



Stampante HP DesignJet serie T1600

Note legali

© Copyright 2019 HP Development Company,
L.P.

Edizione 1

Note legali

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso.

HP declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Marchi

ENERGY STAR® è un marchio registrato di proprietà del governo americano.

PostScript® è un marchio di Adobe Systems Incorporated.

Sommario

1	Informazioni sulle cartucce di inchiostro	1
2	Contratto di licenza del software	2
3	Software open source	4
	Riconoscimenti open source	4
4	Avvisi ambientali	5
	Programma per la sostenibilità ambientale dei prodotti	5
	Suggerimenti per il risparmio energetico	5
	Schede tecniche sulla sicurezza	5
	Sostanze chimiche	5
	Materiali in plastica	5
	Informazioni su ENERGY STAR	5
	EU-ErP Lot 6 - Spegnimento automatico (Classe B)	6
	Programma di riciclo	6
	Riciclo di apparecchiature elettroniche	6
	Smaltimento delle batterie (California)	6
	Batteria al litio	6
	Smaltimento delle batterie (Taiwan)	7
	Smaltimento delle batterie (Paesi Bassi)	7
	Direttiva sulle batterie (UE)	7
	Dichiarazione WEEE per il Brasile	7
	Smaltimento di apparecchiature di scarto (Unione Europea, India)	7
	Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)	7
	Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)	8
	Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)	8
	Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)	8
	Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)	8
	Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)	8
	Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)	8
	Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)	8
	Jätteenki luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)	9
	Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)	9

WEEE Turchia	9
India, RoHS (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment), restrizione sull'uso di determinate sostanze pericolose	9
Cina, RoHS (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment), restrizione sull'uso di determinate sostanze pericolose	10
5 Notifiche normative	11
Numero modello normativo	11
Emissioni acustiche del prodotto	11
USA EMC (Electro-Magnetic Compatibility)	11
EMC per il Canada	12
Argentina	12
Danimarca	12
Cina	12
Giappone	12

1 Informazioni sulle cartucce di inchiostro

Questa stampante è dotata di sicurezza dinamica. Progettata per essere utilizzata solo con cartucce dotate di chip originale HP. Le cartucce con chip non HP potrebbero non funzionare, e quelle che funzionano attualmente, in futuro potrebbero non funzionare più. Per maggiori informazioni, visitare la pagina: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Questa stampante non è stata ideata per l'utilizzo di sistemi di inchiostro continuo. Per riprendere la stampa, rimuovere qualsiasi sistema a inchiostro continuo e installare cartucce HP originali (o compatibili).

Questa stampante è stata ideata per l'utilizzo di cartucce di inchiostro da usare fino al loro esaurimento. Ricaricare le cartucce prima dell'esaurimento dell'inchiostro potrebbe causare il malfunzionamento della stampante. In tal caso, inserire una nuova cartuccia (originale HP o compatibile) per continuare la stampa.

2 Contratto di licenza del software

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DI UTILIZZARE QUESTO PRODOTTO SOFTWARE: il presente Contratto di licenza con l'Utente finale ("EULA") è un contratto tra (a) l'utente (un singolo individuo o l'entità che tale individuo rappresenta) e (b) HP Company ("HP") che regola l'utilizzo del prodotto software ("Software"). Il presente EULA non si applica se è stato sottoscritto un contratto di licenza separato tra l'utente e HP o i fornitori del Software, incluso un contratto di licenza in formato elettronico. Il termine "Software" include (i) supporti associati, (ii) una guida destinata all'utente e altri materiali stampati e (iii) documentazione "in linea" o in formato elettronico (indicata come "Documentazione utente").

I DIRITTI INCLUSI NEL SOFTWARE VENGONO OFFERTI ESCLUSIVAMENTE A CONDIZIONE CHE L'UTENTE ACCETTI TUTTI I TERMINI E LE CONDIZIONI DEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA (EULA). L'INSTALLAZIONE, LA COPIA, IL DOWNLOAD O QUALSIVOGLIA UTILIZZO DEL SOFTWARE COMPORTA L'ACCETTAZIONE AUTOMATICA DEL PRESENTE EULA. SE NON SI INTENDE ACCETTARE IL PRESENTE EULA, NON INSTALLARE, SCARICARE O UTILIZZARE IL SOFTWARE. SE L'UTENTE ACQUISTA IL SOFTWARE MA NON ACCETTA I TERMINI DEL PRESENTE EULA, DEVE RESTITUIRE IL SOFTWARE ENTRO 14 GIORNI AL PUNTO DI ACQUISTO PER POTER OTTENERE UN RIMBORSO; QUALORA IL SOFTWARE SIA STATO INSTALLATO O RESO DISPONIBILE IN ABBINAMENTO A UN ALTRO PRODOTTO HP, È POSSIBILE RESTITUIRE L'INTERO PRODOTTO INUTILIZZATO.

