HP Photosmart C6100 All-in-One series Peruskäyttöopas







HP Photosmart C6100 All-in-One series

Peruskäyttöopas

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Adobe PDF

Adobe® ja Acrobat-logo® ovat Adobe Systems Incorporatedin tavaramerkkejä. Windows®, Windows NT®, Windows ME®, Windows XP® ja Windows 2000® ovat Microsoft Corporationin Yhdysvalloissa rekisteröityjä tavaramerkkejä. Intel® ja Pentium® ovat Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Energy Star® ja Energy Star -logo® ovat Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (EPA) Yhdysvalloissa rekisteröityjä tavaramerkkejä. Julkaisunumero: Q8191-90242

Hewlett-Packard-yhtiön ilmoitukset

Tämän asiakirjan sisältämiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. Kaikki oikeudet pidätetään. Tämän materiaalin kopioiminen, sovittaminen tai kääntäminen on kiellettyä ilman Hewlett-Packard-yhtiön kirjallista ennakkolupaa lukuun ottamatta tekijänoikeuslain sallimia tapoja. HP-tuotteiden takuut määritellään niiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei muodosta kattavampaa lisätakuuta. HP ei vastaa tekstin teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Sisältö

1	HP All-in-One – yleistä	3
	HP All-in-One -laitteen yleiskatsaus	4
	Ohjauspaneelin toiminnot	5
	HP Photosmart -ohjelmiston käyttäminen	7
	Lisätietojen hankkiminen	8
	Käytönaikaisen ohjeen käyttäminen	8
2	Verkkoasetukset	9
	Kiinteän verkon asennus	9
	Verkkoyhteyteen tarvittavan ohjelmiston asentaminen	11
	Integroidun langattoman WLAN 802.11 -verkon asetusten määrittäminen	13
	Langattoman ad hoc -verkon määrittäminen	16
	Yhteyden muodostaminen muihin verkossa oleviin tietokoneisiin	22
	HP All-in-One -laitteen USB-liitännän muuttaminen verkkoliitännäksi	22
	Verkkoasetusten hallinta	22
3	Faksin asetukset	36
	HP All-in-One -laitteen faksiasetusten määrittäminen	36
	HP All-in-One -laitteen asetusten muuttaminen faksien vastaanottoa varten	
		44
	Faksiasetusten testaaminen	45
	Faksin ylätunnisteen määrittäminen	46
4	HP All-in-One -laitteen toimintojen käyttäminen	47
	Alkuperäiskappaleiden ja paperin lisääminen	47
	Paperitukosten ehkäiseminen	49
	Kopioiminen	50
	Kuvan skannaaminen	50
	10 x 15 cm:n (4 x 6 tuuman) valokuvien tulostaminen	53
	Tulostaminen sovellusohjelmasta	55
	Perusfaksin lähettäminen	56
	Mustekasettien vaihtaminen	57
	Tulostimen kohdistaminen	60
	HP All-in-One -laitteen puhdistaminen	61
5	Vianmääritys ja tuki	63
	Ohjelmiston poisto ja uudelleenasennus	63
	Laitteiston asennuksen vianmääritys	64
	Faksiasetusten vianmääritys	66
	Verkon vianmääritys	82
	Paperitukosten poistaminen	88
	Tietoja mustekaseteista	90
	Mustekasettiin liittyvät viestit	91
	Tukiprosessi	95
	HP:n puhelintuki	95
_	Lisätakuuvaihtoehdot	96
6	Tekniset tiedot	97
	Järjestelmävaatimukset	97
	Paperitiedot	97

Tulostuksen tekniset tiedot	97
Kopioinnin tekniset tiedot	98
Skannauksen tekniset tiedot	
Faksin tekniset tiedot	
Laitteen mitat	
Virtatiedot	
Käyttöympäristön tietoja	99
Äänitiedot	
Ympäristönsuojeluohjelma	
Ilmoituksia säädöksistä	
Mustekasetin takuutiedot	
Takuu	
Hakemisto	

1 HP All-in-One – yleistä

HP All-in-One -laitteella voit helposti esimerkiksi kopioida tai skannata asiakirjoja tai tulostaa valokuvia muistikortilta. Voit käyttää monia HP All-in-One -laitteen toimintoja suoraan ohjauspaneelista ilman tietokonetta.



Huomautus Tässä oppaassa kerrotaan perustoiminnoista ja vianmäärityksestä sekä annetaan ohjeita tarvikkeiden tilaamisesta ja yhteyden ottamisesta HP-tukeen.

Käytönaikaisesta ohjeesta saat yksityiskohtaisia tietoja kaikista ominaisuuksista ja toiminnoista sekä HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun HP Photosmart - ohjelmiston käytöstä. Lisätietoja on kohdassa Käytönaikaisen ohjeen käyttäminen.

Valokuvien tulostaminen

HP All-in-One -laitteessa on muistikorttipaikkoja ja etupaneelin USB-liitäntä, minkä ansiosta voit tulostaa tai muokata muistikortilla tai tallennuslaitteessa olevia valokuvia lataamatta valokuvia ensin tietokoneeseen. Jos HP All-in-One -laite on lisäksi liitetty verkkoon tai se on liitetty tietokoneeseen USB-kaapelilla, voit siirtää valokuvat tietokoneeseen tulostettaviksi, muokattaviksi tai jaettaviksi.

Tulostaminen tietokoneesta

HP All-in-One -laitetta voi käyttää minkä tahansa sovelluksen kanssa, jolla voi tulostaa. Voit tulostaa erilaista materiaalia, kuten reunattomia kuvia, tiedotteita, kortteja, silitettäviä siirtokuvia ja julisteita.

Kopioiminen

HP All-in-One -laitteella voit tehdä laadukkaita väri- ja mustavalkokopioita useille eri paperityypeille. Voit suurentaa tai pienentää tulostettavaa kuvaa sopimaan valitulle paperikoolle, säätää kopion tummuutta sekä luoda erikoistoiminnoilla laadukkaita kopioita valokuvista (esimerkiksi reunuksettomia kopioita).

Skannaaminen

Skannaamisella tarkoitetaan tekstin ja kuvien muuntamista sähköiseen muotoon, jotta niitä voidaan käsitellä tietokoneessa. HP All-in-One -laitteella voit skannata monenlaisia kohteita, kuten valokuvia, lehtiartikkeleita ja tekstiasiakirjoja.

Faksaaminen

HP All-in-One -laitteella voit lähettää ja vastaanottaa sekä mustavalkoisia että värillisiä fakseja. Voit määrittää pikavalintoja, joilla voit lähettää fakseja nopeasti ja helposti usein käyttämiisi numeroihin. Ohjauspaneelista voit myös määrittää faksiasetuksia, kuten lähetettävien faksien tarkkuuden sekä sen, kuinka vaalea tai tumma lähetettävä faksi on.

HP All-in-One -laitteen yleiskatsaus



Numero	Kuvaus
1	Automaattinen asiakirjansyöttölokero
2	Värinäyttö (kutsutaan myös näytöksi)
3	Tulostelokero
4	Pääsyöttölokeron paperileveyden ohjain
5	Pääsyöttölokero (kutsutaan myös tulostuslokeroksi)
6	Paperilokeron jatke (kutsutaan myös lokeron jatkeeksi)
7	Valokuvalokeron paperileveyden ja - pituuden ohjaimet
8	Pääsyöttölokeron paperipituuden ohjain
9	Valokuvalokero
10	Mustekasetin kansi
11	Etupaneelin USB-liitäntä kameraa tai muuta tallennuslaitetta varten
12	Muistikorttipaikat ja valokuvavalo
13	Ohjauspaneeli

(jatkoa)	
Numero	Kuvaus
14	Lasi
15	Kannen alusta
1	



Numero	Kuvaus
1	Ethernet-portti
2	Takaosan USB-portti
3	Virtaliitäntä*
4	1-LINE (faksi) -portti ja 2-EXT (puhelin) - portti
5	Takaluukku

* Laite on tarkoitettu käytettäväksi vain HP:n toimittaman verkkolaitteen kanssa.

Ohjauspaneelin toiminnot

Seuraavassa kuvassa ja siihen liittyvässä taulukossa esitellään HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin toiminnot.



Luku 1

Numero	Nimi ja kuvaus
1	Värinäyttö (kutsutaan myös näytöksi): Tässä näytössä näkyvät valikot, valokuvat ja ilmoitukset. Voit nostaa näytön ylös ja kääntää sen sopivaan katselukulmaan.
2	Takaisin-painike: palaaminen edelliseen näyttöön.
3	Esikatselu : näyttää kopiointi- ja valokuvatöiden esikatselun.
4	Asetukset : avaa Asetukset-valikko -valikon, jossa voi luoda raportteja, muuttaa faksi- ja verkkoasetuksia sekä käyttää apuohjelmia ja asetuksia.
5	Ohje : avaa Ohje-valikko -valikon, josta voit valita aiheen, josta haluat lisätietoja. Valitun aiheen mukaan aihe tulee laitteen tai tietokoneen näyttöön.
6	Peruuta : lopettaa nykyisen toiminnon ja palaa päävalikkoon.
7	Kierrä : kiertää näytössä olevaa valokuvaa 90 astetta myötäpäivään. Jokainen seuraava painikkeen painallus kääntää valokuvaa 90 astetta lisää.
8	Tulosta valokuvat : tulostaa muistikortilta valitut valokuvat. Jos valokuvia ei ole valittu, HP All-in-One tulostaa näytössä olevan valokuvan. Kun Tulosta valokuvat - painiketta painetaan valmiustilassa, näyttöön tulee Photosmart Express -valikko.
9	Kopioi, Musta : aloittaa mustavalkokopioinnin.
10	Kopioi, Väri : aloittaa värikopioinnin.
11	Skannaa : Kun valmiustilassa painetaan Skannaa -painiketta, näyttöön tulee Skannausvalikko -valikko, jossa voit määrittää skannauksessa käytettävän kohteen. Jos Skannausvalikko -valikko on jo avoinna, painikkeen painaminen lähettää skannaustyön korostettuna olevaan kohteeseen.
12	Lähetä faksi, Musta : tätä painiketta painamalla voit lähettää mustavalkoisen faksin.
13	Lähetä faksi, Väri : tätä painiketta painamalla voit lähettää värillisen faksin.
14	Väli ja #: Voit käyttää välilyöntejä ja ristikkomerkkejä faksitoiminnoissa.
	Merkit ja *: Voit käyttää symboleita ja tähtiä faksitoiminnoissa.
15	Langattoman lähettimen merkkivalo: Ilmaisee, että langaton 802.11 b/g -radiolähetin on käytössä.
16	Virta : Tätä painiketta painamalla voit kytkeä ja katkaista HP All-in-One -laitteen virran. Kun HP All-in-One -laitteesta on katkaistu virta, laite kuluttaa yhä hieman virtaa. Katkaise virta kokonaan katkaisemalla HP All-in-One -laitteen virta ja irrottamalla virtajohto.
17	Näppäimistö: näppäimistöä käytetään faksinumeroiden, arvojen ja tekstin syöttämiseen.
18	Autom. vastaus : Kun tässä painikkeessa palaa valo, HP All-in-One -laite vastaa saapuviin puheluihin automaattisesti. Kun valo ei pala, HP All-in-One -laite ei vastaa saapuviin faksipuheluihin.

Juniou)	
Numero	Nimi ja kuvaus
19	Faksivalikko : avaa Kirjoita faksinumero -näytön faksinumeron syöttämistä varten. Jos painiketta painetaan uudelleen, näyttöön tulee Faksivalikko , jossa voit valita faksiasetuksia.
20	Skannausvalikko : avaa Skannausvalikko -valikon, jossa voit valita skannauksen kohteen.
21	Kopiointivalikko : valitsee kopiontivaihtoehtoja, esimerkiksi kopioiden määrän, paperikoon ja paperityypin.
22	Kuvankorjaus : säätää valokuvaa automaattisesti katselua tai tulostusta varten. Voit esimerkiksi käyttää väritehosteita, säätää kuvan kirkkautta, lisätä kehyksiä ja poistaa punaiset silmät. Voit ottaa ominaisuuden käyttöön tai poistaa sen käytöstä painamalla Kuvankorjaus -painiketta. Oletusarvon mukaan tämä ominaisuus on käytössä.
23	Photosmart Express : avaa Photosmart Express -valikon valokuvien tulostamista, tallentamista, muokkaamista ja jakamista varten.
24	Tulostaminen uudelleen : valokuvan skannaaminen ja tulostaminen.
25	Loitonna: loitontaa näkymää niin, että näytössä voi tarkastella suurempaa osaa valokuvasta tai useita valokuvia.
26	Lähennä: lähentää näkymää, jolloin näytössä olevaa kuva näkyy suurempana. Painikkeen avulla voit myös säätää rajausruutua, kun tulostat asiakirjaa.
27	Suuntalevy: eri valikkovaihtoehtojen selaaminen painamalla nuolipainikkeita. Jos valokuvassa käytetään lähennystä, voit nuolinäppäimillä tarkastella valokuvan eri kohtia ja valita muun tulostusalueen.
28	OK : valitsee näytöstä valikon, asetuksen tai arvon.
29	Huomiovalo: ilmaisee häiriön. Katso lisätietoja näytöstä.

HP Photosmart -ohjelmiston käyttäminen

HP All-in-One -laitteen asennuksen yhteydessä asentamasi HP Photosmart -ohjelmiston (Windows) tai HP Photosmart Mac -ohjelmiston (Mac) avulla voit käyttää monia ominaisuuksia, jotka eivät ole käytettävissä ohjauspaneelissa. Ohjelmistolla voit tulostaa helposti valokuvia tai tilata paperikuvia Internetissä. Lisäksi ohjelmistossa on perustoiminnot, kuten valokuvien tallentaminen, tarkasteleminen ja jakaminen.

Lisätietoja ohjelmistosta on käytönaikaisessa ohjeessa.

(iatkoa)

Lisätietojen hankkiminen

Erilaisista painetuista ja käytönaikaisista ohjeista saa tietoja HP All-in-One -laitteen asennuksesta ja käytöstä.

Asennusopas

Asennusoppaassa on HP All-in-One -laitteen määrittämiseen ja ohjelmiston asentamiseen liittyviä ohjeita. Tee asennusoppaan toimet oikeassa järjestyksessä. Jos asennuksen aikana ilmenee ongelmia, lue asennusoppaan viimeisen osan vianmääritystiedot tai katso tämän käyttöoppaan kohta Vianmääritys ja tuki.

• HP Photosmart -ohjelmiston esittely (Windows)

HP Photosmart -ohjelmiston esittely on hauska, interaktiivinen tapa saada nopea yleiskuva HP All-in-One -laitteen mukana toimitetusta ohjelmistosta. Saat tietoja siitä, miten HP All-in-One -laitteen mukana toimitetulla ohjelmistolla voi muokata, järjestää ja tulostaa valokuvia.

Käytönaikainen ohje

Käytönaikaisessa ohjeessa on sellaisiin HP All-in-One -laitteen ominaisuuksiin liittyviä yksityiskohtaisia ohjeita, joita ei ole kuvattu tässä peruskäyttöoppaassa. Ohje sisältää tietoja muun muassa ominaisuuksista, jotka ovat käytettävissä vain HP All-in-One -laitteen mukana toimitetussa ohjelmistossa.

Lisätietoja on kohdassa Käytönaikaisen ohjeen käyttäminen.

Laitteen Ohje-toiminto

Laitteen näyttöön voit avata ohjeen, josta voit etsiä lisätietoja valituista aiheista. Saat ohjeen näkyviin ohjauspaneelista painamalla Ohje -painiketta.

Lueminut

Lueminut-tiedostossa on viimeisimmät tiedot, joita ei ehkä löydy muista julkaisusta. Lueminut-tiedosto on käytettävissä ohjelman asennuksen jälkeen.

• www.hp.com/support

Jos käytössäsi on Internet-yhteys, voit etsiä ohjeita ja tukea HP:n Web-sivustosta. Web-sivustossa on saatavana teknistä tukea, ajureita, tarvikkeita sekä tilaustietoja.

Käytönaikaisen ohjeen käyttäminen

Tässä oppaassa esitellään vain joitakin käytettävissä olevista ominaisuuksista, jotta pääsisit alkuun HP All-in-One -laitteen käyttämisessä. Saat tietoja kaikista HP All-in-One -laitteen tukemista toiminnoista laitteen käytönaikaisesta ohjeesta.

HP Photosmart -ohjelmiston ohje en käyttäminen Windows-tietokoneessa

- 1. Napsauta HP:n ratkaisukeskus -ohjelmassa HP All-in-One -laitteen välilehteä.
- 2. Napsauta Laitetuki-alueella Käytönaikainen opas- tai Vianmääritys-vaihtoehtoa.
 - Jos valitset vaihtoehdon Käytönaikainen opas, näkyviin tulee ponnahdusvalikko. Voit valita, avataanko koko ohjejärjestelmän aloitussivu vai siirrytäänkö nimenomaan HP All-in-One -laitteen ohjetoimintoon.
 - Jos valitset Vianmääritys-vaihtoehdon, Vianmääritys ja tuki -sivu avautuu.

HP Photosmart Mac Help -ohjeen käyttäminen

→ Valitse HP Photosmart Studio -ohjelman Help (Ohje) -valikosta HP Photosmart Mac Help .

HP Photosmart Mac Help -ohje avautuu näyttöön.

8

2 Verkkoasetukset

Tässä osassa kuvataan HP All-in-One -laitteen kytkeminen verkkoon sekä verkkoasetusten tarkasteleminen ja hallitseminen.

Jos haluat tehdä seuraavat toimet:	Katso tämä osa:
Muodostaa yhteyden kiinteään verkkoon (Ethernet-verkkoon).	Kiinteän verkon asennus
Muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon (802.11), jossa on tukiasema.	Integroidun langattoman WLAN 802.11 - verkon asetusten määrittäminen
Muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon ilman tukiasemaa.	Langattoman ad hoc -verkon määrittäminen
Asentaa HP All-in-One -ohjelmiston käytettäväksi verkkoympäristössä.	Verkkoyhteyteen tarvittavan ohjelmiston asentaminen
Lisätä yhteyksiä useisiin verkossa oleviin tietokoneisiin.	Yhteyden muodostaminen muihin verkossa oleviin tietokoneisiin
Muuttaa HP All-in-One -laitteen USB- liitännän verkkoliitännäksi.	HP All-in-One -laitteen USB-liitännän muuttaminen verkkoliitännäksi
Huomautus Toimi tämän osan ohjeiden mukaan, jos olet asentanut HP All-in-One -laitteen USB-yhteyden avulla ja haluat nyt päivittää laitteeseen langattoman verkkoyhteyden tai Ethernet- verkkoyhteyden.	
Tarkastella ja muuttaa verkkoasetuksia.	Verkkoasetusten hallinta
Lukea vianmääritystietoja.	Verkon vianmääritys



Huomautus Voit liittää HP All-in-One -laitteen kiinteään tai langattomaan verkkoon, mutta et molempiin samanaikaisesti.

Kiinteän verkon asennus

Tässä jaksossa kuvataan HP All-in-One -laitteen liittäminen reitittimeen tai kytkimeen tai keskittimeen Ethernet-kaapelilla ja verkkoyhteydessä tarvittavan HP All-in-One - ohjelmiston asentaminen. Verkkoa sanotaan kiinteäksi verkoksi tai Ethernet-verkoksi.



Kiinteään verkkoon tarvittavat laitteet

Ennen HP All-in-One -laitteen kytkemistä verkkoon varmista, että käytettävissä on seuraavat edellytykset.

- Toimiva Ethernet-verkko, johon sisältyy Ethernet-liitännällä varustettu reititin, kytkin tai keskitin.
- CAT-5-Ethernet-kaapeli.



Vaikka tavalliset Ethernet-kaapelit näyttävät samanlaisilta kuin puhelinkaapelit, kaapeleita ei voi korvata keskenään. Molemmissa on erisuuri määrä johtimia ja lisäksi niiden liittimet ovat erilaiset. Ethernet-kaapeliliitin (RJ-45-liitin) on leveämpi ja paksumpi, ja siinä on aina 8 kosketinta. Puhelinliittimessä on 2 - 6 kosketinta. Päytätistekape tai kappattava tietakape

Pöytätietokone tai kannettava tietokone, jossa on Ethernet-liitäntä.



Huomautus HP All-in-One -laite tukee sekä 10 megabitin että 100 megabitin Ethernet-verkkoja. Varmista, että käyttämäsi verkkoliitäntäkortti toimii näillä nopeuksilla.

Internet-laajakaistayhteys (suositeltava), esimerkiksi kaapeli- tai DSL-yhteys. Internet-laajakaistayhteys tarvitaan, jos yhteys HP Photosmart -jako -palveluun halutaan muodostaa suoraan HP All-in-One -laitteesta.

HP All-in-One -laitteen verkkoliitäntä

HP All-in-One -laitteen takana on Ethernet-portti.

HP All-in-One -laitteen liittäminen verkkoon

1. Irrota keltainen suojus HP All-in-One -laitteen takaa.



2. Kytke Ethernet-kaapeli HP All-in-One -laitteen takana olevaan Ethernet-porttiin.



3. Kytke Ethernet-kaapelin toinen pää Ethernet-reitittimen tai -kytkimen vapaaseen porttiin.



4. Kun olet liittänyt HP All-in-One -laitteen verkkoon, asenna ohjelmisto.

Verkkoyhteyteen tarvittavan ohjelmiston asentaminen

Tämän osan ohjeiden avulla voit asentaa HP All-in-One -ohjelmiston verkkoon liitettyyn tietokoneeseen. Ennen kuin asennat ohjelmiston, varmista, että HP All-in-One on liitetty verkkoon.



Huomautus 1 Jos tietokone on määritetty muodostamaan yhteys useisiin verkkoasemiin, varmista ennen ohjelmiston asennusta, että tietokone on yhteydessä näihin asemiin. Muussa tapauksessa HP All-in-One -asennusohjelmisto saattaa ottaa käyttöön yhden näistä varatuista asematunnuksista, jolloin tietokoneesta ei voi muodostaa enää yhteyttä

Huomautus 2 Asennukseen kuluu noin 20 - 45 minuuttia. Tämä vaihtelee käyttöjärjestelmän, vapaan muistitilan ja tietokoneen suorittimen nopeuden mukaan.

Windows HP All-in-One -ohjelmiston asentaminen

kyseiseen verkkoasemaan.

- 1. Lopeta kaikki tietokoneessa käynnissä olevat sovellukset ja poista tilapäisesti kaikki palomuurit sekä virustarkistusohjelmat käytöstä.
- 2. Aseta HP All-in-One -laitteen mukana toimitettu Windows-CD-levy tietokoneen CDasemaan ja noudata näytön ohjeita.
- 3. Jos palomuureja koskeva valintaikkuna tulee näkyviin, toimi seuraavasti:
 - Asennuksen estävät ongelmat -näyttö tarkoittaa, että tietokoneessa voi olla käynnissä palomuuriohjelma tai haittaohjelmien poistoohjelma, joka saattaa häiritä HP-ohjelmiston asennusta. Parhaan tuloksen saat, jos otat palomuuriohjelman tai haittaohjelmien poisto-ohjelman tilapäisesti pois käytöstä asennuksen ajaksi. Lisätietoja on palomuurin käyttöoppaassa. Kun asennus on valmis, voit ottaa palomuuriohjelman tai haittaohjelmien poistoohjelman uudelleen käyttöön.



Huomautus Jos **Asennuksen estävät ongelmat** -näyttö tulee näkyviin sen jälkeen, kun palomuuri tai haittaohjelmien poisto-ohjelma on otettu pois käytöstä, voit jatkaa asennusta.

- Tietoja palomuureista tarkoittaa, että Microsoftin Internet-yhteyden palomuuri tai Windowsin palomuuri on käytössä. Napsauta Seuraava-painiketta, jotta asennusohjelma voisi avata tarpeelliset portit ja jatkaa asennusta. Jos näyttöön tulee Windowsin suojausvaroitukset Hewlett-Packardin julkaisemalle ohjelmalle, pura tämän ohjelman torjunta.
- Valitse Yhteystyyppi-näytöstä Verkon kautta ja valitse Seuraava. Kun asennusohjelma etsii HP All-in-One -laitetta verkosta, näkyvissä on etsintänäyttö.
- Varmista Tulostin löytyi -näytössä, että tulostimen kuvaus on oikea. Jos verkosta löytyy useita tulostimia, näkyviin tulee Tulostimia löytyi -näyttö. Valitse HP All-in-One, johon haluat muodostaa yhteyden. Saat HP All-in-One -laitteen asetukset selville tulostamalla verkon asetussivun.
- 6. Jos laitteen tiedot ovat oikein, valitse Kyllä, asennetaan tämä tulostin.
- 7. Lopeta asennus käynnistämällä tietokone uudelleen, kun kehotus tulee näkyviin. Kun ohjelmiston asennus on valmis, HP All-in-One on valmis käyttöön.
- 8. Jos ennen asennusta poistit tietokoneen palomuurin tai virustorjuntaohjelman käytöstä, ota se uudelleen käyttöön.
- 9. Tarkista verkkoyhteyden toimivuus tulostamalla tietokoneesta HP All-in-One -laitteen itsetestiraportti.

Mac HP All-in-One -ohjelmiston asentaminen

- 1. Lopeta kaikki tietokoneen käynnissä olevat sovellukset.
- Aseta HP All-in-One -laitteen mukana toimitettu Mac-CD-levy Mac-tietokoneen CDasemaan.
- 3. Kaksoisosoita HP All-in-One -laitteen asennusohjelman symbolia.
- Kirjoita Authenticate (Autentikoi) -valintataulussa verkkoon tai Mac-tietokoneeseen kirjautumiseen vaadittava verkonvalvojan salasana. Asennusohjelma etsii HP All-in-One -laitteita.
- 5. Valitse HP Installer -valintataulussa kieli ja HP All-in-One, johon haluat muodostaa yhteyden.
- Jatka asennusta, mukaan lukien Setup Assistant (Asennusavustaja) -toiminto, noudattamalla näytön ohjeita, kunnes kaikki vaiheet on käyty läpi. Kun ohjelmiston asennus on valmis, HP All-in-One on valmis käyttöön.
- 7. Tarkista verkkoyhteyden toimivuus tulostamalla Mac-tietokoneesta HP All-in-One -laitteen itsetestiraportti.

Integroidun langattoman WLAN 802.11 -verkon asetusten määrittäminen

Kytke HP All-in-One -laite langattoman tukiaseman (802.11) avulla, jotta langattoman verkon suorituskyky ja suojaus ovat parhaat mahdolliset. Kun verkkolaitteet kytketään tukiaseman kautta, kyseessä on **infrastruktuuriverkko** (langatonta verkkoa, jossa ei käytetä tukiasemia, kutsutaan **ad hoc** -verkoksi).



Langattomalla infrastruktuuriverkolla on seuraavat hyödyt ad hoc -verkkoon nähden:

- parempi verkkoturvallisuus
- parempi luotettavuus
- verkon joustavuus
- parempi suorituskyky, etenkin 802.11 g -tilaa käytettäessä
- jaettu Internet-laajakaistayhteys
- HP Photosmart -jako -ominaisuus on käytössä (Internet-laajakaistayhteyksillä, kuten kaapelimodeemia käytettäessä ja DSL-yhteyksillä).

Integroidun langattoman WLAN 802.11 -verkon käyttämiseen tarvittavat laitteet ja tiedot

HP All-in-One -laitteen kytkemiseen integroituun langattomaan WLAN 802.11 -verkkoon tarvitaan seuraavaa:

Langaton 802.11-verkko, jossa on langaton tukiasema.



Huomautus Applelta on saatavana AirPort-tukiasema, jonka asetukset on helppo määrittää. AirPort-tukiasema on liitettävä Mac-tietokoneeseen, mutta se vastaanottaa signaalin kaikista langattoman 802.11b-verkon kanssa yhteensopivista laitteista, sekä PC- että Mac-pohjaisista.

Kannettava tietokone tai pöytätietokone, jossa on langattoman verkon tuki tai verkkokortti.



Huomautus Mac-tietokoneissa langattoman verkon tuesta huolehtii yleensä AirPort-kortti.

Internet-laajakaistayhteys (suositeltava), esimerkiksi kaapeli- tai DSL-yhteys. Jos HP All-in-One -laite kytketään langattomaan verkkoon, jossa on Internet-yhteys, kannattaa käyttää langatonta reititintä (käyttöpistettä tai tukiasemaa). Tällöin IPosoite määräytyy dynaamisesti DHCP-palvelun kautta.



- Verkkonimi (SSID).
 - Huomautus SSID-tunnus, WEP-avain ja WPA-salalauseet saadaan langattomasta reitittimestä tai tukiasemasta käyttämällä reitittimen sulautettua Web-palvelinta. Lisätietoja on tukiaseman mukana toimitetuissa ohjeissa.
- U WEP-avain tai WPA-salasana (tarvittaessa).

Huomautus Joissakin tukiasemissa käytetään useita WEP-avaimia. Varmista, että käytät ensimmäistä WEP-avainta (indeksi 1), kun määrität langattoman verkon asetuksia.



Huomautus 1 Jos IP-osoitteen suodatus on käytössä, tarkista, että luettelossa on HP All-in-One -laitteen osoite.

Huomautus 2 Jos MAC-osoitteen suodatus on käytössä, tarkista, että luettelossa on HP All-in-One -laitteen osoite.

Yhteyden muodostaminen integroituun langattomaan WLAN 802.11 -verkkoon

Ohjatun langattoman asennustoiminnon avulla on helppoa liittää HP All-in-One -laite verkkoon. Voit myös käyttää SecureEasySetup-sovellusta, jos tukiasema tukee sen

käyttämistä. Tukiaseman mukana toimitetuissa ohjeissa on tietoja siitä, tukeeko tukiasema EasySetup-sovelluksen käyttämistä, ja muita asennusohjeita.



Varoitus Jotta muut käyttäjät eivät pääse käyttämään langatonta verkkoasi, sinun kannattaa käyttää salasanaa sekä tukiaseman yksilöllistä SSID-tunnusta. Tukiaseman saattaa olla oletusarvoinen SSID-tunnus, joka on sama useissa laitteissa. Lisätietoja SSID-tunnuksen muuttamisesta on langattoman tukiaseman mukana tulleissa oppaissa.



Huomautus Varmista ennen yhteyden muodostamista langattomaan infrastruktuuriverkkoon, että Ethernet-kaapeli ei ole kytkettynä HP All-in-One - laitteeseen.

HP All-in-One -laitteen liittäminen ohjatun langattoman asennustoiminnon avulla

- 1. Kirjoita seuraavat tukiaseman tiedot muistiin:
 - verkkonimi (SSID)
 - WEP-avain, WPA-salasana (tarvittaessa).

Jos et tiedä, mistä nämä tiedot saa, lisätietoja on langattoman tukiaseman mukana tulleissa oppaissa. Löydät SSID-tunnuksen sekä WEP-avaimen tukiaseman sulautetusta Web-palvelimesta. Tietoja tukiaseman sulautetun Web-palvelimen avaamisesta on tukiaseman oppaassa.



Huomautus Jos verkko perustuu Apple AirPort -tukiasemaan ja tähän verkkoon pääsee WEP HEX- tai WEP ASCII -tunnuksen asemesta salasanalla, tarvitaan vastaava WEP-avain. Lisätietoja on Apple AirPort -tukiaseman mukana toimitetuissa ohjeissa.

- 2. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 3. Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Langaton asennustoiminto painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.

Langaton asennustoiminto käynnistyy. Ohjattu asennustoiminto etsii käytössä olevat verkot ja näyttää sitten luettelon havaituista verkkonimistä (SSID-nimet). Suurimmalla signaalilla varustettu verkko näkyy ensimmäisenä ja heikoimman signaalin verkko viimeisenä.

Lisäksi suoritetaan langattoman verkon testi, joka määrittää verkon asennuksen onnistumisen diagnostiikkatestien avulla. Testin lopussa tulostuu langattoman verkon testiraportti.

 Valitse vaiheessa 1 muistiin merkityn verkon nimi painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.

Jos et näe verkkonimeä luettelossa, toimi seuraavasti:

 a. Valitse Valitse uusi verkkonimi (SSID). Tarvittaessa valitse se ▼-painikkeella ja paina sitten OK -painiketta. Näyttönäppäimistö avautuu. Anna SSID-tunnus. Valitse HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin nuolipainikkeita käyttäen visuaaliselta näppäimistöltä kirjain tai numero ja vahvista valinta painamalla OK -painiketta.



 Huomautus Anna nimi täsmälleen samassa muodossa käyttäen näppäimistön isoja ja pieniä kirjaimia. Muussa tapauksessa langaton yhteys ei toimi.

- Kun olet antanut uuden SSID-tunnuksen, valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön Valmis -vaihtoehto ja paina sitten OK -painiketta.
- d. Valitse Infrastruktuuri painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- e. Valitse WEP-salaus tai WPA-salaus painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.

Jos et halua käyttää WEP-salausta, paina ▼-painiketta, kunnes Ei, verkossa ei ole käytössä salausta korostuu, ja paina sitten OK -painiketta. Jatka sitten vaiheesta 7.

- 6. Jos ohjelma niin kehottaa, anna WPA- tai WEP-avain seuraavasti:
 - a. Valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön kirjain tai numero ja vahvista valinta painamalla OK -painiketta.



