

Imprimantes HP LaserJet séries 4200/4300



Le haut niveau constant de performances et la qualité d'impression des HP LaserJet séries 4200 et 4300 dépassent les attentes des groupes de travail. Un choix de fonctions simplifie l'utilisation et la gestion de ces imprimantes monochromes intelligentes, polyvalentes et fiables.

Pour les utilisateurs en grandes, petites et moyennes entreprises, les HP LaserJet séries 4200 et 4300 allient fiabilité, polyvalence inégalée et solutions faciles à utiliser et à gérer, pour les grands volumes d'impression de groupes de travail de 5 à 15 utilisateurs.

Une nouvelle norme en termes de performances et une productivité accrue au sein du groupe de travail.

- Gain de temps et productivité accrue avec des vitesses d'impression jusqu'à 33 ppm avec la HP LaserJet série 4200 (28 ppm pour le modèle Ln) et jusqu'à 43 ppm avec la HP LaserJet série 4300.
- Impression plus rapide de documents complexes et retour accéléré à l'application avec un processeur 300 MHz (série 4200) ou 350 MHz (série 4300) et la mémoire RAM standard de 48 Mo pour la HP LaserJet série 4200 (64 Mo sur les modèles n/tn/dtn/dtnsl) et 64 Mo pour la HP LaserJet série 4300 (80 Mo sur les modèles n/tn/dtn/dtnsl).
- Pas de préchauffage avec le dispositif de fusion instantanée, première page imprimée en moins de 8,5 s.
- Sans compromis sur la performance et haute résolution de 1 200 ppp en vitesse maximale.
- Flux de travail simplifié par les fonctions de gestion de documents, notamment test et impression, impression confidentielle et copie rapide.

Des solutions plus polyvalentes adaptables à tous les besoins de création et gestion de documents du groupe de travail.

- Impression réseau rapide, fiable et sécurité optimale avec le serveur d'impression HP Jetdirect EIO*.
- Connectivité souple via l'architecture accessible HP, avec interface EIO et de nombreuses solutions partenaires pour la plupart des environnements réseau.
- Rendement amélioré grâce à une variété de solutions de gestion du papier : capacité d'entrée étendue à 2 600 feuilles avec bac supplémentaire de 1 500 feuilles, productivité accrue grâce à l'impression recto verso, au chargeur d'enveloppes et aux bacs d'empilement avec ou sans agrafeuse.
- Mémoire extensible à 416 Mo.**

Solution intelligente, simple à utiliser et à gérer pour les besoins d'impression complexes des groupes de travail.

- Gestion aisée avec HP Web Jetadmin qui facilite l'installation en réseau, les diagnostics à distance et la correction d'erreurs.
- Le serveur Web embarqué permet un accès direct à l'imprimante via un navigateur Web standard, et contrôle totalement la configuration à distance des périphériques ou les alertes par e-mail.
- Surveillance du niveau des consommables avec le système de consommables intelligents HP.
- Qualité d'impression optimale et résultats constants avec la cartouche d'impression intelligente à gestion autonome de grande capacité (18 000 pages).

*En option avec le modèle de base.

**Mémoire maximum de 228 Mo pour le modèle Ln



HP LaserJet 4200/n /Ln
et HP LaserJet 4300/n



HP LaserJet 4200tn
et HP LaserJet 4300tn



HP LaserJet 4200dtn
et HP LaserJet 4300dtn



HP LaserJet 4200dtnsl
et HP LaserJet 4300dtnsl

Performances avancées pour votre groupe de travail

Jour après jour, vous avez besoin d'imprimantes hautes performances sur lesquelles vous pouvez compter. HP a développé des technologies fiables et éprouvées assurant une qualité d'impression exceptionnelle et constante, caractéristique de toutes les imprimantes monochromes HP LaserJet. Supportées et compatibles avec la plus vaste gamme d'applications et de systèmes d'exploitation, les HP LaserJet séries 4200 et 4300 offrent toutes deux des performances inégalées. Elles vous garantissent la reprise rapide de l'application, l'impression rapide de la première page et une vitesse d'impression élevée et constante. Elles vous offrent également un grand choix de formats et de types de supports ainsi qu'une large gamme d'accessoires de gestion de papier pour imprimer vos documents de haute qualité. Evolutifs, ces deux modèles peuvent facilement être partagés par un groupe de travail. Quelle que soit l'imprimante HP LaserJet choisie, ses effets sur le rendement de votre groupe de travail sont spectaculaires.