1. **SOFTWARE NON HP.** È possibile che il Software includa, oltre al software sviluppato da HP ("Software HP"), software fornito in licenza da terze parti ("Software di terze parti" e "Licenza di terze parti"). Qualsiasi Software di terze parti è concesso in licenza in base ai termini e alle condizioni previsti dalla Licenza di terze parti corrispondente. In genere, la Licenza di terze parti si trova in un file del tipo "license.txt"; qualora non si riesca a individuare la licenza, contattare il supporto HP. Se le Licenze di terze parti includono licenze che concedono l'accesso a codice sorgente (ad esempio, la licenza GNU GPL (General Public License)) e il codice sorgente corrispondente non è incluso con il Software, verificare le pagine di assistenza per il prodotto sul sito Web (hp.com) di HP per informazioni su come ottenere tale codice sorgente.
2. **DIRITTI DI LICENZA.** Subordinatamente all'accettazione del presente EULA, all'utente vengono concessi i seguenti diritti:
 - a. **Utilizzo.** HP concede una licenza per utilizzare una copia del Software HP. Il termine "utilizzo" si riferisce all'installazione, alla copia, alla memorizzazione, al caricamento, all'esecuzione, alla visualizzazione o a qualsivoglia altro uso del Software HP. Non è consentito modificare il Software HP né disabilitare la licenza o le funzioni di controllo di tale software. Se questo Software è fornito da HP per l'utilizzo con un prodotto di stampa o di elaborazione delle immagini (ad esempio, se il Software è un driver della stampante, un firmware o un componente aggiuntivo), il Software HP deve essere utilizzato solo con tale prodotto ("Prodotto HP"). Limitazioni aggiuntive sull'Utilizzo possono essere riportate nella Documentazione utente. Non è possibile separare i componenti del Software HP. L'utente non dispone del diritto di distribuire il Software HP.
 - b. **Copia.** Il diritto di copia indica la possibilità di eseguire copie a scopo di archiviazione o copie di backup del Software HP, a condizione che ogni singola copia contenga tutte le informazioni di proprietà originali del Software HP e venga utilizzata solo a scopo di backup.
3. **AGGIORNAMENTI.** Per l'utilizzo del Software HP fornito da HP in qualità di aggiornamento o integrazione (indicato come "Aggiornamento"), è necessario disporre di regolare licenza per il Software HP originale identificato da HP come idoneo per l'Aggiornamento. Nella misura in cui l'Aggiornamento sostituisce il Software HP originale, l'utente non potrà più utilizzare tale Software HP. Il presente EULA si applica a

qualsivoglia Aggiornamento, salvo nei casi in cui HP definisca altre condizioni per l'Aggiornamento. In caso di conflitto tra il presente EULA e altre condizioni, queste ultime prevarranno.

