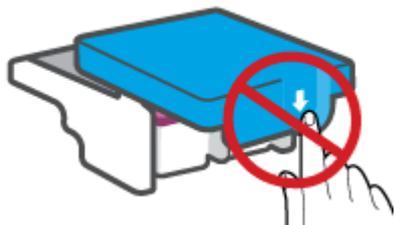


Eemaldage kinni jäänud paber või muud objektid, mis prindikelku blokeerivad.

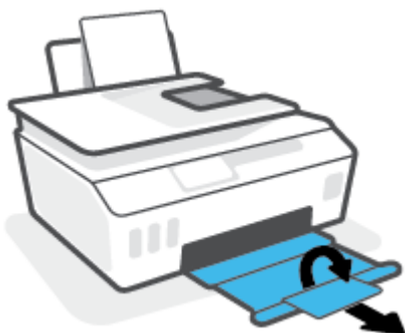


5. Kontrollige, kas prindipea riiv on korralikult suletud.

TEADE: Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.



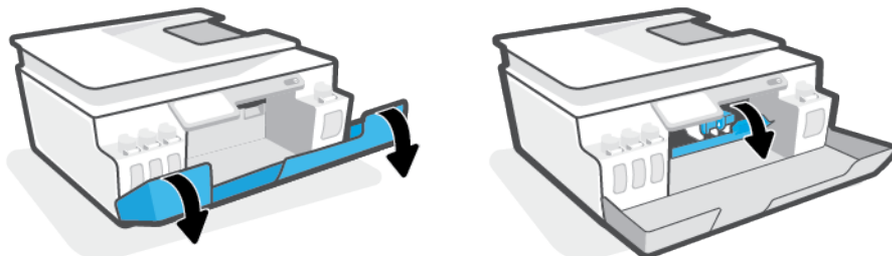
6. Sulgege printeri esiluuk.
7. Tõmmake väljundsaly ja paberisalve pikendus välja.



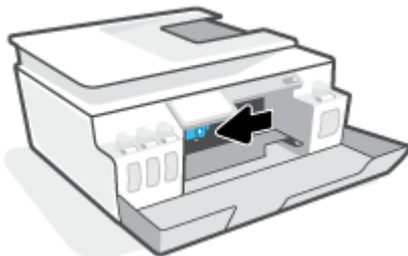
Paberiummistuse kõrvaldamine printerist

 **MÄRKUS.** Järgige selle jaotise juhiseid pärast seda, kui olete üritanud muul viisil paberiummistusi kõrvaldada. Enne alustamist veenduge, et tindimahuti kaaned oleksid kindlalt kinni, et vältida tindi lekkimist.

1. Vajutage printeri väljalülitamiseks nuppu  (Toide).
2. Avage eesmine luuk ja seejärel prindipea luuk.

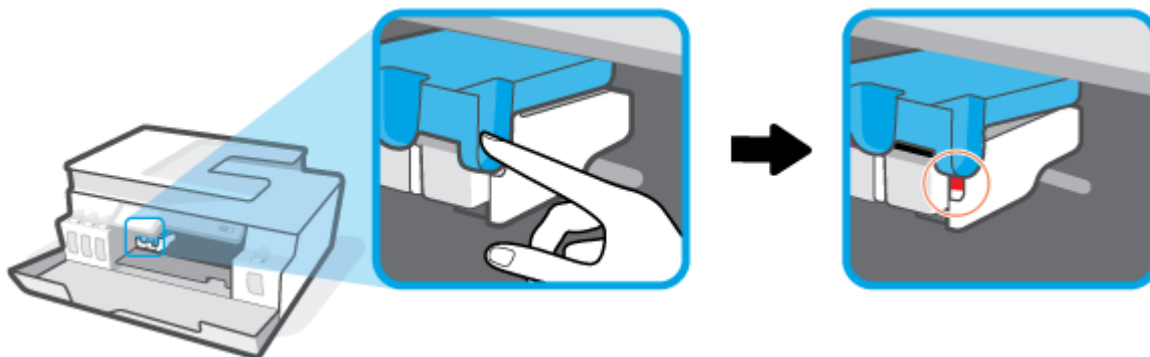


 **MÄRKUS.** Kui prindikassett ei ole vasakul küljel, liigutage see sinna käsitsi.



3. Avamiseks vajutage prindipea riivi külge alla.

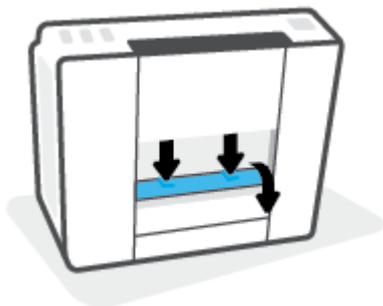
 **MÄRKUS.** Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.



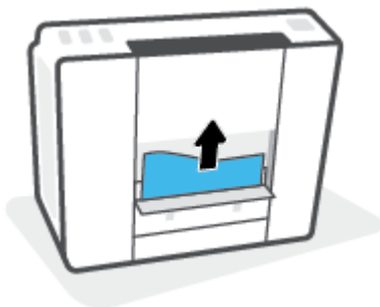
4. Sulgege luugid.

5. Tõstke printeri esiosa, nii et printer toetuks tagumisele osale, et oleks näha põhjal olev puhastusluuk. Otsige üles puhastusluuk printeri põhjal ja tõmmake puhastusluugi mõlemast sakist selle avamiseks.