Les technologies HP montrent la voie

Résultats rapides avec la technologie HP de fusion instantanée

Notre technologie de fusion instantanée permet d'imprimer la première page en moins de 8,5 secondes (10 secondes sur la Ln) sur une imprimante HP LaserJet série 4200 ou série 4300, avec démarrage à chaud ou à froid. Aucun préchauffage n'est nécessaire et l'imprimante revient aussitôt en mode économie d'énergie, d'où des économies d'argent. Très silencieuse, votre imprimante vous laisse travailler en paix.

Superbe qualité d'impression avec les consommables d'impression intelligents HP

Des fonctionnalités intelligentes améliorent la qualité d'impression, facilitent l'installation des cartouches et la gestion des consommables :

- Réglages électrophotographiques dynamiques et cartouche à gestion autonome garantissant une qualité d'impression constante sur toute la durée de vie de la cartouche d'impression
- Contrôle du niveau des consommables et alertes préventives par e-mail lorsque leur niveau est bas, minimisant les temps d'indisponibilité de l'imprimante et les interventions de l'utilisateur
- Estimation de la faisabilité des impressions et données relatives à l'utilisation de la cartouche pour un meilleur contrôle des coûts

Cartouche d'impression tout-en-un HP

- La cartouche d'impression étant conçue comme un dispositif clos contenant le toner, le tambour et l'unité de développement, un seul produit doit être remplacé. Lors du changement de cartouche, ce sont tous les composants nécessaires au processus d'imagerie qui sont renouvelés, d'où une qualité d'impression optimale pendant toute la durée de vie de l'imprimante.
- L'installation d'une cartouche d'impression HP est extrêmement simple, et ne nécessite aucune connaissance technique.
- Des fermetoirs magnétiques évitent toute fuite de toner : l'imprimante et le papier restent propres.

Cartouches d'impression avec rouleaux de charge, pour une meilleure protection de l'environnement

La technologie de rouleau de charge HP utilise un rouleau en contact direct avec le tambour d'imagerie, sans fil à effet corona. Du fait de la transmission directe des charges électriques sur le tambour, il n'y a aucune émission d'ozone. Et l'absence de fil évite tout nettoyage manuel, d'où un gain de temps et d'argent.

La réponse aux besoins des groupes de travail

Gestion simplifiée

Les HP LaserJet séries 4200 et 4300 intègrent des fonctions matérielles et logicielles avancées de gestion évolutive - allant d'un seul appareil à la totalité de vos périphériques connectés en réseau.

- Le Serveur Web Embarqué permet l'accès direct aux HP LaserJet séries 4200 et 4300 sur le réseau, le contrôle complet à distance de la configuration des appareils et des alertes par courrier électronique, ainsi que la surveillance d'état et le diagnostic des problèmes.
- HP Web Jetadmin permet l'installation, la configuration, le diagnostic et la gestion proactive à distance de la totalité de votre réseau de périphériques depuis un navigateur Web commun.
- Résolution rapide des problèmes des machines avec accès direct via le Web aux informations d'auto-aide recherchées

Solutions HP Jetcaps

En collaboration avec notre réseau international de partenaires HP JetCAPS, nous vous proposons toute une gamme de produits et de solutions d'impression soigneusement sélectionnés, pour compléter les imprimantes HP LaserJet. Vous pouvez combiner, associer ou personnaliser ces produits pour obtenir la solution d'impression qui vous convient exactement.

Solutions disponibles :

- Impression de formulaires électroniques et fonds de pages
- Impression de la charte graphique de l'entreprise
- Impression de codes-barres et de chèques (OCR et MICR)
- Impression depuis SAP R/3 et applications de planification des ressources d'entreprise (ERP)
- Impression sécurisée grâce aux cartes Smart
- Impression hôte
- Contrôle des coûts d'impression et de copie
- Comptabilisation des impressions et solutions particulières pour certains marchés

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.jetcaps.com.

