



**(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<p>(en) Manufacturer's Name (de) Herstellername (fr) Nom du fabricant (es) Nombre del fabricante</p>	<p align="center"><b>HP Inc.</b></p>	
<p>(en) Manufacturer's Address (de) Adresse des Herstellers (fr) Adresse du fabricant (es) Dirección del fabricante</p>	<p align="center"><b>HP Information Technology R&amp;D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203</b></p>	
<p>(en) declare, under its sole responsibility that the product (de) erklärt, dass das Produkt (fr) déclare que le produit (es) declara que el producto</p>		
<p>(en) Product Name and Model<sup>5.2</sup> (de) Produktname und Modell<sup>5.2</sup> (fr) Nom du produit et modèle<sup>5.2</sup> (es) Nombre del producto y modelo<sup>5.2</sup></p>	<p align="center"><b>HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw</b></p>	
<p>(en) Regulatory Model Number<sup>5.1</sup> (de) Regulatorische Modell Nummer<sup>5.1</sup> (fr) Numéro de modèle réglementaire<sup>5.1</sup> (es) Número de modelo reglamentario<sup>5.1</sup></p>	<p align="center"><b>SHNGC-1900-01</b></p>	
<p>(en) Product Options (de) Produktoptionen (fr) Options du produit (es) Opciones del producto</p>	<p align="center"><b>(en) Please See ANNEX 1 (de) Siehe Anhang I (fr) Voir l'annexe I (es) Ver Anexo I</b></p>	
<p>(en) conforms to the following Product Specifications and Regulations (de) entspricht den folgenden Produktspezifikationen und Vorschriften (fr) est conforme aux normes et règlements de produit suivants (es) cumple con las siguientes especificaciones y normas de productos</p>		
<p><b>(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad</b> IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010</p>	<p><b>(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC</b> EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020</p>	<p><b>(en) Spectrum / (de) Frequenzspektrum / (fr) Spectre radioélectrique / (es) Espectro radioeléctrico</b> EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1</p>
<p><b>(en) Ecodesign / (de) Öko-Design / (fr) Écoconception / (es) Diseño ecológico</b> Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011</p>		
<p><b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018</p>		
<p><b>(en) Cybersecurity / (de) Cybersicherheit / (fr) Cybersécurité / (es) Ciberseguridad</b> EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024</p>		
<p>(en) The product herewith complies with the requirements of the following and carries the <b>CE</b>-marking accordingly (de) Das Produkt hiermit entspricht den Anforderungen der folgenden und trägt das entsprechende <b>CE</b>-Kennzeichen (fr) Le produit est conforme aux exigences suivantes et porte le marquage <b>CE</b> en conséquence</p>	<p align="center"><b>Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU</b></p>	

**(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(es) El producto presente cumple con los requisitos de lo siguiente y conlleva el marcado **CE** en consecuencia

U.S. ONLY: 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.

(en) Additional Information  
(de) Zusätzliche Information  
(fr) Informations complémentaires  
(es) Información Adicional:

5.1)

(en) 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.

(de) Für die regulatorischen Aspekte zum Design wurde diesem Produkt eine Regulatorische Modell Nummer zugeordnet. Zur Produktidentifizierung in der regulatorischen Dokumentation und den Prüfberichten wird diese Regulatorische Modell Nummer verwendet und sollte nicht zu Verwechslungen von Marketingnamen oder Produktnummern führen.

(fr) A ce produit est assigné un numéro de modèle réglementaire qui est associé avec les aspects réglementaires liés à la conception du produit. Le numéro de modèle réglementaire est le principal identificateur du 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.

(es) 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.

5.2)

(en) This product was tested in a typical HP environment in conjunction with an HP host system.

(de) Dieses Produkt wurde in einer typischen HP Konfiguration getestet, in Verbindung mit einem HP-Hostsystem.

(fr) Ce produit a été testé dans un environnement typique HP, en conjonction avec un système hôte HP.

(es) Este producto se ha probado en un entorno típico de HP, en combinación con un sistema host HP.

(en) This product uses a radio module with the following Regulatory Model Number as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.


(de) Dieses Produkt verwendet ein Funkmodul mit der folgenden regulatorischen Modellnummer nach Bedarf, um die technischen regulatorischen Anforderungen für die Länder/Regionen zu erfüllen, in denen dieses Produkt verkauft wird.

(fr) Ce produit utilise un module radio avec le numéro de modèle réglementaire suivant au besoin pour répondre aux exigences réglementaires techniques pour les pays / régions où ce produit sera vendu.

(es) Este producto utiliza un módulo de radio con el siguiente número de modelo regulatorio según sea necesario para cumplir con los requisitos regulatorios técnicos para los países/regiones donde se venderá este producto.

**VCVRA-1712**

Shanghai, China  
06-06-2025

  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

 **HP Inc.**  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore

(en) Local contact for regulatory topics only  
(de) Lokale Ansprechpartner für Richtlinien und Bestimmungen  
(fr) Contact local uniquement pour les réglementations  
(es) Contacto local únicamente para temas de normativa:

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain  
UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501  
Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

(en) DECLARATION OF CONFORMITY / (de) KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / (fr) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / (es) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<b>(en) ANNEX I</b> <b>(de) ANHANG I</b> <b>(fr) ANNEXE I</b> <b>(es) ANEXO I</b>	
(en) Regulatory Model Number (RMN) (de) Regulatorische Modell Nummer (RMN) (fr) Numéro de modèle réglementaire (RMN) (es) Número de modelo reglamentario (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (en) DESCRIPTION   2 (en) OPTION RMN* 1 (de) BESCHREIBUNG   2 (de) RMN OPTION* 1 (fr) DESCRIPTION   2 (fr) RMN OPTION* 1 (es) DESCRIPCIÓN   2 (es) RMN OPCIÓN*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/APJ) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(en) \*Where X represents any alpha numeric character.  
(de) \*Wo X steht für eine beliebige alphanumerische Zeichen  
(fr) \*Où X représente n'importe quel caractère alphanumérique  
(es) \*Donde X representa cualquier carácter alfanumérico