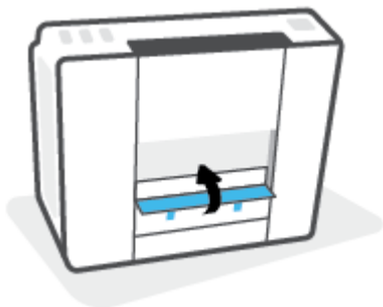
 **MÄRKUS.** Ärge printerit liiga kaua kallutatud asendis hoidke, et tint ei lekiks.



6. Eemaldage ummistunud paber.

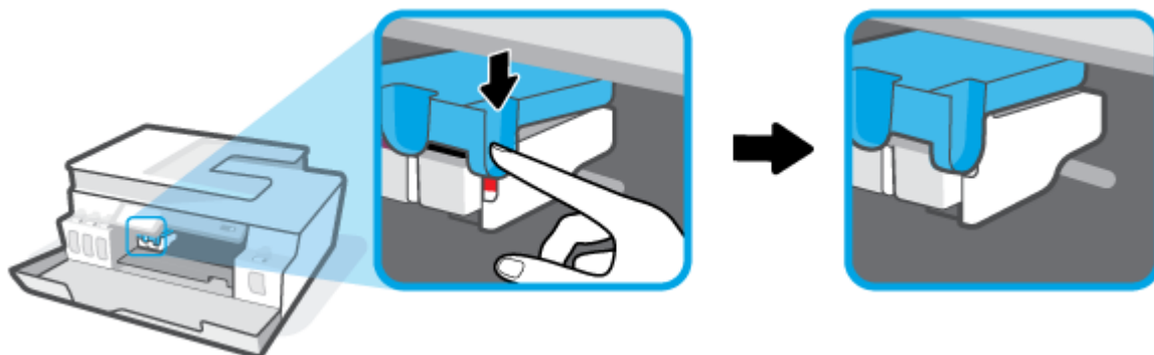


7. Sulgege pääsuluuk. Lükake luuki õrnalt vastu printerit, kuni mõlemad riivid lukustuvad.



8. Pöörake printer püstisesse asendisse.
9. Avage eesmine luuk ja seejärel prindipea luuk.

10. Sulgege printipea riiv ja seejärel sulgege luugid.



11. Ühendage toitekaabel ja lülitage seejärel printer sisse.

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 printitud paberid väljastussalvest piisavalt sageli.
- Veenduge, et sisendsalve asetatud paberid on otse ja nende servad ei ole murtud ega rebenenud.
- Ärge pange sisendsalve korraga 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 9](#).

- 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 printib. 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 20](#).
 - 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 sisendsalves olevat laiusejuhikut**
 - Reguleerige sisendsalves olevat laiusejuhikut, et see paikneks korralikult kogu paberipaki vastas. Veenduge, et laiusejuhik ei kooluta sisendsalves olevat paberit.
 - Veenduge, et sisendsalve 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 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 sisendsalv üles.
6. Tõstke sisendsalve kaitse üles ja hoidke seda üleval.



MÄRKUS. Ärge eemaldage sisendsalve kaitset. Sisendsalve kaitse takistab prahi sattumist paberiteele ning hoiab ära paberiummistusi.

7. Vaadake läbi avause sisendsalve 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.

Probleem prindipeaga (kassetiga)

Kui teade puudutab prindipea probleemi, siis proovige järgmisi toiminguid nende loetlemise järjekorras:

1. Veenduge, et viidatud prindipea oleks õigesti paigaldatud.
2. Puhastage prindipea kontaktid.
3. Pöörduge abi saamiseks HP klienditeenindusse. Avage veebisait www.support.hp.com.

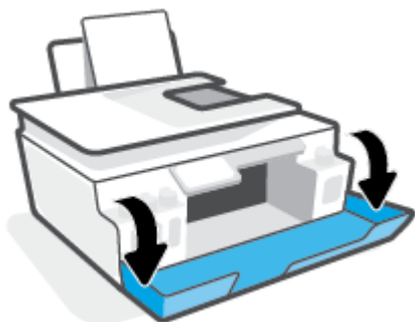
Prindipea õige paigalduse kontrollimine

TEADE: Siinsed juhised kehtivad ainult selle jaotise kohta. Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.

1. Veenduge, et printer oleks sisse lülitatud.
2. Sulgege väljastussalve pikendus ja seejärel väljastussalv.

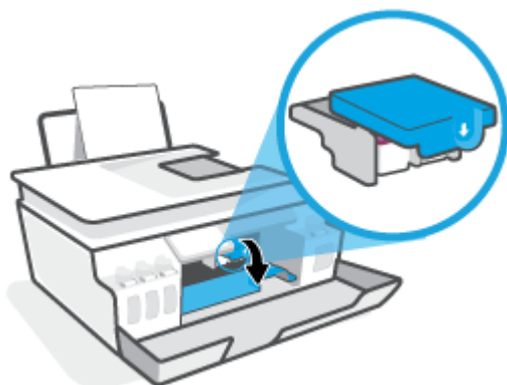


3. Eemaldage prindipea ja paigaldage see uuesti.
 - a. Avage printeri esiluuk.

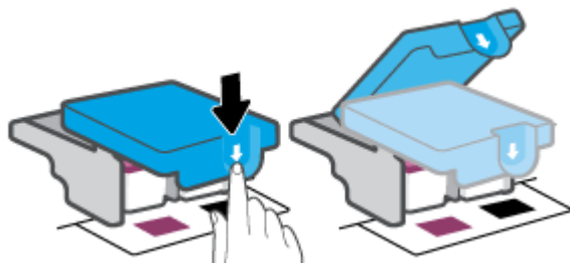


- b. Avage prindipeade pääsuluuk.