Huomautus Anna nimi täsmälleen samassa muodossa käyttäen näppäimistön isoja ja pieniä kirjaimia. Muussa tapauksessa langaton yhteys ei toimi.

- b. Kun olet antanut WPA- tai WEP-tunnuksen, valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön vaihtoehto Valmis.
- c. Vahvista painamalla OK -painiketta. HP All-in-One -laite yrittää muodostaa yhteyden verkkoon. Jos näyttöön tulevassa ilmoituksessa sanotaan, että WPA- tai WEP-avain ei kelpaa, tarkista, minkä avaimen merkitsit uutta verkkoa varten muistiin, korjaa avain noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita ja yritä sitten uudelleen.
- 7. Kun HP All-in-One -laite muodostaa yhteyden verkkoon, asenna ohjelmisto jokaiseen verkkoon liitettävään tietokoneeseen.

Langattoman ad hoc -verkon määrittäminen

Tämän osan ohjeiden avulla voit liittää HP All-in-One -laitteen tietokoneeseen tai langattomaan verkkoon, jossa ei ole tukiasemaa. Windows-ympäristössä tällaista kokoonpanoa kutsutaan **vertaisverkoksi** tai **ad hoc** -verkoksi. Mac-verkoissa tätä kutsutaan **koneesta koneeseen** -verkoksi. Haluat ehkä käyttää ad hoc -yhteyttä, jos et halua sijoittaa tukiasemalaitteeseen tai aiot rakentaa vain yksinkertaisen lähiverkon.





Huomautus Ad hoc -yhteyttä voi käyttää, kun kokoonpanossa ei ole tukiasemaa. Ad hoc -tila on kuitenkin vähemmän joustava, verkon tietoturvan taso on alhaisempi ja verkon nopeus hitaampi kuin käytettäessä tukiasemaa. Lisäksi jaettua laajakaistayhteyttä (kuten kaapeli- tai DSL-modeemia) on tuskin käytettävissä, joten HP All-in-One -laite ei pysty käyttämään HP Photosmart jako -toimintoa.

Jotta voit liittää HP All-in-One -laitteen tietokoneeseen, sinun on luotava tietokoneelle verkkoprofiili. Verkkoprofiili sisältää verkkoasetukset, kuten verkkonimen (SSID-tunnuksen), yhteysmuodon (ad hoc- tai infrastruktuuriverkko) sekä sen, onko salaus käytössä vai ei.

Katso tietokoneen käyttöjärjestelmää koskevia lisätietoja valitsemalla jokin seuraavista kohdista:

- Windows XP -tietokoneen valmisteleminen
- Macintosh-tietokoneen valmisteleminen

Ad hoc -verkon muodostamisessa tarvittavat laitteet ja tiedot

HP All-in-One -laitteen kytkemiseen langattomaan verkkoon tarvitaan langattomalla verkkosovittimella varustettu Windows-tietokone tai Airport-kortilla varustettu Macintosh-tietokone.

Windows XP -tietokoneen valmisteleminen

Valmistele ensin tietokone verkkoyhteyttä varten ja luo sitten verkkoprofiili.

Tietokoneen valmisteleminen

- Lopeta kaikki tietokoneen käynnissä olevat sovellukset ja poista tilapäisesti käytöstä kaikki palomuurit, kuten XP:n sisäinen palomuuri ja kaikki muut palomuuri- ja virustorjuntaohjelmat.
- Jotta tietokone olisi suojassa virustartunnoilta, poista Internet-yhteys käytöstä. Jos käytössä on kaapeli- tai DSL-modeemi, irrota Ethernet-kaapeli tietokoneen takaa. Jos käytössä on puhelinverkkoyhteys, irrota puhelinjohto.
- Poista käytöstä kaikki lähiverkkoyhteydet (mukaan lukien Ethernet), lukuun ottamatta langatonta yhteyttä. Poista myös käytöstä kaikki IEEE 1394:stä (kuten Firewire, i.LINK tai Lynx) Ethernetiin johtavat yhteydet.

Lähiverkkoyhteyksien poistaminen käytöstä Windows XP:ssä

- a. Valitse Windowsin Käynnistä-painike, valitse Ohjauspaneeli ja kaksoisnapsauta sitten Verkkoyhteydet-kuvaketta.
- Napsauta hiiren oikealla painikkeella jokaista Lähiverkkoyhteys-kohdetta ja valitse sitten Poista käytöstä. Jos pikavalikossa näkyy komento Ota käyttöön, Paikallisverkkoyhteys on jo poistettu käytöstä.

Poista Windowsin palomuuri käytöstä Windows XP:ssä, jossa on Service Pack 2, seuraavasti:

- a. Valitse Windowsin Ohjauspaneelista Tietoturvakeskus.
- b. Valitse Windowsin palomuuri ja valitse sitten Ei käytössä.

Poista Windowsin palomuuri käytöstä Windows XP:ssä, jossa on Service Pack 1, seuraavasti:

- a. Valitse Windowsin Ohjauspaneelista Verkkoyhteydet.
- b. Valitse Muuta yhteyden asetuksia.
- c. Valitse Lisäasetukset-välilehti.
- d. Poista palomuurisuojauksen valintaruudun valinta.

Verkkoprofiilin luominen

- -----
- Huomautus HP All-in-One -laite toimitetaan verkkoprofiililla, jonka verkkonimi on hpsetup. Kuitenkin turvallisuuden ja tietosuojan kannalta on suositeltavaa, että luot tietokoneelle uuden verkkoprofiilin tässä kuvattujen ohjeiden mukaisesti ja tunnistat uuden verkon langattomalla asennustoiminnolla.
- 1. Varmista, että olet suorittanut tietokoneessa edellä olevassa tehtävässä kuvatut valmistelut.
- 2. Kaksoisnapsauta Ohjauspaneelin Verkkoyhteydet-kuvaketta.
- Napsauta Verkkoyhteydet-ikkunassa hiiren oikealla painikkeella Langaton verkkoyhteys -kuvaketta. Jos pikavalikossa on komento Ota käyttöön, valitse se. Jos valikossa on komento Poista käytöstä, langaton yhteys on jo käytössä.
- 4. Napsauta hiiren oikealla painikkeella Langaton verkkoyhteys -kuvaketta ja valitse sitten Ominaisuudet.
- 5. Valitse Langattomat verkot -välilehti.
- 6. Valitse Windows määrittää langattoman verkon automaattisesti -valintaruutu.
- 7. Valitse Lisää ja toimi sitten seuraavasti:
 - a. Kirjoita Verkkonimi (SSID) -ruutuun nimi Omaverkko.



Huomautus Huomioi, että Omaverkko-nimen alkukirjain O on iso kirjain ja sanan loppuosa koostuu pienistä kirjaimista. Tämä on tärkeää muistaa, jos SSID-tunnus on myöhemmin kirjoitettava langattomassa asennustoiminnossa.

- b. Jos käytettävissä on Verkkotodennus-luettelo, valitse siitä Avoin. Muussa tapauksessa siirry seuraavaan kohtaan.
- c. Valitse Tiedonsalaus-luettelosta WEP.



Huomautus On mahdollista luoda verkko, joka ei käytä WEP-avainta. HP kuitenkin suosittelee WEP-avaimen käyttöä verkon suojauksen takaamiseksi.

- d. Varmista, että Avain saadaan automaattisesti -valintaruutu ei ole valittuna. Jos ruudussa on valintamerkki, poista se napsauttamalla ruutua.
- e. Kirjoita Verkkoavain-ruutuun WEP-avain, jossa on täsmälleen 5 tai täsmälleen 13 aakkosnumeerista (ASCII) merkkiä. Jos esimerkiksi kirjoitat 5 merkkiä, ne voivat olla ABCDE tai 12345. Jos kirjoitat 13 merkkiä, ne voivat olla esimerkiksi ABCDEF1234567. (12345 ja ABCDE ovat vain esimerkkejä. Voit käyttää haluamaasi yhdistelmää.)
 Voit antaa WEP-avaimen myös heksadesimaalimerkkeinä. HEX WEP -avaimen on oltava 10 merkin mittainen, kun käytössä on 40-bittinen salaus, tai 26 merkin mittainen, kun käytössä on 128-bittinen salaus.
- f. Kirjoita Vahvista verkkoavain -ruutuun sama WEP-avain, jonka kirjoitit edellisessä vaiheessa.

Verkkoasetukset

g. Kirjoita WEP-tunnus täsmälleen samassa muodossa kuin aikaisemmin käyttäen tarvittavia isoja ja pieniä kirjaimia.



Huomautus Anna nimi täsmälleen samassa muodossa käyttäen näppäimistön isoja ja pieniä kirjaimia. Jos annat WEP-avaimen väärin HP All-in-One -laitteeseen, langaton yhteys ei toimi.

- h. Valitse Tämä on tietokoneiden välinen verkko langattomia kytkentäkohtia ei käytetä -ruutu.
- i. Sulje Langattoman verkon ominaisuudet -ikkuna valitsemalla OK ja valitse sitten OK vielä kerran.
- j. Sulje Ominaisuudet: Langaton verkko -ikkuna napsauttamalla OK vielä kerran.
- Siirry HP All-in-One -laitteen luokse ja muodosta ohjatun langattoman asennustoiminnon avulla yhteys HP All-in-One -laitteen ja langattoman verkon välille.

Macintosh-tietokoneen valmisteleminen

Valmistele ensin tietokone verkkoyhteyttä varten ja luo sitten verkkoprofiili.

Tietokoneen valmisteleminen

→ Lopeta kaikki tietokoneessa käynnissä olevat sovellukset ja poista tilapäisesti kaikki palomuurit käytöstä.

Uuden verkkoprofiilin luominen

- Huomautus HP All-in-One -laite toimitetaan verkkoprofiililla, jonka verkkonimi on hpsetup. Kuitenkin turvallisuuden ja tietosuojan kannalta on suositeltavaa, että luot tietokoneelle uuden verkkoprofiilin tässä kuvattujen ohjeiden mukaisesti ja tunnistat uuden verkon langattomalla asennustoiminnolla.
- Varmista, että AirPort-kortti on toiminnassa. Kun AirPort on käytössä, valikkorivillä näkyy alla tämä kuvake (valikkorivin Show AirPort (Näytä Airport) -vaihtoehto pitää olla valittuna).



Voit tarkistaa asian osoittamalla AirPort-symbolia.

Jos **Turn Airport On** (Käynnistä Airport) -komento on käytettävissä, käynnistä AirPort valitsemalla se.

Jos AirPort-kuvaketta ei näy, toimi seuraavasti:

- a. Valitse Network Preferences (Verkko) -näytössä Airport Panel (Airport).
- b. Ota käyttöön Allow the computer to create networks (Salli tietokoneen luoda verkkoja).
- c. Ota käyttöön Show Airport status in menu bar (Näytä Airportin tila valikkorivillä).
- 2. Osoita AirPort-kuvaketta.
- 3. Valitse Create Network... (Luo verkko...).

4. Osoita Computer to Computer (Tietokoneiden välinen) -valintaikkunassa Name (Nimi) -ruutua ja anna uusi verkkonimi.

Kirjoita nimeksi esimerkiksi **Omaverkko** (tai jokin sopivampi nimi, esimerkiksi nimesi alkukirjaimet).



Huomautus Huomioi, että **Omaverkko**-nimen alkukirjain **O** on iso kirjain ja sanan loppuosa koostuu pienistä kirjaimista. Tämä on tärkeää muistaa, jos SSID-tunnus on myöhemmin kirjoitettava langattomassa asennustoiminnossa.

- 5. Käytä Channel (Kanava) -ruudussa oletuksena olevaa Automatic (Automaattinen) -asetusta.
- 6. Valitse Show Options (Näytä valinnat).
- 7. Ota tietosuojasalaus käyttöön valitsemalla Encryption (Salaus) -valintaruutu.
- Kirjoita Password (Salasana) -ruutuun salasana, jossa on täsmälleen 5 tai täsmälleen 13 aakkosnumeerista (ASCII) merkkiä. Jos esimerkiksi kirjoitat 5 merkkiä, ne voivat olla ABCDE tai 12345. Jos kirjoitat 13 merkkiä, ne voivat olla esimerkiksi ABCDEF1234567.

Voit antaa salasanan myös heksadesimaalimerkkeinä. Heksadesimaalimuotoisen salasanan on oltava 10 merkin mittainen, kun käytössä on 40-bittinen salaus, tai 26 merkin mittainen, kun käytössä on 128-bittinen salaus.

- 9. Kirjoita Confirm (Vahvista) -ruutuun sama salasana uudelleen.
- 10. Kirjoita salasanasi, jota kutsutaan HP All-in-One -laitteessa **WEP-avaimeksi**. WEPavainta tarvitaan ohjatun langattoman asennustoiminnon käytössä.
- 11. Valitse OK.
- Siirry käyttämään HP All-in-One -laitettta ja muodosta ohjatun langattoman asennustoiminnon avulla yhteys HP All-in-One -laitteen ja langattoman verkon välille.

Verkkoprofiilin luominen muissa käyttöjärjestelmissä

Jos käytät muuta käyttöjärjestelmää kuin Windows XP:tä, käytä langattoman lähiverkkokortin mukana toimitettua määritysohjelmaa. Pääset käyttämään langattoman lähiverkkokortin määritysohjelmaa tietokoneen ohjelmaluettelosta.

Jos käytät muuta käyttöjärjestelmää kuin Mac OS X:ää, käytä langattoman lähiverkkokortin mukana toimitettua määritysohjelmaa. Pääset käyttämään langattoman lähiverkkokortin määritysohjelmaa tietokoneen ohjelmaluettelosta.

Luo lähiverkkokortin määritysohjelmalla verkkoprofiili, jossa on seuraavat arvot:

- Verkkonimi (SSID): Omaverkko (esimerkki)
- Tiedonsiirtotila: Ad Hoc
- Salaus: käytössä



Huomautus Kun luot verkkonimeä, älä käytä esimerkin nimeä, vaan käytä esimerkiksi nimikirjaimiasi. Muista kuitenkin, että verkkonimi erottelee isot ja pienet kirjaimet. Siksi sinun muistettava, mitkä kirjaimet ovat isoja ja mitkä pieniä.

Yhteyden muodostaminen langattomaan ad hoc -verkkoon

Voit yhdistää HP All-in-One -laitteen langattomaan Ad hoc -verkkoon käyttämällä ohjattua langatonta asennustoimintoa.

Yhteyden muodostaminen langattomaan Ad hoc -verkkoon

- 1. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 2. Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Langaton asennustoiminto painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.

Langaton asennustoiminto käynnistyy. Ohjattu asennustoiminto etsii käytössä olevat verkot ja näyttää sitten luettelon havaituista verkkonimistä (SSID-nimet). Infrastruktuuriverkot näkyvät luettelossa ensimmäisinä, ja niiden jälkeen näkyvät käytettävissä olevat Ad hoc -verkot. Parhaalla signaalilla varustettu verkko näkyy ensimmäisenä ja heikoimman signaalin verkko viimeisenä.

- 4. Etsi näytöstä tietokoneelle luomasi verkkonimi (esimerkiksi Omaverkko).
- 5. Valitse verkkonimi nuolipainikkeilla ja paina sitten OK -painiketta. Jos löydät verkkonimen, valitse se ja jatka vaiheesta 6.

Jos et näe verkkonimeä luettelossa, toimi seuraavasti:

- a. Valitse kohta Valitse uusi verkkonimi (SSID). Näyttönäppäimistö avautuu.
- Anna SSID-tunnus. Valitse HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin nuolipainikkeita käyttäen näyttönäppäimistöltä kirjain tai numero ja vahvista valinta painamalla OK -painiketta.



Huomautus Anna nimi **täsmälleen samassa** muodossa käyttäen näppäimistön isoja ja pieniä kirjaimia. Muussa tapauksessa langaton yhteys ei toimi.

- Kun olet antanut uuden SSID-tunnuksen, valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön Valmis -vaihtoehto ja paina sitten OK -painiketta.
- d. Valitse Ad Hoc painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Paina ▼-painiketta, kunnes Kyllä, verkossa on käytössä WEP-salaus vaihtoehto korostuu, ja paina sitten OK -painiketta. Näyttönäppäimistö avautuu. Jos et halua käyttää WEP-salausta, paina ▼-painiketta, kunnes Ei, verkossa ei ole käytössä salausta korostuu, ja paina sitten OK -painiketta. Jatka sitten vaiheesta 7.
- 6. Anna pyydettäessä WEP-avain alla kuvatulla tavalla. Siirry muussa tapauksessa vaiheeseen 7.
 - a. Valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön kirjain tai numero ja vahvista valinta painamalla OK -painiketta.



 Huomautus Anna nimi täsmälleen samassa muodossa käyttäen näppäimistön isoja ja pieniä kirjaimia. Muussa tapauksessa langaton

- yhteys ei toimi.
- Kun olet antanut WEP-tunnuksen, valitse nuolipainikkeilla näyttönäppäimistön Valmis -kohta.
- 7. Vahvista toiminto painamalla uudestaan OK -painiketta. HP All-in-One -laite yrittää muodostaa yhteyden SSID-tunnukseen. Jos näyttöön tulevassa sanomassa ilmoitetaan, että WEP-avain ei kelpaa, tarkista, minkä avaimen merkitsit uutta verkkoa varten muistiin, korjaa WEP-avain noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita ja yritä sitten uudelleen.
- 8. Kun HP All-in-One -laite muodostaa yhteyden verkkoon, asenna ohjelmisto tietokoneeseen.

Yhteyden muodostaminen muihin verkossa oleviin tietokoneisiin

Voit liittää HP All-in-One -laitteen useisiin pienessä tietokoneverkossa oleviin tietokoneisiin. Jos HP All-in-One -laite on jo liitetty verkossa olevaan tietokoneeseen, HP All-in-One -ohjelmisto pitää asentaa jokaiseen tietokoneeseen. Langattoman yhteyden asennuksen aikana ohjelmisto hakee nykyisen verkon SSID-tunnisteen (verkkonimen). Kun HP All-in-One -laite on asennettu verkkoon, sitä ei tarvitse määrittää uudelleen jokaista uutta lisättävää tietokonetta varten.



• Huomautus Voit liittää HP All-in-One -laitteen kiinteään tai langattomaan verkkoon, mutta et molempiin samanaikaisesti.

HP All-in-One -laitteen USB-liitännän muuttaminen verkkoliitännäksi

Jos asennat ensin HP All-in-One -laitteen USB-yhteyden avulla, voit myöhemmin muuttaa laitteeseen langattoman verkkoyhteyden tai Ethernet-verkkoyhteyden. Jos verkkoyhteyksien määrittäminen on sinulle tuttua, voit käyttää seuraavia yleisiä ohjeita.



 Huomautus Kytke HP All-in-One -laite tukiaseman (esimerkiksi langattoman reitittimen) avulla, jotta langattoman verkon suorituskyky ja suojaus ovat parhaat mahdolliset.

USB-kytkennän vaihtaminen integroiduksi langattomaksi WLAN 802.11 -kytkennäksi

- 1. Irrota USB-liitin HP All-in-One -laitteen takaa.
- 2. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 3. Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 4. Valitse Langaton asennustoiminto painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
 - Ohjattu langaton asennustoiminto käynnistyy.
- 5. Asenna verkkoyhteyden ohjelmisto, valitse Lisää laite ja valitse sitten Verkon kautta.
- 6. Kun asennus on suoritettu, valitse Ohjauspaneeli Tulostimet ja faksit ja poista USB-asennetut tulostimet.

USB-yhteyden vaihtaminen kiinteään verkkoyhteyteen (Ethernet-yhteyteen)

- 1. Irrota USB-liitin HP All-in-One -laitteen takaa.
- 2. Liitä Ethernet-kaapeli HP All-in-One -laitteen takana olevasta Ethernet-portista reitittimen tai kytkimen vapaana olevaan Ethernet-porttiin.
- 3. Asenna verkkoyhteyden ohjelmisto, valitse Lisää laite ja valitse sitten Verkon kautta.
- 4. (Vain Windows) Kun asennus on valmis, valitse Ohjauspaneelista Tulostimet ja faksit ja poista USB-asennetut tulostimet.

Verkkoasetusten hallinta

HP All-in-One -laitteen verkkoasetuksia voi hallita HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelia käyttämällä. Voit myös ottaa käyttöön sulautetun Web-palvelimen mahdollistamat

lisäasetukset. Sulautettu Web-palvelin on Web-selaimella käytettävä asetusten ja toimintatilojen määrittämistyökalu, joka käyttää HP All-in-One -laitteen verkkoyhteyttä.

- Perusverkkoasetusten muuttaminen ohjauspaneelista •
- Verkon lisäasetusten muuttaminen ohiauspaneelin asetuksista •
- Sulautetun Web-palvelimen käyttäminen
- Verkkoasetussivun määritykset

Perusverkkoasetusten muuttaminen ohjauspaneelista

HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelista voit määrittää langattoman yhteyden asetuksia ja hallinnoida verkon toimintaa. Toimintoja ovat esimerkiksi verkon asetusten tarkastelu, verkon oletusasetusten palauttaminen, langattoman yhteyden avaaminen ja katkaiseminen sekä verkkoasetusten muuttaminen.

- Langattoman asennustoiminnon käyttäminen •
- Verkkoasetusten tarkasteleminen ja tulostaminen .
- Verkon oletusten palauttaminen
- Langattoman yhteyden avaaminen ja katkaiseminen
- Langattoman verkon testin tulostaminen

Langattoman asennustoiminnon käyttäminen

Ohjatun langattoman asennustoiminnon avulla on helppoa määrittää HP All-in-One laitteen langaton yhteys ja hallita sen asetuksia.

Langaton asennustoiminto -toiminnon suorittaminen

- Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta. 1.
- 2. Valitse Verkko painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Langaton asennustoiminto painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -3. painiketta.

Langaton asennustoiminto käynnistyy.

Verkkoasetusten tarkasteleminen ja tulostaminen

HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelista näkee yhteenvedon käytössä olevista verkkoasetuksista. Voit myös tulostaa yksityiskohtaiset tiedot sisältävän verkkoasetussivun. Verkkoasetussivulla luetellaan kaikki keskeiset verkkoasetukset. kuten IP-osoite, linkin nopeus sekä DNS- ja mDNS-tiedot.

Verkkoasetusten tarkasteleminen ja tulostaminen

- Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta. 1.
- 2. Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta. Verkkovalikko tulee näyttöön.

- Valitse Näytä verkkoasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
 - Näytä verkkoasetukset -valikko -ohje avautuu näyttöön.
- 4. Valitse jokin seuraavista:
 - Voit tuoda kiinteän verkon asetukset näyttöön painamalla ▼-painiketta, kunnes Näytä kiinteän yhteenveto korostuu, ja painamalla sitten OK painiketta.

Näyttöön tulee yhteenveto laitteen kiinteän verkon (Ethernet) asetuksista.

 Voit tuoda langattoman verkon asetukset näyttöön painamalla ▼painiketta, kunnes Näytä langattoman yhteenveto korostuu, ja painamalla sitten OK -painiketta.

Näyttöön tulee yhteenveto laitteen langattomista verkkoasetuksista.

 Voit tulostaa verkon asetussivun painamalla ▼-painiketta, kunnes Tulosta verkkoasetusten sivu korostuu, ja painamalla sitten OK -painiketta. Tämä tulostaa verkon asetussivun.

Verkon oletusten palauttaminen

Voit palauttaa verkon alkuperäiset, HP All-in-One -laitteessa ostohetkellä olleet tehdasasetukset.



Varoitus Kaikki käyttäjän määrittämät langattoman verkon asetustiedot poistetaan. Tehdasasetusten palauttaminen edellyttää langattoman asennustoiminnon suorittamista uudelleen.

Verkon oletusasetusten palauttaminen

- 1. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 2. Valitse Verkko painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Palauta verkon oletukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
- 4. Vahvista verkon oletusasetusten palauttaminen.

Langattoman yhteyden avaaminen ja katkaiseminen

Langaton radio on oletusarvon mukaan toiminnassa, mistä ilmoitetaan HP All-in-One laitteen etupaneelin sinisellä merkkivalolla. Yhteyden on oltava toiminnassa, jotta yhteys langattomaan verkkoon säilyy. Jos HP All-in-One -laite on liitettynä kiinteään verkkoon ja käytössä on vain USB-yhteys, langaton yhteys ei kuitenkaan ole käytössä. Tällöin on tarpeetonta pitää langatonta yhteyttä toiminnassa.

Langattoman radion ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- 1. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 2. Valitse Verkko painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 3. Valitse Langaton radio painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Käytössä tai Ei käytössä painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.

Langattoman verkon testin tulostaminen

Langattoman verkon testi määrittää verkon asennuksen onnistumisen diagnostiikkatestien avulla. Langattoman verkon testiraportti tulostetaan automaattisesti ohjatun langattoman asennustoiminnon suorittamisen yhteydessä. Lisäksi sen voi tulostaa milloin tahansa.

Langattoman toiminnan testiraportin tulostaminen

- 1. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 2. Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Langattoman verkon testi painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
 Langattoman verkon testi tulostetaan.

Verkon lisäasetusten muuttaminen ohjauspaneelin asetuksista

Verkon lisäasetuksilla voi määrittää tärkeitä verkkoasetuksia. Vain kokeneen käyttäjän tulisi muuttaa näitä asetuksia.

- Linkin nopeuden määrittäminen
- IP-asetusten muuttaminen

Linkin nopeuden määrittäminen

Verkossa siirrettävän tiedon siirtonopeutta voi muuttaa. Oletusarvo on Automaattinen.

Linkin nopeuden määrittäminen

- 1. Paina Asetukset .
- Valitse Verkko painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK . Verkkovalikko -ohje avautuu näyttöön.
- Valitse Lisäasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
 Valitse Määritä linkin nopeus painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
- - Automaattinen
 - 10 (täysi)
 - 10 (puoli)
 - 100 (täysi)
 - 100 (puoli)

IP-asetusten muuttaminen

IP-oletusasetus on Automaattinen, jolloin laite asettaa IP-asetukset automaattisesti. Jos olet kokenut käyttäjä, voit muuttaa IP-osoitetta, aliverkon peitettä tai oletusyhdyskäytävää manuaalisesti. Voit tarkistaa HP All-in-One -laitteen käyttämän IPosoitteen ja aliverkon peitteen tulostamalla HP All-in-One -laitteesta verkon asetussivun.



Huomautus Kun määrität IP-asetuksen manuaalisesti, sinulla on oltava yhteys aktiiviseen verkkoon. Muussa tapauksessa asetus ei jää voimaan, kun poistut valikosta.



Varoitus Ole varovainen määrittäessäsi IP-osoitetta manuaalisesti. Virheellisen IP-osoitteen määrittäminen asennuksen aikana saattaa estää verkkokomponentteja muodostamasta yhteyttä HP All-in-One -laitteeseen.

IP-asetusten muuttaminen

- 1. Paina Asetukset .
- 2 Valitse Verkko painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK . Verkkovalikko -ohje avautuu näyttöön.
- Valitse Lisäasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta. Valitse IP-asetukset painamalla **v**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Manuaalinen painamalla **v**-painiketta ja paina sitten **OK** -painiketta. 4.
- Valitse **v**-painikkeella jokin seuraavista IP-asetuksista ja paina sitten OK -5. painiketta.
 - **IP-osoite** _
 - Aliverkon peite
 - Oletusyhdyskäytävä
- 6. Tee muutokset ja vahvista asetus painamalla OK.

Sulautetun Web-palvelimen käyttäminen

Jos tietokone on liitetty verkossa olevaan HP All-in-One -laitteeseen, voit käyttää kyseisessä HP All-in-One -laitteessa sijaitsevaa sulautettua Web-palvelinta. Sulautettu Web-palvelin on Web-pohjainen käyttöliittymä. Se tukee joitakin toimintoja, joita ei voi ohjata HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelista. Näitä ovat esimerkiksi WebScantoiminto ja verkon tietosuojan lisäasetukset. Sulautetun Web-palvelimen avulla voi myös tarkastella laitteen tilaa ja tilata tulostintarvikkeita.

Lisätietoja sulautetun Web-palvelimen toimintojen käyttämisestä on sulautetun Webpalvelimen käytönaikaisessa ohjeessa. Sulautetun Web-palvelimen ohjetta pääsee käyttämään avaamalla sulautetun Web-palvelimen, napsauttamalla sulautetun Webpalvelimen Aloitus-välilehden Muut linkit -kohdan Ohje-linkkiä.



Huomautus Käytä sulautettua Web-palvelinta verkon asetusten muuttamiseen vain siinä tapauksessa, että HP All-in-One -laitteen ohiauspaneeli ei ole käytettävissä, tai jos joudut muuttamaan lisäasetusta, jota ohjauspaneelissa ei ole.

- Sulautetun Web-palvelimen käyttäminen
- Sulautetun Web-palvelimen ohjatun asennusohjelman käyttäminen

Sulautetun Web-palvelimen käyttäminen

Voit käyttää sulautettua Web-palvelinta vain tietokoneessa, joka on liitetty verkossa olevaan HP All-in-One -laitteeseen.

Sulautetun Web-palvelimen käyttäminen

- 1. Etsi HP All-in-One -laitteen IP-osoite tulostamalla verkkoasetussivu.
- Kirjoita tietokoneen Web-selaimen Osoite-kenttään HP All-in-One -laitteen IP-2. osoite asetussivulla näkyvässä muodossa. Esimerkiksi http://192.168.1.101. Näyttöön avautuu sulautetun Web-palvelimen aloitussivu, jolla näkyvät HP All-in-One -laitteen tiedot.



Huomautus Jos selaimesi käyttää välityspalvelinta, välityspalvelin on ehkä poistettava käytöstä, jotta voisit käyttää sulautettua Web-palvelinta.

- 3. Jos sulautetun Web-palvelimen kielimääritystä on muutettava, toimi seuraavasti:
 - a. Napsauta Asetukset-välilehteä.
 - b. Valitse Asetukset-valikosta Valitse kieli.
 - c. Valitse Valitse kieli -luettelosta haluamasi kieli.
 - d. Valitse Käytä.
- Napsauta Aloitus-välilehteä, jos haluat katsella laitteen tai verkon tietoja, tai napsauta Verkko-välilehteä, jos haluat katsella verkon lisätietoja tai muokata verkon tietoja.
- 5. Tee tarvittavat määritysten muutokset.
- 6. Sulje sulautettu Web-palvelin.

Sulautetun Web-palvelimen ohjatun asennusohjelman käyttäminen

Sulautetun Web-palvelimen verkkoasetusten ohjattu asennustoiminto auttaa verkkoyhteyden parametrien määrittämisessä.

Sulautetun Web-palvelimen ohjatun asennusohjelman käynnistäminen

- 1. Etsi HP All-in-One -laitteen IP-osoite tulostamalla verkkoasetussivu.
- Kirjoita tietokoneen Web-selaimen Osoite-kenttään HP All-in-One -laitteen IPosoite asetussivulla näkyvässä muodossa. Esimerkiksi http://192.168.1.101. Näyttöön avautuu sulautetun Web-palvelimen aloitussivu, jolla näkyvät HP All-in-One -laitteen tiedot.



 Huomautus Jos selaimesi käyttää välityspalvelinta, välityspalvelin on ehkä poistettava käytöstä, jotta voisit käyttää sulautettua Web-palvelinta.

- 3. Valitse Verkko-välilehti.
- 4. Valitse Yhteydet-valikosta Kiinteä (802.3).
- 5. Valitse Käynnistä ohjattu toiminto ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Verkkoasetussivun määritykset

Verkkoasetussivulla näkyvät HP All-in-One -laitteen verkkoasetukset. Sivulla on yleisiä asetuksia sekä kiinteään 802.3-verkkoon (Ethernet-verkkoon), langattomaan 802.11-verkkoon ja Bluetooth[®]-yhteyksiin liittyviä asetuksia.

Yleiset verkkoasetukset

Seuraavassa taulukossa esitetään verkon asetussivulla näkyvät yleiset verkon asetukset.

Parametri	Kuvaus
Verkon tila	 HP All-in-One -laitteen tila: Valmis: HP All-in-One -laite on valmis vastaanottamaan tai lähettämään tietoja. Ei linjalla: HP All-in-One -laitetta ei ole kytketty verkkoon.
Aktiivinen yhteystyyppi	 HP All-in-One -laitteen verkkotila: Kiinteä: HP All-in-One -laite on kytketty Ethernet-kaapelilla IEEE 802.3 -verkkoon. Langaton: HP All-in-One on kytketty langattomaan (802.11) verkkoon. Ei mitään: Verkkoyhteyttä ei ole.
URL	Sulautetun Web-palvelimen IP-osoite. Huomautus Tämän URL-osoitteen täytyy olla tiedossa, kun yrität muodostaa yhteyden sulautettuun Web-palvelimeen.
Laitteisto- ohjelmisto- versio	Sisäinen verkko-osa ja laitteisto-ohjelmiston version koodi. Huomautus Jos soitat HP:n asiakastukeen, sinulta saatetaan kysyä laitteisto-ohjelmiston (tai kiinteän ohjelmiston) versiokoodi.
Isäntänimi	Asennusohjelman laitteelle määrittämä TCP/IP-nimi. Oletuksena on, että nimi koostuu kirjaimista HP, joita seuraa MAC (Media Access Control) -osoitteen kuusi viimeistä numeroa.
Järjestelmän- valvojan salasana	 Järjestelmänvalvojan salasana sulautettua Web-palvelinta varten: Asetettu: Salasana on määritetty. Salasana täytyy antaa, jotta käyttäjä voi tehdä muutoksia sulautetun Web-palvelimen parametreihin. Ei määritetty: Salasanaa ei ole määritetty. Salasanaa ei tarvita sulautetun Web-palvelimen parametrien muuttamiseen.
mDNS	Joissakin paikallis- ja ad hoc -verkoissa ei käytetä keskitettyjä DNS- palvelimia. Niiden sijaan käytetään DNS-vaihtoehtoa nimeltä mDNS. mDNS-toimintoa käytettäessä tietokone voi löytää ja ottaa käyttöön minkä tahansa lähiverkkoon kytketyn HP All-in-One -laitteen. Se voi myös muodostaa yhteyden mihin tahansa muuhun verkossa näkyvään Ethernet-yhteensopivaan laitteeseen.

