



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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

<p>(en) Manufacturer's Name (de) Herstellername (fr) Nom du fabricant (es) Nombre del fabricante</p>	<p align="center">HP Inc.</p>																								
<p>(en) Manufacturer's Address (de) Adresse des Herstellers (fr) Adresse du fabricant (es) Dirección del fabricante</p>	<p align="center">11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA</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^{5.2} (de) Produktname und Modell^{5.2} (fr) Nom du produit et modèle^{5.2} (es) Nombre del producto y modelo^{5.2}</p>	<p align="center">HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm</p>																								
<p>(en) Regulatory Model Number^{5.1} (de) Regulatorische Modell Nummer^{5.1} (fr) Numéro de modèle réglementaire^{5.1} (es) Número de modelo reglamentario^{5.1}</p>	<p align="center">BOISB-1105-01</p>																								
<p>(en) Product Options (de) Produktoptionen (fr) Options du produit (es) Opciones del producto</p>	<p align="center">(en) Please See ANNEX 1 (de) Siehe Anhang I (fr) Voir l'annexe I (es) Ver Anexo I</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> <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%">(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad</td> <td style="width:50%">(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC</td> </tr> <tr> <td>IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013</td> <td>CISPR 22:2008 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62368-1:2014</td> <td>CISPR 32:2015 Class A</td> </tr> <tr> <td>EN 62368-1:2014 +A11:2017</td> <td>EN 55032:2015+A11:2020 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62368-1:2018</td> <td>CISPR 35:2016</td> </tr> <tr> <td>EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020</td> <td>EN 55035:2017+A11:2020</td> </tr> <tr> <td>IEC 60825-1:2014</td> <td>EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021</td> </tr> <tr> <td>EN 60825-1:2014 +A11:2021</td> <td>EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021</td> </tr> <tr> <td>IEC 62479:2010</td> <td>FCC CFR 47 Part 15 Class A</td> </tr> <tr> <td>EN 62479:2010</td> <td>ICES-003, Issue 7 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62471:2006</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EN 62471:2008</td> <td></td> </tr> </table> <p>RoHS EN IEC 63000:2018</p>		(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad	(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC	IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013	CISPR 22:2008 Class A	IEC 62368-1:2014	CISPR 32:2015 Class A	EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN 55032:2015+A11:2020 Class A	IEC 62368-1:2018	CISPR 35:2016	EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	IEC 60825-1:2014	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021	EN 60825-1:2014 +A11:2021	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	IEC 62479:2010	FCC CFR 47 Part 15 Class A	EN 62479:2010	ICES-003, Issue 7 Class A	IEC 62471:2006		EN 62471:2008	
(en) Safety / (de) Sicherheit / (fr) Sécurité / (es) Seguridad	(en) EMC / (de) EMV / (fr) EMC / (es) EMC																								
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013	CISPR 22:2008 Class A																								
IEC 62368-1:2014	CISPR 32:2015 Class A																								
EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN 55032:2015+A11:2020 Class A																								
IEC 62368-1:2018	CISPR 35:2016																								
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020																								
IEC 60825-1:2014	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021																								
EN 60825-1:2014 +A11:2021	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021																								
IEC 62479:2010	FCC CFR 47 Part 15 Class A																								
EN 62479:2010	ICES-003, Issue 7 Class A																								
IEC 62471:2006																									
EN 62471:2008																									
<p>(en) The product herewith complies with the requirements of the following and carries the CE-marking accordingly (de) Das Produkt hiermit entspricht den Anforderungen der folgenden und trägt das entsprechende CE-Kennzeichen (fr) Le produit est conforme aux exigences suivantes et porte le marquage CE en conséquence (es) El producto presente cumple con los requisitos de lo siguiente y conlleva el marcado CE en consecuencia</p>	<p align="center">EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542</p>																								
<p>UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.</p>	<p align="center">Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012</p>																								
<p>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.</p>																									

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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.

(de) Dieses Produkt wurde in einer typischen HP Konfiguration getestet.

(fr) Ce produit a été testé dans un environnement typique HP.

(es) Este producto se ha probado en un entorno típico de HP.

(en) The product meets the requirements of EN 55032 Class A, in which case the following applies: 'Warning – This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures'.

