



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

DoC #: SNPRH-1603- R2 Original/en

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

declare, under its sole responsibility that the product

Product Name and Model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Regulatory Model Number:¹⁾ SNPRH-1603

Product Options: Please See ANNEX I

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

Safety

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spectrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ecodesign

Regulation (EC) No. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

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

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

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

Additional Information:

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

Vancouver, WA USA
08-05-2017

Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and
Platform

Local contact for regulatory topics only:

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

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

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

ANNEX I

Regulatory Model Number: SNPRH-1603

OPTIONS

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

For non-EU countries only:

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Where X represents any alpha numeric character.



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
nach ISO / IEC 17050-1 und EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Übersetzung/de

Herstellername: HP Inc.
Adresse des Herstellers: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

erklärt, dass das Produkt

Produktname und Modell:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Regulatorische Model Nummer:¹⁾ SNPRH-1603

Produktoptionen: Siehe Anhang I

entspricht den folgenden Produktspezifikationen und Vorschriften:

Sicherheit:

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

EMV

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Frequenzspektrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

Öko-Design

Verordnung (EG) Nr. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Das Produkt erfüllt die Anforderungen der RED-Richtlinie 2014/53/UE, die Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG, die RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und trägt das **CE**-Kennzeichnung entsprechend.

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

Zusätzliche Information:

- 1) Für die regulatorischen Aspekte zum Design wurde diesem Produkt eine Regulatorische Model Nummer zugeordnet. Zur Produktidentifizierung in der regulatorischen Dokumentation und den Prüfberichten wird diese Regulatorische Model Nummer verwendet und sollte nicht zu Verwechslungen von Marketingnamen oder Produktnummern führen.
- 2) Dieses Produkt wurde in einer typischen HP Konfiguration getestet, in Verbindung mit einem HP-Hostsystem.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

überprüfen Sie die Unterschrift auf der ursprünglichen
Erklärung beigefügt
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokale Ansprechpartner für Richtlinien und Bestimmungen:

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

www.hp.eu/certificates

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
nach ISO / IEC 17050-1 und EN 17050-1

ANHANG I

Regulatorische Model Nummer (RMN): SNPRH-1603

OPTIONEN

BESCHREIBUNG:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Optionen nur für Nicht-EU-Länder:

BESCHREIBUNG:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Wo X steht für eine beliebige alphanumerische Zeichen.



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
selon la norme ISO / IEC 17050-1 et EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Traduction/fr

Nom du fabricant: HP Inc.
Adresse du fabricant: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

déclare que le produit

Nom du produit et le modèle:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Numéro de modèle réglementaire:¹⁾ SNPRH-1603
Options du produit: Voir l'annexe I

est conforme aux normes et règlements de produit suivantes:

Sécurité:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spectre radioélectrique

EN 300 328 V2.1.1:2016

écoconception

Règlement (UE) n ° 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Ce produit est conforme aux exigences de la directive RED 2014/53/UE, la directive sur l'écoconception 2009/125/CE, la directive RoHS 2011/65/UE et porte la marque **CE**.

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

Informations complémentaires:

- 1) A ce produit est assigné un numéro de modèle réglementaire qui reste avec les aspects réglementaires de la conception. Le numéro de modèle réglementaire est le principal identificateur de produit dans la documentation réglementaire et les rapports d'essais, ce nombre ne doit pas être confondu avec le nom commercial ou les numéros de produit.
- 2) Ce produit a été testé dans un environnement typique HP en conjonction avec un système hôte HP, en conjonction avec un système hôte HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

vérifier la signature sur la déclaration d'origine annexé
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Contact local pour les réglementations uniquement:

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

www.hp.eu/certificates

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
selon la norme ISO / IEC 17050-1 et EN 17050-1

ANNEXE I

Numéro de modèle réglementaire (RMN): SNPRH-1603

OPTIONS

DESCRIPTION:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

options pour les pays non UE:

DESCRIPTION:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Où X représente n'importe quel caractère alphanumérique.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
secondo la norma ISO / IEC 17050-1 e EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Traduzione/it

Nome del Fornitore: HP Inc.
Indirizzo del Fornitore: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

dichiara che il prodotto

Nome del prodotto e modello:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Numero di modello normativo:¹⁾ SNPRH-1603
Opzioni del prodotto: Vedere Allegato I

è conforme alle seguenti specifiche e regolamenti di prodotto:

Sicurezza

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spettro Radio

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ecodesign

Regolamento (CE) No. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Questo prodotto è conforme ai requisiti della direttiva RED 2014/53/UE, la direttiva sulla Progettazione Ecocompatibile 2009/125/CE, la direttiva RoHS 2011/65/UE e porta il marchio **CE**.

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

Informazioni aggiuntive:

- 1) A questo prodotto è assegnato un Numero di modello normativo (RMN) che rimane con gli aspetti normativi della progettazione. Il numero di modello normativo è l'identificativo principale del prodotto nella documentazione normativa e rapporti di prova, questo numero non deve essere confuso con il nome commerciale o il numero di prodotto.
- 2) Questo prodotto è stato testato in un tipico ambiente HP, in combinazione con un sistema host HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

controllare la firma sulla dichiarazione originale allegata
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Contatto locale solo per informazioni sulla conformità al marchio CE:

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

www.hp.eu/certificates

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
secondo la norma ISO / IEC 17050-1 e EN 17050-1

ALLEGATO I

Numero di modello normativo (RMN): SNPRH-1603

OPZIONI

DESCRIZIONE:*	RMN OPZIONE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Opzioni esclusivamente per paesi non-UE:

DESCRIZIONE:*	RMN OPZIONE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Dove X rappresenta qualsiasi carattere alfanumerico.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
según la norma ISO / IEC 17050-1 y EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Traducción/es

Nombre del fabricante: HP Inc.
Dirección del fabricante: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

declara que el producto

Nombre del producto y modelo:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Número de modelo reglamentario:¹⁾ SNPRH-1603
Opciones del producto: Ver Anexo I

cumple con las siguientes especificaciones y normas de productos:

Seguridad:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Espectro radioeléctrico

EN 300 328 V2.1.1:2016

Diseño ecológico

Reglamento (CE) No. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Este producto cumple con los requisitos de la directiva RED 2014/53/UE, la Directiva sobre diseño ecológico 2009/125/CE, la Directiva RoHS 2011/65/UE y lleva la marca **CE**.

