

HP DeskJet 3700 All-in-One series

Sisällysluettelo

1 HP	DeskJet 3700 series -laitteen ohje	1
2 Alu	ksi	
	Tulostimen osat	
	Ohjauspaneelin toiminnot	
	Ohjauspaneelin merkkivalot ja näyttökuvakkeiden tila	
	Lisää tulostusmateriaali	
	Tulostimen havaitseman oletuspaperikoon muuttaminen	
	Perustietoja papereista	15
	HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)	
	Lepotila	19
	Hiljainen tila	20
	Automaattinen sammutus	21
2 Tul	octaminon	22
5 Tut	Aciakizian tulastaminan	
	Asidkii jojen tulostaminen	
	Valokuvien tulostaminen	20 مح
	Kiljekuollen tutostaninen	
	Nabiililaittailta tulostaminen	
	Tulostusvihjeitä	
4 We	b-palvelujen käyttäminen	
	Mitä Web-palvelut ovat?	
	Verkkopalveluiden aloittaminen	
	Tulostaminen HP ePrint -palvelun avulla	
	Verkkopalveluiden poistaminen	
5 Kor	pioiminen ja skannaaminen	41
	Asiakirioien kopioiminen	
	Skannaus HP:n tulostinohjelmiston avulla	
	•	

Skannaus Webscan-toimintoa käyttämällä	47
Kopiointi- ja skannausvihjeitä	. 48

6 Kasettien hallinta	
	F 0

Arvioitujen mustetasojen tarkastaminen	50
Mustekasettien tilaaminen	51
Vaihda kasetit	52
Yhden tulostuskasetin tilan käyttäminen	54
Mustekasetin takuutiedot	55
Mustekasettien käyttöä koskevia vihjeitä	56

7 Tulostimen yhdistäminen

Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon reitittimen avulla	58
Langattoman yhteyden muodostaminen tulostimeen ilman reititintä	61
Langattoman yhteyden asetukset	65
Tulostimen yhdistäminen tietokoneeseen USB-johdon avulla (ei verkkoyhteyttä)	66
USB-yhteyden vaihtaminen langattomaan yhteyteen	67
Tulostimen hallintatyökalut (verkkotulostimille)	68
Verkkotulostimen asennus- ja käyttövihjeitä	70

8 Ongelmanratkaisu	1
--------------------	---

5
-
3
5
7
3
כ
1
5

Liite A Tekniset tiedot	
HP Companyn ilmoitukset	100
Tekniset tiedot	101
Ilmoituksia säädöksistä	
Ympäristönsuojeluohjelma	110

emisto

1 HP DeskJet 3700 series -laitteen ohje

Opi käyttämään HP DeskJet 3700 series -laitetta

- <u>Aluksi sivulla 3</u>
- <u>Tulostaminen sivulla 23</u>
- Web-palvelujen käyttäminen sivulla 35
- Kopioiminen ja skannaaminen sivulla 41
- Kasettien hallinta sivulla 49
- <u>Tulostimen yhdistäminen sivulla 57</u>
- <u>Tekniset tiedot sivulla 99</u>
- Ongelmanratkaisu sivulla 71

2 Aluksi

- <u>Tulostimen osat</u>
- <u>Ohjauspaneelin toiminnot</u>
- Ohjauspaneelin merkkivalot ja näyttökuvakkeiden tila
- Lisää tulostusmateriaali
- <u>Tulostimen havaitseman oletuspaperikoon muuttaminen</u>
- Perustietoja papereista
- <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u>
- <u>Lepotila</u>
- <u>Hiljainen tila</u>
- <u>Automaattinen sammutus</u>

Tulostimen osat

0 000	9 9 9 9 9
F	
1	Paperin leveysohjain
2	Syöttölokeron jatke
3	Syöttölokero
4	Syöttölokeron suojus
5	Skanneri
6	Skannausreitti
7	Skannauksen merkkivalo
8	Ohjauspaneeli
9	Tulostuskasettien suojakansi
10	Kasetit
11	Tulostelokero
12	Tulostelokeron jatke (kutsutaan myös lokeron jatkeeksi)
13	Paperipidäke
14	Virtaliitäntä
15	USB-portti

Ohjauspaneelin toiminnot

Yleiskuvaus painikkeista ja merkkivaloista



Toiminto	Kuvaus
1	Ohjauspaneelin näyttö : Osoittaa kopioiden määrän, materiaalivirheet, langattoman yhteyden tilan ja signaalin voimakkuuden, Wi-Fi Direct -tilan ja mustemäärät.
2	Tietoja -painike: Tulostaa tulostintietosivun. Paina painiketta samaan aikaan Langaton yhteys -painikkeen tai Wi-Fi Direct -painikkeen kanssa, jotta voit tarkastella kuhunkin painikkeeseen liittyviä tarkempia ohjesivustoja.
3	Jatka -painike: Painikkeella voi jatkaa keskeytynyttä tulostustyötä (esimerkiksi paperin lisäämisen tai paperitukoksen poistamisen jälkeen).
	Jatka -merkkivalo: Osoittaa, että tulostin on varoitus- tai virhetilassa. Lisätietoja on kohdassa <u>Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat sivulla 91</u> .
4	Peruuta -painike: Pysäyttää meneillään olevan toiminnon.
5	Langaton yhteys -painike: Ottaa tulostimen langattomat toiminnot käyttöön tai poistaa ne käytöstä.
	Langaton yhteys -merkkivalo: Osoittaa, onko tulostin kytketty langattomaan verkkoon.
6	Aloita kopiointi, väri -painike: Aloittaa värillisen kopiointityön. Voit lisätä värikopioiden määrää painamalla painiketta nopeasti useita kertoja.
7	Aloita kopiointi -merkkivalo: Vilkkuva merkkivalo ilmaisee, että Aloita kopiointi, väri - ja Aloita kopiointi, musta -painikkeet ovat käyttövalmiina.
8	Aloita kopiointi, musta -painike: Aloittaa mustavalkoisen työn kopioinnin. Voit lisätä mustavalkokopioiden määrää painamalla painiketta nopeasti useita kertoja.
9	Muste vähissä -merkkivalo: Osoittaa, että muste on lopussa tai että kasetissa on jokin ongelma. Lisätietoja on kohdassa <u>Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat sivulla 91</u> .

Toiminto	Kuvaus
10	Verkkopalvelut -painike: Jos Verkkopalvelut -merkkivalo vilkkuu, tulosta diagnostiikkasivu Verkkopalvelut -ongelmien vianmääritystä varten.
	Verkkopalvelut -merkkivalo: Jos valo vilkkuu, Verkkopalvelut -yhteydessä on ongelma.
11	Wi-Fi Direct -painike: Ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä Wi-Fi Direct -toiminnon.
	Wi-Fi Direct -merkkivalo: Osoittaa, onko Wi-Fi Direct käytössä vai pois käytöstä.

Ohjauspaneelin näyttökuvakkeet

	((†))! 	
đ		

Kuvake	Kuvaus
8	Kopioiden määrä -kuvake: Näyttää kopioiden määrän asiakirjojen kopioimisen aikana ja näyttää vuorotellen E-kirjaimen ja numeron, kun tulostin on virhetilassa.
!	Virhe -kuvake: Ilmoittaa virheestä.
D	Paperivirhe -kuvake: Ilmoittaa paperiin liittyvästä virheestä.
(m)! - 1	Langaton yhteys -tilakuvakkeet: Näyttää langattoman yhteyden tilan.
	Langaton yhteys -tilakuvakkeita on kolme: Langaton yhteys -kuvake (🌘)), Langattoman yhteyden
	huomio -kuvake () ja Signaalipalkit -kuvake (
Î_	Wi-Fi Direct -kuvake: Ilmoittaa, onko Wi-Fi Direct käytössä tai muodostetaanko siihen parhaillaan yhteyttä.
	Mustetaso -kuvakkeet: Vasemmanpuolinen mustetason kuvake ilmoittaa kolmivärisen kasetin arvioidun mustetason ja oikeanpuolinen kuvake näyttää mustan kasetin arvioidun mustetason. HUOMAUTUS: Mustetason varoitukset ja ilmaisimet antavat vain arvioita suunnittelua varten. Kun laite ilmoittaa musteen olevan vähissä, uusi mustekasetti kannattaa pitää saatavilla, jotta mahdolliset tulostusviiveet voidaan välttää. Tulostuskasetteja ei tarvitse vaihtaa uusiin ennen kuin tulostuslaadun heikkeneminen sitä edellyttää.

Ohjauspaneelin merkkivalot ja näyttökuvakkeiden tila

Virta -painikkeen merkkivalo

<u>(</u>)	
Tila	Kuvaus
Palaa	Tulostimen virta on kytketty.
Sammuksissa	Tulostin on sammutettu.
Himmeänä	Osoittaa, että laite on lepotilassa. Tulostin siirtyy automaattisesti lepotilaan viiden minuutin käyttämättömyysjakson jälkeen.
Vilkkuu	Tulostin käsittelee työtä. Peruuta työ painamalla Peruuta -painiketta (🗙).
Vilkkuu nopeasti	Jos kasettipesän luukku on auki, sulje se. Jos kasettipesän luukku on suljettuna ja merkkivalo vilkkuu nopeasti, tulostin on virhetilassa, jonka voit korjata noudattamalla tietokoneen näytöllä olevien viestien ohjeita. Jos et näe näytössä mitään sanomia, yritä tulostaa jokin asiakirja, jotta näyttöön tulisi sanomia.

Langaton yhteys -merkkivalo ja -kuvakkeet

• Langaton yhteys -painikkeen ((())) vieressä oleva Langaton yhteys -merkkivalo ja ohjauspaneelin

näytön langattoman yhteyden tilakuvakkeet ilmoittavat yhdessä langattoman yhteyden tilan.

Tila	Kuvaus
Langaton yhteys -merkkivalo palaa ja Langaton yhteys - kuvake ja Signaalipalkit -kuvake ovat päällä.	Tulostin on kytketty langattomaan verkkoon.
((1)) + (1), III	
Langaton yhteys -merkkivalo ei pala.	Tulostimen langattomat ominaisuudet eivät ole käytössä. Jos haluat ottaa langattomat ominaisuudet käyttöön, paina
·((1))	Langaton yhteys -painiketta ((())).
Langaton yhteys -merkkivalo vilkkuu, Langaton yhteys - kuvake on päällä ja Signaalipalkit -kuvakkeen kuva vuorottelee.	Tulostin muodostaa yhteyttä langattomaan verkkoon tai on WPS-painiketilassa (Wi-Fi Protected Setup).
((م)) + «۲»۲۰۰۰ ((۲»۲»+ ((۲»))	
Langaton yhteys -merkkivalo vilkkuu kolmen sekunnin ajan ja	Tulostimen langattomat ominaisuudet on poistettu käytöstä.
*	Muuta langattoman yhteyden asetuksia. Lisätietoja on kohdassa <u>Langattoman yhteyden asetukset sivulla 65</u> .

Tila	Kuvaus
Langaton yhteys -merkkivalo vilkkuu ja Langaton yhteys - kuvake ja Langattoman yhteyden huomio -kuvake ovat päällä.	 Langatonta signaalia ei ole käytettävissä. Varmista, että langattoman reitittimen tai tukipisteen virta on päällä. Siirrä tulostin lähemmäksi langatonta reititintä.
Langaton yhteys -merkkivalo vilkkuu, Langaton yhteys - kuvake on päällä ja Langattoman yhteyden huomio -kuvake vilkkuu.	 Jokin seuraavista on saattanut tapahtua: Tulostimella on ongelmia yhteyden muodostamisessa langattomaan verkkoon. WPS-yhteyttä käytettäessä tapahtuu virhe tai havaitaan päällekkäinen istunto. Suorita langattoman verkon testi painamalla yhtä aikaa Langaton yhteys -painiketta ((())) ja Tietoja -painiketta ()). Katso sitten testiraportista tietoja ongelman ratkaisemiseksi.

Wi-Fi Direct -

•

() + (=		
Tila	Kuvaus	
Wi-Fi Direct -merkkivalo ja -kuvake ovat päällä.	Wi-Fi Direct on päällä ja käyttövalmis.	
	Lisätietoja tulostimen yhdistämisestä käyttämällä Wi-Fi Direct -toimintoa on osoitteessa <u>Langattoman yhteyden</u> <u>muodostaminen tulostimeen ilman reititintä sivulla 61</u> .	
Wi-Fi Direct -merkkivalo ja -kuvake ovat pois päältä.	Wi-Fi Direct ei ole käytössä.	
	Ota Wi-Fi Direct käyttöön painamalla Wi-Fi Direct -painiketta ().	
Wi-Fi Direct -merkkivalo vilkkuu.	Tulostin muodostaa yhteyttä mobiililaitteeseen Wi-Fi Protected Setup (WPS) -painiketilassa. Yhdistä laitteet painamalla Wi-Fi Direct -painiketta (
Wi-Fi Direct -merkkivalo vilkkuu nopeasti kolmen sekunnin ajan ja pysyy sen jälkeen päällä.	Tulostimeen on jo muodostettu enimmäismäärä Wi-Fi Direct - yhteyksiä, ja jokin toinen laite yrittää muodostaa yhteyttä tulostimeen Wi-Fi Direct -toiminnolla.	
Wi-Fi Direct -merkkivalo vilkkuu nopeasti kolmen sekunnin ajan ja sammuu.	Wi-Fi Direct ei ole käytössä. Pyydä lisätietoja henkilöltä, joka määritti tulostimen asetukset.	

Verkkopalvelut -merkkivalo

Tila	Kuvaus
Merkkivalo Verkkopalvelut palaa valkoisena.	Verkkopalvelut -toiminto on päällä ja käyttövalmis. Tietoja Verkkopalvelut -ohjelmasta on kohdassa <u>Web-palvelujen</u> <u>käyttäminen sivulla 35</u> .
Verkkopalvelut -merkkivalo ei pala.	Verkkopalvelut -ominaisuutta ei ole rekisteröity.
	Lisätietoja verkkopalveluihin rekisteröitymisestä on kohdassa Verkkopalveluiden aloittaminen sivulla 37.
Verkkopalvelut -merkkivalo vilkkuu valkoisena.	Verkkopalvelut -ominaisuus on rekisteröity, mutta ilmeni yhteysongelma.
	Tulosta diagnostiikkasivu painamalla Verkkopalvelut -
	painiketta ((ja noudata sitten sivulla olevia ohjeita.
Verkkopalvelut -merkkivalo vilkkuu keltaisena.	Verkkopalvelut -ominaisuus on käytössä, mutta työ estetään virheen vuoksi.
	Tulosta diagnostiikkasivu painamalla Verkkopalvelut - painiketta () ja noudata sitten sivulla olevia ohjeita.

Lisää tulostusmateriaali

Jatka valitsemalla paperin koko.

Täysikokoisen paperin lisääminen

1. Nosta syöttölokeroa ja syöttölokeron jatketta.



2. Aseta paperipino syöttölokeroon niin, että pinon lyhyt reuna osoittaa alaspäin ja arkkien tulostuspuolet ovat ylöspäin. Työnnä paperipino lokeroon niin pitkälle, kuin se menee.



3. Siirrä paperileveyden ohjainta oikealle, kunnes se pysähtyy paperin reunaan.



4. Vedä tulostuslokero ja tulostuslokeron jatke ulos ja nosta sitten paperipidäkettä.



Pienikokoisen paperin lisääminen

1. Nosta syöttölokeroa ja syöttölokeron jatketta.



2. Aseta valokuvapaperipino syöttölokeron oikeaan reunaan lyhyt reuna edellä ja tulostuspuoli alaspäin. Työnnä valokuvapaperipino lokeroon niin pitkälle kuin se menee.



3. Siirrä paperileveyden ohjainta oikealle, kunnes se pysähtyy paperin reunaan.



4. Vedä tulostuslokero ja tulostuslokeron jatke ulos ja nosta sitten paperipidäkettä.



Kirjekuorien lisääminen syöttölokeroon

1. Nosta syöttölokeroa ja syöttölokeron jatketta.



2. Aseta yksi tai useampi syöttölokeron oikeaan reunaan. Työnnä kirjekorttipinoa alaspäin niin pitkälle kuin se menee. Tulostuspuolen on oltava ylöspäin.



3. Siirrä paperin leveysohjainta oikealle kirjekuorinippua vasten, kunnes se pysähtyy.



4. Vedä tulostuslokero ja tulostuslokeron jatke ulos ja nosta sitten paperipidäkettä.



Tulostimen havaitseman oletuspaperikoon muuttaminen

Tulostin voi havaita automaattisesti, onko syöttölokeroon lisätty paperia ja onko paperin leveys suuri, pieni vai keskikokoinen. Voit muuttaa tulostimen havaitsemaa oletusarvoista suurta, keskikokoista tai pientä paperikokoa.

Tulostimen havaitseman oletuspaperikoon muuttaminen

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u> sivulla 68.
- 2. Napsauta Asetukset-välilehteä.
- 3. Valitse **Asetukset**-osiossa **Lokeron ja paperin hallinta** ja valitse sitten haluamasi vaihtoehto.
- 4. Valitse Käytä.

Perustietoja papereista

Tulostin on suunniteltu toimimaan useimpien toimistopapereiden kanssa. On suositeltavaa kokeilla erilaisia paperityyppejä, ennen kuin niitä hankitaan suuria määriä. Paras mahdollinen tulostuslaatu saadaan käyttämällä HP-papereita. Lisätietoja HP-paperista löytyy HP:n verkkosivustossa osoitteessa <u>www.hp.com</u>.



Tässä osassa käsitellään seuraavia aiheita:

- Suositeltavat paperit tulostamista varten
- HP-paperitarvikkeiden tilaaminen

Suositeltavat paperit tulostamista varten

Parhaan tulostuslaadun saavutat HP-papereilla, jotka on suunniteltu erityisesti kyseiseen projektiin liittyvää tulostusta varten.

Paperityyppien saatavuus saattaa vaihdella maittain ja alueittain.

Valokuvatulostus

• HP Premium Plus -valokuvapaperi

HP Premium Plus -valokuvapaperi on HP:n korkealaatuisin valokuvapaperi parhaita valokuviasi varten. HP Premium Plus -valokuvapaperille voit tulostaa kauniita valokuvia, jotka kuivuvat hetkessä, joten voit jakaa ne heti tulostuksen jälkeen. Paperia on saatavilla useita kokoja, kuten A4, 8,5×11 tuumaa 2,16×2,79 cm, 4×6 tuumaa 10×15 cm ja 5×7 tuumaa 13×18 cm sekä kaksi viimeistelyä: kiiltävä ja himmeäpintainen (puolikiiltävä). Sopii erinomaisesti parhaiden kuviesi ja erityisten valokuvaprojektien kehystykseen, näytteillepanoon tai lahjaksi antamiseen. HP Premium Plus -valokuvapaperilla saat loistavat tulokset ja ammattitason laadun ja kestävyyden.

HP:n erikoisvalokuvapaperi

Kiiltävän valokuvapaperin heti kuivuva pinnoite helpottaa kuvien käsittelyä ja estää niiden tahraantumisen. Paperi on vettä ja kosteutta kestävää sekä tahriintumatonta, eivätkä sormenjäljet tartu sen pintaan. Sille tulostetut valokuvat näyttävät ja tuntuvat laboratoriossa kehitetyiltä. Sitä on saatavilla useina kokoina, kuten A4, 8,5×11 tuumaa 2,16×2,79 cm, 4×6 tuumaa 10×15 cm ja 5×7 tuumaa 13×18 cm. Hapottomuus pidentää asiakirjojen säilymisaikaa.

• HP Everyday -valokuvapaperi

Tulosta värikkäitä jokapäiväisiä pikavedoksia matalilla kustannuksilla – käytä huolettomaan valokuvien tulostukseen suunniteltua paperia. Tämä edullinen valokuvapaperi kuivuu nopeasti, joten tulosteita on helppo käsitellä. Saat teräviä ja tarkkoja kuvia, kun käytät tätä paperia minkä tahansa mustesuihkutulostimen kanssa. Paperia on saatavilla kiiltävällä viimeistelyllä useina kokoina, kuten A4,

8,5×11 tuumaa 2,16×2,79 cm, 5×7 tuumaa 13×18 cm ja 4×6 tuumaa 10×15 cm. Hapottomuus pidentää asiakirjojen säilymisaikaa.

HP Photo Value Pack -pakkaukset

HP Photo Value Pack -pakkaukset sisältävät alkuperäisiä HP-mustekasetteja ja HP Advanced valokuvapaperia, minkä ansiosta säästät aikaa ja vaivaa tulostaessasi edullisia ja ammattimaisia valokuvia HP-tulostimellasi. Alkuperäiset HP-musteet ja HP Advanced Photo Paper -valokuvapaperi on suunniteltu toimimaan yhdessä, minkä ansiosta valokuvat säilyvät kauan ja niiden värit toistuvat elävinä. Mahtava ratkaisu kaikkien lomakuvien tulostamiseen ja kuvien jakamiseen.

