

Product Notices

Regulatory notices

Federal Communications Commission notice

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model device with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid.

This outpriment has been tested and found to comply with the limits for a Class Bidgital device, pursuant to Part 1 of the FCF Bidgital for the reasonable protein on against harmful interference in a redisciplal interference in a redisciplal installation. This equipment generates, uses, and other candle radio frequency energy and, find the 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.

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 RFI/EMI connector hoods.

Declaration of Conformity for products marked with the FCC logo (United States only)

This device complies with Part 15 of the ECC Rules. Operation is subject to the following 2 conditions:

- This device may not cause harmful interference.
 This device must accept any interference precised including interference that may cause undesired operation.
- I his device must accept any interference received.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations Hewlett-Packard Company 3000 Hanover Street

Palo Alto, CA 94304 (650) 857-1501

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

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 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.

The exposure standard for wireless devices employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limits get by the PCE 15 it SVMZ, TestS for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the PCE with the device transmiting at 1sh injbest certified power level, in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the device while operating can be well below the maximum value. This is because the device is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenan, the lower the power output. To avoid the possibility of exceeding the FCE cradia frequency exposure limits, human proximity to the antenna should be minimized. This device has been tested and demonstrated compliance when Bluetooth and WiFi are transmitting simultaneously.



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, 61 FM EFC requires this product to be used indoors for the frequency range of \$1.5 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 5.55- to 5.85-GHz bands. These andar stations can cause interference with and/or dramape to this device.

Australia and New Zealand notices

This equipment incorporates a radio transmitting and receiving device. In normal use, a separation distance of 1 cm ensures that radio frequency exposure levels comply with the Australian and New Zealand Standards.

Avisos para o Brasil

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

Este equipamento atende aos limites de Taxa de Absorção Específica referente à exposição a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofreqüências addiados paía ANATEI

Canada notices

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



CAUTION: When using IEEE B02.11a wireless LNR, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15 - 15. 2.5-GHz frequency range, inclusity Canada requires this product to the used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 2.55 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 2.55 GHz to reduce a strain of the s

The antenna for this device is not replaceable. Any attempt at user modification may damage your computer.

Avis pour le Canada

Le dispositif numérique de Classe B répond aux evigences de la réglementation du Canada relative aux équipements causand des interférences CAN LCES-3(BINNMB-3(B). Si red dispositif é acté doit de frontionalisté de réseau sans în la Dia Buletoith, il est conforme aux nomes d'exemption de lichence RSS d'industric caudas. Son finctionnet est assulett 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 norsouper un finctionnement indésirable.



ATTENTION: Lorsque vous utilisez un réseau loral sanc fil IEEE 002.11 a, abstenze-vous d'utiliser ce matériel à l'oxtérieur. En effet, il fonctionne dans la plage de fréquences allant de 5,15 à 5,25 GHz. Industrie Canada evige que ce matériel soit utilisé à l'intérieur pour la plage de fréquences comprise entre 5,15 et 5,25 GHz, afin de réduire les risques d'interférence avec les systèmes de satellites du service mobile du cand commun. Unit adrà puissance élevée est alloué comme premier utilisateur des bandes de fréquence allant de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,55 à 3,55 GHz. Ce stations radar peuvent entraînte des interférences avec cet appareil droit endommagne.

Les antennes de ce périphérique ne sont pas remplaçables. Toute tentative d'accès par l'utilisateur endommagera l'ordinateur.

Radiation Exposure Statement:

The product compiles with the US/Canada portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are 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 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 sir pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF peut être augmentée si trappareil peut être conservé aussi bin que possible du corps de l'Utilisateur ou que le dispositif est rédie sur la puissance de socie la plus faible s'un et lell'enction est disponsible. CAN ICE-3-(B) / NMB-3 (B)

European Union regulatory notices

Declaration of Conformity



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

Low Voltage Directive 2006/95/EC; EMC Directive 2004/108/EC; Ecodesign Directive 2009/125/EC; R&TTE Directive 1999/5/EC; RoHS Directive 2011/65/EU

Compliance with these directives is assessed using applicable European Harmonised Standards.

The full Declaration of Conformity can be found at the following web site: www.hp.eu/certificates (Search with the product model name or its Regulatory Model Number (RMN), which may be found on the regulatory label.)

The point of contact for regulatory matters is Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Декларация за съответствие

Продукти, носещи СЕ маркировка, съответстват на една или повече от следните директиви на ЕС, които могат да се прилагат:

Директива за ниско напрежение 2006/95/EO; Директива за EMC 2004/108/EO; Директива за екопроектирането 2009/125/EO; Директива относно радионавигационното оборудване и далекосъобщителното крайно оборудване 1999/5/EO; Директива за RoHS 2011/65/EC.

Съответствието с тези директиви се оценява с помошта на действащите европейски хармонизирани стандарти.

Пълната Декларация за съответствие можете да намерите на следния ve6 caйт: http://www.hp.eu/certificates

(Гърсене по името на модела на продукта или по неговия нормативен номер на модел (Regulatory Model Number) (RMN), който може да се намери на нормативния етикет.)

 $Adjector 3a \, Kohtakt no \, Hopmatu Bhildon (1994) + Market no \, Hopmatu Bhildon (19$

Prohlášení o shodě

Produkty nesoucí značení CE splňují požadavky jedné nebo více z dále uvedených směrnic EU:

směmice 2006/95/ES o elektrických zařízeních nízkého napětí; směmice 2004/108/ES o elektromagnetické kompatibilité (EMC); směmice 2009/125/ES o stanovení ránnce pro utření požadavků na ekodesígn výrokků spojených se spotřebou energie; směmice 1999/55 o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních; směmice 2011/65/ES o omezení pousbání některých něbezpětných látek velektrických a elektronických zařízeních; směmice 2011/65/ES o omezení pousbání některých něbezpětných látek velektrických a elektronických zářízeních;

Shoda s těmito směrnicemi je posuzována v souladu s příslušnými evropskými harmonizačními standardy.

Celé prohlášení o shodě najdete na následující webové stránce: http://www.hp.eu/certificates

(Hledejte název modelu produktu nebo jeho číslo RMN, které je uvedeno na štítku se směrnicemi.)