4. **TRASFERIMENTO.**
 - a. Trasferimento a terzi. L'utente finale iniziale del Software HP ha il diritto di effettuare un singolo trasferimento del Software HP a un altro utente finale. Il trasferimento deve includere tutti i componenti, i supporti, la Documentazione utente, il presente EULA e, se esistente, il Certificato di Autenticità. Il trasferimento non può essere di natura indiretta, ad esempio una consegna. Prima del trasferimento, l'utente finale beneficiario del trasferimento del Software è tenuto ad accettare il presente EULA. La licenza verrà terminata automaticamente in seguito a qualsiasi trasferimento del Software HP.
 - b. Restrizioni. L'utente non può concedere in locazione, in leasing o in prestito il Software HP e tale software non può inoltre essere utilizzato a scopo commerciale o per uso interno. L'utente non può concedere con licenza secondaria, assegnare o diversamente trasferire il Software HP, salvo nelle modalità espressamente indicate nel presente EULA.
5. **DIRITTI PROPRIETARI.** Tutti i diritti di proprietà intellettuale inerenti il Software e la Documentazione utente appartengono ad HP o ai suoi fornitori e sono salvaguardati dalla legge, inclusa ogni legge applicabile inerente il copyright, il segreto commerciale, il brevetto e il marchio commerciale. L'utente deve astenersi dal rimuovere qualsivoglia identificativo, nota di copyright o restrizione proprietaria dal Software.
6. **RESTRIZIONI ALLA DEINGEGNERIZZAZIONE.** L'utente non può decodificare, decompilare o disassemblare il Software HP, fatta eccezione per i casi in cui le suddette attività siano espressamente consentite dalla legge in vigore.
7. **CONSENSO ALL'USO DEI DATI.** HP e le sue filiali possono raccogliere e utilizzare informazioni tecniche fornite dall'utente in relazione a (i) Utilizzo del Software o del Prodotto HP o (ii) fornitura di servizi di assistenza correlati al Software o al Prodotto HP. Tali informazioni saranno soggette all'Informativa sulla privacy di HP. L'utilizzo da parte di HP di tali informazioni avverrà in modo tale da non consentire l'identificazione della persona dell'utente, fatta eccezione per i casi in cui sia necessario per il miglioramento dell'Utilizzo del prodotto o per i servizi di supporto.
8. **LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ.** Indipendentemente dall'entità del danno subito dall'utente, l'intera responsabilità di HP e dei suoi fornitori in base al presente EULA e l'unico indennizzo riconoscibile all'utente in base al presente EULA sarà limitato al maggiore degli importi effettivamente corrisposti dall'utente per il Prodotto oppure a 5 dollari USA. NELLA MISURA MASSIMA CONSENTITA DALLE LEGGI VIGENTI, IN NESSUN CASO HP O I SUOI FORNITORI POTRANNO ESSERE RITENUTI RESPONSABILI DI EVENTUALI DANNI SPECIALI, INCIDENTALI INDIRETTI O CONSEGUENZIALI (INCLUSI DANNI DA MANCATO PROFITTO, PERDITA DI DATI, INTERRUZIONE DI ATTIVITÀ LESIONI PERSONALI O VIOLAZIONE DELLA PRIVACY) IN QUALSIVOGLIA MODO CORRELATI ALL'USO O ALL'IMPOSSIBILITÀ D'USO DEL SOFTWARE, ANCHE NEL CASO IN CUI HP O QUALSIVOGLIA DEI SUOI FORNITORI SIANO STATI INFORMATI DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI E ANCHE NEL CASO IN CUI L'INDENNIZZO DI CUI SOPRA MANCHI IL SUO SCOPO ESSENZIALE. Alcuni paesi o alcune giurisdizioni non consentono esclusioni o limitazioni dei danni incidentali o consequenziali, pertanto la suddetta limitazione o esclusione potrebbe non applicarsi.
9. **CLIENTI GOVERNATIVI DEGLI STATI UNITI.** In conformità alle norme FAR 12.211 e FAR 12.212, il software commerciale, la documentazione software e i dati tecnici per elementi commerciali vengono concessi dietro licenza agli enti governativi degli Stati Uniti, in virtù di quanto indicato nel contratto di licenza commerciale HP applicabile.
10. **OTTEMPERANZA ALLE LEGGI SULL'ESPORTAZIONE.** L'utente è tenuto al rispetto di tutte le leggi, le norme e le disposizioni (i) applicabili all'importazione ed esportazione del Software o che (ii) limitano l'Uso del Software, incluse tutte le restrizioni inerenti la proliferazione di armi batteriologiche, chimiche o nucleari.
11. **DIRITTI RISERVATI.** HP e i suoi fornitori si riservano tutti i diritti non espressamente concessi all'utente nel presente EULA.

© Copyright 2007 HP Development Company, L.P.

Rev. 11/06

3 Software open source

Riconoscimenti open source

- Questo prodotto include software sviluppato da Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- Il codice sorgente, il codice degli oggetti e la documentazione presente nel pacchetto com.oreilly.servlet è concessa su licenza di Hunter Digital Ventures, LLC.
- Questo software è basato in parte sulla collaborazione con Independent JPEG Group.
- Il supporto delle espressioni regolari è fornito dal pacchetto di librerie PCRE, composto da software open source scritto da Philip Hazel e soggetto al copyright della University of Cambridge, Inghilterra. Codice sorgente all'indirizzo <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Questo software include software crittografico scritto da Eric Young (eay@cryptsoft.com).

