

Δήλωση συμμόρφωσης

Τα προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE και τη σήμανση ΗΒ συμμορφώνονται με μία ή περισσότερες από τις παρακάτω οδηγίες της ΕΕ και τα ισχύοντα νομοθετικά διατάγματα του ΗΒ, όπως μπορεί να ισχύουν:

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό, Οδηγία χαμηλής τάσης 2014/35/ΕΕ, Οδηγία 2014/30/ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (ΗΜΕ), Οδηγία 2009/125/ΕΚ σχετικά με τον οικολογικό σχεδιασμό, Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό. Η συμμόρφωση με αυτές τις οδηγίες ομαλοποιεί χρησιμοποιώντας τα ισχύοντα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα.

Ζώνες ραδιοσυνοχής και επίπεδα μέγιστης ισχύος (μόνο σε επικείμενα προϊόντα)	Μέγιστη ισχύς μετάδοσης EIRP (mW)
Ραδιοεναλλαγία	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Η η καθορισμένη ουσιαστική μικρή μείωση: 2,4 GHz	10

Σημείωση: Για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης, να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά και μόνο προηγμένα οθλήσεις λογισμικού που υποστηρίζονται από την ΗΡ και αυτές της ρυθμίσεις γύρω.

Προειδοποίηση: Εάν αυτό το προϊόν προορίζεται ως Κατηγορία Α, σε οικιακό περιβάλλον αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει ραδιοενοχλήσεις, οπότε ο χρήστης ενδέχεται να υποχρεωθεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα.

Η δεικνύουσα επικοινωνία για θέματα κανονισμών της ΕΕ είναι: ΗΡ REG 23010, 08028 Βαρκελώνη, Ισπανία.

Déclaration de conformité

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 le cas échéant indiquées ci-après :

RED 2014/53/UE ; Directive « Basess tensions » 2014/35/UE ; Directive CEM 2014/30/CE ; Directive 2009/125/CE en matière d'écoconception ; Directive RoHS 2011/65/CE. La conformité à ces directives est évaluée sur la base des normes européennes harmonisées applicables.

Bandes de fréquences radio et niveaux de puissance maximale (certains produits uniquement)	Puissance maximale de transmission PIRE (mW)
Technologie radio	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN : 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC : 13,56 MHz	10
Dispositif à courte portée non spécifique : 2,4 GHz	10

Remarque : utiliser uniquement les pilotes logiciels compatibles HP et corrigez les paramètres régionaux pour assurer la conformité.

Avertissement : Si ce produit est considéré comme appartenant à la Classe A, dans un environnement domestique, il peut entraîner des interférences nuisibles aux communications radio. Le cas échéant, il appartient à l'utilisateur de prendre les mesures correctives appropriées.

Le point de contact pour les questions réglementaires de l'UE est HP REG 23010, 08028 Barcelona, Espagne.

Izjava o usklađenosti

Proizvođač koji nosi oznaku CE i oznaku Ujedinjenog Kraljevstva u skladu su s jednom ili više sljedećih europskih direktiva i primjenjivih zakonskih instrumenata Ujedinjenog Kraljevstva:

Direktiva o radskoj opremi 2014/53/EU, Direktiva za niskonaponske uređaje 2014/35/EU, Direktiva EMC 2014/30/EU, Direktiva o ekodizajnu 2009/125/EC, Direktiva o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi 2011/65/EU. Zadovoljavanje ovih direktiva utvrđuje se pomoću važećih europskih usklađenih standarda.

Radiofreckvenski pojasevi i maksimalne razine snage (samo odabrani proizvodi)

Maksimalna snaga prijenosa EIRP (mW)	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Nedodređeni uređaji kratkog dometa: 2,4 GHz	10

Napomena: koristite samo podizane HP-ove upravljačke programe za softver i odgovarajuće postavke za dršku da biste osigurali usklađenost.

Upozorenje: Ako se utvrdi da je ovaj proizvod klase A u kućanstvu može uzrokovati radijske smetnje, pa će u tom slučaju korisnik možda morati poduzeti odgovarajuće mjere.

Kontaktna adresa za regulatorna pitanja EU je HP REG 23010, 08028 Barcelona, Španjolska.

Dichiarazione di conformità

I prodotti che recano il marchio CE e il marchio UK sono conformi a una o più delle seguenti direttive UE e agli UK Statutory Instruments applicabili:

RED 2014/53/UE, Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE, Direttiva EMC 2014/30/UE, Direttiva EcoDesign 2009/125/CE, Direttiva RoHS 2011/65/UE. La conformità con tali direttive viene valutata utilizzando gli Standard armonizzati europei applicabili.

Bande di frequenza radio e livelli di alimentazione massima consentiti (solo per determinati prodotti)	Potenza di trasmissione massima EIRP (mW)
Radiotecnologia	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Dispositivo a corto raggio non specifico: 2,4 GHz	10
Nota: Utilizzare solo driver supportati da HP e modificare le impostazioni del paese per garantire la conformità.	
Avvertenza: Se il prodotto è considerato di Classe A, in ambienti domestici può causare interferenze radio; in tal caso potrebbe rendersi necessaria l'adozione di misure adeguate.	

Il referente per le questioni normative nell'UE è HP REG 23010, 08028 Barcellona, Spagna.

Atbilstības deklarācija

Produkti ar CE marķējumu un Apvienotās Karalistes marķējumu atbilst vienai vai vairākām Sim ES direktīvām un attiecīgajiem Apvienotās Karalistes normatīvajiem aktiem, kas var būt pielietojami:

RED 2014/53/ES; Zemsprieguma Direktīva 2014/35/ES; EMS Direktīva 2014/30/ES; Ekodizaina Direktīva 2009/125/EK; RoHS Direktīva 2011/65/ES. Atbilstība Sim direktīvām tiek sasniegta, izmantojot pielietojamos Eiropas harmonizētos standartus.

Radiofrekvēnu joslām un maksimālā enerģijas līmeņi (tikai dažiem produktiem)	Maksimālā pārraidītā jauda EIRP (mW)
Radio tehnoloģija	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Nekonkrēta maža darbības attāluma ierīce: 2,4 GHz	10
Piezīme: Lai nodrošinātu atbilstību, izmantojiet tikai HP atbilstošus programmatūras draiverus un pareizus vaistis iestatījumus.	
Brīdinājums: Ja šis izstrādājums tiek uzskatīts par A klases produktu, tas var izraisīt radiosakarņu traucējumus dzīvotnā vidē un lietotājam var nākties veikt atbilstošus pasākumus.	

Kontaktpunkts saistībā ar ES regulatīvajiem jautājumiem ir HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spānija.

Atitikties deklaracija

CE ir JK paženklinoti gaminiai atitinka vieną iš toliau nurodytų taikomų ES direktyvų bei galiojančių JK įstatymų reikalavimų.

RED 2014/53/ES, Žemos įtampos direktyva 2014/35/ES; Elektromagnetinio suderinamumo direktyva 2014/30/ES; Ekologinio projektavimo direktyva 2009/125/ES; Apribojimų dėl pavojingų medžiagų (RoHS) direktyva 2011/65/ES. Atitikties šioms direktyvoms patvirtinta taikant atitinkamus darnuosius Europos standartus.

Radiojo dažnių juostos ir didžiausia galios lygis (tik tam tikrų gaminių)	Didžiausia perdavimo galia EIRP (mW)
Radiotekhnologija	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Konkrečiai nenurodytas artimojo ryšio įrenginys: 2,4 GHz	10
Pastaba: Naudokite tik HP palaikomas programines įrangos tvarkykles ir ištaisykite šalies parametrus, kad užtikrintumėte atitikti.	
Įspėjimas: jei gaminyje yra A klases, gyvenamojoje aplinkoje jis gali sukelti radijo trukdžius ir tokiu atveju naudotojas privalės imtis atitinkamų priemonių.	
Dėl ES tiesinių klasiųjų kreiptiesi į HP REG 23010, 08028 Barselona, Ispanija.	

Megfelelőési nyilatkozat

A CE és UK jelzést viselő termékek megfelelnek a következők közül a rájuk vonatkozó egy vagy több európai unióis irányelvnek és egyesült királyságbeli törvényi okmányoknak (Statutory Instruments):

Rádóberendezésről szóló 2014/53/EU irányelv (RED); Kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó 2014/35/EU irányelv; EMC irányelv, 2014/30/EU; Környezetiábról tervezésre vonatkozó 2009/125/EK irányelv; RoHS irányelv, 2011/65/EU. A fenti irányelveknek történő megfelelés megállapítása a vonatkozó harmonizált európai szabványok segítségével történik.

Rádó-frekvenciasávok és maximális energiaszintek (csak egyes termékek esetén)	Maximális átviteli teljesítmény: EIRP (mW)
Rádótehnológia	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Nem specifikus, rövid hatótávolságú eszköz: 2,4 GHz	10

Megjegyzés: A megfelelésig biztosítása érdekében csak a HP által támogatott szoftverleiszteket, valamint megfelelő országbeállításokat használjon.

Feljegyzés: Ha ez a termék A osztályúnak minősül, ott környezetben alkalmazva a termék rádófrekvenciás interferenciát okozhat. Ebben esetben a helyesállónak meg kell lennie a szükséges intézkedésekkel.

Az európai unióis szabályozási ügyekkel kapcsolatos titk érdeklődhet: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spanyolország.

Verklaring van conformiteit

Producten met CE-label 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 Europese geharmoniseerde normen.

Radiofrequentiebanden en maximale vermogensniveaus (alleen bepaalde producten)	Maximaal zendvermogen EIRP (mW)
Radiotechnologie	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Niet-specifiek apparaat voor kort bereik: 2,4 GHz	10
Opmerking: Gebruik alleen ondersteunde HP softwarestuurprogramma's en juiste landinstellingen om naleving te garanderen.	
Waarschuwing: Als dit product een Klasse A-product is, is het mogelijk dat het product in een huiselijke omgeving radiostorings veroorzaakt. In dat geval moet de gebruiker de nodige voorzorgsmaatregelen nemen.	

Het contactpunt voor zaken aangaande kennisgevingen van de EU is HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spanje.

Samsvarserklæring

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

Rádódirektívet 2014/53/EU; Lavspenningsdirektivet 2014/35/EU; EMC direktiv 2014/30/EU; EcoDesign-direktivet 2009/125/EC; RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overholdelse av disse direktivene er vurdert i forhold til gjeldende harmoniserte europeiske standarder.

Radiofrekvensbånd og maksimale effektivnivå (kun for enkelte produkter)	Maksimal overføringseffekt EIRP (mW)
Radioteknologi	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Ikke-spesifikt kort rekkevidde-enhet: 2,4 GHz	10
Merk: Bruk bare HP-støttede programvaredrivere og korrekte landinnstillinger for å sikre samsvar.	
Advarsel: Hvis dette produktet fastslås å være Klasse A, kan dette produktet i et hjemmemiljø forårsake radioforstyrrelser. I slike tilfeller kan det kreves at brukeren tar egne forholdsregler.	

Kontaktadresse for saker som gjelder EU-regulverket: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spania.

Deklaracja zgodności

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

dyrektywa RED 2014/53/EU, dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udstojowania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia; dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej; dyrektywa 2009/125/WE dotycząca ekoprojektowania; dyrektywa RoHS 2011/65/UE; Zgodność z tymi dyrektywami oceniono za pomocą mających zastosowanie zharmonizowanych norm europejskich.

Pasma częstotliwości radiowej i maksymalne poziomy mocy (tylko wybrane produkty)

Technologia komunikacji radiowej	Maksymalna moc nadawania EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Nieokreślone urządzenie krótkiego zasięgu: 2,4 GHz	10

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

Ostrzeżenie: Jeżeli produkt ten zostanie uznany za produkt klasy A, w warunkach domowych może powodować zakłócenia radiowe. W takim przypadku użytkownik może być zobowiązany do podjęcia dodatkowych środków.

Adresem kontaktowym w sprawach regulacyjnych UE jest HP REG 23010, 08028 Barcelona, Hiszpania.

Deklaracja de conformidade

Os produtos que ostentem 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:

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

Bandas de radiofrecuência e níveis de potência máxima (apenas em alguns produtos)	Potência máxima de transmissão EIRP (mW)
Tecnología rádio	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
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.

Aviso: Se for determinado que este produto é da Classe A, num ambiente doméstico, este produto pode provocar interferências de rádio e, nesse caso, o utilizador poderá ter de tomar medidas adequadas.