(de) Das Produkt erfüllt die Anforderungen der Norm EN 55032 Klasse A. In diesem Fall gilt: Warnung - Dies ist ein Produkt der Klasse A. In einer Wohnumgebung kann dieses Produkt Funkstörungen auslösen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen zu ergreifen

(fr) Le produit répond aux exigences de la norme EN 55032 Classe A, dans ce cas, applique ce qui suit: Attention - Ceci est un produit de classe A. Dans un environnement domestique, ce produit peut provoquer des interférences radio, auquel cas l'utilisateur peut être amené à prendre des mesures adéquates

(es) El producto cumple con los requisitos de la norma EN 55032 Clase A, en cuyo caso se aplica lo siguiente: 'Advertencia - Este es un producto de Clase A. En un entorno doméstico, este producto puede causar interferencias de radio, en cuyo caso el usuario deberá tomar las medidas adecuadas'

Boise, ID
29-04-2024



HP Inc.
11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho
83714-1021 USA
Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

(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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(en) ANNEX I (de) ANHANG I (fr) ANNEXE I (es) ANEXO I	
(en) Regulatory Model Number (RMN) (de) Regulatorische Modell Nummer (RMN) (fr) Numéro de modèle réglementaire (RMN) (es) Número de modelo reglamentario (RMN)	BOISB-1105-01
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
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA																						
(it) dichiara che il prodotto (pt) declara, que o produto (pl) oświadcza, że produkt (ro) declară că produsul																							
(it) Nome del prodotto e modello ^{5.2} (pt) Nome do produto e modelo ^{5.2} (pl) Nazwa produktu i modelu ^{5.2} (ro) Nume produs și model ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm																						
(it) Numero di modello normativo ^{5.1} (pt) Número de Modelo de Regulamentação ^{5.1} (pl) Numer modelu ^{5.1} (ro) Numărul de model de reglementare ^{5.1}	BOISB-1105-01																						
(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																						
<p>(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</p> <p>(it) Sicurezza / (pt) Segurança / (pl) Bezpieczeństwo / (ro) Siguranță (it) EMC / (pt) EMC / (pl) EMC / (ro) EMC</p> <table border="0"> <tr> <td>IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013</td> <td>CISPR 22:2008 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62368-1:2014</td> <td>CISPR 32:2015 Class A</td> </tr> <tr> <td>EN 62368-1:2014 +A11:2017</td> <td>EN 55032:2015+A11:2020 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62368-1:2018</td> <td>CISPR 35:2016</td> </tr> <tr> <td>EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020</td> <td>EN 55035:2017+A11:2020</td> </tr> <tr> <td>IEC 60825-1:2014</td> <td>EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021</td> </tr> <tr> <td>EN 60825-1:2014 +A11:2021</td> <td>EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021</td> </tr> <tr> <td>IEC 62479:2010</td> <td>FCC CFR 47 Part 15 Class A</td> </tr> <tr> <td>EN 62479:2010</td> <td>ICES-003, Issue 7 Class A</td> </tr> <tr> <td>IEC 62471:2006</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EN 62471:2008</td> <td></td> </tr> </table> <p>RoHS EN IEC 63000:2018</p>		IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013	CISPR 22:2008 Class A	IEC 62368-1:2014	CISPR 32:2015 Class A	EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN 55032:2015+A11:2020 Class A	IEC 62368-1:2018	CISPR 35:2016	EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	IEC 60825-1:2014	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021	EN 60825-1:2014 +A11:2021	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	IEC 62479:2010	FCC CFR 47 Part 15 Class A	EN 62479:2010	ICES-003, Issue 7 Class A	IEC 62471:2006		EN 62471:2008	
IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013	CISPR 22:2008 Class A																						
IEC 62368-1:2014	CISPR 32:2015 Class A																						
EN 62368-1:2014 +A11:2017	EN 55032:2015+A11:2020 Class A																						
IEC 62368-1:2018	CISPR 35:2016																						
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020																						
IEC 60825-1:2014	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021																						
EN 60825-1:2014 +A11:2021	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021																						
IEC 62479:2010	FCC CFR 47 Part 15 Class A																						
EN 62479:2010	ICES-003, Issue 7 Class A																						
IEC 62471:2006																							
EN 62471:2008																							
(it) Il prodotto con la presenza è conforme ai requisiti di quanto segue e trasporta di conseguenza il marchio CE (pt) O produto contraria os requisitos do seguinte e carrega o marco CE de acordo (pl) Produkt jest zgodny z wymogami następujących i odpowiednio przenosi znakowanie CE (ro) Produsul de aici respectă cerințele următoarelor și transportă în consecință marcarea CE în consecință	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542																						
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012																						
<p>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.</p>																							

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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 regulei 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 .