(it) DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' / (pt) DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE / (pl) DEKLARACJA ZGODNOŚCI / (ro) DECLARATIE DE CONFORMITATE

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(it) Nome del Fornitore (pt) Nome do fabricante (pl) Nazwa producenta (ro) Numele producătorului	HP Inc.	
(it) Indirizzo del Fornitore (pt) Endereço do fabricante (pl) Adres producenta (ro) Adresa producătorului	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203	
(it) dichiara che il prodotto (pt) declara, que o produto (pl) oświadcza, że produkt (ro) declară că produsul		
(it) Nome del prodotto e modello <sup>5.2</sup> (pt) Nome do produto e modelo <sup>5.2</sup> (pl) Nazwa produktu i modelu <sup>5.2</sup> (ro) Nume produs și model <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw	
(it) Numero di modello normativo <sup>5.1</sup> (pt) Número de Modelo de Regulamentação <sup>5.1</sup> (pl) Numer modelu <sup>5.1</sup> (ro) Numărul de model de reglementare <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01	
(it) Opzioni del prodotto (pt) Opções do produto (pl) Opcje produktu (ro) Opțiuni de produse	(it) Vedere Allegato I (pt) Ver anexo I (pl) Patrz załącznik I (ro) A se vedea anexa I	
(it) è conforme alle seguenti specifiche e regolamenti di prodotto (pt) está em conformidade com as seguintes especificações e regulamentos do produto (pl) jest zgodny z następującymi specyfikacjami produktu i rozporządzeń (ro) în conformitate cu următoarele specificații și regulamentelor de produse		
<b>(it) Sicurezza / (pt) Segurança / (pl) Bezpieczeństwo / (ro) Siguranță</b> IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	<b>(it) EMC / (pt) EMC / (pl) EMC / (ro) EMC</b> EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020	<b>(it) Spettro Radio / (pt) Espectro de radiofrequências / (pl) Widmo radiowe / (ro) Spectrulul de frecvențe radio</b> EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1
<b>(it) Ecodesign / (pt) ecodesign / (pl) Ekoprojektu / (ro) ecodesign</b> Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011		
<b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018		
<b>(it) Cibersicurezza / (pt) Cibersegurança / (pl) Cyberbezpieczeństwa / (ro) Securitate cibernetică</b> EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024		
(it) Il prodotto con la presenza è conforme ai requisiti di quanto segue e trasporta di conseguenza il marchio <b>CE</b> (pt) O produto contraria os requisitos do seguinte e carrega o marco <b>CE</b> de acordo (pl) Produkt jest zgodny z wymogami następujących i odpowiednio przenosi znakowanie <b>CE</b> (ro) Produsul de aici respectă cerințele următoarelor și transportă în consecință marcarea <b>CE</b> în consecință	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU	

**(it) DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' / (pt) DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE / (pl) DEKLARACJA  
ZGODNOŚCI / (ro) DECLARATIE DE CONFORMITATE**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

U.S. ONLY: 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.

(it) Informazioni aggiuntive  
(pt) Informações adicionais  
(pl) Dodatkowe informacje  
(ro) Informații suplimentare

5.1)

(it) 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.

(pt) 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.

(pl) 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.

(ro) Acestui produs li este atribuit un număr de model de reglementare asociat cu aspectele regulatorii de proiectare. Numărul de model de reglementare este identificatorul principal al produsului în documentația de reglementare și rapoarte de testare, acest număr nu trebuie confundat cu numele de marketing sau numărul de produs.

5.2)

(it) Questo prodotto è stato testato in un tipico ambiente HP , in combinazione con un sistema host HP.

(pt) Este produto foi testado em um ambiente típico de HP , em conjunto com um sistema hospedeiro HP.

(pl) Produkt był testowany w typowym środowisku HP, w połączeniu z systemem gospodarza HP , w połączeniu z systemem hosta HP.

(ro) Acest produs a fost testat într-un mediu tipic HP împreună cu un sistem gazdă HP , în legătură cu un sistem gazdă HP.

(it) Questo prodotto utilizza un modulo radio con il seguente numero di modello normativo in base alle necessità per soddisfare i requisiti normativi tecnici per i paesi/regioni in cui questo prodotto verrà venduto.

(pt) Este produto usa um módulo de rádio com o seguinte número do modelo regulatório, conforme necessário, para atender aos requisitos regulatórios técnicos para os países/regiões onde este produto será vendido.

(pl) Ten produkt wykorzystuje moduł radiowy z następującym numerem modelu regulacyjnego w razie potrzeby, aby spełnić techniczne wymagania regulacyjne dla krajów/regionów, w których ten produkt zostanie sprzedany.

(ro) Acest produs folosește un modul radio cu următorul număr de model de reglementare, după cum este necesar pentru a îndeplini cerințele tehnice de reglementare pentru țările/regiunile în care acest produs va fi vândut.

**VCVRA-1712**

Shanghai, China  
06-06-2025

  
HP Inc.  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore  
  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(it) Contatto locale solo per informazioni sulla conformità al marchio CE

(pt) O contato local para tópicos regulamentares apenas

(pl) Lokalny kontakt na temat przepisów

(ro) Persoană de contact locală numai pentru subiecte de reglementare:

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain

UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT

U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

**(it) DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' / (pt) DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE / (pl) DEKLARACJA  
ZGODNOŚCI / (ro) DECLARATIE DE CONFORMITATE**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<b>(it) ALLEGATO I (pt) ANEXO I (pl) ZAŁĄCZNIK I (ro) ANEXA I</b>	
(it) Numero di modello normativo (RMN) (pt) Número de Modelo de Regulamentação (RMN). (pl) Numer modelu (RMN) (ro) Numărul de model de reglementare (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (it) DESCRIZIONE   2 (it) RMN OPZIONE* 1 (pt) DESCRIÇÃO   2 (pt) RMN OPÇÃO* 1 (pl) OPIS   2 (pl) RMN OPCJA* 1 (ro) DESCRIERE   2 (ro) RMN OPȚIUNE*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/APJ) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(it) \*Dove X rappresenta qualsiasi carattere alfanumerico  
(pt) \*Onde X representa qualquer caractere alfanumérico  
(pl) \*W przypadku, gdy X oznacza dowolny alfa cyfrę  
(ro) \*În cazul în care X reprezintă orice caracter alfanumeric



