



Imprimante HP PageWide XL  
Imprimante HP PageWide XL Pro  
Informations légales

## RESUME

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER CE PRODUIT LOGICIEL.

© Copyright 2020 HP Development Company,  
L.P.

Édition 1

#### **Mentions légales**

Les informations contenues dans le présent document sont soumises à modification sans notification.

Les seules garanties offertes en ce qui concerne les produits et les services de HP sont celles expressément énoncées dans les déclarations de garantie. Rien dans le présent document ne peut être considéré comme constituant une garantie supplémentaire.

HP n'est pas responsable en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou éditoriales dans le présent document.

---

# Sommaire

<b>1 A propos des cartouches d'encre .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Accord de licence du logiciel HP .....</b>	<b>2</b>
Contrat de Licence Utilisateur Final .....	2
Couverture du contrat de licence .....	2
<b>3 Logiciel Open Source .....</b>	<b>4</b>
Bibliographie Open Source .....	4
<b>4 Recommandations environnementales .....</b>	<b>5</b>
Programme d'intendance environnementale du produit .....	5
Conseils écologiques .....	5
Fiches techniques sur la sécurité .....	5
Substances chimiques .....	5
Plastiques .....	5
Informations sur Energy Star .....	5
Programme de recyclage .....	6
Recyclage du matériel électronique .....	6
Mise au rebut des batteries (Californie) .....	6
Batterie au lithium .....	6
Mise au rebut des batteries (Taïwan) .....	6
Mise au rebut des batteries (Pays Bas) .....	7
Directives sur les batteries (UE) .....	7
Déclaration de WEEE (Brésil) .....	7
Mise au rebut de l'équipement usagé par les utilisateurs (UE, Inde) .....	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) .....	9
Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India) .....	9
Jätteeski luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia) .....	9
Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India) .....	9
Turquie DEEE .....	9
Restrictions applicables aux substances dangereuses d'Inde .....	9
Restrictions applicables aux substances dangereuses de Chine .....	9

<b>5 Notifications réglementaires .....</b>	<b>11</b>
Numéro de modèle réglementaire .....	11
Émissions acoustiques du produit .....	11
Classe A d'avertissement de l'Union européenne et du Royaume-Uni .....	11
États-Unis : Compatibilité électromagnétique .....	11
Canada : Compatibilité électromagnétique .....	12
Argentine .....	12
Danemark .....	12
Chine .....	12
Japon .....	12
Taïwan .....	13
Corée .....	13
Australie / Nouvelle-Zélande EMC .....	13

---

# 1 A propos des cartouches d'encre

Imprimante à sécurité dynamique activée. Uniquement conçue pour être utilisée avec les cartouches comportant une puce HP d'origine. Les cartouches utilisant une puce non HP peuvent ne pas fonctionner ou ne plus fonctionner à l'avenir.

Pour plus d'informations, consultez : <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Cette imprimante n'est pas conçue pour utiliser des systèmes d'encre en continu. Pour reprendre l'impression, retirez tout système d'alimentation continue en encre et installez des cartouches HP authentiques (ou compatibles HP).

Cette imprimante est conçue pour des cartouches d'encre à utiliser jusqu'à ce qu'elles soient vides. Le remplissage de cartouches avant déplétion peut entraîner l'échec de votre imprimante. Si cela se produit, insérez une nouvelle cartouche (HP authentique ou compatible) pour poursuivre l'impression.

## 2 Accord de licence du logiciel HP

LISEZ TOUJOURS ATTENTIVEMENT LE CONTRAT AVANT D'UTILISER UN PRODUIT LOGICIEL HP.

### Contrat de Licence Utilisateur Final

Ce Contrat de licence utilisateur final (« CLUF ») est un contrat entre (a) vous (en tant que personne ou représentant d'une entité) et (b) HP régissant votre utilisation du produit logiciel (« Logiciel »).

Ce CLUF ne s'applique pas s'il y a un accord de licence distinct entre vous et HP ou ses fournisseurs pour le logiciel, dont un accord de licence dans une documentation en ligne. Le terme « Logiciel » peut couvrir (i) des supports associés, (ii) un manuel de l'utilisateur et d'autres éléments imprimés ou (iii) « en ligne » ainsi que des documents électroniques (désignés collectivement par le terme « Documentation de l'utilisateur »).