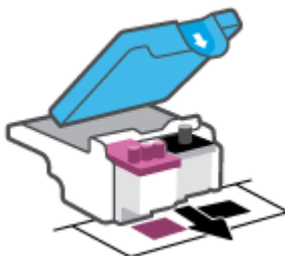
TEADE: Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.



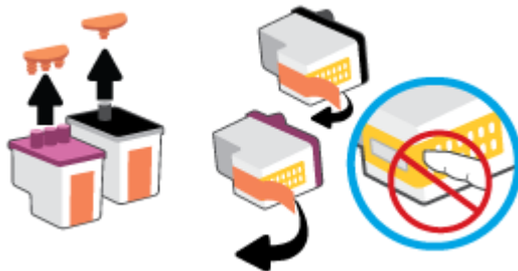
- c. Prindipeade riivi avamiseks vajutage seda alla.



- d. Eemaldage prindipea kelgult

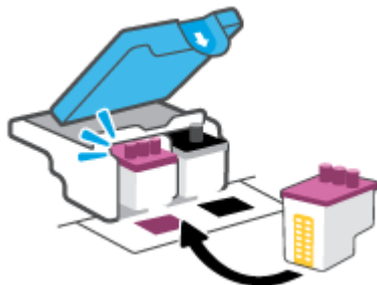


- e. Kontrollige, et prindipeal ei ole korki peal ega plastteipi kontaktidel. Vajadusel eemaldage kork prindipealt ja plastteip kontaktidelt.

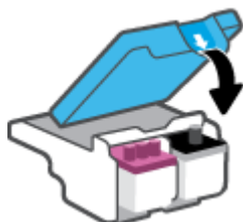


TEADE: Ärge puudutage prindipea elektrikontakte.

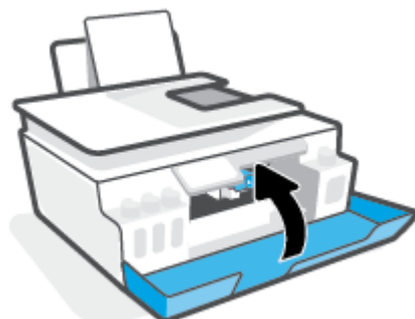
- f. Lükake prindipea pessa, kuni see paika klõpsatab.



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



- h. Sulgege printeri esiluuk.



4. Tõmmake väljundsalv ja paberisalve pikendus välja.



Prindipea kontaktide puhastamine

MÄRKUS.

- Avage prindipea sulgurit ja puhastage prindipea kontakte ainult siis, kui see on vajalik. Näiteks kui prindipead ei suudeta tuvastada.

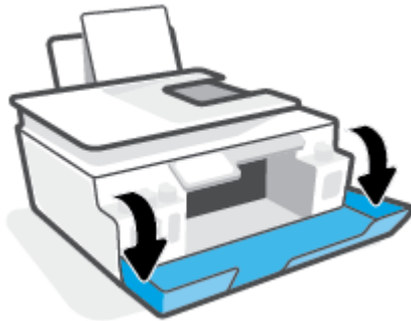
Siinsed juhised kehtivad ainult selle jaotise kohta. Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.

- Puhastustoiming peaks vältama ainult paar minutit. Paigaldage prindipead uuesti printerisse nii ruttu kui võimalik. Prindipäid pole soovitatav üle 30 minuti printerist väljas hoida. See võib prindipäid kahjustada.

1. Veenduge, et printer oleks sisse lülitatud.
2. Sulgege väljastussalve pikendus ja seejärel väljastussalv.

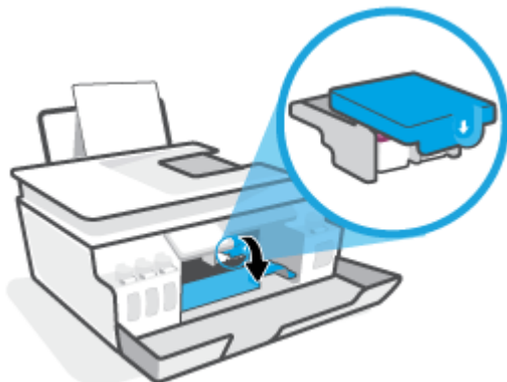


3. Avage printeri esiluuk.

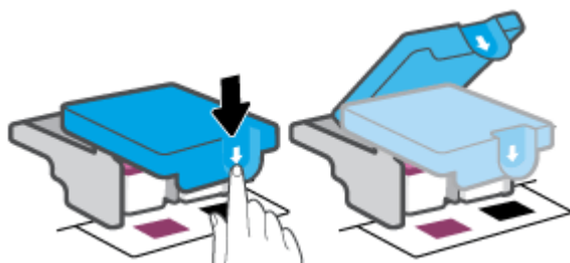


4. Avage prindipeade pääsuluuk.

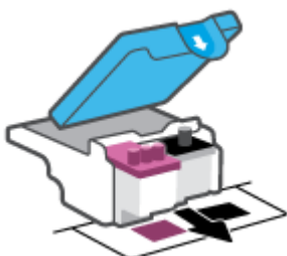
 **MÄRKUS.** Kui printer on seadistatud, ärge prindipea riivi avage, kui teile pole vastavaid juhiseid antud.



5. Prindipeade riivi avamiseks vajutage seda alla.



6. Eemaldage veateates märgitud prindipea.



7. Puhastage prindipea ja printeri kontaktid.

- a. Hoidke prindipead külgedelt ja otsige üles prindipea elektrikontaktid.

Elektrikontaktid on prindipeal olevad väikesed kollavärvi metallelemendid.