(pt) Este produto foi testado em um ambiente típico de HP .

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

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

(it) Il prodotto soddisfa i requisiti della norma EN 55032 Classe A, nel qual caso si applica quanto segue: 'Attenzione - Si tratta di un prodotto di classe A. In un ambiente domestico, questo prodotto può causare interferenze radio, nel qual caso l'utente è tenuto ad adottare misure adeguate'.

(pt) O produto atende aos requisitos da norma EN 55032 classe A, caso em que se aplica o seguinte: 'Atenção - Este é um produto de Classe A. Em um ambiente doméstico este produto pode causar interferência de rádio, caso em que o usuário pode ser obrigado a tomar as medidas adequadas'

(pl) Produkt spełnia wymagania normy EN 55032 Klasa A, w tym przypadku obowiązuje zasada: 'Ostrzeżenie - To jest produkt klasy A.. W środowisku domowym produkt ten może powodować zakłócenia radiowe, w przypadku których użytkownik może być zmuszony do podjęcia odpowiednich środków'

(ro) Produsul îndeplinește cerințele EN 55032 Clasa A, caz în care se aplică următoarele: Atenție - Acesta este un produs din clasa A. Într-un mediu casnic, acest produs poate cauza interferențe radio, caz în care utilizatorul trebuie să ia măsurile adecvate

Boise, ID
29-04-2024



Rich Payne, 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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(it) ALLEGATO I (pt) ANEXO I (pl) ZAŁĄCZNIK I (ro) ANEXA I	
(it) Numero di modello normativo (RMN) (pt) Número de Modelo de Regulamentação (RMN). (pl) Numer modelu (RMN) (ro) Numărul de model de reglementare (RMN)	BOISB-1105-01
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 OPTIUNE*	

1	2
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 ÖVERENSSTÄMMELSE

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA
(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 ^{5.2} (nl) Naam van het product en model ^{5.2} (el) Όνομα προϊόντος και μοντέλου ^{5.2} (sv) Namn och modell ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm
(hu) Szabályozási Modell száma ^{5.1} (nl) Regulatory Model Number ^{5.1} (el) Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς ^{5.1} (sv) Regleringsmodellnummer ^{5.1}	BOISB-1105-01
(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	
(hu) Biztonság / (nl) Veiligheid / (el) Ασφάλεια / (sv) Säkerhet IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60825-1:2014 EN 60825-1:2014 +A11:2021 IEC 62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62471:2006 EN 62471:2008	(hu) EMC / (nl) EMC / (el) EMC / (sv) EMC CISPR 22:2008 Class A CISPR 32:2015 Class A EN 55032:2015+A11:2020 Class A CISPR 35:2016 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003, Issue 7 Class A
RoHS EN IEC 63000:2018	
(hu) A termék itt megfelel a következők követelményeinek, és ennek megfelelően hordozza a markingot CE (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 CE το (sv) Produkten härmed uppfyller kraven i följande och bär CE -märkning i enlighet därmed	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
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) MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / (nl) CONFORMITEITSVERKLARING / (el) ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ /
(sv) FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMELSE

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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 számokkal.

(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 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.

(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.

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

(el) Αυτό το προϊόν έχει δοκιμαστεί σε ένα τυπικό περιβάλλον HP.

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

(hu) A termék megfelel az EN 55032 Osztályú ebben az esetben a következő érvényes: Figyelmeztetés - Ez egy A osztályú termék. Otthoni környezetben ez a termék rádiófrekvenciás zavart okozhat, amely esetben a felhasználónak meg kell tennie a megfelelő intézkedéseket
(nl) Het product voldoet aan de eisen van EN 55032 Klasse A, In dat geval geldt het volgende: 'Waarschuwing - Dit is een klasse A product. In een huiselijke omgeving kan dit product radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker kan worden verplicht om passende maatregelen te nemen'

(el) Το προϊόν πληροί τις απαιτήσεις του προτύπου EN 55032 Κατηγορία A, στην οποία περίπτωση ισχύουν τα εξής: 'Προσοχή - Αυτό είναι ένα προϊόν κατηγορίας A. Σε οικιακό περιβάλλον, αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στις ραδιοσυχνότητες, οπότε είναι δυνατό να απαιτείται ο χρήστης να λάβει τα κατάλληλα μέτρα'