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

Información Adicional:

- 1) A este producto se asigna un número de modelo regulatorio que cumple con los aspectos regulatorios del diseño. El número de modelo normativo es el identificador principal del producto en la documentación reglamentaria e informes de ensayo, este número no se debe confundir con el nombre comercial o los números del producto.
- 2) Este producto se ha probado en un entorno típico de HP, en combinación con un sistema host HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

comprobar la firma de la primera declaración anexa
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Contacto local únicamente para temas de normativa:

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

www.hp.eu/certificates

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
según la norma ISO / IEC 17050-1 y EN 17050-1

ANEXO I

Número de modelo reglamentario (RMN): SNPRH-1603

OPCIONES

DESCRIPCIÓN:*	RMN OPCIÓN:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

opciones únicamente para los países fuera de la UE:

DESCRIPCIÓN:*	RMN OPCIÓN:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Donde X representa cualquier carácter alfanumérico.



DEKLARACJA ZGODNOŚCI
zgodnie z normą ISO / IEC 17050-1 i EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Tłumaczenie/pl

Nazwa producenta: HP Inc.
Adres producenta: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
oświadcza, że produkt

Nazwa produktu i modelu:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Numer modelu:¹⁾ SNPRH-1603
Opcje produktu: Patrz załącznik I

jest zgodny z następującymi specyfikacjami produktu i rozporządzeń:

Bezpieczeństwo:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Widmo radiowe

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ekoprojektu

Rozporządzenie (WE) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Niniejszy produkt jest zgodny z wymaganiami Dyrektywa RED 2014/53/WE, Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE, Dyrektywa RoHS 2011/65/WE i posiada odpowiednio oznakowanie **CE**.

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

Dodatkowe informacje:

- 1) Produkt ten został przypisany numer modelu z aspektów regulacyjnych projekt. Numer modelu jest głównym identyfikatorem produktu w dokumentacji normatywnej i raporty z badań, liczba ta nie powinna być mylona z nazwą handlową lub też liczby produktów.
- 2) Produkt był testowany w typowym środowisku HP, w połączeniu z systemem gospodarza HP, w połączeniu z systemem hosta HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

sprawdzić podpis na oryginale deklaracji załączonej
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokalny kontakt na temat przepisów:

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

www.hp.eu/certificates

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
zgodnie z normą ISO / IEC 17050-1 i EN 17050-1

ZAŁĄCZNIK I

Numer modelu (RMN): SNPRH-1603

OPCJE

OPIS:*	RMN OPCJA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Jedynymi opcjami dla krajów spoza UE:

OPIS:*	RMN OPCJA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* W przypadku, gdy X oznacza dowolny alfa cyfrę.



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE
în conformitate cu ISO / IEC 17050-1 și EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Traducere/ro

producătorului Nume: HP Inc.
Adresa producătorului: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

declară că produsul

Nume produs și model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Numărul de model de reglementare:¹⁾ SNPRH-1603
Opțiuni de produse: A se vedea anexa I

în conformitate cu următoarele specificații și regulamentelor de produse:

Siguranță:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spectrului de frecvențe radio

EN 300 328 V2.1.1:2016

ecodesign

Regulamentul (CE) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Produsul prezentat aici, corespunde cu cerințele Directiva RED 2014/53/UE, Directiva privind proiectarea ecologică 2009/125/CE, la Directiva RoHS 2011/65/UE și poartă marcajul **CE** în consecință.

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

Informații suplimentare:

- 1) Acest produs este atribuit un număr de model de reglementare care rămâne cu aspectele de reglementare ale proiectare. Numărul de model de reglementare este identificatorul principal produs în documentația de reglementare și rapoarte de încercare, acest număr nu trebuie confundat cu numele de marketing sau umerele de produs.
- 2) Acest produs a fost testat într-un mediu tipic HP împreună cu un sistem gazdă HP, în legătură cu un sistem gazdă HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

verifica semnătura de pe declarația inițială anexat
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Local de contact pentru subiecte de reglementare numai:

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

www.hp.eu/certificates

DECLARATIE DE CONFORMITATE
în conformitate cu ISO / IEC 17050-1 și EN 17050-1

ANEXA I

Numărul de model de reglementare (RMN): SNPRH-1603

OPȚIUNI

DESCRIERE:*	RMN OPȚIUNE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

singurele opțiuni pentru țările din afara UE:

DESCRIERE:*	RMN OPȚIUNE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* În cazul în care X reprezintă orice caracter alfanumeric.



CONFORMITEITSVERKLARING
volgens ISO / IEC 17050-1 en EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Vertaling/nl

Naam van de fabrikant: HP Inc.
Adres van de fabrikant: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
verklaart, dat het product

Naam van het product en model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Regulatory Model Number:¹⁾ SNPRH-1603
Product opties: Zie bijlage I

voldoet aan de volgende productspecificaties en wetgeving:

Veiligheid:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radiospectrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

ecodesign

Verordening (EG) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Het product voldoet aan de eisen van de RED-Richtlijn 2014/53/EU, de Ökodesign-Richtlijn 2009/125/EG, de RoHS-Richtlijn 2011/65/EU en draagt het k **CE**-keurmer.