Kiinteän (802.3) verkon asetukset

Seuraavassa taulukossa esitetään verkon asetussivulla näkyvät kiinteän 802.3-verkon asetukset.

Parametri	Kuvaus
Laiteosoite (MAC)	Media Access Control (MAC) -osoite, joka yksilöi HP All-in-One -laitteen. Osoite on yksilöivä 12-numeroinen tunnistenumero, joka on määritetty verkkolaitteelle (esimerkiksi reitittimelle tai kytkimelle) tunnistamista varten. Kahdella eri laitteella ei voi olla samaa MAC-osoitetta.
	Huomautus Jotkin Internet-palveluntarjoajat vaativat rekisteröimään kaapeli- tai DSL-modeemiin kytketyn verkkokortin tai lähiverkkosovittimen MAC-osoitteen asennuksen aikana.
IP-osoite	Tämä osoite on laitteen yksilöivä osoite verkossa. IP-osoitteet määritetään dynaamisesti DHCP- tai AutoIP-toimintojen kautta. Voit myös määrittää kiinteän IP-osoitteen, vaikka sitä ei suositella.
	manuaalisesti. Virheellisen IP-osoitteen määrittäminen asennuksen aikana saattaa estää verkkokomponentteja havaitsemasta HP All-in-One -laitetta.
Aliverkon peite	Aliverkko on asennusohjelman määrittämä IP-osoite, jonka avulla verkko voi olla osa suurempaa verkkoa. Aliverkon peite määrittää aliverkkoja. Peite määrittää, mitkä HP All-in-One -laitteen IP- osoitteen osat ovat verkon ja aliverkon tunnisteita ja mitkä osat laitteen tunnisteita.
	Huomautus On suositeltavaa, että HP All-in-One -laite ja sitä käyttävät tietokoneet ovat samassa aliverkossa.
Oletusyhdys- käytävä	Verkon solmu, joka toimii yhteyspisteenä toiseen verkkoon. Solmu voi tässä tapauksessa olla tietokone tai jokin muu laite.
	Huomautus Asennusohjelma määrittää oletusyhdyskäytävän, ellei IP-osoitetta ole jo määritetty manuaalisesti.
Asetusten lähde	 Protokolla, jolla HP All-in-One -laitteen IP-osoite on määritetty: AutoIP: Asennusohjelma määrittää asetusparametrit automaattisesti. DHCP: Verkon DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) -palvelin määrittää asetusparametrit. Pienissä verkoissa tämä voi olla reititin. Manuaalinen: Asetusparametrit, kuten kiinteä IP-osoite, on määritetty manuaalisesti. Ei määritetty: Tila, joka on käytössä HP All-in-One -laitteen alustamisen aikana.
DNS-palvelin	Toimialueen nimipalvelimen (domain name service, DNS) IP-osoite verkolle. Kun käytät Internetiä tai lähetät sähköpostiviestin, käytät

(jatkoa)		
Parametri	Kuvaus	
	toimialueen nimeä (domain name). Esimerkiksi URL-osoite http:// www.hp.com sisältää toimialueen nimen hp.com. Internetissä oleva DNS-palvelin muuttaa toimialueen nimen IP-osoitteeksi. Laitteet käyttävät toistensa tunnistamiseen pelkkiä IP-osoitteita.	
	 IP-osoite: Toimialueen nimipalvelimen IP-osoite. Ei määritetty: IP-osoitetta ei ole määritetty, tai laitteen alustus on käynnissä. 	
	Huomautus Tarkasta, näkyykö DNS-palvelimen IP-osoite verkon asetussivulla. Jos osoitetta ei näy, pyydä DNS-palvelimen IP-osoite Internet-palveluntarjoajalta.	
Linkin asetukset	Nopeus, jolla tietoa lähetetään verkon kautta. Nopeusvaihtoehdot ovat 10TX-Full , 10TX-Half , 100TX-Full ja 100TX-Half . Jos valitaan Ei mitään , verkko poistetaan käytöstä.	
Lähetetyt paketit	HP All-in-One -laitteen virran kytkemisen jälkeen virheettömästi lähettämien pakettien kokonaismäärä. Laskuri nollautuu, kun HP All-in-One -laitteen virta katkaistaan. Kun viesti lähetetään paketteja vaihtavaan verkkoon, se rikotaan paketeiksi. Jokaisessa paketissa on kohdeosoite ja lähetettäviä tietoja.	
Paketteja vastaanotettu yhteensä	HP All-in-One -laitteen virran kytkemisen jälkeen virheettömästi vastaanottamien pakettien kokonaismäärä. Laskuri nollautuu, kun HP All-in-One -laitteen virta katkaistaan.	

Langattoman (802.11) verkon asetukset

Seuraavassa taulukossa esitetään verkon asetussivulla näkyvät langattoman 802.11-verkon asetukset.

Parametri	Kuvaus
Laiteosoite (MAC)	Media Access Control (MAC) -osoite, joka yksilöi HP All-in-One -laitteen. Osoite on yksilöllinen 12-numeroinen tunnistenumero, joka on määritetty verkkolaitteelle (esimerkiksi langattomalle tukiasemalle tai reitittimelle) tunnistamista varten. Kahdella eri laitteella ei voi olla sama MAC-osoite. Käytössä on kaksi MAC-osoitetta: toinen Ethernet-kaapeliverkkoa varten ja toinen langatonta 802.11-verkkoa varten.
	Huomautus Jotkin Internet-palveluntarjoajat vaativat rekisteröimään kaapeli- tai DSL-modeemiin kytketyn verkkokortin tai lähiverkkosovittimen MAC-osoitteen asennuksen aikana.
IP-osoite	Tämä osoite on laitteen yksilöivä osoite verkossa. IP-osoitteet määritetään dynaamisesti DHCP- tai AutoIP-toimintojen kautta. Voit myös määrittää kiinteän IP-osoitteen, vaikka sitä ei suositella.

Parametri	Kuvaus
	Huomautus Virheellisen IP-osoitteen määrittäminen manuaalisesti asennuksen aikana saattaa estää verkkokomponentteja havaitsemasta HP All-in-One -laitetta.
Aliverkon peite	Aliverkko on asennusohjelman määrittämä IP-osoite, jonka avulla verkko voi olla osa suurempaa verkkoa. Aliverkon peite määrittää aliverkkoja. Peite määrittää, mitkä HP All-in-One -laitteen IP- osoitteen osat ovat verkon ja aliverkon tunnisteita ja mitkä osat laitteen tunnisteita. Huomautus On suositeltavaa, että HP All-in-One -laite ja sitä
	kayılaval ilelokoneel oval samassa anverkossa.
Oletusyhdys- käytävä	Verkon solmu, joka toimii yhteyspisteenä toiseen verkkoon. Solmu voi tässä tapauksessa olla tietokone tai jokin muu laite.
	Huomautus Asennusohjelma määrittää oletusyhdyskäytävän osoitteen.
Asetusten lähde	 Protokolla, jolla HP All-in-One -laitteen IP-osoite on määritetty: AutoIP: Asennusohjelma määrittää asetusparametrit automaattisesti. DHCP: Verkon DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) -palvelin määrittää asetusparametrit. Pienissä verkoissa tämä voi olla reititin. Manuaalinen: Asetusparametrit, kuten kiinteä IP-osoite, on määritetty manuaalisesti. Ei määritetty: Tila, joka on käytössä HP All-in-One -laitteen alustamisen aikana.
DNS-palvelin	 Toimialueen nimipalvelimen (domain name service, DNS) IP-osoite verkolle. Kun käytät Internetiä tai lähetät sähköpostiviestin, käytät toimialueen nimeä (domain name). Esimerkiksi URL-osoite http://www.hp.com sisältää toimialueen nimen hp.com. Internetissä oleva DNS-palvelin muuttaa toimialueen nimen IP-osoitteeksi. Laitteet käyttävät toistensa tunnistamiseen pelkkiä IP-osoitteita. IP-osoite: Toimialueen nimipalvelimen IP-osoite. Ei määritetty: IP-osoitetta ei ole määritetty, tai laitteen alustus on käynnissä. Huomautus Tarkista, näkyykö DNS-palvelimen IP-osoite verkon asetussivulla. Jos osoitetta ei näy, pyydä DNS-palvelimen IP-osoite Internet-palveluntarjoajalta.
	asetussivulla. Jos osoitetta ei näy, pyydä DNS-palvelimen IP-osoite Internet-palveluntarjoajalta.

(jatkoa)

(jatkoa)		
Parametri	Kuvaus	
Langattoman verkon tila	 Langattoman verkon tila: Yhdistetty: HP All-in-One -laite on yhdistetty langattomaan lähiverkkoon, ja verkon kaikki osat toimivat. Ei yhteyttä: HP All-in-One -laite ei ole yhteydessä langattomaan lähiverkkoon väärien asetusten (kuten väärän WEP-avaimen) vuoksi, HP All-in-One -laite ei ole toiminta-alueella, tai Ethernet-kaapeli on liitettynä ja kytkettynä aktiiviseen verkkoon. Ei käytössä: Radion virta on katkaistu. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä. 	
Tiedonsiirtotila	 IEEE 802.11 -verkkoympäristö, jossa laitteet tai asemat viestivät toistensa kanssa: Infrastruktuuri: HP All-in-One -laite viestii muiden verkon laitteiden kanssa langattoman käyttöpisteen, esimerkiksi langattoman reitittimen tai tukiaseman, kautta. Ad hoc: HP All-in-One -laite viestii suoraan verkon jokaisen laitteen kanssa. Langatonta tukiasemaa ei käytetä. Tätä sanotaan myös vertaisverkoksi. Mac-verkoissa ad hoc -tilaa sanotaan koneesta koneeseen -tilaksi. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä. 	
Verkkonimi (SSID)	SSID (Service Set Identifier) -tunniste. Yksilöivä tunniste (enintään 32 merkkiä), jolla erotetaan yksi langaton verkko (WLAN) toisesta. SSID-tunnistetta kutsutaan myös verkon nimeksi. Sillä tarkoitetaan sen verkon nimeä, johon HP All-in-One -laite on kytketty.	
Signaalin voimakkuus (1 - 5)	 Lähetys- tai palautussignaali arvioituna asteikolla 1–5: 5: Erinomainen 4: Hyvä 3: Kelvollinen 2: Huono 1: Erittäin huono Ei signaalia: verkossa ei ole havaittu signaalia. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä. 	
Kanava	 Langattomaan viestintään tällä hetkellä käytettävän kanavan numero. Numero vaihtelee käytettävän verkon mukaan, ja se voi olla eri kuin pyydetyn kanavan numero. Arvo on väliltä 1–14. Käytettävien kanavien määrä voi vaihdella eri maissa ja alueilla. (numero): väliltä 1–14 oleva arvo, joka vaihtelee maittain ja alueittain. Ei mitään: mitään kanavaa ei ole käytössä. Ei käytettävissä: langaton lähiverkko ei ole toiminnassa tai tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä. 	

Parametri	Kuvaus
	Huomautus Jos et voi siirtää tietoja tietokoneen ja HP All-in-One -laitteen välillä ad hoc -tilassa, varmista, että tietokoneen ja HP All-in-One -laitteen yhteyskanava on sama. Infrastruktuuritilassa tukiasema hallitsee kanavaa.
Laillisuus- tarkistuksen tyyppi	 Käytettävä tarkistustyyppi: Ei mitään: tunnistus ei ole käytössä. Avoin järjestelmä (ad hoc ja infrastruktuuri): ei tunnistusta. Jaettu avain: WEP-avainta vaaditaan. WPA-PSK (vain infrastruktuuri): WPA ja esijaettu avain. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä. Tunnistustarkistuksessa käyttäjän henkilöllisyys tai laitteen yksilöllisyys vahvistetaan ennen verkon käyttöoikeuden myöntämistä. Näin vaikeutetaan luvattomien käyttäjien pääsyä verkon tietoihin. Tämä suojaustapa on yleinen langattomissa
	Avointa tunnistusta käyttävä järjestelmä ei erottele verkon käyttäjiä henkilöllisyyden perusteella. Kaikilla langattomilla käyttäjillä on mahdollisuus päästä verkkoon. Verkko voi kuitenkin käyttää WEP (Wired Equivalent Privacy) -salausta, joka on ensimmäinen suojaustaso satunnaisia salakuuntelijoita vastaan.
	Jaettua avainta käyttävä verkko lisää suojausta vaatimalla käyttäjiä tai laitteita ilmoittamaan kiinteän avaimen (heksadesimaalinen tai aakkosnumeerinen merkkijono). Kaikki verkon käyttäjät tai laitteet käyttävät samaa avainta. WEP-salausta käytetään yhdessä jaetun avaimen kanssa, jolloin samaa avainta käytetään sekä tunnistukseen että salaukseen.
	Palvelinpohjainen (WPA-PSK) tunnistus on selkeästi parempi suojaus, ja sitä käytetään useimmissa langattomissa tukiasemissa ja langattomissa reitittimissä. Tukiasema tai reititin vahvistaa verkon käyttöoikeutta pyytävän käyttäjän tai laitteen henkilöllisyyden ennen käyttöoikeuden myöntämistä. Tunnistuspalvelimessa voidaan käyttää useita eri tunnistusprotokollia.
Salaus	 Verkossa käytössä olevan suojauksen tyyppi: Ei mitään: mitään salausta ei ole käytössä. 64-bittinen WEP: käytössä on 5 merkin tai 10 heksadesimaaliluvun pituinen WEP-avain. 128-bittinen WEP: käytössä on 13 merkin tai 26 heksadesimaaliluvun pituinen WEP-avain. WPA-AES: käytössä on Advanced Encryption Standard -salaus. Tämä on salausalgoritmi, jolla Yhdysvaltain hallituksen virastot suojaavat arkaluonteisia mutta ei-salattavia asiakirjoja. WPA-TKIP: käytössä on edistynyt Temporal Key Integrity Dertagal, augiguppratakolla

(jatkoa)
(jatkoa)	
Parametri	Kuvaus
	 Automaattinen: käytössä on AES tai TKIP. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä.
	WEP-salauksen tavoitteena on parantaa tietosuojaa salaamalla tietoja radioaalloilla niin, että tiedot on suojattu siirrettäessä niitä pisteestä toiseen. Tämä suojaustapa on yleinen langattomissa verkoissa.
Tukiaseman laiteosoite	 Verkon tukiaseman, johon HP All-in-One -laite on kytketty, laitteisto-osoite: (MAC-osoite): tukiaseman yksilöivä MAC (Media Access Control) -laitteisto-osoite. Ei käytettävissä: tämä parametri ei koske tätä verkkotyyppiä.
Paketteja lähetetty yhteensä	HP All-in-One -laitteen virran kytkemisen jälkeen virheettömästi lähettämien pakettien kokonaismäärä. Laskuri nollautuu, kun HP All-in-One -laitteen virta katkaistaan. Kun viesti lähetetään paketteja vaihtavaan verkkoon, se rikotaan paketeiksi. Jokaisessa paketissa on kohdeosoite ja lähetettäviä tietoja.
Paketteja vastaanotettu yhteensä	HP All-in-One -laitteen virran kytkemisen jälkeen virheettömästi vastaanottamien pakettien kokonaismäärä. Laskuri nollautuu, kun HP All-in-One -laitteen virta katkaistaan.

Bluetooth-asetukset

Seuraavassa taulukossa kerrotaan verkon asetussivulla näkyvät Bluetooth-asetukset.

Parametri	Kuvaus
Laiteosoite	Bluetooth-laitteen laiteosoite.
Laitenimi	Tulostimelle annettu laitenimi, jonka avulla Bluetooth-laite voi tunnistaa sen.
Tunnus	Arvo, joka on annettava, jotta voit tulostaa Bluetooth-laitteen avulla.

Parametri	Kuvaus
Näkyvyys	 Näyttää, näkyykö HP All-in-One -laite alueella oleville Bluetooth-laitteille. Näkyy kaikille: Kaikki käyttöalueella olevat Bluetooth-laitteet voivat tulostaa HP All-in-One -laitteella. Ei näkyvissä: Vain sellaiset Bluetooth-laitteet voivat tulostaa HP All-in one -laitteella.
	laiteosoite.
Suojaus	Bluetooth-laitteeseen liitetyn HP All-in-One -laitteen suojauksen taso.
	 Alhainen: HP All-in-One -laite ei vaadi käyttäjätunnusta. Mistä tahansa toiminta-alueella olevasta Bluetooth-laitteesta voidaan tulostaa laitteeseen.
	 Korkea: HP All-in-One -laite vaatii Bluetooth-laitteelta käyttäjätunnuksen, ennen kuin Bluetooth-laitteen tietoja voidaan tulostaa.

Kun olet suorittanut kaikki asennusoppaan vaiheet, suorita faksin asentaminen loppuun noudattamalla tämän osan ohjeita. Säilytä asennusopas myöhempää käyttöä varten.

Tässä osassa on ohjeita siitä, kuinka HP All-in-One -laitteen asetukset määritetään niin, että laitteen faksitoimintojen ja muiden HP All-in-One -laitteen kanssa samaan puhelinlinjaan jo liitettyjen laitteiden ja palveluiden käyttäminen yhdessä sujuisi parhaalla mahdollisella tavalla.

Vihje Tärkeät faksiasetukset, kuten vastaustilan ja faksin ylätunnistetiedot, voi

 määrittää nopeasti myös Faksin ohjattu asennus -toiminnolla (Windows) tai Fax Setup Utility (Faksin asennusapuohjelma) -toiminnolla (Mac). Faksin ohjattu asennus -toiminnon (Windows) tai Fax Setup Utility (Faksin asennusapuohjelma) -toiminnon (Mac) voi käynnistää HP All-in-One -laitteen ohjelmasta. Kun olet suorittanut Faksin ohjattu asennus -toiminnon (Windows) tai Fax Setup Utility (Faksin asennusapuohjelma) -toiminnon (Mac), tee faksin asennus loppuun noudattamalla tämän luvun ohjeita.

HP All-in-One -laitteen faksiasetusten määrittäminen

Ennen kuin aloitat HP All-in-One -laitteen faksiasetusten määrittämisen, selvitä, minkä tyyppisiä laitteita tai palveluja haluat käyttää samassa puhelinlinjassa. Valitse seuraavan taulukon ensimmäisestä sarakkeesta käytössäsi olevien laitteiden ja palveluiden yhdistelmä koti- tai toimistoasennusta varten. Etsi tämän jälkeen seuraavasta sarakkeesta suositeltu faksin asennusratkaisu. Jokaisen asennusvaihtoehdon vaiheittaiset ohjeet ovat jäljempänä tässä osassa.

Faksilinjaa käyttävät muut laitteet ja palvelut	Suositeltu faksiasennus
Ei mitään Käytössä on erillinen puhelinlinja faksille.	Asennus A: Erillinen faksilinja (äänipuheluja ei vastaanoteta)
Puhelinyhtiön toimittama DSL (digital subscriber line) -palvelu (DSL-yhteyttä kutsutaan ADSL- yhteydeksi joissakin maissa / joillakin alueilla)	Asennus B: DSL-palvelun määrittäminen HP All-in-One -laitteeseen
PBX (private branch exchange) - puhelinjärjestelmä tai ISDN (integrated services digital network) -järjestelmä	Asennus C: PBX-puhelinjärjestelmän tai ISDN-linjan määrittäminen HP All-in-One -laitteeseen
Puhelinyhtiön toimittama Erottuva soitto -palvelu	Asennus D: Erottuva soitto -palvelun kanssa samassa linjassa oleva faksi

(jatkoa)	
Faksilinjaa käyttävät muut laitteet ja palvelut	Suositeltu faksiasennus
Äänipuhelut Otat tämän puhelinlinjan kautta vastaan sekä ääni- että faksipuheluja.	Asennus E: Jaettu ääni- ja faksilinja
Äänipuhelut ja puhepostipalvelu Vastaanotat sekä ääni- että faksipuheluja samaan puhelinlinjaan ja käytät puhelinyhtiön toimittamaa puhepostipalvelua.	Ratkaisu F: Jaettu ääni- ja faksilinja, kun käytössä on tietokonemodeemi

Lisätietoja faksin asetuksista eri maissa/alueilla on seuraavissa faksin määrityssivustoissa.

Itävalta	www.hp.com/at/faxconfig
Saksa	www.hp.com/de/faxconfig
Sveitsi (ranska)	www.hp.com/ch/fr/faxconfig
Sveitsi (saksa)	www.hp.com/ch/de/faxconfig
Iso-Britannia	www.hp.com/uk/faxconfig
Espanja	www.hp.es/faxconfig
Alankomaat	www.hp.nl/faxconfig
Belgia (ranska)	www.hp.be/fr/faxconfig
Belgia (flaami)	www.hp.be/nl/faxconfig
Portugali	www.hp.pt/faxconfig
Ruotsi	www.hp.se/faxconfig
Suomi	www.hp.fi/faxconfig
Tanska	www.hp.dk/faxconfig
Norja	www.hp.no/faxconfig
Irlanti	www.hp.com/ie/faxconfig
Ranska	www.hp.com/fr/faxconfig
Italia	www.hp.com/it/faxconfig

Asennus A: Erillinen faksilinja (äänipuheluja ei vastaanoteta)

Jos käytössäsi on erillinen faksilinja, johon ei vastaanoteta äänipuheluja, eikä linjaan ole kytketty toista laitetta, määritä HP All-in-One tässä osassa kuvatulla tavalla.



HP All-in-One -laite takaa

- 1 Puhelinpistorasia
- 2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin

HP All-in-One -laitteen määrittäminen erilliseen faksilinjaan

 Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINEporttiin.



- Huomautus Jos kytket puhelinpistorasiaan ja HP All-in-One -laitteeseen jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun johdon, faksaaminen ei ehkä onnistu. Tämä erityisjohto on erilainen kuin tavalliset koti- tai toimistokäytössä olevat johdot.
- 2. Ota Autom. vastaus -asetus käyttöön.
- (Valinnainen) Vaihda Soittoa ennen vastausta -asetukseksi pienin asetus (kaksi soittoa).
- 4. Tee faksitesti.

Kun puhelin hälyttää, HP All-in-One vastaa automaattisesti Soittoa ennen vastausta - asetuksessa määritettyjen hälytyskertojen jälkeen. Tämän jälkeen laite alkaa lähettää faksin vastaanottoääniä lähettävälle faksilaitteelle ja vastaanottaa faksin.

Asennus B: DSL-palvelun määrittäminen HP All-in-One -laitteeseen

Jos käytät puhelinyhtiösi tarjoamaa DSL-yhteyttä, kytke puhelimen seinäpistorasian ja HP All-in-One -laitteen välille DSL-suodatin tämän osion ohjeiden mukaan. DSL-suodatin poistaa digitaalisignaalin, joka häiritsee HP All-in-One -laitteen kommunikointia puhelinlinjan kanssa. (DSL-yhteyttä kutsutaan ADSL-yhteydeksi joissakin maissa ja joillakin alueilla.)



Huomautus Jos käytät DSL-yhteyttä etkä kytke DSL-suodatinta, et voi lähettää ja vastaanottaa fakseja HP All-in-One -laitteella.



HP All-in-One -laite takaa

- 1 Puhelinpistorasia
- 2 DSL-suodatin ja DSL-palveluntarjoajan toimittama johto
- 3 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin

HP All-in-One -laitteen määrittäminen DSL-linjaan

- 1. Hanki DSL-suodatin DSL-palveluntarjoajalta.
- Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINEporttiin.



Huomautus Jos kytket puhelinpistorasiaan ja HP All-in-One -laitteeseen jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun johdon, faksaaminen ei ehkä onnistu. Tämä erityisjohto on erilainen kuin tavalliset koti- tai toimistokäytössä olevat johdot.

3. Kytke DSL-suodattimen johto puhelinpistorasiaan.



Huomautus Jos tähän puhelinlinjaan on liitetty muita toimistolaitteita tai palveluja, esimerkiksi Erottuva soitto -palvelu, vastaaja tai puheposti, saat lisämääritysohjeita tämän osan vastaavasta kohdasta.

4. Tee faksitesti.

Asennus C: PBX-puhelinjärjestelmän tai ISDN-linjan määrittäminen HP All-in-One laitteeseen

Jos käytät joko PBX-puhelinjärjestelmää tai ISDN-muunninta tai -päätesovitinta, toimi seuraavasti:

 Jos käytät joko PBX-puhelinjärjestelmää tai ISDN-muunninta tai -päätesovitinta, kytke HP All-in-One -laite faksi- ja puhelukäyttöön tarkoitettuun porttiin. Varmista myös, että sovitin sopii maasi tai alueesi kytkintyyppiin.



Huomautus Joissakin ISDN-järjestelmissä on mahdollista määrittää portit tiettyä puhelinlaitetta varten. Voit esimerkiksi määrittää yhden portin puhelinta varten ja toisen Ryhmä 3 (G3) -faksilaitetta varten ja kolmannen muuhun tarkoitukseen. Jos ISDN-muuntimen faksi- tai puhelinporttiin kytkeytymisessä ilmenee ongelmia, kokeile monikäyttöporttia (merkitty esimerkiksi multi-combi-tekstillä).

• Jos käytössä on PBX-puhelinjärjestelmä, aseta odottamassa olevan puhelun koputusääni pois käytöstä.



Huomautus Monissa digitaalisissa PBX-järjestelmissä koputusääni on oletuksena käytössä. Odottamassa olevan puhelun ääni häiritsee faksilähetystä, eikä HP All-in-One -laitteella voi lähettää tai vastaanottaa fakseja. Lisätietoja odottamassa olevan puhelun äänen poiskytkennästä on PBX-puhelinjärjestelmän mukana tulleissa ohjeissa.

- Jos käytät PBX-puhelinjärjestelmää, valitse ulkolinjan numero ennen faksinumeron valitsemista.
- Varmista, että olet kytkenyt laitteen mukana tulleen johdon puhelinpistorasiasta HP All-in-One -laitteeseen; ellet ole, faksi ei ehkä toimi oikein. Tämä erikoisjohto saattaa olla erilainen kuin johdot, joita toimistossasi tai kotonasi on käytössä. Jos laitteen mukana toimitettu puhelinjohto on liian lyhyt, voit hankkia rinnakkaisliittimen puhelintarvikkeita myyvästä sähköliikkeestä ja pidentää johtoa.

Asennus D: Erottuva soitto -palvelun kanssa samassa linjassa oleva faksi

Jos tilaat puhelinyhtiöltä erottuvan soittoäänen palvelun, jonka avulla yhteen puhelinlinjaan voi liittää useita puhelinnumeroita ja jossa jokaisella numerolla on erilainen soittoääni, määritä HP All-in-One tässä osassa kuvatulla tavalla.



HP All-in-One -laite takaa

- 1 Puhelinpistorasia
- 2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin

HP All-in-One -laitteen määrittäminen käytettäessä erottuvan soittoäänen palvelua

 Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINEporttiin.



- **Huomautus** Jos kytket puhelinpistorasiaan ja HP All-in-One -laitteeseen jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun johdon, faksaaminen ei ehkä onnistu. Tämä erityisjohto on erilainen kuin tavalliset koti- tai toimistokäytössä olevat johdot.
- 2. Ota Autom. vastaus -asetus käyttöön.
- Muuta Erottuva soittoääni -asetus vastaamaan soittoääntä, jonka puhelinyhtiö on määrittänyt faksinumerollesi.



Huomautus HP All-in-One -laitteen tehdasasetusten mukaan laite vastaa kaikkiin soittoääniin. Jos et määritä **Erottuva soittoääni** -asetusta vastaamaan faksinumerollesi määritettyä soittoääntä, HP All-in-One -laite ehkä vastaa sekä ääni- että faksipuheluihin tai se ei vastaa lainkaan.

- (Valinnainen) Vaihda Soittoa ennen vastausta -asetukseksi pienin asetus (kaksi soittoa).
- 5. Tee faksitesti.

HP All-in-One vastaa automaattisesti saapuviin puheluihin, joilla on valitsemasi soittoääni (**Erottuva soittoääni** -asetus), määrittämäsi soittojen määrän jälkeen (**Soittoa ennen vastausta** -asetus). Tämän jälkeen laite alkaa lähettää faksin vastaanottoääniä lähettävälle faksilaitteelle ja vastaanottaa faksin.

Asennus E: Jaettu ääni- ja faksilinja

Jos vastaanotat sekä ääni- että faksipuheluita samaan puhelinnumeroon eikä puhelinlinjaan ole liitetty muita toimistolaitteita (tai puhepostia), määritä HP All-in-One tässä osassa kuvatulla tavalla.



HP All-in-One -laite takaa

- 1 Puhelinpistorasia
- 2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin

HP All-in-One -laitteen määrittäminen jaettuun äänipuhelu- ja faksilinjaan

 Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINEporttiin.



- Huomautus Jos kytket puhelinpistorasiaan ja HP All-in-One -laitteeseen jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun johdon, faksaaminen ei ehkä onnistu. Tämä erityisjohto on erilainen kuin tavalliset koti- tai toimistokäytössä olevat johdot.
- 2. Määritä seuraavaksi, haluatko HP All-in-One -laitteen vastaavan puheluihin automaattisesti vai manuaalisesti:
 - Jos määrität HP All-in-One -laitteen vastaamaan puheluihin automaattisesti, se vastaa kaikkiin saapuviin puheluihin ja vastaanottaa faksit. HP All-in-One laite ei pysty erottamaan faksi- ja äänipuheluita toisistaan. Jos epäilet puhelun olevan äänipuhelu, sinun on vastattava siihen, ennen kuin HP All-in-One -laite ehtii vastata. Voit määrittää HP All-in-One -laitteen vastaamaan puheluihin automaattisesti ottamalla Autom. vastaus -toiminnon käyttöön.
 - Jos puolestaan määrität HP All-in-One -laitteen vastaamaan fakseihin manuaalisesti, sinun on oltava paikalla vastaamassa faksipuheluihin. Muuten HP All-in-One -laite ei voi vastaanottaa fakseja. Voit määrittää HP All-in-One laitteen vastaamaan puheluihin manuaalisesti poistamalla Autom. vastaus asetuksen käytöstä.
- 3. Tee faksitesti.
- 4. Liitä puhelin puhelimen pistorasiaan.

Jos vastaat puheluun, ennen kuin HP All-in-One -laite vastaa siihen, ja kuulet lähettävän faksilaitteen faksiääniä, faksipuheluun on vastattava manuaalisesti.

Ratkaisu F: Jaettu ääni- ja faksilinja, kun käytössä on tietokonemodeemi

Jos vastaanotat sekä ääni- että faksipuheluja samaan puhelinnumeroon ja käytät puhelinyhtiön toimittamaa puhepostipalvelua, määritä HP All-in-One tässä osassa kuvatulla tavalla.



Huomautus Et voi vastaanottaa fakseja automaattisesti, jos käytössäsi oleva puhepostipalvelu käyttää samaa numeroa kuin faksipuhelut. Faksit on vastaanotettava manuaalisesti eli sinun täytyy vastata itse faksipuheluihin. Jos sen sijaan haluat vastaanottaa fakseja automaattisesti, tilaa puhelinyhtiöltä Erottuva soitto -palvelu tai hanki faksia varten erillinen puhelinlinja.



HP All-in-One -laite takaa

1 Puhelinpistora	isia
------------------	------

2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin

HP All-in-One -laitteen määrittäminen käytettäessä puhepostia

- Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINEporttiin.

Huomautus Jos kytket puhelinpistorasiaan ja HP All-in-One -laitteeseen jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun johdon, faksaaminen ei ehkä onnistu. Tämä erityisjohto on erilainen kuin tavalliset koti- tai toimistokäytössä olevat johdot.

- 2. Ota Autom. vastaus -asetus pois käytöstä.
- Tee faksitesti.

Sinun täytyy olla paikalla vastaamassa tuleviin faksipuheluihin. Muussa tapauksessa HP All-in-One ei voi vastaanottaa fakseja.

HP All-in-One -laitteen asetusten muuttaminen faksien vastaanottoa varten

Faksien vastaanottaminen parhaalla mahdollisella tavalla edellyttää ehkä HP All-in-One -laitteen joidenkin asetusten muuttamista. Jos et ole varma siitä, mitä asetusta tiettyyn tarkoitukseen tulisi käyttää, lue tämän oppaan faksin asetuksia käsittelevä osa.