Místem kontaktu pro řešení záležitostí spojených s předpisy je Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Overensstemmelseserklæring

Produkter med CE-mærkning overholder et eller flere af følgende EU-direktiver, der er relevante:

 $Lavspændingsdirektivet\ 2006/95/EC,\ EMC-direktivet\ 2004/108/EC,\ EMC-direktivet\ 2009/125/EC,\ R\&TTE\ 1999/5/EC,\ RoHS-direktivet\ 2011/65/EU$

Overholdelse af disse direktiver vurderes med gældende europæiske harmoniserede standarder.

Hele overensstemmelseserklæringen kan findes på det følgende websted: http://www.hp.eu/certificates

(Søg efter produktets modelnavn eller dets lovpligtige modelnummer (RMN), som kan findes på mærkaten med lovgivningsmæssige oplysninger).

Kontaktpunktet for lovmæssige anliggender er Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS.HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Konformitätserkläruna

Produkte mit CE-Kennzeichnung erfüllen eine oder mehrere der folgenden EU-Richtlinien soweitzutreffend:

Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG, EMV-Richtlinie 2004/108/EG, Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG, R&TTE 1999/5/EG, ROHS-Richtlinie 2011/65/EU

Die Konformität mit diesen Richtlinien wird unter Verwendung der entsprechenden Standards zur Europäischen Normierung beurteilt.

Die vollständige Konformitätserklärung kann von folgender Webseite abgerufen werden: http://www.hp.eu/certificates

(Suchen Sie mit dem Namen des Gerätemodells oder dessen behördlicher Zulassungsnummer(RMN), die auf dem Zulassungsetikett zu finden ist.)

Die Kontaktadresse für Fragen bezüglich Zulassung lautet: Hewlett-Packard GmbH, Abt./MS:HQ-TRE, Herrenberger Straße 140, 71034 Böblingen, Deutschland.

Vastavusavaldus

CE-märgist kandvad tooted vastavad ühele või mitmele järgmistest Euroopa Liidu direktiividest:

Madalpinge direktiiv 2006/95/EÜ, Elektromagnetilise ühilduvuşe direktiiv 2004/108/EÜ, Ökodisaini direktiiv 2009/125/EÜ, Raadioseadmete ja

telekommunikatsioonivõrgu lõppseadmete direktiiv 1999/5/EÜ, Ohtlike ainete piiramise direktiiv 2011/65/EÜ

Vastavust nendele direktiividele hinnatakse kehtivate Euroopa ühtlustatud standardite abil. Täieliku vastavusavalduse leiate järgmiselt veebisaidilt: http://www.hp.eu/certificates

(Otsige toote mudelinime või toote normatiivteabe sildil asuva normatiivse mudelinumbri (RMN) järgi.)

Normatiivküsimustes pöörduge järgmise üksuse poole: Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Declaración de conformidad

Los productos que llevan la marca CE cumplen con una o más de las siguientes Directivas de la Unión Europea, como pueden aplicarse:

Directiva de bajo voltaje 2006/95/EC; Directiva EMC 2004/108/EC; Directiva de Ecodiseño 2009/125/EC; Directiva R&TTE 1999/5/EC; Directiva RoHS 2011/65/EU

El cumplimiento de estas directivas se evalúa mediante las normas europeas armonizadas.

Puede encontrar la Declaración de conformidad completa en el siguiente sitio web: http://www.hp.eu/certificates

(Búsqueda con el nombre del modelo del producto o su número de modelo reglamentario [RMN], que se puede encontrar en la etiqueta normativa.)

El punto de contacto para asuntos normativos es Hewlett-Packard GmbH, Dpt./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Δήλωση συμμόρφωσης

Τα προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE συμμορφώνονται με μία ή περισσότερες από τις παρακάτω Οδηγίες της ΕΕ, όπως ισχύουν:

Οδηγία χαμηλής τάσης 2006/95/ΕΚ, Οδηγία 2004/108/ΕΚ σχετικά με την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα (ΗΜΣ), Οδηγία 2009/125/ΕΚ σχετικά με τον οικολογικό σχεδιασμό, Οδηγία 1999/5/ΕΚ σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό, Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ

Η συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες αξιολογείται χρησιμοποιώντας τα ισχύοντα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα.

Η πλήρης Δήλωση συμμόρφωσης βρίσκεται στην εξής τοποθεσία web: http://www.hp.eu/certificates

(Αναζήτηση με βάση το όνομα μοντέλου ή τον κανονιστικό αριθμό μοντέλου (RMN) του προϊόντος που αναγράφονται στην ετικέτα κανονισμών.)

Για θέματα κανονισμών, επικοινωνήστε στην παρακάτω διεύθυνση: Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034Boeblingen, GERMANY.

Déclaration de conformité

Les produits portant la marque CE sont conformes à une ou plusieurs directives de l'UE suivantes, le cas échéant : Directive 2006/95/CE sur les basses tensions ; Directive 2004/108/CE sur la compatibilité électromagnélique (CEM) ; Directive 2009/125/CE en matière d'écoconception ;
Directive AUTE 1 (1996/ICF - Directive AUSE) 2015/AISC (1996/ICF) (199

Directive R&TTE 1999/5/CE; Directive RoHS 2011/65/EU

La conformité à ces directives est évaluée sur la base des normes européennes harmonisées applicables.

 $La\,D\'eclaration\,de\,conformit\'e\,peut\,\^etre\,consult\'ee\,dans\,son\,int\'egralit\'e\,sur\,le\,site\,Web\,suivant.\,http://www.hp.eu/certificates$

(Effectuez une recherche à partir du nom de modèle du produit ou de son numéro de produit, accessible sur l'étiquette de conformité.)

 $Pour toute question portant sur les réglementations, contactez \\ Hewlett-Packard \\ GmbH, Dept./MSHQ-TRE, Herrenberger \\ Strasse \\ 140, 71034 \\ Boeblingen, GERMANY. \\$

Izjava o usklađenosti

Proizvodi s oznakom CE usklađeni su s jednom ili više sljedećih d irektiva EU, ovisno o primjenjivosti:

Direktiva za niskonaponske uređaje 2006/95/EC; Direktiva EMC 2004/108/EC; Direktiva o ekodizajnu 2009/125/EC; Direktiva R&TTE 1999/5/EC; Direktiva RoHS 2011/65/EU

Zadovoljavanje ovih direktiva se utvrđuje pomoću važećih europskih usklađenih standarda.