(hu) MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / (nl) CONFORMITEITSVERKLARING / (el) ΔΗΛΩΣΗ  
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / (sv) FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMEELSE

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(hu) A gyártó neve (nl) Naam van de fabrikant (el) Όνομα κατασκευαστή (sv) Tillverkarens namn	HP Inc.
(hu) Gyártó címe (nl) Adres van de fabrikant (el) Διεύθυνση του κατασκευαστή (sv) Tillverkarens adress	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203
(hu) kijelenti, hogy a termék (nl) verklaart, dat het product (el) δηλώνει ότι το προϊόν (sv) förklarar att produkten	
(hu) A termék neve és a modell <sup>5.2</sup> (nl) Naam van het product en model <sup>5.2</sup> (el) Όνομα προϊόντος και μοντέλου <sup>5.2</sup> (sv) Namn och modell <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw
(hu) Szabályozási Modell száma <sup>5.1</sup> (nl) Regulatory Model Number <sup>5.1</sup> (el) Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς <sup>5.1</sup> (sv) Regleringsmodellnummer <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01
(hu) Termék opciók (nl) Product opties (el) Επιλογές Προϊόντος (sv) Produktalternativ	(hu) Lásd az I. melléklet (nl) Zie bijlage I (el) Βλέπε παράρτημα I (sv) Se bilaga I
(hu) megfelel az alábbi termék dokumentáció és rendeletek: (nl) voldoet aan de volgende productspecificaties en wetgeving (el) συμμορφώνεται προς τις εξής προδιαγραφές και κανονισμοί (sv) överensstämmer med följande produktspecifikationer och förordningar	
<b>(hu) Biztonság / (nl) Veiligheid / (el) Ασφάλεια / (sv) Säkerhet</b> IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	<b>(hu) EMC / (nl) EMC / (el) EMC / (sv) EMC</b> EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020
<b>(hu) Környezetbarát tervezési / (nl) ecodesign / (el) οικολογικού σχεδιασμού / (sv) ekodesign</b> Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011	<b>(hu) Rádióspektrumügység / (nl) Radiospectrum / (el) ραδιοφάσματος / (sv) Rádioného spektra</b> EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1
<b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018	
<b>(hu) Kiberbiztonsági / (nl) Cyberbeveiliging / (el) Κυβερνοασφάλεια / (sv) Cybersäkerhet</b> EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024	
(hu) A termék itt megfelel a következők követelményeinek, és ennek megfelelően hordozza a markingot <b>CE</b> (nl) Het product voldoet hierbij aan de vereisten van het volgende en draagt de markering dienovereenkomstig bij (el) Το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των ακόλουθων και μεταφέρει ανάλογα <b>CE</b> το	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU

(hu) MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / (nl) CONFORMITEITSVERKLARING / (el) ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ /  
(sv) FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMELSE

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(sv) Produkten härmed uppfyller kraven i följande och bär **CE**-märkning i enlighet därmed

U.S. ONLY: 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.

(hu) További információ

(nl) Extra informatie

(el) Πρόσθετες πληροφορίες

(sv) Ytterligare information

5.1)

(hu) 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.

(nl) 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.

(el) Αυτό το προϊόν έχει εκχωρηθεί ένας ρυθμιστικός αριθμός μοντέλου που μένει με τις ρυθμιστικές πτυχές των σχεδιασμού. 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.

(sv) 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.

5.2)

(hu) Ez a termék tesztelése egy tipikus HP környezetben együtt egy HP gazda rendszert, összefüggésben HP fogadó rendszer.

(nl) Dit product werd getest in het HP-omgeving in combinatie met een HP hostsysteem, in combinatie met een HP hostsysteem.

(el) Αυτό το προϊόν έχει δοκιμαστεί σε ένα τυπικό περιβάλλον HP, σε συνδυασμό με ένα σύστημα κεντρικού υπολογιστή HP.

(sv) Produkten testades i en typisk HP-miljö tillsammans med en HP-värdsystem, i förening med en HP värdsystem.

(hu) Ez a termék egy rádiómodult használ, amelynek a következő szabályozási modellszáma van, amennyire szükség van a műszaki szabályozási követelmények teljesítéséhez az országok/régiók számára, ahol ezt a terméket eladják.

(nl) Dit product maakt gebruik van een radiomodule met het volgende regelgevingsmodelnummer indien nodig om te voldoen aan de technische wettelijke vereisten voor de landen/regio's waar dit product zal worden verkocht.


(el) Αυτό το προϊόν χρησιμοποιεί μια ραδιοφωνική μονάδα με τον ακόλουθο ρυθμιστικό αριθμό μοντέλου όπως απαιτείται για την κάλυψη των τεχνικών κανονιστικών απαιτήσεων για τις χώρες/περιοχές όπου θα πωληθεί αυτό το προϊόν.

(sv) Denna produkt använder en radiomodul med följande regleringsmodellnummer efter behov för att uppfylla tekniska lagstiftningskrav för länder/regioner där denna produkt kommer att säljas.