LES DROITS DE CE LOGICIEL SONT OFFERTS UNIQUEMENT À CONDITION QUE VOUS ACCEPTIEZ TOUTES LES CONDITIONS DE CE CLUF. EN INSTALLANT, COPIANT, TÉLÉCHARGEANT OU UTILISANT CE LOGICIEL D'UNE QUELCONQUE AUTRE FAÇON, VOUS ACCEPTEZ D'ÊTRE LIÉ PAR CE CLUF. SI VOUS N'ACCEPTEZ PAS CE CLUF, N'INSTALLEZ PAS, NE TÉLÉCHARGEZ PAS ET N'UTILISEZ PAS CE LOGICIEL DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT. SI VOUS AVEZ ACHETÉ LE LOGICIEL, MAIS QUE VOUS N'ACCEPTEZ PAS CE CLUF, VEUILLEZ RETOURNER LE LOGICIEL LÀ OÙ VOUS L'AVEZ ACHETÉ SOUS QUATORZE JOURS POUR OBTENIR UN REMBOURSEMENT DU PRIX D'ACHAT ; SI LE LOGICIEL EST INSTALLÉ OU RENDU DISPONIBLE PAR L'INSTALLATION D'UN AUTRE PRODUIT HP, VOUS POUVEZ RETOURNER L'ENSEMBLE DU PRODUIT NON UTILISÉ.

### Couverture du contrat de licence

Informations essentielles sur le logiciel tiers, les droits de licence, les mises à niveau, le transfert, les droits de propriété, etc.

- 1. LOGICIEL TIERS.** Outre le logiciel propriétaire HP (« Logiciel HP »), le logiciel peut inclure un logiciel sous licence d'un tiers (« Logiciel tiers » et « Licence tierce »). Tout logiciel tiers vous est fourni sous licence soumise aux conditions de la licence tierce correspondante. En général, la licence tierce est située dans un fichier appelé par exemple licence.txt ; vous devez contacter le support HP si vous ne trouvez pas la licence tierce. Si la licence tierce comporte des licences donnant l'accès au code source (comme la licence publique générale ou GNU) et que le code source correspondant n'est pas fourni avec le logiciel, consultez les pages du support produit sur le site Web HP (hp.com) pour savoir comment obtenir un tel code.
- 2. DROITS DE LICENCE.** Vous disposerez des droits suivants à condition de vous conformer aux conditions de ce CLUF :
  - a. Utilisation.** HP vous octroie une licence pour l'utilisation d'une copie du Logiciel HP. « Utiliser » signifie installer, copier, stocker, charger, exécuter, afficher ou exploiter sous toute autre forme le Logiciel HP. Vous n'êtes pas autorisé à modifier le Logiciel HP ni à désactiver la fonction de licence ou de contrôle du Logiciel HP. Si ce logiciel est fourni par HP pour une utilisation avec un produit d'imagerie ou d'impression (par exemple, si le logiciel est un pilote d'imprimante, un microprogramme ou une extension), le Logiciel HP ne peut être utilisé qu'avec ce produit (« Produit HP »). Des restrictions d'utilisation supplémentaires peuvent apparaître dans la Documentation utilisateur. Vous n'êtes pas autorisé à séparer des composants du Logiciel HP pour l'utilisation. Vous n'avez pas le droit de distribuer le Logiciel HP.
  - b. Copie.** Le droit de copie signifie que vous pouvez créer des copies d'archivage ou de sauvegarde du logiciel HP, à la condition que chaque copie contienne toutes les déclarations de confidentialité du logiciel HP d'origine et qu'elle soit utilisée exclusivement à des fins de sauvegarde.
- 3. MISES A NIVEAU.** Pour utiliser le logiciel HP fourni par HP comme mise à niveau, mise à jour ou complément (désignés collectivement par le terme « Mise à niveau »), vous devez au préalable être détenteur d'une

licence du logiciel HP d'origine identifié par HP comme pouvant bénéficier de la mise à niveau. Dans la mesure où la Mise à niveau supplante le Logiciel HP original, vous ne pouvez plus utiliser un tel Logiciel HP. Ce CLUF s'applique à chaque mise à niveau à moins que HP ne fournisse d'autres conditions avec la mise à niveau. En cas de conflit entre ce CLUF et d'autres conditions de ce type, les autres conditions prévaudront.