Čitava Izjava o usklađenosti se može naći na sljedećem web sjedištu: http://www.hp.eu/certificates

(Pretražujte prema nazivu modela proizvoda ili regulatornom broju modela (RMN) koji je naveden na regulatornoj naljepnici.)

Kontakt adresa za pitanja propisa je Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Dichiarazione di conformità

I prodotti con il marchio CE sono conformi con una o più delle seguenti Direttive UE, come applicabile:

Direttiva sulla bassa tensione 2006/95/EC; Direttiva EMC 2004/108/EC; Direttiva Ecodesign EMC 2009/125/EC; Direttiva R&TTE 1999/5/EC; Direttiva RoHS 2011/65/EU
La conformità con tali direttive viene valutata utilizzando di Standard europei armonizzati applicabili.

La versione completa della Dichiarazione di conformità è reperibile alla seguente pagina Web: http://www.hp.eu/certificates

(Ricerca con il nome del modello del prodotto o sul relativo numero di modello normativo (RMN), presente sull'etichetta delle normative).

Il punto di contatto per le questioni regolamentari è Hewlett-Packard GmbH, Rep./MS:HQ-TRE,Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Atbilstības deklarācija

Produkti ar CE markējumu atbilst vienai vai vairākām no šīm ES direktīvām, kas var būt piemērojamas:

Zemsprieguma direktīva 2006/95/EK; EMS direktīva 2004/108/EK; Ekodizaina direktīva 2009/125/EK; RTTI direktīva 1999/5/EK; RoHS direktīva 2011/65/ES

Atbilstība šīm direktīvām tiek sasniegta izmantojot piemērojamos Eiropas harmonizētos standartus.

Pilnu Atbilstības deklarāciju var atrast vietnē: http://www.hp.eu/certificates

(meklējiet pēc produkta modeļa nosaukuma vai reglamentētā modeļa numura (RMN), kas atrodas uz normatīvo datu uzlimes).

Informāciju par normatīvajiem jautājumiem varat iegūt Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE,Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Atitikties deklaracija

Gaminiai, pažymėti CE ženklu, atitinka vieną arba kelias toliau nurodytas ES direktyvas:

Žemosios įtampos direktyva 2006/95/EB; Elektromagnetinio suderinamumo direktyva 2004/108/EB; Ekologinio projektavimo direktyva 2009/125/EB; Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių direktyva 1999/5/EB; Pavojingų medžiagų apribojimo direktyva 2011/65/ES.

Atitiktis šioms d irektyvoms įvertinta taikant atitinkamus Europos darniuosius standartus.

Visa atitikties deklaracija galite susirasti šioje svetajnėje; http://www.hp.eu/certificates

(leškokite pagal gaminio modelio numerį ar jo reglamentinį modelio numerį (RMN), kurį rasite teisinės informacijos etiketėje.)

Dėl su įstatymais susijusių klausimų kreipkitės į bendrovę "Hewlett-Packard GmbH" šiuo adresu: Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen. GERMANY.

Megfelelőségi nyilatkozat

A CE emblémát viselő termékek megfelelnek a következő rájuk vonatkozó egy vagy több Európai Uniós irányelvnek:

Kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó 2006/95/EK irányelv; Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó 2004/108/EK irányelv; Környezetbarát tervezésre vonatkozó 2009/125/EK irányelv; A fádlóberendezésekre és a távközlő végberendezésekre, valamint a megfelelőségük kölcsönős elismerésére vonatkozó 1999/5/EK irányelv; Altó Sírányelv; Altó 15/EV irányelv; Altó 15/EV

A fenti irányelveknek történő megfelelés megállapítása a vonatkozó harmonizált európai szabványok segítségével történik.

A teljes megfelelőségi nyilatkozat a következő webhelyen található: http://www.hp.eu/certificates

(Keressen a termék típusnevére vagy hatósági típusszámára (RMN), amely az előírásokat tartalmazó címkén található.)

A hatósági ügyek kapcsolattartója a Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, GERMANY.

Conformiteitsverklaring

Producten die zijn voorzien van de CE-markering voldoen aan één of meer van de volgende van toepassing zijnde EU-richtlijnen:

Richtliin Laagspanning 2006/95/EG EMC-richtliin 2004/108/EG Ecodesign-richtliin 2009/125/EG R&TTE 1999/5/EG RoHS-richtliin 2011/65/EG

Het voldoen aan deze richtlijnen is beoordeeld met de van toepassing zijnde Europese geharmoniseerde normen.

De volledige conformiteitsverklaring is te vinden op de volgende website: http://www.hp.eu/certificates

(zoek op de modelnaam of het wettelijk modelnummer (RMN), dat op het label met kennisgevingen staat.)

Het contactpunt voor zaken aangaande kennisgevingen is: Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQTRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Samsvarserklæring

CE-merkede produkter er i samsvar med ett eller flere av følgende EU-direktiver, der det er aktuelt:

Lavspenningsdirektivet 2006/95/EF; EMC-direktivet 2004/108/EF; Ecodesign-direktivet 2009/125/EC; R&TTE 1999/5/EF; RoHS-direktivet 2011/65/EF

 $Overholdelse\ av\ disse\ direktivene\ vurderes\ ved\ hjelp\ av\ gjeldende\ europeisk\ harmonisteringsstandard.$

Hele samsvarserklæringen finner du på følgende nettsted: http://www.hp.eu/certificates

(Søk med produktmodellnavnet eller forskriftsmodellnummeret (RMN), som finnes på forskriftsetiketten.)

Kontaktpunktet for spørsmål om forskrifter er Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS.HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Deklaracia zaodności

Produkty noszące oznaczenia CE spełniają wymagania jednej lub kilku następujących dyrektyw UE w dotyczącym ich zakresie:

dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/WE, dyrektywa 2004/108/WE dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej, dyrektywa 2009/125/WE dotycząca ekoprojektowania, dyrektywa 1999/5/WE w sprawie urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych; dyrektywa 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzeje elektrycznym i elektronicznym.