(sv) Produkten uppfyller kraven i EN 55032 Klass A, i vilket fall gäller följande: Varning - Detta är en klass A-produkt. I hemmiljö kan denna produkt orsaka radiostörningar i vilket fall användaren kan behöva vidta lämpliga åtgärder

Boise, ID
29-04-2024



Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

(hu) Helyi kapcsolattartó a jogi tudnivalókkal
(nl) Lokale contactpersoon voor mbtvoorschriften
(el) Τοπική επαφή 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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(hu) I. MELLÉKLET (nl) BIJLAGE I (el) ΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι (sv) BILAGA I	
(hu) Szabályozási Modell száma (RMN) (nl) Regulatory Model Number (RMN) (el) Αριθμός Μοντέλο κατά τους κανονισμούς (RMN) (sv) Regleringsmodellnummer (RMN)	BOISB-1105-01
1 (hu) LEÍRÁS 2 (hu) RMN OPCIÓ* 1 (nl) BESCHRIJVING 2 (nl) RMN OPTIE* 1 (el) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 2 (el) RMN ΕΠΙΛΟΓΗ* 1 (sv) BESKRIVNING 2 (sv) RMN ALTERNATIV*	

1	2
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA
(cs) vyhovuje následujícím specifikacím a nařízením produktu (bg) заявява, че продуктът (sk) prehlasuje, že výrobok (da) erklærer, at produktet	
(cs) Název produktu a model ^{5.2} (bg) Име на продукта и модел ^{5.2} (sk) Názov produktu a model ^{5.2} (da) Produktnavn og Model ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm
(cs) Regulační číslo modelu ^{5.1} (bg) Нормативен номер на модела ^{5.1} (sk) Regulačné číslo modelu ^{5.1} (da) Lovpligtigt modelnummer ^{5.1}	BOISB-1105-01
(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	
(cs) Bezpečnost / (bg) Безопасност / (sk) Bezpečnosť / (da) Sikkerhed IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60825-1:2014 EN 60825-1:2014 +A11:2021 IEC 62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62471:2006 EN 62471:2008	(cs) EMC / (bg) EMC / (sk) EMC / (da) EMC CISPR 22:2008 Class A CISPR 32:2015 Class A EN 55032:2015+A11:2020 Class A CISPR 35:2016 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003, Issue 7 Class A
RoHS EN IEC 63000:2018	
(cs) Produkt tímto odpovídá požadavkům následujících CE (bg) Продуктът тук отговаря на изискванията на следното и съответно CE носи знамето (sk) Produkt týmto spĺňa požiadavky nasledujúceho a podľa toho nesie označenie CE (da) Produktet overholder hermed kravene i følgende og bærer CE -mærket i overensstemmelse hermed	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
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) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / (bg) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ / (sk) VYHLÁSENIE O ZHODE / (da) OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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.

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

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

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

(cs) Tento produkt splňuje požadavky normy EN 55032 Třída A, v takovém případě platí následující: Varování - Toto je výrobek třídy A.. V domácím prostředí může tento produkt způsobovat rušení rádiových frekvencí av takovém případě může být uživatel požádán, aby přijal odpovídající opatření

(bg) Продуктът отговаря на изискванията на EN 55032 Class A, като в този случай се прилага следното: Внимание - Това е клас A продукт. В домашна среда този продукт може да причини радиосмущения, в който случай може да се изисква от потребителя да предприеме адекватни мерки

(sk) Tento produkt spĺňa požiadavky normy EN 55032 Trieda A, v takom prípade platí nasledujúce: Varovanie - Toto je výrobok triedy A .. V domácom prostredí môže tento produkt spôsobiť rušenie rádiových frekvencií av takom prípade môže byť užívateľ požiadaný, aby prijal príslušné opatrenia

(da) Produktet opfylder kravene i EN 55032 Klasse A, i hvilket tilfælde gælder følgende: Advarsel - Dette er et klasse A-produkt. I private hjem kan dette produkt forårsage radiointerferens, i hvilket tilfælde brugeren kan blive forpligtet til at træffe passende foranstaltninger

Boise, ID
29-04-2024

 
HP Inc.
11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho
83714-1021 USA
Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