Avantages des HP LaserJet série 4300

	HP LaserJet série 4200	HP LaserJet série 4300	Avantages de la HP LaserJet série 4300
Taille du groupe de travail	5 – 10 utilisateurs	5 – 15 utilisateurs	Conçue pour offrir des performances avancées aux groupes de travail traitant des volumes d'impression élevés
Vitesse en A4	Jusqu'à 33 ppm Jusqu'à 28 ppm pour le modèle Ln	Jusqu'à 43 ppm	Améliorez votre productivité avec une vitesse d'impression très élevée, idéale pour les grands groupes de travail en réseau traitant de gros volumes d'impression
Vitesse du processeur	300 MHz	350 MHz	Reprise plus rapide de l'application grâce à un puissant processeur
Mémoire	48 Mo (64 Mo sur les modèles n/tn/dtn/dtnsl)	64 Mo (80 Mo sur les modèles n/tn/dtn/dtnsl)	Haut niveau de performance et productivité record, grâce à une vaste mémoire interne et à l'impression plus rapide de documents complexes
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 150 000 pages Jusqu'à 125 000 pages pour le modèle Ln	Jusqu'à 200 000	Taux d'utilisation mensuel élevé et moteur très fiable, pour l'impression quotidienne de gros tirages
Capacité de la cartouche d'impression*	Jusqu'à 12 000 pages	Jusqu'à 18 000 pages	Accroissement de la durée d'impression sans interventions, grâce à la cartouche d'impression HP Ultraprecise haute capacité

* taux de remplissage de 5 %

Accessoires pour HP LaserJet séries 4200/4300



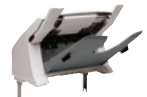
Dispositif d'impression recto verso automatique Q2439A



Bac d'empilement* Q2442A



Bac d'alimentation de 500 feuilles Q2440A



Bac d'empilement et agrafeuse* Q2443A



Chargeur d'enveloppes (75 enveloppes)* Q2438A



Bac d'alimentation haute capacité de 1 500 feuilles* Q2444A



Support d'imprimante et armoire de rangement Q2445A



Imprimante HP LaserJet 4200/4300 avec accessoires supplémentaires

Contenu du carton

Imprimante HP LaserJet 4200 : imprimante, cordon secteur à angle droit, cache pour le panneau de commande, cartouche d'impression intelligente de 12 000 pages, logiciel et documentation sur CD-ROM, guide de mise en route

Imprimante HP LaserJet 4200n/Ln : identique au modèle de base, plus serveur d'impression HP Jetdirect (EIO) 10/100Base-TX

Imprimante HP LaserJet 4200tn : identique au modèle de base, plus serveur d'impression HP Jetdirect (EIO) 10/100Base-TX, bac d'alimentation supplémentaire de 500 feuilles

Imprimante HP LaserJet 4200dtn : identique au modèle de base, plus serveur d'impression HP Jetdirect (EIO) 10/100Base-TX, bac d'alimentation supplémentaire de 500 feuilles, dispositif d'impression recto verso automatique

Imprimante HP LaserJet 4200dtnsl : identique au modèle de base, plus serveur d'impression HP Jetdirect (EIO) 10/100Base-TX, bac d'alimentation supplémentaire de 500 feuilles, dispositif d'impression recto verso automatique, bac d'empilement et agrafeuse (agrafeuse jusqu'à 15 pages/bac d'empilement jusqu'à 500 pages)

HP LaserJet série 4300 : même contenu, mais avec une imprimante HP LaserJet 4300 et une cartouche d'impression intelligente d'une capacité de 18 000 pages