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

Extra informatie:

- 1) Dit product is voorzien van een wettelijk modelnummer die blijft bij de regelgevende aspecten van de ontwerp. Het voorgeschreven modelnummer is het belangrijkste product-id in de regelgeving documentatie en testrapporten, moet dit nummer niet verwarren met de merknaam of de productnummers.
- 2) Dit product werd getest in het HP-omgeving in combinatie met een HP hostsysteem, in combinatie met een HP hostsysteem.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

controleren van een handtekening op het oorspronkelijke
verklaring gehecht
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokale contactpersoon voor mbtvoorschriften:

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

www.hp.eu/certificates

CONFORMITEITSVERKLARING
volgens ISO / IEC 17050-1 en EN 17050-1

BIJLAGE I

Regulatory Model Number (RMN): SNPRH-1603

OPTIES

BESCHRIJVING:*	RMN OPTIE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

enige opties voor niet-EU-landen:

BESCHRIJVING:*	RMN OPTIE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Waar X staat voor elke alfanumerieke tekens.



MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
az ISO / IEC 17050-1 és EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Fordítás/hu

A gyártó neve:

HP Inc.

Gyártó címe:

HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

kijelenti, hogy a termék

A termék neve és a modell:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Szabályozási Modell száma:¹⁾ SNPRH-1603

Termék opciók: Lásd az I. melléklet

megfelel az alábbi termék dokumentáció és rendeletek:

Biztonság:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Rádióspektrumügyek

EN 300 328 V2.1.1:2016

Környezetbarát tervezési

Rendelet (EC) No. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

A termék eleget tesz az RED 2014/53/EU irányelv, a környezetbarát tervezésről szóló 2009/125/EK irányelv, az RoHS 2011/65/EU irányelv viseli a **CE** jelzést viseli.

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

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

További információ:

- 1) Ez a termék tartozik egy hatósági azonosítási típuszám ami marad szabályozási szempontból a design. A szabályozási modellszámmal a fő termék azonosítóját a szabályozási dokumentációban és vizsgálati jelentések, ez a szám nem keverendő össze a kereskedelmi névvel vagy a termék számokat.
- 2) Ez a termék tesztelése egy tipikus HP környezetben együtt egy HP gazda rendszert, összefüggésben HP fogadó rendszer.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

ellenőrzi az aláírást az eredeti nyilatkozatot mellékelt
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Helyi kapcsolattartó a jogi tudnivalókkal:

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

www.hp.eu/certificates

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
az ISO / IEC 17050-1 és EN 17050-1

I. MELLÉKLET

Szabályozási Modell száma (RMN): SNPRH-1603

OPCIÓK

LEÍRÁS:*	RMN OPCIÓ:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

egyetlen lehetőség a nem EU országokban:

LEÍRÁS:*	RMN OPCIÓ:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Ha X jelentése bármilyen alfanumerikus karaktert.



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
de acordo com a ISO / IEC 17050-1 e EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Tradução/pt

Nome do fabricante: HP Inc.
Endereço do fabricante: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

declara, que o produto

Nome do produto e modelo:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Número de Modelo de Regulamentação:¹⁾ SNPRH-1603

Opções do produto: Ver anexo I

está em conformidade com as seguintes especificações e regulamentos do produto:

Segurança:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Espectro de radiofrequências

EN 300 328 V2.1.1:2016

ecodesign

Regulamento (CE) n.º 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

O produto está em conformidade com os requisitos da a Directiva RED 2014/53/UE, a Directiva Ecodesign 2009/125/CE, a Directiva RoHS 2011/65/UE e leva a marca **CE** de acordo.

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

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

Informações adicionais:

- 1) Este produto recebeu um Número de modelo de regulamentação que fica com os aspectos regulatórios do design. O Número de Modelo de Regulamentação é o identificador principal do produto na documentação regulamentar e relatórios de ensaio, este número não deve ser confundido com o nome comercial ou os números dos produtos.
- 2) Este produto foi testado em um ambiente típico de HP, em conjunto com um sistema hospedeiro HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

verificar a assinatura na declaração original anexado
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

O contato local para tópicos regulamentares apenas:

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

www.hp.eu/certificates

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
de acordo com a ISO / IEC 17050-1 e EN 17050-1

ANEXO I

Número de Modelo de Regulamentação (RMN): SNPRH-1603

OPÇÕES

DESCRIÇÃO:*	RMN OPÇÃO:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

opções para países não membros da UE:

DESCRIÇÃO:*	RMN OPÇÃO:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Onde X representa qualquer caractere alfanumérico.



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

σύμφωνα με το πρότυπο ISO / IEC 17050-1 και EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Μετάφραση/el

Όνομα κατασκευαστή:

HP Inc.

Διεύθυνση του κατασκευαστή:

HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

δηλώνει ότι το προϊόν

Όνομα προϊόντος και μοντέλου:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς:¹⁾

SNPRH-1603

Επιλογές Προϊόντος: Βλέπε παράρτημα I

συμμορφώνεται προς τις εξής προδιαγραφές και κανονισμοί:

Ασφάλεια:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

ραδιοφάσματος

EN 300 328 V2.1.1:2016

οικολογικού σχεδιασμού

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του η Οδηγία RED 2014/53/EE, η Οδηγία για τον οικολογικό σχεδιασμό 2009/125/EK, η Οδηγία RoHS 2011/65/EE και φέρει τη σήμανση **CE**.