Yritysasiakirjat

• HP Premium -esityspaperi (120 g, matta) tai HP Professional -paperi (120 g matta)

Tämä paperi on painavaa, kaksipuolista mattapaperia, joka sopii täydellisesti esitelmien, ehdotusten, raporttien ja uutiskirjeiden luomiseen. Tämä raskas paperi näyttää ja tuntuu vaikuttavalta.

HP:n esitepaperi 180 g kiiltävä tai HP Professional -paperi 180 kiiltävä

Nämä paperit ovat kiiltäväpintaisia molemmilta puolilta, joten ne soveltuvat kaksipuoliseen tulostuskäyttöön. Tämä paperi soveltuu erinomaisesti lähes valokuvatasoisten tulosteiden, raporttien kansilehtien, esitysten, esitteiden, erilaisten kirjekuorien ja kalenterien tulostamiseen.

• HP:n esitepaperi 180 g matta tai HP Professional -paperi 180 matta

Nämä paperit ovat mattapintaisia molemmilta puolilta, joten ne soveltuvat kaksipuoliseen tulostuskäyttöön. Tämä paperi soveltuu erinomaisesti lähes valokuvatasoisten tulosteiden, raporttien kansilehtien, esitysten, esitteiden, erilaisten kirjekuorien ja kalenterien tulostamiseen.

Tavallinen tulostaminen

Kaikkien lueteltujen paperin valmistuksessa on käytetty ColorLok-tekniikkaa, joka vähentää tahraantumista, voimistaa mustia ja elävöittää värejä.

HP:n Bright White Inkjet -paperi ja Color Inkjet -paperi

HP Bright White Inkjet -paperille ja Color Inkjet -paperille tulostettavien asiakirjojen värikontrasti on hyvä ja teksti terävää. Kumpikin paperityyppi on niin läpikuultamaton, että sen molemmille puolille voidaan tulostaa värillisiä tulostustöitä. Tämän vuoksi paperi soveltuu hyvin tiedotteiden, raporttien ja mainoslehtisten tekemiseen.

• HP:n Multipurpose- ja All-in-One -tulostuspaperi

HP:n Multipurpose- ja All-in-One -tulostuspaperit ovat laadukkaita, moneen käyttötarkoitukseen soveltuvia paperityyppejä. Sille tulostetut asiakirjat näyttävät ja tuntuvat vakuuttavammilta kuin tavalliselle yleispaperille tai kopiopaperille tulostetut asiakirjat. Hapottomuus pidentää asiakirjojen säilymisaikaa.

HP:n Office-, Copy- ja Copy & Print -paperit

Nämä HP:n paperityypit ovat laadukkaita papereita, joita voi käyttää kopioiden, luonnosten, muistioiden ja muiden arkisten dokumenttien tuottamiseen. Tulosteet säilyvät kauan, koska paperi ei sisällä happoa.

HP-uusiotoimistopaperi

HP-uusiotoimistopaperi on laadukas monitoimipaperi, joka on valmistettu 30-prosenttisesti kierrätetystä kuidusta.

HP-paperitarvikkeiden tilaaminen

Tulostin on suunniteltu toimimaan useimpien toimistopapereiden kanssa. Paras mahdollinen tulostuslaatu saadaan käyttämällä HP-papereita.

Saat lisätietoja HP:n paperien ja muiden tarvikkeiden tilaamisesta valitsemalla linkin <u>www.hp.com</u>. HP:n verkkosivuston jotkin osat ovat tällä hetkellä käytettävissä vain englanninkielisenä.

HP suosittelee jokapäiväisten asiakirjojen tulostukseen ja kopiointiin tavallisia papereita, joissa on ColorLoklogo. Kaikki ColorLok-logolla varustetut paperit on testattu riippumattomasti, ja ne täyttävät luotettavuudelle ja tulostuslaadulle asetetut korkeat vaatimukset. Niitä käytettäessä myös asiakirjat ovat terävämpiä, värit ovat elävämpiä, mustat ovat puhtaampia ja tulosteiden kuivumisaika on lyhyempi kuin käytettäessä muita tavallisia papereita. Kaikki suurimmat paperinvalmistajat valmistavat ColorLok-logolla varustettuja papereita eripainoisina ja -kokoisina versioina.

HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)

Kun olet asentanut HP-tulostinohjelmiston, käynnistä tulostinohjelmisto kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta työpöydällä tai tekemällä jokin seuraavista toimista:

- Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.
- Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
- Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.

Lepotila

- Virtaa kuluu tavallista vähemmän, kun laite on lepotilassa.
- Tulostimen ensimmäisen asennuksen jälkeen tulostin siirtyy lepotilaan, jos sitä ei käytetä viiteen minuuttiin.

Lepotilaan siirtymisajan muuttaminen

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen sivulla 68</u>.
- 2. Napsauta Asetukset-välilehteä.
- 3. Valitse Virranhallinta-osiosta Virransäästötila ja valitse haluamasi asetus.
- 4. Valitse Käytä.

Hiljainen tila

Hiljainen tila hidastaa tulostamista äänenvoimakkuuden vähentämiseksi vaikuttamatta kuitenkaan tulostuslaatuun. Hiljainen tila toimii vain, kun tulostetaan **Normaali**-tulostuslaatua tavalliselle paperille. Jos haluat vähentää tulostamisesta aiheutuvaa ääntä, ota hiljainen tila käyttöön. Jos haluat tulostaa tavallisella nopeudella, poista hiljainen tila käytöstä. Oletusarvoisesti hiljainen tila ei ole käytössä.

HUOMAUTUS: Jos tulostat hiljaisessa tilassa **Vedos**- tai **Paras**-tulostuslaatua tai jos tulostat valokuvia tai kirjekuoria, tulostin toimii samalla tavalla kuin jos hiljainen tila ei ole käytössä.

Hiljaisen tilan ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä tulostinohjelmistossa (Windows)

- 1. Avaa HP-tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> sivulla 18.
- 2. Valitse Hiljainen tila -välilehti.
- 3. Valitse Käytössä tai Ei käytössä.
- 4. Valitse Tallenna asetus.

Hiljaisen tilan ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä tulostinohjelmistossa (OS X)

1. Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

- 2. Valitse tulostin.
- 3. Valitse Hiljainen tila .
- 4. Valitse Käytössä tai Ei käytössä .
- 5. Valitse Apply Now (Käytä nyt).

Hiljaisen tilan ottaminen käyttöön tai pois käytöstä sisäisen verkkopalvelimen kautta

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u> sivulla 68.
- 2. Napsauta Asetukset-välilehteä.
- 3. Valitse Asetukset-kohdassa Hiljainen tila ja sitten Käytössä tai Ei käytössä.
- 4. Valitse Käytä.

Automaattinen sammutus

Kun tämä ominaisuus on käytössä, tulostimen virta katkeaa energian säästämiseksi automaattisesti, kun laitetta ei ole käytetty kahteen tuntiin. **Automaattinen sammutus katkaisee tulostimen virran täysin, joten virta on kytkettävä uudelleen Virta-painikkeen avulla.** Jos tulostimesi tukee tätä energiansäästöominaisuutta, Automaattinen sammutus otetaan automaattisesti käyttöön tai pois käytöstä riippuen tulostimen ominaisuuksista ja yhteysvaihtoehdoista. Vaikka Automaattinen sammutus poistetaan käytöstä, tulostin siirtyy energiansäästöä varten lepotilaan sen jälkeen, kun laitetta ei ole käytetty viiteen minuuttiin.

- Automaattinen sammutus on käytössä, kun tulostimessa on virta päällä, jos tulostimessa ei ole verkkotai faksiominaisuutta tai nämä ominaisuudet eivät ole käytössä.
- Automaattinen sammutus ei ole käytössä, kun tulostimen langaton yhteys tai Wi-Fi Direct -ominaisuus on käytössä tai kun tulostin, jossa on faksi-, USB- tai Ethernet-verkkoyhteysominaisuus, muodostaa faksi-, USB- tai Ethernet-verkkoyhteyden.

3 **Tulostaminen**

- Asiakirjojen tulostaminen
- Valokuvien tulostaminen
- <u>Kirjekuorien tulostaminen</u>
- <u>Tulostus käyttämällä Suurin mahdollinen dpi -asetusta</u>
- <u>Mobiililaitteilta tulostaminen</u>
- <u>Tulostusvihjeitä</u>

Asiakirjojen tulostaminen

Ennen asiakirjojen tulostamista varmista, että syöttölokerossa on paperia ja että tulostelokero on auki. Lisätietoja paperin lataamisesta on kohdassa <u>Lisää tulostusmateriaali sivulla 10</u>.

Asiakirjan tulostaminen(Windows)

- 1. Valitse ohjelmassa **Tulosta**.
- 2. Varmista, että tulostin on valittuna.
- 3. Napsauta painiketta, joka avaa Ominaisuudet-valintaikkunan.

Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi **Ominaisuudet**, **Asetukset**, **Tulostinasetukset**, **Tulostimen ominaisuudet**, **Tulostin** tai **Määritykset**.

4. Valitse sopivat asetukset **Printing Shortcut** (Tulostuksen pikavalinta) -välilehdeltä.

Voit muuttaa muita tulostusasetuksia napsauttamalla muita välilehtiä.

Lisävihjeitä tulostusasetuksista on kohdassa Tulostusvihjeitä sivulla 31.

BY HUOMAUTUS: Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin syöttölokeroon.

- 5. Sulje Ominaisuudet-valintaikkuna valitsemalla OK.
- 6. Aloita tulostus valitsemalla **Tulosta** tai **OK**.

Asiakirjojen tulostaminen: (OS X)

- 1. Valitse ohjelman **Tiedosto**-valikosta **Tulosta**.
- 2. Varmista, että oikea tulostin on valittuna.
- 3. Määritä tulostusasetukset.

Jos vaihtoehtoa ei näy Tulosta -valintaikkunassa, valtse Näytä tiedot.

• Valitse **Paper Size** (Paperikoko) -ponnahdusvalikosta sopiva paperikoko.

HUOMAUTUS: Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin.

- Valitse suunta.
- Anna skaalausprosentti.
- 4. Valitse Tulosta.

Tulostaminen arkin molemmille puolille: (Windows)

- 1. Valitse ohjelmistossa **Tulosta**.
- 2. Varmista, että tulostin on valittuna.
- 3. Napsauta painiketta, joka avaa Ominaisuudet-valintaikkunan.

Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi **Ominaisuudet**, **Asetukset**, **Tulostinasetukset**, **Tulostinominaisuudet**, **Tulostin** tai **Määritykset**.

4. Valitse **Printing Shortcut** (Tulostuksen pikavalinta) -välilehdeltä vaihtoehto **Two-sided (Duplex) Printing** (Kaksipuolinen tulostus).

Voit muuttaa muita tulostusasetuksia napsauttamalla muita välilehtiä.

Lisävihjeitä tulostusasetuksista on kohdassa Tulostusvihjeitä sivulla 31.

- **HUOMAUTUS:** Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin syöttölokeroon.
- Kun olet tulostanut ensimmäisen puolen, lisää paperi uudelleen noudattamalla näytön ohjeita ja valitse sitten Jatka.
- 6. Tulosta valitsemalla **OK**.

Tulostaminen arkin molemmille puolille: (OS X)

- 1. Valitse ohjelman Tiedosto-valikosta Tulosta.
- 2. Valitse Tulostus-ikkunassa ponnahdusvalikosta **Paperin käsittely** ja määritä **Sivujen järjestys** asetukseksi **Normaali**.
- 3. Määritä Tulostettavat sivut -asetukseksi Vain parittomat.
- 4. Valitse Tulosta.
- 5. Kun asiakirjan parittomat sivut ovat tulostuneet, poista asiakirja tulostelokerosta.
- 6. Aseta asiakirja uudelleen laitteeseen niin, että tulostimesta ulos tullut pää menee nyt tulostimeen ja asiakirjan tyhjä puoli on suunnattu tulostimen etuosaa kohti.
- 7. Palaa Tulostus-ikkunassa **Paperin käsittely** -ponnahdusvalikkoon ja aseta sivujen järjestykseksi **Normaali** ja tulostettaviksi sivuiksi **Vain parilliset**.
- 8. Valitse Tulosta.

Valokuvien tulostaminen

Ennen valokuvien tulostamista varmista, että syöttölokerossa on valokuvapaperia ja että tulostelokero on auki. Lisätietoja paperin lataamisesta on kohdassa Lisää tulostusmateriaali sivulla 10.

Valokuvan tulostaminen valokuvapaperille (Windows)

- 1. Valitse ohjelmassa Tulosta.
- 2. Varmista, että tulostin on valittuna.
- 3. Napsauta painiketta, joka avaa Ominaisuudet-valintaikkunan.

Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi **Ominaisuudet**, **Asetukset**, **Tulostinasetukset**, **Tulostimen ominaisuudet**, **Tulostin** tai **Määritykset**.

4. Valitse sopivat asetukset Printing Shortcut (Tulostuksen pikavalinta) -välilehdeltä.

Voit muuttaa muita tulostusasetuksia napsauttamalla muita välilehtiä.

Lisävihjeitä tulostusasetuksista on kohdassa Tulostusvihjeitä sivulla 31.

- BY HUOMAUTUS: Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin syöttölokeroon.
- 5. Palaa Ominaisuudet-valintaikkunaan valitsemalla OK.
- 6. Valitse OK ja valitse sitten Tulosta-valintaikkunasta Tulosta tai OK.
- **HUOMAUTUS:** Poista käyttämätön valokuvapaperi syöttölokerosta, kun tulostustyö on valmis. Säilytä valokuvapaperia asianmukaisesti. Muuten se voi alkaa käpristyä, mikä saattaa heikentää tulostuslaatua.

Valokuvien tulostaminen tietokoneelta: (OS X)

- 1. Valitse ohjelman Tiedosto-valikosta Tulosta.
- 2. Varmista, että oikea tulostin on valittuna.
- 3. Määritä tulostusasetukset.

Jos vaihtoehtoa ei näy Print (Tulosta) -valintaikkunassa, valtse Show Details (Näytä tiedot).

• Valitse Paper Size (Paperikoko) -ponnahdusvalikosta sopiva paperikoko.

HUOMAUTUS: Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin.

- Valitse suunta.
- 4. Valitse avautuvasta valikosta **Paperityyppi/laatu** ja valitse sitten seuraavat asetukset:
 - Paperityyppi: Tulostustyölle soveltuva valokuvapaperityyppi
 - Laatu: Valitse vaihtoehto, joka tarjoaa parhaan laadun tai tarkimman resoluution.
 - Valitse Väriasetukset -kolmio ja sitten asianmukainen Valokuvankorjaus-vaihtoehto.

- Virta katkaistuna: kuvaan ei tehdä mitään säätöjä.
- **Käytössä**: tarkentaa kuvan automaattisesti, säätää kuvan terävyyttä hillitysti.
- 5. Valitse muut tarvittavat tulostusasetukset ja napsauta sitten **Tulosta**.

Kirjekuorien tulostaminen

Ennen kirjekuorten tulostamista varmista, että syöttölokerossa on kirjekuoria ja että tulostelokero on auki. Voit lisätä syöttölokeroon yhden tai useamman kirjekuoren. Älä käytä kirjekuoria, jotka on valmistettu kiiltävästä materiaalista tai joissa on kohokuvioita, hakasia tai ikkuna. Lisätietoja kirjekuorten lataamisesta on kohdassa Lisää tulostusmateriaali sivulla 10.

BY HUOMAUTUS: Tekstinkäsittelyohjelman ohjetiedostoissa on tarkat tiedot siitä, miten teksti muotoillaan kirjekuoriin tulostamista varten.

Kirjekuoren tulostaminen (Windows)

- 1. Valitse ohjelmassa **Tulosta**.
- **2.** Varmista, että tulostin on valittuna.
- 3. Napsauta painiketta, joka avaa **Ominaisuudet**-valintaikkunan.

Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi **Ominaisuudet**, **Asetukset**, **Tulostinasetukset**, **Tulostimen ominaisuudet**, **Tulostin** tai **Määritykset**.

- 4. Valitse sopivat asetukset.
 - Valitse Asettelu-välilehdessä suunnaksi Pysty tai Vaaka.
 - Valitse oikea paperityyppi Paperi/laatu-välilehden avattavasta Tulostusmateriaali-luettelosta Lokeron valinta -alueella. Valitse sitten oikea tulostuslaatu Laatuasetukset-alueella ja oikea väri Värillinen-alueella.
 - Valitse Lisäasetukset ja valitse sopiva kirjekuorikoko avautuvasta Paperikoko -pudotusvalikosta.
- 5. Valitse OK ja valitse sitten Tulosta-valintaikkunasta Tulosta tai OK.

Kirjekuorien tulostaminen: (OS X)

- 1. Valitse ohjelman Tiedosto-valikosta Tulosta.
- 2. Varmista, että oikea tulostin on valittuna.
- 3. Valitse avautuvasta Paper Size (Paperikoko) -ponnahdusvalikosta sopiva kirjekuoren koko.

Jos vaihtoehtoa ei näy Print (Tulosta) -valintaikkunassa, valtse Show Details (Näytä tiedot).

- **HUOMAUTUS:** Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin.
- 4. Valitse ponnahdusvalikosta **Paperityyppi/laatu** ja tarkista, että paperityypin asetus on **Tavallinen** paperi.
- 5. Valitse Tulosta.

Tulostus käyttämällä Suurin mahdollinen dpi -asetusta

Käytä suurinta tulostustarkkuutta, jos haluat tulostaa hyvälaatuisia, teräviä kuvia valokuvapaperille.

Suurin dpi -tilassa tulostaminen kestää kauemmin kuin muilla asetuksilla tulostaminen. Se vaatii myös paljon levytilaa.

Tuettujen tulostustarkkuuksien luettelo on nähtävissä tukisivustolla osoitteessa www.support.hp.com

Tulostaminen käyttämällä suurinta dpi-tarkkuutta: (Windows)

- 1. Valitse ohjelmistossa Tulosta.
- 2. Varmista, että tulostin on valittuna.
- 3. Napsauta painiketta, joka avaa **Ominaisuudet**-valintaikkunan.

Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi **Ominaisuudet**, **Asetukset**, **Tulostinasetukset**, **Tulostimen ominaisuudet**, **Tulostin** tai **Määritykset**.

- 4. Napsauta Paperi/Laatu-välilehteä.
- 5. Valitse oikea paperityyppi **Tulostusmateriaali**-pudotusvalikosta.
- 6. Napsauta Lisäasetukset-painiketta.
- 7. Valitse sopiva paperikoko **Paperikoko**-valikosta.
- 8. Valitse Tulostimen ominaisuudet -kentän avattavasta Tulosta suurimmalla tarkkuudella -luettelosta Kyllä.
- 9. Sulje lisäasetukset valitsemalla **OK**.
- 10. Vahvista Tulostussuunta Asettelu-välilehdessä ja aloita tulostus valitsemalla OK.

Tulostaminen käyttämällä suurinta dpi-tarkkuutta: (OS X)

- 1. Valitse ohjelman Tiedosto-valikosta Tulosta.
- 2. Varmista, että oikea tulostin on valittuna.
- 3. Määritä tulostusasetukset.

Jos vaihtoehtoa ei näy Print (Tulosta) -valintaikkunassa, valtse Show Details (Näytä tiedot).

• Valitse **Paper Size** (Paperikoko) -ponnahdusvalikosta sopiva paperikoko.

HUOMAUTUS: Jos muutat paperikokoasetusta, varmista, että olet lisännyt oikean paperin.

- Valitse suunta.
- 4. Valitse avautuvasta valikosta Paperityyppi/laatu ja valitse sitten seuraavat asetukset:
 - Paperityyppi: Sopiiva paperityyppi
 - Laatu: Suurin mahdollinen dpi
- 5. Valitse muut haluamasi tulostusasetukset ja napsauta sitten **Tulosta**.

Mobiililaitteilta tulostaminen

Voit tulostaa asiakirjoja ja valokuvia suoraan mobiililaitteistasi, mukaan lukien iOS, Android, Windows Mobile, Chromebook ja Amazon Kindle.

Mobiililaitteilta tulostaminen

- 1. Varmista, että tulostin on kytketty samaan verkkoon kuin mobiililaitteesi.
- 2. Tulostamisen ottaminen käyttöön mobiililaitteessasi:
 - iOS: Käytä Jako-valikon Tulosta-vaihtoehtoa. iOS AirPrint on asennettu valmiiksi, joten erillistä määritystä ei tarvita.

🛿 HUOMAUTUS: Laitteissa, joissa on iOS 4.2 tai uudempi, on AirPrint asennettu valmiiksi.

