



Product Notices

شماره المنتج
Pemberitahuan produk
Бележка за продукта
Obavještenja o proizvodu
Informace o produkto
Produktbemærkninger
Produktlinweise
Tootemärkused
Avisos sobre el producto
Σημειώσεις προϊόντος
Informations sur le produit
Obavijesti o proizvodima

Normative del producto
Өмүл туралы есекерулер
Izstrādījuma paziņojumi
Ispējumose dēl produkta
Termékinformáció
Produktanordningarna
Produktopplysninger
Informasjon om temat produktov
Avisos do produto
Notificări despre produs
Avisos sobre o produto
Notifikácií despre produs
Uvedomlenia o produkto

Upozorenja o produkto
Obvestila o izdelku
Tuottelomerkset
Obavestenja o proizvodu
Produktmeddelanden
Produktinformasjon
Urán Bildirimleri
Заявленения щодо виробу
製品についての注意事項
제품 고지사항
产品通告
產品注意事項

Regulatory Notices

This document provides country- and region-specific non-wireless and wireless regulatory notices and compliance information for your product. Some of these notices may not apply to your product.

이 문서에는 국가 및 지역별 유무선 규제사항 설명과 제품의 준수 정보가 있습니다. 이러한 정보 중 일부는 귀하의 제품에 적용되지 않을 수 있습니다.

Federal Communications Commission notice

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

• Consult the dealer or an experienced radio or television technician for help.

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.

For questions regarding this product, write to

HP Inc.
1501 Page Mill Road
Palo Alto, CA 94304

email: techreg@hp.com, or call HP at 650-857-1501.

To identify your product, refer to the part, series, or model number located on the product.

Modifications

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

Cables

To maintain compliance with FCC Rules and Regulations, connections to this device must be made with shielded cables having metallic RF/EMI connector hoods.

Products with wireless LAN devices or HP Mobile Broadband Modules

This device must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

WARNING: Exposure to Radio Frequency Radiation

The radiated output power of this device is below the FCC/Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

During normal operation of devices with displays equal to or less than 30.5 cm (12 inches): To avoid the possibility of exceeding the FCC/Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 2.5 cm (1 in). To identify the location of the wireless antennas, refer to the user guides included with your device.

During normal operation of devices with displays greater than 30.5 cm (12 inches): To avoid the possibility of exceeding the FCC/Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches), including when the device display is closed. To identify the location of the wireless antennas, refer to the user guides included with your device.

CAUTION: When using IEEE 802.11 a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. FCC/Industry Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device. The antennas for this device are not replaceable. Any attempt at user access will damage your device.

Aviso para o Brasil
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – www.anatel.gov.br.

Canada notices

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations CAN ICES-3(B)/NMB-3(B). If this device has WLAN or Bluetooth® capability, the device complies with Industry Canada license-exempt RSS standards. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Avis Canadien

Ce dispositif numérique de Classe B répond aux exigences de la réglementation du Canada relative aux équipements causant des interférences CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

Si ce dispositif est doté de fonctionnalités de réseau sans fil ou Bluetooth, il est conforme aux normes d'émission de licence RSS d'Industrie Canada. Son fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes : 1) Ce dispositif ne doit causer aucune interférence dangereuse, et 2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Radiation Exposure Statement

This product complies with the US/Canada portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and is safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user's body or set the device to lower output power if such function is available.

Déclaration d'exposition aux radiations

Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrôlé.

Le produit est sûr pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF peut être augmentée si l'appareil peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est réglé sur la puissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.
Bluetooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.
The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022
First Edition: August 2015



L48452-B27



Declaration of Conformity

Products bearing the CE marking and UK marking comply with one or more of the following EU Directives and the applicable UK Statutory Instruments as may be applicable:

RED 2014/5/EU; Low Voltage Directive 2014/35/EU; EMC Directive 2014/30/EU; Ecodesign Directive 2009/125/EC; RoHS Directive 2011/65/EU. Compliance with these directives is assessed using applicable European Harmonised Standards.

Radio frequency bands and maximum power levels (select products only)

RadioTechnology	Maximum Transmit Power EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2.4 GHz	
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPI/VLP)	200/25
NFC: 13.56 MHz	10
Non-Specific Short Range Device: 2.4 GHz	10

Note: Use only HP-supported software drivers and correct country settings to ensure compliance.

The point of contact for EU regulatory matters is HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germany.

The point of contact for UK regulatory matters is HP Inc UK Ltd, Regulatory Enquiries, Earley West, 300 Thames Valley Park Drive, Reading, RG6 1PT, UK.

Декларация за съответствие

Продукти, носещи маркировка CE и маркировка за Обединеното кралство, съответстват на една или повече от следните директиви на ЕС и приложимите нормативни разпоредби на Обединеното кралство, които могат да са прилагат:

Директива за радиоизправяване 2014/52/EU; Директива за ниско напрежение 2014/35/EU; Директива за електромагнитна съвместимост (EMC) 2014/30/EU; Директива за експортните 2009/125/ЕО; Директива за ограничаване на опасните вещества 2011/65/EU. Съответствието с тези директиви се оценява с помощта на действащите европейски хармонизирани стандарти.