(cs) Lokální kontakt pro informace pouze o směrnících
(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

www.hp.eu/certificates

(cs) PŘÍLOHA I (bg) ПРИЛОЖЕНИЕ I (sk) PRÍLOHA I (da) BILAG I	
(cs) Regulační číslo modelu (RMN) (bg) Нормативен номер на модела (RMN) (sk) Regulačné číslo modelu (RMN) (da) Lovpligtigt modelnummer (RMN)	BOISB-1105-01
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
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA
(fi) ilmoittaa, että tuote (lt) pareiškia, kad produktas (no) erklærer at dette produktet (sl) izjavlja, da izdelek	
(fi) Tuotteen nimi ja malli ^{5.2} (lt) Produkto pavadinimas ir modelis ^{5.2} (no) Produktnavn og modell ^{5.2} (sl) Ime izdelka in model ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm
(fi) Säädosmallinnumero ^{5.1} (lt) Normatyvinis modelio numeris ^{5.1} (no) Forskriftsmessig modellnummer ^{5.1} (sl) Upravna številka modela ^{5.1}	BOISB-1105-01
(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 (fi) Turvallisuus / (lt) Sauga / (no) Sikkerhet / (sl) Sigurantä IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60825-1:2014 EN 60825-1:2014 +A11:2021 IEC 62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62471:2006 EN 62471:2008 RoHS EN IEC 63000:2018	(fi) EMC / (lt) EMC / (no) EMC / (sl) EMC CISPR 22:2008 Class A CISPR 32:2015 Class A EN 55032:2015+A11:2020 Class A CISPR 35:2016 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003, Issue 7 Class A
(fi) Tuote täyttää seuraavan vaatimukset ja kantaa CE -merkintää vastaavasti (lt) Produktas atitinka šiuos reikalavimus ir atitinkamai nurodo CE žymėjimą (no) Produktet følger med kravene til følgende og bærer CE -merket deretter (sl) Izdelek s tem ustreza zahtevam naslednjega in ustrezno nosi označevanje CE	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
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 (lt) Papildoma informacija (no) Tilleggsinformasjon (sl) Dodatne informacije	

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

5.1)

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

(It) Šis produktas pažymėtas normatyvinio 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. Številko Regulativni model je glavni identifikator izdelka v regulativnem dokumentacije in poročila o preskusih, to število ne sme zamenjevati s tržnim imenom ali številkami izdelka.

5.2)

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

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

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

(sl) Acest produs fost testat într-un Mediu tipic HP împreună cu un sistem Gazda HP.

(fi) Tuote täyttää EN 55032 Luokka jolloin pätee seuraava: Varoitus - Tämä on A-luokan tuote. Kotikäytössä tämä tuote voi aiheuttaa radiohäiriöitä, jolloin käyttäjän on ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin

(It) Šis produktas atitinka EN 55032 reikalavimus A klasė, tokiu atveju taikoma: Įspėjimas - Tai yra A klasės produktas. Buityje šis produktas gali sukelti radijo trikdžius tokiu atveju gali būti reikalaujama, kad vartotojas imtųsi tinkamų priemonių,

(no) Produktet oppfyller kravene i EN 55032 Klasse A, I så fall gjelder følgende: Advarsel - Dette er et klasse A-produkt. I et hjemmemiljø kan dette produktet forårsake radioforstyrrelser i slike tilfeller må brukeren kan bli pålagt å ta adekvate tiltak

(sl) Izdelek izpolnjuje zahteve standarda EN 55032 Razred A, pri čemer velja naslednje: Opozorilo - To je izdelek razreda A.. V domačem okolju lahko ta izdelek povzroči radijske motnje in v tem primeru bo uporabnik lahko zahteva, da sprejme ustrezne ukrepe