*Non compatible avec le modèle Ln

Caractéristiques techniques

Vitesse d'impression	HP LaserJet série 4200 : jusqu'à 33 ppm (28 ppm pour le modèle Ln). HP LaserJet série 4300 : jusqu'à 43 ppm. Première page imprimée en moins de 8,5 secondes (10 s pour le modèle HP LaserJet 4200Ln). Préchauffage inutile avec la technologie de fusion instantanée – démarrage à chaud ou à froid. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application et de la complexité du document.		
Vitesse du processeur	HP LaserJet série 4200 : 300 MHz ; HP LaserJet série 4300 : 350 MHz.		
Mémoire	Imprimante HP LaserJet 4200* : 48 Mo. Imprimante HP LaserJet 4200Ln** : 48 Mo. Imprimante HP LaserJet 4200n/tn/dtn/dtnsl* : 64 Mo. Imprimante HP LaserJet 4300* : 64 Mo. Imprimante HP LaserJet 4300n/tn/dtn/dtnsl* : 80 Mo. * Extensible jusqu'à 416 Mo via trois logements DIMM standard. ** Extensible jusqu'à 288 Mo via trois logements DIMM standard		
Résolution d'impression	1 200 x 1 200 ppp, HP Fastres ; 1 200 x 1 200 ppp, HP Prores.		
Langages de l'imprimante	HP PCL 6, HP PCL 5e et émulation HP Postscript 3, HP-GL/2, commutation automatique des langages.		
Impression économique	Mode économique (économise jusqu'à 50 % du toner à 600 ppp), retour immédiat en mode économie d'énergie après chaque impression grâce à la technologie de fusion instantanée (économie d'électricité), impression recto verso et impression de plusieurs pages sur une feuille (économie de papier).		
Polices de caractères	80 polices intégrées TrueType		
Taux d'utilisation mensuel (pages par mois)	HP LaserJet série 4200 : Jusqu'à 150 000 (jusqu'à 125 000 pour le modèle Ln) ; HP LaserJet série 4300 : Jusqu'à 200 000.		
Gestion des supports/alimentation	Bac 1	Capacité* (feuilles) 100	Grammage 60 à 200 g/m ²
	Bac 2/3	500	60 à 120 g/m ²
	Bac d'alimentation haute capacité	1 500	60 à 120 g/m ²
	Dispositif d'impression recto verso		60 à 120 g/m ²
	Bac d'empilement	jusqu'à 500	60 à 120 g/m ²
	Bac d'empilement et agrafeuse	jusqu'à 500 (empilement) jusqu'à 15 (agrafeuse)	60 à 120 g/m ² 60 à 120 g/m ²
Gestion du papier/alimentation	HP LaserJet série 4200 : HP LaserJet 4200tn/dtn/dtnsl : capacité standard de 1 100 feuilles (1 bac universel de 100 feuilles, 2 bacs de 500 feuilles). Jusqu'à 4 bacs à papier, capacité d'alimentation maximale de 2 600 feuilles (jusqu'à 3 bacs à papier et capacité d'alimentation maximale de 1 100 feuilles pour le modèle Ln, 1 bac de 500 feuilles en option). 2 bacs supplémentaires peuvent être ajoutés au modèle de base/n. L'imprimante permet d'installer en option 1) 1 bac de 500 feuilles et 1 bac de 1 500 feuilles, 2) 1 bac de 500 feuilles, 3) 1 bac de 1 500 feuilles ou 4) 2 bacs de 500 feuilles HP LaserJet série 4300 : jusqu'à 4 bacs à papier, capacité d'alimentation maximale de 2 600 feuilles. 2 bacs supplémentaires peuvent être ajoutés au modèle de base/n. L'imprimante permet d'installer en option 1) 1 bac de 500 feuilles et 1 bac de 1 500 feuilles, 2) 1 bac de 500 feuilles, 3) 1 bac de 1 500 feuilles ou 4) 2 bacs de 500 feuilles. Modèle de base/n : capacité d'alimentation standard de 600 feuilles (1 bac universel, 1 bac de 500 feuilles) ; modèles tn/dtn/dtnsl : capacité standard de 1 100 feuilles (1 bac universel de 100 feuilles, 2 bacs de 500 feuilles).		
Gestion du papier/sortie	Modèle de base/n/tn/dtn : 300 feuilles (250 feuilles face vers le bas, 50 face vers le haut). Modèle dtnsl : 800 (250 feuilles face vers le bas, 50 face vers le haut, bac d'empilement/agrafeuse jusqu'à 500 feuilles).		
Impression recto verso	Mode d'impression recto verso : modèle dtn/dtnsl (standard).		
Types de supports	Papier (ordinaire, papier à en-tête, pré-perforé, normal, couleur, pré-imprimé, recyclé), transparents, étiquettes, enveloppes, papier cartonné, défini par l'utilisateur.		