VCVRA-1712

Shanghai, China  
06-06-2025

 **HP Inc.**  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore

  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(hu) Helyi kapcsolattartó a jogi tudnivalókkal

(nl) Lokale contactpersoon voor mbtvoorschriften

(el) Τοπική επαφής για θέματα κανονισμών μόνο

(sv) Lokal kontakt bara för regleringsärenden

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain

UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT

U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)



<b>(hu) I. MELLÉKLET</b> <b>(nl) BIJLAGE I</b> <b>(el) ΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι</b> <b>(sv) BILAGA I</b>	
(hu) Szabályozási Modell száma (RMN) (nl) Regulatory Model Number (RMN) (el) Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς (RMN) (sv) Regleringsmodellnummer (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (hu) LEÍRÁS   2 (hu) RMN OPCÍÓ* 1 (nl) BESCHRIJVING   2 (nl) RMN OPTIE* 1 (el) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ   2 (el) RMN ΕΠΙΛΟΓΗ* 1 (sv) BESKRIVNING   2 (sv) RMN ALTERNATIV*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/APJ) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(hu) \*Ha X jelentése bármilyen alfanumerikus karaktert  
(nl) \*Waar X staat voor elke alfanumerieke tekens  
(el) \*Σε περίπτωση που το X αντιπροσωπεύει οποιοδήποτε αλφαριθμητικό χαρακτήρα  
(sv) \*Där X representerar någon alfanumeriska tecken



(cs) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / (bg) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ / (sk) VYHLÁSENIE O ZHODE  
/ (da) OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(cs) Jméno výrobce (bg) Наименование на производителя (sk) Meno výrobcu (da) Producentens navn	HP Inc.	
(cs) Adresa výrobce (bg) Производителя Адрес (sk) adresa výrobcu (da) Producentens adresse	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203	
(cs) vyhovuje následujícím specifikacím a nařízením produktu (bg) заявява, че продуктът (sk) prehlasuje, že výrobok (da) erklærer, at produktet		
(cs) Název produktu a model <sup>5.2</sup> (bg) Име на продукта и модел <sup>5.2</sup> (sk) Názov produktu a model <sup>5.2</sup> (da) Produktnavn og Model <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw	
(cs) Regulační číslo modelu <sup>5.1</sup> (bg) Нормативен номер на модела <sup>5.1</sup> (sk) Regulačné číslo modelu <sup>5.1</sup> (da) Lovpligtigt modelnummer <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01	
(cs) Možnosti výrobku (bg) Опции на продукта (sk) Možnosti výrobku (da) Produkt Valg	(cs) Viz příloha I (bg) Виж приложение I (sk) Pozri prílohu I (da) Se bilag I	
(cs) vyhovuje následujícím specifikacím a nařízením produktu (bg) съответства на следните спецификации на продукта и регламенти (sk) spĺňa nasledujúce špecifikácie a nariadenia produktu (da) opfylder følgende produktspecifikationer og forordninger		
<b>(cs) Bezpečnost / (bg) Безопасност / (sk) Bezpečnosť / (da) Sikkerhed</b> IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	<b>(cs) EMC / (bg) EMC / (sk) EMC / (da) EMC</b> EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020	<b>(cs) Rádiové spektrum / (bg) Радиочестотният спектър / (sk) Rádiové spektrum / (da) Radiofrekvenser</b> EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1
<b>(cs) ekodesignu / (bg) екодизайна / (sk) ekodizajne / (da) miljøvenligt design</b> Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011		
<b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018		
<b>(cs) Kybernetické bezpečnosti / (bg) Киберсигурността / (sk) Kybernetickej bezpečnosti / (da) Cybersikkerhed</b> EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024		
(cs) Produkt tímto odpovídá požadavkům následujících <b>CE</b> (bg) Продуктът тук отговаря на изискванията на следното и съответно <b>CE</b> носи знамето (sk) Produkt týmto spĺňa požiadavky nasledujúceho a podľa toho nesie označenie <b>CE</b>	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU	

(cs) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / (bg) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ / (sk) VYHLÁSENIE O ZHODE / (da) OVERENSSTEMMELSESESKLÆRING

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(da) Produktet overholder hermed kravene i følgende og bærer **CE**-mærket i overensstemmelse hermed

U.S. ONLY: 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.

(cs) Další informace

(bg) Допълнителна информация

(sk) Ďalšie informácie

(da) Yderligere information

5.1)

(cs) 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 číslem produktu.

(bg) 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.

(sk) 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.

(da) 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.

5.2)

(cs) Tento výrobek byl testován v typické prostředí HP ve spolupráci s hostitelským systémem HP, ve spojení s hostitelským systémem HP.

(bg) Този продукт е изпробван в типична HP среда във връзка с хост система HP, във връзка с хост система HP.

(sk) Tento výrobok bol testovaný v typickej prostredí HP v spolupráci s hostiteľským systémom HP, v spojení s hostiteľským systémom HP.

(da) Dette produkt blev testet i en typisk HP-miljø i forbindelse med en HP host system, sammenholdt med en HP værtssystem.

(cs) Tento produkt používá rádiový modul s následujícím číslem regulačního modelu podle potřeby k splnění technických regulačních požadavků pro země/regiony, kde bude tento produkt prodán.

(bg) Този продукт използва радио модул със следния номер на регулаторен модел, ако е необходимо, за да отговори на техническите регулаторни изисквания за страните/регионите, където този продукт ще бъде продаден.

(sk) Tento produkt používa rádiový modul s nasledujúcim regulačným číslom modelu podľa potreby na splnenie technických regulačných požiadaviek pre krajiny/regióny, v ktorých sa tento produkt predá.

(da) Dette produkt bruger et radiomodul med følgende regulatoriske modelnummer efter behov for at imødekomme tekniske lovgivningsmæssige krav til de lande/regioner, hvor dette produkt vil blive solgt.