Радиочестотни ленти и нива на максимална мощност (само при никон продукти)

RadioTechnology	Максимална мощност на предаване EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2.4 GHz	
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPI/VLP)	200/25
NFC: 13.56 MHz	10

Неспецифични към обхватните устройства: 2.4 GHz

Задължека: Използват се поддържани от HP софтуерни драйвери и правилни настройки на държавата, за да се гарантира съответствие.

Точката за контакт по нормативни въпроси на ЕС е HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Германия.

Prohlášení o shodě

Prodrukt nesoucí označení CE a označení Spojeného království splňuje jednu nebo více následujících směrnici EU s příslušně zákonem připisovaným Spojenému království, které se na mohou vztahovat:

směrnice 2014/52/EU týkající se dodávání rádiiových zařízení na trh (RED); směrnice 2014/35/EU týkající se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v různých meziřímečích napájení na trh; směrnice 2014/30/EU týkající se elektromagnetické kompatibilita; směrnice 2009/125/ES a stanovený rámec pro určení požadavek na ekologický výkon různých spotřebičů se spotřebou energie; směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS). Shoda s těmito směrnicemi se posuzuje podle příslušných evropských harmonizovaných norm.

EU regulativní směrnost vždy uhrnuje adresát: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Saksáma.

EU regulativní směrnost vždy uhrnuje adresát: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Alemania.

Declaración de conformidad

Los productos con la marca CE y la marca UK cumplen con una o más de las siguientes Directivas de la UE y los instrumentos estatutarios del Reino Unido aplicables en la medida en que corresponda:

RED 2014/5/EU; Directiva de bajo voltaje 2014/35/EU; Directiva EMC 2014/30/EU; Directiva de Ecológico 2009/125/ES; Directiva RoHS 2011/65/EU. El cumplimiento de estas directivas se evalúa mediante las normas europeas armonizadas.

Bandas de frecuencia de radio y niveles de potencia máximos (solo en algunos productos)

RadioTechnology	Potencia máxima de transmisión EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2.4 GHz	
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPI/VLP)	200/25
NFC: 13.56 MHz	10

Nota: Utilice solo los controladores de software compatibles con HP y corrija la configuración de páginas para garantizar la conformidad.

El punto de contacto para asuntos normativos de la UE es HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Alemania.

Δήλωση συμπέραφως

Τα προϊόντα που δέχονται την ουσίωση CE και την ουσίωση HB υποβούνται με πάλι η περιορισμένη από την περιοχή στην ΕΕ την ουσίωση της ΕΕ και την ουσίωση νομοθετικής διάταξης της ΕΕ.

Οδηγία 2014/5/EU θετική στην παραγωγή λαζαρέων, οδηγία 2014/30/EU στην παραγωγή συστημάτων πληροφοριών επικοινωνίας στην ΕΕ, οδηγία 2011/65/EU για την παραγωγή της χρήσης ορυκτών συστημάτων στην ΕΕ και η ηλεκτρονική εποχήση. Η ουσίωση πρέπει από τα δικαιώματα αδελφεύοντας τα οποία ενσωματώνεται στην ΕΕ σύμφωνα με την ΕΕ πρότυπη ποιότητα.

Σύντομη: Για τη διασφάλιση της ουσίωσης, χρησιμοποιείται στο πλαίσιο της ΕΕ η ουσίωση που υποστηρίζεται από την ΕΕ και την ΕΕ πρότυπη ποιότητα.

Η διεύθυνση επικοινωνίας, για κανονιστικά θέματα για την ΕΕ είναι HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Γερμανία.

Declaration of conformity

Les produits portant la marque CE et le marquage du Royaume-Uni sont conformes avec une ou plusieurs directives européennes et réglementations applicables du Royaume-Uni et celles échelées ci-après :

RED 2014/5/EU; Directive « Basses tensions » 2014/35/EU; Directive EMC 2014/30/EU; Directive 2009/125/CE; Directive RoHS 2011/65/CE. La conformité à ces directives est évaluée sur la base des normes européennes harmonisées applicables.

Redigat dažnūs juostos ir didžiausias galios lygis (tik tam tikru gaminiu)

RadioTechnologia	Didžiausia perdavimo galia EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2.4 GHz	
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPI/VLP)	200/25
NFC: 13.56 MHz	10

My kairosfunkcijos ypatybes yra:

Tradicinis lokalnetvark (WLAN)/Bluetooth: 2.4 GHz

Tradicinis lokalnetvark (WLAN): 5 GHz

WLAN: 6 GHz (LPI/VLP)

NFC: 13.56 MHz

Ideiškūs kontrolekendrės enhed:

2.4 GHz

Bemerk! Brug kun HP-understøttede softwaredrive og korrekte landindstillinger for at sikre overholdeelse.