O ponto de contacto para questões regulamentares da UE é HP REG 23010, 08028 Barcelona, Espanha.

Deklaracja de conformitate

Produsele 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:

Directiva privind echipamentele radio 2014/53/UE; Directiva pentru pașă tensiune 2014/35/UE; Directiva EMC 2014/30/UE; Directiva EcoDesign 2009/125/CE; Directiva privind restricționarea utilizării substanțelor periculoase 2011/65/UE. Conformitatea cu aceste directive este evaluată utilizând Standardele europene armonizate aplicabile.

Benzi de frecvență radio și niveluri maxime de putere (numai la anumite produse)	Putere maximă de transmisie EIRP (mW)
Tehnologia radio	
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x: 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725-5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz - 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC: 13,56 MHz	10
Dispositiv nespecific, cu rază mică de acțiune: 2,4 GHz	10

Notă: Pentru a asigura conformitatea, utilizați numai drivere software acceptate de HP și setările corecte pentru țara/regiune.

Vyhlášení o zhode

Produkt y označeniami CE a UK spĺňajú najmenj jednu z nasledujúcich smerníc EU a platných zákonných predpisov Spojeného kráľovstva:

Smerica 2014/53/EU o rádiových zariadeniach; Smerica 2014/35/EU o nízkonapäťových zariadeniach; Smerica 2014/30/EU o elektromagnetickej kompatibilite; Smerica 2009/125/ES o ekodizajne; Smerica 2011/65/EU o obmedzení používania nebezpečných látok. Zhoda s týmito smernicami sa hodnotí použitím príslušných európskych harmonizačných štandardov.

Rádiová technológia	Maximálny výkon prenosu EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725–5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz – 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC; 13.56 MHz	10
Nespecifické zariadenie s krátkym dosahom; 2,4 GHz	10

Poznámka: S cieľom zaručiť súlad používajte len softvérové ovládače podporované spoločnosťou HP a správne nastavenia pre danú krajinu.

Upozornenie: Ak tento výrobok patrí do triedy A, v domácom prostredí môže tento výrobok spôsobovať rádiové rušenie a v takom prípade sa od používateľa môže vyžadovať, aby prijal primerané opatrenia.

Kontakčné miesto pre regulačné záležitosti EU je HP REG 23010, 08028 Barcelona, Španielsko.

Izjava o skladnosti

Izdelek, ki má oznaku CE a UK, spĺňa najmä jednu z nasledujúcich smerníc EU a ozonno uzrešných zákonných instrumentov Združeného kráľovstva, ktorú je upotrebné:

direktiva RED 2014/53/EU, direktiva 2014/35/EU o nízkí napetosti, direktiva EMC 2014/30/EU, direktiva 2009/125/ES o ekodizajne, direktiva 2011/65/EU o obmedzení uporabe nekaterih nevarnih snov v elektríni in elektrónski opremi 2011/65/EU. Skladnost s temi direktivami se oceňuje na podlagi veljavnih usklajených evropskích štandardov.

Radijska tehnologija	ERP največje oddajne moči (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5725–5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450–7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC; 13.56 MHz	10
Nespecifčna naprava kratkega dosega; 2,4 GHz	10

Opomba: za zaogotovitev skladnosti uporabite samo gonilnike programske opreme, ki jih podpira HP in pravilne nastavitve za državo.

Opozorilo: če je ta izdelek opredeljen kot razred A, lahko v domačem okolju povzroča radioelektrno motnjo, zaradi česar bo uporabnik morda moral izvesti ustrezne ukrepe.

Kontaktna točka za upravne zadeve EU je HP REG 23010, 08028 Barcelona, Španija.

Vaaitustenmerkkausivakuutus

RED 2014/53/EU, pienjännite-direktiivi 2014/35/EU, EMC-direktiivi 2014/30/EU, ekodisainin suunnittelun koskeva direktiivi 2009/125/EY, RoHS-direktiivi 2011/65/EU. Yhtenäiskausiain direktiivien kanssa on annoitettu käytännön soveltuvia eurooppalaisia harmonisointia standardeja.

Radiotaajuusalueet ja suurimmat tehotaset (vain tietyt tuotteet)	
Radiotekniikka	Enimmäislähetysteho EIRP (mW)
WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x; 5 725 – 5 875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz – 7 125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2 000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1 800 MHz	1 000
NFC; 13,56 MHz	10
Määrittelymäärän lyhyen kantaman laite (SRD): 2,4 GHz	10
Huomautus: Käytä vain HP:n tekemää ohjelmisto-ohjaimia ja valitse oikeat maa-asetukset vaatimustenmukaisuuden varmistamiseksi.	
Varoitus: Jos tämä tuote määrätään luokkaan A, se voi aiheuttaa kotiympäristössä radiotaajushäiriöitä, jolloin käyttäjän täytyy mahdollisesti ryhtyä asianmukaisiin toimenpiteisiin.	
Yhteydenotot EU-asetuksia koskevissa asioissa: HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain.	

Försäkran om överensstämmelse

Produkter med CE-märkning och brittisk märkning överensstämmer med ett eller flera av följande EU-direktiv och tillämpliga brittiska lagliga instrument enligt vad som är tillämpligt:

RED 2014/53/EU, Lågspanningsdirektiv 2014/35/EU, EMC-direktiv 2014/30/EU; Ekodesigndirektiv 2009/125/EG, RoHS-direktiv 2011/65/EU. Överensstämmelse med dessa direktiv bedöms med tillämpliga europeiska harmoniserade standarder.

Radiofrekvensband och maximala effektvärde (endast vissa produkter)	Maximal överföringseffekt EIRP (mW)
Radioteknik	Maximal överföringseffekt EIRP (mW)
Trådlöst lokalt nätverk (WLAN)/Bluetooth: 2,4 GHz	100
WLAN Wi-Fi 802.11x; 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x 5 725–5 875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450–7 125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1 800/2 100/2 600/3 500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2 100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2 000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1 800 MHz	1 000
NFC; 13,56 MHz	10
Obs: Använd endast drivrutiner som stöds av HP och rätt landsinställningar för att säkerställa överensstämmelse.	
Varning: Om denna produkt fastställs tillhörda Klass A kan den orsaka radiostörringar i en bostadsmiljö, vilket kan leda till att användaren måste vidta lämpliga åtgärder.	
Kontaktpunkt för frågor kring EU-förordningar är HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spanien.	

Uygunluk Beyanı

CE işareti ve UK İşareti taşıyan ürünler, aşağıdaki AB Direktiflerinde bir veya daha fazlası ve Birleşik Krallık'taki ilgili onaylayıcı Yasal Araçlar ile uyumludur:



RED 2014/53/AB; Düşük Voltaj Direkti 2014/35/AB; EMC Direkti 2014/30/EU; Ecodesign Direkti 2009/125/EC; RoHS Direkti 2011/65/AB. Bu direktiflere uygunluk, ilgili Uyumlaştırılmış Avrupa Standartlarına göre değerlendirilmisdir.

Radyo frekans bantları ve maksimum güç seviyeleri (yalnızca belirli ürünlerde)	Maksimum İletim Gücü EIRP (mW)
Radyo Teknoloji	WLAN/Bluetooth: 2,4 GHz
WLAN Wi-Fi 802.11x 5 GHz	200
SRD Wi-Fi 802.11x 5725–5875 MHz	25
WLAN: 6 GHz (LP/IVLP)	200/25
WWAN 5G NR (450 MHz – 7125 MHz)	400
WWAN 4G LTE; 700/800/900/1800/2100/2600/3500 MHz	200
WWAN 3G UITS; 900/2100 MHz	250
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 900 MHz	2000
WWAN 2G GSM GPRS EDGE; 1800 MHz	1000
NFC; 13.56 MHz	10
Spesifik Olmayan Kısa Mesafeli Çihaz; 2,4 GHz	10

Not: Uyumluluğu sağlamak için yalnızca HP tarafından desteklenen yazılım sürümlerini ve diğer ilgili ayarları kullanın.

Uyarı: Bu ürünün A Sınıfı olduğu belirtilir ise ev ortamında, bu ürün radyo girişime neden olabilir; bu durumda kullanımcın uygun önlemleri alması gerekebilir.

AB yasal düzenlemeye konularında iletişim noktası HP REG 23010, 08028 Barcelona, İspanya'dır.

	IMPORTANT: IEEE 802.11x wireless LAN with 5150–5350 MHz and/or 5945–6425 MHz frequency band is restricted for indoor use only in all countries reflected in the matrix. Using this WLAN application(s) outdoors might lead to interference issues with existing radio services. <p>* Selected products may only use 5925–6425 MHz for UK use.</p>
	FOR WHOLE: IEEE 802.11x безпроводна LAN с 5150–5350 MHz или/и 5945–6425 MHz честотна лента има ограничението да се използва само на закрито във всички страни, отразени в матрицата. Използването на това/тези WLAN приложения(та) на открито може да предизвика смущения в съществуващите радиослужби. <p>* Някои продукти могат да използват само 5925–6425 MHz за настройка във Великобритания.</p>
	DŮLEŽITÉ: Bezdrôtová síť LAN IEEE 802.11x s frekvencním pásmem 5150–5350 MHz a/nebo 5945–6425 MHz je omezena na použití pouze v uzavřených prostorech ve všech zemích uvedených v matici. Použití této aplikace (aplikací) WLAN mimo uzavřené prostory může vést k problémům s rušením stávajících rádiových služeb. <p>* Vybrané produkty mohou pro nastavení ve Spojeném království používat pouze 5925–6425 MHz.</p>
	VIGTIGT: IEEE 802.11x trådløs LAN med et frekvensbånd på 5150–5350 MHz og/eller 5945–6425 MHz er udelukkende beregnet til indendørs brug i alle lande, der er angivet i matrixen. Brug af dette WLAN udeders kan føre til interferensproblemer med eksisterende radiotjenester. <p>* Udvalgte produkter må kun bruge 5925–6425 MHz i opsætningen i Storbritannien.</p>
	WICHTIG: IEEE 802.11x Wireless LAN mit 5150–5350 MHz und / oder 5945–6425 MHz-Frequenzbandbreite ist in allen in der Matrix aufgeführten Ländern ausschließlich auf die Nutzung in geschlossenen Räumen beschränkt. Die Verwendung dieser WLAN-Anwendungen in Außenbereichen kann zu Störungen bei vorhandenen Funkdiensten führen. <p>* Bestimmte Produkte verwenden nur 5925–6425 MHz für das Setup in Großbritannien.</p>
	ÖVURLINE: Standardle IEEE 802.11x vastvõtteline 5150–5350 MHz ja/või 5945–6425 MHz sagedusalaiga kasutamiseks. Selle WLAN-süsteemi kasutamise välistingimustes võib põhjustada raadiosidehäired. <p>* Ainult valitud tooted võivad UK häältesuuseks kasutada sagedusala 5925–6425 MHz.</p>
	IMPORTANTE: Standardle IEEE 802.11x wireless LAN mit 5150–5350 MHz und/oder 5945–6425 MHz-Frequenzbandbreite ist ausschließlich auf die Nutzung in geschlossenen Räumen beschränkt. Die Verwendung dieser WLAN-Anwendungen in Außenbereichen kann zu Störungen bei vorhandenen Funkdiensten führen. <p>* Bestimmte Produkte verwenden nur 5925–6425 MHz für das Setup in Großbritannien.</p>

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Η ασύρματη σύνδεση μέσω δικτύου LAN IEEE 802.11x με ζώνη συχνότητας 5150–5350 MHz (ή/και 5945–6425 MHz) επιτρέπεται μόνο για **εσωτερική χρήση** σε όλες τις χώρες που αναφέρονται στον πίνακα. Η χρήση αυτού του εύρους συχνότητας εκτός εσωτερικού χώρου μπορεί να προκαλέσει προβλήματα παρεμβολών σε υπάρχουσες υπηρεσίες ραδιοεπικοινωνιών.

* Μόνο επιλεγμένα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούν 5925–6425 MHz για εγκατάσταση στο Ηνωμένο Βασίλειο.

IMPORTANT: Le réseau local sans fil IEEE 802.11x avec bande de fréquences 5150–5350 MHz et/ou 5945–6425 MHz **est restreint pour un usage en intérieur uniquement** dans tous les pays répertoriés dans le tableau. L'utilisation de cette ou ces application(s) WLAN en extérieur peut engendrer des problèmes d'interférences avec les services radio existants.