VCVRA-1712

Shanghai, China  
06-06-2025

 **HP Inc.**  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore

*Chee Wee Sia*  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(cs) Lokální kontakt pro informace pouze o směrnicích

(bg) Local контакт за регулаторни теми само

(sk) Lokálne kontakt pre informácie iba o smerniciach

(da) Lokal kontaktperson for regulative emner

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain

UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT

U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

<b>(cs) PŘÍLOHA I</b> <b>(bg) ПРИЛОЖЕНИЕ I</b> <b>(sk) PRÍLOHA I</b> <b>(da) BILAG I</b>	
(cs) Regulační číslo modelu (RMN) (bg) Нормативен номер на модела (RMN) (sk) Regulačné číslo modelu (RMN) (da) Lovpligtigt modelnummer (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (cs) POPIS   2 (cs) RMN VOLBA* 1 (bg) ОПИСАНИЕ   2 (bg) RMN ОПЦИЯ* 1 (sk) OPIS   2 (sk) RMN VOĽBA* 1 (da) BESKRIVELSE   2 (da) RMN OPTION*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/APJ) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(cs) \*Tam, kde X představuje libovolný alfanumerický znak  
(bg) \*Когато X представлява всяка алфа цифров знак  
(sk) \*Tam, kde X predstavuje ľubovoľný alfanumerický znak  
(da) \*Hvor X betegner en hvilken som helst alfanumerisk tegn



(fi) VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS / (lt) ATITIKTIES DEKLARACIJA / (no) SAMSVARSERKLÆRING / (sl) IZJAVA O SKLADNOSTI

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(fi) Valmistajan nimi (lt) Gamintojo pavadinimas (no) Produsentens navn (sl) Ime proizvajalca	HP Inc.
(fi) Valmistajan osoite (lt) Gamintojo adresas (no) Produsentens adresse (sl) Naslov proizvajalca	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203
(fi) ilmoittaa, että tuote (lt) pareiškia, kad produktas (no) erklærer at dette produktet (sl) izjavlja, da izdelek	
(fi) Tuotteen nimi ja malli <sup>5.2</sup> (lt) Produkto pavadinimas ir modelis <sup>5.2</sup> (no) Produktnavn og modell <sup>5.2</sup> (sl) Ime izdelka in model <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw
(fi) Säädosmallinnumero <sup>5.1</sup> (lt) Normatyvinis modelio numeris <sup>5.1</sup> (no) Forskriftsmessig modellnummer <sup>5.1</sup> (sl) Upravna številka modela <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01
(fi) Tuotevaihtoehdot (lt) Prekės pasirinkimai (no) Produktvalg (sl) Možnosti izdelka	(fi) Katso liite I (lt) Žiūrėti I priedą (no) Se vedlegg I (sl) Glej Prilogo I
(fi) täyttää seuraavat tuotevaatimukset ja asetukset (lt) atitinka šias produkto specifikacijas ir reglamentų (no) er i samsvar med følgende produktspesifikasjoner og forskrift (sl) v skladu z naslednjimi specifikacijami in predpisi o izdelku	
<b>(fi) Turvallisuus / (lt) Sauga / (no) Sikkerhet / (sl) Siguranță</b> IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	<b>(fi) Radiotaajuuksien / (lt) Radijo dažnių spektras / (no) Radio spektrum / (sl) Radijski spekter</b> Radijski spekter EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1
<b>(fi) EMC / (lt) EMC / (no) EMC / (sl) EMC</b> EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020	
<b>(fi) Ecodesign / (lt) Ekologinio / (no) økodesign / (sl) okoljsko primerni zasnovi</b> Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011	
<b>RoHS</b> EN IEC 63000:2018	
<b>(fi) Kyberturvallisuus / (lt) Kibernetinio saugumo / (no) Cybersikkerhet / (sl) Kibernetiski varnosti</b> EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024	
(fi) Tuote täyttää seuraavan vaatimukset ja kantaa <b>CE</b> -merkintää vastaavasti (lt) Produktas atitinka šiuos reikalavimus ir atitinkamai nurodo <b>CE</b> žymėjimą (no) Produktet følger med kravene til følgende og bærer <b>CE</b> -merket deretter (sl) Izdelek s tem ustrezna zahtevam naslednjega in ustrezno nosi označevanje <b>CE</b>	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU

(fi) VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS / (It) ATITIKTIES DEKLARACIJA / (no) SAMSVARSERKLÆRING /  
(sl) IZJAVA O SKLADNOSTI

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

U.S. ONLY: 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.

(fi) Lisätiedot

(It) Papildoma informacija

(no) Tilleggsinformasjon

(sl) Dodatne informacije

5.1)

(fi) Tämä tuote on annettu virallinen numero, joka pysyy hallinnolliset näkökohdat suunnittelu. Säädöksiä koskeva mallinnumero on tärkein tuotteen tunniste sääntely asiakirjat ja testausselostet, tätä numeroa ei pidä sekoittaa tuotteen nimeen tai tuotteen numeroita.

(It) 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.

(no) 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.

(sl) Ta izdelek je dodeljena upravna številka modela, ki ostane pri regulativnih vidikih zasnova. Številno Regulativni model je glavni identifikator izdelka v regulativnem dokumentacije in poročila o preskutih, to število ne sme zamenjevati s tržnim imenom ali številkami izdelka.

5.2)

(fi) Tämä tuote testattu tyypillisessä HP ympäristöministeriö yhdessä HP isäntä järjestelmä, yhdessä HP isäntäjärjestelmän.

(It) Ši prekė buvo išbandytas standartinės HP aplinkoje kartu su HP priimančioji sistema, kartu su HP priimančioji sistema.

(no) Produktet ble testet i et typisk miljø HP i forbindelse med en HP-vertssystemet, i forbindelse med en HP-vertssystemet.

(sl) Acest produs fost testat într-un Mediu tipic HP împreună cu un sistem Gazda HP, v povezavi s sistemom gostiteljico HP.

(fi) Tämä tuote käyttää radiomoduulia seuraavan sääntelymallinumeron kanssa tarpeen mukaan maiden/alueiden teknisten sääntelyvaatimusten täyttämiseksi, joilla tämä tuote myydään.

(It) Šis produktas naudoja radijo modulį su šiuo reguliavimo modelio numeriu, jei reikia, kad atitiktų techninius reguliavimo reikalavimus šalims/regionams, kuriuose šis produktas bus parduodamas.

(no) Dette produktet bruker en radiomodul med følgende regulatoriske modellnummer etter behov for å oppfylle tekniske forskriftskrav for landene/regionene der dette produktet vil bli solgt.

(sl) Ta izdelek uporablja radijski modul z naslednjo regulativno številko modela, kot je potrebno, da izpolnjuje tehnične regulativne zahteve za države/regije, kjer bo ta izdelek prodan.