Zgodność z tymi dyrektywami oceniono za pomocą mających zastosowanie zharmonizowanych norm europejskich.

Pełny tekst deklaracji zgodności można znaleźć pod następującym adresem sieci Web: http://www.hp.eu/certificates

(Wpisz nazwę modelu urządzenia lub prawny numer modelu (RMN), które można znaleźć na etykiecie zgodności z normami).

Adres kontaktowy dla spraw związanych z uregulowaniami prawnymi: Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Declaração de Conformidade

Os produtos com a marcação CE estão em conformidade com uma ou mais das seguintes Diretivas UE, conforme aplicável:

Diretiva Baixa Tensão 2006/95/CE; Diretiva CEM 2004/108/CE; Diretiva Conceção Ecológica 2009/125/CE; Diretiva RTT 1999/5/CE; Diretiva RSP 2011/65/UE

A conformidade com estas diretivas é verificada utilizando as normas europeias harmonizadas.

A Declaração de Conformidade completa está disponível no seguinte Web site: http://www.hp.eu/certificates

(Pesquise com o nome do modelo do produto ou o seu Número de Modelo Regulamentar (Regulatory Model Number - RMN), que pode ser encontrado na etiqueta de requlamentação.)

O ponto de contacto para questões de regulamentação é Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQTRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Declaratie de conformitate

Produsele care poartă marcajul CE se conformează cu una sau mai multe din următoarele Directive UE, după caz:

Directiva pentru joasă tensiune 2006/95/EC; Directiva EMC 2004/108/EC; Directiva Ecodesign 2009/1 25/EC; Directiva R&TTE 1999/5/EC; Directiva RoHS 2011/65/EU Conformitatea cu aceste directive este evaluată utilizând Standardele europene armonizate aplicabile.

Declarația de conformitate completă poate fi găsită pe următorul site Web: http://www.hp.eu/certificates

(Cautati cu numele de model al produsului sau cu numărul de model regiementat (RMN – Regulatory Model Number), care poate fi gâsit pe eticheta de regiementare.)
Punctul de contact pentru aspecte ce privesc regiementările este Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS.HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Vyhlásenie o zhode

Produkty s označením CE spĺňajú najmenej jednu z nasledujúcich platných smerníc EÚ:

Smernica 2006/95/ES pre nízkonapäťové zariadenia; Smernica 2004/108/ES pre elektromagnetickú kompatibilitu; Smernica 2009/125/ES pre ekodizajn; Smernica R&TTE 1999/5/ES; Smernica RoHS 2011/65/EÚ

Zhoda s týmito smernicami sa hodnotí použitím príslušných európskych harmonizovaných štandardov.

Úplné vyhlásenie o zhode možno nájsť na tejto webovej stránke: http://www.hp.eu/certificates

(Vyhľadávajte podľa názvu modelu produktu alebo regulačného čísla modelu (RMN), ktoré možno nájsť na regulačnom štítku.)

Regulačné záležitosti má na starosti oddelenie Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Iziava o skladnosti

Izdelki z oznako CE so v skladu z eno ali več naslednjimi direktivami EU, ki lahko veljajo:

Direktiva 2006/95/ES o nizki napetosti; Direktiva 2004/108/ES o elektromagnetni združljivosti; Direktiva 2009/125/ES o okoljsko primerni zasnovi; Direktiva 1999/5/ES o radiiski in telekomunikaciiski terminalski opremi: Direktiva RoHS 2011/65/EU

Skladnost z direktivami se ocenjuje na podlagi veljavnih usklajenih evropskih standardov.

Colotno hospillo iziave o skladnosti je na voljo na naslednji snletni strani: http://www.hn.eu/certificates

(Za iskanje uporahite ime modela izdelka ali upravno številko modela (RMN), ki je navedena na nalenki z upravnimi informacijami.)

Kontaktno mesto za upravne zadeve je Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS;HO-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY,

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

CE-merkityt tuotteet ovat yhdenmukaiset seuraavista yhden tai useamman EU-direktiivin kanssa:

Pienjännitedirektiivi 2006/95/EY EMC-direktiivi 2004/108/EY Ekologista suunnittelua koskeva direktiivi 2009/125/EY Radio- ja telepäätelaitedirektiivi 1999/5/EY RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Yhdenmukaisuus näiden direktiivien kanssa on arvioitu käyttäen soveltuvia eurooppalaisia harmonisoituia standardeia.

Tävsi vaatimustenmukaisuusvakuutus lõvtvy seuraavalta verkkosivustolta: http://www.hp.eu/certificates

(Hae tuotteen mallinimellä tai sen asetusten mukaisella mallinumerolla (RMN), joka löytyy viranomaisten ilmoitukset -tarrasta.)

Yhteydenotot viranomaisten määräyksiä koskevissa asioissa on Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Konformitetsdeklaration

Produkter med CE-märkning uppfyller kraven enligt ett eller flera av följande EU-direktiv enligt vad som är tillämpligt:

Lågspänningsdirektivet (LVD) 2006/95/EG EMC-direktivet 2004/108/EG Ecodesign-direktivet 2009/125/EG R&TTE 1999/5/EG RoHS-direktivet 2011/65/EU

Överensstämmelse med dessa direktiv bedöms med tillämpliga europeiska harmoniserade standarder.

Den fullständiga konformitetsdeklarationen finns på följande webbplats: http://www.hp.eu/certificates

(Sök på produktens modellnamn eller dess regulatoriska modellnummer (RMN)), som finns på föreskriftsetiketten.)

Kontaktpunkt för frågor angående regler och föreskrifter är Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQTRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, GERMANY.

Uygunluk Beyanı

CE işaretini taşıyan ürünler, ürün için geçerli olabilecek aşağıdaki AB Direktiflerinden biri veya daha fazlası ile uyumludur:

Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/EC; EMC Direktifi 2004/108/EC; Ecodesign Direktifi 2009/125/EC; R&TTE Direktifi 1999/5/EC; RoHS Direktifi 2011/65/EU;

Bu direktiflere uygunluk, ilgili Uyumlaştırılmış Avrupa Standartları'na göre değerlendirilmiştir. Uygunluk Beyanı'nın tamamını şu web sitesinde bulabilirsiniz: http://www.hp.eu/certificates

(Yasal düzenleme etiketinde bulunabilerek olan ürün model adı veva Yasal Model Numarası (RMN) ile aratın)

Yasal konularla ilgili irtibat adresi: Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS:HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY.