* Certains produits uniquement peuvent utiliser la fréquence 5925–6425 MHz pour la configuration au Royaume-Uni.

VAŽNO: bežični LAN IEEE 802.11x u frekvenčnom području od 5150 do 5350 MHz i/ili od 5945 do 6425 MHz ograničen je samo na **upotrebu u zatvorenom prostoru** u svim zemljama navedenim u matrici. Upotreba ove aplikacije (a) WLAN u otvorenom prostoru može uzrokovati interferenciju s postojećim radijskim uslugama.

* Odabrani proizvodi mogu upotrebljavati samo 5925 – 6425 MHz za postavljanje u Velikoj Britaniji.

IMPORTANTE: La LAN wireless IEEE 802.11x con banda di frequenza 5150–5350 MHz e/ou 5945–6425 MHz è destinata al solo utilizzo **in ambienti interni** in tutti i paesi indicati nella tabella. L'utilizzo di questa applicazione (o applicazioni) WLAN in ambienti all'aperto potrebbe causare problemi di interferenza con servizi radio esistenti.

* Nel Regno Unito, alcuni prodotti possono utilizzare solo la banda di frequenza 5925–6425 MHz.

SVARIGT! IEEE 802.11x bevdrau LAN ar 5150–5350 MHz un/vai 5945–6425 MHz frekvencju jūsu ir paredzēts **tik iekšējai telpās** visās valstīs norādītajās matricē. Izmantojot šīs (šīs) WLAN režīm(s) ārpus telpām, var tikt radīti pašreiz noteikto radio pārtraukumi.

* Tikai dažiem produktiem Apvienotās Karalistes iestātnēm var izmantot 5925–6425 MHz.

SVARBU: IEEE 802.11x beaudra LAN ar 5150–5350 MHz ir (arba) 5945–6425 MHz frekvencju jūsu ir paredzēti **tik iekšējai telpās** visos valstīs, norādītajās matricē. Izmantojot šīs (šīs) WLAN režīm(s) ārpus telpām, var tikt radīti pašreiz noteikto radio pārtraukumi.

* Tikai dažiem produktiem Apvienotās Karalistes iestātnēm var izmantot 5925–6425 MHz.

FONTOZ: Az IEEE 802.11x vezeték nélküli LAN 5150–5350 MHz és/vagy 5945–6425 MHz frekvencia sáv **kizárólag beltérben** használható a mátrixban megjelölt országokban. A WLAN alkalmazás(ok) kültéri használatra interferenciát okozhat a rádiószolgáltatásokkal.

* Egyes termékek az Egyesült Királyságban történő beállítás esetén csak 5925–6425 MHz értéket használhatnak.

BELANGRIJK: IEEE 802.11x Wireless LAN met een frequentieband van 5150–5350 MHz en/of 5945–6425 MHz is **alleen voor binnenshuis gebruik** in alle landen die in de tabel aangegeven worden. Buitenshuis gebruik van deze WLAN-toepassingen) leidt mogelijk tot interferentie met bestaande radiodiensten.

* Bepaalde producten kunnen voor de Britse configuratie alleen gebruiken van 5925–6425 MHz.

WAŽNE: Bežičnovidovna sieť IEEE 802.11x o pašme čestotlivosti 5150–5350 MHz i/ili 5945–6425 MHz može biti stisotavana **isključno unutar prostora** u svim zemljama navedenim u tabeli. Upozivanje tih (tih) aplikacij WLAN na vanjsnjm budnjnjkov može spozvodovati zaklaciencia innjch uslug bezvodovnjch.

* Tjliko vybrane produkty mogu koristat' z 5925–6425 MHz u prjypadku konfiguracij dlia Veljkeg Britanije.

IMPORTANTE: A LAN sem fios IEEE 802.11x com faixas de frequências de 5150–5350 MHz e/ou 5945–6425 MHz restringe-se **apenas à utilização em espaços interiores** em todos os países indicados na matriz. A utilização desta aplicação ou aplicações WLAN em espaços exteriores pode causar problemas de interferência com os serviços de radiocomunicações existentes.

* Alguns produtos poderão utilizar apenas a faixa de frequências de 5925–6425 MHz no território do Reino Unido.

IMPORTANTE: Reteaua LAN wireless IEEE 802.11x cu banda de frecvență de 5150–5350 MHz și/ou 5945–6425 MHz este destinată **len na poudite interior** în toate țările/regiunile menționate în matrice. Utilizarea acestei aplicații WLAN în exterior poate duce la probleme de interferență cu serviciile de radio existente.

* Numai anumite produse pot utiliza 5925–6425 MHz pentru configurarea în Marea Britanie.

DŮLEŽITÉ: Bezdrôtová síť LAN IEEE 802.11x s frekvencijním pásmom 5150–5350 MHz a/nebo 5945–6425 MHz je omezená na použití **ve uzavřeném interiéru** ve všech krajích uvedených v matici. Používání příslušné aplikace WLAN v exteriéru může způsobit rušení existujících rádiových služeb.

* Vybrané produkty môžu pre nastavenie v Spojenom kráľovstve používať iba 5925–6425 MHz.

POMEMBNO: Bežičniio omrežje LAN IEEE 802.11x s frekvencijnim pasom od 5150 do 5350 MHz i/ili od 5945 do 6425 MHz je vseh držav, navedenih na seznamu, omejeno samo na **notranjo uporabo**. Uporaba teh vmesnikov WLAN na prostem lahko povzroči motnje obstoječih radijskih storitev.

* Izbrani izdelki lahko postavljati za Združeno Kraljevstvo uporabljajo samo pas od 5925 do 6425 MHz.

TÄRKEÄ: IEEE 802.11x -standardin mukaisen langattoman lähiverkon käyttö taajuuksilla 5 150 – 5 350 MHz ja/ta 5 945 – 6 425 MHz on rajoitettu **ainoastaan sisätilöihin** kaikissa taajuuksissa mainittuissa maissa. Näiden WLAN-sovellusten käyttäminen ulkona voi häiritä muita radiolaitteisiin perustuvia palveluita.

* Vain tietytjen tuotteiden asennuksissa Yhdistyneissä kuningaskunnassa voidaan käyttää taajuuksueta 5 925 – 6 425 MHz.

VAŽNO: IEEE 802.11x bežični LAN sa frekvencijnim opsegom od 5150–5350 MHz i/ili 5945–6425 MHz ograničen je samo na upotrebu u **zatvorenom prostoru** za sve zemlje u matrici. Koriscenje ovih WLAN aplikacija na otvorenom prostoru može dovesti do problema sa smetnjama uz postojeće radijske usluge.

* Izabrani proizvodi mogu da koriste samo 5925–6425 MHz za UK podešavanje.

VIKTIGT: IEEE 802.11x trådløs LAN med et frekvensbånd på 5150–5350 MHz og/eller 5945–6425 MHz-frekvensband er begrænset **indendørs brug** i alle lander som vises i matrixen. Anvendning af dessa WLAN-produkter utormhus kan leda till störningar med befintliga radiotjänster.

* Utvalda produkter får endast användas 5925–6425 MHz för installation i Storbritannien.

ÖNEMLI: 5150–5350 MHz ve/veya 5945–6425 MHz frekans bandına sahip IEEE 802.11x kablosuz LAN, matrisde sunulan tüm ülkelerde **yalnızca iç mekandaki kullanımla** kstlidir. Bu WLAN uygulamalarının dış mekandaki kullanılması, mevcut radyo hizmetleriyle paraziti sorunlarını yavaşmama neden olabilir.

* Belirli ürünler yalnızca İngiltere kurulumu için 5925–6425 MHz kullanabilir.

China WWAN notice

重要提示: 本公司仅允许用户通过官方渠道进行系统更新。非官方渠道的更新可能会带来安全风险。

China radio equipment notice

型号核准代码显示在产品本体的铭牌上。

中国 SRD (短距装置类) 聲明

中國產品符合《低功耗短距離無線電設備組建線程和技術要求》的具體條款和使用場景。使用的天線增益和性能均與產品所具“控制、調整和功換的電方法詳述於產品說明文件”。產品說明文件中詳細介紹了使用過程中溫度和電壓的環境條件。

- (1) 未經授權不得變更使用場景或條件，擴大發射頻率範圍，增加發射功率（包括安裝額外的射頻功率放大器），或變更發射天線；
- (2) 不得對其他合法無線電台（電台）造成有害干擾，且不得提供有害干擾的保護；
- (3) 不得對其他合法無線電台（電台）造成有害干擾，應立即停止使用，並採取措施消除干擾後方可繼續使用；
- (4) 應能夠承受發射射頻能量之工業、科學和醫療 (ISM) 應用設備的干擾或其他合法無線電台（電台）的干擾；
- (5) 如對其他合法無線電台（電台）造成有害干擾，應立即停止使用，並採取措施消除干擾後方可繼續使用；
- (6) 無線電天文台、專業廣播站、衛星地面站（包括測距站、測距站、接收站和導航站）等專用無線電台（電台），在航空器內，以及依照法律、法規、國家有關規定和標準，在機場等電磁環境保護區域使用的微功率設備必須符合電磁環境保護以及相關行業主管機關的規定；
- (7) 在機場地面中心點為中心、半徑 5,000 公尺的區域內，禁止使用各種型號的遙控器。

中國無線充電器聲明

- (1) 無線充電機、斷定發射功率、工作頻率範圍；
- (2) 設備符合國家《無線電（電力）傳輸》設備無線電管理暫行規定》及其他相關規定。
- (3) 不得改變使用場景或條件，擴大工作頻率範圍，或增加發射功率（包括安裝額外的功率放大器）。
- (4) 不得對其他合法的無線電服務和電台產生有害干擾，亦不得避免受無線電干擾和瞬射無線電干擾。如果對其他合法無線電服務和電台造成有害干擾，請立即停止使用，並採取措施消除干擾後再繼續使用。
- (5) 禁止在禁用無線充電裝置的區域使用無線充電。
- (6) 如果無線充電設備影響廣播服務的接收，則應停止使用無線充電設備。
- (7) 在船舶、航空器和鐵路機車車（包括電車車）中使用無線充電設備應符合這些規定及相關行業主管機關的規定。

Japan notices

日本向け

VCCI-CISPR3 VCCI-CISP3

このデバイスがクラスAと宣言されている場合は、以下を参照してください。

この装置は、クラスA機器です。この装置を住宅環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。VCCI-A
--

VCCI32-1規定適合の場合

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としています。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。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。

2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等（例えば、バーティションの設置など）についてご相談してください。

3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせください

連絡先：株式会社 日本HP
TEL：0120-5-65859

5GHz帯及び6GHz帯を使用する特定無線設備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場合は電波法で禁じられています。

無線LAN、無線WAN、およびBluetoothの認証マーク

この機器は、技術基準適合証明または工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。



South Korea notice

해당 무선서비스는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음 (무선모뎀제품이 설치되어 있는 경우)

이 장비는 무선장비 안테나와 사용자 의 최소거리가 20 cm 를 유지한 상태로 설치되고 운영되어야 합니다.

Smaltimento delle apparecchiature da parte degli utenti

Questo simbolo indica di non smaltire il prodotto insieme ai normali rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente proteggere la salute e l'ambiente consegnando l'apparecchio a un centro di raccolta specializzato nel riciclaggio di rifiuti elettrici ed elettronici. Per ulteriori informazioni contattate il servizio di riciclaggio domestico locale oppure visitate il sito Web HP all'indirizzo <http://www.hp.com/recycle>.

გენსაზღვრავადი ინფორმაცია ამოღებულ კუთვნილი ალტერნატიული ენერჯის მოწყობის შესახებ

ეს სიმბოლო აღნიშნავს, რომ დაუშვებელია თქვენი პროდუქტის მოწყობის სხვა საკომპონენტების წარმომადგენელთა დახმარებით ადამიანების უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის მიზნით, უსაზღვრავადი ინფორმაციის ამოღებულ ალტერნატიული ენერჯის მოწყობის კვლევისას უსაფრთხოების ალტერნატიული ენერჯის მოწყობის გადამამუშავების პროცესში. მეტი ინფორმაციისთვის დაუკავშირდით საკომპონენტების წარმომადგენელს ან ელექტრონიკის სერვისის ცენტრს ან გადაადგილდით უსაფრთხოების ცენტრს <http://www.hp.com/recycle>

Lietotāju atbrīvošanās no nolietota aprīkojuma

Sais simbols norāda uz to, ka izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar pārējiem sadzīves atkritumiem. Lai aizsargātu cilvēku veselību un vidi, izmetamais aprīkojums ir jānogādā īpašā nolietota elektriskā un elektroniskā aprīkojuma savākšanas punktā. Papildinformācija saņemama arī savas mājasvietas atkritumu savākšanas uzdevumā vai apmeklējot vietni <http://www.hp.com/recycle>.