- Vastaustilan määrittäminen
- Vastaamista edeltävien hälytysten lukumäärän määrittäminen
- Soittoäänen muuttaminen (erottuva soittoääni)

Vastaustilan määrittäminen

Vastaustila määrittää, vastaako HP All-in-One saapuviin puheluihin vai ei.

- Ota käyttöön Automaattinen vastaus -asetus, jos haluat, että HP All-in-One vastaa fakseihin automaattisesti. HP All-in-One vastaa kaikkiin saapuviin puheluihin ja fakseihin.
- Poista Automaattinen vastaus -asetus käytöstä, jos haluat vastaanottaa faksit manuaalisesti. Sinun täytyy vastata itse faksipuheluihin. Muussa tapauksessa HP All-in-One ei voi vastaanottaa fakseja.

Vastaustilan määrittäminen

→ Sytytä tai sammuta valo painamalla Autom. vastaus -painiketta. Kun Autom. vastaus -valo palaa, HP All-in-One -laite vastaa puheluihin automaattisesti. Kun valo ei pala, HP All-in-One -laite ei vastaa puheluihin.

Vastaamista edeltävien hälytysten lukumäärän määrittäminen

Ottamalla käyttöön Automaattinen vastaus -asetuksen voit määrittää, kuinka monen hälytyksen jälkeen HP All-in-One vastaa saapuvaan puheluun automaattisesti.

Soittoa ennen vastausta -asetus on tärkeä, jos puhelinvastaaja on samassa puhelinlinjassa kuin HP All-in-One, sillä puhelinvastaajan kannattaa antaa vastata puheluun ennen HP All-in-One -laitetta. HP All-in-One -laitteeseen määritetyn vastaamista edeltävien hälytysten määrän tulee olla suurempi kuin puhelinvastaajaan määritetyn hälytysten määrän.

Voit esimerkiksi määrittää puhelinvastaajaan pienen hälytysten määrän ja HP All-in-One -laitteeseen suurimman hälytysten määrän. (Hälytysten enimmäismäärä vaihtelee maittain ja alueittain.) Tällöin vastaaja vastaa puheluun ja HP All-in-One -laite tarkkailee puhelinlinjaa. Jos HP All-in-One -laite havaitsee faksiääniä, HP All-in-One -laite vastaanottaa faksin. Jos puhelu on äänipuhelu, puhelinvastaaja nauhoittaa viestin.

Vastaamista edeltävien hälytysten lukumäärän määrittäminen ohjauspaneelista

- 1. Paina Asetukset .
- 2. Korosta Faksin perusasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK .
- Korosta Soittoa ennen vastausta painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
- 5. Hyväksy asetus painamalla OK .

44

Soittoäänen muuttaminen (erottuva soittoääni)

Monet puhelinyhtiöt tarjoavat asiakkaidensa käyttöön erottuvia soittoääniä käyttävän palvelun, jonka avulla yhteen puhelinlinjaan voi liittää useita puhelinnumeroita. Kun tilaat tämän palvelun, jokaisella numerolla on erilainen soittoääni. Voit määrittää HP All-in-One -laitteen vastaamaan saapuviin puheluihin, joilla on määrätty soittoääni.

Jos liität HP All-in-One -laitteen linjaan, jossa käytetään erottuvia soittoääniä, pyydä puhelinyhtiötäsi määrittämään yksi soittoääni äänipuheluille ja toinen faksipuheluille. HP suosittelee faksinumerolle kahta tai kolmea hälytyssoittoa. Kun HP All-in-One havaitsee määrätyn soittoäänen, se vastaa puheluun ja vastaanottaa faksin.

Jos erottuvaa soittopalvelua ei ole, käytä oletussoittoääntä, joka on Kaikki soitot .

Erottuvan soittoäänen muuttaminen ohjauspaneelista

- 1. Varmista, että HP All-in-One -laite on määritetty vastaamaan faksipuheluihin automaattisesti.
- 2. Paina Asetukset .
- 3. Valitse ▼-painikkeella Faksin lisäasetukset ja paina sitten OK -painiketta.
- 4. Valitse **▼**-painikkeella Erottuva soittoääni ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse haluamasi asetus
 painikkeella ja valitse sitten OK .
 Kun puhelin hälyttää faksilinjalle määritetyllä soittoäänellä, HP All-in-One vastaa puheluun ja vastaanottaa faksin.

Faksiasetusten testaaminen

Voit tarkistaa HP All-in-One -laitteen tilan testaamalla faksin asennuksen ja varmistaa, että asennus on suoritettu oikein. Suorita tämä testi sen jälkeen kun olet määrittänyt HP All-in-One -laitteen faksiasetukset. Testi toimii seuraavasti: Se

- testaa faksilaitteiston
- varmistaa, että HP All-in-One -laitteeseen on liitetty oikea puhelinkaapeli
- varmistaa, että puhelinjohto on kytketty oikeaan porttiin
- tarkistaa valintaäänen
- tarkistaa aktiivisen puhelinlinjan
- tarkistaa puhelinyhteyden tilan.

HP All-in-One -laite tulostaa testin tulosraportin. Jos testi epäonnistuu, raportissa on tietoja ongelman ratkaisemiseksi ja testin suorittamiseksi uudelleen.

Faksiasetusten testaaminen ohjauspaneelista

- 1. Määritä HP All-in-One -laite lähettämään fakseja asetusohjeiden mukaan.
- 2. Ennen kuin käynnistät testin, aseta mustekasetit paikalleen ja lisää syöttölokeroon täysikokoista paperia.
- 3. Paina Asetukset .
- 4. Korosta Työkalut painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK.
- Korosta Suorita faksitesti painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK . HP All-in-One -laite näyttää testin tilan näytössä ja tulostaa raportin.

- 6. Tarkista raportti.
 - Jos testi onnistuu, mutta faksiongelmat eivät häviä, tarkista onko raporttiin merkityt faksiasetukset määritetty oikein. Tyhjä tai väärä faksiasetus voi aiheuttaa faksiongelmia.
 - Jos testi epäonnistuu, raportissa on lisätietoja havaittujen ongelmien ratkaisemiseksi.
- 7. Kun olet ottanut faksiraportin HP All-in-One -laitteesta, paina OK . Ratkaise mahdolliset ongelmat ja suorita testi uudelleen.

Faksin ylätunnisteen määrittäminen

Jokaisen lähettämäsi faksin yläreunaan tulostetaan ylätunniste, jossa on nimesi ja faksinumerosi. HP:n suosituksen mukaan faksin ylätunniste kannattaa määrittää HP All-in-One -laitteen mukana asennetun ohjelmiston avulla. Voit määrittää faksin ylätunnisteen myös ohjauspaneelista tässä osassa kuvatulla tavalla.



 Huomautus Joissakin maissa / joillakin alueilla laki määrää, että faksin ylätunnistetiedot ovat käytössä.

Faksin oletusylätunnisteen määrittäminen ohjauspaneelista

- 1. Paina Asetukset .
- 2. Korosta Faksin perusasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK .
- Korosta Faksin ylätunniste painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta. Näyttönäppäimistö näkyy näytössä.
- 4. Kirjoita oma tai yrityksen nimi näyttönäppäimistön avulla. Kun olet valmis, korosta näyttönäppäimistön Valmis -painike ja paina sitten OK -painiketta.
- 5. Näppäile faksinumerosi numeronäppäimillä ja paina OK -painiketta.

HP All-in-One -laitteen Δ toimintojen käyttäminen

Kopioiminen, asiakirjojen skannaaminen, kuvien tulostaminen sekä faksien lähettäminen ja vastaanottaminen on helppoa ja nopeaa HP All-in-One -laitteella. Voit käyttää monia HP All-in-One -laitteen toimintoja suoraan ohjauspaneelista ilman tietokonetta.

Tässä kohdassa on tietoja HP All-in-One -laitteen perustoimintojen käyttämisestä. Lisäksi se sisältää ohjeet paperin asettamisesta ja mustekasettien vaihtamisesta.

Alkuperäiskappaleiden ja paperin lisääminen

Voit lisätä HP All-in-One -laitteeseen monentyyppisiä ja -kokoisia papereita, kuten Letter-, Legal- tai A4-kokoista paperia, valokuvapaperia, kalvoja, kiriekuoria ja CD/DVDetikettejä. Jos oletusasetukset ovat käytössä, HP All-in-One -laite tunnistaa paperilokeroon lisätyn paperin koon ja tyypin automaattisesti ja muuttaa asetukset siten, että tuloste on mahdollisimman laadukas.

Jos käytät erikoispapereita (esimerkiksi kirjekuoria tai tarroja) tai tulostuslaatu on huono automaattisia asetuksia käytettäessä, voit määrittää paperikoon ja -tyypin manuaalisesti tulostamista ja kopioimista varten.

- Alkuperäiskappaleiden asettaminen automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen
- Alkuperäiskappaleen asettaminen lasille
- 10 x 15 cm:n (4 x 6 tuuman) valokuvapaperin lisääminen

Alkuperäiskappaleiden asettaminen automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen

Voit kopioida, skannata tai faksata yksi- tai monisivuisen Letter-, A4- tai Legal-kokoisen asiakirjan asettamalla sen asiakirjansyöttölaitteen lokeroon.

Automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen mahtuu enintään 50 arkkia Letter- tai A4kokoista paperia tai enintään 35 arkkia Legal-kokoista paperia.



Huomautus Jotkin ominaisuudet, kuten Sovita sivulle -kopiointitoiminto, eivät ole käytettävissä, kun alkuperäiskappale asetetaan syöttölokeroon. Aseta alkuperäiskappaleet lasille.



Varoitus Älä laita automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen valokuvia, sillä ne saattavat vahingoittua.

Alkuperäiskappaleiden asettaminen syöttölokeroon

1. Aseta alkuperäiskappale syöttölokeroon tulostettu puoli ylöspäin. Työnnä paperit automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen, kunnes kuulet äänimerkin tai näyttöön tulee sanoma, jossa sanotaan, että HP All-in-One -laite on havainnut asetetut sivut. Kun lisäät Legal-kokoista paperia, käännä syöttölokeron jatke ylös ennen paperin lisäämistä.



Vihje Myös asiakirjansyöttölaitteen lokeroon painettu kaavio opastaa alkuperäiskappaleiden lisäämisessä asiakirjansyöttölaitteen lokeroon.



2. Siirrä paperipinon ohjaimia sisäänpäin, kunnes ne ovat paperipinon vasenta ja oikeaa reunaa vasten.



Huomautus Poista kaikki alkuperäiskappaleet syöttölokerosta, ennen kuin nostat HP All-in-One -laitteen kantta.

Alkuperäiskappaleen asettaminen lasille

Voit kopioida, skannata tai lähettää faksina enintään Letter- tai A4-kokoisia alkuperäiskappaleita asettamalla ne skannerin lasille. Jos alkuperäiskappale on Legalkokoa tai sisältää useita täysikokoisia sivuja, aseta se automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen.



Huomautus Monet erikoistoiminnot eivät toimi oikein, jos lasi tai kansi on likainen.

Alkuperäiskappaleen asettaminen lasille

- 1. Poista kaikki alkuperäiskappaleet asiakirjansyöttölaitteen lokerosta ja nosta HP All-in-One -laitteen kansi.
- 2. Pane alkuperäiskappale tulostettava puoli alaspäin laitteen lasin oikeaan etukulmaan.

Vihje Myös lasin reunaan merkityt merkit osoittavat, mihin kohtaan

 $\sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} alkuperäiskappale asetetaan.$



3. Sulje kansi.

10 x 15 cm:n (4 x 6 tuuman) valokuvapaperin lisääminen

Voit lisätä HP All-in-One -laitteen valokuvalokeroon enintään 10 x 15 cm:n valokuvapaperia. Parhaat tulokset saat käyttämällä 10 x 15 cm:n HP Premium Plus - valokuvapaperia tai HP Premium -valokuvapaperia.

10 x 15 cm:n valokuvapaperin lisääminen valokuvapaperilokeroon.

1. Nosta tulostelokeroa, kunnes se ei enää nouse ylemmäksi.



2. Vedä valokuvalokero ulos.



 Aseta valokuvapaperipino valokuvalokeroon niin, että pinon lyhyt reuna osoittaa eteenpäin ja arkkien kiiltävät puolet ovat alaspäin. Työnnä valokuvapaperipino lokeroon niin pitkälle kuin se menee.
 Jos valokuvapaperin reunassa on repäisynauhoja, lisää valokuvapaperi laitteesee

Jos valokuvapaperin reunassa on repäisynauhoja, lisää valokuvapaperi laitteeseen niin, että repäisynauhat ovat lähimpänä itseäsi.

 Siirrä paperipinon leveys- ja pituusohjaimia sisäänpäin, kunnes ne ovat valokuvapaperipinon reunoja vasten. Älä täytä valokuvalokeroa liikaa. Varmista, että paperipino mahtuu valokuvalokeroon eikä se ulotu paperinleveysohjaimen yläreunan yläpuolelle.



5. Työnnä valokuvalokero paikalleen ja laske sitten tulostelokero alas.

Paperitukosten ehkäiseminen

Voit ehkäistä paperitukoksia noudattamalla seuraavia ohjeita.

- Poista tulostuneet paperit tulostelokerosta riittävän usein.
- Älä jätä alkuperäiskappaleita lasille. Jos lisäät alkuperäiskappaleen automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen eikä entistä ole poistettu, automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen voi tulla tukos.
- Säilytä käyttämättömät paperiarkit tasaisella alustalla suljettavassa pakkauksessa, jotta ne eivät käpristy tai rypisty.

- Varmista, että paperi on tasaisesti syöttölokerossa eivätkä paperin reunat ole taittuneet tai revenneet.
- Kun tulostat etiketeille, varmista, että etikettiarkit ovat enintään kaksi vuotta vanhoja. Kun paperi kulkee HP All-in-One -laitteen läpi, vanhojen arkkien tarrat saattavat irrota ja aiheuttaa paperitukoksia.
- Älä pane syöttölokeroon samanaikaisesti useita paperityyppejä ja -kokoja. Syöttölokerossa olevan paperipinon kaikkien arkkien on oltava samankokoisia ja -tyyppisiä.
- Työnnä syöttölokeron leveysohjaimet tiiviisti paperipinon reunoja vasten. Varmista, että paperin leveysohjaimet eivät taivuta syöttölokerossa olevaa paperia.
- Älä työnnä paperia liian pitkälle syöttölokeroon.
- Käytä HP All-in-One -laitteelle suositeltuja paperityyppejä.

Kopioiminen

Voit ottaa laadukkaita kopioita ohjauspaneelin avulla.

Kopioiminen ohjauspaneelista

- 1. Varmista, että tulostimen syöttölokerossa on paperia.
- 2. Pane alkuperäiskappale tulostettava puoli alaspäin laitteen lasin oikeaan etukulmaan.



3. Aloita kopiointi painamalla Kopioi, Musta tai Kopioi, Väri.

Kuvan skannaaminen

Voit käynnistää skannauksen tietokoneesta tai HP All-in-One -laitteesta. Tässä osassa on ohjeet ainoastaan skannaamiseen HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelista.

Voit käyttää skannaustoimintoja vain, kun HP All-in-One -laite ja tietokone on liitetty toisiinsa ja molempiin on kytketty virta. HP All-in-One -ohjelmiston täytyy olla asennettuna ja käynnissä ennen skannaamista. Jos HP All-in-One -ohjelma on käynnissä Windows-käyttöjärjestelmässä, näytön alareunassa olevan tehtäväpalkin oikeassa reunassa, kellonajan vieressä (ilmaisinalueella) näkyy HP All-in-One -kuvake.



Huomautus Jos suljet Windowsin ilmaisinalueella olevan HP Digital Imaging Monitor -kuvakkeen, jotkin HP All-in-One -laitteen skannaustoiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä. Jos näin tapahtuu, voit palauttaa kaikki toiminnot käynnistämällä tietokoneen uudelleen tai käynnistämällä HP Photosmart ohjelmiston.

- Alkuperäisen asiakirjan skannaaminen tietokoneeseen
- Valokuvien tulostaminen uudelleen
- Alkuperäiskappaleen skannaaminen muistikorttiin tai tallennuslaitteeseen

Alkuperäisen asiakirjan skannaaminen tietokoneeseen

Voit skannata laitteen lasilla olevia alkuperäisiä asiakirjoja ohjauspaneelista.

Skannaaminen tietokoneeseen

- 1. Pane alkuperäiskappale tulostettava puoli alaspäin laitteen lasin oikeaan etukulmaan.
- 2. Paina Skannausvalikko .
- Korosta Skannaa tietokoneeseen painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.
- 4. Jos HP All-in-One on kytketty verkkoon liitettyyn tietokoneeseen, toimi seuraavasti:
 - Valitse Valitse kone painamalla OK . Näyttöön tulee luettelo HP All-in-One -laitteeseen liitetyistä tietokoneista.



Huomautus USB-liitännällä kytketyt tietokoneet saattavat näkyä Valitse kone -valikossa verkon kautta liitettyjen tietokoneiden lisäksi.

 b. Valitse oletustietokone painamalla OK tai valitse jokin muu tietokone painamalla ▼ ja paina sitten OK -painiketta. Näyttöön tulee Skannausosoite -valikko, joka sisältää valitussa tietokoneessa käytettävissä olevat sovellukset.

Kun HP All-in-One on kytketty suoraan tietokoneeseen USB-kaapelilla, jatka vaiheeseen 5.

- Valitse skannatun asiakirjan vastaanottava oletussovellus painamalla OK tai valitse jokin muu sovellus painamalla ▼ ja paina sitten OK . Tietokoneen näyttöön tulee skannattavan asiakirjan esikatselukuva, jota voit muokata.
- 6. Tee esikatselukuvaan tarvittavat muutokset ja valitse Hyväksy, kun olet valmis.

Valokuvien tulostaminen uudelleen

Voit skannata valokuvan uudelleentulostamista varten eri kokoisena Letter-kokoon (8,5 x 11 tuumaa) tai A4-paperikokoon (210 x 297 mm) saakka.

Oletusarvon mukaan HP All-in-One on määritetty tunnistamaan käytettävän paperin automaattisesti. Kun valokuvia tulostetaan uudelleen, paras lopputulos saavutetaan, kun Paperityyppi -asetuksen arvoksi jätetään Automaattinen ja HP All-in-One - laitteeseen lisätään valokuvapaperia. Muuta Paperityyppi -asetusta vain silloin, kun Automaattinen -asetusta käytettäessä ilmenee tulostuslaatuongelmia.

Valokuvan skannaaminen ja tulostaminen

- 1. Paina Tulostaminen uudelleen -painiketta.
- Aseta alkuperäinen valokuva tulostuspuoli alaspäin lasin oikeaan etukulmaan, kun ohjelma sitä pyytää, ja tee sitten seuraavat toimet:

Alkuperäisen valokuvan tulostaminen käyttämällä oletusasetuksia

→ Paina Tulosta valokuvat -painiketta.

Tulostusasetusten muuttaminen ennen alkuperäisen valokuvan tulostamista

a. Paina OK -painiketta.

 b. Korosta paperikoko ◀- tai ▶-painikkeella ja paina sitten OK -painiketta. Käytettävissä olevat paperikoot vaihtelevat maa- ja aluekohtaisesti.



Huomautus Paperikoon mukaan sinua ehkä pyydetään valitsemaan sivuille tulostettavien valokuvien asettelu.

c. Kun Korjaa haalist. alkup? -kehote tulee näkyviin, korosta joko Kyllä tai Ei ja paina sitten OK -painiketta.

HP All-in-One skannaa alkuperäisen ja tuo valokuvan näyttöön esikatseluun.

- d. Tuo valikko näkyviin painamalla OK -painiketta.
 - Vihje Jos haluat tulostaa valitusta valokuvasta useamman kuin yhden
 - kopion, avaa **▼**-painikkeella Kopiomäärä ja paina sitten OK . Lisää tai vähennä kopioiden määrää nuolipainikkeilla.

Jos haluat muokata valokuvaa ennen tulostusta, valitse Muokkaa kuvaa ▼-painikkeella ja paina sitten OK -painiketta.

- e. Korosta Valmis painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta. Tulostusyhteenveto -näyttö avautuu.
- f. Korosta jokin seuraavista vaihtoehdoista painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.

Tulostusasetu kset	Voit manuaalisesti valita tulostuspaperin ja sen, haluatko tulostaa päivämäärän ja kellonajan valokuvaan. Oletusasetuksen mukaan Paperityyppi -asetuksena on Automaattinen ja Päivämääräleima -asetuksena Ei käytössä . Jos haluat, voit muuttaa näitä oletusasetuksia valitsomalla Määritä uudet asetukset vaihteehden
Esikatselu	Tuo tulostettavan sivun näkyviin esikatseluun. Sen avulla voit vahvistaa asetukset ennen tulostamista, eikä paperia ja mustetta kulu virheellisten töiden tulostukseen.
Tulosta nyt	Tulostaa valokuvan valitun kokoisena ja valituin asetuksin.

Alkuperäiskappaleen skannaaminen muistikorttiin tai tallennuslaitteeseen

Voit lähettää skannatun kuvan JPEG-kuvana laitteeseen asennetulle muistikortille tai laitteen etuosan USB-porttiin liitettyyn tallennuslaitteeseen. Tämän ominaisuuden ansiosta voit käyttää valokuvatulostustoimintoja reunattomien valokuvien ja albumisivujen luomiseen skannatusta kuvasta.



Huomautus Jos HP All-in-One on liitetty verkkoon, skannattua kuvaa voi käyttää vain, jos kortti tai laite on jaettu verkossa.

Skannatun kohteen tallentaminen muistikortille tai tallennuslaitteeseen

- 1. Tarkista, että muistikortti on HP All-in-One -laitteen oikeassa paikassa tai tallennuslaite on kytketty laitteen etuosassa olevaan USB-porttiin.
- 2. Pane alkuperäiskappale tulostettava puoli alaspäin laitteen lasin oikeaan etukulmaan.

- 3. Paina Skannausvalikko -painiketta.
- Korosta Skannaa muistikortille painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.

HP All-in-One -laite skannaa kuvan ja tallentaa tiedoston muistikortille tai tallennuslaitteeseen JPEG-muodossa.

10 x 15 cm:n (4 x 6 tuuman) valokuvien tulostaminen

Voit valita tietyt muistikortilla tai tallennuslaitteessa olevat valokuvat tulostettaviksi 10 x 15 cm:n valokuvina.

Yhden tai useamman 10 x 15 cm:n valokuvan tulostaminen

 Pane muistikortti oikeaan paikkaan HP All-in-One -laitteeseen tai kytke tallennuslaite laitteen etuosassa olevaan USB-porttiin. Aseta muistikortti niin, että sen etiketti on vasemmalla ja koskettimet ovat HP All-in-One -laitetta kohti. Työnnä sitten korttia sitä vastaavaan korttipaikkaan, kunnes valokuvan merkkivalo syttyy.

HP All-in-One tukee alla kuvattuja muistikortteja. Muistikortti voidaan asettaa vain muistikorttityypille sopivaan korttipaikkaan.



- YIhäällä vasemmalla: CompactFlash (I, II)
- YIhäällä oikealla: Secure Digital, MultiMediaCard (MMC), Secure MultiMedia Card
- Alhaalla vasemmalla: xD-Picture Card
- Alhaalla oikealla: Memory Stick, Magic Gate Memory Stick, Memory Stick Duo (erikseen hankittavaa sovitinta käyttäen), Memory Stick Pro
- Valitse OK painamalla Näytä ja tulosta . Kun painat OK -painiketta, uusin valokuva tulee näyttöön.
- 3. Selaa muistikortilla tai tallennuslaitteessa olevia valokuvia painamalla ◀- tai ▶- painiketta.

- Kun tulostettava valokuva tulee näyttöön, paina OK .
 Tulosta -valikko avautuu. Oletusarvon mukaan valittuna on 4 x 6 .
 - Vihje Jos haluat tulostaa kuvan tulostuksen oletusasetuksia käyttämällä,

j paina Tulosta valokuvat -painiketta. HP All-in-One tulostaa 10 x 15 cm:n kokoisen kopion valokuvasta valokuvalokeroon lisätylle paperille.

- 5. Valitse 4 x 6 painamalla OK .
- - Tulosta yksi 10 x 15 cm:n reunaton valokuva kullekin 10 x 15 cm:n valokuvapaperiarkille
 - Tulosta enintään kolme 10 x 15 cm:n valokuvaa reunuksin täysikokoiselle paperiarkille

Kun painat OK , valittu valokuva tulee uudelleen näkyviin.

7. (Valinnainen) Muuta tulostusasetuksia tai valitse lisää tulostettavia valokuvia.

Useamman kuin yhden kopion tulostaminen valitusta valokuvasta

- a. Avaa valintavalikko painamalla OK .
- b. Valitse **▼**-painikkeella Kopiomäärä ja paina sitten OK -painiketta.
- c. Suurenna tai pienennä kopioiden määrää ▲- tai ▼-painikkeella ja paina sitten OK .

Valitun valokuvan muokkaaminen ennen tulostamista

- a. Avaa valintavalikko painamalla OK .
- b. Valitse **▼**-painikkeella Muokkaa kuvaa ja paina sitten OK -painiketta.

Lisävalokuvien valitseminen tulostamista varten

- a. Selaa muistikortilla tai tallennuslaitteessa olevia valokuvia painamalla

 tai
 painiketta.
- b. Kun tulostettava valokuva tulee näyttöön, paina OK.
- c. Valitse Tulostettava painamalla OK .
- d. Toista nämä vaiheet kaikille tulostettaville valokuville.
- 8. Kun olet muuttanut tulostusasetuksia ja valinnut valokuvat, avaa valintavalikko painamalla OK .
- 9. Valitse ▼-painikkeella Valinta tehty ja paina sitten OK -painiketta. Tulostusyhteenveto -näyttö avautuu.
- 10. Valitse ▲- tai ▼-painikkeella jokin seuraavista vaihtoehdoista ja paina sitten OK .

Tulostusasetu kset	Voit määrittää tulostuksessa käytettävän paperityypin manuaalisesti sekä valita, tulostetaanko valokuvaan päivämäärä- ja aikaleima.
	Oletusarvoisesti Paperityyppi -asetuksen arvo on Automaattinen ja Päivämääräleima -asetuksen arvo Ei käytössä . Voit halutessasi muuttaa näiden asetusten oletusarvot Määritä uudet asetukset -vaihtoehdon avulla.
Esikatselu	Näyttää esikatselukuvan, josta näet, miltä tulostettava sivu näyttää. Tämän toiminnon avulla voit tarkistaa asetukset ennen

(jatkoa)	
	tulostamista ja siten välttää paperin ja musteen tuhlaamista mahdollisten virheiden vuoksi.
Tulosta nyt	Voit tulostaa valokuvat valitun koon ja asettelun mukaan.

Tulostaminen sovellusohjelmasta

Ohjelmisto käsittelee automaattisesti useimmat tulostusasetukset. Asetuksia tarvitsee muuttaa manuaalisesti vain silloin, kun muutetaan tulostuslaatua, tulostetaan erikoisille paperi- tai kalvotyypeille tai käytetään erityistoimintoja.

Tulostaminen sovellusohjelmasta (Windows)

- 1. Varmista, että tulostimen syöttölokerossa on paperia.
- 2. Valitse sovellusohjelman Tiedosto-valikosta Tulosta.
- Valitse tulostimeksi HP All-in-One. Jos HP All-in-One on määritetty oletustulostimeksi, tämän vaiheen voi ohittaa. HP All-in-One on jo valittu.
- Jos haluat muuttaa asetuksia, napsauta painiketta, joka avaa Ominaisuudet-valintaikkunan.
 Painikkeen nimi voi olla eri sovelluksissa erilainen, esimerkiksi Ominaisuudet, Asetukset, Tulostinasetukset, Tulostin tai Määritykset.



 Huomautus Kun tulostat valokuvaa, valitse oikeat paperityypin ja valokuvan parantamisen asetukset.

- 5. Määritä oikeat tulostustyön asetukset Lisäasetukset-, Tulostuksen pikavalinnat-, Ominaisuudet ja Väri-välilehdessä.
 - Vihje Voit määrittää oikeat tulostustyön asetukset valitsemalla haluamasi
 - vaihtoehdon Tulostuksen pikavalinnat -välilehden ennalta määritetyistä tulostustöistä. Valitse tulostustehtävän tyyppi Tulostuksen pikavalinnat luettelosta. Valitun tulostustyön tyypin oletusasetukset määritetään, ja niiden yhteenveto näkyy Tulostuksen pikavalinnat -välilehdellä. Tarvittaessa voit säätää asetuksia ja tallentaa mukautetut asetukset uudeksi tulostuksen pikavalinnaksi. Voit tallentaa mukautetun tulostuksen pikavalinnan valitsemalla sen ja valitsemalla sitten Tallenna. Voit poistaa mukautetun tulostuksen pikavalinnan valitsemalla sen ja valitsemalla sitten Poista.
- 6. Sulje Ominaisuudet-valintaikkuna valitsemalla OK.
- 7. Aloita tulostus valitsemalla Tulosta tai OK.

Tulostaminen sovellusohjelmasta (Mac)

- 1. Varmista, että tulostimen syöttölokerossa on paperia.
- Valitse sovellusohjelman File (Arkisto) -valikosta Page Setup (Arkin määrittely). Näyttöön tulee Page Setup (Arkin määrittelyt) -valintataulu, jossa voi määrittää arkin paperikoon, suunnan ja skaalauksen.
- 3. Varmista, että HP All-in-One on valittu tulostimeksi.
- 4. Määritä arkin asetukset:
 - Valitse paperikoko.
 - Valitse suunta.
 - Anna skaalausprosentti.

- 5. Valitse OK.
- Valitse sovellusohjelman File (Arkisto) -valikosta Print (Tulosta). Näyttöön tulee Print (Tulosta) -valintataulu ja Copies & Pages (Kopiot ja sivut) -välilehti.
- 7. Tee projektissa tarvittavat muutokset ponnahdusvalikon tulostusasetuksiin.



Huomautus Kun tulostat valokuvaa, valitse oikeat paperityypin ja valokuvan parantamisen asetukset.

8. Aloita tulostaminen valitsemalla Print (Tulosta).

Perusfaksin lähettäminen

Voit lähettää yksi- tai monisivuisia mustavalkoisia fakseja helposti ohjauspaneelista seuraavassa kuvatulla tavalla.



Huomautus Jos haluat tulostetun vahvistuksen siitä, että faksien lähetys on onnistunut, ota faksin lähettämisen vahvistaminen käyttöön **ennen** faksien lähettämistä.



Vihje Voit lähettää faksin myös manuaalisesti puhelimen kautta tai

näyttövalinnalla. Näin voit tarvittaessa hallita numeron valintanopeutta. Nämä toiminnot ovat hyödyllisiä, kun haluat käyttää puhelun laskuttamiseen puhelinkorttia ja valinnan aikana on noudatettava äänikehotteita.

Lisätietoja faksiraporteista, faksien lähettämisestä manuaalisesti ja muista faksiominaisuuksista on käytönaikaisessa ohjeessa.

Perusfaksin lähettäminen ohjauspaneelin avulla

1. Aseta alkuperäiskappaleet syöttölokeroon tulostuspuoli ylöspäin. Jos lähetät yksisivuisen faksin, kuten valokuvan, voit panna alkuperäiskappaleen myös lasille tulostuspuoli alaspäin.



Huomautus Jos lähetät monisivuisen faksin, alkuperäiskappaleet on asetettava asiakirjan syöttölokeroon. Lasilta ei voi lähettää monisivuisia fakseja.

2. Paina Faksivalikko .

Kirjoita faksinumero näppäimistöllä, valitse viimeksi valittu numero painamalla ▲painiketta tai käytä pikavalintanumeroita painamalla ▼-painiketta.

Vihje Voit lisätä faksinumeroon tauon painelemalla Merkit (*) -painiketta,

3. Paina Lähetä faksi, Musta .

- Jos laite havaitsee, että automaattisessa asiakirjansyöttölaitteessa on alkuperäiskappale, HP All-in-One lähettää asiakirjan kirjoittamaasi numeroon.
- Jos laite ei havaitse alkuperäiskappaletta automaattisessa asiakirjansyöttölaitteessa, näyttöön tulee Syöttölaite tyhjä -kehote. Varmista, että alkuperäiskappale on lasilla tekstipuoli alaspäin, ja korosta Faksaa alkuperäinen skannerin lasilta painamalla ▼-painiketta. Paina OK painiketta.

Vihje Jos vastaanottaja ilmoittaa faksin laadun olevan heikko, voit yrittää muuttaa faksin tarkkuutta tai kontrastia.

Mustekasettien vaihtaminen

Noudata tässä kohdassa olevia ohjeita, kun mustekasetit pitää vaihtaa.



Huomautus Jos asennat mustekasetteja HP All-in-One -laitteeseen ensimmäistä kertaa, varmista, että käytät laitteen mukana tulleita mustekasetteja. Näiden kasettien muste on kehitetty sopimaan yhteen tulostimen tulostuspääyksikön kanssa ensimmäisellä käyttökerralla.

Jos et vielä ole hankkinut uusia mustekasetteja HP All-in-One -laitteeseen, voit tilata ne osoitteesta www.hp.com/learn/suresupply . Valitse kehotettaessa maa tai alue. Valitse myös tuote ja napsauta sitten sivulla olevaa ostolinkkiä.