#### 4. TRANSFERT.

- a. Transfert à un tiers. L'utilisateur initial du Logiciel HP peut effectuer un transfert unique du Logiciel HP à un autre utilisateur. Tout transfert inclura tous les composants, supports, Documentation utilisateur, ce CLUF et, le cas échéant, le certificat d'authenticité. Le transfert ne peut pas être un transfert indirect, par exemple un envoi. Avant le transfert, l'utilisateur qui recevra le Logiciel transféré acceptera ce CLUF. Lors du transfert du Logiciel HP, votre licence prend fin automatiquement.
- b. Restrictions. Vous n'êtes pas autorisé à louer ni à prêter le Logiciel HP, ni à utiliser le Logiciel HP pour une multipropriété commerciale ou une utilisation au bureau. Vous n'êtes pas autorisé à vendre une licence, à attribuer ou à transférer de quelque façon que ce soit le Logiciel HP, sauf tel qu'indiqué expressément dans ce CLUF.

5. DROITS PROPRIÉTAIRES. Tous les droits de propriété intellectuelle du logiciel et de la Documentation utilisateur sont la propriété de HP ou de ses fournisseurs et sont protégés par la loi, dont les lois applicables sur les droits d'auteur, le secret commercial, les brevets et les marques déposées. Vous n'êtes pas autorisé à retirer toute identification du produit, avis de droit d'auteur ou restriction propriétaire du logiciel.

6. LIMITATION DE L'INGÉNIERIE INVERSE. Vous n'êtes pas autorisé à faire de l'ingénierie inverse, à décompiler ni à désassembler le Logiciel HP, excepté et uniquement dans la mesure où ce droit est autorisé sous la loi applicable.

7. ACCORD D'UTILISATION DES DONNÉES. HP et ses affiliés peuvent collecter et utiliser les informations techniques que vous fournissez concernant (i) votre Utilisation du Logiciel ou du Produit HP, ou (ii) l'offre de services d'assistance liés au Logiciel ou au Produit HP. Toutes ces informations seront soumises à la politique de confidentialité de HP. HP n'utilisera pas ces informations sous une forme vous identifiant personnellement, sauf dans la mesure où cela s'avère nécessaire pour améliorer votre utilisation ou fournir des services d'assistance.

8. LIMITATION DE RESPONSABILITÉ. Exception faite des dommages que vous pourriez subir, toute la responsabilité de HP et de ses fournisseurs sous ce CLUF et votre recours exclusif sous ce CLUF seront limités au montant le plus élevé payé par vos soins pour le Produit ou 5,00 \$. DANS LA LIMITE MAXIMUM AUTORISÉE PAR LA LOI APPLICABLE, HP ET SES FOURNISSEURS NE POURRONT EN AUCUN CAS ÊTRE TENUS RESPONSABLES DE QUELQUE DOMMAGE DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, MINEUR OU CONSÉQUENT (Y COMPRIS LES PERTES DE PROFITS, LES PERTES DE DONNÉES, LES INTERRUPTIONS D'ACTIVITÉ COMMERCIALE, LES BLESSURES PERSONNELLES OU LES PERTES DE CONFIDENTIALITÉ) LIÉ DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT À L'UTILISATION OU L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISATION DU LOGICIEL, MÊME SI HP OU UN FOURNISSEUR A ÉTÉ AVERTI DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES ET MÊME SI LE RECOURS CI-DESSUS ÉCHOUE DANS SON BUT PRINCIPAL. Certains états ou juridictions n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages mineurs ou conséquents, il est donc possible que la limitation ou l'exclusion ci-dessus ne s'applique pas à vous.

9. GOUVERNEMENT DES ÉTATS-UNIS. Les agences ou départements du Gouvernement des États-Unis sont soumis aux réglementations FAR 12.211 et FAR 12.212, et le logiciel informatique commercial, la documentation sur le logiciel informatique et les données techniques sont accordés en tant qu'éléments commerciaux sous licence suivant l'Accord de licence commerciale HP applicable.

10. CONFORMITÉ AUX LOIS SUR L'EXPORTATION. Vous respecterez toutes les lois, règles et réglementations (i) applicables à l'exportation ou à l'importation du logiciel ou (ii) limitant l'utilisation du logiciel, y compris toute restriction sur la prolifération des armes nucléaires, chimiques ou biologiques.