VCVRA-1712

Shanghai, China  
06-06-2025



Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(fi) Paikallinen yhteyshenkilö säännöksistä antavat

(It) Vietinis kontaktas normatyviniiais klausimais tik

(no) Lokal kontakt for spørsmål om forskrifter

(sl) Lokalni kontakt za upravnimi temami

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain

UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT

U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

(fi) VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS / (lt) ATITIKTIES DEKLARACIJA / (no) SAMSVARSERKLÆRING /  
(sl) IZJAVA O SKLADNOSTI

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<b>(fi) LIITE I</b> <b>(lt) I PRIEDAS</b> <b>(no) VEDLEGG I</b> <b>(sl) PRILOGA I</b>	
(fi) Säädosmallinnumero (RMN) (lt) Normatyvinis modelio numeris (RMN) (no) Forskriftsmessig modellnummer (RMN) (sl) Upravna številka modela (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (fi) KUVAUS   2 (fi) RMN VAIHTOEHTO* 1 (lt) APRAŠYMAS   2 (lt) RMN PASIRINKIMAS* 1 (no) BESKRIVELSE   2 (no) RMN OPSJON* 1 (sl) OPIS   2 (sl) RMN MOŽNOST*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/APJ) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(fi) \*Jos X on mikä tahansa aakkosnumeerinen merkki  
(lt) \*Jeigu X žymi bet alfa skaitinė charakterj  
(no) \*Hvor X representerer en hvilken som helst alfa-numeriske karakteren  
(sl) \*Če je X predstavlja nobene alfa numerični znak



(et) VASTAVUSDEKLARATSIOON / (hr) IZJAVA O SUKLADNOSTI / (lv) ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA /  
(is) LEYFISYFIRLÝSING

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(et) Tootja nimi (hr) Naziv proizvođača (lv) Ražotāja nosaukums (is) Framleiðanda Heiti	HP Inc.
(et) Tootja aadress (hr) Proizvođača adresa (lv) Ražotāja adrese (is) Heimilisfang framleiðanda	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203
(et) kinnitab, et toode (hr) izjavljuje da je proizvod (lv) paziņo, ka produkts (is) því yfir, að varan	
(et) Toote nimi ja mudel <sup>5.2</sup> (hr) Naziv proizvoda i Model <sup>5.2</sup> (lv) Produkta nosaukums un modelis <sup>5.2</sup> (is) Nafn vöru og Model <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw
(et) Normatiivne mudelinumber <sup>5.1</sup> (hr) Broj modela prema propisima <sup>5.1</sup> (lv) Regulējošais modeļa numurs <sup>5.1</sup> (is) Regulatory Model Number <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01
(et) Toote lisaseadmed (hr) Mogućnosti proizvoda (lv) Izstrādājuma iespējas (is) Valmöguleikar vöru	(et) Vt lisa I (hr) Vidi Prilog I (lv) Féach pielikums I (is) Sjá viðauka I
(et) vastab järgmistele tootespetsifikatsioonidele ja määrused (hr) sukladan sljedećim specifikacijama proizvoda i propisa (lv) atbilst šādām iekārtas specifikācijām un regulām (is) í samræmi við eftirfarandi forskriftir vara og reglugerðir	
(et) Ohutus / (hr) Sigurnost / (lv) Sābhāilteacht / (is) Öryggi	(et) Raadiospektri / (hr) Radio spektar / (lv) Radiofrekvenču spektrs / (is) Tíðniróf
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	(et) EMC / (hr) EMC / (lv) EMC / (is) EMC EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020
(et) ökodisaini / (hr) Ekološki dizajn / (lv) ekodizains / (is) vishönnun Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011	
RoHS EN IEC 63000:2018	
(et) Küberturvalisuse / (hr) Kibersigurnost / (lv) Kiberdrošības / (is) Netöryggi EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024	
(et) Käesoleva toode vastab järgmistele nõuetele ja see kannab vastavalt <b>CE</b> märke (hr) Proizvod u skladu s zahtjevima sljedećeg i u skladu s tim nosi <b>CE</b> označavanje (lv) Ar šo produktu atbilst šādām prasībām un attiecīgi nes <b>CE</b> marķēšanu (is) Varan er hér með í samræmi við kröfur eftirfarandi og ber <b>CE</b> með sér í samræmi við það	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU



**(et) VASTAVUSDEKLARATSIOON / (hr) IZJAVA O SUKLADNOSTI / (lv) ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA /  
(is) LEYFISYFIRLÝSING**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

U.S. ONLY: 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.

(et) Lisainfo  
(hr) Dodatne informacije  
(lv) Papildus informācija  
(is) Viðbótarupplýsingar

5.1)  
(et) See toode on määratud normatiivne mudelinumber mis jääb regulatiivsed aspektid disain. Normatiivne mudelinumber on peami ne toode tunnuse reguleerivad dokumendid ja katseprotokollid, see number ei tohiks segamini ajada toote nime või toode numbrid.  
(hr) 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.  
(lv) Šis produkts ir piešķirts regulējošais modeļa numurs, kas paliek ar normatīvajiem aspektiem dizainu. Regulējošais modeļa numurs ir galvenais produkts identifikators pārvaldes dokumentācijā un testēšanas pārskati, šis skaits nedrīkst sajaukt ar mārketinga nosaukumu vai produktu numuriem.  
(is) 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.

5.2)  
(et) See toode on testitud tüüpiliste HP keskkonnas koos HP vastuvõtva süsteemi, koostoimes HP vastuvõtva süsteemi.  
(hr) Ovaj proizvod je ispitan u tipičnoj HP okoliš u suradnji s HP-host sustava, u suradnji s HP-host sustava.  
(lv) Rinneadh tástáil ar táirge SEO i dtimpeallacht HP tipiciúil i gcomhar le CORAS óstach HP, kopá ar HP uzņēmējas sistēma.  
(is) Þessi vara var prófað í dæmigerðum HP umhverfi í tengslum við HP móti kerfinu, í tengslum við HP gestgjafi kerfi.