4 Avvisi ambientali

Programma per la sostenibilità ambientale dei prodotti

HP ritiene doveroso fornire prodotti di qualità nel totale rispetto dell'ambiente. Questo prodotto è stato progettato con caratteristiche che lo rendono idoneo al riciclo. I materiali sono stati impiegati nella quantità strettamente necessaria per realizzare il prodotto, senza tuttavia comprometterne funzionalità e affidabilità. I materiali eterogenei sono stati progettati per essere facilmente separati. I dispositivi di bloccaggio e gli altri collegamenti sono facilmente individuabili, accessibili e rimovibili con utensili di uso comune. I componenti più importanti sono stati progettati in modo da consentire un facile accesso e l'efficienza delle operazioni di smontaggio e riparazione. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web HP relativo all'impegno per la protezione dell'ambiente alla pagina <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Suggerimenti per il risparmio energetico

HP ritiene doveroso offrire ai clienti il proprio contributo per ridurre l'impatto ambientale derivante dall'uso dei propri prodotti. Pertanto, HP invita i clienti a seguire i suggerimenti riportati di seguito per favorire una corretta valutazione e riduzione dell'impatto che le abitudini di stampa possono avere sull'ambiente. Oltre alle funzioni specifiche disponibili in questo prodotto, visitare il sito Web HP Eco Solutions per ulteriori informazioni sulle iniziative ambientali di HP: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Schede tecniche sulla sicurezza

È possibile ottenere le attuali schede tecniche sulla sicurezza degli inchiostri utilizzati nella stampante visitando la pagina <http://www.hp.com/go/msds>.

Sostanze chimiche

HP ritiene doveroso fornire ai clienti adeguate informazioni sulle sostanze chimiche presenti nei propri prodotti, in ottemperanza a quanto previsto dalla normativa REACH (Regolamento CE n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio). È possibile leggere una relazione sulle informazioni chimiche relative al prodotto sul sito Web <http://www.hp.com/go/reach>.

Materiali in plastica

I componenti in plastica di peso superiore a 25 grammi sono contrassegnati secondo gli standard internazionali per facilitarne l'identificazione per il riciclo al termine del ciclo di vita del prodotto.

Informazioni su ENERGY STAR

Per determinare la qualificazione ENERGY STAR di questo prodotto, visitare il sito <http://www.hp.com/go/energystar/>. ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti.

Consumo di corrente

I prodotti HP per la stampa e l'elaborazione delle immagini contrassegnati con il logo ENERGY STAR sono qualificati in base alle specifiche ENERGY STAR della U.S. Chemical Protection Agency per le apparecchiature di imaging. Il seguente marchio comparirà sui prodotti di elaborazione delle immagini con certificazione ENERGY STAR:



Ulteriori informazioni sui modelli di prodotti per l'elaborazione delle immagini con certificazione ENERGY STAR sono disponibili all'indirizzo <http://www.hp.com/go/energystar/>.

EU-ErP Lot 6 - Spegnimento automatico (Classe B)

Utilizzare la funzione di spegnimento automatico per spegnere la stampante senza intervento manuale. Ad esempio, se si imposta lo spegnimento automatico su 2 ore, la stampante si spegnerà dopo 2 ore di inattività. In questo modo, si risparmia più energia.

 **NOTA:** La funzione di spegnimento automatico della stampante viene disattivata automaticamente quando questa viene collegata alla rete per evitare di interrompere il flusso di lavoro.

Programma di riciclo

HP offre un numero sempre crescente di programmi di restituzione e riciclo dei prodotti in molti Paesi/regioni, nonché partnership con alcuni dei più grandi centri di riciclo di prodotti elettronici al mondo. Inoltre, HP preserva le risorse rinnovando e rivendendo alcuni dei prodotti più diffusi. Per ulteriori informazioni sul riciclo di prodotti HP, visitare l'indirizzo <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Riciclo di apparecchiature elettroniche

HP invita i clienti a riciclare l'hardware elettronico usato. Per ulteriori informazioni relative ai programmi di riciclo, visitare la pagina <http://www.hp.com/recycle/>.

Smaltimento delle batterie (California)

Attention California users:

The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

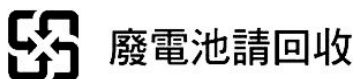
Atención a los usuarios de California:

La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Batteria al litio

Nella scheda madre di questo prodotto HP è presente una batteria al litio che, una volta esaurita, talvolta richiede procedure speciali per lo smaltimento.

Smaltimento delle batterie (Taiwan)



Smaltimento delle batterie (Paesi Bassi)



Con questo prodotto vengono fornite batterie. Non gettare le batterie scariche, ma smaltirle nella raccolta di residui chimici di piccole dimensioni.

Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

Direttiva sulle batterie (UE)



Questo prodotto include una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati delle impostazioni dell'orologio in tempo reale o del prodotto e progettata per una durata pari a quella del prodotto. Qualsiasi tentativo di riparazione o sostituzione della batteria deve essere effettuato da un tecnico dell'assistenza qualificato.

Dichiarazione WEEE per il Brasile



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum.

Este produto eletrônico e seus componentes 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 rede de assistência técnica autorizada pela HP.