11. RÉSERVATION DES DROITS. HP et ses fournisseurs réservent tous les droits qui ne sont pas expressément accordés dans ce CLUF.

---

## 3 Logiciel Open Source

Ce produit contient des logiciels dont le code source peut être examiné, modifié et amélioré.

### Bibliographie Open Source

Nous mentionnons les développeurs logiciels en open source utilisés dans nos produits.

- Ce produit comprend des logiciels développés par Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- Le code source, le code objet et la documentation du package com.oreilly.servlet sont concédés sous licence par Hunter Digital Ventures, LLC.
- Ce logiciel est partiellement basé sur les travaux du Groupe JPEG indépendant.
- Le support d'expressions rationnelles est fourni par le package de bibliothèque PCRE, logiciel Open Source écrit par Philip Hazel, copyright par l'Université de Cambridge, Angleterre. Source à l'adresse <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Ce logiciel inclut du logiciel cryptographique écrit par Eric Young (eay@cryptsoft.com).



---

## 4 Recommandations environnementales

HP s'engage à fournir des produits de qualité sur le plan environnemental.

### Programme d'intendance environnementale du produit

Une conception pour recyclage a été intégrée à ce produit et le nombre de matériaux a été maintenu à un minimum tout en garantissant une fonctionnalité et une fiabilité appropriées. Les matériaux dissemblables ont été conçus pour se séparer facilement.

Les fixations et autres raccords sont faciles à repérer, accéder et déposer à l'aide d'outils classiques. Les pièces de haute priorité ont été conçues pour en permettre un accès rapide pour un démontage et une réparation faciles. Pour plus d'informations, visitez le site Web de l'engagement de HP pour la protection de l'environnement sur <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

### Conseils écologiques

HP s'engage à aider ses clients à réduire leur impact environnemental.

Les conseils environnementaux indiqués par HP ci-dessous ont pour objectif de vous aider à évaluer et réduire l'impact de vos choix en matière d'impression. En complément des fonctions spécifiques dont est doté ce produit, veuillez visiter le site HP Eco Solutions pour obtenir plus d'informations sur les initiatives de HP en faveur de l'environnement : <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

### Fiches techniques sur la sécurité

Vous pouvez obtenir les Fiches de données de sécurité relatives aux systèmes d'encre utilisés par l'imprimante sur le site **hp.com**.

Rendez-vous sur : <http://www.hp.com/go/msds>.

### Substances chimiques

HP s'engage à fournir à ses clients les informations relatives aux substances chimiques utilisées dans les produits HP, en respect des réglementations légales telles que la réglementation REACH (disposition CE n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil).

Vous trouverez un rapport sur les substances chimiques de ce produit à l'adresse suivante <http://www.hp.com/go/reach/>.

### Plastiques

Les éléments en plastique de plus de 25 grammes sont indiqués conformément aux standards internationaux qui améliorent la capacité d'identification des plastiques en vue de leur recyclage au terme de la durée de vie du produit.

### Informations sur Energy Star

Certification ENERGY STAR®.

Pour déterminer la certification de ce produit au regard de la norme ENERGY STAR®, consultez le site <http://www.hp.com/go/energystar/>. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques commerciales déposées aux États-Unis.

### Consommation d'énergie

L'équipement d'imagerie et d'impression HP marqué du logo ENERGY STAR® est conforme aux spécifications ENERGY STAR de l'agence fédérale de la protection de l'environnement pour les équipements d'imagerie. Le sigle ENERGY STAR suivant est apposé sur les produits d'imagerie certifiés :



Des informations supplémentaires sur les modèles de produits d'imagerie qualifiés ENERGY STAR sont disponibles à l'adresse : <http://www.hp.com/go/energystar>.

## Programme de recyclage

HP offre un nombre croissant de programmes de recyclage et de retour produit dans beaucoup de pays/régions, et s'est associé avec certains des plus grands centres de recyclage de matériel électronique à travers le monde.

HP préserve les ressources en revendant certains de ses produits les plus populaires. Pour plus d'informations sur le recyclage des produits HP, consultez le site <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

## Recyclage du matériel électronique

HP encourage ses clients à recycler le matériel électronique usagé.

Pour plus d'informations sur les programmes de recyclage, consultez <http://www.hp.com/recycle/>

## Mise au rebut des batteries (Californie)

Les batteries sont considérées comme des déchets dangereux en Californie lorsqu'elles sont mises au rebut.