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

Πρόσθετες πληροφορίες:

- 1) Αυτό το προϊόν έχει εκχωρηθεί ένας ρυθμιστικός αριθμός μοντέλου που μένει με τις ρυθμιστικές πτυχές των σχεδιασμό. Ο αριθμός Ρυθμιστική μοντέλου είναι το κύριο αναγνωριστικό του Προϊόντος με την κανονιστική τεκμηρίωση και εκθέσεις δοκιμών, ο αριθμός αυτός δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία ή τους αριθμούς προϊόντος.
- 2) Αυτό το προϊόν έχει δοκιμαστεί σε ένα τυπικό περιβάλλον HP, σε συνδυασμό με ένα σύστημα κεντρικού υπολογιστή HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

ελέγξτε την υπογραφή για την αρχική δήλωση που
προσαρτάται
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Τοπική επαφής για θέματα κανονισμών μόνο:

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

www.hp.eu/certificates

ΤΟ ΠΑΡΆΡΤΗΜΑ Ι

Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς (RMN): SNPRH-1603

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:*	RMN ΕΠΙΛΟΓΗ:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

μόνο επιλογές για χώρες εκτός της ΕΕ:

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:*	RMN ΕΠΙΛΟΓΗ:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Σε περίπτωση που το Χ αντιπροσωπεύει οποιοδήποτε αλφαριθμητικό χαρακτήρα.



FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMELSE

i enlighet med ISO / IEC 17050-1 och EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Översättning/sv

Tillverkarens namn: HP Inc.
Tillverkarens adress: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

förklarar att produkten

Namn och modell:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Regleringsmodellnummer:¹⁾ SNPRH-1603
Produktalternativ: Se bilaga I

överensstämmer med följande produktspecifikationer och förordningar:

Säkerhet:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Rádiového spektra

EN 300 328 V2.1.1:2016

ekodesign

Förordning (EG) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Produkten uppfyller därmed kraven i Direktivet RED 2014/53/UE, Ekodesigndirektivet 2009/125/CE, RoHS-direktivet 2011/65/UE och är **CE**-märkning i enlighet därmed.

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

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

Ytterligare information:

- 1) Den här produkten har tilldelats ett kontrollmodellnummer som stannar med de regulatoriska aspekterna av design. Kontrollmodellnumret är den viktigaste produktbeteckning i lagstiftnings dokumentation och provningsrapporter, detta nummer ska inte förväxlas med produktnamn eller produktnummer.
- 2) Produkten testades i en typisk HP-miljö tillsammans med en HP-värdsystem, i förening med en HP värdsystem.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

kontrollera signaturen på den ursprungliga deklARATIONEN
som bifogas
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokal kontakt ENDAST med frågor:

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

www.hp.eu/certificates

FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMELSE
i enlighet med ISO / IEC 17050-1 och EN 17050-1

BILAGA I

Regleringsmodellnummer (RMN): SNPRH-1603

ALTERNATIV

BESKRIVNING:*	RMN ALTERNATIV:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

enda alternativ för icke-EU-länder:

BESKRIVNING:*	RMN ALTERNATIV:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Där X representerar någon alfanumeriska tecken.



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
podle normy ISO / IEC 17050-1 a ČSN EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Překlad/cs

Jméno výrobce:

HP Inc.

Adresa výrobce:

HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

prohlašuje, že výrobek

Název produktu a model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Regulační číslo modelu:¹⁾ SNPRH-1603

Možnosti výroby: Viz příloha I

vyhovuje následujícím specifikacím a nařízení produktu:

Bezpečnost:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Rádiové spektrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

ekodesignu

Nařízení Rady (ES) č 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Tento výrobek splňuje požadavky Směrnice RED 2014/53/UE, Směrnice o ekodesignu 2009/125/CE, Směrnice RoHS 2011/65/UE a nese označení CE v souladu s **CE**.

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

Další informace:

- 1) Tento produkt je přiděleno regulační číslo modelu, který zůstává s regulačními aspekty konstrukce. Počet Regulační model je hlavním identifikátorem produktu v regulační dokumentaci a protokoly o zkouškách, toto číslo by nemělo být zaměňováno s marketingovým názvem nebo čísla produktu.
- 2) Tento výrobek byl testován v typické prostředí HP ve spolupráci s hostitelským systémem HP, ve spojení s hostitelským systémem HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

zkontrolovat podpis na původní prohlášení připojeném
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokální kontakt pro informace pouze o směrnících:

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

www.hp.eu/certificates

PŘÍLOHA I

Regulační číslo modelu (RMN): SNPRH-1603

VOLBY

POPIS:*	RMN VOLBA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

jedinou možností pro zeměmi mimo EU:

POPIS:*	RMN VOLBA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Tam, kde X představuje libovolný alfanumerický znak.



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
в съответствие с ISO / IEC 17050-1 и EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Превод/bg

Наименование на производителя: **HP Inc.**
Производителя Адрес: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

заявява, че продуктът

Име на продукта и модел:²⁾ HP Sprocket Photo Printer

Нормативен номер на модела:¹⁾SNPRH-1603

Опции на продукта: Виж приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Радиочестотният спектър

EN 300 328 V2.1.1:2016

екодизайна

Регламент (EC) № 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Този апарат в съответствие с изискванията на Директивата RED 2014/53/EC, Директивата за екодизайна 2009/125/OT, Директивата RoHS 2011/65/EC и носи маркировката съответно **CE**.

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

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

Допълнителна информация:

- 1) Този продукт има нормативен номер на модела, който остава с регулаторните аспекти на дизайн. Номер на Нормативен модел е идентификатора основен продукт в нормативната документация и протоколи от изпитвания, този брой не трябва да се бърка с пазарното име или номера на продукта.
- 2) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP, във връзка с хост система HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

проверка на подписа върху оригинала на декларацията.

приложена

Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Local контакт за регулаторни теми само:

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

www.hp.eu/certificates

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Нормативен номер на модела (RMN): SNPRH-1603

OPTIONS

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

само възможности за страни извън ЕС:

ОПИСАНИЕ:*	RMN опция:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Когато X представлява всяка алфа цифров знак.



