



LASERJET PROFESSIONAL M1130/M1210

MFP SERIES

Tillegg til brukerhåndbok
Bare trådløse modeller





HP LaserJet Professional M1130/M1210 MFP-serien

Tillegg til brukerhåndbok (bare trådløse modeller)
Bruk dette tillegget sammen med den fullstendige
utgaven av produktets brukerhåndbok.

Opphavsrett og lisens

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P.

Reproduksjon, tilpasning eller oversettelse uten skriftlig tillatelse på forhånd er forbudt, med unntak av tillatelser gitt under lover om opphavsrett.

Opplysningene i dette dokumentet kan endres uten varsel.


De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester er angitt i uttrykte garantierklæringer som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal oppfattes som en tilleggsgaranti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.

Edition 1, 11/2015


Varemerker


Microsoft®, Windows®, Windows® XP og Windows Vista® er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA.

Konvensjoner brukt i denne håndboken

 **TIPS:** Tips gir deg nyttige tips eller snarveier.

 **MERK:** Merknader gir viktig informasjon som hjelper deg med å forstå et konsept eller fullføre en oppgave.

 **FORSIKTIG:** Forsiktig-meldinger indikerer fremgangsmåter du bør følge for å unngå å miste data eller skade produktet.

 **ADVARSEL:** Advarsler varsler om bestemte fremgangsmåter du bør følge for å unngå personskade, katastrofale datatap eller omfattende skade på produktet.

Innhold

1 Grunnleggende om produktet	1
Produktvisninger	2
Kontrollpaneloversikt	2
2 Kontrollpanelmenyer	5
Kontrollpanelmenyer	6
3 Koble til produktet	7
Nettverkstilkobling	8
Installere produktet på et trådløst nettverk med programvare-CD-en	8
Utføre en trådløs peer-to-peer-installerings (ad-hoc)	8
Slå av produktets trådløse enhet	9
Konfigurere nettverksproduktet	9
4 Utskriftsoppgaver	11
Bruke HP ePrint	12
Bruke HP Direct Print	12
5 Løse problemer	13
Løse tilkoblingsproblemer	14
Løse problemer med trådløs tilkobling	14
Tillegg A Informasjon om forskrifter	17
Samsvarserklæring (trådløse modeller)	18
Tilleggserklæringer for trådløse produkter	20
FCC-samsvarserklæring – USA	20
Erklæring for Australia	20
ANATEL-erklæring for Brasil	20
Erklæringer for Canada	20
Produkter med 5 GHz-drift for Industry of Canada	20
Eksposering for radiofrekvent stråling (Canada)	21

Forskriftsmerknad for EU	21
Merknad for bruk i Russland	21
Erklæring for Mexico	21
Erklæring for Taiwan	21
Erklæring for Korea	22
Vietnam Telecom-merking for godkjente produkter av ICTQC-typen	22

Stikkordregister	23
-------------------------------	-----------

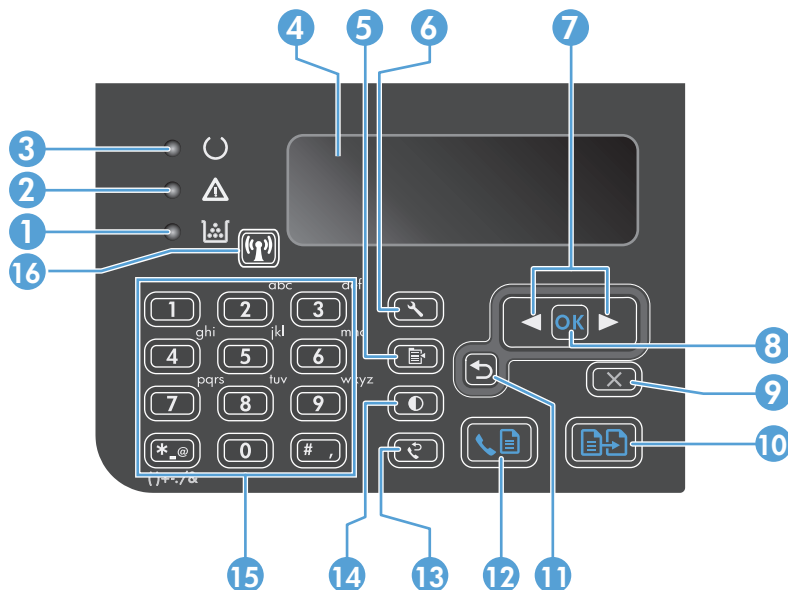
1 Grunnleggende om produktet

- [Produktvisninger](#)