Kontaktpunktet for lovmæssige angældinger i EU er HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Tyskland.

Declaración d'exposition aux radiations

Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrôlé.

Le produit est sûr pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF peut être augmentée si l'appareil peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est réglé sur la puissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible.

Can ICES-3(B) / NMB-3(B)

Bluetooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Sixteenth Edition: December 2022

First Edition: August 2015

© Copyright 2015–2022 HP Development Company, L.P.

Blueothooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as

Megfelelési nyilatkozat

A CE és UK jelzést viselő termékek megfelelnek a következők közül a rájuk vonatkozó egy vagy több európai uniós irányelvnek és egyesített környűségbeli törvényi önkényának (Statutory Instruments).

Rádióberendezésekrol szóló 2013/45/EU irányelv (RED), Kiszolgáltsági berendezésekre vonatkozó 2014/35/EU irányelv, EMC Irányelv, 2014/30/EU; Környezeti törvényre vonatkozó 2009/125/EG Irányelv, RoHS Irányelv, 2011/65/EU. A fenti irányelvek törénő megfelelést megalapítására a vonatkozó harmonizált európai szabványok segítségével történik.

Rádió-frekvensláskov a maximális energiaszintek (csak egyes termékek esetén)

	Maximális átviteli teljesítmény:
	EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Nem specifikus, rövid hatótávolságú eszköz: 2,4 GHz	10

Megjegyzés: A megfelelésig biztosítáca érdekelben csak a HP által támogatott szoftverleírásnak, valamint megfelelő országbeli általakításnak használjanak.

Az EU-s hatósági ügyek kapcsolattartója: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Németország.

Verklaring van conformiteit

Producten met CE-jelabel en Brits label voldoen aan een of meer van de volgende EU-richtlijnen en de toepasselijke wettelijke instrumenten van het Verenigd Koninkrijk die mogelijk van toepassing zijn:

RED 2014/53/EU; Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU; EMC-richtlijn 2014/30/EU; Ecodesign-richtlijn 2009/125/EG; RoHS-richtlijn 2011/65/EU. Het voldoen aan deze richtlijnen is beoordeeld met de van toepassing zijnde Europees geharmoniseerde normen.

Radiofrekvenčné bandy a maximálne výkonné nivéa (alleine bepaalde producten)

	Maximaal zendvermogen EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Niet-specifiek apparaat voor kort bereik: 2,4 GHz	10

Opmering: Gebruik alleen onderstaande HP softwarestuurprogramma's en juiste landinstellingen om naleving te garanderen.

Het contactpunt voor zaken aangaande kennissegevingen in de EU is HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Duitsland.

Samsvarserklæring

Produkter som har CE-merk og UK-merk, er i samsvar med ett eller flere av følgende EU-direktiver og de gjeldende UK Statutory Instruments som kan være aktuelle:

Radiodirektivet 2014/53/EU; Lavspanningsdirektivet 2014/35/EU; EMC-direktivet 2014/30/EU; Ecodesign-direktivet 2009/125/EG; RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overholdelse av disse direktivein er vurdert i forhold til gjeldende harmoniserte europeiske standarder.

Radiofrekvensbånd og maksimale effektiviteter (kun for enkelte produkter)

	Maksimal overføringseffekt EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Ikke-spesifikk kort rekkevidde-enhet: 2,4 GHz	10

Merk: Bruk bare HP-støttede programvaredrivere og korrekte landinstillinger for å sikre samsvar.

Kontaktdressens for EU for spørsmål om forskrifter er HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Böblingen, Tyskland.

Deklaracja zgodności

Produkty noszą oznakowanie CE i oznakowanie Wielkiej Brytanii spełniają wymagania co najmniej jednej z następujących dyrektyw Unii Europejskiej oraz instrumetów prawnych obowiązujących w Wielkiej Brytanii, które mogą mieć zastosowanie:

dyrektywa RED 2014/53/EU; dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/EU z dnia 26 lutego 2014, o sprawach harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania rynku sprzętu elektrycznego przewidzianej do stosowania w określonych granicach na przykład: dyrektywa 2009/125/ES o określonym poziomie zasironi w direkcji o emisjach uporządkowanej reaktywni snovi w elektroniki i elektroniczny opremie 2011/65/EU. Skłodność z temi direktwami se oczekuje na podstawie kolejnych ujednolicień europeiskich standarów.

Radioteknika i maksymalne poziomy mocy (tylko wybrane produkty)

	Maksymalna moc nadawiana EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Ikke-spesifikk kort rekkevidde-enhet: 2,4 GHz	10

Znaczenie: W celu zapewnienia zgodności należy używać jedynie sterowników oprogramowania wspieranych przez HP oraz ustawień właściwych dla danego kraju.

Adres kontaktowy w sprawach związanych z uregulowaniami prawnymi w Unii Europejskiej: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Niemcy.