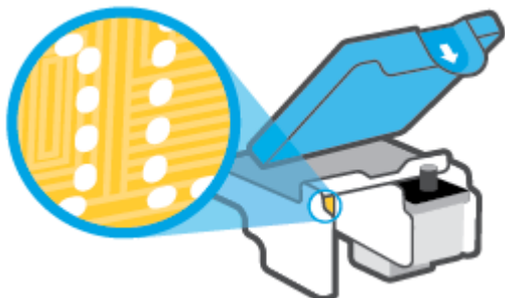


- b. Puhastage kontaktid kuiva ebemevaba lapi või riidega.

 **MÄRKUS.** Puhastage üksnes kontakte – ärge ajage tinti ega mustust kontaktidele

- c. Leidke printerist prindipea kontaktid.

Printeri kontaktid on kollavärvi elemendid, mis paiknevad prindipea kontaktide vastas, et nendega kokku puutuda.

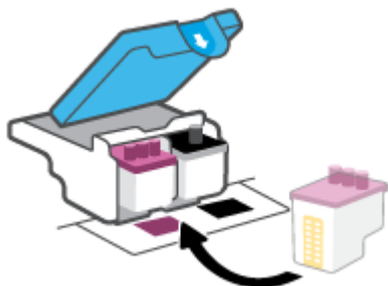


- d. Puhastage kontakte kuiva lapi või ebemevaba riidega.

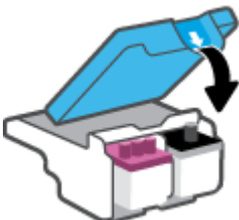


MÄRKUS. Puhastage üksnes kontakte – ärge ajage tinti ega mustust kontaktidele

8. Paigaldage prindipea uuesti.



9. Sulgege prindipea riiv. Veenduge, et prindipea riiv oleks õigesti suletud, et vältida probleeme, nagu kelguummistused.



10. Sulgege printeri esiluuk.

11. Kontrollige, kas veeteade on kadunud. Kui veeteade kuvatakse endiselt, lülitage printer välja ja siis uuesti sisse.

Printimisprobleemid

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:** valige Windowsi **Start**-menüüs olevast rakenduste loendist **Windows System** (Windowsi süsteem), seejärel **Control Panel** (Juhtpaneel) ja klõpsake suvandit **View devices and printers** (Kuva printerid ja seadmed) menüüs **Hardware and Sound** (Riistvara ja heli).
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
 - 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:** valige Windowsi **Start**-menüüs olevast rakenduste loendist **Windows System** (Windowsi süsteem), seejärel **Control Panel** (Juhtpaneel) ja klõpsake suvandit **View devices and printers** (Kuva printerid ja seadmed) menüüs **Hardware and Sound** (Riistvara ja heli).
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
- 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:** klõpsake Windowsi menüüs **Start** suvandit **Windowsi süsteem** ja seejärel **Juhtpaneel**.
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüüs **Start** valikut **Juhtpaneel**.
- b. Klõpsake suvandit **Süsteem ja turve** ja seejärel **Haldusriistad**.
- c. Topeltklõpsake ikooni **Services** (Teenused).
- d. Paremklõpsake valikut **Print Spooler** (Printerispuuler) ja seejärel **Properties** (Atribuudid).
- e. Veenduge, et sakil **General** (Üldine) oleks rippmenüüs **Startup type** (Käivitustüüp) valitud suvand **Automatic** (Automaatne).
- f. Kontrollige olekut jaotises **Service status** (Teenuse olek).
- Kui teenus ei tööta, klõpsake nuppu **Start** (Käivita).
 - Kui teenus töötab, klõpsake nuppu **Stop** (Peata) ja seejärel klõpsake teenuse taaskäivitamiseks nuppu **Start** (Käivita).
- Seejärel klõpsake **OK**.
6. Taaskäivitage arvuti.
7. Kustutage prindijärjekord.

Prindijärjekorra tühjendamine

- a. Sõltuvalt kasutatavast operatsioonisüsteemist toimige järgmiselt.

- **Windows 10:** klõpsake Windowsi menüüs **Start** suvandit **Windowsi süsteem** ja seejärel **Juhtpaneel**. Valikus **Hardware and Sound** (Riistvara ja heli) klõpsake suvandit **View devices and printers** (Kuva printerid ja seadmed).
 - **Windows 7:** klõpsake Windowsi menüü **Start** käsku **Devices and Printers** (Seadmed ja printerid).
- b. Paremkõpsake printeriikooni ja seejärel valige suvand, et näha, mida printitakse.
 - c. Klõpsake menüüs **Printer** valikut **Cancel all documents** (Tühista kõik dokumendid) või **Purge Print Document** (Puhasta printidokument), seejärel klõpsake kinnitamiseks valikut **Yes** (Jah).
 - d. Kui järjekorras on veel dokumente, taaskäivitage arvuti ja proovige uuesti printida pärast arvuti taaskäivitumist.
 - e. Kontrollige printijärjekorda uuesti, veenduge, et see on tühi, ja proovige seejärel uuesti printida.

Printitõrgete lahendamine (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.

Printikvaliteedi probleemide lahendamine

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

Tõrkeotsing võrgus, kui printikvaliteet on mitterahuldav

Tutvuge Spikri üldjuhistega printimiskvaliteedi probleemide kõrvaldamiseks



MÄRKUS. Printimistõrgete vältimiseks lülitage alati printer välja nupust Toide ja oodake, kuni nupu Toide tuli kustub; alles siis võite eraldada toitejuhtme või lülitada toite pikendusjuhtme lülitist välja. Nõnda toimides liiguvad prindipead õhu juurdepääsu eest kaitstud positsioonile ega hakka kuivama.