Products with wireless functionality (EMF)

This product meets international guidelines (ICNIRP) for exposure to radio frequency radiation. This product incorporates a radio transmitting and receiving device. Products designed to be operated at closer proximities, such as tablet computers, comply with applicable EU requirements in typical operating positions, but a minimum distance of 1 cm should be maintained from the antennas.

Restrictions for product with wireless functionality

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

This product is designed for use without restrictions in all EU countries, plus Iceland, Liechtenstein, Norway, and Switzerland.

日本向け

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用 することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に 近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

。の機器の使用度変数率では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無機器(免許を要する無額局)及び特定小電力無線器(免許を要しな ・集級器)が遅用されています。

VCCI-B

連絡先: <u>日本ヒューレット・パッカード株式会社 TEL: 0120-01412</u>

5 GHz帯を使用する特定無線設備(802.11a相当)は屋内使用に限られて

います。この機器を屋外で使用することは電波法で禁じられています。

Wireless LAN, Wireless WAN, and Bluetooth certification markings



대한민국 고지 사항

8급 기기 (가정용 방송동신기기) 이 기가는 가정용(B급)으로 전자파직함등록을 한 기기로서 주 로 가장에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사 용할 수 있습니다.

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음 (무선모들제품이 설치되어 있는 경우).

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator and personnel.

Aviso para México

Declaración para México

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

If your product is provided with wireless accessories such as a keyboard or mouse and you need to identify the model of the accessory, refer to the label included on that accessory.

Singapore wireless notice

Turn off any WWAN devices while you are onboard aircraft. The use of these devices onboard aircraft is illegal, may be dangerous to the operation of the aircraft, and may disrupt the cellular network. Failure to observe this instruction may lead to suspension or denial of cellular services to the offender, or legal action, or both.

Users are reminded to restrict the use of radio equipment in fuel depots, Chemical plants, and where blasting operations are in progress.

As with other mobile radio transmitting equipment, users are advised that for satisfactory operation of the equipment and for the safety of personnel, no part of the human body should be allowed to come too close to the antennas during operation of the equipment.

This device has been designed to comply with anglicable requirements for exposure to radio waves, hased on scientific guidelines list include margins intended to assure the safety of all expendences on the half and age. These radio wave expensive guidelines employ a unit of measurement known as the specific absorption rate life. Tests for SAR are conducted using standardized methods, with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands. The SAR data information is based on CRELEC'S canadred SH60360 and SH00361, without she tell into I/2 visit she rekloard an accepted on CRELEC'S canadred SH60360 and SH00361, which use the limit of 2 visit she rekloard an accepted over 10 orans of 11 visit she rekloard and SH00361.

Thailand WWAN wireless notice

This telecom equipment has complied with NTC regulations.

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กทช.

Taiwan NCC notices

Wireless LAN 802.11a devices

在 5.256 ~ 5.356 頻帶內操作之無線 資訊傳輸設備僅適於室內使用

Wireless LAN 802.11 devices/Bluetooth devices/Short range devices

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條輕型式認證合格之能功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均 不得擅自變更頻率,加大功率或變更原設計之特性及功能, 新十四條低功率射頻電機之使用不得影響系航安全及力能 發現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信,指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受 合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Safety notices

If you notice any of the following conditions (or if you have other safety concerns), do not use the product: crackling, hissing, or popping sound, or a strong odor or smoke coming from the product. It is normal for these conditions to appear when an internal electronic component fails in a safe and controlled manner, however, those conditions may also indicate a potential safety sisse. Bo not assume it is a safe failure. Turn off the product, disconnect it from its power source, and contact technical support

中国安全通告

China: Altitude notice

Altitude warning for products not certified for use in >5000 m



仅适用干海拔 2000m 以下地区安全使用

China: Tropical warning notice

Tropical warning for products not certified for use in tropical regions.



仅适用于非热带气候条件下安全使用

Environmental notices

Recycling

HP encourages customers to recycle used electronic hardware and rechargeable batteries. For more information about recycling programs, see the HP Web site at http://www.hn.com/recycle.



This symbol means do not dispose of your product with your other household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. For more information, please contact your household wasted disposal service or not to http://www.br.com/jecycle.

Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребителите

Този символ означава да не ихвърляте своя продукт с другите битови отпадъци. Вместо това трябва да пазите човешкото здраве и околната среда, като предвает своего отпадъчно обрудване на специално определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електрочно оброудване. За повече информация, моля, свържете се се вышата служба за извързияне на битови отпадъци или отидете на дирост. Ститу/муни достигу съста на пределата и предела

Likvidace odpadních zařízení uživateli

Tento symbol znamená, že produkt nesmí být likvidován s komunálním odpadem. Chrafite lidské zdraví a životní prostředí a odevzdávejte odpadní zařízení na místech určených ke sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení k recyklaci. Další informace získáte u své společnosti zajišfující odvoz odpadu nebo je naleznete na zdebách bíte Visuam po com/comá.

Brugeres bortskaffelse af kasseret udstyr

Dette symbol betyder, at du ikke må bortskaffe dit produkt sammen med andet husholdningsaffald. I stedet bør du beskytte både menneskers helbred og milijøet ved at videregive brugt udstyr, som skal bortskaffes, til en genbrugsstadins omat lager indel elektrisk og elektronisk udstyr på et nærmere angivet opsamlingssted. For mere information bedeck du knatakte dit renovalonsseskelska eller gå til http://www.hp.com/recyde.

Fachgerechte Entsorgung

Dieses Symbol bedeutet, dass eine Entsorgung des Produkts mit dem Hausmüll untersagt ist. Zum Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt sollten Altgeräte an gekenzeichneten Sammetstellen für das Recycling von Elektro und Elektronik-Altgeräten abgegeben werden. Weltere Informationen erhalten Sie bei den örtlichen Abfallentsorgungsberieben und finden i Sear die Her Website unter hitzly/www.hp.com/recycle.