Declaração de conformidade

Os produtos que ostentam a marcação CE e a marcação britânica estão em conformidade com uma ou mais das seguintes diretivas da UE e os instrumentos estatutários aplicáveis do Reino Unido que podem ser aplicáveis:

Directiva de equipamentos de rádio (RED) 2014/53/EU; Directiva para a Baixa Tensão 2014/35/EU; Directiva CEM 2014/30/EU; Directiva Concepção Ecológica 2009/125/CE; Directiva RoHS 2011/65/EU. A conformidade com estas diretivas é verificada utilizando as normas europeias harmonizadas.

Bandas de radiofrequência e níveis de potência máxima (apenas em alguns produtos)

	Potência máxima de transmissão EIRP (mW)
Tecnologia rádio	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Dispositivo de curta distância não específico: 2,4 GHz	10

Nota: Utilize apenas os controladores de software suportados pela HP e corrija as definições do país para assegurar a conformidade.

O ponto de contacto para assuntos de regulação da União Europeia é HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Alemanha.

Declaratie de conformitate

Produsurile care poartă marcajul CE și marcajul UK se conformează cu una sau mai multe din următoarele directive UE și instrumente de reglementare echivalente din UK, după caz:

Directive privind echipamentele radio 2014/53/EU; Directiva pentru poziție tensiune 2014/35/EU; Directiva CEM 2014/30/EU; Directiva Ecodesign 2009/125/CE; Directiva privind restricțiile utilizării substanțelor periculoase 2011/65/EU. Conformitatea cu aceste directive este evaluată în utilizând Standardele europene amonțate aplicabile.

Bazați pe frecvența radio și niveluri maxime de putere (numai la anumite produse)

Radiofrekvenčné bandy a maximálne výkonné úrovne (len pre niektoré produkty)

	Putere maximă de transmisie EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Nem specifikus, rövid hatótávolságú eszköz: 2,4 GHz	10

Nota: Pentru a asigura conformitatea, utilizați numai drivere software acceptate de HP și setările pe care le-a stabilit peță (arăi/rejune).

Punctul de contact pentru aspectele ce pertaină la prevederile din UE este HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germania.

Vyhľásenie o zhode

Produkty s označením CE a UK spôsobujú najmenej jednu z nasledujúcich smerníc EÚ a platných zákonných predpisov Spojeného kráľovstva:

Smernica 2014/53/EU o rádiových zariadeniach; Smernica 2014/35/EU o elektromagnetickej kompatibilite; Smernica 2009/125/ES o ekodizajne; Smernica 2011/65/EU o obmedzení používania nebezpečných látok. Zhdá sa týmto smernicami sa hodnotí počítaním používania nebezpečných látok.

Not: Uyumluluğu sağlanmak için yalnızca HP tarafından desteklenen yazılım sürücülerini ve doğru türkçe kullanın.

AB yasal düzenlemeleri konularında iletilen teknoloji standartları.

Not: Pentru a asigura conformitatea, utilizați numai drivere software acceptate de HP și setările pe care le-a stabilit peță (arăi/rejune).

Punctul de contact pentru aspectele ce pertaină la prevederile din UE este HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germania.

Frekvenčné pásmo rádiové komunikácie a maximálne úrovne výkonu (len pre vybrané produkty)

	Maximálny výkon prenosu EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Niet-spécifique apparaat voor kort bereik: 2,4 GHz	10

Opozícia: Gebruik alleen onderstaande HP softwarestuurprogramma's en juiste landinstellingen om naleving te garanderen.

Het contactpunt voor zaken aangaande kennissegevingen in de EU is HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Duitsland.

Izjava o skladnosti

Izdelek, ki imajo oznako CE in oznako UK, so skladni z eno ali več od naslednjih direktiv EU oziroma ustrezni zakonski instrumenti Združenega kraljestva, kot je izrecno:

direktiva RED 2014/53/EU, direktiva 2014/35/EU o nizki napetosti, direktiva EM 2014/30/EU, direktiva 2009/125/ES o określonym poziomie zasironi w direkcji o emisjach uporządkowanej reaktywni snovi w elektroniki i elektroniczny opremie 2011/65/EU. Skłodność z temi direktwami se oczekuje na podstawie kolejnych ujednolicień europeiskich standarów.

radiotelefonika i maksimale effektiviteter (kun for enkelte produkter)

	EIRP najveće oddajne moći (mW)
Radijska tehnologija	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN: 5 GHz	100
WLAN: 6 GHz (LPV/LVP)	200/25
NFC: 13,56 MHz	10
Nespecifična naprava kratkega doširovja: 2,4 GHz	10

Opoziora: za zagotovite skladnosti uporabite samo goniolne programske opreme, ki jih podpira HP, in pravilne nastavitev na državo.

Upozorevanje zadeve za EU se obrnute na HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Nemčija.