VYHLÁSENIE O ZHODE

podľa normy ISO / IEC 17050-1 a STN EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Preklad/sk

Meno výrobcu:
adresa výrobcu:

HP Inc.
HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

prehlasuje, že výrobok

Názov produktu a model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Regulačné číslo modelu:¹⁾ SNPRH-1603
Možnosti výrobu: Pozri prílohu I

spĺňa nasledujúce špecifikácie a nariadenia produktu:

Bezpečnosť:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Rádiové spektrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

ekodizajne

Nariadenie Rady (ES) č 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Tento výrobok spĺňa požiadavky Smernice RED 2014/53/UE, Smernice o ekodizajne 2009/125/CE, Smernice RoHS 2011/65/UE a nesie označenie CE v súlade s **CE**.

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

Ďalšie informácie:

- 1) Tento produkt je pridelené regulačné číslo modelu, ktorý zostáva s regulačnými aspektmi konštrukcie. Počet Regulačný model je hlavným identifikátorom produktu v regulačnej dokumentácii a protokoly o skúškach, toto číslo by sa nemalo zamieňať s marketingovým názvom alebo s výrobnými číslami.
- 2) Tento výrobok bol testovaný v typickej prostredí HP v spolupráci s hosťiteľským systémom HP , v spojení s hosťiteľským systémom HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

skontrolovať podpis na pôvodnú vyhlásení pripojenom
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokálne kontakt pre informácie iba o smerniciach:

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

www.hp.eu/certificates

PRÍLOHA I

Regulačné číslo modelu (RMN): SNPRH-1603

VOLBY

OPIS:*	RMN VOL'BA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

jedinou možnosťou pre krajinami mimo EÚ:

OPIS:*	RMN VOL'BA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Tam, kde X predstavuje ľubovoľný alfanumerický znak.



OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING
i henhold til ISO / IEC 17050-1 og EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Oversættelse/da

Producentens navn: HP Inc.
Producentens adresse: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

erklærer, at produktet

Produkt navn og Model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Lovpligtigt modelnummer:¹⁾ SNPRH-1603
Produkt Valg: Se bilag I

opfylder følgende produktspecifikationer og forordninger:

Sikkerhed:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radiofrekvenser

EN 300 328 V2.1.1:2016

miljøvenligt design

Forordning (EF) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Produktet overholder kravene i RED-direktivet 2014/53/EU, direktivet om miljøvenligt design 2009/125/EC, RoHS-direktivet 2011/65/EU og bærer **CE**-mærket i overensstemmelse hermed.

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

Yderligere information:

- 1) Dette produkt er tildelt et lovpligtigt modelnummer, som forbliver de lovgivningsmæssige aspekter af den design. Det lovpligtige modelnummer er det vigtigste produkt-id i den lovgivningsmæssige dokumentation og testrapporter, bør dette antal ikke forveksles med navn markedsføringen eller varenumre.
- 2) Dette produkt blev testet i en typisk HP-miljø i forbindelse med en HP host system, sammenholdt med en HP værtssystem.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

kontrollere signaturen på den oprindelige erklæring, der er knyttet

Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokal kontaktperson for regulative emner:

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

www.hp.eu/certificates

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING
i henhold til ISO / IEC 17050-1 og EN 17050-1

BILAG I

Lovpligtigt modelnummer (RMN): SNPRH-1603

MULIGHEDER

BESKRIVELSE:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

eneste muligheder for ikke-EU-lande:

BESKRIVELSE:*	RMN OPTION:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Hvor X betegner en hvilken som helst alfanumerisk tegn.



VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

ISO / IEC 17050-1: n ja EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Käännös/fi

Valmistajan nimi: HP Inc.
Valmistajan osoite: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
ilmoittaa, että tuote

Tuotteen nimi ja malli:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Säädösmallinnumero:¹⁾ SNPRH-1603
Tuotevaihtoehdot: Katso liite I

täyttää seuraavat tuotevaatimukset ja asetukset:

Turvallisuus:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radiotaajuuksien

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ecodesign

Asetuksen (EY) N: o 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Tuote täyttää vaatimukset RED-direktiivin 2014/53/EU, Ekologista suunnittelua koskevan direktiivin 2009/125/EY, RoHS-direktiivin 2011/65/EU ja siinä on vastaava **CE**-merkintä.

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

Lisätiedot:

- 1) Tämä tuote on annettu virallinen numero, joka pysyy hallinnolliset näkökohdat suunnittelu. Säädöksiä koskeva mallinumero on tärkein tuotteen tunnistetä sääntely asiakirjat ja testausselostet, tätä numeroa ei pidä sekoittaa tuotteen nimeen tai tuotteen numeroita.
- 2) Tämä tuote testattu tyypillisessä HP ympäristöministeriö yhdessä HP isäntä järjestelmä, yhdessä HP isäntäjärjestelmän.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

Tarkista allekirjoitus alkuperäisen ilmoituksen liitteenä
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Paikallinen yhteyshenkilö säännöksistä antavat:

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

www.hp.eu/certificates

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
ISO / IEC 17050-1: n ja EN 17050-1

LIITE I

Säädösmallinumero (RMN): SNPRH-1603

OPTIONS

KUVAUS:*	RMN VAIHTOEHTO:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

vain vaihtoehtoja kuin EU-maissa:

KUVAUS:*	RMN VAIHTOEHTO:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Jos X on mikä tahansa aakkosnumeerinen merkki.