Seadmete kasutuselt kõrvaldamine kasutajate poolt

See sümbol tähendab, et toodet ei tohi visata majapidamisjäätmete hulka. Selle asemel tuleb kaitsta inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmed selleks ette nähtud elektroonikajäätmete kogumispunkti. Lisateavet saate oma kohalikust majapidamisjäätmete käitlust reguleerivast ametist või veebisaidilt http://www.hp.com/recycle.

Eliminación de equipos desechados por usuarios

Este símbolo indica que no debe deshacer de este producto con el resto de los desechos del hogar. En su lugar, debe proteger la salud humana y el medio ambiente al entregar su equipo desechado en un punto de recolección autorizado para el reciclado de equipos deléctricos y electrónicos. Para obtener más información, póngase en contactor con su severido de recolección de desechos domésticos o visite http://www.hbc.com/recycle.

Απόρριψη άχρηστου εξοπλισμού από ιδιώτες χρήστες

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να απορρίπτετε το προϊόν μαζί με άλλα οικαικά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να προστατεύετε την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον αποθέτοντας τον άχρηστο εξοπλισμό σε ειδικό χώρο συλλογής για την ανακύκλωση απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτροκού έξηπλισμού. Για περιασότερες πληροφοριές επικρονήστε με την τοποίν η υπρεκία διάθεισης οικοικόν μοπορομιάτων ή περιασείτε πό ειδιεύση και http://www.hc.com/recvcle.

Élimination du matériel informatique par les utilisateurs

Ce symbole indique que vous ne devez pas jeter votre produit avec les déchets ménagers. Il est de votre responsabilité de protéger la santé et l'environnement et d'éliminer votre équipement en le remettant à une déchetterie effectuant le recyclage des équipements électriques et électroniques. Pour plus d'informations, consultez le service d'élimination pour les utilisateurs privês ou allez à l'adresse http://www.hb.com/recycle.

Zbrinjavanje otpada od strane korisnika

Ovaj simbol označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati zajedno s ostalim otpadom iz kućanstva. Umjesto toga, trebali biste štitili zdravlje ljudi i okoline te opremu predati na označena mjesta za prikupljanje kako bi se dotrajala električna elektronička oprema recklirala. Za više informacija, molimo kontaktirajte lokalnu službu za kučanski otpadi liposjetite vebi sjedite http://www.hp.com/recyde.

Smaltimento delle apparecchiature usate da parte dell'utente

Questo simbolo avvisa di non smaltire il prodotto con i normali rifiuti domestici. Rispettare la salute umana e l'ambiente conferendo l'apparecchiatura dismessa a un centro di raccolta designato per il ricicio di apparecchiature elettroniche ed elettriche. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al servizio locale per lo smaltimento dei rifiuti domestici oppure visitare hitto//www.hp.com/recyde.

Lietotāju atbrīvošanās no nolietotā aprīkojuma

Šis simbols nozīmē to, ka izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar pārējiem saimniecības atkritumiem. Lai aizsargātu cilvēku veselību un vidi, izmetamais aprikojums ir jānogādā pašā notietotā elēktriskā un elektroniskā aprikojuma savākānas punktā. Papildirformācijai sazriieties ar savu mājsaimniecības atkritumu savākānas uzpērimum vai apmelējiet vielni tilvī/www.pi.com/tercycle.

Nebetinkamos naudoti įrangos šalinimas iš privačių namų ūkių

Šis simbolis reiškia, kad produkto negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Vietoje turėtumėte saugoti žmonių sveikatą bei aplinką ir pristatyti panaudotą iranga į Specialią perdirbamų elektros ir elektroninės prangos atliekų surinkimo vietą. Jei reikia daugiau informacijos, kreipkitės į savo buitinių atliekų tvarkymo tarnybą arba apolainkoktie svariniehė tribtzi/www.bo.com/rezvolę.

Felhasználói hulladékkezelés

Ez a szimbólum azt jelenti, hogy ne dobja ki a terméket a többi háztartási szeméttel. Ehelyett védje az emberi egészséget és a környezetet azzal, hogy a hulladékká vált berendezéseket az elektronomos és elektronikus hulladékok úrjahasznosításának kijelöltt gyűjtőhelyére vésit. Az úrjahasznosítás programokkal kapcsolatos további információkett kreesse fel a láshelye szérntil telekés halladékkezelési szolátlatót vagy a tholy/jownb, tozomfeyede vebhelyet.

Afvoeren van apparatuur door particulieren

Dit symbool geeft aan dat u het product niet kunt afvoeren met uw normale huishoudelijke afval. Bescherm het milieu en de gezondheid van mensen door uw afgedankte apparatuur in te leuveren bij een inzamelingspunt voor recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Voor meer informatie neemt u contact op met de lokale instantie voor de verwerking van bulsboudelijk afval of gaat u maar hittp://www.hbc.com/recycle.

Avhending av kassert utstyr av brukere

Dette symbolet betyr at produktet ikke skal avhendes sammen med husholdningsavfall. I stedet bør man tenke på helse og miljø og levere utstyr som skal avhendes, til et særskilt innsamlingssted for resirkulering av kassert elektrisk og elektronisk utstyr. Kontakt den lokale renovasjonsetaten eller gå til http://www.hp.com/recycle for å få mer informasion.

Zasady postępowania ze zużytym sprzętem dla użytkowników

Ten symbol corracza, že produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Obowiązkiem użytkonnikia jest natiomiast ochrona zdrowia ludzkiego i środowiśca natu niengo przez przekazanie zużydepo sprzept do wyznaczonego punktu odbiom wyskyspolatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w celu rezyklingu. Więceji informacji na ten temat udzieli podmiot odpowiedzialny lokalnie za utylizację, patrz również informacje dostępne w sieci Web pod adresem http://www.htt.com/recycle.

Eliminação de resíduos de equipamento por utilizadores

Este símbolo significa que não deve eliminar o produto juntamente com o restante lixo doméstico. Em vez disso, deverá proteger a saúde humana e o ambiente deixando o seu produto isado num ponto de recolha par a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Para obter mais informações, por favor contacte as autoridades de eliminação de resduos domésticos du via http://www.bp.com/recyde.