Vaatinusteenmukaisuusvakuutus

Tuotteet, joissa on CE-merkintä ja UK-merkintä, noudattavat soveltuvin osin vähintään yhtä suoriteita EU-direktiivistä ja sovittavat Yhdystyneen kuningaskunnan säännöksiin:

RED 2014/53/EU; piennäytetiedirektiivi 2014/35/EU; EMC-direktiivi 2014/30/EU; Ecodesign-direktiivi 2009/125/EG; RoHS-direktiivi 2011/65/EU. Yhdysmankielen länsi direktiivien kanssa on arvioitu käyttävän suoraan direktiivien oikeita käytäntöjä.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.

Wichtigkeit: Die technischen Daten sind auf der Verpackung und im Handbuch angegeben.</

Zasady postępowania ze zużytym sprzętem dla użytkowników

Ten symbol oznacza, że produkt nie ma wodnego wyzwalacza razem z innymi odpadami domowymi. Obowiązkowym użytkownikiem jest natomiast ochrona zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego przez przekazanie zużyciego sprzętu do wyznaczonego punktu odbioru wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronycznych w celu recyklingu. Wcześniej informacji na temat temu udzielił podmiot odpowiedzialny lokalnie za utylizację, patrz również informacje dostępne w sieci Web pod adresem <http://www.hp.com/recycle>.

Eliminación de residuos de equipamiento para utilizadores

Este símbolo significa que não deve eliminar o produto juntamente com os resíduos domésticos. Em vez disso, deve proteger a saúde humana e o ambiente deixando-o no ponto de recolha para reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos. Para obter mais informações, por favor contacte as autoridades de eliminação de resíduos domésticos ou visite <http://www.hp.com/recycle>.

Desafectarea echipamentului uzat de către utilizatori

Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie să fie lăsat împreună cu deșeurile domestice. În schimb, este de protejat sănătatea umană și mediul prin preluarea acestuia la un punct de colectare destinat reciclării echipamentelor electrice și electronice uzate. Pentru mai multe informații, contactați serviciul de reciclare a producătorilor menajere sau accesați <http://www.hp.com/recycle>.

Likvidácia vyradených zariadení používateľmi

Tento symbol znamená, že dany výrobok sa nesmie likvidovať s domovým odpadom. Pretože je určený pre domácnosti, treba ho predajť echipamentu uzat a na konci užívania desasetať pre recikláciu. Ďalej informácie o programoch reciklácie nájdete na adrese <http://www.hp.com/recycle> alebo kontaktovaním vašej služby na likvidáciu domového odpadu.

Odlaganje odpadne opreme uporabnikov

Ta znak pomeni, da izdelka ne smete odvzeti skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki. Odpadno opremo odložite na označenem zbirnem mestu za recikliranje odpadne elektronike in elektronike. Informacije ter priserjevalek o varovanju zdravja ljudi in okolja. Za več informacij o programih recikliranja se obrnite na lokalno komunalno podjetje ali občinstvo spletno mesto <http://www.hp.com/recycle>.

Hävitettävien laitteiden käsittely

Tämä symboli tarkoittaa, että laitetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Sen sijaan sinua hävitettävä käytöstä poistetuista laite löytyvättaan se asiamuksikaisesti keräyspisteeseen käytöstä poistetujen sähkö- ja elektronisia laitteita. Lähetä informaatio ja ohjelmat palauttamalla tällä osoitteella <http://www.hp.com/recycle>.

Kassering av avfallsutrustning av användare

Denna symbol innebär att produkten inte får kasseras tillsammans med det vanliga hushållssvaret. Därför är det bättre att lämna bort den till en återvinningsplats för elektrisk och elektronisk utrustning. Mer information om återvinningssystemet hittar du på HP:s webblats, <http://www.hp.com/recycle>.

China environmental notices

回收信息说明
惠普公司对废弃的电子计算机（笔记本电脑）提供回收服务，更多信息请登陆<http://www.hp.com/chinahardwarerecycle>

环境标志信息

笔记本电脑在中国环境标志认证产品的范围内，环境标志表明该产品不仅品质合格，而且在生产、使用和处理处置过程中符合特定的环境保护要求，与同类产品相比，具有低毒害、节约资源等环境优势。在国家环保部网站(<http://www.sepa.gov.cn>)上可浏览到关于环境标志的信息。

Turkey WEEE Regulation

Türkçe Cümlüçüsü: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Battery Section

 When a battery has reached the end of its useful life, do not dispose of it in your general household waste. Follow the local laws and regulations in your area for computer battery disposal.

HP encourages customers to reuse and/or electronic hardware, HP original print cartridges packaging, and rechargeable batteries. For more information about recycling programs, refer to the HP website at <http://www.hp.com/recycle>. For information about removing a user-replaceable battery, refer to the user guide included with the product.

WARNING! Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.

WARNING! Dispose of used batteries according to the instructions.

WARNING! To reduce the risk of fire or burns, do not disassemble, crush, or puncture; do not short external contacts; do not dispose of in fire or water.