Mustekasettien vaihtaminen

- 1. Varmista, että HP All-in-One -laitteeseen on kytketty virta.
- 2. Avaa mustekasettipesän luukku nostamalla sitä laitteen etupuolen keskikohdasta, kunnes kansi lukittuu paikalleen.



3. Vapauta HP All-in-One laitteen sisällä oleva salpa painamalla mustekasetin alla olevaa liuskaa ja nosta sitten salpaa.

Jos vaihdat mustaa mustekasettia, nosta vasemmanpuoleista salpaa. Jos vaihdat jonkin viidestä värillisestä mustekasetista (keltainen, vaalea syaani [sininen], syaani, vaalea magenta [vaaleanpunainen] tai magenta), nosta keskialueella olevaa kyseisen kasetin salpaa.



4. Poista mustekasetti aukosta vetämällä sitä itseesi päin.



Vihje Voit kierrättää tyhjät mustekasetit. HP:n Inkjet-tarvikkeiden

kierrätysohjelma on käytettävissä monissa maissa ja eri alueilla. Sen avulla voit kierrättää käytetyt mustekasetit maksutta. Lisätietoja on Web-sivustossa osoitteessa

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

5. Poista uusi mustekasetti pakkauksestaan. Ota kiinni kasetin kädensijasta ja työnnä kasetti tyhjään paikkaan.

Varmista, että asetat mustekasetin paikkaan, jonka kuvake on samanmuotoinen ja -värinen kuin asentamassasi kasetissa.



6. Paina harmaata salpaa, kunnes se napsahtaa paikalleen.



- 7. Toista vaiheet 2–5 kullekin vaihdettavalle mustekasetille.
- 8. Sulje mustekasettipesän luukku.



Tulostimen kohdistaminen

Tulostin kohdistuu automaattisesti, kun mustekasetit vaihdetaan. Voit käyttää tätä toimintoa, jos toimintatestiraportin väripalkeissa on raitoja tai valkoisia viivoja.

Jos tulostimen kohdistuksen jälkeenkin esiintyy tulostuslaatuongelmia, puhdista tulostuspää. Jos tulostuslaatuongelma jatkuu vielä kohdistamisen ja puhdistamisen jälkeen, ota yhteys HP:n asiakastukeen.

Tulostimen kohdistaminen ohjauspaneelista

- 1. Lisää syöttölokeroon tavallista, käyttämätöntä A4-, Letter- tai Legal-kokoista paperia.
- 2. Paina Asetukset . Asetukset -valikko avautuu.
- Korosta Työkalut painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta. Työkalut -valikko avautuu.
- 4. Korosta Kohdista tulostin painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- HP All-in-One -laite tulostaa testisivun, kohdistaa tulostuspään ja kalibroi tulostimen. Kierrätä tai hävitä arkki.

Onnistumisesta tai epäonnistumisesta kertova viesti tulee näyttöön.

Huomautus Jos syöttölokerossa oleva paperi on värillistä, tulostimen kohdistaminen ei onnistu. Lisää syöttölokeroon käyttämätön valkoinen paperi ja kohdista tulostuskasetit uudelleen.

Jos kohdistaminen epäonnistuu uudelleen, laitteen tunnistin tai mustekasetti voi olla viallinen. Ota yhteyttä HP-tukeen Käy

osoitteessa www.hp.com/support . Valitse tarvittaessa maa tai alue ja katso sitten teknisen tuen tietoja valitsemalla **Yhteystiedot**.

- 6. Jatka painamalla OK -painiketta.
- 7. Kierrätä tai hävitä arkki.

HP All-in-One -laitteen puhdistaminen

Puhdista tarvittaessa lasi ja kannen alusta, jotta kopiot ja skannatut tiedostot olisivat mahdollisimman selkeitä. Poista pöly tarvittaessa myös HP All-in-One -laitteen sisältä.

- Lasin puhdistaminen
- Kannen alustan puhdistaminen
- Ulkopintojen puhdistaminen

Lasin puhdistaminen

Sormenjäljistä, tahroista ja hiuksista likaantunut lasi ja päälasissa oleva pöly hidastavat laitteen toimintaa ja vaikuttavat joidenkin toimintojen tarkkuuteen, esimerkiksi Sovita sivulle -toimintoon.

Ison lasipinnan lisäksi myös automaattisen asiakirjansyöttölaitteen sisällä oleva pieni lasikaistale on joskus puhdistettava. Lasille joutunut lika voi aiheuttaa sivuille juovia.

Lasin puhdistaminen

- 1. Katkaise HP All-in-One -laitteen virta ja nosta luukku.
- 2. Puhdista lasi pehmeällä liinalla tai sienellä, joka on kostutettu lasinpuhdistukseen tarkoitetulla puhdistusaineella.



Varoitus Älä käytä lasin puhdistuksessa hankaavia puhdistusaineita, asetonia, bentseeniä tai hiilitetrakloridia. Nämä aineet voivat vahingoittaa lasia. Älä kaada tai suihkuta nesteitä suoraan lasille. Neste voi vuotaa lasin alle ja vahingoittaa laitetta.

- 3. Ehkäise täplien syntyminen kuivaamalla lasi kuivalla, pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla.
- 4. Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta.

Automaattisen asiakirjansyöttölaitteen sisällä olevan lasipinnan puhdistaminen

- 1. Katkaise virta HP All-in-One -laitteesta.
- 2. Nosta automaattisen asiakirjansyöttölaitteen kansi.



3. Nosta automaattisen asiakirjansyöttölaitteen mekanismia.



Automaattisen asiakirjansyöttömekanismin alla on kapea lasipinta.

4. Puhdista lasi pehmeällä liinalla tai sienellä, joka on kostutettu lasinpuhdistukseen tarkoitetulla puhdistusaineella.



Varoitus Älä käytä lasin puhdistuksessa hankaavia puhdistusaineita, asetonia, bentseeniä tai hiilitetrakloridia. Nämä aineet voivat vahingoittaa lasia. Älä kaada tai suihkuta nesteitä suoraan lasille. Neste voi vuotaa lasin alle ja vahingoittaa laitetta.

- 5. Laske automaattisen asiakirjansyöttölaitteen mekanismi alas ja sulje automaattinen asiakirjansyöttölaite.
- 6. Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta.

Kannen alustan puhdistaminen

HP All-in-One -laitteen kannen alla olevaan valkoiseen asiakirjan alustaan saattaa kertyä likaa.

Kannen alustan puhdistaminen

- 1. Katkaise HP All-in-One -laitteen virta ja nosta luukku.
- 2. Puhdista asiakirjan taustana oleva valkoinen kannen alusta pehmeällä, lämpimään ja mietoon saippuaveteen kostutetulla liinalla tai sienellä.
 - Irrota lika kannen alustasta varovasti. Älä hankaa kannen alustaa.
- 3. Kuivaa alusta kuivalla, pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla.



Varoitus Älä käytä paperipohjaisia pyyhkeitä, sillä ne voivat naarmuttaa alustaa.

 Jos alusta kaipaa vielä puhdistusta, toista edellä kuvatut vaiheet käyttäen isopropyylialkoholia (spriitä). Poista puhdistusaineen jäämät huolellisesti kostealla liinalla.



Varoitus Älä roiskuta alkoholia lasille tai HP All-in-One -laitteen ulkopinnalle, jotta laite ei vaurioituisi.

Ulkopintojen puhdistaminen

Pyyhi pöly, lika ja tahrat laitteen ulkopinnoista pehmeällä liinalla tai hieman kostutetulla sienellä. HP All-in-One -laitetta ei tarvitse puhdistaa sisältä. Älä käytä nesteitä HP All-in-One -laitteen sisäosien tai etupaneelin puhdistamiseen.



Varoitus Jotta vältät HP All-in-One -laitteen ulkopinnan vahingoittumisen, älä käytä alkoholia tai alkoholipohjaisia puhdistustuotteita.

5 Vianmääritys ja tuki

Tässä luvussa on HP All-in-One -laitetta koskevia vianmääritysohjeita. Asennukseen ja asetusten määrittämiseen liittyviä aiheita sekä joitain toimintaan liittyviä aiheita käsitellään yksityiskohtaisesti. Lisätietoja vianmäärityksestä on ohjelmiston mukana toimitetussa käytönaikaisessa ohjeessa. Tässä luvussa on myös takuu- ja tukitiedot. Tukitietoja on tämän oppaan takakannessa. Monet ongelmat aiheutuvat siitä, että HP All-in-One -laite kytketään tietokoneeseen USB-kaapelilla, ennen kuin HP All-in-One -ohjelmisto on asennettu tietokoneeseen. Jos olet kytkenyt HP All-in-One -laitteen tietokoneeseen ennen näyttöön tullutta kehotusta, noudata seuraavia ohjeita:

Asennukseen liittyviä yleisiä vianmääritystietoja

- 1. Irrota USB-kaapeli tietokoneesta.
- 2. Poista ohjelmiston asennus (jos ohjelmisto on jo asennettu).
- 3. Käynnistä tietokone uudelleen.
- 4. Katkaise HP All-in-One -laitteesta virta minuutin ajaksi ja kytke se uudelleen.
- 5. Asenna HP All-in-One -ohjelmisto uudelleen.



Varoitus Älä kytke USB-kaapelia tietokoneeseen ennen näyttöön tulevaa kehotusta.

Ohjelmiston poisto ja uudelleenasennus

Jos asennus on epätäydellinen tai jos liitit USB-kaapelin tietokoneeseen, ennen kuin ohjelmiston asennusnäyttö kehotti tekemään niin, ohjelmisto on ehkä poistettava ja asennettava uudelleen. Pelkästään HP All-in-One -sovellustiedostojen poistaminen tietokoneesta ei riitä. Varmista, että poistat asennuksen asianmukaisesti käyttämällä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua ohjelmiston asennuksen poisto-ohjelmaa.

Asennuksen poistaminen ja uudelleenasennus Windows-käyttöjärjestelmässä

- 1. Valitse Windowsin tehtäväpalkista Käynnistä Asetukset Ohjauspaneeli.
- 2. Kaksoisnapsauta Lisää tai poista sovellus -kohtaa.
- Valitse HP All-in-One ja napsauta Muuta tai poista. Noudata näytön ohjeita.
- 4. Irrota HP All-in-One -laitteen kaapeli tietokoneesta.
- 5. Käynnistä tietokone uudelleen.



Huomautus On tärkeää, että irrotat HP All-in-One -laitteen, ennen kuin käynnistät tietokoneen uudelleen. Älä liitä HP All-in-One -laitetta tietokoneeseen, ennen kuin olet asentanut ohjelmiston uudelleen.

- 6. Aseta HP All-in-One -laitteen CD-levy tietokoneen CD-asemaan ja käynnistä asennusohjelma.
- 7. Noudata näyttöön tulevia ohjeita ja HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun asennusoppaan ohjeita.

Kun ohjelmiston asennus on valmis, HP Digital Imaging Monitor -kuvake tulee näkyviin Windowsin ilmaisinalueeseen.

Voit tarkistaa, että ohjelmisto on asennettu oikein, kaksoisnapsauttamalla työpöydällä olevaa HP:n ratkaisukeskus -kuvaketta. Jos Skannaa kuva- ja Skannaa asiakirja -kuvakkeet näkyvät HP:n ratkaisukeskus -ohjelmassa, ohjelma on asennettu oikein.

Asennuksen poistaminen ja uudelleenasentaminen Mac-käyttöjärjestelmässä

- 1. Irrota HP All-in-One -laite Mac-tietokoneesta.
- 2. Avaa Applications: Hewlett-Packard (Sovellukset: Hewlett-Packard) -kansio.

- Kaksoisosoita HP:n ohjelmiston poisto-ohjelmaa. Noudata näytön ohjeita.
- 4. Kun ohjelmisto on poistettu, käynnistä tietokone uudelleen.
- 5. Asenna ohjelmisto uudelleen panemalla HP All-in-One -laitteen CD-levy tietokoneen CD-asemaan.
- 6. Avaa CD-levy työpöydältä ja kaksoisosoita HP:n ohjelmiston asennusohjelmaa.
- 7. Noudata näyttöön tulevia ohjeita ja HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun asennusoppaan ohjeita.

Laitteiston asennuksen vianmääritys

Tässä osassa olevien ohjeiden avulla voit ratkaista HP All-in-One -laitteiston asennusta koskevia ongelmia.

HP All-in-One -laite ei käynnisty

Syy HP All-in-One -laitetta ei ole kytketty oikein virtalähteeseen.

Ratkaisu

 Varmista, että virtajohto on tiukasti kiinni sekä HP All-in-One -laitteessa että virtalähteessä. Liitä johto maadoitettuun pistorasiaan, ylijännitesuojaan tai jatkojohtoon.



- Jos käytät jatkojohtoa, varmista, että se on kytketty toimintaan. HP All-in-One -laitteen voi kytkeä myös suoraan maadoitettuun pistorasiaan.
- Testaa pistorasia ja varmista, että se toimii. Kytke pistorasiaan varmasti toimiva laite ja katso, saako laite virtaa. Jos laite ei saa virtaa, pistorasia saattaa olla viallinen.
- Jos kytkit HP All-in-One -laitteen kytkimelliseen pistorasiaan, varmista, että virta on kytketty. Jos laite ei toimi, vaikka siihen on kytketty virta, pistorasiassa saattaa olla vikaa.

Syy Olet painanut Virta -painiketta liian nopeasti.

 Ratkaisu
 HP All-in-One ei välttämättä vastaa, jos Virta -painiketta painetaan liian nopeasti.

 Paina
 Virta -painiketta kerran. HP All-in-One -laitteen käynnistyminen voi kestää hetken.

 Virta -painikkeen uudelleenpainaminen tänä aikana voi katkaista laitteesta virran.



Varoitus Jos HP All-in-One -laite ei edelleenkään käynnisty, siinä saattaa olla mekaaninen vika. Irrota HP All-in-One -laitteen virtajohto pistorasiasta ja ota yhteys HP-tukeen. Siirry osoitteeseen

www.hp.com/support

Valitse tarvittaessa maa tai alue ja katso sitten teknisen tuen tietoja valitsemalla Yhteystiedot.

USB-kaapeli on kytketty, mutta HP All-in-One -laitteen käytössä tietokoneen kanssa on ongelmia

Syy USB-kaapeli oli kytkettynä, ennen kuin ohjelmisto oli asennettu. USB-kaapelin liittäminen ennen ohjelman antamaa kehotusta saattaa aiheuttaa virheitä.

Ratkaisu Sinun on asennettava HP All-in-One -laitteen mukana toimitettu ohjelma, ennen kuin kytket USB-kaapelin. Älä liitä USB-kaapelia asennuksen aikana, ennen kuin näyttöön tulevassa ohjeessa kehotetaan tekemään niin.

Kun olet asentanut ohjelman, HP All-in-One -laitteen liittäminen tietokoneeseen USBkaapelilla on helppoa. Kytke USB-kaapelin toinen pää tietokoneen takaosaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takaosaan. Voit liittää kaapelin mihin tahansa tietokoneen takaosassa olevaan USB-porttiin.



Lisätietoja ohjelmiston asentamisesta ja USB-kaapelin kytkemisestä on HP All-in-One -laitteen mukana toimitetussa asennusoppaassa.

Näytön kieli on väärä

Ratkaisu Voit muuttaa kieliasetusta milloin tahansa Asetukset -valikossa.

Kielen ja maan/alueen valitseminen

- 1. Paina Asetukset .
- 2. Korosta Asetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 3. Korosta Määritä kieli painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 4. Selaa kieliä ▼-painikkeella. Kun haluamasi kieli on näkyvissä, paina OK.
- 5. Korosta kehotettaessa Kyllä tai Ei painamalla V-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 6. Korosta Määritä maa/alue painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.

- 8. Korosta kehotettaessa Kyllä tai Ei painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.

Näytön viesti ilmoittaa, että tulostimen kohdistaminen on epäonnistunut

Syy Syöttölokeroon on lisätty väärää paperityyppiä (esimerkiksi värillistä paperia, tekstiä sisältävää paperia tai vääräntyyppistä kierrätyspaperia).

Ratkaisu Lataa syöttölokeroon käyttämätöntä valkoista Letter- tai A4-kokoista paperia ja suorita kohdistus uudelleen.

Jos kohdistaminen ei vieläkään onnistu, laitteen tunnistin tai tulostuspää voi olla viallinen. Ota yhteyttä HP-tukeen Käy osoitteessa www.hp.com/support. Valitse tarvittaessa maa tai alue ja katso sitten teknisen tuen tietoja valitsemalla Yhteystiedot.

Näytön valikoissa näkyvät väärät mitat

Syy Olet ehkä valinnut väärän maan/alueen siinä vaiheessa, kun määritit HP All-in-One laitteen asetukset. Näytössä näkyvät paperikoot määräytyvät valitsemasi maan/alueen perusteella.

Ratkaisu Jotta voisit vaihtaa maan/alueen, sinun on nollattava kieliasetus. Voit muuttaa kieliasetusta milloin tahansa Asetukset -valikossa.

Näytön viesti ilmoittaa paperitukoksesta tai jumiutuneesta tulostuspääyksiköstä

Ratkaisu Jos näytössä näkyy ilmoitus paperitukoksesta tai jumiutuneesta tulostuspäästä, HP All-in-One -laitteen sisällä voi olla pakkausmateriaalia. Avaa mustekasettien suojakansi ja tarkista, onko laitteessa esteitä. Poista kaikki pakkausmateriaali tai muut esteet.

HP All-in-One -laite ei tulosta

Syy HP All-in-One ja tietokone eivät viesti keskenään. Ratkaisu Tarkista HP All-in-One -laitteen ja tietokoneen välinen yhteys.

Syy Vähintään yhdessä mustekasetissa on ehkä ongelma. Ratkaisu Tarkista, että mustekasetit ovat paikoillaan ja että niissä on mustetta.

Syy HP All-in-One -laitteen virtaa ei ehkä ole kytketty.

Ratkaisu Katso HP All-in-One -laitteen näyttöä. Jos näyttö on tyhjä eikä Virta -painikkeessa ole valoa, HP All-in-One -laitteen virta on katkaistu. Varmista, että virtajohto on liitetty kunnolla HP All-in-One -laitteeseen ja pistorasiaan. Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta painamalla Virta -painiketta.

Syy HP All-in-One -laitteesta on ehkä loppunut paperi. Ratkaisu Lisää paperia syöttölokeroon.

Faksiasetusten vianmääritys

Tässä osassa käsitellään HP All-in-One -laitteen faksin asennuksen vianmääritystä. Jos HP All-in-One -laitetta ei ole määritetty asianmukaisesti faksitoimintoja varten, faksien lähettämisessä tai vastaanottamisessa saattaa ilmetä ongelmia.

Faksitesti epäonnistui

Jos teit faksitestin ja testi epäonnistui, tarkista virheen perustiedot raportista. Saat lisätietoja tarkistamalla raportista, mikä testin osa epäonnistui, ja lukemalla sitten asianmukaisen ohjeaiheen ratkaisuehdotukset.

- Faksilaitetesti epäonnistui.
- Faksin pistorasiatesti epäonnistuu
- Puhelinjohto liitetty oikeaan faksin porttiin -testi epäonnistuu
- Oikeantyyppinen puhelinjohto käytössä faksissa -testi epäonnistuu
- Valintaäänen tunnistustesti epäonnistuu
- Faksilinjan kuntotesti epäonnistuu

Faksilaitetesti epäonnistui.

Ratkaisu

 Katkaise HP All-in-One -laitteen virta ohjauspaneelin Virta -painikkeella ja irrota sitten virtajohto HP All-in-One -laitteen takaosasta. Kiinnitä muutaman sekunnin kuluttua virtajohto uudelleen ja kytke virta. Tee testi uudelleen. Jos testi epäonnistuu jälleen, hae lisätietoja tässä osassa olevista vianmääritysohjeista.



Huomautus Jos HP All-in-One -laite on pitkään irrotettuna virtalähteestä, päivämäärän ja ajan asetukset saattavat kadota. Päivämäärä ja kellonaika joudutaan ehkä asettamaan uudelleen, kun virtajohto kytketään.

- Yritä lähettää tai vastaanottaa testifaksi. Jos voit lähettää tai vastaanottaa faksin, ongelmaa ei ehkä ole.
- Jos teet testin Faksin ohjattu asennus -toiminnolla, varmista, ettei HP All-in-One parhaillaan suorita jotain muuta tehtävää, kuten kopiointia. Tarkista, onko näytössä viesti, joka ilmoittaa, että HP All-in-One -laite on varattuna. Jos laite on varattu, odota ja suorita testi sitten, kun laite on vapaa.

Kun olet poistanut kaikki löytyneet ongelmat, tee faksitesti uudelleen ja varmista, että testi sujuu ongelmitta. Tämän jälkeen HP All-in-One -laite on valmis faksitoimintoja varten. Jos **Faksilaitetesti** edelleen epäonnistuu ja faksin käytössä esiintyy ongelmia, ota yhteys HP-tukeen. Käy osoitteessa www.hp.com/support. Valitse tarvittaessa maa tai alue ja katso sitten teknisen tuen tietoja valitsemalla **Yhteystiedot**.

Faksin pistorasiatesti epäonnistuu

Ratkaisu

Toimenpide

- Tarkista puhelinpistorasian ja HP All-in-One -laitteen välinen liitäntä ja varmista, että puhelinjohto on kiinnitetty tiukasti.
- Käytä vain HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa. Jos et kytke HP All-in-One -laitetta puhelimen seinäpistorasiaan laitteen mukana toimitetulla johdolla, fakseja ei ehkä voi lähettää tai vastaanottaa. Kun olet kytkenyt HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon, tee faksitesti uudelleen.

 Varmista, että HP All-in-One on liitetty puhelinpistorasiaan asianmukaisesti. Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin.



- 2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa
- Jos käytät jakolaitetta, se voi aiheuttaa ongelmia faksitoiminnoissa. (Jakolaite on kaksijohtoinen liitin joka kytketään puhelinpistorasiaan.) Irrota jakorasia ja kytke HP All-in-One suoraan puhelinpistorasiaan.
- Liitä toimiva puhelin ja puhelinjohto puhelinpistorasiaan, jota HP All-in-One -laite käyttää, ja tarkista, kuuluuko valintaääni. Jos valintaääntä ei kuulu, ota yhteyttä puhelinyhtiöön ja pyydä sitä tarkistamaan linjan toiminta.
- Yritä lähettää tai vastaanottaa testifaksi. Jos voit lähettää tai vastaanottaa faksin, ongelmaa ei ehkä ole.

Kun olet poistanut kaikki löytyneet ongelmat, tee faksitesti uudelleen ja varmista, että testi sujuu ongelmitta. Tämän jälkeen HP All-in-One -laite on valmis faksitoimintoja varten.

Puhelinjohto liitetty oikeaan faksin porttiin -testi epäonnistuu

Ratkaisu Liitä puhelinjohto oikeaan porttiin.

1. Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin.



HP All-in-One -laite takaa

- 1 Puhelinpistorasia
- 2 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa laitteen kytkemiseen 1-LINEporttiin
- 2. Kun olet kytkenyt puhelinjohdon 1-LINE-porttiin, tee faksitesti uudelleen ja varmista, että testi sujuu ongelmitta. Tämän jälkeen HP All-in-One on valmis faksikäyttöön.
- 3. Yritä lähettää tai vastaanottaa testifaksi.
- Käytä vain HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa. Jos et kytke HP All-in-One -laitetta puhelimen seinäpistorasiaan laitteen mukana toimitetulla johdolla, fakseja ei ehkä voi lähettää tai vastaanottaa. Kun olet kytkenyt HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon, tee faksitesti uudelleen.
- Jos käytät jakolaitetta, se voi aiheuttaa ongelmia faksitoimintoihin. (Jakolaite on kaksijohtoinen liitin joka kytketään puhelinpistorasiaan.) Kokeile jakolaitteen poistamista ja kytke HP All-in-One -laite suoraan puhelinpistorasiaan.

Oikeantyyppinen puhelinjohto käytössä faksissa -testi epäonnistuu

Ratkaisu

 Varmista, että liität laitteen puhelinpistorasiaan HP All-in-One -laitteen mukana toimitetulla puhelinjohdolla. Puhelinjohdon toisen pään on oltava liitetty HP All-in-One laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin ja toisen pään puhelinpistorasiaan alla olevan kuvan mukaisesti.


 Tarkasta seinäpistokkeen ja HP All-in-One -laitteen välinen yhteys ja varmista, että puhelinjohto on kunnossa.

Valintaäänen tunnistustesti epäonnistuu

Ratkaisu

- Jos muut laitteet käyttävät samaa puhelinlinjaa kuin HP All-in-One, jokin muu laite saattaa aiheuttaa testin epäonnistumisen. Selvitä, johtuuko ongelma muista laitteista, irrottamalla kaikki muut laitteet puhelinlinjasta ja suorittamalla testi uudelleen. Jos Valintaäänen tunnistustesti onnistuu ilman muita laitteita, jokin laitteiston osa aiheuttaa ongelmia. Kytke laitteet uudelleen yksitellen ja tee testi jokaisen lisäyksen jälkeen, kunnes löydät ongelmia aiheuttavat laitteet.
- Liitä toimiva puhelin ja puhelinjohto puhelinpistorasiaan, jota HP All-in-One -laite käyttää, ja tarkista, kuuluuko valintaääni. Jos valintaääntä ei kuulu, ota yhteys puhelinyhtiöön ja pyydä sitä tarkistamaan linjan toiminta.
- Varmista, että HP All-in-One on liitetty puhelinpistorasiaan asianmukaisesti. Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin.



- Jos käytät jakolaitetta, se voi aiheuttaa ongelmia faksitoiminnoissa. (Jakolaite on kaksijohtoinen liitin joka kytketään puhelinpistorasiaan.) Irrota jakorasia ja kytke HP All-in-One suoraan puhelinpistorasiaan.
- Jos puhelinjärjestelmässä (esimerkiksi PBX-järjestelmässä) ei käytetä standardinmukaista valintaääntä, testi saattaa epäonnistua. Tämä ei aiheuta ongelmia faksien lähettämisessä ja vastaanottamisessa. Yritä lähettää tai vastaanottaa testifaksi.
- Varmista, että maa-/alueasetus on määritetty vastaamaan maatasi/aluettasi. Jos asetusta ei ole määritetty tai se on määritetty virheellisesti, testi saattaa epäonnistua ja faksien lähettämisessä tai vastaanottamisessa saattaa esiintyä ongelmia.
- Varmista, että kytket HP All-in-One -laitteen analogiseen puhelinlinjaan. Muutoin et voi lähettää tai vastaanottaa fakseja. Tarkasta, onko puhelinlinja digitaalinen, kytkemällä siihen tavallinen analoginen puhelin ja kuuntelemalla valintaääntä. Jos et kuule normaalia valintaääntä, pistorasia saattaa olla tarkoitettu digitaalisille puhelimille. Liitä HP All-in-One -laite analogiseen puhelinlinjaan ja kokeile, voiko fakseja lähettää tai vastaanottaa.

Kun olet poistanut kaikki löytyneet ongelmat, tee faksitesti uudelleen ja varmista, että testi sujuu ongelmitta. Tämän jälkeen HP All-in-One -laite on valmis faksitoimintoja varten. Jos Valintaäänen tunnistus -testi epäonnistuu edelleen, ota yhteys puhelinyhtiöön ja pyydä tarkistamaan puhelinlinja.

Faksilinjan kuntotesti epäonnistuu

Ratkaisu

- Varmista, että kytket HP All-in-One -laitteen analogiseen puhelinlinjaan. Muutoin et voi lähettää tai vastaanottaa fakseja. Tarkasta, onko puhelinlinja digitaalinen, kytkemällä siihen tavallinen analoginen puhelin ja kuuntelemalla valintaääntä. Jos et kuule normaalia valintaääntä, pistorasia saattaa olla tarkoitettu digitaalisille puhelimille. Liitä HP All-in-One -laite analogiseen puhelinlinjaan ja kokeile, voiko fakseja lähettää tai vastaanottaa.
- Tarkista puhelinpistorasian ja HP All-in-One -laitteen välinen liitäntä ja varmista, että puhelinjohto on kiinnitetty tiukasti.
- Varmista, että HP All-in-One on liitetty puhelinpistorasiaan asianmukaisesti. Kytke HP All-in-One -laitteen mukana toimitetun puhelinjohdon toinen pää puhelinpistorasiaan ja toinen pää HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin.
- Jos muut laitteet käyttävät samaa puhelinlinjaa kuin HP All-in-One, jokin muu laite saattaa aiheuttaa testin epäonnistumisen. Selvitä, johtuuko ongelma muista laitteista, irrottamalla kaikki muut laitteet puhelinlinjasta ja suorittamalla testi uudelleen.
 - Jos Faksilinjan kuntotesti onnistuu ilman muita laitteita, jokin laitteiston osa aiheuttaa ongelmia. Kytke laitteet uudelleen yksitellen ja tee testi jokaisen lisäyksen jälkeen, kunnes löydät ongelmia aiheuttavat laitteet.
 - Jos Faksilinjan kuntotesti epäonnistui ilman toista laitetta, kytke HP All-in-One toimivaan puhelinlinjaan ja jatka tämän osan vianmääritystietojen lukemista.
- Jos käytät jakolaitetta, se voi aiheuttaa ongelmia faksitoiminnoissa. (Jakolaite on kaksijohtoinen liitin joka kytketään puhelinpistorasiaan.) Irrota jakorasia ja kytke HP All-in-One suoraan puhelinpistorasiaan.

Kun olet poistanut kaikki löytyneet ongelmat, tee faksitesti uudelleen ja varmista, että testi sujuu ongelmitta. Tämän jälkeen HP All-in-One -laite on valmis faksitoimintoja varten. Jos **Faksilinjan kuntotesti** epäonnistuu jatkuvasti ja faksitoiminnoissa ilmenee ongelmia, ota yhteys puhelinyhtiöön ja pyydä tarkistamaan puhelinlinja.

HP All-in-One -laitteessa ilmenee ongelmia faksien lähettämisessä ja vastaanottamisessa

Syy HP All-in-One -laitteen faksiasetuksia ei ole määritetty oikein.

Ratkaisu Noudata tämän oppaan ohjeita ja määritä HP All-in-One -laite faksien lähettämistä varten sen mukaan, mitä laitteita ja palveluita käytetään samalla puhelinlinjalla HP All-in-One

-laitteen kanssa. Tarkista sitten HP All-in-One -laitteen tila tekemällä faksitesti ja varmista, että faksiasetukset on määritetty oikein.

HP All-in-One -laite tulostaa testin tulosraportin. Jos testi epäonnistuu, raportissa on tietoja ongelman ratkaisemiseen.

Syy HP All-in-One -laitteen virta ei ole kytkettynä.

Ratkaisu Katso HP All-in-One -laitteen näyttöä. Jos näyttö on tyhjä eikä Virta -painikkeessa ole valoa, HP All-in-One -laitteen virta on katkaistu. Varmista, että virtajohto on liitetty kunnolla HP All-in-One -laitteeseen ja pistorasiaan. Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta painamalla Virta -painiketta.

Syy HP All-in-One on kytketty väärällä puhelinjohdolla tai johto on kytketty väärään porttiin.

Ratkaisu



Huomautus Tämä ratkaisu koskee vain niitä maita tai alueita, joissa HP All-in-One -laitteen mukana toimitetaan kaksiparinen puhelinjohto. Näitä maita ovat Argentiina, Australia, Brasilia, Kanada, Chile, Kiina, Kolumbia, Kreikka, Intia, Indonesia, Irlanti, Japani, Korea, Latinalainen Amerikka, Malesia, Meksiko, Filippiinit, Puola, Portugali, Venäjä, Saudi-Arabia, Singapore, Espanja, Taiwan, Thaimaa, Yhdysvallat, Venezuela ja Vietnam.

Varmista, että liität laitteen puhelinpistorasiaan HP All-in-One -laitteen mukana toimitetulla puhelinjohdolla. Tämän kaksiparisen johdon toinen pää kytketään HP All-in-One -laitteen takaosassa olevaan 1-LINE-porttiin ja toinen pää puhelinpistorasiaan seuraavan kuvan mukaisesti.



Tämä kaksiparinen puhelinjohto on erilainen kuin yleensä käytetty neliparinen johto, jota saatetaan jo käyttää toimistossasi. Tarkasta johdon pää ja vertaa sitä seuraaviin johtotyyppeihin.



Jos käytät neliparista puhelinjohtoa, irrota se ja kytke laitteen mukana toimitettu kaksiparinen johto HP All-in-One -laitteen 1-LINE-porttiin.

Jos HP All-in-One -laitteen mukana on toimitettu kahden johdon puhelinjohtosovitin, voit käyttää sitä neliparisen johdon kanssa, jos kaksiparinen johto on liian lyhyt. Kytke kahden johdon puhelinjohtosovitin HP All-in-One -laitteen takana olevaan 1-LINE-porttiin. Kytke neliparinen johto sovittimen käytettävissä olevaan porttiin ja puhelimen pistorasiaan. Lisätietoja kahden johdon puhelinjohtosovittimen käyttämisestä on sovittimen mukana toimitetussa käyttöoppaassa.

Syy Muita toimistolaitteita (esimerkiksi puhelinvastaajaa tai puhelinta) ei ole asennettu toimimaan oikein HP All-in-One -laitteen kanssa.