Nebūtiskams naudaot irangos salināms īs privātūnā namu ūkū

Sais simbols rēdēka, ka produkto negalima īmest kartu su kītoms būtūnīs atliekos. Vietējo tūrētūmē auglīo Zmōnū sveikātā bē aplūki r pristatūi panaudātā irangū specialūi padirbav auglīo r elektronnīs irangos atliekū sūnkrīmo vietā. Jē reikā daudz informāciō, kreipīties ī savo būtūnū atliekū tvarkymo tārnybā arā aplūkiēties vietnē <http://www.hp.com/recycle>.

Felhasználói hulladékkezelés

Ez a szimbólum azt jelenti, hogy ne dobja ki a terméket a többi háztartási szeméttel. Ehelyett végezze az elengedezőt és a környezetet, azaz, hogy a hulladékot véli berendezésekkel az elektronikus és elektronikus hulladékok újrahasznosításának kijelölt gyűjtőhelyére vigye. Az újraháztartási programokkal kapcsolatos további információkat keresse fel a helyi szert illektroes hulladékkezelési szolgálatot vagy a <http://www.hp.com/recycle> webhelyt.

Átvoreen van apparatuur door particulieren

Dit symbool geeft aan dat u het product met uw zelf afvoeren met uw normale huishoudelijke afval. Bescherm het milieu en de gezondheid van mensen door uw afgedankte apparatuur in te leveren bij een inzamelpunt voor recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Voor meer informatie neem u contact op met de lokale instantie voor de verwerking van huishoudelijk afval of gaat u naar <http://www.hp.com/recycle>.

Kasting av utstyr som spel av brukere

Dette symbolet betyr at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall. I stedet bør du beskytte mennesker og miljø ved å levere det avskaffede utstyret på et sted for gjenvinning av elektronisk og elektrisk utstyr. For mer informasjon, kontakt renovasjonsmyndighet eller gå til <http://www.hp.com/recycle>.

Zasady postępowania ze użytym sprzętem dla użytkowników

Ten symbol oznacza, że produkt nie wolno wyrzucić razem z innymi odpadami domowymi. Obowiązkowo użytkowników jest natomiast ochrona środowiska ludzkiego i środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu odbioru wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w celu recyklingu. Więcej informacji na ten temat udzieli ponownie odpowiedzialny lokalnie za użytkownika, bądź również informacje dostępne w sekcji Web pod adresem <http://www.hp.com/recycle>.

Eliminación de residuos de equipamiento por utilizadores

Este símbolo significa que no debe eliminarse el producto juntamente con el restante lixo doméstico. Em vez disso, deverá portar a saúde humana e o ambiente devendo o seu produto usado num ponto de recolha para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Para obter mais informações, por favor contacte as autoridades de eliminação de resíduos domésticos ou vá a <http://www.hp.com/recycle>.

Dezafectarea echipamentului utilizat de către utilizatori

Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie aruncat împreună cu deșeurile menajere. Pentru a proteja sănătatea publică și mediul, trebuie să predați echipamentul utilizat la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electrice utilizate. Pentru mai multe informații, contactați serviciul de reciclare a deșeurilor menajere sau accesați <http://www.hp.com/recycle>.

Likvidácia vyradených zariadení používateľmi

Tento symbol znamená, že daný výrobok sa nesmie likvidovať s domovým odpadom. Povinnosťou používateľa je odovzdať vyradené zariadenie v zbernóm mieste, ktoré je určené na likvidáciu vyradených elektrických a elektronických zariadení. Ďalšie informácie o programoch recyklácie 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 odvreči skupaj z drugimi gospodinjstskimi odpadki. Obvezno opremo oddajte na označenem zbirnem mestu za recikliranje odpadne elektrčne in elektronske opreme ter prispevalte k varovanju zdravja ljudi in okolja. Za več informacij o programih recikliranja se obrnite na lokalno komunikacijo podjetja ali obiščite spletno mesto <http://www.hp.com/recycle>.

Hävitettävien laitteiden käsittely

Tämä symboli tarkoittaa, että laitetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Sen sijaan sinun tulee hävittää käytöstä poistettu laite toimittamalla se asianmukaisesti keräyspisteeseen käynnistetyille poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysastian värtien ihmisten terveyden ja ympäristön suojelemiseksi. Lisätietoja keräysohjelmista on HP:n sivustossa osoitteessa <http://www.hp.com/recycle>.

Kassering av avfallsutrustning av användare

Denna symbol innebär att produkten inte får kasseras tillsammans med det vanliga hushållsavfallet. Du bör i stället skicka både hälsa och miljō genom att överlämna den förbrukade utrustningen till ett insamlingsplats för återvinning av förbrukat elektrisk och elektronisk utrustning. Mer information om återvinningssprogram hittar du på HP:s webbplats. <http://www.hp.com/recycle>.

China environmental notes

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。更多信息请登录 <http://www.hp.com.cn/hardware/recycle>。
环境标志信息

笔记本电脑已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、使用和处置过程中符合特定的环境保护要求。同类产品相比，具有低毒少害、节约资源等环境优势。在国家环境保护部网站 (<http://www.sepa.gov.cn>) 上可浏览到关于环境标志的信息。


Korea disposal and recycling notices

전자 기기 폐기물은 전자기기 장비를 재활용할 수 있도록 지정된 수거물 센터에 전달하거나 E-순환기서비스(<http://www.k-erc.or.kr>)를 통해 무상 회수 및 재활용이 진행됩니다. 자세한 내용은 HP 서비스 센터에 문의하거나 웹사이트(<http://www.hp.com/recycle>)를 참조하십시오.


Turkey WEEE Regulation


Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Battery Section



Products bearing the BC marking are compliant with state regulations for battery charger systems.

⚠️ WARNING	
<ul style="list-style-type: none">INGESTION HAZARD: This product contains a button cell or coin battery.DEATH or serious injury can occur if ingested.A swallowed button cell or coin battery can cause Internal Chemical Burns in as little as 2 hours.Keep new and used batteries OUT OF REACH OF CHILDREN.Seek immediate medical attention if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.	

⚠️ AVERTISSEMENT	
<ul style="list-style-type: none">DANGER D'INGESTION: Ce produit contient une pile bouton.Si ingestion peut causer la MORT ou de graves blessures.Des brûlures chimiques internes peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion d'une pile bouton.GARDEZ les piles neuves et usées HORS DE PORTEE DES ENFANTS.Consultez immédiatement un médecin si une pile ou une pièce est avalée ou insérée dans une partie du corps.	

Statement for button cell/coin battery

⚠️ WARNING! Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.

⚠️ WARNING! Even used batteries may cause severe injury or death.

⚠️ WARNING! Call a local poison control center for treatment information.

⚠️ WARNING! This product may contain a lithium battery. There is a risk of fire and chemical burn if the battery is handled improperly. Do not disassemble, crush, puncture, short external contacts, dispose of in water or fire, or expose it to temperatures higher than 140°F (60°C). Do not attempt to recharge the battery.

⚠️ NOTE: Do not dispose of batteries, battery packs, and accumulators with general household waste. To forward them to recycling centers or proper disposal, use the public collection system or return them to HP, their authorized partners, or their agents.

Battery type: CR2032; nominal voltage: 3V

⚠️ WARNING! Non-rechargeable batteries are not to be recharged.

⚠️ WARNING! Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above manufacturer's specified temperature (rating) or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.

⚠️ WARNING! Ensure the batteries are installed correctly according to polarity (+ and -).

⚠️ WARNING! Do not mix old and new batteries, different brands or types of batteries, such as alkaline, carbon-zinc, or rechargeable batteries.

⚠️ WARNING! Remove and immediately recycle or dispose of batteries from equipment not used for an extended period of time according to local regulations.

⚠️ WARNING! Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep them away from children.

⚠️ WARNING! HP Z Capsits contains a non-replaceable coin cell battery. The compatible battery type is CR2032. The nominal battery voltage is 3V.

⚠️ AVERTISSEMENT! Retirez et recyclez ou jetez immédiatement les batteries usagées en respectant les réglementations locales et conservez-les hors de portée des enfants. NE JETEZ PAS les batteries avec les ordures ménagères ou NE les incinerez PAS.

⚠️ AVERTISSEMENT! Même les batteries usagées peuvent causer de graves blessures ou entraîner la mort.

⚠️ AVERTISSEMENT! Appelez un centre anti-poison local pour plus d'informations sur le traitement.

⚠️ AVERTISSEMENT! Ce produit peut contenir une pile au lithium. Il existe un danger d'incendie et de brûlure chimique si la pile n'est pas manipulée correctement. N'essayez pas de la désassembler, l'écraser, la trouser, mettre à nu ses contacts, la jeter dans l'eau ou l'exposer à des températures supérieures à 140 °F (60 °C). N'essayez pas de recharger la pile.

⚠️ REMARQUE: Ne jetez pas les piles, les modules batterie et les accumulateurs avec les déchets ménagers généraux. Pour permettre leur recyclage ou leur élimination, utilisez les systèmes de collecte publique ou renvoyez-les à HP, à ses partenaires agréés ou ses agents.

⚠️ REMARQUE: Ne jetez pas les piles, les modules batterie et les accumulateurs avec les déchets ménagers généraux. Pour permettre leur recyclage ou leur élimination, utilisez les systèmes de collecte publique ou renvoyez-les à HP, à ses partenaires agréés ou ses agents.

Type de piles : CR2032; Tension nominale : 3 V

⚠️ AVERTISSEMENT! Les batteries non rechargeables ne doivent pas être rechargées.

⚠️ AVERTISSEMENT! Ne pas décharger, charger de force, ne pas démonter, ne pas chauffer au-delà de la température nominale spécifiée par le fabricant ou ne pas incinérer. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures dues à une aération, à des fuites ou à une explosion causant des brûlures chimiques.

⚠️ AVERTISSEMENT! N'essayez-vous que les batteries sont correctement installées conformément à la polarité (+ et -).

⚠️ AVERTISSEMENT! Ne mélangez pas piles alcalines et piles neuves. des batteries de marques ou de types différents, comme des piles alcalines, carbone-zinc ou rechargeables.

⚠️ AVERTISSEMENT! Retirez et recyclez ou jetez immédiatement les batteries d'un équipement qui n'est pas utilisé pendant une période prolongée, conformément aux réglementations locales.

⚠️ AVERTISSEMENT! Fermez toujours parfaitement le compartiment de la batterie. Si le compartiment de la batterie n'est pas fermé convenablement, arrêtez d'utiliser le produit, retirez les batteries et gardez-les hors de portée des enfants.

⚠️ AVERTISSEMENT! HP Z Capsits contient une pile bouton non remplaçable. Le type de pile compatible est CR2032. La tension nominale de la pile est de 3 V.

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

HP encourages customers to recycle used electronic hardware. HP's original print cartidges, 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! Only replace the battery with a compatible battery type. 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 فترة صلاحيتها لا تتخلص منها في القمامة المنزلية. اتبع القوانين والأنظمة المحلية الممنعة في منطقة تواجدك للتخلص من بطاريات الكمبيوتر.

تشجع شركة HP العملاء على إعادة تدوير الأجهزة الإلكترونية المستخدمة ومواد تغليف حطوطيات الطباعة الأصلية من HP والبطاريات القابلة لإعادة التمتن. للحصول على المزيد من المعلومات اراجع برامج إعادة التدوير، راجع موقع HP الويب <http://www.hp.com/recycle>.

الحصول على معلومات حول إخراج البطارية التي تستخدم المستخدم استبدالها، راجع دليل المستخدم المرفق بالمنج.

تحذيرا استبدل البطارية مستخدما نوع بطارية متوافق فقط.

تحذيرا قد تتعرض لخطر انفجار البطارية في حالة استبدالها بنوع غير صحيح. التخلص من البطاريات المستخدمة وفقا لإرشادات.