ATITIKTIES DEKLARACIJA
pagal ISO / IEC 17050-1 ir EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Vertimas/lt

Gamintojo pavadinimas: HP Inc.
Gamintojo adresas: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
pareiškia, kad produktas

Produkto pavadinimas ir modelis:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Normatyvinis modelio numeris:¹⁾ SNPRH-1603
Prekės pasirinkimai: Žiūrėti I priedą

atitinka šias produkto specifikacijas ir reglamentų:

Sauga:

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

EMS

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radio dažnių spektras

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ekologinio

Reglamentas (EB) Nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Šis gaminys atitinka reikalavimus, RED direktyva 2014/53/ES, Ekologinio projektavimo direktyva 2009/125/EB, RoHS direktyva 2011/65/ES ir yra pažymėtas **CE** ženklui atitinkamai.

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

Papildoma informacija:

- 1) Šis produktas pažymėtas normatyviniu modelio numeriu, kuris lieka su reglamentavimo aspektų dizainas. Normatyvinis modelio numeris yra pagrindinė produkto identifikatorius reguliavimo dokumentus ir bandymų ataskaitos, šis skaičius neturėtų būti painiojamas su prekės pavadinimu arba gaminio numeriais.
- 2) Ši prekė buvo išbandytas standartinės HP aplinkoje kartu su HP priimančioji sistema, kartu su HP priimančioji sistema.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

patikrinti parašą, pridėto pradinio deklaracijos
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Vietinis kontaktas normatyviniais klausimais tik:

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

www.hp.eu/certificates

I PRIEDAS

Normatyvinis modelio numeris (RMN): SNPRH-1603

GALIMYBĖS

APRAŠYMAS:*	RMN PASIRINKIMAS:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

tik galimybės ES nepriklausančių šalių:

APRAŠYMAS:*	RMN PASIRINKIMAS:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Jeigu X žymi bet alfa skaitinė charakterį.



SAMSVARSERKLÆRING

i henhold til ISO / IEC 17050-1 og EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Oversettelse/no

Produsentens navn: HP Inc.
Produsentens adresse: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

erklærer at dette produktet

Produktnavn og modell:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Forskriftsmessig modellnummer:¹⁾ SNPRH-1603
Produktvalg: Se vedlegg I

er i samsvar med følgende produktspesifikasjoner og forskrift:

Sikkerhet:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radio spektrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

økodesign

Forordning (EF) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Produktet er i samsvar med kravene i RED-direktiv 2014/53/EU, den økodesign direktiv 2009/125/EF, RoHS-direktiv 2011/65/EU og bærer derfor **CE**-merket.

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

Tilleggsinformasjon:

- 1) Dette produktet er tildelt et modellnummer som holder med de regulatoriske aspekter av design. Forskriftsmodellnummeret er den viktigste produkt-ID i regulatoriske dokumentasjon og testrapporter, bør dette nummeret ikke forveksles med markedsføringsnavnet eller produktnumrene.
- 2) Produktet ble testet i et typisk miljø HP i forbindelse med en HP-vertssystemet, i forbindelse med en HP-vertssystemet.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

sjekk signaturen på originalerklæringen annektert
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokal kontakt for spørsmål om forskrifter:

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

www.hp.eu/certificates

VEDLEGG I

Forskriftsmessig modellnummer (RMN): SNPRH-1603

ALTERNATIVER

BESKRIVELSE:*	RMN OPSJON:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

eneste alternativene for ikke-EU-land:

BESKRIVELSE:*	RMN OPSJON:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Hvor X representerer en hvilken som helst alfa-numeriske karakteren.



IZJAVA O SKLADNOSTI
v skladu z ISO / IEC 17050-1 in EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Prevajanje/sl

Ime proizvajalca:
Naslov proizvajalca:
izjavlja, da izdelek

HP Inc.
HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

Ime izdelka in model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Upravna številka modela:¹⁾ SNPRH-1603
Možnosti izdelka: Glej Prilogo I

v skladu z naslednjimi specifikacijami in predpisi o izdelku:

Siguranča:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radijski spekter

EN 300 328 V2.1.1:2016

okoljsko primerni zasnovi

Regulamentul (CE) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Izdelek je skladen z zahtevami Direktiva RED 2014/53/EU, Direktiva o okoljsko primerni zasnovi 2009/125/ES, Direktiva RoHS 2011/65/EU in nosi oznako **CE** v skladu s tem.

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

Dodatne informacije:

- 1) Ta izdelek je dodeljena upravna številka modela, ki ostane pri regulativnih vidikih zasnova. Število Regulativni model je glavni identifikator izdelka v regulativnem dokumentacije in poročila o preskusih, to število ne sme zamenjevati s tržnim imenom ali številkami izdelka.
- 2) Acest produs fost testat intr-un Mediu tipic HP împreună cu un sistem Gazda HP, v povezavi s sistemom gostiteljico HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

verifica semnătura de pe declarația inițială anexat
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokalni kontakt za upravni temi:

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

www.hp.eu/certificates

IZJAVA O SKLADNOSTI
v skladu z ISO / IEC 17050-1 in EN 17050-1

PRILOGA I

Upravna številka modela (RMN): SNPRH-1603

MOŽNOSTI

OPIS:*	RMN MOŽNOST:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

edine možnosti za nečlanic EU:

OPIS:*	RMN MOŽNOST:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Če je X predstavlja nobene alfa numerični znak.



VASTAVUSDEKLARATSIOON
vastavalt ISO / IEC 17050-1 ja EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Tõlkimine/et

Tootja nimi: HP Inc.
Tootja aadress: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

kinnitab, et toode

Toote nimi ja mudel:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Normatiivne mudelinumber:¹⁾ SNPRH-1603
Toote lisaseadmed: Vt lisa I

vastab järgmistele tootespetsifikatsioonidele ja määrused:

Ohutus:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Raadiospektri

EN 300 328 V2.1.1:2016

ökodisaini

Määruse (EÜ) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Käesolev toode vastab nõuetele RED direktiivi 2014/53/EL, Ökodisaini direktiivi 2009/125/EÜ, RoHS direktiivi 2011/65/EL ning kannab **CE**-märgistusega.