- Android: Siirry Google Play -kauppaan sekä lataa ja ota käyttöön HP Print Service -liitännäinen (tuki useimmissa Android-laitteissa).
- HUOMAUTUS: HP Print Service -liitännäinen tukee laitteita, joissa on Android 4.4 tai uudempi. Laitteista, joissa on Android 4.3 tai aikaisempi, voidaan tulostaa käyttämällä HP ePrint -sovellusta, joka on saatavissa Google Play -kaupasta.
- Windows Mobile: Valitse Tulosta Laite-valikosta. Ohjelmisto on asennettu valmiiksi, joten erillistä määritystä ei tarvita.

HUOMAUTUS: Jos tulostintasi ei näy luettelossa, saattaa olla tarpeen asentaa se kerran käyttämällä ohjattua **Lisää tulostin**asennusohjelmaa.

- Chromebook: Lataa ja asenna HP Print for Chrome -sovellus Chrome-verkkokaupasta, jotta voit käyttää sekä Wi-Fi- että USB-tulostamista.
- Amazon Kindle Fire HD9 ja HDX: Kun valitset ensimmäisen kerran Tulosta laitteessasi, HP Print Service -liitännäinen ladataan automaattisesti, jotta mobiilitulostus onnistuisi.
- HUOMAUTUS: Lisätietoja tulostamisesta mobiililaitteilta on osoitteessa www.hp.com/go/ mobileprinting. Jos maassasi tai omalla alueellasi tai kielelläsi ei ole saatavilla verkkosivuston paikallista versiota, sinut saatetaan ohjata toisen maan tai alueen verkkosivustolle tai toisenkieliselle sivustolle.
- Varmista, että paperilokerossa oleva paperi vastaa tulostimen paperiasetuksia (katso lisätietoja kohdasta <u>Lisää tulostusmateriaali sivulla 10</u>). Kun lisätyn paperin koko määritetään tulostimeen oikein, mobiililaite pystyy tunnistamaan tulostettavan paperikoon.

Tulostusvihjeitä

Jotta tulostaminen onnistuisi, HP-kasettien on toimittava kunnolla ja niissä on oltava tarpeeksi mustetta, paperin on oltava oikein ladattu ja tulostimen asetusten on oltava oikein määritetty.

Tulostusasetukset eivät vaikuta kopiointiin tai skannaukseen.

Musteeseen liittyviä vihjeitä

- Käytä alkuperäisiä HP:n kasetteja.
- Aseta sekä musta että kolmivärinen kasetti oikein paikalleen.

Lisätietoja on kohdassa Vaihda kasetit sivulla 52.

Varmista, että mustetta on tarpeeksi, tarkistamalla kasettien arvioidut mustetasot.

Lisätietoja on kohdassa Arvioitujen mustetasojen tarkastaminen sivulla 50.

• Jos tulostuslaatu ei kelpaa, katso lisätietoja kohdasta <u>Tulostusongelmat sivulla 78</u>.

Paperin latausvihjeitä

- Lisää paperipino (ei vain yhtä arkkia). Kaikkien pinossa olevien arkkien on oltava samankokoisia ja tyyppisiä, jotta tukoksia ei tulisi.
- Aseta paperi lokeroon tulostuspuoli ylöspäin.
- Varmista, että paperi on tasaisesti syöttölokerossa eivätkä paperin reunat ole taittuneet tai revenneet.
- Siirrä syöttölokeron paperin leveysohjainta niin, että se koskettaa paperipinon reunoja. Varmista, että paperinleveysohjain ei taivuta syöttölokerossa olevia papereita.

Lisätietoja on kohdassa Lisää tulostusmateriaali sivulla 10.

Tulostimen asetuksia koskevia vihjeitä: (Windows)

- Jos haluat muuttaa oletustulostusasetuksia, avaa HP tulostinohjelmisto. Napsauta sitten Tulosta ja skannaa ja valitseMääritä asetukset. Lisätietoja siitä, miten tulostinohjelmisto avataan, on kohdassa HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows) sivulla 18.
- Valitse sivujen määrä, joka tulostetaan arkille Asettelu-välilehdellä, valitse sopiva vaihtoehto Sivuja arkilla-valikosta.
- Jos haluat nähdä lisää tulostusasetuksia Asettelu- tai Paperi/laatu -välilehdellä, napsauta Lisäasetukset-painiketta ja avaa Lisävaihtoehdot-valintaikkuna.
 - Tulostus harmaasävyinä: Toiminto mahdollistaa mustavalkoisen asiakirjan tulostamisen vain mustaa mustetta käyttämällä. Valitse Vain mustaa mustetta ja napsauta sitten OK. Se mahdollistaa myös korkealaatuisten mustavalkoisten kuvien tulostamisen. Valitse Korkealaatuinen harmaasävy ja napsauta sitten OK.
 - Useita sivuja arkilla -asettelu: Auttaa määrittämään sivujen järjestyksen, jos tulostat asiakirjan niin, että yhdelle arkille tulee enemmän kuin kaksi sivua.
 - HUOMAUTUS: Esikatselu Asettelu-välilehdellä ei voi vastata sitä, mitä valitset Useita sivuja arkilla -asettelu -valikosta.

- HP Real Life Technologies: Tämän ominaisuuden avulla voit tasoittaa ja terävöittää kuvia ja grafiikkaa paremman tulostuslaadun saamiseksi.
- Vihko: Sallii monisivuisen asiakirjan tulostamisen vihkona. Se asettaa kaksi sivua jokaisen arkin kummallekin puolelle. Arkki voidaan sitten taittaa vihkoksi puoleen paperikokoon. Valitse luettelosta sidontamenetelmä ja napsauta sitten OK.
 - **Vihko-VasenSidonta**: Sidontapuoli on vasemmalla puolella vihkoksi taittamisen jälkeen. Valitse vaihtoehto, jos lukutapasi on vasemmalta oikealle.
 - **Vihko-OikeaSidonta**: Sidontapuoli on oikealla puolella vihkoksi taittamisen jälkeen. Valitse vaihtoehto, jos lukutapasi on oikealta vasemmalle.
- **HUOMAUTUS:** Esikatselu **Asettelu**-välilehdellä ei voi vastata sitä, mitä valitset **Vihko** -valikosta.
- Tulostettavat sivut: Voit valita tulostettaviksi vain parittomat sivut, vain parilliset sivut tai kaikki sivut.
- Sivun reunukset: Sallii reunuksien lisäämiseen sivuihin, jos tulostat asiakirjan niin, että yhdelle arkille tulee vähintään kaksi sivua.
- HUOMAUTUS: Esikatselu Asettelu-välilehdellä ei voi vastata sitä, mitä valitset Sivun reunukset valikosta.
- Voit säästää asetusten määrittämiseen kuluvaa aikaa käyttämällä tulostuksen pikavalintaa. Tulostuksen pikavalinnassa on tallennettuna asetusarvot, jotka sopivat tietynlaiseen työhön, joten saat kaikki asetukset käyttöön yhdellä napsautuksella. Pääset käyttämään sitä avaamalla Tulostuksen pikavalinta -välilehden ja valitsemalla yhden tulostuksen pikavalinnoista. Napsauta sitten OK.

Voit lisätä uuden tulostuksen pikavalinnan sen jälkeen, kun olet tehnyt asetukset kohdassa **Asettelu**tai **Paperi/laatu** -välilehdellä,napsauta **Tulostuksen pikavalinta** -välilehteä, napsauta **Tulosta nimellä** ja anna nimi, napsauta sitten **OK**.

Voit poistaa pikavalinnan valitsemalla sen ja valitsemalla sitten Poista.

HUOMAUTUS: Et voi poistaa tulostuksen oletuspikavalintoja.

Tulostimen asetuksia koskevia vihjeitä: (OS X)

- Valitse Tulostus-ikkunassa tulostimeen lisätyn paperin koko avattavasta Paperikoko-valikosta.
- Valitse Tulostus-ikkunan **Paperityyppi/laatu**-ponnahdusvalikko ja valitse oikea paperityyppi ja paperin laatu.
- Jos haluat tulostaa mustavalkoisen asiakirjan käyttämällä vain mustaa mustetta, valitse ponnahdusvalikosta Paperityyppi/laatu ja valitse Väri-ponnahdusvalikosta Harmaasävy.
Huomautuksia

- Alkuperäiset HP:n kasetit on suunniteltu ja testattu HP:n tulostimia ja papereita varten, ja niiden avulla saavutat laadukkaan lopputuloksen joka kerta.
- **HUOMAUTUS:** HP ei voi taata muiden valmistajien tarvikkeiden laatua tai luotettavuutta. Muiden kuin HP:n valmistamien tarvikkeiden käyttämisestä aiheutuvat huolto- tai korjaustoimet eivät kuulu laitteen takuun piiriin.

Jos olet mielestäsi hankkinut alkuperäisen HP-kasetin, käy osoitteessa

www.hp.com/go/anticounterfeit

• Asiakirjat voidaan tulostaa paperin molemmille puolille manuaalisesti.

4 Web-palvelujen käyttäminen

- <u>Mitä Web-palvelut ovat?</u>
- Verkkopalveluiden aloittaminen
- <u>Tulostaminen HP ePrint -palvelun avulla</u>
- <u>Verkkopalveluiden poistaminen</u>

Mitä Web-palvelut ovat?

Tulostin sisältää innovatiivisia ja verkossa toimivia ratkaisuja, joiden avulla voit muodostaa nopeasti yhteyden Internetiin, hakea asiakirjoja ja tulostaa ne nopeammin ja helpommin. Etkä tarvitse tietokonetta!

HUOMAUTUS: Näiden verkkopalveluiden käyttöä varten tulostimessa on oltava langaton internet-yhteys. Näitä verkko-ominaisuuksia ei voi käyttää, jos tulostin on yhdistetty USB-kaapelilla.

HP ePrint

 HP ePrint on HP:n maksuton palvelu, jonka avulla voi tulostaa HP ePrint -palvelua käyttävällä tulostimella milloin ja mistä tahansa. Palvelun käyttö on helppoa: lähetä vain sähköposti tulostimelle määritettyyn sähköpostiosoitteeseen (tulostimen Verkkopalvelut-ominaisuuden on oltava käytössä). Palvelun käyttö ei edellytä lisäohjaimia tai -ohjelmistoja. Jos voit lähettää sähköpostia, voit myös tulostaa HP ePrint -palvelun avulla.

Kun olet rekisteröinyt <u>HP Connected</u> (ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla) tilin, voit kirjautua sisään ja tarkastella HP ePrint -tulostustöiden tilaa, hallita HP ePrint -tulostusjonoa, määrittää käyttäjät tulostimen HP ePrint -sähköpostiosoitteelle sekä saada tukea HP ePrint -palvelun käyttöä varten.

Verkkopalveluiden aloittaminen

Varmista ennen verkkopalveluiden käytön aloittamista, että käytössäsi on langaton internet-yhteys.

Verkkopalveluiden ottaminen käyttöön

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u> sivulla 68.
- 2. Napsauta Verkkopalvelut -välilehteä.
- 3. Napsauta Verkkopalveluiden asetukset -osassa Asetukset , napsauta Jatka ja hyväksy käyttöehdot noudattamalla näytössä annettuja ohjeita.
- 4. Salli tulostimen tarkistaa ja asentaa tulostinpäivitykset kehotettaessa.
- **HUOMAUTUS:** Jos tulostinpäivitys on saatavilla, tulostin lataa ja asentaa päivityksen ja käynnistyy sen jälkeen uudelleen. Ota verkkopalvelut käyttöön noudattamalla ohjeita vaiheesta 1 alkaen.
- **HUOMAUTUS:** Jos välityspalvelinasetukset pyydetään määrittämään ja jos verkossa käytetään välityspalvelinasetuksia, määritä asetukset noudattamalla näytöllä näkyviä ohjeita. Jos välityspalvelimen tietoja ei ole saatavilla, ota yhteys verkon järjestelmänvalvojaan tai henkilöön, joka asensi verkon.
- 5. Kun tulostimesta on muodostettu yhteys palvelimeen, tulostin tulostaa tietosivun. Viimeistele käyttöönotto noudattamalla tietosivulla annettuja ohjeita.

Tulostaminen HP ePrint -palvelun avulla

HP ePrint -palvelun avulla voit tulostaa HP ePrint -palvelua käyttävällä tulostimella aikaan ja paikkaan katsomatta.

Ennen kuin voit käyttää HP ePrint -palvelua, varmista, että tulostin on kytketty toimivaan verkkoon, jossa on internet-yhteys.

Asiakirjan tulostaminen HP ePrint -palvelun avulla

1. Varmista, että olet ottanut käyttöön verkkopalvelut.

Lisätietoja on kohdassa Verkkopalveluiden aloittaminen sivulla 37.

- Tulosta tietosivu painamalla Tietoja -painiketta (

 Etsi sitten tulostimesi sähköpostiosoite tietosivulta.
- 3. Lähetä asiakirja tulostimeen sähköpostitse.
 - a. Avaa tietokoneen tai mobiililaitteen sähköpostisovellus.
 - **HUOMAUTUS:** Lisätietoja tietokoneen tai mobiililaitteen sähköpostisovelluksen käyttämisestä on sovelluksen mukana toimitetussa käyttöoppaassa.
 - **b.** Luo uusi sähköpostiviesti ja lisää tulostettava asiakirja liitteeksi.
 - c. Lähetä viesti tulostimen sähköpostiosoitteeseen.

Tulostin tulostaa liitetyn asiakirjan.

- HUOMAUTUS: Lisää vain HP ePrint -sähköpostiosoite Vastaanottaja-kenttään. Älä lisää muita sähköpostiosoitteita muihin kenttiin. HP ePrint -palvelin ei hyväksy sähköpostiviestien tulostustöitä, jos Vastaanottaja-kentässä on useita osoitteita tai jos Piilotettu vastaanottaja -kentässä on yhtään osoitetta.
- **HUOMAUTUS:** Sähköpostiviesti tulostetaan heti, kun se on vastaanotettu. Kuten kaiken sähköpostin kanssa, ei ole mitään takuita siitä, tulevatko viestit perille tai milloin ne tulevat. Tulostustyön tilan voi tarkistaa <u>HP Connected</u> (ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla) -palvelusta.

HUOMAUTUS: HP ePrint -toiminnon avulla tulostetut asiakirjat voivat ulkoasultaan poiketa alkuperäisestä. Ne voivat olla tyyliltään, muotoilultaan ja tekstiasettelultaan erilaisia kuin alkuperäinen asiakirja. Kun haluat tulostaa erittäin hyvää laatua edellyttäviä asiakirjoja (kuten lakiasiakirjoja), on suositeltavaa tulostaa käyttämällä tietokoneessa olevaa ohjelmistosovellusta, jota käyttäessäsi voit enemmän vaikuttaa tulosteen ulkoasuun.

Verkkopalveluiden poistaminen

Verkkopalvelut poistetaan käytöstä seuraavasti:

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen sivulla 68</u>.
- 2. Valitse Verkkopalvelut-välilehden Verkkopalveluiden asetukset -kohdasta Poista verkkopalvelut käytöstä.
- 3. Valitse Poista verkkopalvelut käytöstä.
- 4. Poista verkkopalvelut tulostimesta valitsemalla **Yes** (Kyllä).

5 Kopioiminen ja skannaaminen

- Asiakirjojen kopioiminen
- Skannaus HP:n tulostinohjelmiston avulla
- Skannaus Webscan-toimintoa käyttämällä
- Kopiointi- ja skannausvihjeitä

Asiakirjojen kopioiminen

BY HUOMAUTUS: Kaikki asiakirjat kopioidaan käyttämällä normaalilaatua. Tulostuslaatua ei voi muuttaa kesken kopioinnin.

Asiakirjojen kopioiminen

1. Lisää paperia syöttölokeroon.

Lisätietoja paperin lataamisesta on kohdassa Lisää tulostusmateriaali sivulla 10.

 Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.



3. Ota kopio painamalla joko **Aloita kopiointi, musta** -painiketta (((())) tai **Aloita kopiointi, väri** - painiketta ((())).

Voit lisätä kopioiden määrää painamalla painiketta nopeasti useita kertoja kahden sekunnin aikana.

Jos alkuperäiskappaletta ei vedetä sisään, työnnä sitä skannausreittiin kädellä, kunnes alkuperäiskappale liikkuu itsekseen.

Skanneri syöttää alkuperäiskappaleen automaattisesti skannausta varten. Kopion tulostus käynnistyy sen jälkeen, kun skannaus on valmis.

Skannaus HP:n tulostinohjelmiston avulla

- <u>Tietokoneeseen skannaaminen</u>
- <u>Uuden skannauksen pikavalinnan luominen (Windows)</u>
- <u>Skannausasetusten muuttaminen (Windows)</u>

Tietokoneeseen skannaaminen

Asenna HP:n suosittama tulostinohjelmisto ennen tietokoneelle skannaamista. Tulostimen ja tietokoneen tulee olla liitettyinä ja käynnissä.

Asiakirjan tai valokuvan skannaaminen tiedostoon (Windows)

- 1. Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.
- Käynnistä tulostinohjelmisto kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta työpöydällä tai tekemällä jokin seuraavista toimista:
 - Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
 - Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.
 - Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
 - Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- 3. Valitse tulostinohjelmistosta Skannaaminen ja sen jälkeen Skannaa asiakirja tai valokuva .
- 4. Valitse haluamasi skannaustyyppi ja napsauta Skannaaminen .
 - Tallenna asiakirja (tai valokuva) PDF-tiedostona valitsemalla Tallenna PDF:nä .
 - Tallenna valokuva (tai asiakirja) kuvatiedostona valitsemalla Tallenna JPEG:nä .
 - HUOMAUTUS: Aloitusnäytössä voit tarkastella ja muokata perusasetuksia. Voit tarkastella ja muokata yksityiskohtaisia asetuksia napsauttamalla Lisää -linkkiä skannausvalintaikkunan oikeassa yläkulmassa.

Lisätietoja on kohdassa Skannausasetusten muuttaminen (Windows) sivulla 45.

Jos **Näytä katseluohjelma skannauksen jälkeen** on valittu, voit muokata skannattua kuvaa esikatselunäkymässä.

Asiakirjan tai valokuvan skannaaminen sähköpostiin (Windows)

- 1. Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.
- Käynnistä tulostinohjelmisto kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta työpöydällä tai tekemällä jokin seuraavista toimista:

- Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.
- Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
- Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- 3. Valitse tulostinohjelmistosta Skannaaminen ja sen jälkeen Skannaa asiakirja tai valokuva .
- 4. Valitse haluamasi skannaustyyppi ja napsauta Skannaaminen .

Avaa sähköpostiohjelmasi siten, että skannattu tiedosto on liitteenä, valitsemalla **Lähetä** sähköpostitse PDF:nä tai Lähetä sähköpostitse JPEG:nä .

HUOMAUTUS: Jos haluat tarkistaa ja muokata skannausasetuksia, napsauta skannausvalintaikkunan oikeasta yläkulmasta **Lisää** -linkkiä.

Lisätietoja on kohdassa Skannausasetusten muuttaminen (Windows) sivulla 45.

Jos **Näytä katseluohjelma skannauksen jälkeen** on valittu, voit muokata skannattua kuvaa esikatselunäkymässä.

Alkuperäiskappaleen skannaaminen HP-tulostinohjelmistosta (OS X)

1. Avaa HP Scan -ohjelma.

HP Scan -työkalu sijaitsee kiintolevyaseman juuressa, ja sen hakemistopolku on Ohjelmat/HP.

- 2. Valitse haluamasi skannausprofiili.
- **3.** Napsauta **Scan (Skannaa)**.

Uuden skannauksen pikavalinnan luominen (Windows)

Voit tehdä skannauksesta helpompaa luomalla oman skannauksen pikavalintasi. Saattaa olla, että haluat esimerkiksi skannata ja tallentaa valokuvia säännöllisesti PNG-muodossa JPEG-muodon sijaan.

- 1. Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.
- Käynnistä tulostinohjelmisto kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta työpöydällä tai tekemällä jokin seuraavista toimista:
 - Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
 - Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.

- Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
- Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- 3. Valitse tulostinohjelmistosta Skannaaminen ja sen jälkeen Skannaa asiakirja tai valokuva .
- 4. Valitse Luo uusi skannauksen pikavalinta .
- 5. Anna kuvaava nimi, valitse olemassa oleva pikavalinta, johon uusi pikavalinta perustuu, ja napsauta **Luo**.

Jos haluat esimerkiksi luoda uuden pikavalinnan valokuvia varten, valitse joko **Tallenna JPEG:nä** tai **Lähetä sähköpostitse JPEG:nä** . Tällöin saat käyttöösi vaihtoehdot, joka liittyvät kuvien kanssa työskentelyyn skannauksen aikana.

- Muuta uuden pikavalinnan asetuksia tarpeidesi mukaan ja napsauta sitten pikavalinnan oikealta puolelta tallennuskuvaketta.
- **HUOMAUTUS:** Jos haluat tarkistaa ja muokata skannausasetuksia, napsauta skannausvalintaikkunan oikeasta yläkulmasta **Lisää** -linkkiä.