تحذيرا لتقليل خطر الحروق والإحراق، لا تفكك أو تحطم أو تنقب البطارية، لا تقسم ملامستها الخارجية كويراتا؛ لا تتخلص من البطارية بالنار أو الماء.

تحذيرا احفظ البطارية بعيدا عن متناول الأطفال.

تحذيرا لتقليل مشكلات السلامة المحتملة، يجب استخدام فقط البطارية المرفقة مع الكمبيوتر أو البطارية الاحتياطية المرفقة من HP أو البطارية المتوافقة التي تم تشاؤها كملحق من HP.

تحذيرا قد تؤدي البطارية التي تتعرض لدرجات حرارة عالية للغاية في البيئة المحيطة أو لضغط هواء منخفض للغاية إلى انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

⚠️ PERINGATAN! Jika masa pakai baterai telah berakhir, jangan membuang baterai sebagaimana sampah rumah tangga biasa. Untuk pembuangan baterai komputer, ikuti peraturan dan undang-undang setempat di wilayah Anda.

HP menyarankan pelanggan untuk mendaur-ulang perangkat keras elektronik, bahan pengemas seperti kardus cetak asli HP, dan baterai isi ulang bekas. Untuk informasi lebih lanjut mengenai program daur ulang, lihat situs web HP di <http://www.hp.com/recycle>.

Untuk informasi tentang cara melepas baterai yang dapat diganti pengguna, lihat panduan pengguna yang disertakan dengan produk.

⚠️ PERINGATAN! Gantilah baterai hanya dengan tipe baterai yang kompatibel.

⚠️ PERINGATAN! Risiko ledakan dapat terjadi jika baterai diganti dengan tipe yang tidak sesuai. Buang baterai bekas sesuai petunjuk.

⚠️ PERINGATAN! Untuk mengurangi risiko terbakar atau luka bakar, jangan bongkar, benturkan, maupun tusuk baterai; jangan buat hubungan arus pendek eksternal; jangan buang baterai ke dalam api atau air.

⚠️ PERINGATAN! Jauhkan baterai dari jangkauan anak kecil.

⚠️ PERINGATAN! Untuk mengurangi masalah keselamatan yang potensial, gunakan hanya baterai yang disediakan bersama komputer, baterai pengganti yang disediakan oleh HP, atau baterai kompatibel yang dibeli sebagai aksesori dari HP.

⚠️ PERINGATAN! Baterai yang dapat mengalami suhu yang sangat tinggi di lingkungan sekitar atau yang dapat mengalami tekanan udara yang sangat rendah dapat mengakibatkan ledakan atau kebocoran cairan atau gas yang mudah terbakar.

⚠️ PERINGATAN! Kogato батерията е достигнала края на своя срок на експлоатация, не я изхвърляйте при обичайно домашно отпадение. Съблюдавайте местните закони и правила за това как трябва да се изхвърлят компютърни батерии.

HP насърчва клиентите да рециклират използваните електронни хардуер, опаковки на оригинални печатачи касети HP и акумулаторни батерии. За повече информация относно програмите за рециклиране вижте уеб сайта на HP на <http://www.hp.com/recycle>.

За информация за изваждането на батерията, която може да се сменя от потребителя вижте ръководството за потребителя на продукта.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Сменяйте батерията само с такава от съвместим тип.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Съществува риск от избуяване, ако батерията бъде сменена с друга от грешен тип. Изхвърляйте използваните батерии според указанията.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! За да намалите риска от пожар или изгаряния, не разбобнявайте, удряйте или пробивайте; не свързвайте на късо външните контакти, не изхвърляйте в огън или вода.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Пазиете батерията далеч от деца.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! За да намалите възможните проблеми с безопасността, използвайте само батерии, които са одобрени от производителя. Съблюдавайте батерии, резервна батерия, доставена от HP, или съвместима батерия, закупена допълнително от HP.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Батерия, която е изложена на изключително високи температури в заобикалящата среда или крайно ниско атмосферно налягане, може експлодират или от нея да протече запалима течност или газ.

⚠️ PERINGATAN! Pro skoenje želj životnosti nevyhazujte baterii do běžného komunálního odpadu. Postupujte podle zákonná a předpisů pro likvidaci baterií poskytáto platných v dané oblasti.

Společnost HP vyzývá zákazníky, aby recyklovali použitou elektroniku, obaly originálních tiskových kazet HP a dobijací baterie. Další informace o recyklačních programech naleznete na stránkách společnosti HP <http://www.hp.com/recycle>. Informace o vyznamití baterie uživatelem najdete v uživatelské příručce, dodané s produktem.

⚠️ VAROVÁNÍ! Baterii vyměňte pouze za kompatibilní typ baterie.

⚠️ VAROVÁNÍ! Pokud je baterie nahrazena nesprávným typem, hrozí nebezpečí výbuchu. Použijte baterie likvidujte podle pokynů.

⚠️ VAROVÁNÍ! Pro snížení rizika požáru nebo popálení se nepokoušejte o zezobírání, rozbití ani poražení; nezkratujte externí kontakty; nevyhazujte do ohně ani do vody.

⚠️ VAROVÁNÍ! Baterii uchovávejte mimo dosah dětí.

⚠️ VAROVÁNÍ! Pro snížení možného bezpečnostního rizika používejte v tomto prostředí pouze baterii dodanou s produktem, nahrazení baterie od společnosti HP nebo kompatibilní baterii zakoupenou jako příslušenství od společnosti HP.

⚠️ VAROVÁNÍ! Pokud nechtíte na baterii působit extrémně vysoké teploty z okolního prostředí nebo extrémně nízký tlak vzduchu, může to vést k výbuchu nebo úniku hořlavých tekutin nebo plýnu.

⚠️ Nær batteriet er opbrugt, må det ikke bortkastes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Følg gældende love og bestemmelser vedrørende bortskaffelse af batterier.

HP opfordrer kunder til at genanvende brugt elektronisk hardware, emballage til originale HP-printerpatroner og genopladelige batterier. Hvis du ønsker flere oplysninger om genbrugsprogrammer, kan du se HP's websted på <http://www.hp.com/recycle>.

Du finder yderligere oplysninger om, hvordan du fjerner et brugerdrevet batteri i brugervejledningen, der leveres sammen med produktet.

⚠️ ADVARSEL! Udskift kun batteriet med en kompatibel batteritype.

⚠️ ADVARSEL! Risiko for eksplosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type. Bortskaf brugte batterier i henhold til anvisningerne.

⚠️ ADVARSEL! Formidk risikoen for brand eller forbrændinger ved at undlade at knuse, punktere eller skille batteriet ad. Undgå at undkønstle eksterne kontakter. Bortskaf ikke batterier ved at brænde det eller smide det i vandet.

⚠️ ADVARSEL! Sørg for at holde batterier utilgængeligt for børn.

⚠️ ADVARSEL! For at mindske potentielle sikkerhedsproblemer bør du kun anvende det batteri, der fulgte med computeren eller et ombytningsbatteri, der er købt som ekstraudstyr hos HP, til computeren.

⚠️ ADVARSEL! Et batteri, der udsættes for ekstremt høje temperaturer i det omgivende miljø eller ekstremt lav lufttryk, kan forårsage en eksplosion eller lække af brændbare væsker eller gas.

⚠️ Sie einen Akku oder eine Batterie nicht im allgemeinen Haushaltsmüll, wenn der Akku bzw. die Batterie das Ende der Lebensdauer erreicht hat. Befolgen Sie die in Ihrem Gebot geltenden Gesetze und Vorschriften zur Entsorgung von Computern und -batterien.

HP empfiehlt seinen Kunden, gebrauchte elektronische Hardware, Verpackungen von originalen HP Druckkassetten und Akkus zu recyceln. Weitere Informationen zu Recyclingprogrammen finden Sie auf der HP Website unter <http://www.hp.com/recycle>.

Information zum Entfernen von durch den Benutzer austauschbaren Akkus finden Sie im Benutzerhandbuch im Lieferumfang des Produkts.

⚠️ ADVARSEL! Solo sustituya la batería por un tipo de batería compatible.

⚠️ ADVERTENCIA! Existe riesgo de explosión si la batería se sustituye por un tipo de batería incorrecto. Deseste las baterías usadas de acuerdo con las instrucciones.

⚠️ ADVERTENCIA! Para reducir el riesgo de incendio o de quemaduras, no desmonte, aplaste ni fuerce la batería; no provoque cortocircuitos en los contactos externos; no arroje la batería al fuego o al agua.

⚠️ ADVERTENCIA! Mantenga la batería fuera del alcance de los niños.

⚠️ ADVERTENCIA! Para reducir posibles problemas de seguridad, solo debe utilizar la batería que se suministró con el equipo, o bien una batería de repuesto de HP o una batería compatible que haya sido adquirida como accesorio a HP.

⚠️ ADVERTENCIA! Una batería sujeta a temperatura ambiente muy alta y presión de aire excesivamente baja puede producir una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.

⚠️ Cuando una batería ha llegado al fin de su vida útil, no la deseché con la basura doméstica. Sí, siga la legislación y las normas locales de su región referentes a la eliminación de baterías de equipos.

HP recomienda a sus clientes reciclar el hardware electrónico usado, los paquetes de cartuchos de impresión original HP, así como las baterías recargables. Para obtener más información acerca de los programas de reciclaje, visite el sitio web de HP en <http://www.hp.com/recycle>.

Para obtener información sobre cómo extraer una batería reemplazable por el usuario, consulte la guía del usuario incluida con el producto.

⚠️ WARNUNGI! Ersetzen Sie den Akku nur durch einen kompatiblen Akkuty.

⚠️ WARNUNGI! Es besteht Explosionsgefahr, wenn ein Akku durch einen Akku des falschen Typs ersetzt wird. Entsorgen Sie gebrauchte Akkus entsprechend den Anleitungen.

⚠️ WARNUNGI! Nehmen Sie den Akku nicht auseinander und vermeiden Sie mechanische Beschädigungen jeglicher Art, um Brände, Verätzungen oder Verbrennungen zu verhindern. Schließen Sie die Kontakte eines Akkus nicht kurz. Entsorgen Sie den Akku weder im Feuer noch in Wasser.

⚠️ WARNUNGI! Bewahren Sie den Akku außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

⚠️ WARNUNGI! Um mögliche Sicherheitsrisiken zu vermeiden, dürfen nur der im Lieferumfang des Computers enthaltene Akku, Ersatz-Akku von HP oder kompatible Akkus, die als Zubehör von HP erworben wurden, mit dem Computer verwendet werden.

⚠️ WARNUNGI! Bei Batterien, die Umgebungen mit extrem hohen Temperaturen oder sehr niedrigem Druck ausgesetzt werden, kann es zu Explosionen oder dem Austreten von entflammenden Flüssigkeiten oder Gasen kommen.

⚠️ Όταν η μπαταρία φθάσει στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, μην τη πελάτε στα γενικά οικιακά απορρίμματα. Ακολουθήστε την τοπική νομοθεσία και τους κανονισμούς της περιοχής σας για την απόρριψη μπαταριών υπολογιστή.

HP ενθαρρύνει τους πελάτες της να ανακυκλώνουν το μεταχρησμένο ηλεκτρονικό υλικό, τις αποσκευασίες των αυθεντικών δοχείων εκτύπωσης HP και τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης, ανατρέξτε στην ταυτόθεσία της HP στη διεύθυνση <http://www.hp.com/recycle>.


Για πληροφορίες σχετικά με την αφαίρεση μιας μπαταρίας που μπορεί να αντικατασταθεί από τον χρήστη, ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης που συνοδεύει το προϊόν.

⚠️ ΠΡΕΙΔΑ! Αντικαταστήστε την μπαταρία μόνο με συμβατό τύπο μπαταρίας.

⚠️ ΠΡΕΙΔΑ! Επιν αν αντικαταστήσει την μπαταρία με άλλη μπαταρία διαφορετικού τύπου, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες.


⚠️ ΠΡΕΙΔΑ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή εγκαύματος, μην αποσυναρμολογείτε, χτυπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην βραχυκυκλώετε τις εξωτερικές επαφές της. Μην απορρίπτετε την μπαταρία σε φωτιά ή νερό.