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

Lisainfo:

- 1) See toode on määratud normatiivne mudelinumber mis jääb regulatiivsed aspektid disain. Normatiivne mudelinumber on peamine toode tunnuse reguleerivad dokumendid ja katseprotokollid, see number ei tohiks segamini ajada toote nime või toode numbrid.
- 2) See toode on testitud tüüpiliste HP keskkonnas koos HP vastuvõtva süsteemi, koostoimes HP vastuvõtva süsteemi.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

kontrollida allkirja esialgse deklaratsiooni lisatud
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Kohalik kontakt Ainult normatiivsete küsimuste korral:

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

www.hp.eu/certificates

VASTAVUSDEKLARATSIOON
vastavalt ISO / IEC 17050-1 ja EN 17050-1

I LISA

Normatiivne mudelinumber (RMN): SNPRH-1603

OPTIONS

KIRJELDUS:*	RMN VALIK:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Ainult võimalusi ELi mittekuuluvate riikide:

KIRJELDUS:*	RMN VALIK:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Kui X on ükskõik tähtnumbriline märk.



IZJAVA O SUKLADNOSTI
u skladu s ISO / IEC 17050-1 i EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Prijevod/hr

Naziv proizvođača: HP Inc.
Proizvođača adresa: HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841
izjavljuje da je proizvod

Naziv proizvoda i Model:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Broj modela prema propisima:¹⁾ SNPRH-1603
Mogućnosti proizvoda: Vidi Prilog I

sukladan sljedećim specifikacijama proizvoda i propisa:

Sigurnost:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radio spektar

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ekološki dizajn

Uredba (EZ) br 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Navedeni proizvod sukladan sa zahtjevima RED Direktivom 2014/53/EU, Ekološki dizajn Direktivom 2009/125/EC, RoHS Direktivom 2011/65/EU i nosi **CE** oznaka u skladu s tim.

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

Dodatne informacije:

- 1) Ovaj proizvod je dodijeljen broj modela prema propisima koji ostaje s regulatornim aspektima Dizajn. Broj modela prema propisima je glavni identifikator proizvod u regulatornom dokumentacije i izvješća o ispitivanju, ovaj broj ne treba brkati s marketinškim nazivom ili brojeve proizvoda.
- 2) Ovaj proizvod je ispitan u tipičnoj HP okoliš u suradnji s HP-host sustava, u suradnji s HP-host sustava.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

provjeriti potpis na izvorne izjave priložen
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Lokalno kontakt za pravna pitanja samo:

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

www.hp.eu/certificates

IZJAVA O SUKLADNOSTI
u skladu s ISO / IEC 17050-1 i EN 17050-1

PRILOG I.

Broj modela prema propisima (RMN): SNPRH-1603

OPCIJE

OPIS:*	RMN OPCIJA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Jedina opcija za ne-EU zemalja:

OPIS:*	RMN OPCIJA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Gdje X predstavlja nikakvu alfa numeričku karakter.



ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
saskaņā ar ISO / IEC 17050-1 un EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Tulkojums/lv

Ražotāja nosaukums:

HP Inc.

Ražotāja adrese:

HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

paziņo, ka produkts

Produkta nosaukums un modelis:²⁾

HP Sprocket Photo Printer

Regulējošais modeļa numurs:¹⁾ SNPRH-1603

Izstrādājuma iespējas: Féach pielikums I

atbilst šādām iekārtas specifikācijām un regulām:

Sábháilteacht:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Radiofrekvenču spektrs

EN 300 328 V2.1.1:2016

ekodizains

Rialachán (CE) Uimh 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Produkts ar šo atbilst prasībām RED direktīva 2014/53/ES, Ekodizaina direktīva 2009/125/EK, RoHS direktīva 2011/65/ES un veic **CE** marķējums atbilstoši.

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

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

Papildus informācija:

- 1) Šis produkts ir piešķirts regulējošais modeļa numurs, kas paliek ar normatīvajiem aspektiem dizainu. Regulējošais modeļa numurs ir galvenais produkta identifikators pārvaldes dokumentācijā un testēšanas pārskati, šis skaits nedrīkst sajaukt ar mārketinga nosaukumu vai produktu numuriem.
- 2) Rinneadh tástáil ar táirge SEO i dtimpeallacht HP tipiciúil i gcomhar le CORAS óstach HP, kopā ar HP uzņēmējas sistēma.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

seiceáil par síniú ar dearbhú bunaidh i gceangal
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Vietējā kontaktpersona jautājumos par reglamentāciju tikai:

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

www.hp.eu/certificates

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
saskaņā ar ISO / IEC 17050-1 un EN 17050-1

I PIELIKUMS

Regulējošais modeļa numurs (RMN): SNPRH-1603

RISINĀJUMI

APRAKSTS:*	RMN IZVĒLE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Tikai iespējas ārpus ES valstīm:

APRAKSTS:*	RMN IZVĒLE:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Kur X apzīmē jebkuru burtu ciparu raksturs.



LEYFISYFIRLÝSING

samkvæmt ISO / IEC 17050-1 og EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2býðing/is

Framleiðanda Heiti:

HP Inc.

Heimilisfang framleiðanda:

HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

Því yfir, að varan

Nafn vöru og Model:²⁾

HP Sprocket Photo Printer

Regulatory Model Number:¹⁾

SNPRH-1603

Valmöguleikar vöru:

Sjá viðauka I

Í samræmi við eftirfarandi forskriftir vara og reglugerðir:

Öryggi:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Tíðniróf

EN 300 328 V2.1.1:2016

visthönnun

Reglugerð (EB) nr 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Varan hér með í samræmi við kröfur RED tilskipun 2014/53/EU, Tilskipun um vistvæna hönnun 2009/125/EB, RoHS tilskipun 2011/65/EU og ber **CE**-merkið í samræmi.