Interface et connectivité	Modèle de base : port d'interface parallèle conforme IEEE 1284, 2 logements EIO ouverts pour serveurs d'impression interne optionnels HP Jetdirect pour réseaux Ethernet 10Base-T, 10Base-2, 100Base-TX, LocalTalk et Token Ring. Modèles n/tn/dtn/dtnsl : port d'interface parallèle conforme IEEE 1284, carte serveur d'impression HP Jetdirect 10/100Base-TX, 1 logement EIO ouvert. Imprimante HP LaserJet 4200 Ln : port d'interface parallèle conforme IEEE 1284, carte serveur d'impression HP Jetdirect 10/100Base-TX. Serveurs d'impression internes optionnels HP Jetdirect EIO pour Fast Ethernet, carte de connexion (USB, série et LocalTalk)		
Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft® Windows® 95, 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, Apple Mac OS 8.6 à 9.xx et 10.1 ou supérieur, prise en charge d'impression de base pour DOS, Win 3.1, OS2 (gestionnaires non fournis, à télécharger depuis : http://www.hp.com/cposupport) et Linux (gestionnaire non fourni, à télécharger depuis : http://www.linux.hp.com).		
Systèmes d'exploitation réseau compatibles	Supportés : Microsoft® Windows® 95, 98, NT 4.0, 2000, XP ; NetWare ; IBM OS/2 Warp ; LAN manager ; UNIX® ; AppleTalk ; Linux ; HP-UX ; LocalTalk via serveurs d'impression HP Jetdirect EIO.		
Logiciels standard	CD-ROM contenant les gestionnaires d'impression HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, des logiciels Macintosh et un logiciel d'installation (lien vers logiciel HP Web Jetadmin, pour simplifier l'installation, la configuration et la gestion depuis un navigateur Web standard).		
Panneau de commande	Utilisation intuitive et messagerie simple à comprendre, panneau de commande étendu pour résolution contextuelle des problèmes, écran graphique 4 x 20 avec fonctions d'aide. Possibilité d'afficher les messages en 20 langues.		
Consommation électrique	685 watts maximum (impression), 27 watts maximum (en attente), 25 watts maximum (économie d'énergie).		
Dimensions (l x p x h)	Modèle de base/n/Ln : 412 x 439 x 366 mm, modèle tn : 412 x 439 x 488 mm, modèle dtn : 412 x 520 x 488 mm, modèle dtnsl : 412 x 520 x 740 mm.		
Poids	Modèle de base/n/Ln : 20 kg ; modèle tn : 27 kg ; modèle dtn : 30 kg ; modèle dtnsl : 34 kg.		
Gestion d'imprimantes	HP Web Jetadmin, utilitaire HP LaserJet, serveur Web embarqué.		
Environnement d'exploitation	Humidité en fonctionnement recommandée : HR 20 à 80 % sans condensation ; température en fonctionnement recommandée : 10 à 32 °C. Niveau sonore selon ISO 9296 : puissance sonore : LwAd : HP LaserJet série 4200 : 6,8 B(A) (impression), HP LaserJet série 4300 : 7,0 B(A) (impression), HP LaserJet séries 4200/4300 : 4,0 B(A) (économie d'énergie). Pression sonore : LpAm : HP LaserJet série 4200 : 54 dB(A) (impression), HP LaserJet série 4300 : 56 dB(A) (impression), HP LaserJet séries 4200/4300 : 27 dB(A) (économie d'énergie).		
Certifications	IEC 60950 (internationale), EN 60950 (internationale), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A1 Classe 1, GB4943, CISPR 22+A1+A2 / EN 55022:1994+A1+A2 Classe B, EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC Titre 47 CFR, Partie 15 Classe B, ICES-003, Edition 3, AS/NZS 3548+A1+A2 GB9254, Directive CEM 89/336/CEE, Directive basse tension 73/23/CEE, Marquage CE (Europe), EN 55022 Classe A, Partie 15 des réglementations FCC (Etats-Unis). Normes réglementaires : IEC 60950 (internationale), EN 60950 (internationale), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A11 Produit laser/à voyants DEL de Classe 1, GB4943, attestation de sécurité laser (Etats-Unis), attestation laser (Finlande). Energy Star®.		
Garantie	Garantie limitée standard d'un an, retour chez HP/revendeur, HP Supportpack disponibles en option.		