Prindikvaliteedi parandamise kohta vaadake teemast [Prindikvaliteedi parandamine lk 62](#).

Kopeerimisprobleemid

Lisateavet leiate teemast [Näpunäiteid edukaks skannimiseks ja kopeerimiseks lk 54](#).

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.

Utiliidi käivitamine

Lisateavet leiate teemast [Näpunäiteid edukaks skannimiseks ja kopeerimiseks lk 54](#).

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on utiliid, mis proovib probleemi automaatselt diagnoosida ja ära parandada. MÄRKUS. See utiliid on saadaval ainult Windowsi 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.

Võrgu ja ühendamise probleemid

Võrguühenduse probleemide lahendamine

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.• Otsige traadita ühenduse võrgusätteid, kui te ei mäleta oma traadita ühenduse võrgu nime (SSID) või parooli.• Lülitage USB-ühenduselt ümber traadita ühendusele, et eemaldada seadmete vahelt USB-kaabel ja kasutada printerit traadita võrgus.

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

Traadita ühenduse probleemide korral tutvuge spikri üldjuhustega.

- ▲ Printige traadita võrgu testi aruanne ja võrgukonfiguratsiooni leht. Lisateavet leiate temast [Traadita ühenduse sätete muutmine lk 77](#).

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

Lisateavet funktsiooni Wi-Fi Direct kohta vaadake temast [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita \(Wi-Fi Direct\) lk 73](#).

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 kuval põleks. Funktsiooni Wi-Fi Direct sisselülitamise kohta vaadake teemat [Traadita ühenduse loomine printeriga ilma ruuterita \(Wi-Fi Direct\) lk 73](#).
2. Lülitage traadita ühenduse toega arvutis või mobiilsideseadmes traadita (Wi-Fi) ühendus sisse ning otsige ühenduse loomiseks printeri nime Wi-Fi Direct.



MÄRKUS. Wi-Fi Directi nime või parooli teada saamiseks puudutage printeri juhtpaneeli avakuval nuppu  (Wi-Fi Direct).

3. Sisestage küsimisel ühenduse 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.

Ühenduse tüübi muutmise kohta vaadake teemast [USB-ühenduselt traadita ühendusele lülitumine lk 79](#).

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.

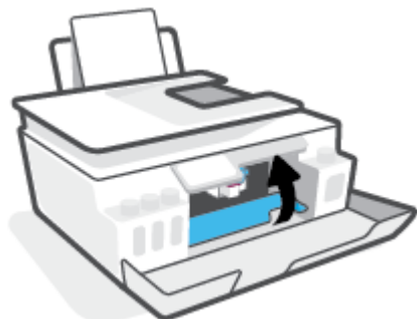


MÄRKUS. Teenus HP Print and Scan Doctor ja HP võrgutõrkeotsingu viisardid ei pruugi olla saadaval kõigis keeltes.

Printeri riistvara probleemid

Printeri luugi sulgemine

- Veenduge, et prindipea pääsuluuk ja esiluuk oleksid korralikult suletud.



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 17](#).

Printimistörke lahendamine

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

Veebiteenuste kasutamisega seotud probleemide lahendamine

Kui teil on probleeme veebiteenuste, (nt HP ePrint) kasutamisega, kontrollige järgmist.

- Veenduge, et printeril on traadita Interneti-ühendus.
- Veenduge, et printerisse on installitud kõige viimased tootevärskendused.
- Veenduge, et veebiteenused on printeris lubatud. Lisateavet leiate teemast [Veebiteenuste seadistamine lk 39](#).
- Kontrollige, kas võrgujaotur, kommutaator või marsruuter on sisse lülitatud ja töötab õigesti.
- Kui kasutate printeri ühendamiseks raadiovõrku, siis veenduge, et raadiovõrk toimib tõrgeteta. Lisateavet leiate teemast [Võrgu ja ühendamise probleemid lk 109](#).
- Kui kasutate jaotist HP ePrint, siis kontrollige järgmist:
 - Veenduge, et printeri e-posti aadress on õige.
 - Veenduge, et printeri e-posti aadress on ainus aadress, mis on e-kirja väljale „Adressaat” sisestatud. Kui väljale „Adressaat” on ka teisi aadresse lisatud, ei pruugi printer lisatud manuseid printida.
 - Veenduge, et saadate dokumendid, mis vastavad rakenduse HP ePrint nõuetele. Lisateavet leiate aadressilt www.hpconnected.com (ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla).
- Kui võrk kasutab Interneti-ühenduse loomiseks proksisätteid, siis veenduge, et sisestatud proksisätted on kehtivad.
 - Kontrollige oma veebibrauseri (nt Internet Explorer, Firefox või Safari) kasutatavaid sätteid.
 - Võtke ühendust IT-administraatori või isikuga, kes seadistas teie tulemüüri.

Kui tulemüüri kasutatavad puhvisätted on muutunud, tuleb neid printeri juhtpaneelil või sisseehitatud veebiserveris värskendada. Kui te neid sätteid ei uuenda, ei saa te veebiteenuseid kasutada.

Lisateavet leiate teemast [Veebiteenuste seadistamine lk 39](#).



NÄPUNÄIDE. Täiendavaks abiks veebiteenuste seadistamiseks ja kasutamiseks külastage www.hpconnected.com (ei pruugi kõigis riikides/regioonides saadaval olla)..