Boise, ID
29-04-2024



Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

(fi) Paikallinen yhteyshenkilö säännöksistä antavat

(It) Vietinis kontaktas normatyviniais 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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(fi) LIITE I (lt) I PRIEDAS (no) VEDLEGG I (sl) PRILOGA I	
(fi) Säädosmallinnumero (RMN) (lt) Normatyvinis modelio numeris (RMN) (no) Forskriftsmessig modellnummer (RMN) (sl) Upravna številka modela (RMN)	BOISB-1105-01
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
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA
(et) kinnitab, et toode (hr) izjavljuje da je proizvod (lv) paziņo, ka produkts (is) því yfir, að varan	
(et) Toote nimi ja mudel ^{5.2} (hr) Naziv proizvoda i Model ^{5.2} (lv) Produkta nosaukums un modelis ^{5.2} (is) Nafn vöru og Model ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm
(et) Normatiivne mudelinumber ^{5.1} (hr) Broj modela prema propisima ^{5.1} (lv) Regulējošais modeļa numurs ^{5.1} (is) Regulatory Model Number ^{5.1}	BOISB-1105-01
(et) Toote lisaseadmed (hr) Mogućnosti proizvod (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) Sábháilteacht / (is) Öryggi IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 IEC 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60825-1:2014 EN 60825-1:2014 +A11:2021 IEC 62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62471:2006 EN 62471:2008	(et) EMC / (hr) EMC / (lv) EMC / (is) EMC CISPR 22:2008 Class A CISPR 32:2015 Class A EN 55032:2015+A11:2020 Class A CISPR 35:2016 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003, Issue 7 Class A
RoHS EN IEC 63000:2018	
(et) Käesoleva toode vastab järgmiste nõuetele ja see kannab vastavalt CE märke (hr) Proizvod u skladu s zahtjevima sljedećeg i u skladu s tim nosi CE označavanje (lv) Ar šo produkts atbilst šādām prasībām un attiecīgi nes CE marķēšanu (is) Varan er hér með í samræmi við kröfur eftirfarandi og ber CE með sér í samræmi við það	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
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	

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(lv) Papildus informācija
(is) Viðbótarupplýsingar

5.1)

(et) 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.

(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 dokumentaciji 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.

(hr) Ovaj proizvod je ispitan u tipičnoj HP okoliš u suradnji s HP-host sustava.

(lv) Rinneadh tástáil ar táirge SEO i dtimpeallacht HP tipiciúil i gcomhar le CORAS óstach HP.

(is) Þessi vara var prófað í dæmigerðum HP umhverfi í tengslum við HP móti kerfinu.

(et) Toode vastab EN 55032 A-klassi, sel juhul kehtib järgmine: Hoiatus - See on A-klassi toodetele. Koduses võib toode põhjustada raadiohäireid ning sellisel juhul võib kasutaja olla kohustatud võtma asjakohaseid meetmeid,

(hr) Proizvod ispunjava zahtjeve EN 55032 Klase A, u kojem slučaju važi: Upozorenje - Ovaj je proizvod klase A.. U domaćinstvu, ovaj proizvod može izazvati radijske smetnje u kojem slučaju korisnik može poduzeti odgovarajuće mjere

(lv) Produkts atbilst standarta EN 55032 prasībām A klase, tādā gadījumā piemēro šādus noteikumus: Brīdinājums - Šī ir A klases produkts. Ar mājas apstākļos šis produkts var izraisīt radio traucējumus tādā gadījumā lietotājs var būt nepieciešams veikt atbilstošus pasākumus

(is) Varan uppfyllir kröfur EN 55032 Class A, í því tilviki gildir eftirfarandi: Aðvörun - Þetta er Class A vara. Í innlendum umhverfi Lyfið getur valdið útvarpi í því tilviki notandi getur þurft að gera fullnægjandi ráðstafanir

Boise, ID
29-04-2024

  **HP Inc.**
11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho
83714-1021 USA
Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

Rich Payne, 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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(et) I LISA (hr) PRILOG I (lv) I PIELIKUMS (is) VIÐAUKA I	
(et) Normatiivne mudelinumber (RMN) (hr) Broj modela prema propisima (RMN) (lv) Regulējošais modeļa numurs (RMN) (is) Regulatory Model Number (RMN)	BOISB-1105-01
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
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(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 #: BOISB-1105-01- R18