WARNING! Keep the battery away from children.

WARNING! To reduce potential safety issues, only the battery provided with the computer, a replacement battery provided by HP or a compatible battery purchased as an accessory from HP should be used with the computer.

WARNING! A battery subjected to extremely high temperatures in the surrounding environment or extremely low air pressure may result in explosion or leakage of flammable liquid or gas.

 عند وصول البطارية إلى نهاية عمرة صلاحيتها، لا تخلص منها في القمامة، اتبعوا إرشادات التخلص من بطاريات الكمبيوتر المحمولة.

تُشجع شركة HP على إعادة تدوير الأجهزة الإلكترونية المستخدمة، ومواد تغليف و Kartonage المطبوعات الطابعية الأصلية في جميع أنحاء العالم، وأطقم البطاريات القابلة للإعادة التدوير. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني <http://www.hp.com/recycle> لمزيد من المعلومات.

للحصول على معلومات حول إخراج البطاريات التي لا تستطيع المستخدم استبدالها، راجع دليل المستخدم المطبوع.

تحذير! قد تضرر بطارية المطرقة إذا تم تفريغها بالضغط.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في حرق المطرقة.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نيران.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

تحذير! تفريغ بطارية المطرقة قد يتسبب في اندلاع نieran.

Când un acumulator a ajuns la finalul duratei sale de viață, nu îl aruncați în același loc cu deseurile menajere. Respectați legile și reglementările locale din zona dumneavoastră privind dezfeaterea acumulatorilor computerului.

HP încurajează clienții să recicleze echipamentele electronice uzate, ambalajele cartuselor de imprimare originale HP și acumulatorile. Pentru mai multe informații despre programele de reciclare, accesați site-ul web HP de la <http://www.hp.com/recycle>.

Pentru informații despre detrasearea unui acumulator înclobură de către utilizator, consultați ghidul pentru utilizator, care se poate întâlni cu produsul.

AVERTISMENT! Pericol de explozie dacă acumulatorul este înclocuit cu unul de tip incorrect. Dezafectați acumulatorul în conformitate cu instrucțiunile.

AVERTISMENT! Pentru a reduce riscul de incendiu sau pericolul de vătămăre prin arsuri, nu deszamblați, spargeți și nu găriți acumulatorul; nu scurtați contactele externe; nu aruncați acumulatorul în foc sau în apă.

AVERTISMENT! Nu lăsați acumulatorul la îndemnă copilor.

AVERTISMENT! Pentru a reduce posibilele probleme de siguranță, utilizați computerul numai cu acumulatorul livrat împreună cu computerul, cu un acumulator de schimb furnizat de HP sau un acumulator compatibil achiziționat ca accesoriu de la HP.

Po iščekovanju doba eksploatacije baterije ne bi vyrabljajte joj s običajnimi odpadki. Uтилизирайте батерию компьютера в соответствии с принятыми в вашем регионе правилами и нормами. Компания HP рекомендует клиентам сдавать на переработку электронное оборудование, у которого закончился ресурс работы, упаковку от оригинальных картриджей для принтеров и батареи HP. Дополнительную информацию о программах утилизации см. на веб-сайте HP по адресу <http://www.hp.com/recycle>.

Сведения об утилизации замененной новой батареей батареи см. в руководстве пользователя, которое входит в комплект поставки устройства.

OSTOROKH! Pri ustanove nesvesomitosti baterijei sushchestvuet ugroza zaryva. Utipilizaciju ispolzovanih baterij sledit osuzhetstvivat v sovremennosti s instruktsiyami.

OSTOROKH! Ob izbjegovanju požiganih i ožujkovih baterija ne rađajuće, ne deformirajuće i ne preklopavajuće bateriju. Ne zamjakevi vanjske kontaktne. Ne je poštovane baterije u ogoni ili u vodi.

OSTOROKH! Krinite baterije u meste, nedostupnom za dejet. Ne pohranjivati baterije u ogoni ili u vodi.

OSTOROKH! Iz soobrazijenj bezopasnosti s kompjutrom sledujet ispolzovanie tojto postavljennym s nim bateriju, zapasnoju bateriju, predstavljennym HP, либо konkretnoj bateriju, priobretennym u HP.

Ked bateria dosluhne konec životnosti, nelikvidujte ju spolu s bežným odpadem z domácností. Pri likvidaci baterie počítača sa riadte mestnymi zákonomi a nařídeniami.

Spolochnost HP radostavuje zakupnikom v tom, aby recykloval použitý elektronický hardvér, obaly originálnych tlačových kaziet HP a nabíjací baterie. Ďalšie informácie o programoch recyklácie nájdete na webovej lokalite spoločnosti HP <http://www.hp.com/recycle>.

Informácie o spôsobe uverbenia baterie nájdete v používateľskej príručke, ktorá je priložená k výrobku.