Tehaseseadete taastamine

- Kui olete printeri või võrgu sätteid muutnud, saate printeri või võrgu tehasesätteid taastada.
- Kui printeri esmasest sisselülitamisest on möödunud üle kahe tunni, kuid te pole printeri traadita ühendust häälestanud, lülitage printer võrguhäälestusrežiimile, lähtestades printeri võrgusätteid. Häälestusrežiim kestab kaks tundi.
- Samuti on võrguühenduse probleeme võimalik lahendada, kui taastate printeri võrgusätteid.

 **ETTEVAATUST.** Kui taastate printeri võrgusätteid, peate printeri uuesti võrku ühendama.

Printeri võrgusätete taastamiseks printeri juhtpaneelilt

Saate printeri panna võrguhäälestusrežiimile, kui taastate printeri võrgusätteid.

1. Puudutage avakuval ikooni  (Wireless (Traadita ühendus)) ja seejärel üksust  (Sätteid).
2. Puudutage **Restore Network Settings** (Taasta võrguseaded) ning järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
3. Printige võrgukonfiguratsioonileht ning veenduge, et võrgusätteid on taastatud.

 **MÄRKUS.** Printeri võrgusätete lähtestamisel eemaldatakse eelnevalt konfigureeritud traadita võrgu sätteid (nagu ühenduskiirus või IP aadress). IP-aadress seatakse tagasi automaatrežiimile.

 **NÄPUNÄIDE.** Mitmesuguste levinud printeri probleemide korral abi saamiseks külastage veebilehte www.support.hp.com, kust leiate kasulikku teavet ja utiliite.

(Windows) Prindi-, skannimis- ja kopeerimisprobleemide diagnoosimiseks ja automaatseks parandamiseks käivitage rakendus [HP Print and Scan Doctor](#). Rakendus on saadaval ainult mõnes keeles.

Printeri tehase vaikesätete taastamine

1. Puudutage printeri juhtpaneeli avakuval suvandit  (**Seadistus**).
2. Puudutage **Tools (tööriistad)** ja seejärel **Restore Factory Defaults** (Taasta tehaseseaded) ning järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Printeri hooldus

- [Skanneri klaasi puhastamine](#)
- [Välispindade puhastamine](#)
- [Dokumendisööturi puhastamine](#)

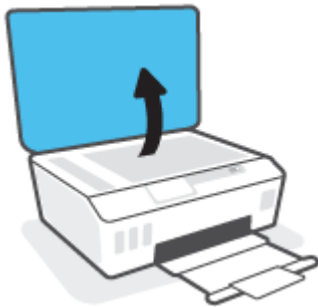
Skanneri klaasi puhastamine

Klaasil või katteplaadil või raamil olev tolm või mustus aeglustab seadme tööd, vähendab skannimise kvaliteeti ja mõjutab erifunktsioonide (nt koopia mahutamine teatud formaadis paberile) töötamise täpsust.

Skanneri klaasi puhastamine

 **HOIATUS!** Enne printeri puhastamist lülitage see nupust  (nupp Toide) välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

1. Tõstke skanneri kaas üles.



2. Puhastage skanneri klaasi ja kaane sisekülge pehme ebemevaba riidelapiga, millele on piserdatud pehmetoimelist klaasipuhastusvahendit.



⚠ ETTEVAATUST. Puhastage skanneri klaasi ainult klaasipuhastusvahendiga. Ärge kasutage klaasi puhastamiseks abrasiivaineid, atsetooni, benseeni ega süsiniktetrakloriidi – need võivad skanneri klaasi kahjustada. Hoiduge isopropüülalkoholi kasutamast, kuna see võib skanneri klaasile jätta triipe.

ETTEVAATUST. Ärge pihustage klaasipuhastusvahendit otse skanneri klaasile. Kui skanneri klaasile kanda liiga suur kogus puhastusainet, võib see klaasi alla voolata ja skannerit kahjustada.

3. Sulgege skanneri kaas ja lülitage printer sisse.

Välispindade puhastamine

⚠ HOIATUS! Enne printeri puhastamist lülitage see nupust  (nupp Toide) välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

Tolmu ja plekkide eemaldamiseks korpuse välispindadelt kasutage pehmet, niisket ja ebemevaba riidelappi. Jälgige, et seadme sisemusse ega juhtpaneelile ei satuks vedelikke.

Dokumendisööturi puhastamine

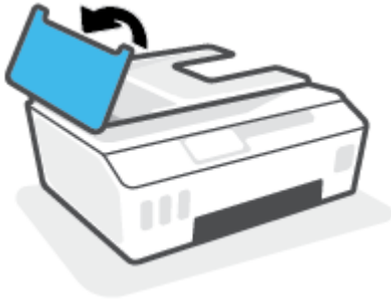
Kui dokumendisöötur tõmbab sisse mitu lehte või ei tõmba sisse tavapaberit, puhastage rullikud ja eralduspadjake.

Rullide ja eralduspadjakese puhastamine

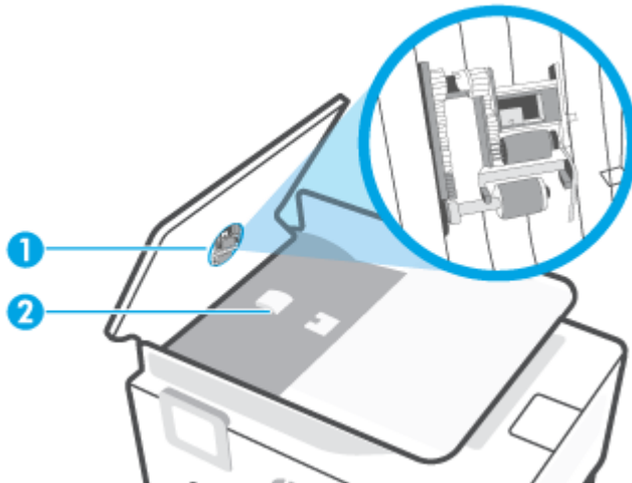
⚠ HOIATUS! Enne printeri puhastamist lülitage see nupust  (nupp Toide) välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

1. Eemaldage dokumendisööturist kõik originaalid.

2. Tõstke dokumendisöötori kate üles.



Nii on tagatud hõlbus juurdepääs rullikutele (1) ja eralduspadjakesele (2).