(et) See toode kasutab raadiomoodulit, millel on järgmine regulatiivne mudeli number, mis on vajalik, et täita tehnilisi regulatiivseid nõudeid riikide/piirkondade jaoks, kus seda toodet müüakse.  
(hr) Ovaj proizvod koristi radio modul sa sljedećim regulatornim brojem modela prema potrebi kako bi se ispunili tehnički regulatorni zahtjevi za zemlje/regije u kojima će se ovaj proizvod prodati.  
(lv) Šis produkts izmanto radio moduli ar šādu normatīvā modeļa numuru pēc nepieciešamības, lai izpildītu tehniskās normatīvās prasības valstīm/reģioniem, kur šis produkts tiks pārdots.  
(is) Þessi vara notar útvarpseining með eftirfarandi númeri reglugerðar eftir þörfum til að uppfylla tæknilegar reglugerðarkröfur fyrir löndin/svæðin þar sem þessi vara verður seld.

**VCVRA-1712**

Shanghai, China  
06-06-2025

  
**HP Inc.**  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore

*Chee Wee Sia*  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(et) Kohalik kontakt Ainult normatiivsete küsimuste korral  
(hr) Lokalno kontakt za pravna pitanja samo  
(lv) Vietējā kontaktpersona jautājumos par reglamentāciju tikai  
(is) Upplýsingaskrifstofa fyrir reglusetningu efni eingöngu

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain  
UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501  
Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

(et) VASTAVUSDEKLARATSIOON / (hr) IZJAVA O SUKLADNOSTI / (lv) ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA /  
(is) LEYFISYFIRLÝSING

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<b>(et) I LISA (hr) PRILOG I (lv) I PIELIKUMS (is) VIÐAUKA I</b>	
(et) Normatiivne mudelinumber (RMN) (hr) Broj modela prema propisima (RMN) (lv) Regulējošais modeļa numurs (RMN) (is) Regulatory Model Number (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (et) KIRJELDUS   2 (et) RMN VALIK* 1 (hr) OPIS   2 (hr) RMN OPCIJA* 1 (lv) APRAKSTS   2 (lv) RMN IZVĒLE* 1 (is) LÝSING   2 (is) RMN VALKOSTUR*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/API) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(et) \*Kui X on ükskõik tähtnumbriline märk  
(hr) \*Gdje X predstavlja nikakvu alfa numeričku karakter  
(lv) \*Kur X apzīmē jebkuru burtu ciparu raksturs  
(is) \*Þar sem X táknar allir alfa tölugildi karakter



(mt) DIKJARAZZJONI TA 'KONFORMITÀ / (tr) UYGUNLUK BEYANI / (sr) DEKLARACIJA O  
USAGLAŠENOSTI / (alb.sq) DEKLARATA E KONFORMITETIT

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(mt) Isem tal-manifattur (tr) Üretici Adı (sr) Naziv proizvođača (alb.sq) Emri e prodhuesit	HP Inc.
(mt) Indirizz tal-manifattur (tr) Üretici Adresi (sr) Adresa proizvođača (alb.sq) Adresa e prodhuesit	HP Information Technology R&D (Shanghai) Co., Ltd. No. 2727 Jinke Road, Shanghai, China 201203
(mt) jiddikjara, li l-prodott (tr) beyan eder, ürün (sr) izjavljuju pod isključivom odgovornošću da je proizvod (alb.sq) deklarojnë, nën përgjegjësinë e vetme që produkti	
(mt) Isem tal-prodott u Mudell <sup>5.2</sup> (tr) Ürün Adı ve Modeli <sup>5.2</sup> (sr) Naziv proizvoda i model <sup>5.2</sup> (alb.sq) Emri dhe modeli i produktit <sup>5.2</sup>	HP LaserJet M209dwe/ HP LaserJet M209dw/ HP LaserJet M211dw/ HP LaserJet M207dw/ HP LaserJet M208dw
(mt) Mudell reglatorju Numru <sup>5.1</sup> (tr) Yasal Model Numarası <sup>5.1</sup> (sr) Broj regulatornog modela <sup>5.1</sup> (alb.sq) Numri i Modelit Rregullator <sup>5.1</sup>	SHNGC-1900-01
(mt) Għażliet tal-prodott (tr) Ürün Opsiyonları (sr) Opcije (alb.sq) Opsionet e produktit	(mt) Ara l-Anness I (tr) Bkz: Ek I (sr) Vidi PRILOG I (alb.sq) Shih aneksin I
(mt) jikkonforma mal-Prodott Speçifikazzjonijiet li ġejjin u Regolamenti: (tr) aşağıdaki Ürün spesifikasyonlarına ve Yönetmeliklere uygun olduğunu beyan eder (sr) u skladu sa sledećim specifikacijama proizvoda i propisima (alb.sq) përputhet me specifikimet dhe rregulloret e mëposhtme të produktit	
(mt) Sigurtà / (tr) Güvenlik / (sr) Sigurnost / (alb.sq) Sigurinë e produktit IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2018 / EN IEC 62368- 1:2020+A11:2020 IEC 62368-1:2014 / EN 62368-1:2014+A11:2017 IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014+A11:2021 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008 IEC 62479:2010 / EN62479:2010	(mt) EMC / (tr) EMC / (sr) EMK / (alb.sq) Përputhshmëria elektromagnetike EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 CISPR 32: 2015 / EN 55032: 2015 + A11:2020 CISPR 35: 2016 / EN 55035: 2017 + A11:2020 FCC 47 CFR Part 15B ICES-003 Issue 6: 2019 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020
(mt) Ekodisinn / (tr) Ekotasarım / (sr) Ekodizajn / (alb.sq) Ekodizajni Regulation (EC) No. 1275/2008 EN 50564:2011 IEC 62301:2011	(mt) Ispettru tar-radju / (tr) Spektrum / (sr) Radiofrekvencijski spektar / (alb.sq) Spektri i radio EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1
RoHS EN IEC 63000:2018	
(mt) Ċibersigurtà / (tr) Siber güvenlik / (sr) Sajber bezbednost / (alb.sq) Siguria kibernetike EN 18031-1:2024 EN 18031-2:2024	
(mt) Il-prodott hawnhekk jikkonforma mar-reqwiziti ta 'dawn li ġejjin u jgħorr il-marka CE kif xieraq (tr) Ürün, aşağıdakilerin gereksinimlerine uygundur ve CE işaretlemeyi buna göre taşıır (sr) Proizvod je u skladu sa sledećim zahtevima i prema tome nosi oznaku CE.	Radio Equipment Directive 2014/53/EU Ecodesign Directive 2009/125/EU RoHS Directive 2011/65/EU