⚠️ ΠΡΕΙΔΑ! Να φυλάσσεται η μπατα

 Kada baterija dostigne kraj ve trajanja, nemojte je odlagati u opštem kontejneru otpada. Pridržavajte se lokalnih zakona i propisa za odlaganje računarskih baterija.


HP podstiče klijente da recikliraju korišćeni elektronski hardver, pakovanje originalnih HP keričnida za štampanje i pripune baterije. Za više informacija o programu reciklaže, pogledajte vebe lokaciju kompanije HP na <http://www.hp.com/recycle>. Informacije o uklanjaju zamenjive baterije možete naći u vodilu za korisnike koji ste dobili uz proizvod.


 **UPOZORENJE!** Zamenite baterije isključivo kompatibilnim tipom baterije.


 **UPOZORENJE!** Rizik od eksplozije ukoliko se baterija zameni neodgovarajućom. Odođite iskoršćene baterije u skladu sa uputstvima.

 **UPOZORENJE!** Da biste smanjili rizik od požara ili opočinota, bateriju nemojte raskapitati, gnetiti ili bušiti; ne izazivate kratke spojeve na spoljašnjim kontaktima; ne odođajte bateriju u vatri ili vodu.

 **UPOZORENJE!** Baterije držite van domašaja dece.

 **UPOZORENJE!** Da biste izbegli moguća bezbednosna problema, koristite samo bateriju dostavljenu uz računarsku zamenjivu bateriju dostavljenu od HP-a, ili kompatibilnu bateriju kupljenu od HP-a kao dodatni pribor.


 **UPOZORENJE!** Izbaganje baterije izuzetno visokim spoljašnjim temperaturama ili niskom vazdušnom pritisku može da dovede do eksplozije ili ureenja zapaljive tečnosti ili gasa.


 När ett batteri har tjånat ut är det inte kassera det som hushållsavfall. Följ lokala lagstiftning och de regler som gäller för kassering av datorbatterier i ditt område.

HP rekommenderar sina kunder att återvinna använd elektronisk maskinvara, förpackningar till HP:s originalfärgpatroner och laddningsbara batterier. Mer information om återvinningsprogram finns på HP:s webbplats på <http://www.hp.com/recycle>.

Information om hur du tar bort ett batteri som kan bytas av användaren finns i den användarhandbok som medföljer produktet.


 **WARNING!** Byt endast ut batteriet mot en kompatibel batterityp.

 **WARNING!** Explosionsrisk föreligger om batteriet byts ut mot fel batterityp. Batterier ska kasseras i enlighet med givna anvisningar.


 **WARNING!** Eftersom det föreligger risk för brand eller brännskador får du inte ta isår, krossa eller punktera ett batteri. Du får inte heller kortsluta batteriets kontakter eller kassera batteriet genom att elda upp det eller slänga i det i vatten.

 **WARNING!** Förovara batteriet utom räckhåll för barn.

 **WARNING!** Minska risken för säkerhetsproblem genom att bara använda gåtorns medföljande batteri, ett ersättningsbatteri från HP eller ett kompatibelt batteri som har köpts som tillbehör från HP.


 **WARNING!** Om ett batteri utåtts för mycket höga temperaturer eller mycket lågt lufttryck kan det leda till en explosion eller till läckage av antändlig vätska eller gas.

 **HP** recomenda utilizadores que reciclam os seus produtos eletrónicos e embalagens. Para obter mais informações sobre como reciclar os seus produtos eletrónicos e embalagens, visite o site <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** советует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** consiglia di smaltire i propri prodotti e i loro imballaggi in modo corretto. Per maggiori informazioni sui programmi di riciclaggio dei prodotti HP e dei loro imballaggi, visitate il sito <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** рекомендует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** recomienda utilizar sólo baterías compatibles con el modelo de su dispositivo. Consulte el manual de instrucciones para obtener información sobre cómo reciclar los dispositivos HP y sus empaques. Visite el sitio <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** советует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** consiglia di smaltire i propri prodotti e i loro imballaggi in modo corretto. Per maggiori informazioni sui programmi di riciclaggio dei prodotti HP e dei loro imballaggi, visitate il sito <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** рекомендует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.

 **HP** recomienda utilizar sólo baterías compatibles con el modelo de su dispositivo. Consulte el manual de instrucciones para obtener información sobre cómo reciclar los dispositivos HP y sus empaques. Visite el sitio <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** consiglia di smaltire i propri prodotti e i loro imballaggi in modo corretto. Per maggiori informazioni sui programmi di riciclaggio dei prodotti HP e dei loro imballaggi, visitate il sito <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** рекомендует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** recomienda utilizar sólo baterías compatibles con el modelo de su dispositivo. Consulte el manual de instrucciones para obtener información sobre cómo reciclar los dispositivos HP y sus empaques. Visite el sitio <http://www.hp.com/recycle>.

 **HP** советует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.

 **HP** consiglia di smaltire i propri prodotti e i loro imballaggi in modo corretto. Per maggiori informazioni sui programmi di riciclaggio dei prodotti HP e dei loro imballaggi, visitate il sito <http://www.hp.com/recycle>.

 **HP** рекомендует пользователям утилизировать использованные электронные устройства и упаковки. Для получения дополнительной информации об утилизации электронных устройств и упаковки посетите веб-сайт <http://www.hp.com/recycle>.


 **HP** recomienda utilizar sólo baterías compatibles con el modelo de su dispositivo. Consulte el manual de instrucciones para obtener información sobre cómo reciclar los dispositivos HP y sus empaques. Visite el sitio <http://www.hp.com/recycle>.


 Після закінчення строку експлуатації батарею не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами. Дотримуйтеся місцевих законів і нормативно-правових актів, які регулюють утилізацію комп'ютерних батарей.


Компанія HP рекомендує клієнтам утилізувати використане електронне обладнання, упаковки від оригінальних друкувачів картриджів і батарей HP. Додаткову інформацію про програми утилізації див. на веб-сайті компанії HP за адресою <http://www.hp.com/recycle>.


Відомості про вимайня батареї під час і тривалі користування див. у посібнику користувача з комплексу постачання продукту.


 **UBAFA!** Zamknijte lišce na sumisnjm tipu bateraj.


 **UBAFA!** U razli vanjske i vanjske baterije postavite baterije u odgovarajuću posudu za odlaganje otpada. Ne bacajte baterije zajedno s drugim otpadom.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.


 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.

 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.


 **UBAFA!** Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın. Şarj ünitesi için uygun olmayan türde bir şarj ünitesi kullanmayın.


 バッテリーは消耗品です。バッテリーが寿命に達した場合、そのバッテリーを一般の家庭ごみと一緒に処分しないでください。


コンピューターでの使用済みのバッテリーは、お住まいの地域の地方自治体の条例または規則に従って、正しく処分してください。


HPでは、使用済みの電子機器やHP製インクカートリッジのリサイクルを推奨しています。日本でのリサイクルプログラムについて詳しくは、<http://www.hp.com/jp/hardwarerecycle/> を参照してください。日本以外の国や地域のHPでのリサイクルプログラムについて詳しくは、<http://www.hp.com/recycle/> (英語サイト) を参照してください。


ユーザーが交換可能なバッテリーの交換方法については、製品に付属している説明書を参照してください。


 **警告：** 電池やバッテリーパックを交換する場合は、互換性のある電池やバッテリーパックのみを使用してください。


 **警告：** 間違った種類のバッテリーを取り付けると、バッテリーが破裂するおそれがあります。使用済みのバッテリーは、お住まいの地域の地方自治体の条例または規則に従って、正しく処分してください。


 **警告：** 化学薬品による火傷や発火のおそれがありますので、分解したり、壊したり、穴をあけたりしないでください。また、バッテリーの接点をショートさせたり、火や水の中に捨てたりしないでください。


 **警告：** 子どもたちが電池やバッテリーパックに触れないようにしてください。

 **警告：** けがや事故、および機器の故障などの安全に関する問題の発生を防ぐため、このコンピューターでバッテリーを使用する場合は、コンピューターに付属しているバッテリー、HPが提供する交換用バッテリー、またはHPからオプションとして購入した対応するバッテリーだけを使用してください。


 **警告：** バッテリーを周囲の温度が非常に高い環境や極度の低気圧環境にさらすと、爆発や、可燃性の液体または気体が漏れ出すおそれがあります。


 **警告：** バッテリーの使用を完了した後は、必ずバッテリーを適切に処分してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。


 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

 **警告：** 充電可能なバッテリーは、必ず充電器を使用して充電してください。

Electronic hardware and battery recycling

HP encourages customers to recycle used electronic hardware, HP original print cartridges, and rechargeable batteries. For more information about recycling programs, see the HP website at <http://www.hp.com/recycle>.

Brazil alkaline battery disposal and Brazil hardware recycling information



Não descarte o produto eletrônico no lixo comum.


Este produto e seus componentes eletrônicos não devem ser descartados no lixo comum, pois, embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei. Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou de rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, incluídas sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/recicar>.

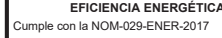
India BWM Rules

EPR Registration No.: 141163

India PWM Rules



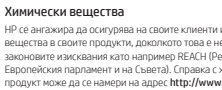
HP Inc.
EPR Registration No: BO-16-4007-01-AAACC8982F-22
Importer EPR Registration No: IM-31-000-01-AAACC8982F-23
(Under India Plastic Waste Management Rules, 2016, as amended)
Plastic packaging thickness > 0.05 mm



EFICIENCIA ENERGÉTICA
Cumple con la NORM-029-ENER-2017

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 законните изисквания като например REACH (Регламент ЕО № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета). Справка с химическа информация за този продукт може да се намери на адрес: <http://www.hp.com/go/reach>.

Chemické látky

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

Kemiske stoffer

HP forpligter sig til at orientere sine kunder om de kemiske stoffer i vores produkter det omfang, det er nødvendigt for at overholde lovmæssige krav såsom REACH (Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006). Du finder en kemiforsvarsrapport for dette produkt 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 Parlaments und des Rates zur Verfügung zu stellen. Einen Bericht mit Informationen zu den chemischen Stoffen für dieses Produkt finden Sie unter <http://www.hp.com/go/reach>.

Sustancias químicas

HP se compromete a brindar a nuestros clientes información acerca de los productos químicos incluidos en nuestros productos, necesaria para cumplir con exigencias legales como REACH (Regulación EC N.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y el Consejo). Puede encontrar un informe con los datos químicos relacionados con este producto en <http://www.hp.com/go/reach>.

Χημικά ουσιες

Η HP δεσμεύεται να παρέχει στους πελάτες της όλες τις αναγκαίες πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσιές των προϊόντων της για τη συμμόρφωση με τις νομικές απαιτήσεις, όπως οι απαιτήσεις REACH (Κανονισμός ΕΚ αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου). Μια σελίδα πληροφοριών χημικών πληροφοριών για το συγκεκριμένο προϊόν διατίθεται επί του διαδικτύου <http://www.hp.com/go/reach>.

Sustances 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 (Règlement CE n.º 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'adresse <http://www.hp.com/go/reach>.

Kemiske stoffer

HP er forpligtet til at levere vores kunder med oplysninger om de kemiske stoffer i vores produkter i det omfang, der er nødvendigt for at overholde lovmæssige krav såsom REACH (Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006). Du finder en kemiforsvarsrapport for dette produkt på <http://www.hp.com/go/reach>.

Sostanze chimiche

HP si impegna a fornire ai clienti informazioni relative alle sostanze chimiche presenti nei propri prodotti in conformità ai requisiti legali della normativa REACH (normativa CE n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio). Una scheda informativa sulle sostanze chimiche contenute nel prodotto è disponibile all'indirizzo <http://www.hp.com/go/reach>.

ქიმიური ნივთიერებები

HP აღუბუნებულობს მის კლიენტებს ინფორმაციას მისი პროდუქტების შემადგენელი ქიმიური ნივთიერებების შესახებ, რაც საჭიროა სამართლებრივი, მათ შორის REACH-ის (ევროპის პარლამენტის და საბჭოს რეგულაცია EC No.1907/2006) მოთხოვნების შესაბამისობისთვის. ამ პროდუქტში შემავალი ქიმიური ნივთიერებების შესახებ ინფორმაცია შეგიძლიათ მიიღოთ ვებგვერდზე <http://www.hp.com/go/reach>.