Produktvisninger

Kontrollpaneloversikt

HP LaserJet Professional M1210 MFP-serien (bare trådløse modeller)



1		Statuslampe for tonernivå: Angir at tonernivået i skriverkassetten er lavt.
2		Obs!-lampe: Angir et problem med produktet. Se meldinger på LCD-skjermen.
3		Klar-lampe: Angir om produktet er klart eller behandler en jobb.
4		LED-skjerm: Viser statusinformasjon, menyer og meldinger.
5		Kopiinnstillinger-knapp: Åpner Kopiinnstillinger -menyen. Hvis du vil kopiere et identifikasjonskort, trykker du tre ganger på denne knappen for å åpne Kopier ID -menyen og trykker deretter på OK .
6		Oppsett-knapp: Åpner menyene.
7		Venstre og høyre piltast: Åpne og bla gjennom menyene. Øker eller reduserer den gjeldende verdien på skjermen. Flytt markøren på skjermen én plass frem eller tilbake.
8		OK-knapp: Bekrefter en innstilling eller godtar en handling for å fortsette.
9		Avbryt-knapp: Avbryter den gjeldende jobben eller fjerner den siste innstillingen du gjorde. Når produktet er i Klar-status, trykker du på denne knappen for å tilbakestille kopiinnstillingene til standardverdiene.
10		Start kopiering-knapp: Starter en kopieringsjobb.
11		Tilbake-knapp: Går tilbake til det forrige nivået i menyene.
12		Send faks-knapp: Starter en faksjobb.
13		Ring på nytt-knapp: Ringer nummeret som ble brukt for den forrige faksjobben.
14		Mørkere/lysere kopi-knapp: Justerer mørkhetsinnstillingen for den gjeldende kopieringsjobben.

15

Talltastatur: Bruk tastaturet til å angi faksnummeret eller data.

16



Trådløs-knapp og -statuslampe: Bruk knappen til å slå av eller på trådløsfunksjonen i produktet. Statuslampen angir trådløs bruk.

- **På:** Produktet er koblet til et trådløst nettverk.
 - **Blinker raskt:** Det har oppstått en WPS-feil (Wi-Fi Protected Setup).
 - **Blinker sakte:** Produktet forsøker å koble seg til et trådløst nettverk.
 - **Av:** Produktet har en av følgende stater:
 - Produktet er av.
 - Produktet er ikke koblet til et trådløst nettverk.
 - Produktet er i Automatisk av-modus.
-

2 Kontrollpanelmenyer



- [Kontrollpanelmenyer](#)

Kontrollpanelmenyer

Undermenyen **Trådløs meny** for HP LaserJet Professional M1210 MFP-serien (bare trådløse modeller) er tilgjengelig fra kontrollpanelmenyen **Nettverkskonfigurasjon**.

- Bruk **Trådløs meny**-undermenyene til å aktivere, deaktivere, teste eller konfigurere produktets trådløse funksjoner.

Tabell 2-1 Trådløs meny-undermenyer

Menyvalg	Undermenyvalg	Beskrivelse
Trådløs meny	Trådløs radio	Aktiver eller deaktiver produktets trådløse radiofunksjon. På Av Standardinnstillingen er På .
	Nettverkstest	Tester det trådløse nettverket og skriver ut en rapport med resultatene.
	WPS-oppsett	Hvis den trådløse ruterer støtter WPS, bruker du denne metoden til å konfigurere produktet i et trådløst nettverk. <ol style="list-style-type: none">1. Trykk på knappen WPS (Wi-Fi Protected Setup)  på ruterer eller tilgangspunktenheten. MERK: Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i brukerhåndboken for ruterer eller tilgangspunktenheten.2. Trykk på Trådløs  på kontrollpanelet.3. Fra Trådløs meny velger du undermenyen WPS-oppsett og følger deretter meldingene på kontrollpanelet for å fullføre oppsettet av det trådløse nettverket.