Dezafectarea echipamentului uzat de către utilizatori

Acest simbol inseamnă că produsul nu trebuie aruncat împreună cu deșeurile menajere. Pentru a proteja sânătatea publică și mediul, trebuie să predați echipamentul uzat. la un punct de colectare desemnat pentru recidarea echipamentelor electrice și electronice uzate. Pentru mai multe informații, contactați serviciul de recidare a deșeurilor menajere sau accesați http://www.htm.com/recvde.

Likvidácia vyradených zariadení používateľmi

Tento symbol znamená, že daný výrobok sa nesmie likvídovať s domovým odpadom. Povinnosťou spotrebiteľa je odovzdať vyradené zariadenie v zbennom mieste, ktoré je uržené na recykláciu vyradených elektrických a elektronických zariadení. Dalšle informácie o programoch recyklácie nájdete na adrese http://www.hp.com/recycle alebo kontaktovaním vede služby na likvídou domového odpadu.

Odlaganie odpadne opreme uporabnikov

Ta znak pomeni, da izdelka ne smete odvreči skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki. Odpadno opremo odložite na označenem zbimem mestu za recikliranje odpadne električne ni elektronske opreme ter prispevajte k varovanju zdravja ljud in okolja. Za več informacij o programih recikliranja se obrnite na lokalno komunalno podjetje ali obščite http://www.bp.com/recycle.

Kotitalouskävtössä olleiden laitteiden hävittäminen

Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteen mukana. Ihmisten terveyden ja ympäristön suojelemiseksi käytöstä poistettavat laitteet tulee toimittaa elektroniikkajätteen kierrätyspisteeseen. Lisätietoja kierrätyspielmista on HP:n sivustossa osoitteessa http://www.hp.com/recycle.

Kassering av avfallsutrustning av användare

Den här symbolen betyder att du inte ska kasta bort produkten i hushällssoporna. Du kan i stället skydda människors hälsa och miljö genom att lämna kasserade produkter till en behörig återvinningsstation för el- och elektronikprodukter. Mer information om återvinningsprogram hittar du på HP:s webbplats, http://www.hp.com/recycle.

Chemical substances

HP is committed to providing our customers with information about the chemical substances in our products as needed to comply with legal requirements such as REACH (Regulation EC No 1907/2006 of the European Parliament and the Council). A chemical information report for this product can be found at http://www.hp.com/go/reach.

Химически вещества

HP се ангажира да осигурява на своите клиенти информация за химическите вещества в своите продукти, доколкото това е необходимо за спазване на законовите изисквания, като например REACH Грегаванет ЕО № 1907/2006 на Европейския парламент и Съвета). Справка с комическа информация за този продукт може да се намери на адест http://www.hp.com/go/reach.

Chemické látky

Společnost HP se zavázala poskytovat svým zákazníkům informace o chemických látkách ve svých produktech, jak to vyžadují právní požadavky, například nařízení REACH (nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006). Informační zprávu o chemických látkách pro tento produkt naleznete na adrese http://www.hp.com/go/reach.

Kjemiske stoffer

HP forplikter seg til å gi sine kunder opplysninger om de kjemiske stoffene i produktene sine der det er nødvendig for å overholde lovpålagte krav, for eksempel REACH (EC-forskrift nr. 1907/2006 fra det europeiske parlamentrådet). Du finner en rapport med kjemisk informasjon for dette produktet på http://www.hp.com/go/reach.

Chemische Stoffe

HP verpflichtet sich, seinen Kunden Informationen über die in HP Produkten enthaltenen chemischen Stoffe entsprechend den Bestimmungen der EG-Richtlinie 1907/2006 des Europäischen Palfaments und des Rates zur Verfügung zu stellen. Einen Bericht mit Informationen zu den chemischen Substanzen in diesem Produkt finden Sie unter hittp://www.hp.com/go/reach.

Keemilised ained

HP on pühendunud pakkuma oma klientidele infot oma toodetes esinevate keemiliste ainete kohta, et järgida juriidilisi nõudeid, nagu REACH (Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 1907/2006). Selle toote kohta käiv keemilise teabe raport on saadaval aadressil: www.hp.com/go/reach.

Sustancias químicas

HP se compromete con la tarea de brindar a nuestros clientes información acerca de los productos químicos incluidos en nuestros productos necesaria para cumplir con requierimientos legales como REACH (Regulación EC N° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo). Podrá encontrar un informe con los datos químicos relacionados con este producto en histo/junwa hu, com/jog/reach.

Χημικές ουσίες

Η ΗΡ δεσμεύεται να παρόχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες των προϊόντων της, όπως απαιτείται για τη συμμόρφωση με τις νομικές απαιτήσεις, όπως ο κανονισμός REACH (Κανονισμός ΕΚ Αρ 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κανοιβουλίου και του Συμβουλίου). Μια αναφορά χημικών πληροφοριών για το συγκεκριμένο προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν/πνικήν, εκσινήσεις και το προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν/πνικήν, εκσινήσεις και το προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν/πνικήν, εκσινήσεις και το προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν πλικήν πληροφοριών για το συγκεκριμένο προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν πληροφοριών για το συγκεκριμένο προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν πληροφορία το προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση Τικήν πληροφορία τη συγκεκριμένο προϊόν διατίθεται στη διεθύνιση το πλικήν πληροφορία το πληροφορί

Substances chimiques

HP's engage à fournir à ses clients des informations concernant les substances chimiques contenues dans ses produits, conformément aux dispositions légales telles que REACH Réglement CEn 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil de l'Union Européenne). Un rapport d'informations sur les substances chimiques de ce produit est disponible à l'daries se http://www.hp.com/aprieach.

Kemijske tvari

HP je kupcima obvezan pružiti podatke o kemijskim tvarima u svojim proizvodima u skladu s propisima kao što je REACH (Uredbom Europskog parlamenta i Vijeća EZ-a br. 1907/2006). Izvješće s kemijskim podacima o ovom proizvodu moguće je pronači na web-mjestu http://www.hp.com/go/reach.