Lisätietoja on kohdassa Skannausasetusten muuttaminen (Windows) sivulla 45.

Skannausasetusten muuttaminen (Windows)

Voit muuttaa skannausasetuksia joko kertaluonteisesti tai tallentaa muutokset ja käyttää niitä pysyvästi. Skannausasetuksia ovat esimerkiksi sivukoko ja sivun suunta, skannaustarkkuus, kontrasti ja tallennettujen skannausten kansion sijainti.

- 1. Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.
- Käynnistä tulostinohjelmisto kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta työpöydällä tai tekemällä jokin seuraavista toimista:
 - Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
 - Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.
 - Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
 - Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
- 3. Valitse tulostinohjelmistosta Skannaaminen ja sen jälkeen Skannaa asiakirja tai valokuva .
- 4. Napsauta HP Scan -valintaikkunan oikeasta yläkulmasta Lisää -linkkiä.

Yksityiskohtainen asetusvalikko tulee näkyviin oikealle. Vasemmassa sarakkeessa on yhteenveto kunkin osion nykyisistä asetuksista. Oikeassa sarakkeessa voit muuttaa korostetun osion asetuksia.

5. Jos haluat tarkastella osion asetuksia, napsauta yksityiskohtaisen asetusvalikon vasemmasta reunasta kutakin osiota.

Useimpia asetuksia on mahdollista tarkastella ja muuttaa pudotusvalikoissa.

Joissakin asetuksissa on enemmän joustavuutta, sillä ne näyttävät uuden valikon. Kyseisten asetusten oikealla puolella näkyy + (plusmerkki). Tässä valikossa tehdyt muutokset on hyväksyttävä tai peruutettava, jotta voit palata yksityiskohtaiseen asetusvalikkoon.

- 6. Kun olet lopettanut asetusten muokkaamisen, tee jokin seuraavista.
 - Valitse Skannaaminen. Pikavalintaan tehdyt muutokset pyydetään tallentamaan tai hylkäämään skannauksen päätyttyä.
 - Napsauta pikavalinnan oikealla puolella olevaa tallennuskuvaketta ja valitse sitten **Skannaaminen** .

<u>Lue verkosta lisää HP Scan Software -skannausohjelmiston käyttämisestä</u>. Oppaan ohjeiden avulla voit suorittaa seuraavat tehtävät:

- skannausasetusten, esimerkiksi kuvatiedostotyypin, skannaustarkkuuden ja kontrastitasojen, määrittäminen
- verkkokansioihin ja pilvipalveluun skannaaminen
- kuvien esikatselu ja säätäminen ennen skannausta.

Skannaus Webscan-toimintoa käyttämällä

Verkkoskannaus on sisäisen verkkopalvelimen toiminto, jonka avulla voi skannata valokuvia ja asiakirjoja tulostimesta tietokoneelle verkkoselaimen kautta.

Toiminto on käytettävissä, vaikka et olisi asentanut tulostinohjelmistoa tietokoneeseen.

HUOMAUTUS: Verkkoskannaus on oletusarvoisesti poissa käytöstä. Toiminnon voi ottaa käyttöön sisäisestä verkkopalvelimesta.

Jos et pysty avaamaan Verkkoskannausta sisäisessä verkkopalvelimessa, verkkosi järjestelmänvalvoja on saattanut poistaa sen käytöstä. Saat lisätietoja verkonvalvojalta tai verkon määrittäneeltä henkilöltä.

Verkkoskannaus-toiminnon ottaminen käyttöön

- 1. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u> sivulla 68.
- 2. Valitse Asetukset -välilehti.
- 3. Valitse Suojaus-osiossa Järjestelmänvalvojan asetukset.
- 4. Ota Verkkoskannaus käyttöön EWS:stä valitsemalla Verkkoskannaus.
- 5. Valitse Käytä.

Skannaus Webscan-toiminnon avulla

Verkkoskannaus-toiminnossa voi käsitellä skannauksen perusasetuksia. Jos haluat käyttää skannauksen lisäominaisuuksia tai -toiminnallisuuksia, skannaus on tehtävä HP-tulostinohjelmiston kautta.

- 1. Lisää alkuperäiskappale tulostuspuoli ylöspäin tarkasti skannerin oikeaa reunaa vasten, kunnes se ohjautuu skannausreittiin ja skannauksen merkkivalo syttyy.
- 2. Avaa sisäinen verkkopalvelin. Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u> sivulla 68.
- 3. Valitse Skannaaminen -välilehti.
- Valitse vasemmasta paneelista Verkkoskannaus, muuta haluamiasi asetuksia ja valitse sitten Al. skannaus.

Kopiointi- ja skannausvihjeitä

Seuraavassa on vihjeitä, joiden avulla kopiointi ja skannaaminen onnistuvat:

- Lisää skanneriin yksi alkuperäiskappalearkki kerrallaan.
- Älä skannaa alkuperäiskappaleita, jotka on kiinnitetty niitein tai paperiliittimin.
- Älä skannaa alkuperäiskappaleita, joissa on käytetty kuivuvia materiaaleja (esimerksi tussia, korostuskynää tai muita kuivumista vaativia tuotteita).
- Poista alkuperäiskappale skannausreitistä, kun skannaus on valmis.
- Älä aseta skanneria suoraan auringonvaloon, kirkkaaseen valoon tai pölyiseen ympäristöön.
- Jos kopioiduissa tai skannatuissa asiakirjoissa näkyy pystysuoria viivoja, puhalla paineilmaa skannausreittiin, jossa viivat ilmenevät.
- Jos haluat tehdä pienestä alkuperäiskappaleesta suuren tulosteen, skannaa alkuperäiskappale tietokoneeseen, suurenna skannaustulosta skannausohjelmassa ja tulosta suurennettu kuva.
- Jotta tekstiä ei jäisi pois skannatessa ja teksti näkyisi oikein, varmista skannausohjelmassa, että kirkkaus on asetettu sopivaksi.

6 Kasettien hallinta

Tässä osassa käsitellään seuraavia aiheita:

- <u>Arvioitujen mustetasojen tarkastaminen</u>
- <u>Mustekasettien tilaaminen</u>
- Vaihda kasetit
- Yhden tulostuskasetin tilan käyttäminen
- <u>Mustekasetin takuutiedot</u>
- <u>Mustekasettien käyttöä koskevia vihjeitä</u>

Arvioitujen mustetasojen tarkastaminen

On helppo tarkastaa mustetaso ja päätellä, missä vaiheessa mustekasetti on uusittava. Mustetaso ilmaisee arvion mustekaseteissa jäljellä olevan musteen määrästä.

- HUOMAUTUS: Jos olet asentanut laitteeseen uudelleentäytetyn tai -valmistetun tulostuskasetin tai jos tulostuskasettia on käytetty toisessa tuotteessa, mustemäärän ilmaisin ei ehkä toimi oikein tai se ei ole käytettävissä.
- **HUOMAUTUS:** Mustetason varoitukset ja ilmaisimet antavat vain arvioita suunnittelua varten. Kun tuote ilmoittaa musteen olevan vähissä, uusi tulostuskasetti kannattaa pitää saatavilla, jotta mahdolliset tulostusviiveet voidaan välttää. Mustekasetteja ei tarvitse vaihtaa uusiin, ennen kuin tulostuslaadun heikkeneminen sitä edellyttää.
- HUOMAUTUS: Mustekasettien mustetta käytetään tulostuksessa useilla eri tavoilla: alustukseen, kun tulostin ja mustekasetit valmistellaan tulostusta varten, sekä tulostuspäiden huoltoon pitämään tulostuskasetin suuttimet puhtaina ja musteenkulku esteettömänä. Lisäksi käytettyihin mustekasetteihin jää hieman mustetta. Lisätietoja on osoitteessa www.hp.com/go/inkusage.

Mustetasojen tarkastaminen tulostimen ohjauspaneelin avulla

 Tulostimen näytössä olevat Mustetaso -kuvakkeet ilmoittavat, kuinka paljon mustetta arvioidaan olevan jäljellä kaseteissa.

Mustetasojen tarkistaminen HP-tulostinohjelmistossa (Windows)

- 1. Avaa HP-tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- 2. Valitse kohdassa tulostinohjelmistoArvioidut tasot -välilehti.

Mustetasojen tarkistaminen HP-tulostinohjelmistossa (OS X)

1. Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

- 2. Valitse ikkunan vasemmalla puolella olevasta laiteluettelosta HP DeskJet 3700 series.
- 3. Valitse Tarvikkeiden tila.

Näkyviin tulevat arvioidut mustetasot.

4. Napsauta Kaikki asetukset ja palaa Tieto ja tuki -ruutuun.

Mustekasettien tilaaminen

Ennen kuin tilaat kasetteja, etsi oikea kasetin numero.

Kasetin numeron paikantaminen tulostimesta

• Kasetin numero on kasettiluukun sisäpuolella.



Kasetin numeron etsiminen kohteesta tulostinohjelmisto (Windows)

- 1. Avaa HP-tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- Valitse kohteessa tulostinohjelmisto Osta, valitse Osta tarvikkeita verkossa ja noudata sitten näyttöön tulevia ohjeita.

Tulostuskasettien tilausnumeroiden selvittäminen (OS X)

1. Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

2. Valitse Supplies Info (Tarvikkeiden tiedot).

Tulostuskasettien tilausnumerot tulevat näyttöön.

3. Napsauta Kaikki asetukset ja palaa Tieto ja tuki -ruutuun.

Voit tilata aitoja HP-tulostustarvikkeita HP DeskJet 3700 series -laitteeseen sivustosta <u>www.hp.com/buy/</u> <u>supplies</u>. Valitse kehotettaessa maa tai alue ja etsi sitten tulostimeen sopivat kasetit kehotteita noudattamalla.

HUOMAUTUS: Tulostuskasettien tilaaminen Web-sivuston kautta ei ole mahdollista kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Jos se ei ole mahdollista maassasi/alueellasi, voit silti tarkastella tarviketietoja ja tulostaa luettelon muistin tueksi paikallisen HP:n jälleenmyyjän luona vierailua varten.

Vaihda kasetit

Mustekasettien vaihtaminen

- **1.** Tarkista, että virta on kytketty.
- 2. Irrota mustekasetti.
 - **a.** Avaa kasettien suojakansi ja odota, kunnes kasettivaunu on pysähtynyt keskelle tulostinta.



b. Vapauta kasetti painamalla sitä kevyesti ja irrota se aukosta vetämällä sitä itseesi päin.



- 3. Aseta tilalle uusi mustekasetti.
 - a. Poista mustekasetti pakkauksestaan.



b. Poista suojateippi vetämällä repäisynauhasta.



c. Liu'uta kasetti kasettipaikkaan hieman yläviistossa kulmassa ja paina sitten kasettia, kunnes se loksahtaa paikalleen.



d. Sulje kasettien suojakansi.



Yhden tulostuskasetin tilan käyttäminen

Tulostaminen yhtä kasettia käyttämällä yhden kasetin tilassa. Yhden kasetin tila käynnistetään, kun jokin seuraavista tapahtuu:

- Kasettivaunuun on asennettu vain yksi kasetti.
- Kasetti poistetaan kasettivaunusta, jos kaksi kasettia on jo asennettuna.

Poistuminen yhden kasetin tilasta

• Aseta tulostimeen sekä musta että kolmivärinen kasetti.

HUOMAUTUS: Jos tulostimen siirtyy yhden kasetin tilaan, kun tulostimeen on asennettu kaksi kasettia, varmista, että suojamuoviteippi on poistettu kummastakin mustekasetista. Jos muoviteippi peittää tulostuskasetin kontaktipinnat, tulostin ei havaitse kasettia. Jos kasetteihin ei ole jäänyt teippiä, koeta puhdistaa kasetin liittimet. Lisätietoja kasetin liitinten puhdistamisesta on kohdassa <u>Kasettiin liittyvät ongelmat sivulla 76</u>.

Mustekasetin takuutiedot

HP-kasetin takuu on voimassa silloin, kun kasettia käytetään HP-tulostuslaitteessa, johon se on tarkoitettu. Tämä takuu ei koske HP:n kasetteja, jotka on uudelleentäytetty tai uudelleenvalmistettu tai joita on käytetty väärin tai muokattu jollakin tavoin uudelleen.

Takuuaikana kasetin takuu on voimassa niin kauan kuin HP:n mustetta riittää, eikä takuun päättymispäivää ole saavutettu. Takuun päättymispäivä on muodossa VVVV/KK/PP, ja se on kasetissa kuvan osoittamassa paikassa:



HP:n rajoitettu takuu on määritetty tulostimen mukana toimitetuissa tulostetuissa ohjeissa.

Mustekasettien käyttöä koskevia vihjeitä

Seuraavassa on mustekasettien käyttöä koskevia vihjeitä:

- Suojaa kasetit kuivumiselta sammuttamalla tulostin aina Virta painikkeella. Odota, kunnes Virta painikkeen valo sammuu.
- Älä avaa kasetteja tai poista teippiä, ennen kuin olet valmis asentamaan ne. Teipit ehkäisevät musteen haihtumista.
- Aseta mustekasetit oikeisiin paikkoihin. Varmista, että kunkin kasetin väri ja kuvake vastaavat kasettipaikan väriä ja kuvaketta. Varmista, että kasetit napsahtavat paikalleen.
- Kohdista tulostin parhaan tulostuslaadun takaamiseksi. Lisätietoja on kohdassa <u>Tulostusongelmat</u> <u>sivulla 78</u>.
- Kun Arvioidut kasettien tasot -näyttö ilmaisee, että muste on vähissä toisessa tai kummassakin mustekasetissa, vaihtokasetit kannattaa hankkia tulostusviiveiden välttämiseksi. Mustekasetteja ei tarvitse vaihtaa uusiin, ennen kuin tulostuslaadun heikkeneminen sitä edellyttää. Lisätietoja on kohdassa <u>Vaihda kasetit sivulla 52</u>.
- Jos jostain syystä poistat kasetin tulostimesta, asenna se takaisin paikalleen mahdollisimman nopeasti. Suojaamattomat kasetit alkavat kuivua tulostimen ulkopuolella.

7 Tulostimen yhdistäminen

- <u>Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon reitittimen avulla</u>
- Langattoman yhteyden muodostaminen tulostimeen ilman reititintä
- Langattoman yhteyden asetukset
- <u>Tulostimen yhdistäminen tietokoneeseen USB-johdon avulla (ei verkkoyhteyttä)</u>
- <u>USB-yhteyden vaihtaminen langattomaan yhteyteen</u>
- <u>Tulostimen hallintatyökalut (verkkotulostimille)</u>
- Verkkotulostimen asennus- ja käyttövihjeitä

Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon reitittimen avulla

- VIHJE: Jos haluat tulostaa langattoman yhteyden pikaoppaan, paina **Tietoja** -painiketta () kolmen sekunnin ajan.
 - <u>Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon Wi-Fi Protected Setup (WPS) -yhteyden avulla</u>
 - <u>Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon HP:n tulostinohjelmiston avulla</u>

Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon Wi-Fi Protected Setup (WPS) - yhteyden avulla

Ennen kuin voit yhdistää tulostimen langattomaan verkkoon WPS-yhteyden avulla, varmista, että käytössäsi on seuraavat laitteet tai yhteydet:

Langaton 802.11b/g/n-verkko, jossa on WPS-yhteensopiva langaton reititin tai tukiasema.

Bruce States and State

 Siihen langattomaan verkkoon kytketty tietokone, johon tulostin on tarkoitus asentaa. Varmista, että HP-tulostinohjelmisto on asennettu tietokoneeseen.

Jos käytössä on langaton reititin, jossa on WPS-painike, noudata kohdan **Painikemenetelmä** ohjeita. Jos et ole varma, onko reitittimessä WPS-painiketta, noudata kohdan **PIN-menetelmä** ohjeita.

Painikemenetelmän käyttäminen

- **1.** Käynnistä WPS-painiketila pitämällä tulostimen **Langaton yhteys** -painiketta (()) painettuna yli kolmen sekunnin ajan. **Langaton yhteys** -merkkivalo alkaa vilkkua.
- 2. Paina reitittimen WPS-painiketta.



HUOMAUTUS: Tuotteen kahden minuutin ajastin käynnistyy siksi aikaa, kun laite muodostaa langattoman yhteyden.

PIN-menetelmän käyttäminen

 Tulosta verkkoasetussivu painamalla yhtä aikaa Langaton yhteys -painiketta (()) ja Tietoja painiketta (). Etsi sitten sivulta WPS-toiminnon PIN-koodi.

WPS PIN on tulostettu sivun yläosaan.

- Pidä tulostimen ohjauspaneelin Langaton yhteys -painiketta (()) painettuna yli kolmen sekunnin ajan. Langattoman yhteyden merkkivalo alkaa vilkkua.
- 3. Avaa langattoman reitittimen tai tukiaseman määrityssovellus tai -ohjelma ja anna WPS PIN.
 - **HUOMAUTUS:** Lisätietoja määritysapuohjelman käytöstä on reitittimen tai langattoman tukiaseman mukana toimitetuissa ohjeissa.

Odota noin kaksi minuuttia. Jos tulostin onnistuu muodostamaan yhteyden, **Langaton yhteys** -merkkivalo lopettaa vilkkumisen mutta jää palamaan.

Tulostimen yhdistäminen langattomaan verkkoon HP:n tulostinohjelmiston avulla

Tulostimen liittämiseen langattomaan 802.11-verkkoon tarvitaan seuraavat tiedot ja laitteet:

• Langaton 802.11b/g/n-verkko, jossa on langaton reititin tai tukiasema.

HUOMAUTUS: Tulostin tukee vain 2,4 GHz:n yhteyksiä.

- Siihen langattomaan verkkoon kytketty tietokone, johon tulostin on tarkoitus asentaa.
- Verkkonimi (SSID).
- WEP-avain tai WPA-salasana (tarvittaessa).

Tulostimen yhdistäminen HP-tulostinohjelmiston avulla (Windows)

1. Riippuen siitä, onko tietokoneellasi HP-tulostinohjelmisto, tee jokin seuraavista toimista:

Jos tietokoneellesi ei ole asennettu HP-tulostinohjelmistoa

- **a.** tulostinohjelmisto -ohjelman voi ladata ja asentaa verkkosivustolta <u>123.hp.com</u>.
- **HUOMAUTUS:** Ohjelmiston asentamisen aikana saatetaan tarvita USB-johtoa tilapäisen yhteyden muodostamiseksi tulostimen ja tietokoneen välillä. Älä kytke USB-johtoa ennen kuin tulostinohjelmistossa pyydetään tekemään niin.
- **b.** Valitse avautuvasta ikkunasta **Langaton yhteys** ja noudata sitten näyttöön tulevia ohjeita.

Jos tietokoneellesi on asennettu HP-tulostinohjelmisto

- **a.** Avaa tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- **b.** Valitse tulostinohjelmisto -kohdasta **Työkalut**.

- c. Valitse Laitteen asennus ja ohjelmisto.
- d. Valitse Yhdistä uusi laite, napsauta Langaton yhteys ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- 2. Kun tulostin muodostaa yhteyden, sininen **Langaton yhteys** -merkkivalo lakkaa vilkkumasta ja jää palamaan tasaisesti.

Tulostimen yhdistäminen HP-tulostinohjelmiston avulla (OS X)

1. Riippuen siitä, onko tietokoneellasi HP-tulostinohjelmisto, tee jokin seuraavista toimista:

Jos tietokoneellesi ei ole asennettu HP-tulostinohjelmistoa

Lulostinohjelmisto -ohjelman voi ladata ja asentaa verkkosivustolta <u>123.hp.com</u>.

Jos tietokoneellesi on asennettu HP-tulostinohjelmisto

- a. Kaksoisnapsauta kansion Sovellukset HP-kansiosta HP Utility.
- **b.** Valitse näytön yläreunan valikkoriviltä **Määritä uusi laite** ja noudata sitten näyttöön tulevia ohjeita.
- 2. Kun tulostin muodostaa yhteyden, sininen **Langaton yhteys** -merkkivalo lakkaa vilkkumasta ja jää palamaan tasaisesti.

Uuden tulostimen yhdistäminen (Windows)

- 1. Avaa tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- 2. Valitse tulostinohjelmisto -kohdasta **Työkalut**.
- 3. Valitse Laitteen asennus ja ohjelmisto.
- 4. Valitse Yhdistä uusi tulostin. Noudata näytön ohjeita.

Uuden tulostimen yhdistäminen (OS X)

- 1. Avaa Järjestelmäasetukset .
- 2. Valitse käyttöjärjestelmäsi mukaan Tulostimet ja skannerit.
- 3. Napsauta + tulostinlistan alla vasemmalla.
- 4. Valitse uusi tulostin luettelosta.