VÝSTRAHA! Ak batériu vymeníte za batériu nesprávneho typu, hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Použite batériu zhodujúcu podľa pokynov.

VÝSTRAHA! V záujme zniženia rizika požáru alebo poplnenia bateriu nezoberozrite, nerozbitjite ani preporehuje. Neskracujte externé kontakty. Batériu nevnaďdujte do chlôra ani do vody.

VÝSTRAHA! Batériu držte mimo dosahu detí.

VÝSTRAHA! Aby ste predišli možným problémům s bezpečnostou, mali by ste si počítat používaní len baterií, ktorá bola súčasťou dodávky počítača, náhradnej batérie dodávanej spoločnosťou HP, prípadne kompatibilnú batériu, ktorú si zakúpili ako príslušenstvo od spoločnosti HP.

Izbrisljivoj akumulatorja ne odvzrite med občajne gospodinjske odpadke. Upoštevajte lokalno zakonodajo in uredbe o odvzrtanju razumljivih akumulatorjev.

HP spodbuja stranke k recikliranju rabljene elektronske strojne opreme, originalnih kartuš HP s črnim in akumulatorjev, ki se lahko znova polnijo. Za dodatne informacije o programih recikliranja pogrite na HP-jev spletni mestno na naslovu <http://www.hp.com/recycle>.

Vet informacij o odstranjanju akumulatorja, ki ga lahko zamenja uporabnik, najdete v uporabniškem vodniku, ki je priložen izdelku.

OPOZORILO! Če zamenjate akumulator z neustreznim tipom, lahko pride do eksplozije. Rabljene akumulatorje zavrite v skladu z navodili.

OPOZORILO! Če želite zmanjšati možnost požara ali opekin, ne razstavljajte, ne stiskajte in ne luknjajte akumulatorja, ne krajsajte zunanjih kontaktov ter akumulatorja ter zavrite v enem od vgori.

OPOZORILO! Akumulator hrante zunanj dosega stroka.

OPOZORILO! S tem razumljivnikom uporabljajte samo priloženi akumulator, HP-jev nadomestni akumulator ali združljiv akumulator, kupljen kot HP-jeva dodatna oprema, da se izognete morebitnim varenostnim težavam.

Aku käytöön päättymiseksi sitä ei saa hävitää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Nauttua tietokoneakuvien hävitämistä koskevalla pakalaisilla matkustaja ja läkejä.

HP kehotaa asiakkaitaan kierattamaan käytetty elektronikkalaiteet, alkuperäisten HP:n muuttaruinnojen paikkaa ja sitä. Lisätietoja kierrettäjöihin ja HP:n muuttaruinnoista saatettaessa <http://www.hp.com/recycle>.

Lisätietoja käytäjän valittavissa olevan aukan poistamisesta on laitteeseen mukana toimitettu käyttöoppaasi.

VARAARI! Vääräntyyppinen akun käytöllä aiheuttaa räjähdyssyvärä. Käytetystä akun käytöltä voi aiheutua räjähdyssyvärä.

VARAARI! Älä pura, murskaa tai lävistä akkua, sillä sitä voi olla seurausena tulipalo tai syöttymisvaarolta. Älä aiheuta olosuhteita aikuisiin liittimillä. Älä altista akkuja lämpötilaan.

VARAARI! Pidä akku poissa lasten ulottuvilta.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

VARAARI! Täytäntöön tarkoitettu akku on varoen toimitettava aikuisiin liittimille.

<b



部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电池	X	0	0	0	0	0
电缆	X	0	0	0	0	0
摄像头	X	0	0	0	0	0
机箱/其他	X	0	0	0	0	0
闪存读卡器	X	0	0	0	0	0
软盘驱动器	X	0	0	0	0	0
硬盘驱动器	X	0	0	0	0	0
耳机	X	0	0	0	0	0
I/O PCA	X	0	0	0	0	0
键盘	X	0	0	0	0	0
液晶显示器(LCD)面板	X	0	0	0	0	0
介质(CD/DVD/软盘)	0	0	0	0	0	0
内存	X	0	0	0	0	0
主板、处理器、散热器	X	0	0	0	0	0
鼠标	X	0	0	0	0	0
光盘驱动器	X	0	0	0	0	0
对接设备选件	X	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0
电源	X	0	0	0	0	0
电源组	X	0	0	0	0	0
投影仪	X	0	0	0	0	0
遥控器	X	0	0	0	0	0
智能卡/Java™卡读卡器	X	0	0	0	0	0
外接扬声器	X	0	0	0	0	0
电视调谐器	X	0	0	0	0	0
USB 闪存驱动器	X	0	0	0	0	0
USB 集线器	X	0	0	0	0	0
网络摄像头	X	0	0	0	0	0
无线接收器	X	0	0	0	0	0
无线网卡	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电池	X	0	0	0	0	0
电缆	X	0	0	0	0	0
摄像头	X	0	0	0	0	0
机箱/其他	X	0	0	0	0	0
风扇	X	0	0	0	0	0
闪存读卡器	X	0	0	0	0	0
软盘驱动器	X	0	0	0	0	0
硬盘驱动器	X	0	0	0	0	0
耳机	X	0	0	0	0	0
散热器	X	0	0	0	0	0
I/O PCA	X	0	0	0	0	0
键盘	X	0	0	0	0	0
液晶显示器(LCD)面板	X	0	0	0	0	0
介质(CD/DVD/软盘)	0	0	0	0	0	0
内存	X	0	0	0	0	0
主板、处理器、散热器	X	0	0	0	0	0
鼠标	X	0	0	0	0	0
光驱	X	0	0	0	0	0
对接设备选件	X	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0
电源	X	0	0	0	0	0
电源组	X	0	0	0	0	0
投影仪	X	0	0	0	0	0
智能卡/Java™卡读卡器	X	0	0	0	0	0
外接扬声器	X	0	0	0	0	0
电视调谐器	X	0	0	0	0	0
USB 闪存驱动器	X	0	0	0	0	0
USB 集线器	X	0	0	0	0	0
网络摄像头	X	0	0	0	0	0
无线接收器	X	0	0	0	0	0
无线网卡	X	0	0	0	0	0
3D 捕获台/转盘	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