Sostanze chimiche

HP si impegna a fornire ai clienti informazioni sulle sostanze chimiche contenute nei nostri prodotti, per soddisfare a requisiti legali come REACH (Norma EC N. 1907/2006 del Consiglio e Parlamento europeo). Una dichiarazione informativa per questo prodotto è disponibile all'indirizzo http://www.hp.com/go/reach.

Kīmiskās vielas

HP ir uzņēmusies nodrošnāt saviem klientiem informāciju par izstrādājumos esošajām ķimiskajām vielām, kas nepieciešams, lai nodrošinātu atbilstību juridiskajām prasūšām, piemēram, REACH (Eiropas Parlamenta un Padomes regula Nr. EK 1907/2006). Ziņojums ar informāciju par šī izstrādājuma ķimiskajiem komponentiem artodams vielnē http://www.ho.com/doreach.

Cheminės medžiagos

Vykdydama įstatymų nustatytus reikalavimus, pvz., Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagy registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH). HP įspareigojo teikti savo klientams informaciją apie jos produktuose esančias chemines medžiagas. Šio produkto cheminės informacijos aksaktalą aalite rasti daresu http://www.hp.com/qo/reach

Vegvi anvagok

A HP vállalja, hogy a vásárdók számára elérhetővé teszi a termékekben lévő vegyi anyagokkal kapcsolatos azon információkat, amelyek a különböző jogi előírások, mint példábl a REACH, azaz Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletének való megfeleléshez szükségesek. A termék vegyi információs jelentése megtalálható a http://www.hp. com/go/reach cimer.

Chemische stoffen

HP doet er alles aan om klanten informatie te verschaffen over de chemische stoffen in de producten van HP, om zo te voldoen aan juridische vereisten zoals REACH (EG-tichtlin in: 1997/2006 van het Europees Parlement en de Raad). Een rapport met chemische informatie over dit product is beschikbaar op hitto://www.hb.com/go/reach.

Kiemiske stoffer

HP har forpliktet seg til å gi kundene nødvendig informasjon om de kjemiske stoffene i våre produkter, slik at de kan overholde lovpålagte krav, som Europaparlamentsog rådsforardning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering, godkjenning og restriksjoner av kjemikalier (REACH). En rapport med kjemisk informasjon om produktet kan finnes på Hrlly-lowsvihp.com/go/reach.

Substancje chemiczne

Firma HP jest zaangażowana w dostarczanie klientom informacji o substancjach chemicznych występujących w wytwarzanych przez siebie produktach zgodnie wymaganiami prawnymit takimi jak REACH (Regulacja WE Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy). Raport zawierający informacje chemiczne dotyczące tego produktu jest obstępny pod adresem http://www.po.com/op/reach.

Substâncias químicas

A HP está empenhada em fornecer aos seus clientes informações sobre as substâncias químicas presentes nos seus produtos tal como é necessário para estar em conformidade com os requistos legais estabelecidos no REACH Regulamento CE n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho), por exemplo. Pode encontrar um relatório com informações químicas sobre este produto no site http://www.hc.om/go/reach.

Substante chimice

HP si-a luat angajamentul de a furniza clienților informații despre substanțele chimice din produsele sale, respectând cerințe legale precum REACH (Regulamentul CE Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului). Un raport cu informații chimice pentru acest produs este disponibil la adresa; www.hp.com/go/reach.

Chemické látky

Spoločnosť HP poskytuje zákazníkom informácie o chemických látkach použitých v produktoch v zmysle platných predpisov, napríklad predpis REACH (Regulačný predpis EK č. 1907/2006 Európskeho parlamentu a Rady Európskej únie). Informácie o chemických látkach v tomto produkte nájdete na adrese http://www.hp.com/go/reach.

Kemične snovi

HP svojim strankam zagotavlja informacije o kemičnih snoveh v svojih izdelkih v skladu z zakonskimi zahtevami, kot je REACH (Uredba Evropskega parlamenta in Sveta ES o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij 1907/2006). Poročilo o kemičnih snoveh za ta izdelek poiščite na naslovu http://www.hp.com/go/reach.

Kemialliset aineet

HP on situuturut toimittamaan asiakkailleen lietoa tuotteissaan käytetyistä kemialliisista aineista oikeudellisten vaatimusten, kuten REACH-asetuksen (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus EPI Nro 1907/2006/EY), mukaisesti. Raportti tämän tuotteen valmistuksessa käytetyistä kemiallisista aineista on osoitteessa http://www.hp.com/go/reach.

Kemiska ämnen

HP har beslutat att tillhandahålla information om de kemiska ämnen som ingår i våra produkter till kunderna, i enlighet med juridiska krav från exempelvis REACH (Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006). En rapport med kemisk information om denna produkt finns på http://www.hp.com/go/reach.

中国环境通告

惠普公司对废弃的电子计算机(笔记本电脑)提供回收服务,更多信息请参陆

http://www.hp.com.cn/hardwarerecycle

China restriction of hazardous substances (RoHS)

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》



		有毒有害物质和元素				
部件名	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴化联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
保护套	Х	0	0	0	0	0
印制板组件	Х	0	0	0	0	0
显示面板	Х	0	0	0	0	0
扬声器	Х	0	0	0	0	0
锂离子电池组	Х	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0

- O:表示该有盡有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 规定的限量要求以下。
- X:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 规定的限量要求。
- 泰中标有"X"的所有部件都符合欧盟 RoHS 法规 "欧洲议会和欧盟理事会 2003 年 1 月 27 日关于电子电器设备中限制使用某些有害物质的 2002/95/EC 号指令"及其增补版。
- 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。

India restriction of hazardous substances (RoHS)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

特定有害物質の使用制限 (RoHS) (日本向け)

2008年、日本における製品含有表示方法、JISC0950が公示されました。製造事業者は、2006年7月1日以降に販売される電気・電子機器の特定化学物質の含有に付きまして情報提供を義務付けられました。製品の部材表示に付きましては、http://www.hp.com/go/jisc0950を参照してください

Turkey EEE regulation

EEE Yönetmeliğine Uygundur

Україна обмеження на наявність небезпечних речовин

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнані, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057.

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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.

First Edition: September 2013

Printed in China Imprimé en Chine Stampato in Cina Impreso en China Impresso na China 中国印刷 중국에서 인쇄



748474-B21