Langattoman yhteyden muodostaminen tulostimeen ilman reititintä

Wi-Fi Direct -toiminnon avulla tietokoneesta, älypuhelimesta, taulutietokoneesta tai muusta langatonta yhteyttä käyttävästä laitteesta voidaan tulostaa langattomasti muodostamatta yhteyttä langattomaan verkkoon.

Wi-Fi Direct -yhteyden käyttöohjeet

- Varmista, että tietokoneessasi tai matkalaitteessasi on tarvittava ohjelmisto.
 - Jos käytät tietokonetta, varmista, että olet asentanut HP:n tulostinohjelmiston.

Jos HP:n tulostinohjelmistoa ei ole asennettu tietokoneelle, muodosta ensin Wi-Fi Direct -yhteys ja asenna sitten tulostinohjelmisto. Kun tulostinohjelmisto kysyy yhteystyyppiä, valitse **Langaton**.

- Jos käytät matkalaitetta, varmista, että olet asentanut yhteensopivan tulostussovelluksen. Lisätietoja on HP:n mobiilitulostuksen tukisivustolla (<u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>). Jos tämän verkkosivuston paikallisversio ei ole saatavilla omassa maassasi tai omalla alueellasi tai kielelläsi, sinut saatetaan ohjata toisen maan tai alueen verkkosivustolle tai toisenkieliselle sivustolle.
- Varmista, että tulostimen Wi-Fi Direct -toiminto on otettu käyttöön.
- Enintään viisi tietokonetta ja mobiililaitetta voi käyttää samaa Wi-Fi Direct -yhteyttä.
- Wi-Fi Direct -toimintoa voi käyttää, kun tulostin on liitetty myös joko USB-johdolla tietokoneeseen tai langattomasti verkkoon.
- Wi-Fi Direct -toimintoa ei voi käyttää tietokoneen, mobiililaitteen tai tulostimen yhdistämiseksi internetiin.

Wi-Fi Direct -toiminnon ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä

Paina tulostimen ohjauspaneelin **Wi-Fi Direct** -painiketta (

- Kun Wi-Fi Direct on käytössä, Wi-Fi Direct -merkkivalo palaa tasaisesti. Jos haluat selvittää Wi-Fi Direct
 -nimen ja -salasanan, tulosta tietosivu painamalla Tietoja -painiketta ().
- **HUOMAUTUS:** Kun otat Wi-Fi Direct -toiminnon käyttöön ensimmäistä kertaa, tulostin tulostaa automaattisesti Wi-Fi Direct -oppaan. Oppaassa on tietoa Wi-Fi Direct -toiminnon käytöstä. Voit tulostaa Wi-Fi Direct -oppaan myöhemmin painamalla yhtä aikaa **Wi-Fi Direct** -painiketta () ja

Tietoja -painiketta (()). Opas ei välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

- Kun Wi-Fi Direct ei ole käytössä, **Wi-Fi Direct** -merkkivalo ei pala.
- Lisätietoja Wi-Fi Direct -merkkivalon tilasta on kohdassa <u>Ohjauspaneelin merkkivalot ja</u> näyttökuvakkeiden tila sivulla 7.

Tulostus langatonta yhteyttä käyttävästä mobiililaitteesta, joka tukee Wi-Fi Direct -toimintoa

Varmista, että mobiililaitteessasi on asennettuna HP Print Service -laajennuksen uusin versio. Voit ladata tämän laajennuksen Google Play -sovelluskaupasta.

- 1. Varmista, että olet ottanut tulostimen Wi-Fi Direct -toiminnon käyttöön.
- 2. Ota käyttöön Wi-Fi Direct mobiililaitteessa. Lisätietoja on mobiililaitteen mukana toimitetuissa ohjeissa.
- Valitse mobiililaitteessa asiakirja tulostamista tukevasta sovelluksesta ja valitse asiakirjan tulostamista koskeva vaihtoehto.

Näkyviin tulee luettelo käytettävissä olevista tulostimista.

- Valitse Wi-Fi Direct -nimi käytettävissä olevien tulostinten luettelosta. Nimi voi olla esimerkiksi DIRECT-**-HP DeskJet 3700 series (jossa ** ovat tulostimen yksilöiviä merkkejä).
 - Jos tulostimen Wi-Fi Direct -yhteyden turvallisuus on Automaattinen (oletusasetus), mobiililaite muodostaa yhteyden tulostimeen automaattisesti ja lähettää tulostustyön.
 - Jos tulostimen Wi-Fi Direct -yhteyden turvallisuus on **Manuaalinen**, muodosta yhteys tulostimeen ja tulosta tekemällä jokin seuraavista toimista.
 - Jos tulostimen ohjauspaneelin Wi-Fi Direct -merkkivalo jatkaa vilkkumista, paina Wi-Fi Direct
 -painiketta (
 -painiketta (
 - Jos tulostin tulostaa sivun, jolla on PIN-koodi, noudata sivulla näkyviä ohjeita.
 - VIHJE: Voit muuttaa tulostimen Wi-Fi Direct -yhteyden turvallisuusasetuksia sisäisellä verkkopalvelimella (EWS). Lisätietoja on kohdassa <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen sivulla 68</u>.

Tulostus langatonta yhteyttä käyttävästä mobiililaitteesta, joka ei tue Wi-Fi Direct -toimintoa

Varmista, että olet ottanut käyttöön yhteensopivan tulostussovelluksen matkalaitteessa. Lisätietoja on HP:n mobiilitulostuksen tukisivustolla (<u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>). Jos tämän verkkosivuston paikallisversio ei ole saatavilla omassa maassasi tai omalla alueellasi tai kielelläsi, sinut saatetaan ohjata toisen maan tai alueen verkkosivustolle tai toisenkieliselle sivustolle.

- 1. Varmista, että olet ottanut tulostimen Wi-Fi Direct -toiminnon käyttöön.
- Ota käyttöön langaton yhteys matkalaitteessa. Lisätietoja on matkalaitteen mukana toimitetuissa ohjeissa.
- **HUOMAUTUS:** Jos mobiililaitteesi ei tue langatonta yhteyttä, et voi käyttää Wi-Fi Direct -toimintoa.
- 3. Muodosta matkalaitteesta yhteys uuteen verkkoon. Käytä samaa menetelmää, jota tavallisesti käytät muodostaaksesi yhteyden uuteen langattomaan verkkoon tai yhteyspisteeseen. Valitse Wi-Fi Direct nimi havaittujen langattomien verkkojen luettelosta. Nimi voi olla esimerkiksi DIRECT-**-HP DeskJet 3700 series (jossa ** ovat tulostimen yksilöiviä merkkejä).

Anna pyydettäessä Wi-Fi Direct -salasana.

4. Tulosta asiakirja.

Tulostus langattomaan yhteyteen kykenevältä tietokoneelta (Windows)

- 1. Varmista, että olet ottanut tulostimen Wi-Fi Direct -toiminnon käyttöön.
- 2. Ota tietokoneen langaton yhteys käyttöön. Lisätietoja on tietokoneen mukana toimitetuissa ohjeissa.

HUOMAUTUS: Jos tietokoneesi ei tue langatonta yhteyttä, et voi käyttää Wi-Fi Direct -toimintoa.

3. Muodosta tietokoneesta yhteys uuteen verkkoon. Käytä samaa menetelmää, jota tavallisesti käytät muodostaaksesi yhteyden uuteen langattomaan verkkoon tai yhteyspisteeseen. Valitse Wi-Fi Direct - nimi havaittujen langattomien verkkojen luettelosta. Nimi voi olla esimerkiksi DIRECT-**-HP DeskJet 3700 series (jossa ** ovat tulostimen yksilöiviä merkkejä).

Anna pyydettäessä Wi-Fi Direct -salasana.

- 4. Jatka vaiheeseen 5, jos tulostin on asennettu ja kytketty tietokoneeseen langattoman verkon kautta. Jos tulostin on asennettu ja kytketty tietokoneeseen USB-kaapelilla, asenna tulostinohjelmisto HP:n Wi-Fi Direct -yhteyttä käyttäen noudattamalla seuraavia vaiheita.
 - a. Valitse tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan jokin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Windows 10: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä > Kaikki sovellukset > HP ja valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
 - Windows 8.1: Valitse aloitusnäytön vasemmasta alakulmasta nuoli alaspäin ja valitse tulostimen nimi.
 - Windows 8: Napsauta hiiren kakkospainikkeella aloitusnäytöstä mitä tahansa tyhjää kohtaa, valitse sovellusriviltä Kaikki sovellukset ja valitse sitten tulostimen nimi.
 - Windows 7, Windows Vista ja Windows XP: Valitse tietokoneen työpöydältä Käynnistä ja valitse Kaikki ohjelmat. Valitse HP ja napsauta tulostimen kansiota. Valitse kuvake, jossa on tulostimen nimi.
 - b. Valitse tulostinohjelmisto -kohdasta Työkalut.
 - c. Valitse Tulostimen asetukset ja ohjelmisto ja Yhdistä uusi laite.
 - d. Valitse näyttöön tulevasta Verkkoyhteysasetukset -ohjelmistonäytöstä Langaton.

Valitse tietokoneen tunnistamien tulostinten luettelosta HP:n tulostinohjelmisto.

- e. Noudata näytön ohjeita.
- 5. Tulosta asiakirja.

Tulostus langattomaan yhteyteen kykenevältä tietokoneelta (OS X)

- 1. Varmista, että olet ottanut tulostimen Wi-Fi Direct -toiminnon käyttöön.
- 2. Wi-Fi-yhteyden käynnistäminen tietokoneella

Lisätietoja on Applen toimittamissa ohjeissa.

 Napsauta Wi-Fi-kuvaketta ja valitse Wi-Fi Direct -nimi, kuten DIRECT-**-HP DeskJet 3700 series (jossa ** ovat tulostimen yksilöiviä merkkejä).

Jos Wi-Fi Direct on otettu käyttöön suojattuna, anna salasana pyydettäessä.

4. Lisää tulostin.

a. Avaa Järjestelmäasetukset .

- **b.** Valitse käyttöjärjestelmäsi mukaan **Tulostimet ja skannerit** .
- **c.** Napsauta + tulostinlistan alla vasemmalla.
- **d.** Valitse tulostin löydettyjen tulostimien listasta (sana "Bonjour" on listan oikealla palstalla tulostimen nimen vieressä), ja napsauta **Lisää**.

Langattoman yhteyden asetukset

Tulostimen langattoman yhteyden asetukset voi itse määrittää ja langattomalle voi myös suorittaa erilaisia verkonhallintatehtäviä, kuten tulostaa tietoa verkkoasetuksista, ottaa langattoman toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä ja muokata langattoman verkon asetuksia.

Langattomien ominaisuuksien ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Ota tulostimen langattomat ominaisuudet käyttöön painamalla **Langaton yhteys** -painiketta ((())).

- Jos tulostin on yhteydessä langattomaan verkkoon, Langaton yhteys -merkkivalo palaa sinisenä ja tulostimen näytössä näkyy Langaton yhteys -kuvake sekä Signaalipalkit -kuvake.
- Jos langaton yhteys on pois käytöstä, Langaton yhteys -merkkivalo ei pala.
- Lisätietoja langattoman yhteyden tilasta on kohdassa Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat sivulla 91.

Langattoman verkon testiraportin ja verkkoasetussivun tulostaminen

Paina yhtä aikaa **Langaton yhteys** -painiketta ((())) ja **Tietoja** -painiketta (()).

- Langattoman verkon testiraportissa näkyy tietoa langattoman verkon tilan diagnostiikkatuloksista, langattoman signaalin vahvuudesta ja havaituista verkoista.
- Verkkoasetusten sivulla näkyy muun muassa verkon tila, isäntänimi ja verkon nimi.

Langattoman yhteyden asetusten muuttaminen (Windows)

Tämä menetelmä on käytettävissä, jos tulostinohjelmisto on jo asennettu.

- **HUOMAUTUS:** Tämä toiminto edellyttää USB-johtoa. Älä kytke USB-kaapelia ennen kuin ohjeissa pyydetään tekemään niin.
 - 1. Avaa HP-tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> sivulla 18.
 - 2. Valitse tulostinohjelmisto -kohdasta Työkalut.
 - 3. Valitse Laitteen asennus ja ohjelmisto.
 - 4. Valitse Määritä langattoman yhteyden asetukset uudelleen. Noudata näytön ohjeita.

Verkkoasetusten palauttaminen oletusasetuksiksi

Paina tulostimen ohjauspaneelissa yhtä aikaa **Langaton yhteys** -painiketta (()) ja **Peruuta** painiketta ()) sekä pidä ne painettuina kolmen sekunnin ajan.

Tulostimen yhdistäminen tietokoneeseen USB-johdon avulla (ei verkkoyhteyttä)

Tulostimen takaosassa on USB 2.0 High Speed -portti tietokoneeseen liittämistä varten.

Tulostimen liittäminen tietokoneeseen USB-kaapelilla

1. tulostinohjelmisto -ohjelman voi ladata ja asentaa verkkosivustolta <u>123.hp.com</u>.

🕙 HUOMAUTUS: Älä kytke USB-kaapelia tulostimeen, ennen kuin sinua pyydetään tekemään niin.

- Noudata näytön ohjeita. Yhdistä tulostin kehotettaessa tietokoneeseen valitsemalla Verkkoyhteysasetukset-ruudusta USB.
- 3. Noudata näytön ohjeita.

Jos tulostinohjelmisto on asennettu, tulostin toimii Plug and Play -laitteena.

USB-yhteyden vaihtaminen langattomaan yhteyteen

Jos tulostin ja ohjelmisto asennettiin alun perin käyttäen USB-kaapelia, joka yhdistää tulostimen suoraan tietokoneeseen, voit helposti vaihtaa yhteysmenetelmäksi langattoman verkkoyhteyden. Käytössä on oltava langaton 802.11b/g/n-verkko, jossa on langaton reititin tai tukiasema.

🖉 HUOMAUTUS: Tulostin tukee vain 2,4 GHz:n yhteyksiä.

Tarkista seuraavat seikat ennen kuin vaihdat USB-yhteydestä langattomaan verkkoon:

- Tulostin on yhdistetty tietokoneeseen USB-kaapelin välityksellä, kunnes kaapeli kehotetaan irrottamaan.
- Tietokone on yhteydessä siihen langattomaan verkkoon, johon tulostin on tarkoitus asentaa.

USB-yhteyden vaihtaminen langattomaan yhteyteen (Windows)

- 1. Avaa HP-tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- 2. Valitse tulostinohjelmisto -kohdasta **Työkalut**.
- 3. Valitse Laitteen asennus ja ohjelmisto.
- 4. Valitse Muuta USB-tulostinyhteys langattomaksi yhteydeksi. Noudata näytön ohjeita.

USB-yhteyden vaihtaminen langattomaan yhteyteen: (OS X)

- 1. Tulostimen liittäminen langattomaan verkkoon.
- 2. Muuta ohjelmiston tulostinyhteys langattomaksi <u>123.hp.com</u>-palvelun avulla.

Tulostimen hallintatyökalut (verkkotulostimille)

Kun tulostin on kytketty verkkoon, sisäistä verkkopalvelinta (EWS) käyttämällä voit tarkastella tilatietoja, muuttaa asetuksia ja hallita tulostinta tietokoneen kautta.

- **HUOMAUTUS:** Voit avata ja käyttää sisäistä verkkopalvelinta ilman internet-yhteyttä. Jotkin toiminnot eivät kuitenkaan ole käytettävissä.
- 🛱 HUOMAUTUS: Joitakin asetuksia ei voi tarkastella eikä muuttaa ilman salasanaa.
 - <u>Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen</u>
 - <u>Tietoja evästeistä</u>

Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen

Voit avata sisäisen verkkopalvelimen jollakin seuraavista tavoista.

Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen verkon välityksellä

- Tulosta verkkoasetussivu painamalla yhtä aikaa tulostimen ohjauspaneelin Langaton yhteys painiketta ((())) ja Tietoja -painiketta ()).
- 2. Voit tarkistaa tulostimen IP-osoitteen tai isäntänimen verkkokokoonpanosivulta.
- 3. Kirjoita tulostimelle määritetty IP-osoite tai isäntänimi tietokoneeseen asennetun yhteensopivan selaimen osoiteriville.

Jos IP-osoite on esimerkiksi 192.168.0.12, kirjoita selaimeen seuraava osoite: http://192.168.0.12.

Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen HP-tulostinohjelmiston avulla (Windows)

- 1. Käynnistä tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> sivulla 18.
- 2. Valitse Tulosta ja skannaa ja sitten Tulostimen kotisivu (sisäinen verkkopalvelin).

Sisäisen verkkopalvelimen avaaminen Wi-Fi Direct -yhteyden välityksellä

- 2. Voit hakea Wi-Fi Direct -tunnusta langattoman tietokoneen avulla ja muodostaa yhteyden siihen. Esimerkki: DIRECT-**-HP DeskJet 3700 series. Anna pyydettäessä Wi-Fi Direct -salasana.
- 3. Kirjoita tuettuun selaimeen seuraava osoite: http://192.168.223.1.

Tietoja evästeistä

Upotettu web-palvelin (EWS) tallentaa pieniä tekstitiedostoja (evästeitä) kiintolevylle selaamisen aikana. Evästeiden avulla EWS-palvelin tunnistaa tietokoneen seuraavalla kerralla. Jos esimerkiksi olet määrittänyt EWS-palvelimen kielen, evästeen avulla palvelin muistaa kielivalinnan niin, että seuraavalla käyttökerralla sivut näkyvät valitulla kielellä. Osa evästeistä (kuten asiakaskohtaiset asetukset tallentava eväste) tallennetaan tietokoneelle, jolta ne voi poistaa manuaalisesti.
Voit määrittää selaimen hyväksymään kaikki evästeet tai määrittää, että kunkin evästeen käyttö sallitaan tai kielletään aina niiden esiintyessä. Voit myös poistaa tarpeettomat evästeet selaimen avulla.

HUOMAUTUS: Joissakin tulostimissa evästeiden poistaminen käytöstä poistaa käytöstä myös vähintään yhden seuraavista ominaisuuksista:

- Jatkaminen samasta paikasta, jossa olit sovelluksesta poistuessasi (hyödyllinen etenkin ohjattuja asennustoimintoja käytettäessä)
- Sulautetun web-palvelimen kieliasetuksen muistaminen
- EWS:n Aloitus-sivun mukauttaminen

Lisätietoja tietosuoja- ja evästeasetusten muuttamisesta sekä evästeiden tarkastelusta ja poistamisesta on verkkoselaimen käyttöohjeissa.

Verkkotulostimen asennus- ja käyttövihjeitä

Asenna verkkotulostin ja käytä sitä seuraavien ohjeiden mukaisesti:

- Kun asennat langatonta verkkotulostinta, varmista, että langattoman reitittimen tai tukiaseman virta on kytkettynä. Tulostin etsii langattomia reitittimiä ja näyttää sitten tietokoneessa luettelon havaittujen verkkojen nimistä.
- Jos tietokone on liitetty VPN-verkkoon (Virtual Private Network), yhteys VPN-verkkoon täytyy katkaista ennen yhteyden luomista mihinkään muuhun verkon laitteeseen, kuten tulostimeen.
- Lisätietoja verkon ja tulostimen määrittämisestä langatonta tulostamista varten. <u>Napsauttamalla tätä</u> voit siirtyä verkkoon hakemaan lisätietoja.
- Lisätietoja verkon suojausasetusten etsimisestä. <u>Napsauttamalla tätä voit siirtyä verkkoon hakemaan lisätietoja.</u>
- Lisätietoja HP Print and Scan Doctor -ohjelmasta. <u>Napsauttamalla tätä voit siirtyä verkkoon hakemaan</u> <u>lisätietoja.</u>

Bruch HUOMAUTUS: Apuohjelma on käytettävissä ainoastaan Windows-käyttöjärjestelmissä.

- Lisätietoja USB-yhteyden vaihtamisesta langattomaan yhteyteen. <u>Napsauttamalla tätä voit siirtyä</u> verkkoon hakemaan lisätietoja.
- Lisätietoja palomuurin ja virustentorjuntaohjelmiston käytöstä tulostimen asennuksen aikana. <u>Napsauttamalla tätä voit siirtyä verkkoon hakemaan lisätietoja.</u>

8 Ongelmanratkaisu

Tässä osassa käsitellään seuraavia aiheita:

- <u>Tukokset ja paperinsyöttöongelmat</u>
- Kasettiin liittyvät ongelmat
- <u>Tulostusongelmat</u>
- <u>Kopiointiongelmat</u>
- <u>Skannausongelmat</u>
- <u>Verkko- ja yhteysongelmat</u>
- <u>Tulostimen laitteisto-ongelmat</u>
- <u>Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat</u>
- <u>HP-tuki</u>

Tukokset ja paperinsyöttöongelmat

Tehtävä

Paperitukoksen poistaminen

<u>Ratkaise paperitukoksiin</u> <u>liittyviä ongelmia.</u>	Käytä HP:n ohjattua verkkovianmääritystä. Saat ohjeita, joiden avulla voit poistaa tukokset sekä ratkaista paperiin ja paperinsyöttöön liittyviä ongelmia.
	ongelma.