Kĩmĩskĩs vielas

HP ir uzņemas nodrošināt saviem klientiem informāciju par izstrādājuma esošajām ķīmiskajām vielām, kas nepieciešamas, lai nodrošinātu atbilstību juridiskajām prasībām, piemēram, REACH (Europas Parlamenta un Padomes regula EK Nr. 1907/2006). Ziņojums ar informāciju par šī izstrādājuma ķīmiskajiem komponentiem atradams vietnē <http://www.hp.com/go/reach>.

Chemĩes medĩziogas

Vikjādama jātuvuina nuzatavija reikalavimus, pvz., Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu N. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, lyviniama, autorizacijos ir apribojimo (REACH). HP įsipareigo teikti savo klientams informaciją apie įmonės produkte esančias chemines medžiagas. Šio produkto cheminės informacijos atskaita galite rasti adresu <http://www.hp.com/go/reach>.

Vegyi anyagok

A HP vállalja, hogy a vásárlók számára elérhető teszi a termékében lévő vegyi anyagokkal kapcsolatos azon információkat, amelyek a különböző jogi előírásoknak, mint például a REACH-nek, megfelelnek az Európai Parlament és Tanács EK 1907/2006 rendelettel való megfeleléshez szükségesek. A termék vegyi információs jelentése megtalálható a <http://www.hp.com/go/reach> címen.

Chemische stoffen

HP streeft ernaar haar klanten informatie te verstrekken over de chemische stoffen in onze producten, om te voldoen aan de wettelijke voorschriften zoals REACH (EG-richtlijn nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad). Ga naar <http://www.hp.com/go/reach> voor een rapport met chemische informatie over dit product.

Kjemiske stoffer

HP forplikter seg til å gi sine kunder opplysninger om de kemiske stoffene i produktene sine der det er nødvendig for å overholde lovpålagte krav, for eksempel REACH-forordningen (parlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1907/2006). Du finner en rapport med kjemisk informasjon for dette produktet på <http://www.hp.com/go/reach>.

Substanje chemiczne

Firma HP jest zaangażowana w dostarczenie klientom informacji o substancjach chemicznych występujących w swoich produktach zgodnie z wymaganiami prawnymi takimi jak REACH (Rozporządzenie (WE) nr. 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady). Raport zawierający informacje chemiczne dotyczące tego produktu jest dostępny pod adresem <http://www.hp.com/go/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 requisitos legais estabelecidos no REACH (Regulamento CE n.º 190



产品中有毒物质的名称及含有的信息表										
有害物质										
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸丁二酯 (BBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)
电池	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电缆	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
摄像头	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
机箱/其他	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
风扇	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
闪存读卡器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
软盘驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硬盘驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳机	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
散热器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I/O PCA	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
键盘	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液晶显示器 (LCD) 面板	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介质 (CD/DVD/软盘)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内存	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
主板、处理器、散热器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鼠标	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
光驱	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
对接设备选件	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电源	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
投影仪	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
智能卡/Java™ 卡读卡器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固态驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
扬声器 (外置)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
触控笔	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
触控板	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电视调谐器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USB 闪存驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USB 集线器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
网络摄像头	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
无线接收器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
无线网卡	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3D 捕获台/转盘	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注1: 0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 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电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。



产品中有毒物质的名称及含有的信息表										
有害物质										
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸丁二酯 (BBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)
电池	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电缆	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
摄像头	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
机箱/其他	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
闪存读卡器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
软盘驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硬盘驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳机	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I/O PCA	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
键盘	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液晶显示器 (LCD) 面板	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介质 (CD/DVD/软盘)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内存	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
主板、处理器、散热器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鼠标	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
光驱驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
对接设备选件	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电源	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电源组	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
投影仪	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遥控器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
智能卡/Java™ 卡读卡器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外接扬声器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电视调谐器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USB 闪存驱动器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USB 集线器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
网络摄像头	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
无线接收器	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
无线网卡	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注1: 0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超过电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
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电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
注2: 以上未列出的部件,表明其有害物质含量均不超过电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

台湾 限用物质含有情况标示说明书

Taiwan Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

产品之第一分类: 具备镜头功能之配件

#1 Group of products: Accessories that have lens function

摄影机、数位摄影机、行车记录器

Camera, digital video camera, automotive video camera

限用物质及其化学符号 Restricted substances and their chemical symbols						
单元 Unit	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板 Circuit board	—	○	○	○	○	○
外壳 Shell	○	○	○	○	○	○
金属结构件 Metal part	—	○	○	○	○	○
镜头 Lens	○	○	—	○	○	○
输入/输出装置 Input/output device	—	○	○	○	○	○
感光元件 Light-sensing component	—	○	○	○	○	○
线材 Cable	—	○	○	○	○	○

備考 1: 「超出 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」係指限用物质之百分比含量超出百分比含量基准值。
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: 「○」係指该项限用物质之百分比含量未超出百分比含量基准值。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考 3: 「—」係指该项限用物质为排除项目。
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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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）、擴充裝置、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-multiple 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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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、網路卡、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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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、視訊擷取模組、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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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	○	○	—	○	○	○
輸入/輸出裝置 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 0.1 wt %」及「超出 0.01 wt %」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.

Spročena заява про відповідність до державних вимог

HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA (США), заявляє, що на виробляданнє (наведене у списку) з напругою) відповідає вимогам Технічного регламенту радіодобрих умов України.

Технологія радіолязку (лише на деяких виробках)	Максимальна потужність передачі (ВтВ)
Bluetooth, 2,4 ГГц	100
NFC, 13,56 МГц	Напругище магнітного поля: 42 дБмА/м
Бездротова локальна мережа Wi-Fi 802.11x, 2,4 ГГц	100
Бездротова локальна мережа Wi-Fi 802.11x, 5 ГГц	100
Глобальна бездротова мережа (WWAN) 4G LTE; 1800/2600 МГц	200
Глобальна бездротова мережа (WWAN) 3G UTM; 2100 МГц	250
Глобальна бездротова мережа (WWAN) 2G GSM GPRS EDGE; 900 МГц	2000
Глобальна бездротова мережа (WWAN) 2G GSM GPRS EDGE; 1800 МГц	1000
WiGig 802.11ad; 60 ГГц	100
RFID; 125 кГц/13,56 МГц	Менш ніж 1

ПРИМІТКА.

- Для повної сумісності використовуйте лише драйвери, які підтримуються об'єднанням HP і правильні регіональні параметри.
- Інформація щодо технологій радіолязку, використаних у наведеному вище виробі, наведено на вебсайті виробника.

Повний текст декларації про відповідність доступний на вебсайті за такою адресою: <https://cloud.mit-etch.co>.

India restriction of hazardous substances (RoHS)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the restriction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Information for European Union Commission Regulation 1275/2008

To locate product power consumption data, including when the product is in networked standby with all wired network ports connected and wireless devices connected, refer to section P14 "Additional information" of the product IT ECO Declaration at <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Where applicable, activate and deactivate a wireless network using the instructions included in the product user guide or the operating system. Information is also available at <http://www.hp.com/support>.

Інформація за наредба на EK 1275/2008

За да намерите данни за консумацията на енергия, включително когато продуктът е в състояние на готовност в мрежата с всички части на кабелната мрежа свързани, направете справка със секция P14 „Допълнителна информация“ на ИТ ECO декларацията на продукта на адрес <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Където е приложимо, активирайте или деактивирайте безжична мрежа, като използвате инструкциите, включени в ръководството за потребител на продукта или в операционната система. Информация също така е налична на адрес <http://www.hp.com/support>.

Πληροφορίες για τον κανονισμό 1275/2008 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής

Για να βρείτε τις πληροφορίες που αφορούν την καταναλωτική ενέργεια, από το προϊόν, συμπεριλαμβανομένης της περίπτωσης που το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε δικτύο, σε κατάσταση αναμονής, με όλα τα εξαρτήματα ενσωματωμένα συνδεδεμένα, ανατρέξτε στην ενότητα P14 "Additional information" (Πρόσθετες πληροφορίες) της Δήλωσης ECO IT του προϊόντος, στη διεύθυνση <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Εφόσον το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε ασύρματο δίκτυο, ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε το ασύρματο δίκτυο ακολουθώντας τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στην οδηγία χρήσης του προϊόντος ή στο Λειτουργικό σύστημα. Πληροφορίες παρέχονται και στη διεύθυνση <http://www.hp.com/support>.

Informace pro nařízení Evropské komise 1275/2008

Informace o spotřebě energie produktů, včetně spotřeby v době, kdy je produkt v úsporném režimu a všechny součásti připojené kabelovou sítí jsou připojeny, jsou uvedeny v části P14 „Additional information“ (Další informace) prohlášení IT ECO Declaration na adrese <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Všude, kde je to možné, aktivujte a deaktivujte bezdrátovou síť podle pokynů uvedených v uživatelské příručce produktu nebo operačním systému. Informace také naleznete na adrese <http://www.hp.com/support>.

Oplysninger i henhold til forordning 1275/2008 fra EU-kommissionen

Produkts data for strømforbrug, herunder når produktet er på netværksopkoblet standby med ledningsforbundne netværkskomponenter tilsluttet, findes i afsnit P14 "Yderligere oplysninger" i produktets IT ECO-erklæring på <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Et tilfældt netværk skal, når dette er relevant, aktiveres og deaktiveres i henhold til vejledningen, der følger med produktet eller operativsystemet. Disse oplysninger er også tilgængelige på <http://www.hp.com/support>.



Info Euroopa Liidu Komisjoni määruse 1275/2008 kohta

Toote energiatarbe andmete leidmiseks, kaasa arvatud siis, kui toode on võrgus ooterajatis ja kõik võrgu osad on juhtmega ühendatud, vaadake järele P14 "Lisainformatsioon" toote IT ECO deklaratsiooni aadressil <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Kui on kohaldatav, aktiveerige ja deaktiveerige juhtmevaba võrk, järgides toote või operatsioonisüsteemi kasutusjuhendits olevad juhiseid. USA klientidele kontaktandmed leiate veebiadressil <http://www.hp.com/support>.

Tietoja koskien Euroopan komission asetusta N:o 1275/2008

Tiedot tuotteen virrankulutuksesta, mukaan lukien virrankulutusspeitillassa, kun kaikki kiinteän verkon osat ovat kytkettyinä, on ilmoitettu tuotetta koskevan IT ECO Declaration -asiakirjan osassa P14, "Lisätietoja". Asiakirja on saatavilla osoitteessa <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Mikäli sovellettavissa, ota langaton verkko käyttöön ja poista se käytöstä toimimalla tuotteen käyttöoppaassa annettujen ja käyttöjärjestelmän mukana toimitettujen ohjeiden mukaan. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/support>.

Informations relatives au règlement 1275/2008 de la Commission européenne

Pour localiser les informations sur la consommation électrique du produit, y compris lorsque celui-ci est en veille et en réseau, avec tous les périphériques réseau câblés connectés, reportez-vous à la section P14 Additional information (Informations complémentaires) de l'éc-o-déclaration informatique du produit, à l'adresse <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Le cas échéant, activez et désactivez le réseau sans fil conformément aux instructions incluses dans le manuel utilisateur du produit ou fournies par le système d'exploitation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.hp.com/support>.

Informationen zur Kommissionsverordnung 1275/2008 der Europäischen Union

Daten zum Stromverbrauch des Produkts, auch wenn sich das Produkt im Netzwerk-Standby-Modus befindet, wobei alle kabelgebundenen Netzwerkkomponenten verbunden sind, finden Sie im Abschnitt P14 "Zusätzliche Informationen" der IT ECO Declaration des Produkts unter <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Aktivieren bzw. deaktivieren Sie ggf. ein Wireless-Netzwerk mithilfe der Anleitungen, die im Benutzerhandbuch des Produkts oder im Betriebsystem verfügbar sind. Informationen dazu erhalten Sie außerdem unter <http://www.hp.com/support>.

Tudnivalók az Európai Unió 1275/2008 bizottsági rendeletével kapcsolatban

A termék energiafogyasztási adatait, beleértve azt, amikor a termék hálózati készenléti állapotban van, és a vezetékes hálózati részek csatlakoztatva vannak, tekintse meg a termék IT ECO nyilatkozatának P14-es, "További információk" című részét a <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html> webhelyen.

Ahol lehetséges, aktiválja majd inaktívváá a vezeték nélküli hálózatot a termék felhasználói útmutatójában vagy az operációs rendszerben található utasítások alapján. További információk a <http://www.hp.com/support> webhelyen érhetőek el.