**(mt) DIKJARAZZJONI TA 'KONFORMITÀ / (tr) UYGUNLUK BEYANI / (sr) DEKLARACIJA O  
USAGLAŠENOSTI / (alb.sq) DEKLARATA E KONFORMITETIT**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

(alb.sq) Produkti këtu përputhet me kërkesat e mëposhtme dhe mbart **CE**-duke shënuar në përputhje me rrethanat

U.S. ONLY: 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.

(mt) Informazzjoni addizzjonali  
(tr) Ek Bilgiler  
(sr) Dopunske Informacije  
(alb.sq) Informacion shtese

5.1)

(mt) Dan il-prodott huwa assenjat għal mudell regolatorju Numru li jibqa 'mal-aspetti regolatorji ta' I- 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 mfixxkel ma 'isem marketing jew in-numri tal-prodott.

(tr) Bu ürüne tasarım sırasında, teknik mevzutlar 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.

(sr) Ovom proizvodu je dodeljen regulatorni broj modela koji ostaje u skladu sa regulatornim aspektima dizajna. Regulatorni broj modela je glavni identifikator proizvoda u regulatornoj dokumentaciji i izveštajima o ispitivanju, ovaj broj ne treba mešati sa marketinškim nazivom ili brojevima proizvoda.

(alb.sq) Këtij produkti i është caktuar një Numër Modeli Rregullator i cili qëndron me aspektet rregullatore të modelit. Numri i Modelit Rregullator është identifikues kryesor i produktit në dokumentacionin rregullator dhe raportet e provave, ky numër nuk duhet të ngatërrohet me emrin e marketingut ose numrat e produkteve.

5.2)

(mt) Dan il-prodott għie ttestjata f'ambjent HP tipiku flimkien ma 'sistema ospitanti HP flimkien ma 'sistema ospitanti HP.

(tr) Bu ürün, tipik bir HP ortamında test edilmiştir, HP ana bilgisayar sistemi ile birlikte.

(sr) Ovaj proizvod je testiran u tipičnom HP okruženju, zajedno sa HP sistemom domačina.

(alb.sq) Ky produkt u testua në një mjedis tipik HP, së bashku me një sistem pritës HP.

(mt) Dan il-prodott juża modulu tar-radju bin-numru tal-mudell regolatorju li għej kif meħtiegħ biex jissodisfa r-reqwiżiti regolatorji tekniċi għall-pajjiżi / reġjuni fejn dan il-prodott se jinbiegħ.

(tr) Bu ürün, bu ürünün satılacağı ülkeler/bölgeler için teknik düzenleyici gereksinimleri karşılamak için gerektiğinde aşağıdaki düzenleyici model numarasına sahip bir radyo modülü kullanır.

(sr) Ovaj proizvod koristi radio modul sa sledećim Regulatornim brojem modela zbog potrebe da se ispune tehničko regulatorni zahtevi zemlje/regiona u kojima će se ovaj proizvod prodavati.

(alb.sq) Ky produkt përdor një modul radio me numrin e modelit rregullator të mëposhtëm sipas nevojës për të përmbushur kërkesat rregullatore teknike për vendet/rajonet ku do të shitet ky produkt.

**VCVRA-1712**

Shanghai, China  
06-06-2025

  
**HP Inc.**  
138 Depot Road  
Singapore 109683  
Singapore

*Chee Wee Sia*  
Chee Wee Sia, Manager  
LES Product Regulations

(mt) Kuntatt lokali għal suġġetti regolatorji biss  
(tr) Sadece teknik yasal konular için kontak  
(sr) Lokalni kontakt samo za regulatorne teme  
(alb.sq) Kontakt lokal vetëm për tema rregullatore

EU: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain  
UK: HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501  
Email: [reg@hp.com](mailto:reg@hp.com)

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

**(mt) DIKJARAZZJONI TA 'KONFORMITÀ / (tr) UYGUNLUK BEYANI / (sr) DEKLARACIJA O  
USAGLAŠENOSTI / (alb.sq) DEKLARATA E KONFORMITETIT**

DoC #: SHNGC-1900-01- R6

<b>(mt) ANNESS I (tr) EK I (sr) PRILOG I (alb.sq) ANEKSI I</b>	
(mt) Mudell regolatorju Numru (RMN) (tr) Yasal Model Numarası (RMN) (sr) Broj regulatornog modela (RMN) (alb.sq) Numri i Modelit Rregullator (RMN)	<b>SHNGC-1900-01</b>
1 (mt) DESKRIZZJONI   2 (mt) RMN GHAŻLA* 1 (tr) AÇIKLAMA   2 (tr) RMN OPSİYON* 1 (sr) OPIS   2 (sr) RMN OPCIJE* 1 (alb.sq) PËRSHKRIM   2 (alb.sq) OPSIONI RMN*	

1	2
Toner Cartridges	W1340A/ W1340X (DM_AMS/API) W1350A/ W1350X (DM_EMEA) W1360A/W1360X (EM_RoEM) W1370A/W1370X (EM_China/India)
Wireless module _802.11a/b/g/n+Bluetooth	VCVRA-1712

(mt) \*Fejn X jirrappreżenta xi karattru numeriku alpha  
(tr) \*X herhangi bir alfabetik sayısal karakteri gösterir  
(sr) \*Gde X predstavlja bilo koji alfanumerički znak  
(alb.sq) \*Ku X paraqet ndonjë karakter alfa numerik