Brin ohjattu vianmääritys ei välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Tutustu ohjeen yleisiin, paperitukosten purkamiseen liittyviin ohjeisiin

Paperitukoksia voi syntyä useissa paikoissa.

Paperitukoksen poistaminen syöttölokerosta

- 1. Yritä poistaa tukos automaattisesti painamalla **Peruuta** -painiketta (X). Jos se ei toimi, noudata seuraavia ohjeita tukoksen poistamiseksi manuaalisesti.
- 2. Vedä paperi varovasti syöttölokerosta.



- 3. Varmista, että paperipolulla ei ole vierasesineitä ja lataa paperi uudelleen.
- **HUOMAUTUS:** Syöttölokeron suoja voi estää vierasesineitä putoamasta paperipolkuun ja aiheuttamasta vakavia paperitukoksia. Älä poista syöttölokeron suojaa.

Paperitukoksen poistaminen tulostelokerosta

 Yritä poistaa tukos automaattisesti painamalla **Peruuta** -painiketta (X). Jos se ei toimi, noudata seuraavia ohjeita tukoksen poistamiseksi manuaalisesti. 2. Vedä paperi varovasti tulostelokerosta.



Jatka nykyistä työtä painamalla ohjauspaneelin Jatka -painiketta (
).

Paperitukoksen poistaminen kasettialueelta

- 1. Yritä poistaa tukos automaattisesti painamalla **Peruuta** -painiketta (X). Jos se ei toimi, noudata seuraavia ohjeita tukoksen poistamiseksi manuaalisesti.
- 2. Poista juuttunut paperi.
 - a. Sammuta tulostin painamalla Virta -painiketta (🕛).
 - **b.** Avaa kasettipesän luukku.
 - **c.** Jos tulostuskasetti on keskellä tulostinta, siirrä se oikealle.



d. Poista juuttunut paperi.



- e. Sulje kasettipesän luukku.
- Käynnistä tulostin painamalla Virta -painiketta ((1)).

Tulostuskasettivaunun jumiutumisen ratkaiseminen

Ratkaise tulostuskasettivaunun jumiutuminen.	Käytä HP:n ohjattua verkkovianmääritystä.
	Jos jokin estää tai haittaa kasettivaunun liikkumista, voit katsoa vaiheittaiset ohjeet.

🖹 HUOMAUTUS: HP:n ohjattu vianmääritys ei välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Tutustu ohjeen yleisiin, kasettivaunun jumiutumiseen liittyviin ohjeisiin

- Poista tulostuskasettivaunun liikkumista estävät esineet, kuten paperit.
- **HUOMAUTUS:** Älä käytä paperitukoksien poistamiseen työkaluja tai muita välineitä. Poista tulostimen sisään juuttuneet paperit aina varovasti.

Paperitukosten välttäminen

Voit ehkäistä paperitukoksia noudattamalla seuraavia ohjeita.

- Älä täytä syöttölokeroa liian täyteen.
- Poista tulostuneet paperit tulostelokerosta riittävän usein.
- Varmista, että paperi on tasaisesti syöttölokerossa eivätkä paperin reunat ole taittuneet tai revenneet.
- Älä aseta eri paperityyppejä tai -kokoja syöttölokeroon yhtaikaa. Koko paperilokerossa olevan paperipinon tulee olla samaa kokoa ja tyyppiä.
- Siirrä syöttölokeron paperin leveysohjainta niin, että se koskettaa paperipinon reunoja. Varmista, että paperinleveysohjain ei taivuta syöttölokerossa olevia papereita.
- Älä työnnä paperia liian pitkälle syöttölokeroon.
- Älä lisää paperia, kun tulostus on käynnissä. Jos tulostimen paperi on loppumassa, odota viestiä paperin loppumisesta, ennen kuin lisäät paperia.

Paperin syöttöön liittyvien ongelmien ratkaiseminen

Millainen ongelmasi on?

- Laite ei ota paperia syöttölokerosta
 - Varmista, että syöttölokerossa on paperia. Lisätietoja on kohdassa Lisää tulostusmateriaali sivulla 10.
 - Siirrä syöttölokeron paperin leveysohjainta niin, että se koskettaa paperipinon reunoja. Varmista, että paperinleveysohjain ei taivuta syöttölokerossa olevia papereita.
 - Tarkista, ettei syöttölokeron paperi ole käpristynyt. Suorista paperi taivuttamalla käpristymää vastakkaiseen suuntaan.

Sivut menevät vinoon

- Varmista, että paperi on asetettu syöttölokeron oikeaan reunaan ja että paperileveyden ohjain on asetettu paperin vasenta reunaa vasten.
- Aseta tulostimeen paperia vain silloin, kun tulostus ei ole käynnissä.

• Tulostin poimii kerralla useita sivuja

- Siirrä syöttölokeron paperin leveysohjainta niin, että se koskettaa paperipinon reunoja. Varmista, että paperinleveysohjain ei taivuta syöttölokerossa olevia papereita.
- Tarkista, ettei syöttölokerossa ole liikaa paperia.
- Varmista, että lisätty paperi ei ole tarttunut kiinni toisiinsa.
- Saat parhaan tuloksen ja tehokkuuden käyttämällä HP:n paperia.

Kasettiin liittyvät ongelmat

Mahdollisen kasettiongelman selvittäminen

Jos haluat selvittää, onko mustekasetissa ongelma, tarkista **Muste vähissä** -merkkivalon tila ja vastaava **Mustetaso** -kuvake. Lisätietoja on kohdassa <u>Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat sivulla 91</u>.

Jos tulostinohjelmisto antaa mustekasettiongelmaa koskevan viestin, jonka mukaan ainakin yhdessä kasetissa on ongelma, selvitä seuraavien toimien avulla, onko mustekasetissa ongelma.

- 1. Irrota musta kasetti ja sulje sitten kasettipesän luukku.
 - Jos kolmivärikasetin Mustetaso -kuvake vilkkuu, häiriö aiheutuu kolmivärikasetista.
 - Jos kolmivärikasetin Mustetaso -kuvake ei vilku, häiriö ei aiheudu kolmivärikasetista.
- 2. Aseta musta kasetti takaisin tulostimeen, irrota kolmivärikasetti ja sulje sitten kasettipesän luukku.
 - Jos mustan kasetin **Mustetaso** -kuvake vilkkuu, häiriö aiheutuu mustasta kasetista.
 - Jos mustan kasetin Mustetaso -kuvake ei vilku, häiriö ei aiheudu mustasta kasetista.

Kasettiongelmien ratkaiseminen

Jos virhe tapahtuu mustekasetin asentamisen jälkeen tai jos kasettiongelmasta ilmoitetaan viestillä, kokeile poistaa kasetit ja varmista, että kaseteista on poistettu suojateippi. Aseta sen jälkeen kasetit takaisin paikalleen. Jos ongelma ei ratkennut, puhdista kasettien liitinpinnat. Jos ongelma ei ratkennut, vaihda kasetit. Lisätietoja kasettien vaihtamisesta on kohdassa <u>Vaihda kasetit sivulla 52</u>.

Mustekasettien liitinpintojen puhdistaminen

- HUOMIO: Puhdistaminen kestää vain muutaman minuutin. Varmista, että kasetit asennetaan takaisin tulostimeen mahdollisimman pian. Kasetteja ei tule poistaa tulostimesta yli 30 minuutin ajaksi. Tulostuspää tai kasetit saattavat vahingoittua.
 - **1.** Tarkista, että virta on kytketty.
 - 2. Avaa kasettien suojakansi ja odota, kunnes kasettivaunu on pysähtynyt keskelle tulostinta.



3. Poista virheilmoituksen mukainen kasetti.



- 4. Puhdista kasetin ja tulostimen kontaktipinnat.
 - **a.** Pidä kiinni mustekasetin sivuista niin, että sen pohja on ylöspäin, ja etsi kasetin sähköiset liitinpinnat.

Sähköiset liitinpinnat ovat pieniä kullanvärisiä metalliosia mustekasetin pohjassa.



b. Pyyhi pelkät liitinpinnat kuivalla vanupuikolla tai nukkaamattomalla liinalla.

HUOMIO: Pyyhi vain liitinpinnat ja varo tahraamasta mustetta tai muuta likaa kasetin muihin osiin.

c. Etsi tulostimen sisällä olevat kasetin liitinpinnat.

Tulostimessa olevat liitinpinnat ovat kullanvärisiä kohoumia, jotka on aseteltu kasetin liitinpintojen mukaisesti.



- **d.** Pyyhi liitinpinnat kuivalla vanupuikolla tai nukkaamattomalla kankaalla.
- 5. Asenna kasetti takaisin paikalleen.
- 6. Sulje kasettipesän luukku.
- 7. Tarkista, onko virheilmoitus poistunut. Jos virheilmoitus näkyy edelleen, katkaise tulostimesta virta ja kytke se sitten uudelleen.

BY HUOMAUTUS: Jos ongelmat johtuvat yhdestä kasetista, voit irrottaa sen ja käyttää tulostinta yhden kasetin tilassa.

Tulostusongelmat

Tehtävä

Sivun tulostuksen epäonnistumiseen liittyvien ongelmien ratkaiseminen (tulostus ei onnistu)

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor -työkalu yrittää tunnistaa ja korjata vian automaattisesti.
	HUOMAUTUS: Apuohjelma on käytettävissä ainoastaan Windows-käyttöjärjestelmissä.
Määritä vika tulostamisen	Käytä HP:n ohjattua verkkovianmääritystä.
<u>epaonnistumiseen liittyvissa</u> <u>ongelmissa.</u>	Saat vaiheittaiset ohjeet, joiden avulla voit selvittää, miksi tulostin ei vastaa tai tulosta.

BY HUOMAUTUS: HP Print and Scan Doctor ja HP:n ohjattu vianmääritys eivät välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Tutustu ohjeen yleisiin, tulostusongelmiin liittyviin ohjeisiin

Tulostusongelmien ratkaiseminen (Windows)

Varmista, että tulostimeen on kytketty virta ja että syöttölokerossa on paperia. Jos tulostaminen ei siltikään onnistu, kokeile järjestyksessä seuraavia toimia:

- 1. Tarkista kohteen tulostinohjelmisto virheilmoitukset ja ratkaise ne seuraamalla näytön ohjeita.
- 2. Jos tulostin on kytketty tietokoneeseen USB-kaapelilla, irrota USB-kaapeli ja kytke se uudelleen. Jos tietokone on kytketty tulostimeen langattoman verkon kautta, varmista, että yhteys toimii.
- 3. Varmista, että tulostimen toimintaa ei ole keskeytetty ja että tulostin ei ole offline-tilassa.

Tulostimen toiminnan tarkistaminen (toimintaa ei ole keskeytetty ja tulostin ei ole offline-tilassa)

- a. Valitse tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan jokin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Windows 10: Napsauta Windowsin käynnistysvalikossa Kaikki sovellukset, Valitse Windows-järjestelmä, ohjauspaneeli, ja napsauta sitten Näytä laitteet ja tulostimet Laitteisto ja ääni -valikossa.
 - Windows 8.1 ja Windows 8: Avaa Charms-palkki osoittamalla tai napauttamalla näytön oikeaa yläkulmaa, napsauta Asetukset-kuvaketta, napsauta tai napauta Ohjauspaneeli ja sitten napsauta tai napauta Näytä laitteet ja tulostimet.
 - Windows 7: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Laitteet ja tulostimet.
 - Windows Vista: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet.
 - Windows XP: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet ja faksit.
- **b.** Kaksoisnapsauta tulostimen kuvaketta tai napsauta tulostimen kuvaketta hiiren kakkospainikkeella ja avaa tulostusjono valitsemalla **Näytä, mitä tulostetaan parhaillaan**.

- c. Varmista, että Tulostin-valikon Keskeytä tulostus- ja Offline-tila-kohdissa ei ole valintamerkkiä.
- d. Jos teit muutoksia asetuksiin, kokeile tulostamista uudelleen.
- 4. Varmista, että tulostin on määritetty oletustulostimeksi.

Oletustulostimeksi määrittämisen varmistaminen

- **a.** Valitse tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan jokin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Windows 10: Napsauta Windowsin käynnistysvalikossa Kaikki sovellukset, Valitse Windows-järjestelmä, ohjauspaneeli, ja napsauta sitten Näytä laitteet ja tulostimet Laitteisto ja ääni -valikossa.
 - Windows 8.1 ja Windows 8: Avaa Charms-palkki osoittamalla tai napauttamalla näytön oikeaa yläkulmaa, napsauta Asetukset-kuvaketta, napsauta tai napauta Ohjauspaneeli ja sitten napsauta tai napauta Näytä laitteet ja tulostimet.
 - Windows 7: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Laitteet ja tulostimet.
 - Windows Vista: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet.
 - Windows XP: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet ja faksit.
- b. Varmista, että oikea tulostin on määritetty oletustulostimeksi.

Oletustulostimen kuvakkeen vieressä on musta tai vihreä ympyrä, jossa on valintamerkki.

- c. Jos väärä tulostin on määritetty oletustulostimeksi, napsauta oikeaa tulostinta hiiren kakkospainikkeella ja valitse **Aseta oletustulostimeksi**.
- **d.** Kokeile tulostinta uudelleen.
- 5. Käynnistä taustatulostus uudelleen.

Taustatulostuksen käynnistäminen uudelleen

a. Valitse tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan jokin seuraavista vaihtoehdoista:

Windows 10

- i. Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Kaikki sovellukset ja sitten Windows-järjestelmä.
- ii. Valitse Ohjauspaneeli, Järjestelmä ja suojaus ja sitten Valvontatyökalut.
- iii. Kaksoisnapsauta Järjestelmä-kuvaketta.
- iv. Napsauta hiiren kakkospainikkeella Taustatulostusohjain-kuvaketta ja valitse Ominaisuudet.
- v. Varmista, että Yleiset-välilehden Käynnistystyyppi-kohdan vieressä oleva Automaattinenvaihtoehto on valittuna.
- vi. Jos palvelu ei ole vielä käynnissä, valitse **Palvelun tila** kohdassa **Käynnistä** ja valitse sitten **OK**.

Windows 8.1 ja Windows 8

- i. Avaa Charms-palkki osoittamalla tai napauttamalla näytön oikeaa yläkulmaa ja napsauta Asetukset-kuvaketta.
- ii. Napsauta tai napauta Ohjauspaneeli ja sitten Järjestelmä ja suojaus.
- iii. Napsauta tai napauta Valvontatyökalut ja kaksoinapsauta tai -napauta kohtaa Palvelut.
- iv. Napsauta hiiren kakkospainikkeella tai kosketa ja paina **Taustatulostusohjain**-kuvaketta ja valitse **Ominaisuudet**.
- v. Varmista, että Yleiset-välilehden Käynnistystyyppi-kohdan vieressä oleva Automaattinenvaihtoehto on valittuna.
- vi. Jos palvelu ei ole vielä käynnissä, napsauta tai napauta **Palvelun tila** -kohdassa **Käynnistä** ja sitten **OK**.

Windows 7

- i. Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli, Järjestelmä ja suojaus ja sitten Järjestelmän valvontatyökalut.
- ii. Kaksoisnapsauta Järjestelmä-kuvaketta.
- iii. Napsauta hiiren kakkospainikkeella Taustatulostusohjain-kuvaketta ja valitse Ominaisuudet.
- iv. Varmista, että Yleiset-välilehden Käynnistystyyppi-kohdan vieressä oleva Automaattinenvaihtoehto on valittuna.
- v. Jos palvelu ei ole vielä käynnissä, valitse Palvelun tila kohdassa Käynnistä ja valitse sitten OK.

Windows Vista

- i. Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli, Järjestelmä ja ylläpito ja sitten Järjestelmän valvontatyökalut.
- ii. Kaksoisnapsauta Järjestelmä-kuvaketta.
- iii. Napsauta hiiren kakkospainikkeella Taustatulostuspalvelu-kuvaketta ja valitse Ominaisuudet.
- iv. Varmista, että Yleiset-välilehden Käynnistystyyppi-kohdan vieressä oleva Automaattinenvaihtoehto on valittuna.
- v. Jos palvelu ei ole vielä käynnissä, valitse Palvelun tila kohdassa Käynnistä ja valitse sitten OK.

Windows XP

- i. Valitse Windowsin **Käynnistä**-valikosta **Oma tietokone** napsauttamalla hiiren kakkospainikkeella.
- ii. Valitse Hallitse ja valitse sitten Palvelut ja sovellukset.

- iii. Kaksoisnapsauta ensin Palvelut-kuvaketta ja sitten Taustatulostusohjain-kuvaketta.
- iv. Napsauta Taustatulostusohjain-kuvaketta hiiren kakkospainikkeella ja valitse sitten Käynnistä uudelleen.
- **b.** Varmista, että oikea tulostin on määritetty oletustulostimeksi.

Oletustulostimen kuvakkeen vieressä on musta tai vihreä ympyrä, jossa on valintamerkki.

- c. Jos väärä tulostin on määritetty oletustulostimeksi, napsauta oikeaa tulostinta hiiren kakkospainikkeella ja valitse **Aseta oletustulostimeksi**.
- **d.** Kokeile tulostinta uudelleen.
- 6. Käynnistä tietokone uudelleen.
- 7. Tyhjennä tulostusjono.

Tulostusjonon tyhjentäminen

- **a.** Valitse tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan jokin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Windows 10: Napsauta Windowsin käynnistysvalikossa Kaikki sovellukset, Valitse Windows-järjestelmä, ohjauspaneeli, ja napsauta sitten Näytä laitteet ja tulostimet Laitteisto ja ääni -valikossa.
 - Windows 8.1 ja Windows 8: Avaa Charms-palkki osoittamalla tai napauttamalla näytön oikeaa yläkulmaa, napsauta Asetukset-kuvaketta, napsauta tai napauta Ohjauspaneeli ja sitten napsauta tai napauta Näytä laitteet ja tulostimet.
 - Windows 7: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Laitteet ja tulostimet.
 - Windows Vista: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet.
 - Windows XP: Valitse Windowsin Käynnistä-valikosta Ohjauspaneeli ja sitten Tulostimet ja faksit.
- **b.** Avaa tulostusjono kaksoisnapsauttamalla tulostimen kuvaketta.
- c. Valitse Tulostin-valikosta Peruuta kaikki tiedostot tai Poista tulostustyöt ja vahvista valinta valitsemalla Kyllä.
- **d.** Jos jonossa on edelleen tiedostoja, käynnistä tietokone uudelleen ja kokeile tulostamista.
- e. Tarkasta, että tulostusjono on tyhjä, ja kokeile sitten tulostamista uudelleen.

Tulostusongelmien ratkaiseminen (OS X)

- 1. Tarkista virhesanomat ja ratkaise ongelmat.
- 2. Irrota USB-johto ja kytke se uudelleen.
- 3. Varmista, että laitteen toimintaa ei ole keskeytetty ja että laite ei ole offline-tilassa.

Laitteen toimivuuden tarkistaminen

- a. Napsauta kohdasta System Preferences (Järjestelmäasetukset) Printers & Scanners (Tulostimet ja skannerit).
- **b.** Osoita **Avaa tulostusjono** -painiketta.

c. Valitse tulostustyö osoittamalla sitä.

Voit hallita tulostustyötä seuraavien painikkeiden avulla:

- **Poista**: Peruuta valittu tulostustyö.
- **Pysäytä**: Pysäytä valittu tulostustyö.
- Jatka: Jatka keskeytettyä tulostustyötä.
- Keskeytä tulostus: Pysäytä kaikki tulostusjonon tulostustyöt.
- **d.** Jos teit muutoksia asetuksiin, kokeile tulostamista uudelleen.
- 4. Käynnistä tietokone uudelleen.

Tulostuslaatuongelmien ratkaiseminen

Saat vaiheittaiset ohjeet, joiden avulla voit ratkaista useimmat
tulostuslaatuun liittyvät ongelmat.Voit tehdä tulostuslaatuun liittyvien ongelmien
vianmäärityksen verkossa.

Tutustu ohjeen yleisiin, tulostuslaatuongelmiin liittyviin ohjeisiin

WUOMAUTUS: Suojaa kasetit kuivumiselta sammuttamalla tulostin aina **Virta** -painikkeella. Odota, kunnes **Virta** -painikkeen valo sammuu.

Tulostuslaadun parantaminen (Windows)

- 1. Tarkista, että käytössä ovat alkuperäiset HP-kasetit.
- 2. Tarkista paperityyppi.