Ratkaisu



Huomautus Tämä ratkaisu koskee vain niitä maita tai alueita, joissa HP All-in-One -laitteen mukana toimitetaan kaksiparinen puhelinjohto. Näitä maita ovat Argentiina, Australia, Brasilia, Kanada, Chile, Kiina, Kolumbia, Kreikka, Intia, Indonesia, Irlanti, Japani, Korea, Latinalainen Amerikka, Malesia, Meksiko, Filippiinit, Puola, Portugali, Venäjä, Saudi-Arabia, Singapore, Espanja, Taiwan, Thaimaa, Yhdysvallat, Venezuela ja Vietnam.

Varmista, että HP All-in-One -laite on kytketty oikein puhelinpistorasiaan ja että kaikki HP All-in-One -laitteen kanssa puhelinlinjan jakavat lisälaitteet ja palvelut on kytketty oikein. Kun kytket laitteen puhelinpistorasiaan, käytä HP All-in-One -laitteen takana olevaa 1-LINEporttia. Kun kytket muita laitteita, esimerkiksi puhelinvastaajan tai puhelimen, käytä 2-EXTporttia alla kuvatulla tavalla.



3 Puhelin (valinnainen)

Syy Käytössä on puhelinlinjan jakolaite.

Ratkaisu Puhelinlinjan jakolaite saattaa aiheuttaa faksausongelmia. (Jakolaite on kaksijohtoinen liitin joka kytketään puhelinpistorasiaan.) Kokeile jakolaitteen poistamista ja kytke HP All-in-One -laite suoraan puhelinpistorasiaan.

Syy Puhelinpistorasia ei toimi kunnolla.

Syy Puhelinyhteydessä on häiriöitä. Jos linja on heikkolaatuinen (häiriöitä), faksin lähettämisessä saattaa ilmetä ongelmia.

Ratkaisu Jos epäonnistuminen johtuu puhelinlinjasta, ota yhteys lähettäjään ja pyydä häntä lähettämään faksi uudelleen. Laatu saattaa parantua, kun yrität uudelleen. Tarkista puhelinlinjan äänenlaatu kytkemällä puhelin puhelinpistorasiaan ja kuuntelemalla, onko linjalla staattista kohinaa tai muita häiriöitä. Jos ongelma ei poistu, poista Virheenkorjaustila käytöstä ja ota yhteys puhelinyhtiöön.

Jos faksien lähetysongelma ei poistu, määritä Faksin nopeus -asetukseksi hitaampi lähetysasetus, esimerkiksi Normaali (14 400) tai Hidas (9 600).

Syy Käytössä saattaa olla muita laitteita, jotka käyttävät samaa puhelinlinjaa kuin HP All-in-One -laite.

Ratkaisu Varmista, että alaliittymäpuhelimet (samassa puhelinlinjassa olevat puhelimet, joita ei ole kytketty HP All-in-One -laitteeseen) tai muut laitteet eivät ole käytössä tai että niiden kuuloke ei ole ylhäällä. Et voi esimerkiksi käyttää HP All-in-One -laitetta faksien lähettämiseen, jos alaliittymän linja on avoinna tai jos käytät sähköpostiohjelmaa tai Internetiä tietokonemodeemin välityksellä.

Syy HP All-in-One -laite käyttää samaa puhelinlinjaa kuin DSL-palvelu, eikä DSL-suodatinta ole kytketty.

Ratkaisu Jos käytät DSL-palvelua, varmista, että DSL-suodatin on kytketty. Muutoin faksin lähettäminen ei onnistu. DSL-palvelu lähettää puhelinlinjaan digitaalisen signaalin, joka saattaa häiritä HP All-in-One -laitetta, jolloin HP All-in-One -laite ei pysty lähettämään tai vastaanottamaan fakseja. DSL-suodatin poistaa digitaalisen signaalin, jolloin HP All-in-One voi käyttää puhelinlinjaa oikein. Kuuntelemalla puhelinlinjaa tai valintaääntä voit tarkistaa, onko suodatin asennettu. Jos kuulet linjalla häiriöitä tai rahinaa, DSL-suodatinta ei todennäköisesti ole asennettu tai se on asennettu väärin. Hanki DSL-suodatin DSL-palveluntarjoajalta. Jos sinulla on jo DSL-suodatin, varmista, että se on liitetty oikein.

Syy Jokin toinen prosessi on aiheuttanut virheen HP All-in-One -laitteessa.

Ratkaisu Katso, onko laitteen tai tietokoneen näytössä virheilmoitus, jossa on tietoja virheestä ja ohjeita virheen selvittämiseksi. Virheen tapahtuessa HP All-in-One ei voi lähettää tai vastaanottaa faksia, ennen kuin virhetilanne on selvitetty.

Voit tarkistaa HP All-in-One -laitteen tilan valitsemalla HP:n ratkaisukeskus -ohjelman Tilavaihtoehdon.

Syy Käytössä on PBX- tai ISDN-muunnin tai sovitin.

Ratkaisu

Varmista, että HP All-in-One -laite on liitetty faksi- ja puhelinlaitteille tarkoitettuun porttiin.
 Varmista myös, että sovitin sopii maasi tai alueesi katkaisintyyppiin.



Huomautus Joissakin ISDN-järjestelmissä on mahdollista määrittää portit tiettyä puhelinlaitetta varten. Voit esimerkiksi määrittää yhden portin puhelinta varten ja toisen Ryhmä 3 (G3) -faksilaitetta varten ja kolmannen muuhun tarkoitukseen. Jos ISDN-muuntimen faksi- tai puhelinporttiin kytkeytymisessä ilmenee ongelmia, kokeile monikäyttöporttia (merkitty esimerkiksi multicombi-tekstillä).

Lisätietoja HP All-in-One -laitteen määrittämisestä käytettäväksi PBXpuhelinjärjestelmässä tai ISDN-linjalla on kohdassa Asennus C: PBX-puhelinjärjestelmän tai ISDN-linjan määrittäminen HP All-in-One -laitteeseen.

Määritä Faksin nopeus -asetukseksi Normaali (14 400) tai Hidas (9 600) .

Syy Faksin nopeus -asetus on liian nopea.

Ratkaisu Sinun kannattaa lähettää ja vastaanottaa fakseja hitaammalla nopeudella. Määritä Faksin nopeus -asetukseksi Normaali (14 400) tai Hidas (9 600), jos käytät jotakin seuraavista järjestelmistä:

- Internet-puhelinpalvelu
- PBX-järjestelmä
- FoIP (Fax over Internet Protocol)
- ISDN-palvelu

Syy HP All-in-One -laite voi olla liitetty digitaalisille puhelimille varattuun puhelinpistorasiaan. **Ratkaisu** Varmista, että kytket HP All-in-One -laitteen analogiseen puhelinlinjaan. Muutoin et voi lähettää tai vastaanottaa fakseja. Tarkasta, onko puhelinlinja digitaalinen, kytkemällä siihen tavallinen analoginen puhelin ja kuuntelemalla valintaääntä. Jos et kuule normaalia valintaääntä, pistorasia saattaa olla tarkoitettu digitaalisille puhelimille. Liitä HP All-in-One laite analogiseen puhelinlinjaan ja kokeile, voiko fakseja lähettää tai vastaanottaa.

Syy HP All-in-One -laite jakaa puhelinlinjan DSL-palvelun kanssa, eikä DSL-modeemia ehkä ole maadoitettu asianmukaisesti.

Ratkaisu Jos DSL-modeemia ei ole maadoitettu oikein, se voi aiheuttaa häiriöitä puhelinlinjalla. Jos linja on heikkolaatuinen (linjalla on häiriöitä), faksin lähettämisessä saattaa ilmetä ongelmia. Tarkista puhelinlinjan äänenlaatu kytkemällä puhelin puhelinpistorasiaan ja kuuntelemalla, onko linjalla staattista kohinaa tai muita häiriöitä.

Jos häiriöitä kuuluu, toimi seuraavasti:

- 1. Katkaise DSL-modeemista virta vähintään 15 minuutiksi.
- 2. Kytke DSL-modeemin virta takaisin.
- Kuuntele, kuuluuko valintaääni. Jos valintaääni kuuluu selkeänä (ei häiriöitä), yritä lähettää tai vastaanottaa faksi.



Huomautus Linjalla voi esiintyä staattista kohinaa myöhemminkin. Jos HP All-in-One -laite lopettaa faksien lähettämisen tai vastaanottamisen, tee sama

toimenpide uudelleen.

Jos puhelinlinjalla on edelleen häiriöitä, ota yhteys puhelinyhtiöösi. Jos haluat lisätietoa DSLmodeemin virran katkaisemisesta, ota yhteys DSL-palveluntarjoajaan.

Syy Lähetät faksia Internetin kautta FoIP-tekniikan avulla, ja on ilmennyt tiedonsiirtovirhe. Ratkaisu Yritä lähettää faksi myöhemmin uudelleen. Varmista myös, että Internetpalveluntarjoaja tukee FoIP-tekniikkaa.

HP All-in-One -laitteella ei voi lähettää fakseja, mutta faksien vastaanottaminen onnistuu

Syy HP All-in-One -laitteen faksiasetuksia ei ole määritetty oikein.

Ratkaisu Noudata tämän oppaan ohjeita ja määritä HP All-in-One -laite faksien lähettämistä varten sen mukaan, mitä laitteita ja palveluita käytetään samalla puhelinlinjalla HP All-in-One -laitteen kanssa. Tarkista sitten HP All-in-One -laitteen tila tekemällä faksitesti ja varmista, että faksiasetukset on määritetty oikein.

HP All-in-One -laite tulostaa testin tulosraportin. Jos testi epäonnistuu, raportissa on tietoja ongelman ratkaisemiseen.

Syy HP All-in-One -laite saattaa valita numeron liian nopeasti tai hitaasti.

Ratkaisu Numerojonoon on ehkä lisättävä taukoja. Jos sinun on esimerkiksi muodostettava yhteys ulkoiseen linjaan ennen faksinumeron valitsemista, lisää tauko ennen numeroa. Jos numerosi on 95555555 ja ulkoiseen linjaan otetaan yhteys numerolla 9, lisää taukoja seuraavasti: 9-555-5555. Voit lisätä faksinumeroon tauon painelemalla Väli -painiketta, kunnes näytössä näkyy viiva (-).

Jos lähetät faksin pikavalintanumerolla, luo pikavalintanumero uudelleen ja lisää numerojonoon taukoja.

Voit lähettää faksin myös näyttövalinnalla. Näin voit kuunnella puhelinlinjaa numeroa valitessasi. Voit itse päättää numeronvalinnan nopeuden ja vastata kehotuksiin numeroa valitessasi.

Syy Faksin lähettämiseen valitsemasi numero ei ole oikeassa muodossa.
 Ratkaisu Varmista, että valitsemasi faksinumero on oikein ja oikeassa muodossa.
 Puhelinjärjestelmä voi esimerkiksi edellyttää, että ensin on valittava numero 9.
 Jos puhelinlinja kuuluu PBX-järjestelmään, varmista, että valitset faksinumeron eteen ulkolinjan numeron.

Syy Vastaanottavassa faksilaitteessa on ongelmia.

Ratkaisu Voit tarkastaa tilanteen soittamalla puhelimella kyseiseen faksinumeroon ja kuuntelemalla faksiääniä. Jos et kuule faksiääniä, vastaanottavaan faksilaitteeseen ei ole ehkä kytketty virtaa tai sen kytkennät eivät ole kunnossa. Myös puhepostipalvelu saattaa häiritä vastaanottajan puhelinlinjaa. Voit myös pyytää vastaanottajaa tarkistamaan faksilaitteensa mahdolliset ongelmat.

HP All-in-One -laitteessa ilmenee ongelmia lähetettäessä faksia manuaalisesti

Syy Vastaanottajan faksilaite ei ehkä tue faksien manuaalista vastaanottamista. Ratkaisu Varmista, että vastaanottajan faksilaitteella voi vastaanottaa fakseja manuaalisesti.

Syy Et painanut Lähetä faksi, Musta - tai Lähetä faksi, Väri -painiketta kolmen sekunnin kuluessa siitä, kun kuulit faksiäänet.

Ratkaisu Jos lähetät faksin manuaalisesti, varmista, että painat Lähetä faksi, Musta - tai Lähetä faksi, Väri -painiketta kolmen sekunnin kuluessa vastaanottajan faksiäänien kuulumisesta. Muutoin lähetys saattaa epäonnistua.

Syy Puhelin, josta faksipuhelu lähetettiin, ei ollut liitetty suoraan HP All-in-One -laitteeseen tai se oli liitetty väärin.

Ratkaisu



Huomautus Tämä ratkaisu koskee vain niitä maita tai alueita, joissa HP All-in-One -laitteen mukana toimitetaan kaksiparinen puhelinjohto. Näitä maita ovat Argentiina, Australia, Brasilia, Kanada, Chile, Kiina, Kolumbia, Kreikka, Intia, Indonesia, Irlanti, Japani, Korea, Latinalainen Amerikka, Malesia, Meksiko, Filippiinit, Puola, Portugali, Venäjä, Saudi-Arabia, Singapore, Espanja, Taiwan, Thaimaa, Yhdysvallat, Venezuela ja Vietnam.

Kun faksi lähetetään manuaalisesti, puhelimen on oltava liitetty HP All-in-One -laitteen 2-EXTporttiin jäljempänä kuvatulla tavalla.



Syy Faksin nopeus -asetus on ehkä liian nopea.

Ratkaisu Määritä Faksin nopeus -asetukseksi Normaali (14 400) tai Hidas (9 600) ja lähetä faksi uudelleen.

Syy HP All-in-One -laite ei havaitse asiakirjansyöttölokeroon asetettua alkuperäiskappaletta.

Ratkaisu Jos et ole asettanut alkuperäiskappaletta asiakirjansyöttölokeroon tai jos alkuperäiskappale ei ole työnnetty tarpeeksi pitkälle, faksin manuaalinen lähettäminen ei onnistu. Aseta alkuperäiskappale asiakirjansyöttölokeroon tai työnnä alkuperäiskappaletta syvemmälle lokeroon. Kun HP All-in-One -laite havaitsee alkuperäiskappaleen, näyttöön tulee vahvistusviesti.

HP All-in-One -laite ei voi vastaanottaa fakseja, mutta se voi lähettää niitä

Syy HP All-in-One -laitteen faksiasetuksia ei ole määritetty oikein.

Ratkaisu Noudata tämän oppaan ohjeita ja määritä HP All-in-One -laite faksien lähettämistä varten sen mukaan, mitä laitteita ja palveluita käytetään samalla puhelinlinjalla HP All-in-One -laitteen kanssa. Tarkista sitten HP All-in-One -laitteen tila tekemällä faksitesti ja varmista, että faksiasetukset on määritetty oikein.

HP All-in-One -laite tulostaa testin tulosraportin. Jos testi epäonnistuu, raportissa on tietoja ongelman ratkaisemiseen.

Syy Automaattinen vastaus -asetus on poistettu käytöstä, joten HP All-in-One -laite ei vastaa puheluihin automaattisesti. Sinun täytyy vastata itse faksipuheluihin. Muussa tapauksessa HP All-in-One -laite ei voi vastata saapuvaan faksipuheluun. Ratkaisu Toimiston asetusten mukaan voit ehkä määrittää HP All-in-One -laitteen

vastaamaan saapuviin puheluihin automaattisesti.

Jos Automaattinen vastaus -asetus on poistettava käytöstä, voit vastaanottaa faksin vain painamalla Lähetä faksi, Musta - tai Lähetä faksi, Väri -painiketta.



Vihje Jos et ylety HP All-in-One -laitteen ohjauspaneeliin, odota muutama sekunti ja
 paina sitten puhelimen näppäimiä 1 2 3. Jos HP All-in-One ei aloita faksin

vastaanottamista, odota muutama sekunti ja paina sitten uudelleen näppäimiä **1 2 3**. Kun HP All-in-One -laite aloittaa faksin vastaanoton, voit asettaa kuulokkeen paikalleen.

Syy Puhepostipalvelu tilataan samasta puhelinnumerosta kuin faksipuhelut. Ratkaisu Määritä HP All-in-One -laite vastaamaan fakseihin manuaalisesti. Et voi vastaanottaa fakseja automaattisesti, jos käytössäsi oleva puhepostipalvelu käyttää samaa numeroa kuin faksipuhelut. Faksit on vastaanotettava manuaalisesti. Tämä tarkoittaa, että sinun täytyy olla paikalla vastaamassa tulevaan faksipuheluun.

Syy Tietokonemodeemi on liitetty samaan puhelinlinjaan kuin HP All-in-One. Ratkaisu Jos tietokonemodeemi on samassa puhelinlinjassa kuin HP All-in-One -laite, varmista, että modeemin ohjelmistoa ei ole määritetty vastaanottamaan fakseja automaattisesti. Modeemit, joita ei ole määritetty vastaanottamaan fakseja automaattisesti, varaavat puhelinlinjan ja vastaavat kaikkiin tuleviin fakseihin, mikä estää HP All-in-One -laitetta vastaanottamasta faksipuheluja.

Syy Jos puhelinvastaaja on samassa puhelinlinjassa HP All-in-One -laitteen kanssa, jokin seuraavista ongelmista saattaa ilmetä:

- Lähtevä viesti on liian pitkä tai voimakas, jotta HP All-in-One -laite havaitsisi viestin äänet faksiääniksi ja lähettävä faksilaite saattaa katkaista yhteyden.
- Puhelinvastaajassa ei ole tarpeeksi hiljaista aikaa lähtevän viestin jälkeen, jotta HP All-in-One -laite havaitsisi faksiäänet. Tämä ongelma esiintyy useimmiten digitaalisissa puhelinvastaajissa.

Ratkaisu Jos puhelinvastaaja on käytössä samassa linjassa kuin HP All-in-One, toimi seuraavasti:

- Irrota puhelinvastaaja ja yritä vastaanottaa faksi uudelleen. Jos faksin lähettäminen onnistuu ilman vastaajaa, ongelman aiheuttajana saattaa olla vastaaja.
- Muodosta uudestaan yhteys puhelinvastaajaan ja nauhoita vastaajan viesti uudelleen. Nauhoita noin 10 sekunnin pituinen viesti. Puhu hitaasti ja hiljaisella äänellä, kun nauhoitat viestiä. Jätä viestin loppuun vähintään viiden sekunnin hiljaisuus. Hiljaisuuden aikana ei saa kuulua taustahälyä. Yritä uudelleen faksin vastaanottamista.

Syy HP All-in-One -laitteen kanssa käytettävää puhelinvastaajaa ei ole määritetty oikein.

Ratkaisu

Huomautus Tämä ratkaisu koskee vain niitä maita tai alueita, joissa HP All-in-One -laitteen mukana toimitetaan kaksiparinen puhelinjohto. Näitä maita ovat Argentiina, Australia, Brasilia, Kanada, Chile, Kiina, Kolumbia, Kreikka, Intia, Indonesia, Irlanti, Japani, Korea, Latinalainen Amerikka, Malesia, Meksiko, Filippiinit, Puola, Portugali, Venäjä, Saudi-Arabia, Singapore, Espanja, Taiwan, Thaimaa, Yhdysvallat, Venezuela ja Vietnam.

Jos puhelinvastaaja käyttää samaa puhelinlinjaa kuin faksipuhelut, vastaaja on kytkettävä suoraan HP All-in-One -laitteeseen käyttäen 2-EXT-porttia seuraavassa kuvatulla tavalla.

Sinun on myös määritettävä sopiva hälytysten määrä sekä puhelinvastaajalle että HP All-in-One -laitteelle.



6 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa

Varmista, että HP All-in-One -laite on määritetty vastaanottamaan fakseja automaattisesti ja että Soittoa ennen vastausta -asetus on oikein määritetty. HP All-in-One -laitteeseen määritetyn vastaamista edeltävien hälytysten määrän tulee olla suurempi kuin puhelinvastaajaan määritetyn hälytysten määrän. Määritä vastaamista edellyttävien hälytysten määrä pieneksi puhelinvastaajassa ja mahdollisimman suureksi HP All-in-One -laitteessa. (Hälytysten enimmäismäärä vaihtelee maittain ja alueittain.) Tällöin vastaaja vastaa puheluun ja HP All-in-One -laite tarkkailee puhelinlinjaa. Jos HP All-in-One -laite havaitsee faksiääniä, HP All-in-One -laite vastaanottaa faksin. Jos puhelu on äänipuhelu, puhelinvastaaja nauhoittaa viestin.

Svv Faksipuhelinnumerolle on määritetty tietty soittoääni (käyttämällä puhelinyhtiöltä tilattua erottuvan soittoäänen palvelua), mutta HP All-in-One -laitteen Erottuva soittoääni -asetus on väärä.

Ratkaisu Jos faksipuhelinnumerolle on määritetty tietty soittoääni (käyttämällä puhelinyhtiöltä tilattua erottuvan soittoäänen palvelua), tarkista, että HP All-in-One -laitteen Erottuva soittoääni -toiminto on määritetty vastaavasti. Jos esimerkiksi puhelinyhtiö on määrittänyt faksinumerolle kaksi soittoa, tarkista, että Erottuva soittoääni -asetukseksi on valittu Kaksi soittoa.



Huomautus HP All-in-One -laite ei pysty tunnistamaan joitakin soittoääniä, kuten vuorottelevia lyhyitä ja pitkiä ääniä. Jos tämäntyyppisissä soittoäänissä on ongelmia, pyydä puhelinyhtiötä määrittämään vakiomittainen soittoääni.

Jos et käytä erottuvan soittoäänen palvelua, varmista, että HP All-in-One -laitteen Erottuva soittoääni -asetukseksi on valittu Kaikki soitot.

Syy Erottuva soittoääni -asetuksena ei ole Kaikki soitot (etkä käytä erottuvan soittoäänen palvelua).

Ratkaisu Jos et käytä erottuvan soittoäänen palvelua, varmista, että HP All-in-One laitteen Erottuva soittoääni -asetukseksi on valittu Kaikki soitot.

Syy Faksilaitteen signaalitaso ei ehkä ole tarpeeksi voimakas, jolloin faksin vastaanottamisessa voi olla ongelmia.

Ratkaisu Jos HP All-in-One jakaa puhelinlinjan toisen puhelinlaitteen (esimerkiksi puhelinvastaajan, tietokonemodeemin tai moniporttisen kytkinkotelon) kanssa, faksilaitteen signaali saattaa heiketä. Signaali saattaa heiketä myös, jos käytät jakolaitetta tai puhelinjatkojohtoa. Heikko signaali saattaa aiheuttaa ongelmia faksien vastaanotossa.

- Jos käytät jakolaitetta tai jatkojohtoa, irrota ne ja liitä HP All-in-One suoraan puhelinpistorasiaan.
- Voit yrittää selvittää, mikä laite aiheuttaa ongelman, irrottamalla kaikki muut paitsi HP All-in-One -laitteen puhelinlinjasta ja yrittämällä faksin vastaanottamista uudelleen. Jos faksin vastaanottaminen onnistui ilman kyseistä laitetta, jokin laitteen osa aiheuttaa ongelmia. Kokeile osien lisäämistä yksitellen ja yritä lähettää faksi kunkin osan lisäämisen jälkeen, kunnes tiedät, mikä laite aiheuttaa ongelman.

Syy HP All-in-One -laitteen muisti on täynnä.

Ratkaisu Jos **Faksin varmuuskopio** -asetus on valittu ja HP All-in-One -laite on virhetilassa, muisti voi täyttyä tulostamattomista fakseista eikä HP All-in-One -laite enää vastaa soittoihin. Jos virhetilanne estää HP All-in-One -laitetta tulostamasta fakseja, laitteen näyttöön tulee lisätietoja virhetilanteesta. Tarkista myös seuraavat ongelmat:

- HP All-in-One -laitetta ei ole määritetty oikein faksiliikennettä varten.
- Syöttölokerossa ei ole paperia.
- Laitteessa on paperitukos.
- Mustekasettien suojakansi on auki. Sulje mustekasettien suojakansi alla kuvatulla tavalla:



 Tulostuspää on jumissa. Katkaise HP All-in-One -laitteesta virta ja poista tulostuspään liikkumista estävät esineet, myös mahdollinen pakkausmateriaali. Kytke sitten HP All-in-One -laitteen virta uudelleen.

Poista mahdolliset ongelmat. Jos muistissa on tulostamattomia fakseja, HP All-in-One aloittaa muistiin tallennettujen faksien tulostamisen.

Huomautus Jos haluat tyhjentää muistin, voit poistaa muistiin tallennetut faksit katkaisemalla HP All-in-One -laitteen virran.

Syy Virhetilanne estää HP All-in-One -laitetta vastaanottamasta fakseja, ja Faksin varmuuskopio -asetukseksi on valittu Ei käytössä . Ratkaisu Tarkasta seuraavat ongelmat:

- HP All-in-One -laitteen virta on katkaistu. Käynnistä laite painamalla Virta -painiketta.
- HP All-in-One -laitetta ei ole määritetty oikein faksiliikennettä varten.

- Syöttölokerossa ei ole paperia.
- Laitteessa on paperitukos.
- Mustekasettien suojakansi on auki. Sulje mustekasettipesän luukku.
- Tulostuspää on jumissa. Katkaise HP All-in-One -laitteesta virta ja poista tulostuspään liikkumista estävät esineet, myös mahdollinen pakkausmateriaali. Kytke sitten HP All-in-One -laitteen virta uudelleen.

Huomautus Jos Faksin varmuuskopio -asetus on käytössä ja katkaiset HP All-in-One -laitteen virran, kaikki muistissa olevat faksit poistetaan, mukaan lukien kaikki tulostamattomat faksit, jotka on vastaanotettu HP All-in-One -laitteen ollessa virhetilassa. Sinun on otettava yhteys lähettäjään ja pyydettävä häntä lähettämään tulostamattomat faksit uudelleen. (Saat luettelon vastaanotetuista fakseista tulostamalla Faksiloki n.) Faksiloki ei häviä muistista, kun HP All-in-One -laitteen virta katkaistaan.

Kun olet ratkaissut löytyneet ongelmat, HP All-in-One voi vastata saapuviin faksipuheluihin.

Puhelinvastaajaan on tallentunut faksiääniä

Syy Puhelinvastaajaa ei ole määritetty toimimaan oikein HP All-in-One -laitteen kanssa, tai Soittoa ennen vastausta -asetus on väärä.

Ratkaisu

Huomautus Tämä ratkaisu koskee vain niitä maita tai alueita, joissa HP All-in-One -laitteen mukana toimitetaan kaksiparinen puhelinjohto. Näitä maita ovat Argentiina, Australia, Brasilia, Kanada, Chile, Kiina, Kolumbia, Kreikka, Intia, Indonesia, Irlanti, Japani, Korea, Latinalainen Amerikka, Malesia, Meksiko, Filippiinit, Puola, Portugali, Venäjä, Saudi-Arabia, Singapore, Espanja, Taiwan, Thaimaa, Yhdysvallat, Venezuela ja Vietnam.

Jos puhelinvastaaja käyttää samaa puhelinlinjaa kuin faksipuhelut, vastaaja on kytkettävä suoraan HP All-in-One -laitteeseen käyttäen 2-EXT-porttia seuraavassa kuvatulla tavalla.

(jatkoa)

5 Puhelinvastaaja

6 Käytä HP All-in-One -laitteen mukana toimitettua puhelinjohtoa

Varmista, että HP All-in-One -laite on määritetty vastaanottamaan fakseja automaattisesti ja että Soittoa ennen vastausta -asetus on oikein määritetty. HP All-in-One -laitteeseen määritetyn vastaamista edeltävien hälytysten määrän tulee olla suurempi kuin puhelinvastaajaan määritetyn hälytysten määrän. Jos vastaajalle ja HP All-in-One -laitteelle on määritetty sama hälytysten määrä, molemmat laitteet vastaavat puheluun ja faksiäänet tallennetaan vastaajaan.

Määritä vastaamista edeltävien hälytysten määrä pieneksi puhelinvastaajassa ja mahdollisimman suureksi HP All-in-One -laitteessa. (Hälytysten enimmäismäärä vaihtelee maittain ja alueittain.) Tällöin vastaaja vastaa puheluun ja HP All-in-One -laite tarkkailee puhelinlinjaa. Jos HP All-in-One -laite havaitsee faksiääniä, HP All-in-One -laite vastaanottaa faksin. Jos puhelu on äänipuhelu, puhelinvastaaja nauhoittaa viestin.

Syy HP All-in-One -laite on määritetty vastaanottamaan faksit manuaalisesti, mikä tarkoittaa, että HP All-in-One -laite ei vastaa saapuviin puheluihin. Sinun täytyy vastata itse faksipuheluihin. Muussa tapauksessa HP All-in-One -laite ei voi vastaanottaa fakseja, ja faksiäänet tallennetaan vastaajaan.

Ratkaisu Määritä HP All-in-One -laite vastaamaan tuleviin puheluihin automaattisesti ottamalla **Automaattinen vastaus** -asetus käyttöön. Jos asetus ei ole käytössä, HP All-in-One -laite ei seuraa tulevia puheluita eikä vastaanota fakseja. Tällöin puhelinvastaaja vastaa faksipuheluihin ja tallentaa faksiäänet.

Verkon vianmääritys

Tässä osassa käsitellään ongelmia, joita saattaa ilmetä verkon määrityksen aikana.

- Kiinteän verkon asennuksen vianmääritys
- Langattoman asennuksen vianmääritys
- Verkko-ohjelmiston asennuksen vianmääritys

Kiinteän verkon asennuksen vianmääritys

Tässä osassa käsitellään ongelmia, joita saattaa ilmetä langallisen verkon määrityksen aikana.

- Tietokone ei löydä HP All-in-One -laitetta
- Järjestelmä ilmoittaa järjestelmävaatimusvirheestä: TCP/IP puuttuu
- Asennuksen aikana näkyviin tulee ilmoitus siitä, että tulostinta ei löydy
- Käytössä on kaapelimodeemi mutta ei reititintä, eikä käytössä ole IP-osoitteita.

Tietokone ei löydä HP All-in-One -laitetta

Syy Kaapeleita ei ole kytketty kunnolla.

Ratkaisu Tarkista, että seuraavat kaapelit on kytketty kunnolla:

- HP All-in-One -laitteen ja keskittimen tai reitittimen väliset kaapelit
- tietokoneen ja keskittimen tai reitittimen väliset kaapelit
- modeemikaapelit ja HP All-in-One -laitteen Internet-kaapelit (jos käytössä).

Syy Lähiverkkokorttia (LAN-korttia) ei ole määritetty oikein.

Ratkaisu Varmista, että lähiverkkokortti on oikein asennettu.

Lähiverkkokortin tarkastaminen (Windows)

- 1. Valitse hiiren oikealla painikkeella Oma tietokone.
- 2. Valitse Ominaisuudet: Järjestelmä -ikkunasta Laitteisto-välilehti.
- 3. Valitse Laitehallinta.

- 4. Varmista, että kortti näkyy Verkkosovittimet-luettelossa.
- 5. Tutustu kortin mukana toimitettuun käyttöoppaaseen.

Lähiverkkokortin tarkastaminen (Mac)

- 1. Osoita Menu (Valikko) -palkin Omena-symbolia.
- Valitse About This Mac (Tietoja tästä Macista) ja osoita sitten More Info (Lisätiedot) vaihtoehtoa.
 - Järjestelmän kuvaus tulee näkyviin.
- Osoita System Profiler (Järjestelmän kuvaus) -kohdassa Network (Verkko) vaihtoehtoa.
 Varmieta - attä verkkekertti päkav luettelessa.

Varmista, että verkkokortti näkyy luettelossa.

Syy Tietokoneessa ei ole aktiivista verkkoyhteyttä. Ratkaisu Tarkista, onko verkkoyhteys aktiivinen.

Aktiivisen verkkoyhteyden tarkistaminen

- → Tarkista kaksi Ethernet-yhteyden merkkivaloa, jotka sijaitsevat RJ-45 Ethernet -liittimen ylä- ja alaosassa HP All-in-One -laitteen takaosassa. Valojen merkitys on seuraava:
 - a. Ylävalo: Jos valo palaa yhtäjaksoisesti vihreänä, laite on liitetty verkkoon oikein ja tiedonsiirtoyhteys on luotu. Jos ylävalo ei pala, verkkoyhteyttä ei ole.
 - Alavalo: tämä keltainen valo vilkkuu, kun laite lähettää tai vastaanottaa tietoja verkon kautta.

Aktiivisen verkkoyhteyden muodostaminen

- 1. Tarkista HP All-in-One -laitteen ja yhdyskäytävän, reitittimen tai keskittimen väliset kaapeliliitännät.
- Jos liitännät ovat kunnossa, katkaise HP All-in-One -laitteesta virta ja kytke se uudelleen. Katkaise HP All-in-One -laitteesta virta painamalla ohjauspaneelin Virta-painiketta ja kytke virta takaisin painamalla painiketta uudelleen. Katkaise virta myös reitittimestä tai keskittimestä ja kytke se sitten uudelleen.

Järjestelmä ilmoittaa järjestelmävaatimusvirheestä: TCP/IP puuttuu

Syy Lähiverkkokorttia ei ole asennettu oikein.

Ratkaisu Varmista, että lähiverkkokortti on asennettu oikein ja että se on määritetty TCP/IPtilaan. Lisätietoja on lähiverkkokortin mukana toimitetuissa käyttöoppaissa.