Informazioni sul Regolamento della Commissione della Comunità Europea 1275/2008

Per individuare i dati sul consumo di energia del prodotto, anche quando è in stand-by connesso alla rete con tutti i componenti della rete cablati collegati, consultare la sezione P14 "Ulteriori informazioni" della dichiarazione ECO IT del prodotto all'indirizzo <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Qualora applicabile, attivare e disattivare una rete wireless utilizzando le istruzioni contenute nella guida per l'utente del prodotto o del sistema operativo. Le informazioni sono disponibili anche alla pagina <http://www.hp.com/support>.

Informácia par Eiropas Savienības Komisijas Regulu 1275/2008

Lai atastu informāciju par produkta elektroenerģijas patēriņu, tostarp laikā, kad produkts atrodas tīkla gatavības stāvoklī ar visām pievienotajām tīkla daļām, skatiet produkta dokumenta IT ECO Declaration sadaļu P14 "Papildinformācija", kas atrodas vietnē <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Ja nepieciešams, aktivizējiet un deaktivizējiet bezvadu tīklu, izmantojot produkta lietotāšanas rokasgrāmatā esošās instrukcijas vai operētājsistēmu. Informācija ir pieejama arī vietnē <http://www.hp.com/support>.

Informacija apie Europos Komisijos reglamentą 1275/2008

Jei norite peržiūrėti duomenis apie gaminto energijos sąnaudas, įskaitant informaciją, kada gamintois tinkle veikė budėjimo režimu prijungus visas laidinio tinklo dalis, žr. gamintojo IT ECO deklaracijos P14 dalį „Papildoma informacija“, kurią rasite aplankė <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Jei taikytina, belaidį tinklą suaktyvinkite ir išjunkite vadovaudamiesi gamintojo operacinės sistemos naudotojo vadove pateiktomis instrukcijomis. Informacija taip pat pateikiama tinkle <http://www.hp.com/support>.

Informatie voor de verordening (EU) nr. 1275/2008 van de commissie

Voor gegevens over het energiegebruik van het product, ook wanneer het netwerkapparaat in stand-bystand staat waarbij alle bekabelde netwerkonderdelen aangesloten zijn, gaat u naar sectie P14 "Aanvullende informatie" in de IT ECO-verklaring van het product op <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Schakel een draadloos netwerk in en uit aan de hand van de instructies in de gebruikershandleiding van het apparaat of in het besturingssysteem, indien van toepassing. Ga voor meer informatie naar <http://www.hp.com/support>.

Informacje związane z Rozporządzeniem Komisji Unii Europejskiej nr 1275/2008

Informacje o zużyciu mocy przez produkt, uwzględniające także sieciowy tryb czuwania przy podłączeniu wszystkich przewodowych elementów sieci zawiąza sekcja P14 „Informacje dodatkowe” deklaracji IT ECO dotyczącej danego produktu dostępnaj na stronie <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

W stosownych przypadkach należy aktywować i dezaktywować sieć bezprzewodową, korzystając z procedur podanych w instrukcji obsługi produktu lub systemu operacyjnego. Odpowiednie informacje są dostępne także na stronie <http://www.hp.com/support>.

Informações para o Regulamento 1275/2008 da Comissão Europeia

Para encontrar os dados de consumo de energia do produto, incluindo quando o produto se encontra em suspensão e ligado à rede com todos os componentes com fios e ligação à rede ligados, consulte a secção P14 "Informações Adicionais" da Declaração TI ECO em <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Quando aplicável, ative e desative uma rede sem fios seguindo as instruções incluídas no manual do utilizador do produto ou do sistema operativo. Informações disponíveis também em <http://www.hp.com/support>.

Informații pentru Regulamentul (CE) nr. 1275/2008 al Comisiei Uniunii Europene

Pentru a găsi datele despre consumul de energie al produsului, inclusiv când produsul este în standby conectat în rețea, cu toate componentele de rețea cablată conectate, consultați secțiunea P14 „Additional information” (Informații suplimentare) din Declarația ECO IT pentru produs, de la <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Unde este aplicabil, activați și dezactivați o rețea wireless utilizând instrucțiunile din ghidul pentru utilizatorul produsului sau din sistemul de operare. Informațiile sunt disponibile, de asemenea, la <http://www.hp.com/support>.

Informácie týkajúce sa nariadenia Európskej komisie č. 1275/2008

Ak chcete vyhľadáť údaje o spotrebe energie týkajúcej sa produktu vrátane údajov o produkte, keď je pripojený k sieti v pohotovostnom režime so zapojenými všetkými káblovými sieťovými súčastami, pozrite si časť P14. Ďalšie informácie vyhlásenia IT ECO o produkte nájdete na adrese <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

V prípade potreby aktivujte alebo deaktivujte bezdrôtovú sieť pomocou pokynov nachádzajúcich sa v používateľskej príručke k produktu alebo v operačnom systéme. Uvedené informácie sú tiež k dispozícii na stránke <http://www.hp.com/support>.

Informacje o predpisu komisije Evropske unije 1275/2008

Za podatke o porabi energije izdelka, vključno s stanjem omejnega mirovanja, v katerem so vsi deli žičnega omrežja povezani, glejte razdelek P14 „Dodatne informacije deklaracije IT ECO za izdelek na naslovu <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.”

Kjer je ustrezno, brezžično omrežje aktivirajte in deaktivirajte s pomočjo navodil v uporabniškem vodniku ali operacijskem sistemu izdelka. Informacije najdete tudi na naslovu <http://www.hp.com/support>.

Información sobre la Norma de la Comisión de la Unión Europea 1275/2008

Para ubicar los datos sobre el consumo de energía, incluida la situación en que el producto está en modo de espera en red y todas las partes cableadas de la red están conectadas, consulte la sección P14 "Información adicional" de la Declaración de IT ECO del producto en <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

En los casos en que correspondá, active y desactive una red inalámbrica mediante las instrucciones incluidas en la guía del usuario del producto o en el sistema operativo. También hay información disponible en <http://www.hp.com/support>.

Information angående EU-Kommissionens förordning 1275/2008

Om du vill se uppgifter om produktens effektförbrukning, inklusive när den är nätverksansluten och i vänteläge med alla trådbundna nätverksdelar anslutna, kan du gå till avsnitt P14 "Additional information" (Ytterligare information) i IT-miljödeklarationen för produkten på <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

När det är tillämpligt kan du aktivera och inaktivera ett trådlöst nätverk med hjälp av instruktionerna i produktens användarhandbok eller operativsystem. Dessutom hittar du information på <http://www.hp.com/support>.

Informacje o Direktivii Komisije Evropske unije 1275/2008

Da biste pronašli podatke o potrošnji energije proizvoda, uključujući i potrošnju kada je proizvod u stanju mirovanja s priključenim svim dijelovima ožičene mreže, pročitate odjeljak P14 "Dodatne informacije" u programu IT ECO Declaration na adresi <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Kada je moguće, aktivirajte i deaktivirajte bežičnu mrežu prateći upute navedene u korisničkom priručniku proizvoda ili operacijskom sustavu. Informacije potražite na web-mjestu <http://www.hp.com/support>.

Informasjon for EU-forskrift 1275/2008

Når du skal finne data om produktets strømforbruk, inkludert når produktet er i netværkventemodus med alle kablede nettværksdeler tilkoblet, kan du se avsnitt P14 "Tilleggsinformasjon" i produktets "IT ECO Declaration" på <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html>.

Der det er aktuelt, aktiver og deaktivert et trådløst netværk ved å følge instruksjonene i produktets brukerhåndbok eller operativsystemet. Informasjon er også tilgjengelig på <http://www.hp.com/support>.















Información sobre el etiquetado y la clasificación de envases - España

Marco normativo

El Real Decreto 1055/2022, de 27 de diciembre, de envases y residuos de envases, recoge que "los envases domésticos indicarán la fracción o contenedor en el que deben depositarse dichos residuos de envases. En el caso de envases fabricados por diferentes materiales, si éstos pudieran separarse fácilmente, se indicará la fracción o contenedor donde deberán ser depositados. Cuando no puedan separarse los materiales fácilmente, o en el caso de envases compuestos, se indicará la fracción o contenedor correspondiente al material predominante en peso, salvo que se demuestre que existe una mejor alternativa de recogida que evitase posibles incidencias en el posterior proceso de reciclado, indicándose en este caso el contenedor en que debe depositarse".

Codificación del material de envasado
HP indica la codificación alfanumérica exigida por la Decisión 97/129/CE marcando todos sus envases (primarios, secundarios y terciarios) con el código de material correspondiente.

Información al consumidor sobre el correcto destino de los envases
HP proporciona la siguiente tabla para que los consumidores puedan identificar correctamente la fracción y el contenedor de recogida adecuado para los residuos de envases:

Material del envase	Código del material (visible en el envase)	Fracción de residuo	Contenedor de recogida
Tereftalato de polietileno (PET)		Plástico	
Polietileno de alta densidad (HDPE)		Plástico	
Polietileno de baja densidad (LDPE)		Plástico	
Polipropileno (PP)		Plástico	
Poliestireno (PS)		Plástico	
Otras resinas plásticas		Plástico	
Cartón corrugado		Papel	
Cartón no corrugado		Papel	
Papel		Papel	
Compuesto de papel y plástico		Papel	











Separar cada componente del embalaje y deséchelos correctamente. En caso de dudas, consulte las disposiciones de tu municipio. Si tiene alguna pregunta adicional, envíe un correo electrónico a sustainability@hp.com.

Informazioni sull'etichettatura e sullo smistamento degli imballaggi - Italia

Contesto
Il Decreto Legislativo n. 116 del 3 settembre 2020 stabilisce che tutti gli imballaggi devono essere "apporzionalmente etichettati secondo le modalità stabilite dalle norme tecniche UNI applicabili e in conformità alle determinazioni adottate dalla Commissione dell'Unione europea, per facilitare la raccolta, il riutilizzo, il recupero e il riciclaggio degli imballaggi, nonché per dare una corretta informazione ai consumatori sulle destinazioni finali degli imballaggi". I produttori hanno altresì l'obbligo di indicare, ai fini della definizione e classificazione dell'imballaggio, la natura dei materiali di imballaggio utilizzati, sulla base della Decisione 97/129/CE della Commissione".

Codifica del materiale di imballaggio
HP indica la codifica alfanumerica richiesta dalla Decisione 97/129/CE contrassegnando tutto il materiale di imballaggio (primario, secondario e terziario) con il codice materiale appropriato.

Informazioni al consumatore sulla destinazione finale dell'imballaggio
HP mette a disposizione la seguente tabella che consente ai consumatori di identificare correttamente il flusso di riciclaggio appropriato per i rifiuti di imballaggio:

Materiale di imballaggio	Codifica del materiale (visibile sulla confezione)	Flusso di raccolta per il riciclaggio
Polienele tereftalato (PET)		Plastica
Polieltiene ad alta densità (HDPE)		Plastica
Polieltiene a bassa densità (LDPE)		Plastica
Polipropilene (PP)		Plastica
Polistireno		Plastica
Altre resine plastiche		Plastica
Cartone ondulato		Carta
Cartone non ondulato		Carta
Carta		Carta
Composito di carta e plastica		Altro













Informações sobre a Etiquetagem e a Classificação de Embalagens - Portuguese

Codificação do material de embalagem

A HP indica a codificação alfanumérica conforme a Decisão 97/129/CE, marcando todas as suas embalagens (primária, secundária e terciária) com o código de material correspondente.

Informação ao consumidor sobre o destino correto das embalagens

A HP fornece a seguinte tabela para que os consumidores possam identificar corretamente a fração e o ecoponto adequado para os resíduos de embalagens:

Material da embalagem	Código do material (visível na embalagem)	Fração de resíduo	Ecoponto
Tereftalato de polietileno (PET)		Plástico	
Poliétileno de alta densidade (HDPE)		Plástico	
Poliétileno de baixa densidade (LDPE)		Plástico	
Polipropileno (PP)		Plástico	
Poliestireno (PS)		Plástico	
Outras resinas plásticas		Plástico	
Papelão ondulado		Papel	
Papelão não ondulado		Papel	
Papel		Papel	
Composto de papel e plástico		Papel	

Separe cada componente da embalagem e descarte-o corretamente. Em caso de dúvidas, consulte as disposições do seu município. Para qualquer dúvida adicional, envie um e-mail para Sustainable@hp.com.