Parhaan tulostuslaadun saavuttamiseksi käytä korkealaatuista HP:n paperia tai paperia, joka on ColorLok[®]-standardin mukaista. Lisätietoja on kohdassa <u>Perustietoja papereista sivulla 15</u>.

Varmista, että tulostuspaperissa ei ole ryppyjä. Tulostaessasi kuvia saat parhaan tuloksen käyttämällä HP Advanced Photo Paper -valokuvapaperia.

Säilytä erikoispaperi alkuperäisessä pakkauksessaan suljettavan muovipussin sisällä tasaisella pinnalla kuivassa ja viileässä paikassa. Kun olet valmis tulostamaan, ota pakkauksesta vain sillä hetkellä tarvitsemasi paperit. Palauta ylimääräiset arkit tulostuksen jälkeen takaisin muovipussiin. Tämä estää valokuvapaperin käpristymisen.

3. Tarkista tulostusohjelmasta, että olet valinnut oikean paperityypin avattavasta **Tulostusmateriaali**luettelosta. ja tulostuslaadun avattavasta **Laatuasetukset**-luettelosta.

Kohdassa tulostinohjelmisto napsauta **Tulosta ja skannaa** ja avaa tulostusasetukset valitsemalla **Määritä asetukset**.

4. Varmista, että kaseteissa on riittävästi mustetta, tarkistamalla arvioidut mustetasot.

Lisätietoja on kohdassa <u>Arvioitujen mustetasojen tarkastaminen sivulla 50</u>. Jos kaseteissa on vähän mustetta, kannattaa harkita niiden vaihtamista.

5. Värikasettien kohdistaminen.

Mustekasettien kohdistaminen

- **a.** Lisää syöttölokeroon tavallista käyttämätöntä A4- tai Letter-kokoista paperia.
- **b.** Avaa tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- c. Kohdassa tulostinohjelmisto napsauta **Tulosta ja skannaa** ja napsauta sitten **Tulostimen ylläpito** päästäksesi kohtaan Tulostimen työkalut.

Tulostimen työkalut tulevat näkyviin.

d. Valitse Laitepalvelut-välilehdestä Kohdista kasetit.

Tulostin tulostaa kohdistussivun.

- e. Kohdista kasetit näyttöön tulevien ohjeiden mukaan. Kierrätä tai hävitä kasetin kohdistussivu myöhemmin.
- 6. Tulosta diagnostiikkasivu, jos kasettien muste ei ole vähissä.

Diagnostiikkasivun tulostaminen

- a. Lisää syöttölokeroon tavallista käyttämätöntä A4- tai Letter-kokoista paperia.
- **b.** Avaa tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- c. Kohdassa tulostinohjelmisto napsauta **Tulosta ja skannaa** ja napsauta sitten **Ylläpidä tulostintasi** päästäksesi kohtaan Tulostimen työkalut.
- d. Tulosta diagnostiikkasivu valitsemalla Laiteraportit-välilehdestä Tulosta diagnostiikkatiedot.
- e. Tarkista diagnostiikkasivulla olevat sinisen, magentan, keltaisen ja mustan värin ruudut.



7. Puhdista kasetit, jos diagnostiikkasivun värillisissä ruuduissa tai mustassa ruudussa on raitoja tai kohtia, joista puuttuu väri.

Kasettien puhdistaminen

- a. Lisää syöttölokeroon tavallista käyttämätöntä A4- tai Letter-kokoista paperia.
- **b.** Avaa tulostinohjelmisto. Lisätietoja on kohdassa <u>HP-tulostinohjelmiston avaaminen (Windows)</u> <u>sivulla 18</u>.
- c. Kohdassa tulostinohjelmisto napsauta **Tulosta ja skannaa** ja napsauta sitten **Ylläpidä tulostintasi** päästäksesi kohtaan Tulostimen työkalut.
- d. Valitse Laitepalvelut-välilehdeltä Puhdista kasetit. Noudata näytön ohjeita.

Tulostuslaadun parantaminen (OS X)

- 1. Tarkista, että käytössä ovat alkuperäiset HP-kasetit.
- 2. Tarkista paperityyppi.

Saat parhaan tulostuslaadun, kun käytät korkealaatuista HP:n paperia tai ColorLok®-standardin mukaista paperia. Lisätietoja on kohdassa <u>Perustietoja papereista sivulla 15</u>.

Varmista, että tulostuspaperissa ei ole ryppyjä. Tulostaessasi kuvia saat parhaan tuloksen käyttämällä HP Advanced Photo Paper -valokuvapaperia.

Säilytä erikoispaperi alkuperäisessä pakkauksessaan suljettavan muovipussin sisällä tasaisella pinnalla kuivassa ja viileässä paikassa. Kun olet valmis tulostamaan, ota pakkauksesta vain sillä hetkellä tarvitsemasi paperit. Palauta ylimääräiset arkit tulostuksen jälkeen takaisin muovipussiin. Tämä estää valokuvapaperin käpristymisen.

- **3.** Varmista, että olet valinnut **Print** (Tulostus) -ikkunasta oikean paperityypin ja tulostuslaadun.
- 4. Varmista, että kaseteissa on riittävästi mustetta, tarkistamalla arvioidut mustetasot.

Vaihda tulostuskasetit tarvittaessa, jos niiden mustetaso on alhainen.

5. Kohdista tulostuspää.

Tulostuspään kohdistaminen ohjelmaa käyttämällä

- a. Lisää syöttölokeroon Letter- tai A4-kokoista valkoista paperia.
- **b.** Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

- c. Valitse tulostin ikkunan vasemmalla puolella olevasta laiteluettelosta.
- d. Napsauta Kohdista.
- e. Osoita Kohdista ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- f. Napsauta Kaikki asetukset ja palaa Tieto ja tuki -ruutuun.
- 6. Tulosta testisivu.

Testisivun tulostaminen

- **a.** Lisää syöttölokeroon Letter- tai A4-kokoista valkoista paperia.
- **b.** Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

- c. Valitse tulostin ikkunan vasemmalla puolella olevasta laiteluettelosta.
- d. Valitse Test Page (Testisivu).
- e. Osoita Tulosta testisivu -painiketta ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- 7. Jos vianmäärityssivun tekstissä tai värillisissä ruuduissa on raitoja tai kohtia, joista puuttuu väri, puhdista tulostuspää automaattisesti.

Tulostuspään puhdistaminen automaattisesti

- a. Lisää syöttölokeroon Letter- tai A4-kokoista valkoista paperia.
- **b.** Avaa HP Utility -apuohjelma.

HUOMAUTUS: HP Utility sijaitsee **Sovellukset**-kansion **HP**-kansiossa.

- c. Valitse tulostin ikkunan vasemmalla puolella olevasta laiteluettelosta.
- d. Valitse Clean Printheads (Puhdista tulostuspäät).
- e. Valitse **Puhdista** ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.
 - **HUOMIO:** Puhdista tulostuspää vain tarvittaessa. Tarpeeton puhdistaminen kuluttaa mustetta ja lyhentää tulostuspään käyttöikää.
- **HUOMAUTUS:** Jos tulostuslaatu on huono puhdistamisenkin jälkeen, yritä kohdistaa tulostuspää. Jos tulostuslaatuongelma jatkuu vielä kohdistamisen ja puhdistamisen jälkeen, ota yhteys HP:n tukeen.
- f. Napsauta Kaikki asetukset ja palaa Tieto ja tuki -ruutuun.

Kopiointiongelmat

<u>Ratkaise kopiointiin</u> liittyviä ongelmia.	Käytä HP:n ohjattua verkkovianmääritystä.
<u></u>	Saat vaiheittaiset ohjeet, joiden avulla voit selvittää, miksi tulostin ei luo kopiota tai miksi kopioiden laatu on huono.

HUOMAUTUS: HP:n ohjattu vianmääritys ei välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Kopiointi- ja skannausvihjeitä sivulla 48

Skannausongelmat

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor -työkalu yrittää tunnistaa ja korjata vian automaattisesti.	
	HUOMAUTUS: Apuohjelma on käytettävissä ainoastaan Windows-käyttöjärjestelmissä.	
<u>Skannausongelmien</u> ratkaiseminen	Käytä HP:n ohjattua verkkovianmääritystä.	
	Saat vaiheittaiset ohjeet, joiden avulla voit selvittää, miksi skannaaminen ei onnistu tai miksi skannattujen tiedostojen laatu on huono.	

HUOMAUTUS: HP Print and Scan Doctor ja HP:n ohjattu vianmääritys eivät välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Kopiointi- ja skannausvihjeitä sivulla 48

Verkko- ja yhteysongelmat

Tehtävä

Langattoman yhteyden korjaaminen

Valitse jokin seuraavista vianmääritysvaihtoehdoista.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor -työkalu yrittää tunnistaa ja korjata vian automaattisesti.
	HUOMAUTUS: Apuohjelma on käytettävissä ainoastaan Windows-käyttöjärjestelmissä.
HP:n ohjatun verkkovianmäärityksen kävttäminen	<u>Ratkaise langattoman yhteyden ongelma</u> , vaikkei tulostinta olisi edes yhdistetty tai jos aiempi yhteys ei enää toimi.
	 <u>Ratkaise palomuuriin tai virustorjuntaan liittyviä ongelmia</u>, jos uskot, että ne estävät tietokonetta muodostamasta yhteyttä tulostimeen.

BY HUOMAUTUS: HP Print and Scan Doctor ja HP:n ohjattu vianmääritys eivät välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Tutustu ohjeen yleisiin, langattomaan yhteyteen liittyviin vianmääritysohjeisiin

Tulosta langattoman verkon testiraportti ja verkon määrityssivu painamalla yhtä aikaa Langaton yhteys -painiketta ((())) ja Tietoja -painiketta ()).

Langattoman yhteyden verkkoasetusten hakeminen

Valitse jokin seuraavista vianmääritysvaihtoehdoista.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor on apuohjelma, joka kertoo verkkonimen (SSID) ja salasanan (verkkoavain).
	HUOMAUTUS: Apuohjelma on käytettävissä ainoastaan Windows- käyttöjärjestelmissä.
HP:n ohjatun verkkovianmäärityksen käyttäminen	Katso, kuinka löydät verkkonimen (SSID) ja langattoman yhteyden salasanan.

BY HUOMAUTUS: HP Print and Scan Doctor ja HP:n ohjattu vianmääritys eivät välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Wi-Fi Direct -yhteyden korjaaminen

HP:n ohjatun verkkovianmäärityksen	Ratkaise Wi-Fi Direct -yhteyteen liittyvä ongelma tai tutustu Wi-Fi Direct -määrityksiin.
<u>käyttäminen</u>	

Brin ohjattu vianmääritys ei välttämättä ole saatavilla kaikilla kielillä.

Tutustu ohjeen yleisiin, Wi-Fi Direct -yhteyteen liittyviin vianmääritysohjeisiin.

- Varmista, että tulostimen ohjauspaneelin Wi-Fi Direct -merkkivalo palaa. Jos merkkivalo ei pala, käynnistä toiminto painamalla Wi-Fi Direct -painiketta (0).
- 2. Ota langattoman tietokoneen tai mobiililaitteen Wi-Fi-yhteys käyttöön, etsi tulostimen Wi-Fi Direct-nimi ja muodosta siihen yhteys.
- 3. Anna pyydettäessä Wi-Fi Direct -salasana.
- 4. Jos käytät matkalaitetta, varmista, että olet asentanut yhteensopivan tulostussovelluksen. Lisätietoja on HP:n mobiilitulostuksen tukisivustolla (<u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>). Jos tämän verkkosivuston paikallisversio ei ole saatavilla omassa maassasi tai omalla alueellasi tai kielelläsi, sinut saatetaan ohjata toisen maan tai alueen verkkosivustolle tai toisenkieliselle sivustolle.

Tulostimen laitteisto-ongelmat

Sulje kasettien suojakansi

• Kasettiluukun on oltava kiinni, kun tulostaminen aloitetaan.



Tulostimen virta katkeaa odottamatta

- Tarkista virta ja virtaliitännät.
- Varmista, että tulostimen virtajohto on kunnolla kiinni toimivassa virtalähteessä.
- **HUOMAUTUS:** Kun Automaattinen sammutus on käytössä, tulostimen virta katkeaa energian säästämiseksi automaattisesti, kun laitetta ei ole käytetty kahteen tuntiin. Lisätietoja on kohdassa <u>Automaattinen</u> <u>sammutus sivulla 21</u>.

Tulostimen virheen ratkaiseminen

• Sammuta ja käynnistä tulostin. Jos ongelma ei ratkea, ota yhteys HP:hen.

Ohjauspaneelin virhekoodit ja -tilat

Ohjauspaneelin virhekoodit

 Jos Kopioiden määrä -kuvake näyttää vuorotellen E-kirjaimen ja numeron, tulostin on virhetilassa. Ekirjain ja numero muodostavat virhekoodin.





Ohjauspaneelin mustevirhetila

Valon tila	Syy ja ratkaisu
Yhdessä Mustetaso -kuvakkeista vilkkuu tyhjä kasetti, ja	Jokin seuraavista on saattanut tapahtua:
muste vanissa -merkkivalo palaa.	— Vastaava kasetti puuttuu.
-) (- + ♣ ● ·	Jos jokin kaseteista puuttuu, tulostin siirtyy yhden kasetin tilaan. Poistu yhden kasetin tilasta asentamalla tulostimeen puuttuva kasetti. Lisätietoja yhden kasetin tilasta on kohdassa <u>Yhden tulostuskasetin tilan</u> <u>käyttäminen sivulla 54</u> .
	 Vastaavaa kasettia ei ole asennettu oikein tai suojateippiä ei ole poistettu
	Poista vastaava kasetti ja varmista, että siinä ei ole suojateippiä. Aseta kasetti sitten takaisin paikoilleen. Lisätietoja on kohdassa <u>Vaihda kasetit sivulla 52</u> .

Valon tila	Syy ja ratkaisu
Molemmissa Mustetaso -kuvakkeissa vilkkuu tyhjä kasetti, ja	Jokin seuraavista on saattanut tapahtua:
muste vanissa -valo viikkuu.	— Molemmat kasetit puuttuvat.
-)Щ-+••	 Molemmat kasetit on asennettu väärin, tai niissä on edelleen suojateippiä.
	 Molemmat kasetit ovat yhteensopimattomia tai vahingoittuneita.
	Yritä ratkaista ongelma seuraavien ratkaisuvaihtoehtojen avulla.
	 Jos tulostimeen ei ole asennettu kasetteja, asenna kasetit.
	 Jos molemmat kasetit on asennettu tulostimeen, poista kasetit ja varmista, että niissä ei ole suojateippiä. Aseta kasetit sitten takaisin paikoilleen.
	 Tarkista, että käytössä on tulostimeen sopivat HP- kasetit.

 Jos ongelma toistuu, vaihda kasetit. Lisätietoja kasettien vaihtamisesta on kohdassa <u>Vaihda kasetit sivulla 52</u>.

Valon tila	Syy ja ratkaisu
Yhdessä Mustetaso -kuvakkeista vilkkuu tyhjä kasetti, Muste	Jokin seuraavista on saattanut tapahtua:
vanissa -merkkivalo palaa ja jatka -merkkivalo viikkuu.	— Molemmat kasetit puuttuvat.
-`Ų́- + ♣ ● · + ()) *	 Molemmat kasetit on asennettu väärin, tai niissä on edelleen suojateippiä.
	 Molemmat kasetit ovat yhteensopimattomia tai vahingoittuneita.
	Yritä ratkaista ongelma seuraavien ratkaisuvaihtoehtojen avulla.
	 Jos vastaava kasetti on asennettu hiljattain, se saattaa olla väärennetty tai käytetty. Katso lisätietoja HP- tulostinohjelmiston viestistä.
	 Jos vastaavaa kasettia ei ole asennettu hiljattain, sen muste on lähes lopussa. Jatka tulostusta painamalla
	Jatka -painiketta (💽) ja vaihda kasetti, kun
	tulostuslaatu ei enää ole riittävän hyvä. Lisätietoja kasettien vaihtamisesta on kohdassa <u>Vaihda kasetit</u> <u>sivulla 52</u> .
Molemmissa Mustetaso -kuvakkeissa vilkkuu tyhjä kasetti,	Jokin seuraavista on saattanut tapahtua:
vilkkuu.	— Käytössä olevat kasetit ovat väärennettyjä tai käytettyjä.
-`Ш́-+• • *	— Molempien kasettien muste on lähes lopussa.
	Yritä ratkaista ongelma seuraavien ratkaisuvaihtoehtojen avulla.
	 Jos kasetit on asennettu hiljattain, ne saattavat olla väärennettyjä tai käytettyjä. Katso lisätietoja HP- tulostinohjelmiston viestistä.
	 Jos kasetteja ei ole asennettu hiljattain, niiden muste on lähes lopussa. Jatka tulostusta painamalla Jatka -
	painiketta (💽) ja vaihda kasetit, kun tulostuslaatu ei
	enää ole riittävän hyvä. Lisätietoja kasettien vaihtamisesta on kohdassa <u>Vaihda kasetit sivulla 52</u> .

Ohjauspaneelin paperivirhetila

Syy ja ratkaisu
Syöttölokerossa ei ole paperia.
Lisää paperia syöttölokeroon.
Lisätietoja paperin lataamisesta on kohdassa <u>Lisää</u> <u>tulostusmateriaali sivulla 10</u> .
Tulostin vastaanottaa tulostustyön ja havaitsee, että syöttölokerossa ei ole paperia.
Lisää paperia ja jatka sitten tulostusta painamalla Jatka -
painiketta (💽).
Lisätietoja paperin lataamisesta on kohdassa <u>Lisää</u>

HP-tuki

Saat uusimmat tuotepäivitykset ja tukitiedot vierailemalla tuotetukisivustolla osoitteessa <u>www.support.hp.com</u>. HP:n verkkotukisivustolla on useita tukivaihtoehtoja tulostinta varten:

•	Ohjaimet ja lataukset: Voit ladata ohjaimia ja päivityksiä sekä tuotekohtaisia käyttöohjeita ja dokumentaatiota, joka toimitettiin laatikossa tulostimen mukana.
f a	HP:n tukifoorumit: Vieraile HP:n tukifoorumeilla, jotta saat vastauksia yleisiin kysymyksiin ja ongelmiin. Voit tarkastella muiden HP:n asiakkaiden jättämiä kysymyksiä tai kirjautua sisään ja julkaista omia kysymyksiä ja kommentteja.
3	Vianmääritys: Voit käyttää HP:n verkkotyökaluja tulostimen tunnistamiseen ja suositeltujen ratkaisujen hakemiseen.

Yhteystiedot

Jos tarvitset ongelman ratkaisemiseen apua HP:n teknisen tuen edustajalta, vieraile <u>verkkotukisivustolla</u>. Seuraavat yhteydenottotavat ovat takuun piiriin kuuluvien asiakkaiden saatavilla maksutta (HP:n edustajien tuki muille kuin takuun piiriin kuuluville asiakkaille saattaa olla maksullista):



Kun otat yhteyttä HP-tukeen, valmistaudu antamaan seuraavat tiedot:

- Tuotenimi (merkitty tulostimeen, esimerkkinä HP DeskJet 3700)
- Tuotenumero (kasettipesän luukun sisäpuolella)



Sarjanumero (sijaitsee tulostimen takaosassa tai pohjassa)

Tulostimen rekisteröinti

Kun käytät muutaman minuutin tulostimen rekisteröimiseen, voit saada nopeampaa palvelua, tehokkaampaa tukea ja tuotetuki-ilmoituksia. Jos et rekisteröinyt tulostinta ohjelmiston asennuksen aikana, voit rekisteröidä sen osoitteessa <u>http://www.register.hp.com</u>.

Lisätakuuvaihtoehdot

Laajennettua HP DeskJet 3700 series -laitteen huoltopalvelua on saatavissa lisämaksusta. Siirry osoitteeseen <u>www.support.hp.com</u>, valitse maasi/alueesi ja kielesi ja tutustu sitten tulostimellesi saatavissa oleviin laajennetun takuun vaihtoehtoihin.

A Tekniset tiedot

Tässä osassa on HP DeskJet 3700 series -laitetta koskevat tekniset tiedot ja kansainväliset säännökset.

Tulostuskaseteista on lisätietoa HP DeskJet 3700 series -laitteen mukana toimitetussa painetussa käyttöoppaassa.

Tässä osassa käsitellään seuraavia aiheita:

- HP Companyn ilmoitukset
- <u>Tekniset tiedot</u>
- <u>Ilmoituksia säädöksistä</u>
- <u>Ympäristönsuojeluohjelma</u>

HP Companyn ilmoitukset

Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

Kaikki oikeudet pidätetään. Tämän materiaalin kopioiminen, muokkaaminen tai kääntäminen on kielletty ilman HP:n kirjallista ennakkolupaa lukuun ottamatta tekijänoikeuslain sallimia tapoja. HP-tuotteiden ja palvelujen ainoat takuut määritetään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

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

Tekniset tiedot

Tässä osassa esitetään HP DeskJet 3700 series -laitteen tekniset tiedot. Lisää teknisiä tietoja on tuotetietolomakkeessa osoitteessa <u>www.support.hp.com</u>.