(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	11361 Chinden Boulevard, Boise, Idaho 83714-1021 USA
(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 ^{5.2} (tr) Ürün Adı ve Modeli ^{5.2} (sr) Naziv proizvoda i model ^{5.2} (alb.sq) Emri dhe modeli i produktit ^{5.2}	HP LaserJet Enterprise MFP M725dn HP LaserJet Managed MFP M725dnm
(mt) Mudell reglatorju Numru ^{5.1} (tr) Yasal Model Numarası ^{5.1} (sr) Broj regulatornog modela ^{5.1} (alb.sq) Numri i Modelit Rregullator ^{5.1}	BOISB-1105-01
(mt) Ghazliet 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 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 +A11:2017 IEC 62368-1:2018 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 IEC 60825-1:2014 EN 60825-1:2014 +A11:2021 IEC 62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62471:2006 EN 62471:2008	(mt) EMC / (tr) EMC / (sr) EMK / (alb.sq) Përputhshmëria elektromagnetike CISPR 22:2008 Class A CISPR 32:2015 Class A EN 55032:2015+A11:2020 Class A CISPR 35:2016 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 FCC CFR 47 Part 15 Class A ICES-003, Issue 7 Class A
RoHS EN IEC 63000:2018	
(mt) Il-prodott hawnhekk jikkonforma mar-rekwiziti ta 'dawn li ġejjin u jgħorr il-marka CE kif xieraq (tr) Ürün, aşağıdakilerin gereksinimlerine uygundur ve CE işaretlemeyi buna göre taşır (sr) Proizvod je u skladu sa sledećim zahtevima i prema tome nosi oznaku CE . (alb.sq) Produkti këtu përputhet me kërkesat e mëposhtme dhe mbart CE -duke shënuar në përputhje me rrethanat	EMC Directive 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU RoHS Directive 2011/65/EU Battery Regulation 2023/1542
UK ONLY: This product herewith complies with the requirements of the following and carries the UK CA marking.	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
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) DIKJARAZZJONI TA 'KONFORMITÀ / (tr) UYGUNLUK BEYANI / (sr) DEKLARACIJA O
USAGLAŠENOSTI / (alb.sq) DEKLARATA E KONFORMITETIT**

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(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' 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 mfikkell 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 identifikuesi 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 għe ttestjata f'ambjent HP tipiku flimkien ma 'sistema ospitanti HP.

(tr) Bu ürün, tipik bir HP ortamında test edilmiştir.

(sr) Ovaj proizvod je testiran u tipičnom HP okruženju.

(alb.sq) Ky produkt u testua në një mjedis tipik HP.

(mt) Il-prodott jissodisfa r-rekwiżiti tal-EN 55032 Klassi A, f'liema każ japplika dan li ġej: Twissija - Din hija Klassi A prodott. F'ambjent domestiku dan il-prodott jista 'jikkawża interferenza radju f'liema każ l-utent jista 'jkun meħtieġ li jieħdu miżuri adegwati

(tr) Ürün, EN 55032 gerekliliklerini karşılamaktadır Sınıf A, bu durumda aşağıdakiler geçerlidir: 'Dikkat - Bu bir Sınıf A ürünüdür. Ev ortamında bu ürün kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir, bu durumda radyo girişimine neden olabilir'.

(sr) Proizvod ispunjava zahteve EN 55032 klase A, u kom slučaju: Upozorenje - ovaj proizvod je klase A .. U domaćinstvu ovaj proizvod može izazvati radio smetnje, u tom slučaju korisnik može preduzeti odgovarajuće mere.

(alb.sq) Produkti plotëson kërkesat e EN 55032 Klasa A, në këtë rast zbatohet e mëposhtme: Kujdes - Ky është një produkt i Klasës A. Në një mjedis shtëpiak, ky produkt mund të shkaktojë ndërhyrje në radio, në këtë rast përdoruesi duhet të marrë masat e duhura.

Boise, ID
29-04-2024



Rich Payne, Manager
LES Product Regulations

(mt) Kuntatt lokali għal sugġetti 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

www.hp.eu/certificates

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

DoC #: BOISB-1105-01- R18

(mt) ANNESS I (tr) EK I (sr) PRILOG I (alb.sq) ANEKSI I	
(mt) Mudell regolatorju Numru (RMN) (tr) Yasal Model Numarası (RMN) (sr) Broj regulatornog modela (RMN) (alb.sq) Numri i Modelit Rregulator (RMN)	BOISB-1105-01
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
HP LaserJet 500-sheet Feeder and Tray	CF239A
HP LaserJet 1x500-sheet Feeder with Cabinet and Stand	CF243A
HP LaserJet 3x500-sheet Feeder and Stand	CF242A
HP LaserJet 3500-sheet High-capacity Input Tray Feeder and Stand	CF245A
HP 14A Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214A
HP 14X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge	CF214X

(mt) *Fejn X jirrappreženta xi karattru numeriku alfa
(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