台灣 限用物質含有情況標示聲明書

Taiwan Declaration of the Present Condition of the Restricted Substances Marking

產品之第一分類: 具備鏡頭功能之配件

#1 Group of products: Accessories that have lens function

攝影機、數位攝影機、行車記錄器

Camera, digital video camera, automotive video camera

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols					
	鉛(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六價鉻(Cr ^{VI})	多溴聯苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
鏡頭 Lens	○	○	—	○	○	○
操作介面 Input/output device	—	○	○	○	○	○
感光元件 Light-sensing component	—	○	○	○	○	○
線材 Cable	—	○	○	○	○	○

備考 1: 「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2: 「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3: 「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第二分類：具喇叭功能之配件

#2 Group of products: Accessories that have speaker function

喇叭、耳罩式耳機、耳機麥克風、入耳式耳機、耳塞式耳機

Speakers, headphones, headsets, earphones, earbuds

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
揚聲器 Speaker	—	○	○	○	○	○
線材 Cable	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第五分類：其他一般配件

#5 Group of products: Other accessories that do not have an outstanding function

滑鼠、鍵盤、電源供應器、電池充電器、無線視訊模組、視訊攝取模組、無線充電器、纜線套件

Mouse, keyboard, power supply, battery charger, wireless video module, video ingest module, wireless charger, cable kit

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
線材 Cable	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第三分類：具讀寫功能之配件

#3 Group of products: Accessories that have read/write function

CD/DVD軟碟裝置、儲存裝置（外接HDD/SSD、USB隨身碟）、擴充基座、讀卡機、手寫輸入裝置（觸控筆、手寫筆）、一對多集線器、觸控感應墊、磁卡讀卡機、條碼機、指紋辨識裝置、連接埠擴充器 / USB集線器

CD/DVD/Floppy device, storage device (external HDD/SSD, USB flash drive), docking device, card reader, writing device (stylus, pen), one-to-many hub, touch mat, magnetic stripe reader, barcode scanner, fingerprint reader, port replicator/ USB hub

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
讀寫元件 Read/write component	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第六分類：其他印表機產品

#6 Group of products: Other printer products

熱感式印表機

Thermal receipt printer

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
列印頭 Print head	—	○	○	○	○	○
馬達 Motor	—	○	○	○	○	○
滾輪 Paper roller	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第四分類：具有 PCB 做為主要部分之配件

#4 Group of products: Accessories that have PCB as main part

記憶卡、網卡、顯示卡以及其他內接式擴充卡

Memory card, network card, graphic card, and other internal add-on cards

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
主動元件 (電晶體及積體電路) Active component (transistors and integrated circuits)	—	○	○	○	○	○
被動元件 (電阻及電容) Passive component (resistors and capacitors)	—	○	○	○	○	○
焊料 Solder	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

產品之第七分類：VR（虛擬實境產品）顯示器（包括頭戴式顯示器）/零售 POS 顯示器

#7 Group of products: VR (Virtual reality products) monitors (including head-mounted monitors) / Retail Point of Sale monitors

限用物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元 Unit	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外殼 Shell	○	○	○	○	○	○
金屬結構件 Metal part	—	○	○	○	○	○
鏡頭 Lens	○	○	—	○	○	○
操作介面 Input/output device	—	○	○	○	○	○
光線感測元件 Light-sensing component	—	○	○	○	○	○
線材 Cable	—	○	○	○	○	○
液晶顯示器 (LCD) 面板 Liquid Crystal Display (LCD) Panel	—	○	○	○	○	○

備考 1：「超出 0.1wt%」及「超出 0.01wt%」係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考 2：「○」係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3：「—」係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