Järjestelmävaatimukset

• HP:n tukisivustolla osoitteessa <u>www.support.hp.com</u> on tietoja ohjelmisto- ja järjestelmävaatimuksista, tulevista käyttöjärjestelmäversioista ja yhteensopivuudesta.

Käyttöympäristön tietoja

- Suositeltu käyttölämpötila: 15–30 °C (59–86 °F)
- Sallittu käyttölämpötila: 5–40 °C (41–104 °F)
- Ilmankosteus: 15–80 prosentin suhteellinen kosteus, ei tiivistyvä 28 ºC enimmäiskastepiste
- Lämpötila, kun laite ei käytössä (säilytys): –40–60 °C (-40–140 °F)
- Voimakkaiden sähkömagneettisten kenttien läheisyydessä HP DeskJet 3700 series -laitteen tulosteet voivat vääristyä hieman.
- HP suosittelee käyttämään USB-kaapelia, joka on enintään 3 metriä pitkä. Näin minimoidaan mahdolliset voimakkaiden sähkömagneettisten kenttien aiheuttamat häiriöt.

Syöttölokeron kapasiteetti

- Tavalliset paperiarkit (80 g/m² [20 lb]): enintään 60
- Kirjekuoret: enintään 5
- Arkistokortit: enintään 20
- Valokuvapaperiarkit: enintään 20

Tulostelokeron kapasiteetti

- Tavalliset paperiarkit (80 g/m² [20 lb]): enintään 25
- Kirjekuoret: enintään 5
- Arkistokortit: enintään 10
- Valokuvapaperiarkit: enintään 10

Paperikoko

• Käytettävissä olevien materiaalikokojen täydellinen luettelo on tulostinohjelmassa.

Paperin painot

- Tavallinen paperi: 64–90 g/m² (16–24 lb)
- Kirjekuoret: 75–90 g/m² (20–24 lb)
- Kortit: enintään 200 g/m² (arkistokortit enintään 110 lb)
- Valokuvapaperi: enintään 280 g/m² (75 lb)

Tulostuksen tekniset tiedot

- Tulostusnopeudet vaihtelevat asiakirjan monimutkaisuuden mukaan
- Menetelmä: epäjatkuva lämpömustesuihkutulostus
- Kieli: PCL3 GUI

Kopioinnin tekniset tiedot

- Digitaalinen kuvankäsittely
- Kopiointinopeus vaihtelee mallin ja asiakirjan monimutkaisuuden mukaan

Skannauksen tekniset tiedot

- Tarkkuus: Jopa 600 ppi
- Väri: 24-bittinen RGB-väri, 8-bittinen harmaasävy
- Enimmäiskoko skannattaessa skannausreitin avulla: 21,6 x 29,7 cm

Skannausohjelmistossa on lisätietoja dpi-tarkkuudesta, väreistä ja skannauskoosta.

Tulostustarkkuus

• Tuettujen tulostustarkkuuksien luettelo on nähtävissä tukisivustolla osoitteessa <u>www.support.hp.com</u>

Kasetin riittoisuus

• Lisätietoja kasettien arvioiduista riittoisuuksista on osoitteessa <u>www.hp.com/go/learnaboutsupplies</u>.

Äänitiedot

Jos käytössäsi on Internet-yhteys, voit hakea äänitietoja <u>HP:n verkkosivustolta</u>

Ilmoituksia säädöksistä

Tämä HP DeskJet 3700 series -laite vastaa maasi/alueesi viranomaisten asettamia tuotevaatimuksia.

Tässä osassa käsitellään seuraavia aiheita:

- Säännöksien mukainen mallinumero
- <u>FCC-ilmoitus</u>
- <u>Virtajohto-ohjeet</u>
- Ilmoitus Koreassa asuville käyttäjille
- Melutasoa koskeva ilmoitus Saksaa varten
- Euroopan unionin lainsäädäntöä koskeva ilmoitus
- Saksan näyttöpäätetyöpisteitä koskeva ilmoitus
- <u>Vaatimustenmukaisuusvakuutus</u>
- Langattomia laitteita koskevat säännökset

Säännöksien mukainen mallinumero

Tuote on varustettu tunnistamista varten säädöksen mukaisella seurantanumerolla. Tuotteen säädöksen mukainen seurantanumero on SDGOB-1621. Tätä säädöksen mukaista seurantanumeroa ei tule sekoittaa tuotteen markkinointinimeen (esimerkiksi HP DeskJet 3700 All-in-One Printer series, HP DeskJet Ink Advantage 3700 All-in-One Printer series) tai tuotenumeroon (esimerkiksi J9V86A, J9V87A).

FCC-ilmoitus

FCC statement

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

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

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

For further information, contact:

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

Modifications (part 15.21)

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

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

Virtajohto-ohjeet

Tarkista, että virtalähteen jännite vastaa laitteelle sopivaa jännitettä. Laitteelle sopiva jännite on merkitty laitetarraan. Laitteen käyttämä jännite on joko 100–240 V tai 200–240 V ja 50/60 Hz.

🗥 HUOMIO: Älä käytä muuta kuin laitteen mukana toimitettua virtajohtoa. Muutoin laite voi vahingoittua.

Ilmoitus Koreassa asuville käyttäjille

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주 로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사 용할 수 있습니다.
------------------------	--
Melutasoa koskeva ilmoitus Saksaa varten

Geräuschemission

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

Euroopan unionin lainsäädäntöä koskeva ilmoitus

CE

CE-merkityt tuotteet täyttävät vähintään yhden EU-direktiivin vaatimukset (sen mukaan, mikä direktiivi tuotetta koskee) seuraavista: Pienjännitedirektiivi 2006/95/EY, direktiivi sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta 2004/108/EY, direktiivi ekologisesta suunnittelusta 2009/125/EY, direktiivi radio- ja telepäätelaitteista 1999/5/EY, direktiivi vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta 2011/65/EU. Direktiivienmukaisuus arvioidaan tilanteeseen soveltuvilla Euroopan yhdenmukaistetuilla standardeilla. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa: www.hp.com/go/certificates (Tee haku tuotteen mallin nimellä tai sen säädöstenmukaisella mallinumerolla (RMN), joka voi olla merkittynä säädöstenmukaisuustarraan.)

Säädöstenmukaisuutta koskevien asioiden suhteen voit ottaa yhteyttä osoitteeseen:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Saksa

Tuotteet, jotka voivat toimia langattomasti

Sähkömagneettinen kenttä

 Tuote täyttää Kansainvälisen ionisoimattoman säteilyn toimikunnan (ICNIRP) suositukset altistumisesta radiotaajuiselle säteilylle.

Jos tuotteeseen sisältyy radiotaajuista säteilyä lähettävää ja vastaanottavaa tekniikkaa, on altistumistaso EU-säädösten mukainen, kun laitteesta pysytellään vähintään 20 cm:n etäisyydellä.

Langaton toiminnallisuus Euroopan alueella

• Tuote on tarkoitettu käytettäväksi ilman rajoituksia kaikissa EU-jäsenvaltioissa sekä Islannissa, Liechtensteinissa, Norjassa ja Sveitsissä.

Saksan näyttöpäätetyöpisteitä koskeva ilmoitus

GS-Erklärung (Doutschland)

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.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SDG0B-1621-R1

	DOC #: 30000-1021-K1
Supplier's Name:	HP Inc.
Supplier's Address:	20, Jia Feng Road Waigaoqiao Free Trade Zone Pudong, Shanghai, PRO
declares that the product	200131
Product Name and Model:	HD Deck let 3700 All-in-One Printer series
Flouter name and Houet.	HD Desk let Ink Advantage 3700 All-in-One Printer series
Pegulatory Model Number: 1)	SDCOR_1621
Dadio Module:	SDG0B-1392
Product Antions:	All
roduct options:	Au orifications and Regulations:
contornis to the rottowing Product Spe	cincacions and Regulacions:
EMC:	
CISPR 22:2008 Class B	
EN 55022:2010 Class B	
EN 55024:2010	
EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009	9
EN 61000-3-3:2013	
FCC CFR 47 Part 15 Class B	
ICES-003, Issue 5 Class B	
Safety:	
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010	+A12:2011
IEC 60950-1:2005 +A1:2009	
EN 62479:2010	
Telecom:	
EN 300 328 V1.8.1	
EN 301 489-1 V1.9.2	
EN 301 489-17 V2.2.1	
IEC 62311:2007 / EN 62311:2008	
Energy Use:	
Regulation (EC) No. 1275/2008	
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipr	nent Operational Mode (OM) Test Procedure
EN 50564:2011	
IEC 62301:2005	
RoHS:	
EN 50581:2012	
ne product herewith complies with the r	equirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directiv
004/108/FC the P&TTE Directive 1999/	5/FC the Ecodesian Directive 2009/125/FC the PoHS Directive

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the $C \in$ marking accordingly.

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

Additional Information:

 This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

Shen HongBo

15 Dec, 2015

ICS Product Hardware Quality Engineering, Manager

Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany

US: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA1501

Langattomia laitteita koskevat säännökset

Tämä osa sisältää tietoja langattomien tuotteiden säädöksistä:

- <u>Altistuminen radiotaajuussäteilylle</u>
- <u>Ilmoitus Brasiliassa asuville käyttäjille</u>
- Ilmoitus Kanadassa asuville käyttäjille
- Ilmoitus Taiwanissa asuville käyttäjille
- Ilmoitus käyttäjille Meksikossa
- Ilmoitus Koreassa asuville käyttäjille

Altistuminen radiotaajuussäteilylle

Exposure to radio frequency radiation

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

Ilmoitus Brasiliassa asuville käyttäjille

Aviso aos usuários no Brasil

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

Ilmoitus Kanadassa asuville käyttäjille

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

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

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

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

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

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

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

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

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

Ilmoitus Taiwanissa asuville käyttäjille

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

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

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

Ilmoitus käyttäjille Meksikossa

Aviso para los usuarios de México

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

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

Ilmoitus Koreassa asuville käyttäjille

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Ympäristönsuojeluohjelma

HP on sitoutunut tuottamaan laadukkaita tuotteita ympäristöä suojaavien periaatteiden mukaan. Tuote on suunniteltu kierrätystä ajatellen. Valmistuksessa on käytetty vain vähäisin mahdollinen määrä materiaaleja, kuitenkin niin, että samalla on säilytetty vaadittava toimivuus ja luotettavuustaso. Eri materiaalit on suunniteltu niin, että ne ovat helposti toisistaan erotettavissa. Kiinnikkeet ja muut liitännät on helppo paikantaa, ja niitä on helppo käyttää. Ne voidaan myös poistaa tavallisilla työkaluilla. Tärkeät osat on suunniteltu niin, että ne voidaan irrottaa ja korjata nopeasti. Lisätietoja HP:n ympäristöohjelmasta on osoitteessa:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- <u>Ympäristönsuojelua koskevia vinkkejä</u>
- Euroopan komission asetus 1275/2008
- <u>Paperi</u>
- <u>Muovit</u>
- <u>Materiaaliturvallisuustiedotteet</u>
- <u>Kierrätysohjelma</u>
- HP:n mustesuihkutulostimien tarvikkeiden kierrätysohjelma
- <u>Virrankulutus</u>
- <u>Käytöstä poistetujen laitteiden hävittäminen</u>
- <u>Kemialliset aineet</u>
- <u>Rajoitettujen aineiden läsnäolotilaa koskeva ilmoitus -merkintä (Taiwan)</u>
- <u>Taulukko vaarallisista aineista/alkuaineista ja niiden sisällöstä (Kiina)</u>
- <u>Vaarallisia aineita koskeva rajoitus (Ukraina)</u>
- Vaarallisia aineita koskeva rajoitus (Intia)
- RoHS-lausunto (Turkki)
- <u>EPEAT</u>
- Kiinan valtion luonnonsuojeluviranomaisten Ecolabel-merkinnän tiedot käyttäjälle
- <u>China Energy Label -hyväksyntä tulostimille, fakseille ja kopiokoneille</u>

Ympäristönsuojelua koskevia vinkkejä

HP on sitoutunut auttamaan asiakkaitaan vähentämään ympäristölle aiheuttamaansa kuormitusta. Käy HP:n ympäristöohjelmien ja -hankkeiden sivustolla saadaksesi lisätietoja HP:n ympäristönsuojelutoiminnasta.

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

Euroopan komission asetus 1275/2008

Tietoja laitteen virrankulutuksesta, mukaan lukien virrankulutus valmiustilassa verkkoon kytkettynä siten, että kaikki verkkoportit on kytketty ja kaikki langattoman verkon portit on aktivoitu, on tuotteen IT ECO

-ilmoituksen osassa P14 Additional Information (Lisätiedot) osoitteessa <u>www.hp.com/hpinfo/</u><u>globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html</u>.

Paperi

Tässä laitteessa voi käyttää standardien DIN 19309 ja EN 12281:2002 mukaista uusiopaperia.

Muovit

Yli 25 grammaa painavat muoviosat on merkitty kansainvälisten standardien mukaisesti, jotta kierrätettävät muoviosat olisi helppo tunnistaa tuotteen käyttöiän päätyttyä.

Materiaaliturvallisuustiedotteet

Materiaaliturvallisuustiedotteita (Material Safety Data Sheets, MSDS) voi hakea HP:n Web-sivustosta osoitteesta

www.hp.com/go/msds

Kierrätysohjelma

HP tarjoaa yhä enemmän tuotteiden palautus- ja kierrätysohjelmia eri maissa ja alueilla. HP toimii myös yhteistyössä suurimpien elektroniikan kierrätyskeskusten kanssa kaikkialla maailmassa. HP säästää luonnonvaroja myymällä suosituimpia tuotteitaan uudelleen. Lisätietoja HP-tuotteiden kierrätyksestä on osoitteessa

www.hp.com/recycle

HP:n mustesuihkutulostimien tarvikkeiden kierrätysohjelma

HP sitoutuu suojelemaan ympäristöä. HP:n Inkjet-tarvikkeiden kierrätysohjelma on käytettävissä monissa maissa ja eri alueilla. Sen avulla voit kierrättää käytetyt tulostus- ja mustekasetit maksutta. Lisätietoja on Web-sivustossa osoitteessa

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

Virrankulutus

HP:n tulostin- ja kuvantamislaitteet, jotka on merkitty ENERGY STAR[®] -logolla, ovat saaneet Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksynnän. Seuraava merkki näkyy ENERGY STAR -hyväksynnän saaneissa kuvantamistuotteissa:



Lisätietoja ENERGY STAR -hyväksynnän saaneista kuvantamistuotemalleista on osoitteessa <u>www.hp.com/go/</u><u>energystar.</u>

Käytöstä poistetujen laitteiden hävittäminen



Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Suojele ihmisten terveyttä ja ympäristöä viemällä käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet kunnan osoittamaan keräyspisteeseen. Saat lisätietoja ottamalla yhteyden jätehuoltoon tai käymällä sivustossa http://www.hp.com/recycle.

Kemialliset aineet

HP antaa asiakkailleen tietoja tuotteissaan käytetyistä kemiallisista aineista lain ja säädösten, kuten REACHasetuksen (*Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1907/2006*), vaatimalla tavalla. Tässä tuotteessa käytettäviä kemiallisia aineita koskeva raportti on saatavissa osoitteesta <u>www.hp.com/go/reach</u>.

Rajoitettujen aineiden läsnäolotilaa koskeva ilmoitus -merkintä (Taiwan)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

			限用物質及其化學符號				
	Restricted substances and its chemical symbols						
8	鉛	汞	鎘	六價鉻	多溴聯苯	多溴二苯醚	
車元 Unit	Lead	Mercury	Cadmium	Hexavalent	Polybrominated	Polybrominate	
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr*6)	(PBB)	ethers	
						(PBDE)	
外殼和紙匣	0	0	0	0	0	0	
(External Casings and Trays)							
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0	
印刷電路板	_	0	0	0	0	0	
(Printed Circuit Boards)							
列印引 擎(Print Engine)	_	0	0	0	0	0	
列印機組件 (Print Assembly)	_	0	0	0	0	0	
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0	

	限用物質及其化學符號							
	Restricted substances and its chemical symbols							
	鉛	汞	鎘	六價鉻	多溴聯苯	多溴二苯醚		
単元 Unit	Lead	Mercury	Cadmium	Hexavalent	Polybrominated	Polybrominate		
	(Pb)	(Hg)	(Cd)		(opp)	ethers		
				(UF**)	(PDD)	(PBDE)		
列印機配件 (Print Accessory)	_	0	0	0	0	0		

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. "0" 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: "0" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. "一"係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

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

Taulukko vaarallisista aineista/alkuaineista ja niiden sisällöstä (Kiina)

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》



	有害物质						
部件名称	铅	汞	镉	六价 铬	多溴联苯	多溴二苯醚	
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(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	х	0	0	0	0	0	
打印系 统	х	0	0	0	0	0	
显示器	х	0	0	0	0	0	
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0	
驱动 光盘	х	0	0	0	0	0	
扫描仪	Х	0	0	0	0	0	

部件名称	铅	汞	镉	六价 铬	多溴联苯	多溴二苯醚		
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)		
网 络 配件	х	0	0	0	0	0		
电池板	Х	0	0	0	0	0		
自 动 双面打印系 统	0	0	0	0	0	0		
外部电源	х	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。

Vaarallisia aineita koskeva rajoitus (Ukraina)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

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

Vaarallisia aineita koskeva rajoitus (Intia)

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.

RoHS-lausunto (Turkki)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur



EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to **www.epeat.net**. For information on HP's EPEAT registered products go to

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

Kiinan valtion luonnonsuojeluviranomaisten Ecolabel-merkinnän tiedot käyttäjälle

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内.请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件,请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态,请按下电源关闭按钮,并将插头从电源插 座断开。

您可以使用再生纸、以减少资源耗费。

China Energy Label -hyväksyntä tulostimille, fakseille ja kopiokoneille

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

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

1. 能效等级

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

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
 睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W)表示。
- 待机功率
 待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间,且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于"成像设备"产品,"待机"状态通常相当于"关闭"状态,但也可能相当于"准备"状态或"睡眠"状态。该数据以瓦特(W)表示。
- 睡眠状态预设延迟时间 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。 该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
 网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特(W)表示。

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

要了解规范的更多详情,请参考最新版的 GB 21521 标准。

Hakemisto

A

asiakastuki takuu 97

I

ilmoituksia säädöksistä 103

J

järjestelmävaatimukset 101

K

kierrätys mustekasetit 111 kopioiminen teknisiä tietoja 102

L

lainsäädäntöä koskevat huomautukset langattomien laitteiden säädökset 107 lokerot paperin syötön vianmääritys 75 paperitukosten poistaminen 72

Μ

monen sivun syötöt, vianmääritys 75

0

ohjauspaneeli painikkeet 5 tilakuvakkeet 6 toiminnot 5 ohjelma Verkkoskannaus 47

P

painikkeet, ohjauspaneeli 5

paperi HP, tilaus 17 paperin syötön vianmääritys 75 tukosten poistaminen 72 vinoon menneet sivut 75 paperin syöttöön liittyvät ongelmat, vianmääritys 75

S

sisäinen verkkopalvelin avaaminen 68 Verkkoskannaus 47 skannaaminen skannauksen tekniset tiedot 102 skannaus Verkkoskannaus-toiminnosta 47

T

takuu 97 tarkasteleminen verkkoasetukset 65 tekniset tiedot järjestelmävaatimukset 101 kopioinnin tekniset tiedot 102 käyttöympäristön tietoja 101 skannauksen tekniset tiedot 102 tulostuksen tekniset tiedot 102 tietoja säännöksistä säännöksien mukainen mallinumero 103 tilakuvakkeet 6 tuetut käyttöjärjestelmät 101 tukokset poistaminen 72 tulostaminen teknisiä tietoja 102

tuloste vianmääritys 90 tulostinohjelmisto (Windows) avaaminen 18

V

งลนทน tulostuskasettivaunun tukoksen poistaminen 74 verkkoliitäntä langaton yhteys 58 Verkkoskannaus 47 verkot asetusten tarkasteleminen ja tulostaminen 65 vianmääritys laite ei ota paperia syöttölokerosta 75 paperin syöttöön liittyvät ongelmat 75 tuloste 90 tulostin poimii useita sivuja 75 vinoon menneet sivut 75 virta 90 vinoutuminen, vianmääritys tuloste 75 virta vianmääritys 90

W

Windows järjestelmävaatimukset 101

Y

ympäristö käyttöympäristön tietoja 101 Ympäristönsuojeluohjelma 110