3 Koble til produktet

- [Nettverkstilkobling](#)

Nettverkstilkobling

Produktet kan koble trådløse nettverk.


Installere produktet på et trådløst nettverk med programvare-CD-en

1. Sett programvare-CDen inn i CD-stasjonen på datamaskinen.
Hvis installeringsprogrammet ikke starter automatisk, blar du gjennom innholdet på CD-en og kjører SETUP.EXE-filen.
2. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre installasjonen av produktet.
3. Når installeringen er fullført, kan du skrive ut en konfigurasjonsside hvis du vil kontrollere at produktet har en nettverks-IP-adresse.
 - a. Trykk på knappen **Konfigurer**  på kontrollpanelet
 - b. Bruk piltastene til å velge **Rapporter**-menyen, og trykk deretter på **OK**.
 - c. Bruk piltastene til å velge alternativet **Konfig.rapport**, og trykk deretter på **OK**.







Utføre en trådløs peer-to-peer-installering (ad-hoc)

Utfør en trådløs installering for en datamaskin gjennom en peer-to-peer-installering (ad-hoc).

1. Bruk følgende fremgangsmåte for å gjenopprette standard trådløsinnstillinger.

 **MERK:** Hvis det oppstår en feil, må du avinstallere produktet og deretter kjøre installeringsprogrammet på nytt. Når du blir bedt om nettverksinnstillingene, angir du innstillingene. Hvis du vil ha mer informasjon om avinstallering og installering av produktet, kan du se den fullstendige *brukerhåndboken for HP LaserJet Professional M1130/M1210 MFP-serien*.

Gjenopprett standard trådløsinnstillinger

- a. Trykk på knappen **Konfigurer**  for å åpne menyene.
 - b. Bruk knappene høyre piltast  eller venstre piltast  for å navigere til menyen **Nettverkskonfigurasjon**. Trykk på **OK**-knappen for å velge menyen.
 - c. Bruk knappene høyre piltast  eller venstre piltast  for å navigere til **Gjenopprett standardinnstillinger**. Trykk på **OK**-knappen for å velge dette elementet og gjenopprette standard trådløsinnstillinger.
2. Skriv ut en konfigurasjonsside, og finn nettverksnavnet (SSID) i delen med nettverksinformasjon.
 - a. Trykk på knappen **Konfigurer**  på kontrollpanelet
 - b. Bruk piltastene til å velge **Rapporter**-menyen, og trykk deretter på **OK**.
 - c. Bruk piltastene til å velge alternativet **Konfig.rapport**, og trykk deretter på **OK**.
 3. Oppdater datamaskinens liste over trådløse nettverkstilkoblinger, og klikk deretter på nettverksnavnet til produktet (SSID) og koble til det.

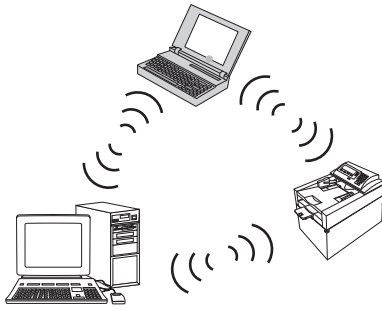
4. Sett programvare-CDen inn i CD-stasjonen på datamaskinen.

Hvis installeringsprogrammet ikke starter automatisk, blar du gjennom innholdet på CD-en og kjører SETUP.EXE-filen.

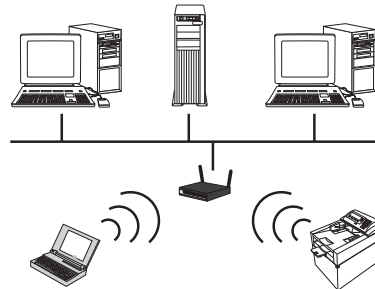
5. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre installasjonen av produktet.

Figurene nedenfor viser forskjellen på en ad-hoc-nettverkstilkobling og en infrastrukturnettverkstilkobling.