1 Rullid.

2 Eralduspadjake.

3. Võtke puhas ebamevaba riidelapp, niisutage seda destilleeritud veega ja pigistage liigne vesi välja.
 4. Pühkige mustus rullidelt ja eralduspadjakeselt niiske lapiga.
-
-  **MÄRKUS.** Kui mustus ei tule destilleeritud veega maha, proovige isopropüülalkoholiga (piiritusega).
-
5. Sulgege dokumendisöötori kate.

HP tugi

Kõige viimased tootevärskendused ja tugiteabe leiate aadressil www.support.hp.com. HP veebitugi 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. Rakenduse HP Smart abil saab kontrollida ka printeri vigu ja hankida tõrkeotsingu abi. Teavet selle rakenduse kohta leiate teemast [Rakenduse HP Smart kasutamine printimiseks, skannimiseks ja tõrkeotsinguks lk 13](#).

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).



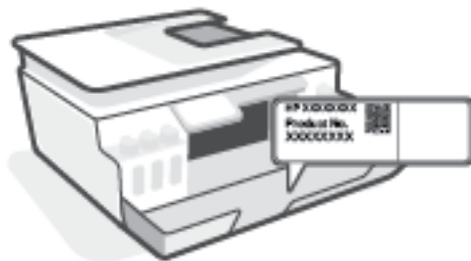
Võrguveestlus HP tugiagendiga.



Telefonikõne HP tugiagendiga.

HP toega ühenduse võtmisel olge valmis esitama järgmist teavet.

- Toote nimi (asub printeri peal)
- Tootenumber (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.support.hp.com, valige oma riik/piirkond ja keel ning seejärel tutvuge teie printeri laiendatud garantii võimalustega.

A Tehniline teave

Selles dokumendis sisalduvat teavet võidakse ette teatamata muuta.

See jaotis sisaldab järgmisi teemasid.

- [Tehnilised andmed](#)
- [Normatiivteave](#)
- [Keskkonnasäästlik tootmisprogramm](#)

Tehnilised andmed

Lisateavet leiate veebisaidilt www.support.hp.com.

Süsteemi nõuded

- Lisateavet tulevaste operatsioonisüsteemi väljaannete ja toe kohta leiate jaotisest www.support.hp.com.

Keskkonnavalasid spetsifikatsioonid

- Soovitatav töötemperatuurivahemik: 15 °C kuni 30 °C (59 °F kuni 86 °F)
- Töötemperatuuri vahemik: 5 °C kuni 40 °C
- Soovitatav õhuniiskuse vahemik töökeskkonnas: mittekondenseeruv suhteline õhuniiskus 20% kuni 80%
- Töökeskkonna õhuniiskuse vahemik: mittekondenseeruv suhteline õhuniiskus 15% kuni 80%
- 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 (75 g/m² [20lb]): kuni 100
- Ümbrikud: kuni 10
- Registrikardid: kuni 30
- Fotopaberilehed: kuni 30

Väljastussalve mahutavus

- Tavapaberilehed (75 g/m² [20lb]): kuni 30
- Ümbrikud: kuni 10
- Registrikardid: kuni 30
- Fotopaberilehed: kuni 30

Paberitüüp ja -suurus

- Vaadake toetatud kandjate täielikku loetelu printeri tarkvarast või sisseehitatud veebiserverist (EWS). Sisseehitatud veebiserveri avamiseks vaadake jaotist [Sisseehitatud veebiserveri avamine lk 80](#).

Paberi kaal

- Tavapaber: 60–90 g/m² (16–24 lb)
- Ümbrikud: 75–90 g/m² (20–24 lb)

- Kaardid: kuni 200 g/m² (kuni 110 lb registriks)
- Fotopaber: kuni 300 g/m² (80 lb)

Printimisandmed

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

Kopeerimisandmed

- Eraldusvõime: kuni 600 punkti tolli kohta
- 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 eraldusvõimed leiate lehelt 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](#)
- [Toitekaabli juhised](#)
- [Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks](#)
- [Müraemissiooni teatis Saksamaa jaoks](#)
- [Euroopa Liidu regulatiivne teatis](#)
- [Vastavusdeklaratsioon](#)
- [Reguleerivad avaldused traadita ja traadiga võrkude kohta](#)

Normatiivne mudelinumber

Regulatiivseks identifitseerimiseks on teie tootel regulatiivne mudelinumber. Regulatiivnumbrit ei tohi käsitleda turundusnime ega tootenumbriina.

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.



MÄRKUS. If the product has an Ethernet / LAN port with metallic casing then use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

Modifications (part 15.21)

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.

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

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.

Toitekaabli juhised

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

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

Kuvaseadmega töökohtade teave Saksamaa jaoks

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

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 raadioteenuste häireid.

Vastavusdeklaratsioon

Vastavusdeklaratsiooni leiate aadressilt www.hp.eu/certificates.