Asennuksen aikana näkyviin tulee ilmoitus siitä, että tulostinta ei löydy

Syy HP All-in-One -laitteseen ei ole kytketty virtaa. Ratkaisu Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta.

Syy Tietokoneessa ei ole aktiivista verkkoyhteyttä. Ratkaisu Varmista, että aktiivinen verkkoyhteys on käynnissä.

Aktiivisen verkkoyhteyden tarkistaminen

- Jos liitännät ovat kunnossa, katkaise HP All-in-One -laitteesta virta ja kytke se uudelleen. Katkaise HP All-in-One -laitteesta virta painamalla ohjauspaneelin Virta -painiketta ja kytke virta takaisin painamalla painiketta uudelleen. Katkaise virta myös reitittimestä tai keskittimestä ja kytke se sitten uudelleen.
- 2. Tarkista HP All-in-One -laitteen ja yhdyskäytävän, reitittimen tai keskittimen väliset kaapeliliitännät.
- 3. Varmista, että HP All-in-One -laite on kytketty verkkoon CAT-5 Ethernet -kaapelilla.

Syy Kaapeleita ei ole kytketty kunnolla.

Ratkaisu Tarkista, että seuraavat kaapelit on kytketty kunnolla:

- HP All-in-One -laitteen ja keskittimen tai reitittimen väliset kaapelit
- tietokoneen ja keskittimen tai reitittimen väliset kaapelit
- modeemikaapelit ja HP All-in-One -laitteen Internet-kaapelit (jos käytössä).

Syy Palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma estää HP All-in-One -laitetta käyttämästä tietokonetta.

Ratkaisu Poista HP All-in-One -ohjelmiston asennus ja käynnistä sitten tietokone uudelleen. Poista palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma tilapäisesti käytöstä. Asenna sitten HP All-in-One -ohjelmisto uudelleen. Kun asennus on valmis, ota palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma uudelleen käyttöön. Jos näkyviin tulee palomuuriin liittyviä ponnahdusikkunoita, hyväksy tai salli ne. Lisätietoja on palomuuriohjelman mukana toimitetuissa ohjeissa.

Syy VPN (Virtual Private Network) -verkko estää HP All-in-One -laitetta muodostamasta yhteyttä tietokoneeseen

Ratkaisu Poista VPN-verkko tilapäisesti käytöstä, ennen kuin jatkat asennusta.

Huomautus HP All-in-One -laitteen toiminnallisuus on rajoitettua VPN-istuntojen aikana.

Syy Ethernet-kaapeli ei ole kytketty reitittimeen, kytkimeen, tai keskittimeen tai kaapeli on viallinen.

Ratkaisu Kytke kaapelit uudelleen. Jos on tarpeen, kokeile eri kaapelia.

Syy HP All-in-One -laitteelle annetaan AutoIP-osoite DHCP-osoitteen asemesta.

Ratkaisu Tämä ilmaisee, ettei HP All-in-One -laitetta ole asianmukaisesti kytketty verkkoon. Tarkista seuraavat seikat:

- Varmista, että kaikki kaapelit on liitetty asianmukaisesti ja tukevasti.
- Jos kaapelit on liitetty oikein, tukiasema, reititin tai yhdyskäytävä ei ehkä lähetä osoitetta. Tällöin laite on nollattava.
- Varmista, että HP All-in-One on oikeassa verkossa.

Syy HP All-in-One on väärässä aliverkossa tai yhdyskäytävässä.

Ratkaisu Tulosta verkkoasetussivu ja varmista, että reititin ja HP All-in-One ovat samassa aliverkossa ja yhdyskäytävässä.

Verkon asetussivun tulostaminen

- 1. Paina HP All-in-One -laitteen ohjauspaneelin Asetukset -painiketta.
- 2. Valitse Verkko painamalla **V**-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- 3. Valitse Näytä verkkoasetukset painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK -painiketta.
- Valitse Tulosta verkkoasetusten sivu painamalla ▼-painiketta ja paina sitten OK painiketta.

Tämä tulostaa verkon asetussivun.

Käytössä on kaapelimodeemi mutta ei reititintä, eikä käytössä ole IP-osoitteita.

Syy Jos käytössä on tietokone, jossa on kaapelimodeemi ja erillinen lähiverkko muille tietokoneille eikä käytössä ole DHCP-laitetta tai reititintä, sinun on määritettävä IP-osoitteet muihin tietokoneisiin ja HP All-in-One -laitteelle AutoIP-toiminnolla.

Ratkaisu

IP-osoitteen määrittäminen tietokoneeseen, jossa on kaapelimodeemi

→ Internet-palveluntarjoaja (ISP) määrittää kiinteän tai dynaamisen IP-osoitteen tietokoneeseen, jossa on kaapelimodeemi.

IP-osoitteiden määrittäminen muille tietokoneille ja HP All-in-One -laitteelle

→ Määritä IP-osoitteet muihin tietokoneisiin ja HP All-in-One -laitteeseen AutoIPtoiminnolla. Älä määritä kiinteitä IP-osoitteita.

Langattoman asennuksen vianmääritys

Tässä osassa käsitellään ongelmia, joita saattaa ilmetä verkon määrityksen aikana. Tarkista virheilmoitukset laitteen näytöstä.

- SSID-tunnus ei näy
- Heikko signaali
- Virheilmoitus: Yhteyttä verkkoon ei saada
- Virheilmoitus: Yhteyttä verkkoon ei saada. Varmistuksen tai salauksen tyyppiä ei tueta
- Virheilmoitus: Virheellinen WEP-avain
- Virheilmoitus: Virheellinen salasana.
- Virheilmoitus: Käyttöpiste aikakatkaistiin ennen yhteyden muodostamista.
- Virheilmoitus: Löytyi useita SecureEZ Setup -tukiasemia
- Virheilmoitus: Toinen laite muodosti yhteyden tukiasemaan, ennen kuin laite yritti yhteydenmuodostusta

SSID-tunnus ei näy

Syy Tukiasema ei lähetä verkkonimeään (SSID), koska Lähetä SSID -asetus ei ole käytössä.

Ratkaisu Avaa sulautettu Web-palvelin ja ota Lähetä SSID -vaihtoehto käyttöön. Voit myös käyttää langattoman asennustoiminnon vaihtoehtoa Valitse uusi verkkonimi (SSID).

Syy Tukiasema (infrastruktuuriverkossa) tai tietokone (ad hoc -verkossa) on kantoalueen ulkopuolella.

Ratkaisu Jotta saat muodostettua hyvän signaalin HP All-in-One -laitteen ja tukiaseman (infrastruktuuri) tai tietokoneen (ad hoc) välille, joudut jonkin verran kokeilemaan. Jos laitteet toimivat oikein, kokeile seuraavia vaihtoehtoja joko erikseen tai yhdessä:

- Jos tietokoneen tai tukiaseman ja HP All-in-One -laitteen välillä on huomattava etäisyys, siirrä laitteita lähemmäksi toisiaan.
- Jos siirtotiellä on metalliesineitä (esimerkiksi metallinen kirjahylly tai jääkaappi), poista HP All-in-One -laitteen ja tietokoneen tai tukiaseman välillä olevat esteet.
- Jos lähistöllä on langaton puhelin, mikroaaltouuni tai jokin muu laite, joka lähettää 2,4 gigahertsin radiosignaaleja, siirrä se kauemmaksi, jotta radiohäiriöt vähenisivät.

Syy SSID on poissa näkyvistä luettelon lopussa.

Ratkaisu Selaa luettelon loppuun ▼-näppäimellä. Infrastruktuuri-tiedot näkyvät alussa ja ad-hoc-tiedot lopussa.

Syy Tukiaseman laiteohjemisto on päivitettävä.

Ratkaisu Tarkista tukiaseman valmistajan Web-sivustosta, onko laitteeseen saatavilla laiteohjelmistopäivityksiä. Päivitä tukiaseman laiteohjelmisto.

Syy Tietokoneen langaton sovitin ei lähetä SSID-verkkonimeä (ad hoc -verkot). Ratkaisu Varmista, että langaton sovitin lähettää SSID-verkkonimen. Tulosta verkon asetussivu HP All-in-One -laitteesta ja tarkista, että asetussivulla näkyvä langattoman Syy Tietokoneen langattoman sovittimen ohjelmisto on päivitettävä (ad hoc -verkot). Ratkaisu Tarkista langattoman sovittimen valmistajan Web-sivustosta, onko laitteeseen saatavilla laiteohjelmistopäivityksiä, ja päivitä laiteohjelmisto.

Syy HP All-in-One -laitteeseen on liitetty Ethernet-kaapeli.

Ratkaisu Kun HP All-in-One -laitteeseen liitetään Ethernet-kaapeli, langaton radiolähetin poistuu käytöstä. Irrota Ethernet-kaapeli.

Heikko signaali

Syy Tukiasema on liian kaukana, tai yhteydessä on häiriöitä.

Ratkaisu Jotta saat muodostettua hyvän signaalin HP All-in-One -laitteen ja tukiaseman välille, joudut jonkin verran kokeilemaan. Jos laitteet toimivat oikein, kokeile seuraavia vaihtoehtoja joko erikseen tai yhdessä:

- Jos tietokoneen tai tukiaseman ja HP All-in-One -laitteen välillä on huomattava etäisyys, siirrä laitteita lähemmäksi toisiaan.
- Jos siirtotiellä on metalliesineitä (esimerkiksi metallinen kirjahylly tai jääkaappi), poista HP All-in-One -laitteen ja tietokoneen tai tukiaseman välillä olevat esteet.
- Jos lähistöllä on langaton puhelin, mikroaaltouuni tai jokin muu laite, joka lähettää 2,4 gigahertsin radiosignaaleja, siirrä se kauemmaksi, jotta radiohäiriöt vähenisivät.

Virheilmoitus: Yhteyttä verkkoon ei saada

Syy Laitteisto ei ole käynnissä.

Ratkaisu Kytke virta verkossa oleviin laitteisiin, kuten infrastruktuuriverkon tukiaseman tai ad hoc -verkon tietokoneen välille. Lisätietoja tukiaseman virran kytkemisestä on langattoman tukiaseman mukana tulleissa oppaissa.

Syy HP All-in-One -laite ei vastaanota signaalia.

Ratkaisu Siirrä tukiasema ja HP All-in-One -laite lähemmäs toisiaan. Suorita sitten HP All-in-One -laitteen langattoman yhteyden asennusohjelma uudelleen.

Syy Annoit SSID-kohteen tiedot väärin. Ratkaisu Anna SSID-osoite oikein. Muista, että SSID erottelee pienet ja isot kirjaimet.

Syy Annoit WEP-avaimen väärin.

Ratkaisu Anna WEP-avain oikein. Muista, että WEP-avaimessa otetaan huomioon isot ja pienet kirjaimet.

Syy HP All-in-One -laitteen langattoman käytön asetukset eivät vastaa tukiaseman asetuksia.

Ratkaisu Vertaa HP All-in-One -laitteen langattoman käytön asetuksia tukiaseman asetusten kanssa käyttämällä sulautettua Web-palvelinta. Muuta asetuksia joko laitteessa tai tukiasemassa niin, että sekä HP All-in-One -laitteessa että tukiasemassa on samat langattoman käytön asetukset.

Syy Annoit väärät tilatiedot (ad hoc tai infrastruktuuri) tai suojaustyypin.

Ratkaisu Anna oikea tila tai suojaustyyppi. Vertaa HP All-in-One -laitteen langattoman käytön asetuksia tukiaseman asetusten kanssa käyttämällä sulautettua Web-palvelinta. Muuta asetuksia joko laitteessa tai tukiasemassa niin, että sekä HP All-in-One -laitteessa että tukiasemassa on samat langattoman käytön asetukset.

Syy MAC-suodatus on käytössä tukiasemassa.

Ratkaisu Anna MAC-suodatuksen olla käytössä, mutta muuta asetuksia niin, että tukiasema voi olla yhteydessä HP All-in-One -laitteeseen.

Virheilmoitus: Yhteyttä verkkoon ei saada. Varmistuksen tai salauksen tyyppiä ei tueta

Syy HP All-in-One ei tue käytössä olevaa verkon tunnistusprotokollaa.

Ratkaisu Avaa tukiaseman sulautettu Web-palvelin ja muuta suojausasetuksia. Käytä jotakin sulautetussa Web-palvelimessa mainituista tuetuista protokollatyypeistä. Tyypit, joita **ei** tueta, ovat seuraavat: LEAP, PEAP, EAP-MD5, EAP-TLS tai EAP-TTLS.

Virheilmoitus: Virheellinen WEP-avain

Syy Kirjoitit virheellisen WEP-avaimen.

Ratkaisu Jos et tiedä WEP-avainta, tutustu langattoman tukiaseman mukana toimitettuihin oppaisiin. WEP-avain on tallennettu tukiasemaan. Tavallisesti WEP-avaimen saa selville kirjautumalla tukiaseman sulautettuun Web-palvelimeen tietokoneella.

Syy Tukiaseman WEP-avaimen indeksiasetus ei vastaa HP All-in-One -laitteen WEPavaimen indeksiasetusta.

Ratkaisu HP All-in-One etsii WEP-avaimen indeksiä 1. Jos WEP-avaimen indeksiä on muutettu tukiasemassa, avaa HP All-in-One -laitteen sulautettu Web-palvelin ja päivitä indeksiasetus samaksi tukiaseman indeksiasetuksen kanssa. Kun olet päivittänyt HP All-in-One -laitteen indeksiasetuksen, suorita ohjattu langaton asennustoiminto uudelleen.

Huomautus Joissakin tukiasemissa käytetään useita WEP-avaimia. Varmista, että käytät ensimmäistä WEP-avainta (indeksi 1), kun määrität langattoman verkon asetuksia.

Virheilmoitus: Virheellinen salasana.

Syy Kirjoitit WPA-salasanan väärin.

Ratkaisu Anna oikea salalause käyttämällä ohjattua langatonta asennustoimintoa. Varmista, että siinä on 8–63 merkkiä ja että se on sama (isot ja pienet kirjaimet otetaan huomioon) kuin tukiasemaan ohjelmoitu salalause.

Virheilmoitus: Käyttöpiste aikakatkaistiin ennen yhteyden muodostamista.

Syy Käytät SecureEZ Setup -sovellusta, ja tukiasema edellyttää asennuksen suorittamista loppuun tietyn ajan kuluessa.

Ratkaisu Aloita asennus uudelleen ja varmista, että teet sen loppuun sallitun ajan kuluessa.

Virheilmoitus: Löytyi useita SecureEZ Setup -tukiasemia

Syy Myös joku toinen lähistöllä oleva henkilö määrittää laitetta SecureEZ Setup -toiminnon avulla.

Ratkaisu Peruuta asennus ja aloita se uudelleen.

Virheilmoitus: Toinen laite muodosti yhteyden tukiasemaan, ennen kuin laite yritti yhteydenmuodostusta

Syy Toinen läheisyydessä oleva laite muodosti yhteyden tukiasemaan, ennen kuin HP All-in-One sai yhteyden muodostettua.

Ratkaisu Peruuta asennus ja aloita se uudelleen.

Verkko-ohjelmiston asennuksen vianmääritys

Tässä osassa käsitellään verkon asetusongelmia, joita saattaa ilmetä, kun verkkoyhteys on määritetty, CD-levy asetettu tietokoneeseen ja ohjelmistoasennus aloitettu.

- Järjestelmä ilmoittaa järjestelmävaatimusvirheestä: TCP/IP puuttuu
- Asennuksen aikana näkyviin tulee virheilmoitus Tulostinta ei löydy

Järjestelmä ilmoittaa järjestelmävaatimusvirheestä: TCP/IP puuttuu

Syy Lähiverkkokorttia ei ole asennettu oikein.

Ratkaisu Varmista, että lähiverkkokortti on asennettu oikein ja että se on määritetty TCP/IPtilaan. Lisätietoja on lähiverkkokortin mukana toimitetuissa käyttöoppaissa.

Asennuksen aikana näkyviin tulee virheilmoitus Tulostinta ei löydy

Syy Palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma estää HP All-in-One -laitetta käyttämästä tietokonetta.

Ratkaisu Poista HP All-in-One -ohjelmiston asennus ja käynnistä sitten tietokone uudelleen. Poista palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma tilapäisesti käytöstä. Asenna sitten HP All-in-One -ohjelmisto uudelleen. Kun asennus on valmis, ota palomuuri- tai virustentorjuntaohjelma tai haittaohjelmien poisto-ohjelma uudelleen käyttöön. Jos näkyviin tulee palomuuriin liittyviä ponnahdusikkunoita, hyväksy tai salli ne. Lisätietoja on palomuuriohjelman mukana toimitetuissa ohjeissa.

Syy VPN (Virtual Private Network) -verkko estää HP All-in-One -laitetta muodostamasta yhteyttä tietokoneeseen

Ratkaisu Poista VPN-verkko tilapäisesti käytöstä, ennen kuin jatkat asennusta.

Huomautus HP All-in-One -laitteen toiminnallisuus on rajoitettua VPN-istuntojen aikana.

Syy Ethernet-kaapeli ei ole kytketty reitittimeen, kytkimeen, tai keskittimeen, tai kaapeli on viallinen.

Ratkaisu Kytke kaapelit uudelleen. Jos on tarpeen, kokeile eri kaapelia.

Syy HP All-in-One -laitteelle annetaan AutoIP-osoite DHCP-osoitteen asemesta. Ratkaisu HP All-in-One -laitetta ei ole kytketty oikein verkkoon.

Tarkista seuraavat seikat:

- Varmista, että kaikki kaapelit on liitetty asianmukaisesti ja tukevasti.
- Jos kaapelit on liitetty oikein, tukiasema, reititin tai yhdyskäytävä ei ehkä lähetä osoitetta. Tällöin HP All-in-One on nollattava.
- Varmista, että HP All-in-One on oikeassa verkossa.

Syy HP All-in-One on väärässä aliverkossa tai yhdyskäytävässä.

Ratkaisu Tulosta verkkoasetussivu ja varmista, että reititin ja HP All-in-One ovat samassa aliverkossa ja yhdyskäytävässä. Lisätietoja on HP All-in-One -laitteen mukana toimitetussa käytönaikaisessa ohjeessa.

Syy HP All-in-One -laitteen virtaa ei ole kytketty. Ratkaisu Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta.

Paperitukosten poistaminen

Jos paperi on asetettu syöttölokeroon, paperitukos on mahdollisesti poistettava takaluukun kautta.

Vianmääritys ja tuki

Paperi voi aiheuttaa tukoksen myös automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen. Useat yleiset toiminnot voivat aiheuttaa paperin tukkeutumisen automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen:

- Syöttölaitteen lokeroon on ladattu liikaa paperia. Automaattiseen asiakirjansyöttölaitteeseen mahtuu enintään 50 arkkia Letter- tai A4-kokoista paperia tai enintään 35 arkkia Legal-kokoista paperia.
- Valittu paperi on liian paksua tai ohutta HP All-in-One -laitteessa käytettäväksi.
- Syöttölaitteen lokeroon yritetään lisätä paperia, kun HP All-in-One -laite syöttää sivuja.

Paperitukoksen poistaminen takaluukun kautta

- 1. Katkaise virta HP All-in-One -laitteesta.
- Paina takaluukun kielekkeitä ja avaa luukku. Irrota luukku vetämällä sitä HP All-in-One laitteesta poispäin.

Varoitus Jos paperitukos yritetään poistaa HP All-in-One -laitteen etupuolelta, tulostusmekanismi saattaa vaurioitua. Avaa laite ja poista paperitukokset aina takaluukun kautta.

3. Vedä paperi varovasti ulos telojen välistä.

Varoitus Jos paperi repeytyy, kun vedät sitä ulos telojen välistä, poista laitteeseen mahdollisesti jääneet paperinpalat telojen välistä. Jos et poista kaikkia paperinpaloja HP All-in-One -laitteesta, syntyy uusia paperitukoksia.

- 4. Aseta takaluukku takaisin paikalleen. Työnnä luukkua varovasti, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 5. Kytke HP All-in-One -laitteeseen virta ja jatka nykyistä työtä painamalla OK -painiketta.

Paperitukoksen poistaminen automaattisesta asiakirjansyöttölaitteesta

Varoitus Älä nosta HP All-in-One -laitteen kantta ja yritä poistaa jumissa olevaa asiakirjaa lasilta. Voit vahingoittaa alkuperäistä asiakirjaa.

- 1. Poista kaikki alkuperäiskappaleet syöttölokerosta.
- 2. Nosta automaattisen asiakirjansyöttölaitteen kansi.

3. Nosta automaattisen asiakirjansyöttölaitteen mekanismia.

4. Vedä automaattiseen arkinsyöttölaitteeseen jumiutuneet paperit varovasti ulos.

Varoitus Jos paperi repeää irrotettaessa, tarkista, ettei mekanismin sisälle jää paperinpaloja. Jos et poista kaikkia paperinpaloja automaattisesta asiakirjansyöttölaitteesta, syntyy mahdollisesti uusia paperitukoksia.

5. Laske automaattisen asiakirjansyöttölaitteen mekanismi alas ja sulje automaattinen asiakirjansyöttölaite.

Kansi naksahtaa, kun se on täysin kiinni.

Tietoja mustekaseteista

Seuraavien vihjeiden avulla onnistut ylläpitämään HP:n mustekasetit hyvässä kunnossa ja säilyttämään hyvän tulostuslaadun.

- Säilytä kaikki mustekasetit alkuperäisissä sinetöidyissä pakkauksissa, kunnes niitä tarvitaan.
- Katkaise HP All-in-One -laitteen virta ohjauspaneelista. Älä katkaise virtaa irrottamalla HP All-in-One -laitteen virtajohtoa. Jos katkaiset HP All-in-One -laitteen virran väärin, tulostuspää saattaa jäädä väärään asentoon.
- Säilytä mustekasetteja huoneenlämmössä (15,6–26,6 °C).
- HP suosittelee jättämään mustekasetin HP All-in-One -laitteeseen, kunnes uusi kasetti on saatavilla. Jos siirrät HP All-in-One -laitetta, varmista, että mustekasetit on jätetty paikalleen. Näin tulostuspäästä ei pääse vuotamaan mustetta.
- Puhdista tulostuspää, jos huomaat tulostuslaadun huonontuneen merkittävästi.
- Älä puhdista tulostuspäätä tarpeettomasti. Tämä kuluttaa mustetta ja lyhentää kasettien käyttöikää.
- Käsittele mustekasetteja varovasti. Pudottaminen, täräyttäminen tai kovakourainen käsittely asennuksen aikana voi aiheuttaa tilapäisiä tulostusongelmia.

Mustekasettiin liittyvät viestit

Tämän osan ohjeiden avulla voit ratkaista mustekasettiin liittyviä virhetilanteita, joita voi esiintyä käytettäessä HP All-in-One -laitetta.

Kalibrointivirhe

Syy Syöttölokerossa on vääräntyyppistä paperia.

Ratkaisu Jos syöttölokerossa on värillistä paperia tai valokuvapaperia tulostinta kohdistettaessa, kalibrointi ei ehkä onnistu. Lataa syöttölokeroon käyttämätöntä valkoista Letter- tai A4-kokoista paperia ja paina ohjauspaneelin OK -painiketta.

Tulostaminen ei onnistu

Syy Vähintään yhden mustekasetin muste on loppunut. Ratkaisu Vaihda tyhjä mustekasetti heti, niin voit jatkaa tulostamista. HP All-in-One -laite ei voi jatkaa tulostamista, ennen kuin mustekasetti vaihdetaan. Tulostaminen keskeytyy kokonaan. Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Seuraavia mustekasetteja ei voi käyttää laitteen alustuksen jälkeen. Ne on vaihdettava.

Syy Laitteeseen on asennettu väärä mustekasetti.

Ratkaisu Kyseistä mustekasettia tai kyseisiä mustekasetteja ei voida käyttää sen jälkeen, kun laite on määritetty ensimmäisen kerran. Vaihda tilalle HP All-in-One -laitteeseen sopivat mustekasetti. Selvitä kaikkien HP All-in-One -laitteen kanssa yhteensopivien mustekasettien tilausnumerot noudattamalla tässä oppaassa olevia ohjeita.

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Syy Tulostuskasettia ei ole tarkoitettu käytettäväksi tässä laitteessa. Ratkaisu Ota yhteyttä HP-tukeen. Käy osoitteessa

www.hp.com/support

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot -linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Mustekasettien ongelmat

Syy Mustekasetti puuttuu, tai se on vaurioitunut.

Ratkaisu Vaihda mustekasetti heti, niin voit jatkaa tulostamista. Jos HP All-in-One -laitteesta ei puutu mustekasetteja, kasettien tartuntapinnat täytyy ehkä puhdistaa.

Jos HP All-in-One -laitteesta ei puutu mustekasetteja ja tämä ilmoitus tulee näkyviin mustekasettien kontaktipintojen puhdistamisen jälkeenkin, mustekasetti saattaa olla vaurioitunut. Ota yhteys HP:n asiakastukeen. Siirry osoitteeseen

www.hp.com/support.

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot-linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Mustekasetti on tyhjä

Syy Mustekasetin/mustekasettien muste on loppunut.

Mustekasettien vaihtaminen

Mustekasetti on vanhentunut

Syy Mustekasetin muste on vanhentumassa.

Ratkaisu Mustekaseteilla on vanhentumispäivämäärä. Sen tarkoituksena on suojella tulostusjärjestelmää ja taata musteen laatu. Kun saat ilmoituksen mustekasetin vanhentumisesta, vaihda vanhentunut mustekasetti uuteen ja sulje sitten ilmoitus. Voit myös jatkaa tulostusta vaihtamatta mustekasettia noudattamalla HP All-in-One -laitteessa näkyviä ohjeita tai tietokoneen näytössä näkyvän vanhentumisilmoituksen ohjeita. HP suosittelee vanhentuneiden kasettien vaihtamista. HP ei voi taata vanhentuneen musteen laatua eikä luotettavuutta. Takuu ei kata vanhentuneen musteen käyttämisestä aiheutuvaa laitteen huoltoa tai korjausta.

Lisätietoja:

- Mustekasettien vaihtaminen
- Mustekasetin takuutiedot

Muste vanhenee pian

Syy Mustekasetin muste vanhenee pian.

Ratkaisu Vähintään yhden mustekasetin muste vanhenee pian.

Jokaisella mustekasetilla on vanhenemispäivämäärä. Vanhenemispäivämäärän tarkoitus on suojata tulostusjärjestelmää ja varmistaa musteen hyvä laatu. Kun näyttöön tulee mustekasetin vanhenemisesta ilmoittava viesti, vaihda kyseinen mustekasetti ja sulje sitten viesti. Voit myös jatkaa tulostusta vaihtamatta mustekasettia noudattamalla HP All-in-One laitteen näyttöön tulevia ohjeita tai tietokoneen näytön mustekasetin vanhenemisilmoituksen ohjeita. HP suosittelee vanhentuneiden mustekasettien vaihtamista. HP ei voi taata vanhentuneiden mustekasettien laatua eikä luotettavuutta. Takuu ei kata vanhentuneen musteen käyttämisestä aiheutuvaa laitteen huoltoa tai korjausta. Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Mustekasetin takuutiedot

Jonkin muun valmistajan muste

Syy HP All-in-One -laite havaitsi jonkin muun valmistajan musteen.

Ratkaisu Vaihda ilmoitettu mustekasetti.

HP suosittelee, että käytät aitoja HP:n mustekasetteja. Aidot HP:n mustekasetit on suunniteltu ja testattu HP:n tulostimien kanssa, jotta työjälki olisi aina laadukasta.

Huomautus HP ei voi taata muiden valmistajien musteiden laatua tai luotettavuutta. Tulostimen huolto tai korjaus ei kuulu takuuseen, jos vika on aiheutunut muiden valmistajien musteen vuoksi.

Jos olet mielestäsi hankkinut aidon HP-mustekasetin, käy osoitteessa

www.hp.com/go/anticounterfeit

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Aito HP:n muste on loppu

Syy Mainitun mustekasetin aito HP:n muste on loppu. Ratkaisu Vaihda mustekasetti tai jatka painamalla ohjauspaneelin OK -painiketta. HP suosittelee, että käytät aitoja HP:n mustekasetteja. Aidot HP:n mustekasetit on suunniteltu ja testattu HP:n tulostimien kanssa, jotta työjälki olisi aina laadukasta.

Huomautus HP ei voi taata muiden valmistajien musteiden laatua tai luotettavuutta. Tulostimen huolto tai korjaus ei kuulu takuuseen, jos vika on aiheutunut muiden valmistajien musteen vuoksi.

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Tulostuspää on jumissa

Syy Tulostuspää on jumissa.

Ratkaisu Poista tulostuspään liikkumista estävät esineet.

Tulostuspään puhdistaminen

1. Avaa mustekasettien kansi nostamalla sitä laitteen etupuolen keskikohdasta, kunnes kansi lukittuu paikalleen.

- 2. Poista tulostuspään liikkumista estävät esineet, myös mahdollinen pakkausmateriaali.
- 3. Katkaise HP All-in-One -laitteen virta ja käynnistä laite uudelleen.
- 4. Sulje mustekasettipesän luukku.

Vika tulostuspäässä

Syy Tulostuspäässä tai musteenlevitysjärjestelmässä on vika, eikä HP All-in-One -laite voi jatkaa tulostamista.

Ratkaisu Ota yhteyttä HP-tukeen. Käy osoitteessa

www.hp.com/support

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot -linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Tulostimen kohdistaminen epäonnistui

Syy Syöttölokerossa on vääräntyyppistä paperia.

Ratkaisu Jos syöttölokerossa on värillistä paperia tai valokuvapaperia tulostinta kohdistettaessa, kohdistaminen ei onnistu. Lataa syöttölokeroon käyttämätöntä valkoista Letter- tai A4-kokoista paperia ja suorita kohdistus uudelleen. Jos kohdistaminen epäonnistuu uudelleen, laitteen tunnistin voi olla viallinen.

Ota yhteyttä HP-tukeen. Käy osoitteessa

www.hp.com/support

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot -linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Syy Tulostuspääyksikkö tai tunnistin on viallinen. Ratkaisu Ota yhteyttä HP-tukeen. Käy osoitteessa

www.hp.com/support

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot -linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Vaihda mustekasetit pian

Syy Tämä varoitus viittaa siihen, että vähintään yksi mustekasetti on tyhjä.

Ratkaisu Tulostamista voidaan jatkaa lyhyen aikaa tulostuspääyksikössä jäljellä olevalla musteella. Vaihda mustekasetti tai jatka painamalla ohjauspaneelin OK -painiketta. Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Laitteeseen on asennettu väärä mustekasetti

Syy Laitteeseen on asennettu väärä mustekasetti.

Ratkaisu Kun määrität ja käytät HP All-in-One -laitetta ensimmäisen kerran, muista asentaa laitteen mukana toimitetut mustekasetit. Näiden mustekasettien muste sekoittuu tulostuspään musteeseen.

Korjaa virhe vaihtamalla vioittuneet mustekasetit HP All-in-One -laitteen mukana toimitettuihin mustekasetteihin.

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Mustekasetti puuttuu tai se on asennettu väärin tai ei sovellu laitteeseen

Syy Ainakin yksi mustekasetti puuttuu.

Ratkaisu Poista mustekasetit ja pane ne takaisin paikoilleen. Varmista, että ne lukittuvat tiukasti paikalleen.

Syy Ainakin yksi tulostuskasetti puuttuu tai on asennettu väärin.

Ratkaisu Poista mustekasetit ja pane ne takaisin paikoilleen. Varmista, että ne lukittuvat tiukasti paikalleen. Jos ongelma ei häviä, puhdista tulostuskasettien kuparinväriset kontaktipinnat.

Syy Mustekasetti on viallinen, tai sitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi tässä laitteessa. Ratkaisu Vaihda mustekasetti heti, niin voit jatkaa tulostamista. Jos HP All-in-One -laitteesta ei puutu mustekasetteja, kasettien kontaktipinnat täytyy ehkä puhdistaa.

Jos HP All-in-One -laitteesta ei puutu mustekasetteja ja tämä ilmoitus tulee näkyviin mustekasettien kontaktipintojen puhdistamisen jälkeenkin, mustekasetti saattaa olla vaurioitunut. Ota yhteys HP:n asiakastukeen. Siirry osoitteeseen

www.hp.com/support.

Valitse kehotettaessa maa tai alue ja napsauta sitten Yhteystiedot-linkkiä. Saat näkyviin teknisen tuen yhteystietoja.

Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Syy Laitteeseen on asennettu väärä mustekasetti.

Ratkaisu Kun määrität ja käytät HP All-in-One -laitetta ensimmäisen kerran, muista asentaa laitteen mukana toimitetut mustekasetit. Näiden kasettien muste on kehitetty sopimaan yhteen tulostimen tulostuspääyksikön kanssa.