Ad hoc-nettverk





Infrastrukturnettverk



Slå av produktets trådløse enhet

Hvis du vil koble produktet fra et trådløst nettverk, kan du slå av den trådløse enheten i produktet.

1. Trykk på og hold nede knappen Trådløs  på produktets kontrollpanel i minst 5 sekunder.
2. Hvis du ønsker en bekreftelse på at trådløsenheten er slått av, skriver du ut en konfigurasjonsside og kontrollerer at status-elementet for den trådløse 802.11b/g-tilkoblingen er angitt som deaktivert på konfigurasjonssiden.
 - a. Trykk på knappen Konfigurerer  på kontrollpanelet
 - b. Bruk piltastene til å velge **Rapporter**-menyen, og trykk deretter på **OK**.
 - c. Bruk piltastene til å velge alternativet **Konfig.rapport**, og trykk deretter på **OK**.

Konfigurere nettverksproduktet


Bruke verktøyet for trådløs konfigurasjon

Bruk verktøyet for trådløs konfigurasjon til å konfigurere produktet til å skrive ut på et trådløst nettverk.






1. Koble det trådløse produktet til datamaskinen via en USB-kabel.
2. Klikk på **Start**-knappen, og klikk deretter på menyelementet **Programmer** eller **Alle programmer**.
3. Klikk på menyelementet **HP**, og klikk deretter på menyelementet **HP LaserJet Professional M1130/M1210 MFP-serien**.
4. Klikk på menyelementet **Trådløs konfigurasjon**.
5. Følg instruksjonene på skjermen for å konfigurere produktet til å skrive ut på et trådløst nettverk.

Gjenopprette standard trådløsinnstillinger



Bruk én av følgende fremgangsmåter for å gjenopprette standard trådløsinnstillinger.

 **MERK:** Hvis det oppstår en feil, må du avinstallere produktet og deretter kjøre installeringsprogrammet på nytt. Når du blir bedt om nettverksinnstillingene, angir du innstillingene. Hvis du vil ha mer informasjon om avinstallering og installering av produktet, kan du se den fullstendige *brugerhåndboken for HP LaserJet Professional M1130/M1210 MFP-serien*.

Anbefalt metode for gjenoppretting av standard trådløsinnstillinger

- a. Trykk på knappen Konfigurer  for å åpne menyene.
- b. Bruk knappene høyre piltast  eller venstre piltast  for å navigere til menyen **Nettverkskonfigurasjon**. Trykk på **OK**-knappen for å velge menyen.
- c. Bruk knappene høyre piltast  eller venstre piltast  for å navigere til **Gjenoppsett standardinnstillinger**. Trykk på **OK**-knappen for å velge dette elementet og gjenopprette standard trådløsinnstillinger.

Alternativ metode for gjenoppretting av standard trådløsinnstillinger

- a. Slå av produktet.
- b. Trykk på og hold nede Trådløs-knappen  og Avbryt-knappen , og slå deretter på produktet.
- c. Hold knappene inne til alle lampene blinker i takt, og slipp deretter knappene.

4 Utskriftsoppgaver

- [Bruke HP ePrint](#)


Bruke HP ePrint

HP ePrint er en pakke med webbaserte utskriftstjenester som gjør det mulig for et støttet HP-produkt å skrive ut følgende typer dokumenter:


- E-postmeldinger og vedlegg sendt direkte til HP-produktets e-postadresse
- Dokumenter fra mobile enheter med utvalgte utskriftsprogramvarer

Bruke HP Direct Print


Bruk HP Direct Print for å skrive direkte til produktet fra en hvilken som helst mobil enhet (for eksempel en smarttelefon, mini-PC eller bærbar datamaskin).

 **MERK:** Det er ikke nødvendig med konfigurering, men HP Direct Print må være aktivert. Den mobile enheten må ha utskriftsprogramvare fra HP installert.