Reguleerivad avaldused traadita ja traadiga võrkude kohta

See jaotis sisaldab järgmist traadita ja traadiga seadmetele kehtivat reguleerivat teavet.

- [Kokkupuude raadiosageduskiirgusega](#)
- [Teave Kanadas elavatele kasutajatele](#)
- [Teave Kanadas elavatele kasutajatele \(5 GHz\)](#)

Kokkupuude raadiosageduskiirgusega

⚠ ETTEVAATUST. The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. 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 Kanadas elavatele kasutajatele

Under Innovation, Science and Economic Development Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Innovation, Science et Développement Économique Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Innovation, Science et Développement Économique 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'Innovation, Science et Développement Économique 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'Innovation, Science et Développement Économique 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'Innovation, Science et Développement Économique Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Teave Kanadas elavatele kasutajatele (5 GHz)

⚠ CAUTION: When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Innovation, Science and Economic Development Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

⚠ ATTENTION: Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Innovation, Science et Développement Économique Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

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. Kinnitusklambreid 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/sustainableimpact.

- [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](#)
- [Ohtlike ainete/elementide ja nende sisu tabel \(Hiina\)](#)
- [Keelatud aine tähistuse olemasolu seisundi deklaratsioon \(Taiwan\)](#)
- [Ohtlike ainete piirang \(India\)](#)
- [Määrus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kontrolli kohta \(Türgi\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Kasutajateave SEPA ökomärgise kohta \(Hiina\)](#)
- [Hiina energiamärgis printeritele, faksidele ja koopiamasinatele](#)
- [Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis](#)
- [Euroopa Liidu akudirektiiv](#)
- [Akuaga seotud teatis Brasiilia jaoks](#)
- [Perkloraatmaterjali märkus \(California\)](#)

Öko-nõuanded

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

www.hp.com/sustainableimpact

Euroopa Liidu Komisjoni regulatsioon 1275/2008

Toote toiteandmete kohta (sh toote energiatarbimine ooterežiimil, kui kõik juhtmega võrgupordid on ühendatud ja kõik juhtmeta võrgupordid aktiveeritud) leiate teavet toote IT ECO deklaratsiooni (www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html) punktist 15 „Lisateave”.

Paber

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

Plastid

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

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/recycle

HP tindiprinteritarvikute ringlussevõtu kava

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

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

Energiatarbimine

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



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

Seadmete jäätmete kasutusest kõrvaldamine kasutajate poolt



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

Jäätmete kõrvaldamise nõuded Brasiilias



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.

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	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0

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)
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

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: “—” 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 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.

Määrus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kontrolli kohta (Türgi)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE 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。

Akude kasutusest kõrvaldamine Taiwanis



廢電池請回收

Euroopa Liidu akudirektiiv



Kõnealune seade sisaldab reaajakella või seadme sätete andmete säilitamiseks akut, mis on projekteeritud kestma kogu seame tööea. Akut tohib hooldada või asendada üksnes kvalifitseeritud hooldustehnik.

Akuga seotud teatis Brasiilia jaoks

A bateria deste equipamento nao foi projetada para removida pelo cliente.

Perkloraatmaterjali märkus (California)

Perchlorate material - special handling may apply. See: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

Tähestikuline register

D

dokumendisöötur
puhastamine 115
söötmissprobleemid,
törkeotsing 115

G

garantii 118

H

hooldus
puhastamine 115

J

juhtpaneel
funktsioonid 5
nupud 5
oleku ikoonid 6
tuled 5

K

keskkond
keskkonnaalased
spetsifikatsioonid 120
Keskkonnasäästlik
tootmisprogramm 126
klaas, skanner
puhastamine 114
klienditugi
garantii 118
kopeerimine
tehnilised andmed 121

M

mitu lehte, törkeotsing 95

N

normatiivteatiseid
normatiivne mudelinumber 122
normatiivteave 122

nupud, juhtpaneel 5

O

oleku ikoonid 6

P

paber
HP, tellimine 10
paberisöötmissprobleemid, törkeotsing 94
ummistuste kõrvaldamine 88
viltused lehed 95
paberisöötmissprobleemid,
törkeotsing 94
printimine
tehnilised andmed 121
törkeotsing 111
puhastamine
dokumendisöötur 115
skanneri klaas 114
välispinnad 115

R

reguleerivad teated
avaldused traadita võrkude
kohta 124
ringlussevõtt
tindikassetid 127

S

salved
paberisöötmissprobleemid, törkeotsing 94
paberiummistuste
kõrvaldamine 88
sisseehitatud veebiserver
avamine 80
Webscan 53
skanneri klaas
puhastamine 114

skannimine

funktsiooni Webscan abil 53
skannimisandmed 121
süsteemi nõuded 120

T

tarkvara
Webscan 53
tehniline teave
keskkonnaalased
spetsifikatsioonid 120
kopeerimisandmed 121
printimisandmed 121
skannimisandmed 121
tehnilised andmed
süsteemi nõuded 120
toetatavad operatsioonisüsteemid
120
toide
törkeotsing 111
tuled, juhtpaneel 5
törkeotsing
juhtpaneeli spikrisüsteem 86
korruga tõmmatakse sisse mitu
lehte 95
paberisöötmissprobleemid 94
paber pole salvest sisse
tõmmatud 94
printimine 111
toide 111
viltused lehed 95

U

ummistused
kõrvaldamine 88

V

vaatamine
võrgusätted 77

viltu, tõrkeotsing
 printimine 95
võrgud
 sätete vaatamine ja printimine
 77
võrguühendus
 raadiovõrguühendus 72

W

Webscan 53
Windows
 süsteemi nõuded 120