Vianmääritys ja tuki

Korjaa virhe vaihtamalla vioittuneet mustekasetit HP All-in-One -laitteen mukana toimitettuihin mustekasetteihin. Lisätietoja:

Mustekasettien vaihtaminen

Tukiprosessi

Jos laitteessa ilmenee ongelmia, toimi seuraavasti:

- 1. Tarkista HP All-in-One -laitteen mukana toimitetut ohjeet.
- Käy HP-tuen Web-sivustossa www.hp.com/support . HP:n verkkotuki on kaikkien HP:n asiakkaiden käytettävissä. Sieltä saa nopeimmin ajantasaisia tietoja laitteesta sekä asiantuntijoiden apua. Tukeen sisältyy seuraavat palvelut:
 - pätevien verkkotukiasiantuntijoiden nopeasti antama apu
 - HP All-in-One -laitteen ohjelmisto- ja ajuripäivitykset
 - arvokkaita HP All-in-One -tuotetta ja vianmääritystä koskevia tietoja yleisten ongelmien ratkaisemista varten
 - ennakoivat laitepäivitykset, tukihälytykset ja HP:n uutiskirjeet, jotka saat käyttöösi, kun rekisteröit HP All-in-One -laitteen.
- 3. Soita HP-tukeen. Asiakastukivaihtoehdot ja niiden saatavuus vaihtelevat laitteittain, maittain ja alueittain sekä kielittäin.

HP:n puhelintuki

Tukipuhelinnumeroiden luettelo on tämän oppaan takakannen sisäpuolella.

- Puhelintuen ajanjakso
- Soittaminen
- Puhelintuen ajanjakson jälkeen

Puhelintuen ajanjakso

Pohjois-Amerikassa, Kaakkois-Aasiassa ja Latinalaisessa Amerikassa (myös Meksikossa) puhelinpalvelu on käytettävissä yhden vuoden ajan. Katso sivustosta www.hp.com/support, miten pitkään puhelintukea voi käyttää Euroopassa, Lähi-idässä ja Afrikassa. Palvelussa noudatetaan puhelinyhtiöiden vakiopuhelumaksuja.

Soittaminen

Soita HP:n asiakastukeen tietokoneen ja HP All-in-One -laitteen läheltä. Ole valmis antamaan seuraavat tiedot:

- Mallinumero (HP All-in-One -laitteen etupuolella olevassa tarrassa)
- Sarjanumero (HP All-in-One -laitteen takana tai pohjassa)
- Viestit, jotka tulevat näyttöön kyseisessä tilanteessa
- Vastaukset seuraaviin kysymyksiin:
 - Onko tällaista tapahtunut aikaisemmin?
 - Pystytkö saamaan aikaan samanlaisen tilanteen uudelleen?
 - Lisäsitkö tietokoneeseen uusia laitteita tai ohjelmia niihin aikoihin, kun ongelma alkoi?
 - Tapahtuiko jotain muuta ennen tätä tilannetta (oliko esimerkiksi ukonilma, oliko HP All-in-One -laitetta siirretty)?

Puhelintuen ajanjakson jälkeen

Kun puhelintuen ajanjakso on päättynyt, saat HP:ltä tukea lisämaksusta. Apua saa myös seuraavasta HP-tuen Web-sivustosta: www.hp.com/support . Lisätietoja tukivaihtoehdoista saat ottamalla yhteyden HP-jälleenmyyjään tai soittamalla maasi tai alueesi tukipuhelinnumeroon.

Lisätakuuvaihtoehdot

Laajennettua HP All-in-One -laitteen huoltopalvelua on saatavissa lisämaksusta. Tietoja lisäpalveluista on Web-sivustossa www.hp.com/support (valitse maa/alue ja kieli).

6 Tekniset tiedot

Tässä osassa on HP All-in-One -laitetta koskevat tekniset tiedot ja kansainväliset säännökset.

Järjestelmävaatimukset

Ohjelmistojen järjestelmävaatimukset on ilmoitettu Lueminut-tiedostossa.

Paperitiedot

Tässä osassa on tietoja paperilokeron kapasiteeteista ja paperiko'oista.

Тууррі	Paperin paino	Paperilokero [*]	Tulostelokero [†]	Valokuvalokero
Tavallinen paperi	75 - 90 g/m2 (20 - 24 lb.)	Enintään 100 (20 lb:n paperi)	50 ((20 naulaa) (75 g/m2) paperi)	ei käytössä
Legal-paperi	75 - 90 g/m2 (20 - 24 lb.)	Enintään 100 (20 lb:n paperi)	50 ((20 naulaa) (75 g/m2) paperi)	ei käytössä
Kortit	enintään 200 g/ m2:n (110 lb:n) hakemistokortit	Enintään 40	25	Enintään 20
Kirjekuoret	20 - 24 naulaa (75 - 90 g/m2)	Enintään 10	10	ei käytössä
Kalvo	Ei käytettävissä	Enintään 30	15 tai vähemmän	ei käytössä
Tarrat	Ei käytettävissä	Enintään 30	25	ei käytössä
10 x 15 cm:n (4 x 6 tuuman) valokuvapaperi	236 g/m2 (145 lb.)	Enintään 30	25	Enintään 20
216 x 279 mm:n (8,5 x 11 tuuman) valokuvapaperi	Ei käytettävissä	Enintään 30	10	ei käytössä

Paperilokerojen kapasiteetit

Enimmäiskapasiteetti.

† Tulostelokeron kapasiteettiin vaikuttaa käytettävän paperin tyyppi ja musteen määrä. HP suosittelee, että tulostelokero tyhjennetään säännöllisesti.

* Enimmäiskapasiteetti.

Paperikoot

*

Käytettävissä olevien materiaalikokojen täydellinen luettelo on tulostinohjelmassa.

Tulostuksen tekniset tiedot

- Enintään 1 200 x 1 200 dpi:n mustavalkotulostus tietokoneelta tulostettaessa
- Jopa 4 800 x 1 200 dpi:n optimoitu väritulostus tietokoneelta tulostettaessa ja 1 200 dpi:n syöttötarkkuus
- Tulostusnopeudet vaihtelevat asiakirjan monimutkaisuuden mukaan
- Panoraamakoossa tulostaminen
- Menetelmä: drop-on-demand-lämpömustesuihku

- Kieli: PCL3 GUI
- Tulostuskapasiteetti: Jopa 3 000 sivua kuukaudessa

Kopioinnin tekniset tiedot

- Kopiointitarkkuus enintään 4 800 x 4 800
- Digitaalinen kuvankäsittely
- Enintään 99 kopiota alkuperäisestä (vaihtelee malleittain)
- Zoomaus kokoon 400 % asti, sovittaminen sivulle (vaihtelee eri malleissa)
- Kopiointinopeudet vaihtelevat asiakirjan monimutkaisuuden mukaan

Skannauksen tekniset tiedot

- Sisältää kuvaeditorin.
- Sisäinen OCR-ohjelmisto (jos asennettuna) muuntaa skannatun tekstin automaattisesti muokattavaksi tekstiksi
- Twain-yhteensopiva käyttöliittymä
- Tarkkuus: Optinen enimmäistarkkuus 4 800 x 4 800 dpi (vaihtelee mallin mukaan), 19 200 dpi parannettu (ohjelmisto)
- Värillinen: 48-bittinen väri, 8-bittinen harmaasävy (256 harmaan tasoa)
- Enimmäiskoko skannattaessa lasilta: 21,6 x 29,7 cm

Faksin tekniset tiedot

- Helppokäyttöiset mustavalkoisten ja värillisten faksien faksaustoiminnot
- Enintään 110 pikavalintaa (vaihtelee malleittain)
- Enintään 120 sivun muisti (vaihtelee malleittain, perustuu ITU-T-testikuvaan nro 1 normaalilla tarkkuudella). Monimutkaisten sivujen lähettäminen ja suuren tarkkuuden käyttäminen hidastavat faksausta ja vaativat enemmän muistia
- Faksin manuaalinen lähettäminen ja vastaanottaminen
- Automaattinen varatun numeron uudelleenvalinta enintään viisi kertaa (vaihtelee malleittain)
- Automaattinen uudelleenvalinta yhden kerran, jos numero ei vastaa (vaihtelee malleittain)
- Vahvistus- ja toimintaraportit
- CCITT/ITU-ryhmän 3 (G3) faksi, jossa virheenkorjaustila
- Siirtonopeus 33,6 kb/s
- 3 sekuntia/sivu 33,6 kb/s:n nopeudella (perustuu ITU-T-testikuvaan 1 normaalilla tarkkuudella); monimutkaisten sivujen tai suurella tarkkuudella lähettäminen kestää kauemmin ja vaatii enemmän muistia
- Soitontunnistus ja automaattinen vaihto faksin/puhelinvastaajan välillä

	Valokuva (dpi)	Erittäin tarkka (dpi)	Tarkka (dpi)	Normaali (dpi)
Mustaval koinen	200 x 200 (8-bittinen harmaasävy)	300 x 300	200 x 200	200 x 100
Väri	200 x 200	200 x 200	200 x 200	200 x 200

Laitteen mitat

Tekniset tiedot	Avoimessa asennossa	Suljetussa asennossa	
Korkeus	45,7 cm	24,7 cm	
Leveys	49,3 cm	45,7 cm	

Suljetussa asennossa

38,5 cm

9.5 kg

Tulojännite: AC 100–240 V ~ 1 A 50–60 Hz, maadoitettu
 Lähtöjännite: DC 32 V===1560

Käyttöympäristön tietoja

(jatkoa)

Syvyys

Paino

Tekniset tiedot

- Suositeltu käyttölämpötila: 15–30 °C
- Sallittu käyttölämpötila: 5-40 °C
- Suhteellinen kosteus: 20-80 % RH, ei tiivistyvä
- Lämpötila, kun laite ei käytössä (säilytys): -40 60 °C

Virrankulutus: enintään 50 wattia (normaalitulostus)

 Voimakkaiden sähkömagneettisten kenttien läheisyydessä HP All-in-One -laitteen tulosteet voivat vääristyä hieman.

Avoimessa asennossa

43,9 cm

9,5 kg

 HP suosittelee käyttämään USB-kaapelia, joka on enintään 3 m pitkä. Näin minimoidaan mahdolliset voimakkaiden sähkömagneettisten kenttien aiheuttamat häiriöt.

Äänitiedot

Virtatiedot

Jos käytössäsi on Internet-yhteys, voit katsoa äänitiedot HP:n Web-sivustosta. osoitteessa www.hp.com/support.

Ympäristönsuojeluohjelma

Hewlett-Packard tuottaa laatutuotteita ympäristöä suojaavien periaatteiden mukaan. Lisätietoja HP:n tuotteiden ympäristönsuojeluohjelmasta on käytönaikaisessa ohjeessa.

Ilmoituksia säädöksistä

HP All-in-One -laite vastaa maasi/alueesi viranomaisten asettamia tuotevaatimuksia. Täydellinen luettelo säädöksistä on käytönaikaisessa ohjeessa.

Säännöksien mukainen mallinumero

Ostamasi tuote on varustettu tunnistamista varten säännösten mukaisella mallinumerolla. Tuotteen säännösten mukainen mallinumero on SDGOB-0605-02. Säännösten mukaista mallinumeroa ei tule sekoittaa tuotteen markkinointinimeen (esimerkiksi HP Photosmart C6100 All-in-One series) tai tuotenumeroon (esimerkiksi Q8191A).

Mustekasetin takuutiedot

HP:n mustekasettien takuu on voimassa, jos tuotetta käytetään siinä laitteessa, johon se on suunniteltu. Tämä takuu ei koske HP:n mustetuotteita, jotka on uudelleentäytetty tai uudelleenvalmistettu tai joita on käytetty väärin tai muokattu jollain tavoin uudelleen.

Takuuaikana tuotteen 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 tuotteessa kuvan osoittamassa paikassa:

Takuu

HP-tuote	Rajoitettu takuuaika
Ohjelmiston tallennusväline	90 päivää
Tulostin	1 vuosi
Tulostus- tai mustekasetit	Siihen asti, kunnes HP:n muste on kulunut loppuun tai kasettiin merkitty takuuajankohta on umpeutunut, aiempi näistä kahdesta. Tämä takuu ei kata HP-tuotteita, jotka on täytetty, valmistettu uudelleen, kunnostettu, joita on käytetty väärin tai joita on jollain tavalla muutettu.
Lisälaitteet	1 vuosi, ellei toisin mainittu

A. Rajoitetun takuun kattavuus

- Hewlett-Packard (HP) takaa loppukäyttäjälle, että edellä mainituissa HP-tuotteissa ei ole materiaali- tai valmistusvirheitä takuuaikana, jonka lasketaan alkavan siitä päivästä, kun asiakas on ostanut tuotteen.
- HP-ohjelmatuotteen rajoitettu takuu koskee ainoastaan ohjekirjoissa määritettyjen toimintojen suorittamiseen liittyviä ongelmia. HP ei takaa sitä, että HP-tuotteet toimivat keskeytyksettä tai että niissä ei ole virheitä.
- HP:n rajoitettu takuu kattaa ainoastaan tuotteen tavanomaisen käytön yhteydessä ilmenevät viat. Takuu ei kata ongelmia, joiden syynä on esimerkiksi
 - a. virheellinen käyttö tai muokkaaminen
 - b. muiden valmistajien kuin HP:n toimittamat ohjelmistot, välineet, osat tai tarvikkeet
 - c. muu kuin tuotteen teknisissä tiedoissa mainittu käyttö
 - d. luvaton muokkaaminen tai väärinkäyttö.
- 4. Muun valmistajan kuin HP:n toimittaman kasetin tai uudelleentäytetyn kasetin käyttö ei vaikuta HP:n tulostintuotteita koskevaan asiakastakuuseen tai asiakkaan kanssa tehtävän HP-tukipalvelusopimuksen ehtoihin. Jos kuitenkin tulostimen virhetoiminto tai vahingoittuminen johtuu muun valmistajan kuin HP:n kasetin tai uudelleentäytetyn kasetin tai vanhentuneen mustekasetin käytöstä, HP laskuttaa normaalin aika- ja materiaalihinnastonsa mukaan tulostimen huollosta kyseisen virhetoiminnon tai vahingoittumisen vuoksi.
- Jos HP:lle ilmoitetaan jonkin HP:n takuun piiriin kuuluvan tuotteen viasta takuuaikana, HP joko korjauttaa tai korvaa viallisen tuotteen harkintansa mukaan.
- Jos HP ei kykene korjaamaan tai korvaamaan HP:n takuun piiriin kuuluvaa viallista tuotetta, HP hyvittää sen hankintahinnan kohtuullisen ajan kuluessa vikailmoituksen tekemisestä.
- 7. HP korjaa, korvaa tai hyvittää viallisen tuotteen vasta sitten, kun asiakas on palauttanut tuotteen HP:lle.
- 8. Korvaavat tuotteet voivat olla joko uusia tai uuden veroisia, ja ne ovat vähintään yhtä tehokkaita kuin korvatut tuotteet.
- 9. HP:n tuotteet saattavat sisältää suorituskyvyltään uusia vastaavia, uudelleenvalmistettuja osia tai materiaaleja.
- 10. HP:n rajoitettu takuu on voimassa kaikissa maissa ja kaikilla alueilla, missä HP vastaa kyseisen takuutuotteen jakelusta. Lisätakuupalveluja, kuten asennuspalveluja, koskevia sopimuksia on saatavissa mistä tahansa valtuutetusta HP-palveluyrityksestä, jossa HP tai sen valtuuttama maahantuoja myy kyseistä tuotetta.
- B. Takuun rajoitukset
 - HP TÁÍ SEN KOLMANNEN OSAPUOLEN TOIMITTAJAT EIVÄT LUPAA PAIKALLISEN LAIN SALLIMISSA RAJOISSA MITÄÄN MUUTA HP-TUOTTEITA KOSKEVAA TAKUUTA TAI EHTOA JOKO SUORAAN TAI EPÄSUORASTI. HP JA SEN KOLMANNEN OSAPUOLEN TOIMITTAJAT TORJUVAT PÄTEMÄTTÖMINÄ NIMENOMAISESTI OLETETUT TAKUUT TAI VASTUUT, JOTKA KOSKEVAT TUOTTEEN MARKKINOITAVUUTTA, TYYDYTTÄVÄÄ LAATUA JA SOVELTUVUUTTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN.
- C. Vastuun rajoitus
 - 1. Takuuehdoissa kuvattu korvaus on ainoa asiakkaan saama korvaus, ellei paikallisesta lainsäädännöstä muuta johdu.
 - 2. NÄISSÄ TAKUUEHDOISSA MAINITTUJA VELVOITTEITA LUKUUN OTTÅMATTA HP TAI JOKIN MUU OHJELMISTOTALO EI OLE MISSÄÄN TAPAUKSESSA VASTUUSSA VÄLITTÖMÄSTÄ, VÄLILLISESTÄ, ERITYISESTÄ, SEURAUKSEEN PERUSTUVASTA TAI MUUSTA VAHINGOSTA (MUKAAN LUKIEN MENETETTY VOITTO) RIIPPUMATTA SIITÄ, MIHIN KORVAUSVASTUU PERUSTUU.
- D. Paikallinen laki
 - 1. Takuuehdot antavat asiakkaalle tietyt lainsäädäntöön perustuvat oikeudet. Asiakkaalla voi olla muita oikeuksia, jotka vaihtelevat Yhdysvaltojen eri osavaltioissa, Kanadan eri provinsseissa ja muissa maissa muualla maailmassa.
 - Jos takuuehdot ovat ristiriidassa paikallisen lainsäädännön kanssa, ne on saatettava yhdenmukaiseksi kyseisen lainsäädännön kanssa. Kyseisen paikallisen lainsäädännön nojalla joitakin näiden takuuehtojen rajoituksia ei voida soveltaa asiakkaaseen. Yhdysvaltojen ja muiden maiden viranomaiset voivat esimerkiksi
 - määrätä, etteivät takuusopimuksessa mainitut vastuuvapaudet ja rajoitukset saa rajoittaa kuluttajan lainmukaisia oikeuksia (esim. Iso-Britannia)
 - b. estää valmistajaa muilla tavoin asettamasta tällaisia rajoituksia
 - c. myöntää asiakkaalle muita takuuoikeuksia, määrittää oletetun takuun ajan, josta valmistaja ei voi vapautua, tai rajoittaa oletettujen takuiden aikaa.
 - 3. TÄSŚÄ TAKUUILMÓITUKSESSA ESITETYT TAKUUEHDOT EIVÄT SULJE POIS, RAJOITA TAI MUUTA ASIAKKAAN OIKEUKSIA, PAITSI LAIN SALLIMASSA LAAJUUDESSA, VAAN NIITÄ SOVELLETAAN NIIDEN PAKOLLISTEN LAKIMÄÄRÄISTEN OIKEUKSIEN LISÄKSI, JOTKA KOSKEVAT HP-TUOTTEEN MYYNTIÄ ASIAKKAALLE.

HP:n takuu

Hyvä asiakkaamme,

oheisesta luettelosta löydätte yhteystiedot valmistajan takuusta vastaavaan HP:n edustajaan maassanne.

Teillä voi olla oikeus esittää takuun lisäksi vaatimuksia myös lain nojalla. Valmistajan takuu ei rajoita lakiin perustuvia oikeuksianne.

Suomi: Hewlett-Packard Oy, Piispankalliontie, FIN-02200 Espoo

Fekniset tiedot

Hakemisto

Merkit/numerot

10 x 15 tuuman valokuvapaperi lisääminen 48 teknisiä tietoja 97
4 x 6 tuuman valokuvapaperi, lisääminen 48

Α

ad hoc -verkko 16 ADSL. katso DSL AirPort 14 aliverkon peite 29, 31 asetukset faksi 44 painike 6 palauta oletukset 24 verkko 22 asetus faksi 36 faksin testaaminen 45 faksin vianmääritys 66 puheposti 43 asetussivu Bluetooth 34 kiinteä 802.3 29 30 langaton 802.11 yleisiä tietoja 28 asetusten lähde 31 asetusten lähde (802.3 kiinteä) 29 asiakastuki takuu 96 automaattinen asiankirjansyöttölaite alkuperäiskappaleen asettaminen paikoilleen 47

В

Bluetooth, asetussivu 34 C CAT-5-Ethernet-kaapeli 10 D DNS-palvelin 31 DNS-palvelin (802.3 kiinteä) 29 DSL. määrittäminen faksin

Е

erottuva soittoääni 41, 45 EWS (sulautettu Webpalvelin). *katso* sulautettu Web-palvelin

F

faksi asennuksen testaaminen 45 asetukset 44 automaattinen vastaaminen 6.44 DSL. määrittäminen 38 erottuva soittoääni 41, 45 hälytykset ennen vastaamista 44 ISDN-linja, määrittäminen 40 määrittäminen 36.66 painike 7 PBX-järjestelmä, määrittäminen 40 puhelinjohto 67 puheposti, määrittäminen 43 soittoääni 45 teknisiä tietoja 98 testi epäonnistui 67 vastaustila 44 vianmääritvs 66 ylätunniste 46 faksin lähettäminen musta 6 perusfaksi 56 väri 6 faksin vastaanottaminen automaattinen vastaustila 44 hälytykset ennen vastaamista 44 faksiongelmat lähettäminen 71.76 tallennetut faksiäänet 81 vastaanottaminen 71, 77

н

Hewlett-Packard-yhtiön ilmoitukset 2 huolto kannen alustan puhdistaminen 62 lasin puhdistaminen 61 mustekasettien tilaaminen 57 tulostimen kohdistaminen 60 ulkopintojen puhdistaminen 62 hälytykset ennen vastaamista 44

L

ilmoituksia säädöksistä 99 infrastruktuuritila 13 Internet, laajakaista 14 Internet-laajakaistayhteys 14 IP asetukset 25 osoite 28, 29, 30 ISDN-linja, määrittäminen faksin kanssa 40 isäntänimi 28

J

jakaminen 22 jumiutunut tulostuspää 66 järjestelmänvalvojan salasana 28 järjestelmävaatimukset 97

κ

kalvot teknisiä tietoja 97 kanava, langaton tietoliikenne 32 kannen alusta, puhdistaminen 62 Kierrä-painike 6 kiinteä 802.3, asetussivu 29 kirjekuoret teknisiä tietoja 97

kanssa 38

koneesta koneeseen -verkko 16 Kopioi, Musta 6 Kopioi, Väri 6 kopioiminen kopioiden tekeminen 50 teknisiä tietoja 98

L

laillisuustarkistuksen tyyppi 33 laiteosoite 30 laiteosoite (Bluetooth) 34 laitetesti, faksi 67 laitteen mitat 98 laitteen nimi (Bluetooth) 34 laitteen osoite (802.3 kiinteä) 29 laitteisto-ohjelmiston versio 28 langaton ohjattu asennus, vianmääritys 82, 85 langaton 802.11, asetussivu 30 langaton reititin 10 langaton verkko radiolähetin, poiskytkentä 24 tila 32 vianmääritys 88 lasi alkuperäiskappaleen asettaminen paikoilleen 48 puhdistaminen 61 Legal-paperi teknisiä tietoja 97 Letter-paperi teknisiä tietoja 97 liittäminen kiinteä verkko (Ethernet) 9 langaton, ilman tukiasemaa 13 langaton, jossa on tukiasema 13 liitäntäkortti 14 linjan kuntotesti, faksi 71 linkki asetukset 30 nopeus 25 lisääminen 10 x 15 tuuman valokuvapaperi 48

4 x 6 tuuman valokuvapaperi 48 lähettäjän tunnistetiedot 46

Μ

MAC-osoite 29.30 mDNS-palvelunimi 28 Media Access Control (MAC) -osoite 29, 30 muistikortit korttipaikat 3 skannauskohde 52 muste tyhjä 91 vaihda pian 94 mustekasetit HP:n muste on loppu 92 jonkin muun valmistajan muste 92 puuttuminen 91 tyhjä 91 vaihda pian 94 vaihtaminen 57 vanhentunut 92 vaurioitunut 91 vianmääritys 66 vinkkejä 90 virheilmoitus 94 väärä 91.94 mustekasettien tilaaminen 57 määrittäminen DSL 38 erillinen faksilinja 38 erottuva soittoääni 41, 45 ISDN-linia 40 jaettu puhelinlinja 42 PBX-iäriestelmä 40

Ν

näkyvyys (Bluetooth) 35 näppäimistö 6 näyttö kielen muuttaminen 65 mittojen muuttaminen 66

0

ohjauspaneeli painikkeet 5 toiminnot 5 ohje käytönaikaisen ohjeen käyttäminen 8 ohjelman asentaminen uudelleen 63 ohjelmiston asennus asentaminen uudelleen 63 poistaminen 63 ohjelmiston poistaminen 63 oikea nuolipainike 6 oikea portti -testi, faksi 69 OK-painike 7 oletusasetukset, palauttaminen 24 oletusyhdyskäytävä 31 oletusyhdyskäytävä (802.3 kiinteä) 29

Ρ

painikkeet, ohjauspaneeli 5 paketteja lähetetty yhteensä (802.3 kiinteä) 30 paketteja vastaanotettu vhteensä (802.3 kiinteä) 30 pakettien yhteismäärä lähetetyt 34 vastaanotettu 34 palauta verkon oletukset 24 paperi paperikoot 97 teknisiä tietoja 97 tukokset 49, 66, 88 paperilokeron kapasiteetti 97 PBX-järjestelmä, määrittäminen faksin kanssa 40 peruuta painike 6 Photosmart Express 7 pikavalinta faksin lähettäminen 56 pistorasiatesti, faksi 67 puhdistaminen kannen alusta 62 lasi 61 ulkopinnat 62 puhelinjohto tarkistaminen 69 yhteys, virhe 69 puhelinlinja, soittoääni 45 puhelinpistorasia, faksi 67 puhelintuen ajanjakso tuen ajanjakso 95 puhelintuki 95 puhelinvastaaja tallennetut faksiäänet 81 puheposti määrittäminen faksin kanssa 43

puuttuminen mustekasetti 91 päivittäminen verkkoliitäntään 22

R

radiolähetin, poiskytkentä 24 raportit faksitesti epäonnistuu 67 reititin 10 RJ-45-pistoke 10

S

salasana, sulautettu Webpalvelin 28 salaus asetukset 33 WEP-avain 18 signaalin voimakkuus 32 skannaaminen asiakiriat 50 muistikorttiin 52 ohjauspaneelista 51 skannauksen tekniset tiedot 98 tallentaminen muistikorttiin 52 tallentaminen tallennuslaitteeseen 52 tallentaminen tietokoneeseen 51 valokuvat 50 skannaus painike 7 skannauslasi alkuperäiskappaleen asettaminen paikoilleen 48 puhdistaminen 61 Smart Key 14 soittoääni 45 Soittoääni 41 sovellusohjelma, tulostaminen 55 SSID langattoman verkon asetukset 32 vianmääritys 85 Sulautettu Web-palvelin käyttö Web-selaimella 26 ohiattu asennus 27 salasana-asetukset 28 suuntalevy 7

т

takuu 96 tallentaminen skannattu kuva 51 tarrat teknisiä tietoja 97 tekniset tiedot faksin tekniset tiedot 98 iäriestelmävaatimukset 97 kopioinnin tekniset tiedot 98 käyttöympäristön tietoja gg laitteen mitat 98 paino 98 paperikoot 97 paperilokeron kapasiteetti 97 paperitiedot 97 skannauksen tekniset tiedot 98 tulostuksen tekniset tiedot 97 virtatiedot 99 testi faksilaite 67 faksilinian kunto 71 faksin asetukset 45 faksin portti 69 faksitesti epäonnistuu 67 puhelinjohto 69 puhelinpistorasia 67 valintaääni 70 tiedonsiirtotila 32 tietoja säännöksistä säännöksien mukainen mallinumero 99 tietosuoja Bluetooth 35 network, WEP key 33 verkko, WEP-avain 11, 14, 18, 20, 32, 33 vianmääritys 18, 20 tila, verkko 28 tuen aianiakson iälkeen 95 tukiasema. katso tukiaseman liitäntä tukiaseman laiteosoite 34 tukiaseman liitäntä 13 tukiprosessi 95 tukokset, paperi 49, 66 tulostaminen sovellusohjelmasta 55

teknisiä tietoja 97 tulostimen kohdistaminen 60 tulostin, kohdistaminen 60 tulostin löytyi -näyttö, Windows 12 tulostuspää jumissa 93 vika 93 tulostuspää, jumiutunut 66 tunnus (Bluetooth) 34

U

URL 28 USB-kaapelin asentaminen 65

V

valintaäänen testi. epäonnistuu 70 valokuvapaperi lisääminen 48 teknisiä tietoja 97 vasen nuolipainike 7 vaurioitunut, mustekasetti 91 verkko liitäntäkortti 14 lisäasetukset 25 nimi 32 palauta asetukset 24 päivitys 22 tila 28 yhteystyyppi 28 Verkko tietosuoia 18.87 verkon asetussivu 27 verkon lisäasetukset 25 vertaisverkko 16 vianetsintä kävtössä on kaapelimodeemi mutta ei reititintä 84 laitetta ei löydy 82 TCP/IP puuttuu 83, 88 Tulostinta ei löydy 83 vianmääritys alhainen signaalitaso 86 faksi 66 faksiongelmat 71, 76, 77, 81 jumiutunut tulostuspää 66 kieli, näytössä 65 laitteiston asennus 64 langattoman verkon määritys 88

ohjattu langaton asennus 82,85 salasana, kelpaamaton 87 tukokset, paperi 49, 66 tulostimen kohdistaminen 66 tulostinta ei löydy 88 USB-kaapeli 65 WEP-avain 87 verkkoasetukset 82 verkkoyhteys 86 virheelliset mitat 66 yhteyspiste 87 virtapainike 6 virtatiedot 99 värinäyttö 6

W

WEP-avain, määritys 18

Y

yhdyskäytävä, oletusasetus 29, 31 yhteysongelmat faksi 71, 76, 77 HP All-in-One -laite ei käynnisty 64 yleisiä tietoja, asetussivu 28 ylätunniste, faksi 46 ympäristö käyttöympäristön tietoja 99 Ympäristönsuojeluohjelm a 99

Ζ

Zoomaus painike 7

www.hp.com/support

021 672 280	الحذائر	日本	0570 000511
Argentina (Buenos Aires)	54-11-4708-1600	日本 日本 (携帯電話の場合)	03-3335-9800
Argentina	0-800-555-5000	0800 222 47	الاردن
Australia Australia	1300 721 147 1902 910 910	한국	1588-3003
(out-of-warranty)	10,0000,07,1107	Luxembourg	+352 900 40 006
Osterreich	+43 0820 8/ 441/	Luxemburg	+352 900 40 007
17212049	البحرين	Malaysia	1800 88 8588
België	+32 070 300 005	Mauritius	(262) 262 210 404
Belgique	+32 070 300 004	México (Ciudad de México) México	55-5258-9922 01-800-472-68368
Brasil (Sao Paulo) Brasil	0-800-709-7751	081 005 010	المعر ب
brush	1 (900) 474 (92)	Nederland	+31 0900 2020 165
Canada	(1-800)-4/4-6836 (1-800 hp invent)	New Zealand	0800 441 147
Central America &		Nigeria	(01) 271 2320
The Caribbean	www.hp.com/support	Norge	+47 815 62 070
Chile	800-360-999	24791773	'عمان
中国	021-3881 4518	Panamá	1-800-711-2884
.1.1md	800-810-3888	Paraguay	009 800 54 1 0006
Colombia (Bogotá)	571-606-9191	Perú	0-800-10111
Colombia	01-8000-51-4746-8368	Philippines	2 867 3551
Costa Rica	0-800-011-1046	Polska	22 5666 000
Česká republika	810 222 222	Portuga	+351 808 201 492
Danmark	+45 70 202 845	Puerto Rico	1-877-232-0589
	1-999-119	República Dominicana	1-800-711-2884
Ecuador (Andinatel)	800-711-2884	Reunion	0820 890 323
Ecuador (Pacifital)	1-800-225-528	România	0801 033 390
Ecoudor (ruciniei)	800-711-2884	Poccus (Mocrea)	095 777 3284
(02) 6910602	مصر	Россия (Санкт-Петербург)	812 332 4240
El Salvador	800-6160	800 897 1415	السعودية
España	+34 902 010 059	Singapore	6 272 5300
France	+33 0892 69 60 22	Slovensko	0850 111 256
Deutschland	+49 01805 652 180	South Africa (international)	+ 27 11 2589301
Ελλάδα (από το εςωτερικό)	+ 30 210 60/3603		. 251 212 17 42 90
Ελλάδα (από Κύποο)	800 9 2654	Kest of West Africa	+ 351 213 17 63 60
	1 000 711 000 /	Suomi	+358 0 203 66 /6/
Guatemala	1-000-/11-2884	Sverige	+46 077 120 4765
香港特別行政區	(852) 2802 4098	Switzerland	+41 0848 672 672
Magyarország	06 40 200 629	臺灣	02-8722-8000
India	1-800-425-7737	ไทย	+66 (2) 353 9000
Indonesia	+62 (21) 350 3408	071 891 391	تونس
+971 4 224 9189	العراق	Trinidad & Tobago	1-800-711-2884
+971 4 224 9189	الكويت	Türkiye	+90 212 444 71 71
+971 4 224 9189	لبنان	Україна	(044) 230-51-06
+971 4 224 9189	قطر	600 54 47 47	الإمارات العربية المتحدة
+971 4 224 9189	اليمن	United Kingdom	+44 0870 010 4320
Ireland	+353 1890 923 902	United States	1-(800)-474-6836
1-700-503-048	ישראל	Uruguay	0004-054-177
Italia	+39 848 800 871	Venezuela (Caracas)	58-212-278-8666
Jamaica	1-800-711-2884	Venezuela	0-800-474-68368
		Viêt Nam	+84 88234530