1. Hvis du vil aktivere HP Direct Print fra produktets kontrollpanel, følger du disse trinnene:
 - a. Bruk piltastene til å velge **Nettverkskonfigurasjon**-menyen, og trykk deretter på **OK**.
 - b. Bruk piltastene til å velge **Trådløs meny**, og trykk deretter på **OK**.
 - c. Bruk piltastene til å velge **Trådløst direkte**, og trykk deretter på **OK**.
2. Hvis du vil ha avanserte konfigurasjonsalternativer, aktiverer du HPs webtjenester på HPs innebygde webserver (EWS) ved å følge disse trinnene:
 - a. Etter at produktet er koblet til nettverket, skriver du ut en konfigurasjonsside og identifiserer produktets IP-adresse.
 - b. Åpne en nettleser på datamaskinen, og skriv inn produktets IP-adresse i adressefeltet. Skjermbildet for HP EWS vises.
 - c. Klikk på kategorien Nettverk.
 - d. På siden Nettverk merker du av for alternativet , skriver inn nettverksnavnet (SSID) og klikker deretter på **Bruk**. IP-adressen til den mobile enheten vises på siden Nettverk.

 **MERK:** Du finner nettverksnavnet (SSID) ved å klikke på **Trådløs konfigurasjon**-menyen på siden Nettverk.

3. Hvis du vil skrive ut et dokument fra et program, velger du **Fil** og deretter **Skriv ut**.

 **MERK:** Dokumentet skrives ut hvis bare ett produkt med støtte for HP Direct Print er koblet til det trådløse nettverket. Hvis mer enn ett produkt med støtte for HP Direct Print er tilkoblet, vises en liste over produkter. Velg produktet ditt før du går videre til neste trinn. Hvis ingen produkter oppdages, blir du bedt om å søke etter ePrint eller lokale produkter.



5 Løse problemer

- [Løse tilkoblingsproblemer](#)

Løse tilkoblingsproblemer

Løse problemer med trådløs tilkobling

Installeringsprogrammet finner ikke produktet under oppsettet.

Årsak	Løsning
Produktet er slått av.	Kontroller at produktet slått på og klart til bruk. Start produktet på nytt om nødvendig.
Produktet er for langt unna den trådløse ruterer eller tilgangspunktet.	Flytt produktet nærmere den trådløse ruterer eller tilgangspunktet.
Et personlig brannmurprogram blokkerer kommunikasjonen.	Deaktiver brannmurprogrammet midlertidig for å få installert produktet. Aktiver brannmurprogrammet på nytt så snart produktinstalleringen er fullført. Hvis det å deaktivere brannmuren gjør det mulig å kommunisere med produktet, vil du kanskje tilordne en statisk IP-adresse for produktet og deretter aktivere brannmuren på nytt. Du finner mer informasjon om brannmurer som brukes i et HP-miljø i www.hp.com/support/XP_firewall_information .
Produktet kommuniserer ikke med den trådløse ruterer eller tilgangspunktet.	<ul style="list-style-type: none">• Kontroller at trådløs-lampen  lyser. Hvis ikke trykker du på knappen Trådløs .• Flytt produktet nærmere den trådløse ruterer eller tilgangspunktet, og prøv deretter på nytt.• Gjenopprett standard trådløsinnstillinger. Se Gjenopprett standard trådløsinnstillinger på side 10. <p>Hvis feilen vedvarer, må du avinstallere produktet og deretter kjøre installeringsprogrammet på nytt. Når du blir bedt om nettverksinnstillingene, angir du innstillingene og deretter fortsetter du med installeringen.</p>

Produktet kan ikke koble til det trådløse nettverket.

Årsak	Løsning
Produktets trådløse innstillinger og nettverksinnstillingene er ikke like.	<p>Du må kanskje konfigurere nettverksinnstillingene for produktet manuelt. Bekreft at du kjenner til følgende nettverksinnstillinger:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kommunikasjonsmodus• Nettverksnavn (SSID)• Kanal (bare ad-hoc-nettverk)• Autentifiseringstype <p>Bruk verktøyet for trådløs konfigurering til å konfigurere produktet til å skrive ut på et trådløst nettverk.</p> <p>Hvis feilen vedvarer, må du avinstallere produktet og deretter kjøre installeringsprogrammet på nytt. Når du blir bedt om nettverksinnstillingene, angir du innstillingene og deretter fortsetter du med installeringen.</p>
Den trådløse ruter eller tilgangspunktet er konfigurert med et MAC-filer (Media Access Control) som hindrer at produktet får tilgang til nettverket.	Konfigurer den trådløse ruter eller tilgangspunktet slik at listen over godkjente MAC-adresser omfatter produktets maskinvareadresse. Se enhetens brukermanual for å få hjelp.