**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.

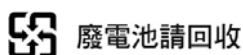
**Atención a los usuarios de California:** La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

## Batterie au lithium

Ce produit HP contient une batterie au lithium dans l'élément principal qui requiert une manipulation spécifique au terme de sa durée de vie.

## Mise au rebut des batteries (Taïwan)

Il existe une batterie nécessitant un traitement spécial en fin de vie.



## Mise au rebut des batteries (Pays Bas)

Des piles/batteries sont fournies avec ce produit. Une fois déchargées, ne les jetez pas, mais rassemblez-les en tant que petits déchets chimiques.



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

## Directives sur les batteries (UE)

Ce produit contient une batterie destinée à maintenir l'intégrité des données de l'horloge en temps réel et des réglages du produit ; elle est conçue pour durer le temps de vie du produit.



Ce produit contient une batterie destinée à maintenir l'intégrité des données de l'horloge en temps réel et des réglages du produit ; elle est conçue pour durer le temps de vie du produit. Toute tentative d'entretien ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien de service qualifié.

## Déclaration de WEEE (Brésil)

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. 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>.

## Mise au rebut de l'équipement usagé par les utilisateurs (UE, Inde).

Ce symbole signifie que vous ne devez pas jeter votre produit avec vos déchets domestiques. Il est de votre responsabilité de mettre au rebut votre équipement usagé en l'amenant à un point de collecte spécifique pour le recyclage des équipements électriques et électroniques usagés.



Pour plus d'informations, veuillez contacter votre service local de traitement des ordures ménagères, ou rendez-vous sur <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 tiehu 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 jāatmete kārvaldāmine kasutajate poolt (EL, India)

See simbols 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>.

## Jätteks luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)

Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteks 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>.

## Turquie DEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation).

## Restrictions applicables aux substances dangereuses d'Inde

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.

## Restrictions applicables aux substances dangereuses de Chine

产品中有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)
外盖和外壳	0	0	0	0	0	0
机械零件	0	0	0	0	0	0
机电配件	X	0	0	0	0	0
电子元器件	X	0	0	0	0	0
显示	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
耗材 (墨盒和打印头)	0	0	0	0	0	0
油墨输送系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	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 Notifications réglementaires

HP fournit des informations sur la sécurité, les réglementations et l'environnement conformes aux réglementations américaines, canadiennes et internationales.

## Numéro de modèle réglementaire

Dans un souci d'identification réglementaire, un numéro de modèle réglementaire est attribué à votre produit.

Le numéro de modèle réglementaire de votre produit est **BCLAA-2003**. Ce numéro de modèle réglementaire ne doit pas être confondu avec le nom commercial du produit (par exemple, Imprimante HP DesignJet) ni avec la référence du produit (par exemple Z####X, où Z et X représentent n'importe quelle lettre et # n'importe quel chiffre).

## Émissions acoustiques du produit

Le niveau de pression acoustique à la position de proximité (LpA selon la norme ISO 7779) est inférieur à 70 dB(A)

## Classe A d'avertissement de l'Union européenne et du Royaume-Uni

Ce matériel est conforme à la classe A de la norme CISPR 32.

---

 **AVERTISSEMENT !** Dans un environnement domestique, ce matériel peut provoquer des interférences radio.

---

## États-Unis : Compatibilité électromagnétique

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

### FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that certain 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:** In order to meet Class A limits, the use of shielded IO cables is required.

---

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

---

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A 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. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

## Canada : Compatibilité électromagnétique

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

### Normes de sécurité

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

### DOC statement

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

## Argentine

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.

## Danemark

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## Chine

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

### Chine : Compatibilité électromagnétique

Réglementation classe A (Chine).

**此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。**

### Chine : Altitude

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

## Japon

La compatibilité électromagnétique (EMC) est la capacité du matériel et des systèmes électriques à fonctionner de façon acceptable dans leur environnement électromagnétique.

### Japon : Avertissement de sécurité concernant le cordon d'alimentation

Déclaration relative au cordon d'alimentation pour le Japon.



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。

## Japon : Compatibilité électromagnétique

Réglementation catégorie A (Japon).

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。

## Taiwan

Réglementation catégorie A (Taiwan).

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

## Corée

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

## Australie / Nouvelle-Zélande EMC

Il s'agit d'un produit de classe A.

**⚠️ AVERTISSEMENT !** In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.