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

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

Viðbótarupplýsingar:

- Þessi vara er úthlutað Regulatory tegundarnúmer sem dvelst hjá reglugerðum þætti í hönnun. The Regulatory Model Number er helsta vara auðkenni í reglugerðum skjöl og prófunarskýrslur, þetta númer ætti ekki að rugla saman við nafn markaðssetningu eða vörunúmerum.
- Þessi vara var prófað í dæmigerðum HP umhverfi í tengslum við HP móti kerfinu, í tengslum við HP gestgjafi kerfi.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

athuga undirskrift á upprunalegu yfirlýsingu fylgir
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Upplýsingaskrifstofa fyrir reglusetningu efni eingöngu:

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

www.hp.eu/certificates

VIÐAUKA I

Regulatory Model Number (RMN): SNPRH-1603

OPTIONS

LÝSING:*	RMN VALKOSTUR:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Okkar möguleikar fyrir utan ESB löndum:

LÝSING:*	RMN VALKOSTUR:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Þar sem X táknar allir alfa tölugildi karakter.



DIKJARAZZJONI TA 'KONFORMITÀ
skond ISO / IEC 17050-1 u EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1603-R2Traduzzjoni/mt

Isem tal-manifattur:
Indirizz tal-manifattur:
jiddikjara, li l-prodott

HP Inc.
HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

Isem tal-prodott u Mudell:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Mudell regolatorju Numru:¹⁾ SNPRH-1603
Għażliet tal-prodott: Ara l-Anness I

jikkonforma mal-Prodott Speċifikazzjonijiet li ġejjin u Regolamenti:

Sigurtà:

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Ispettru tar-radju

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ekodisinn

Regolament (KE) Nru 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Il-prodott hawnhekk jikkonforma mar-rekwiżiti tal-Direttiva RED 2014/53/UE, Direttiva tal-Ekodisinn 2009/125/KE, Direttiva RoHS 2011/65/UE u jkollu l-marka **CE** kif xieraq

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

Informazzjoni addizzjonali:

- 1) Dan il-prodott huwa assenjat għal mudell regolatorju Numru li jibqa 'mal-aspetti regolatorji ta' l- disinn. Il-Numru tal-Mudell regolatorja hija l-identifikatur tal-prodott ewlieni fid-dokumentazzjoni regolatorju u rapporti tat-test, dan in-numru ma għandux jiġi mfixkel ma 'isem marketing jew in-numri tal-prodott.
- 2) Dan il-prodott gie ttestjata f'ambjent HP tipiku flimkien ma 'sistema ospitanti HP, flimkien ma 'sistema ospitanti HP.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

jivverifika l-firma fuq id-dikjarazzjoni originali annessa
Uwe Voigt, Manager
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Kuntatt lokali għal suġġetti regolatorji biss:

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

www.hp.eu/certificates

ANNEX I

Mudell regolatorju Numru (RMN): SNPRH-1603

GHAŻLIET

DESKRIZZJONI:*	RMN GHAŻLA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

biss għażliet għall-pajjiżi barra mill-UE:

DESKRIZZJONI:*	RMN GHAŻLA:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* Fejn X jirrappreżenta xi karattru numeriku alpha.



UYGUNLUK BEYANI

ISO / IEC 17050-1 ve EN 17050-1 uygun olarak

DoC #: SNPRH-1603-R2Çeviri/tr

Üretici Adı:
Üretici Adresi:

HP Inc.
HP Singapore (Private) Limited, 1 Depot Close, Singapore 109841

beyan eder, ürün

Ürün Adı ve Modeli:²⁾ HP Sprocket Photo Printer
Yasal Model Numarası:¹⁾ SNPRH-1603
Ürün Opsiyonları: Bkz: Ek I

aşağıdaki Ürün spesifikasyonlarına ve Yönetmeliklere uygun olduğunu beyan eder:

Güvenlik

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

EMC

CISPR 32:2015 Class B
EN 55032:2015 Class B
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47 Part 15
ICES-003, Issue 6
EN 301 489-1 V2.1.1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Spektrum

EN 300 328 V2.1.1:2016

Ekotasarım

Yönetmelik (EC) No. 1275/2008

RoHS

EN 50581:2012

Ürün, bu belgeyle birlikte, şu şartlarına uygundur RED Direktifi 2014/53/AB, Ekotasarım Direktifi 2009/125/EC, RoHS Direktifi 2011/65/AB ve uygun **CE** işaretini taşır.

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

Ek Bilgiler:

- 1) Bu ürüne tasarım sırasında, teknik mevzuatlar gözetilerek bir Yasal Model Numarası atanmıştır. Yasal Model Numarası, ana ürün için düzenleyici belgelerinde ve test raporlarında tanımlayıcıdır. Bu numara pazarlama adı veya ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.
- 2) Bu ürün, tipik bir HP ortamında test edilmiştir, HP ana bilgisayar sistemi ile birlikte.

Vancouver, WA USA
08-05-2017

imza için orjinal DoC ye bakınız
Uwe Voigt, yetkili
Customer Assurance, Inkjet Business and Platform

Sadece teknik yasal konular için kontak:

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

www.hp.eu/certificates

UYGUNLUK BEYANI
ISO / IEC 17050-1 ve EN 17050-1 uygun olarak

EK I

Yasal Model Numarası (RMN): SNPRH-1603

OPSİYONLAR

AÇIKLAMA:*	RMN OPSİYON:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

Sadece AB üyesi olmayan ülkeler için seçenekler:

AÇIKLAMA:*	RMN OPSİYON:*
HP Sprocket Photo Printer	SNPRH-1603

* X herhangi bir alfabetik sayısal karakteri gösterir.