Den trådløse tilkoblingen er noen ganger deaktivert.

Årsak	Løsning
Produktmiljøet kan påvirke den trådløse kommunikasjonen. Følgende omstendigheter kan påvirke den trådløse kommunikasjonen:	Flytt produktet til et sted der det kan motta et stabilt signal fra den trådløse ruter eller tilgangspunktet. Eventuelt kan du flytte den trådløse ruter eller tilgangspunktet.
<ul style="list-style-type: none">• En hylle av betong eller metall står mellom produktet og den trådløse ruter eller tilgangspunktet.• TV-er, datamaskiner, mikrobølgeovner, intercom-anlegg, mobiltelefoner, batteriladere og strømadaptere er installert i nærheten av nettverket.• En kringkastingsstasjon eller høyspentledning finnes i nærheten av nettverket.• Et lysrør i nærheten av nettverket blir slått av eller på.	

A Informasjon om forskrifter

- [Samsvarserklæring \(trådløse modeller\)](#)
- [Tilleggserklæringer for trådløse produkter](#)

Samsvarserklæring (trådløse modeller)

Samsvarserklæring


ifølge ISO/IEC 17050-1 og EN 17050-1

Produsentens navn:	HP Inc.	Samsvarserklæringsnummer: BOISB-0901-05-rel. 10
Produsentens adresse:	11311 Chinden Boulevard Boise, Idaho 83714-1021, USA	
erklærer at produktet		
Produktnavn:	HP LaserJet Pro M1217nfw MFP-serien HP HotSpot LaserJet Pro M1218nfs MFP	
Forskriftsmessig modellnummer²⁾	BOISB-0901-05	
Produktalternativer:	ALLE	
Tilbehør⁴⁾	BOISB-0906-00 – (US-Fax Module LIU) BOISB-0906-01 – (Euro-Fax Module LIU) BOISB-0906-04 – (AP-Fax Module LIU) SDGOB-0892 – (Wireless Module)	
Skriverekassetter:	CE285A, CC388A	
er i samsvar med følgende produktspesifikasjoner:		
SIKKERHET:	IEC 60950-1:2005 +A1:2009 / EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 IEC 60825-1:1993 +A1 +A2 / EN 60825-1:1994 +A1 +A2 (1. klasse Laser/LED-produkt) IEC 62479:2010 / EN 62479:2010 GB4943.1-2011	
EMC:	CISPR22:2005 +A1 / EN55022:2006 +A1 – klasse B ¹⁾ EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009 EN 61000-3-3:2008 EN 55024:2010 FCC-tittel 47 CFR, del 15 klasse B / ICES-003, 4. utgave GB9254-1998, GB17625.1-2003	
TELEKOMMUNIKASJON:³⁾	ES 203 021; FCC-tittel 47 CFR, del 68 ³⁾ FCC-tittel 47 CFR, del 15 underavsnitt C (seksjon 15.247) / IC: RSS-210	
RADIO:⁴⁾	EN 301 489-1:V1.9.2 / EN 301 489-17:V2.2.1 EN 300 328: V1.8.1 FCC-tittel 47 CFR, del 15 underavsnitt C (seksjon 15.247) / IC: RSS-210 IEC 62311:2007 / EN62311:2008	

STRØMFORBRUK: EU-forskriftsnr. 1275/2008
EN50564:2011 ; IEC62301 :2011

RoHS: EN50581:2012

Tilleggsopplysninger:

Det erklæres herved at dette produktet er i overensstemmelse med EMC-direktivet 2004/108/EC, lavspenningsdirektivet 2006/95/EC, R&TTE-direktivet 1999/5/EC, Ecodesign-direktivet 2009/125/EC og RoHS-direktivet 2011/65/EU og er utstyrt med tilsvarende CE-merking .