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

Smaltimento di apparecchiature di scarto (Unione Europea, India)



Questo simbolo indica che lo smaltimento del prodotto non può essere assimilato a quello degli altri rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente salvaguardare la salute umana e ambientale consegnando le apparecchiature dismesse a un punto di raccolta appositamente designato per il riciclo di rifiuti elettrici ed elettronici. Per ulteriori informazioni visitare il sito: <http://www.hp.com/recycle/>.

Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)



Þetta tákn þýðir að ekki má farga vörinni með heimilissorpi. Í stað þess ættirðu að vernda heilsu manna og umhverfið með því að skila búnaðarúrgangnum á tilgreinda móttökustöð fyrir endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaðarúrgangi. Frekari upplýsingar má finna á <http://www.hp.com/recycle/>.

Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)



Dan is-simbolu ifisser tarmix il-prodott tiegħek ma' skart ieħor tad-dar tiegħek. Minflok, għandek tippoteġi s-saħħa tal-bniedem u l-ambjent billi tiegħu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' ġbir nominat għar-riċiklaġġ ta' tagħmir elettriku u elettroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle/>.

Korisniċko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)



Ovaj simbol znači da proizvod ne smijete odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Umjesto toga, trebali biste čuvati ljudsko zdravlje i okoliš odnošenjem otpadne opreme u prikupljalište namijenjeno za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Dodatne informacije naći ćete na adresi <http://www.hp.com/recycle/>.

Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)



Dette symbolet betyr at du ikke skal kaste produktet sammen med annet husholdningsavfall. I stedet bør du beskytte menneskers helse og miljøet ved å levere avfallet til et innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For mer informasjon, kan du gå til <http://www.hp.com/recycle/>.

Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)



Denna symbol betyder att produkten inte bör kasseras med annat hushållsavfall. Skydda istället miljön och människors hälsa genom att lämna över din avfallsutrustning till ett utsett insamlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle/> för mer information.

Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)



Този символ означава, че не трябва да изхвърляте продукта заедно с другите битови отпадъци. Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване. За повече информация посетете <http://www.hp.com/recycle/>.

Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)



Šis simbols norāda, ka jūsu produktu nedrīkst izmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā jūsu pienākums ir aizsargāt cilvēku veselību un vidi, nogādājot atkritumus norādītajā elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumu savākšanas punktā. Vairāk informācijas skatiet šeit: <http://www.hp.com/recycle/>.

Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)



See sümbol tähendab, et tootest ei tohi vabaneda koos muude olmejäätmetega. Selle asemel peaksite kaitsma inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmete jäätmed selleks määratud elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõtu kogumispunkti. Vaadake lisateavet lehelt <http://www.hp.com/recycle/>.

Jätteen luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)



Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteen luokiteltavan laitteen sille määrättyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/recycle/>.

Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)



Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere. În schimb, trebuie să protejați sănătatea persoanelor și mediul, predând deșeurile de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Pentru informații suplimentare, vizitați <http://www.hp.com/recycle/>.

WEEE Turchia

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur”

Repubblica di Turchia: In conformità con la normativa EEE

India, RoHS (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment), restrizione sull'uso di determinate sostanze pericolose

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction 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.

Cina, RoHS (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment), restrizione sull'uso di determinate sostanze pericolose

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	0	0	0	0	0	0
扫描仪	0	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

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

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

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

5 Notifiche normative

Numero modello normativo

Al prodotto è assegnato un Numero di modello normativo per consentirne l'identificazione secondo quanto previsto dalle normative vigenti. Il numero di modello normativo del prodotto è BCLAA-1907. Il numero non deve essere confuso con il nome di commercializzazione (ad esempio Stampante HP DesignJet) o con i numeri di prodotto (quali Z####X, dove Z e X indicano una lettera e # indica un numero).

Emissioni acustiche del prodotto

Il livello di pressione sonora a cui sono esposti gli operatori (LpA per ISO 7779) è inferiore ai 70 dB (A).

USA EMC (Electro-Magnetic Compatibility)

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr 15.105) has specified that the following notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shielded cables: Use of shielded data cables is required to comply with the Class B limits of Part 15 of the FCC Rules.

⚠ ATTENZIONE: Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the HP Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
HP Inc.
1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, USA
(650) 857-1501

EMC per il Canada

Normes de sécurité (Canada)

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

DOC statement (Canada)

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Argentina

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

Danimarca

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Cina

CEM

**本设备符合中国无线电干扰技术标准信息
技术设备B级发射限值要求。**

Giappone

Avvertenza sulla sicurezza dei cavi elettrici

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

CEM

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が、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

V C C I - B