Enheten overholder del 15 i FCC-reglene. Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) denne enheten må ikke forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten må kunne tåle eventuell mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

1. Produktet er testet i en vanlig konfigurasjon med HP Personal Computer Systems.
2. Av spesielle hensyn har dette produktet fått et spesielt modellnummer. Dette nummeret må ikke forveksles med produktnavnet eller produktnummeret/-numrene.
3. Telekommunikasjonsgodkjenninger og -standarder som gjelder for de aktuelle landene/regionene, har blitt fulgt for dette produktet, i tillegg til standardene som står oppført ovenfor.
4. Dette produktet bruker en analog fakstilbehørsmodul og trådløs modul der de forskriftsmessige modellnumrene er: BOISB-0906-00 (US LIU) eller BOISB-0906-01 (EURO LIU) eller BOISB-0906-04 (AP LIU) og SDGOB—0892 (trådløsmodul) som påkrevd for å oppfylle de tekniske forskriftsmessige kravene i landene/regionene der dette produktet vil bli solgt.

Shanghai, Kina

1. november 2015

Kun for lovregulerte emner:

Kontakt i Europa: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Tyskland www.hp.com/go/certificates

Kontakt i USA: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, USA. 650-857-1501

Tilleggserklæringer for trådløse produkter

FCC-samsvarserklæring – USA

Exposure to radio frequency radiation

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

In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm during normal operation.

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

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

Erklæring for Australia

This device incorporates a radio-transmitting (wireless) device. For protection against radio transmission exposure, it is recommended that this device be operated no less than 20 cm from the head, neck, or body.

ANATEL-erklæring for Brasil

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

Erklæringer for Canada

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

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

Produkter med 5 GHz-drift for Industry of Canada

⚠ FORSIKTIG: Ved bruk av IEEE 802.11a trådløst LAN kan dette produktet bare brukes innendørs på grunn av driften til produktet under frekvensområdet på 5,15 til 5,25 GHz. Industry Canada krever at dette produktet brukes innendørs for frekvensområdet på 5,15 GHz til 5,25 GHz for å redusere sannsynligheten for skadelig interferens med mobilsatellittsystemer på samme kanal. Høyeffektsradar tilordnes som primærbrukeren av frekvensbåndene på 5,25 til 5,35 GHz og 5,65 til 5,85 GHz. Disse radarstasjonene kan forårsake interferens med og/eller skade på denne enheten.

Eksposering for radiofrekvent stråling (Canada)

⚠ ADVARSEL: Eksposering for radiofrekvent stråling. Den radiofrekvente strålingen fra denne enheten er under Industry Canadas eksponeringsgrenser for radiofrekvens. Enheten skal likevel brukes slik at muligheten for menneskelig kontakt under vanlig drift minimeres.

For å unngå muligheten for at Industry Canadas eksponeringsgrenser for radiofrekvens overstiges, bør ikke mennesker oppholde seg nærmere enn 20 cm fra antennene.

Forskriftsmerknad for EU

Telekommunikasjonsfunksjonaliteten til dette produktet kan brukes i følgende land/regioner i EU og EFTA:

Belgia, Bulgaria, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Hellas, Irland, Island, Italia, Kypros, Latvia, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Malta, Nederland, Norge, Polen, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spania, Storbritannia, Sveits, Sverige, Tsjekkia, Tyskland, Ungarn og Østerrike.

Merknad for bruk i Russland

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

Erklæring for Mexico

Aviso para los usuarios de México

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

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

Erklæring for Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Erklæring for Korea

당해 무선설비는 운용 중 전파혼선 가능성이 있음

Vietnam Telecom-merking for godkjente produkter av ICTQC-typen



Stikkordregister

D

dokumentkonvensjoner iii

E

ePrint

bruke 12

HP Direct Print 12

G

gjenopprette, trådløsinstillinger

10

H

HP Direct Print

bruke 12

I

innstillinger, trådløs

gjenopprette standard 10

K

kontrollpanel

knapper og lamper 2

menyer 6

L

løse

problemer med trådløs

tilkobling 14

P

problemløsning

problemer med trådløs

tilkobling 14

tilkobling 14

T

tilkobling

løse problemer 14