*Selon le type et le grammage de papier.

<http://www.hp.com>
<http://www.hp.com/fr>

HEWLETT-PACKARD FRANCE :
S.A. à Directoire et Conseil de Surveillance
au capital de 305 100 000 F
RCS Corbeil-Essonnes B 709 805 030

HEWLETT-PACKARD BELGIUM B.V.B.A./S.P.R.L. :
1, rue de l'Aéronautique
1140 Bruxelles
Belgique

HEWLETT-PACKARD LUXEMBOURG BRANCH OFFICE :
283, route d'Arlon
L-8011 Strassens



France : Tél. 01.69.82.60.60
Siège social Europe : Tél. (41) 22 780.81.11
Belgique : Tél. (078) 15.20.30
Canada : Tél. (514) 697.42.32
Suisse romande : Tél. 0848 88.44.66
Luxembourg : Tél. 263 160 34
Pour des informations complémentaires, contactez un bureau commercial HP ou un distributeur agréé HP. Sinon, consultez sur Minitel le 3616 HPMICRO (pour la France uniquement) ou sur Internet : www.france.hp.com

Informations de commande

HP LaserJet série 4200	
Q2425A	Imprimante HP LaserJet 4200
Q2426A	Imprimante HP LaserJet 4200n
Q3994A	Imprimante HP LaserJet 4200Ln
Q2427A	Imprimante HP LaserJet 4200tn
Q2428A	Imprimante HP LaserJet 4200dtn
Q2447A	Imprimante HP LaserJet 4200dtnsl
Q1338A	Cartouche d'impression intelligente HP (12 000 pages)
Q2429A	Kit de maintenance 110 V (200 000 pages)
Q2430A	Kit de maintenance 220 V (200 000 pages)
HP LaserJet série 4300	
Q2431A	Imprimante HP LaserJet 4300
Q2432A	Imprimante HP LaserJet 4300n
Q2433A	Imprimante HP LaserJet 4300tn
Q2434A	Imprimante HP LaserJet 4300dtn
Q2448A	Imprimante HP LaserJet 4300dtnsl
Q1339A	Cartouche d'impression intelligente HP (18 000 pages)
Q2436A	Kit de maintenance 110 V (200 000 pages)
Q2437A	Kit de maintenance 220 V (200 000 pages)
Bacs à papier et accessoires	
Q2438A	Chargeur d'enveloppes (75 enveloppes)
Q2439A	Dispositif d'impression recto verso automatique
Q2440A	Bac d'alimentation de 500 feuilles
Q2442A	Bac d'empilement
Q2443A	Bac d'empilement et agrafeuse
Q3216A	Cartouche pour agrafeuse (3 cartouches de 1 000 unités chacune)
Q2444A	Bac d'alimentation haute capacité de 1 500 feuilles
Q2445A	Support d'imprimante et armoire de rangement
Mémoire	
C7842A	Module DIMM SDRAM 8 Mo
C7843A	Module DIMM SDRAM 16 Mo
C7845A	Module DIMM SDRAM 32 Mo
C9680A	Module DIMM SDRAM 64 Mo
C9121A	Module DIMM SDRAM 128 Mo
C4286A	Mémoire Flash DIMM 2 Mo
C4287A	Mémoire Flash DIMM 4 Mo
C8530A	Mémoire Flash DIMM 8 Mo
C7867A	Mémoire Flash DIMM 12 Mo
J6054B	Disque dur HP EIO >10 Go
Serveurs d'impression internes HP Jetdirect	
J6057A	HP Jetdirect 615n Fast Ethernet (10/100Base-TX, un port RJ-45) (fourni avec kits réseau)
J4167A	HP Jetdirect 610n Token Ring
J3110A	HP Jetdirect 600n Ethernet (10Base-T)
J3111A	HP Jetdirect 600n Ethernet (10Base-T, 100Base-2) et LocalTalk
J6058A	Serveur d'impression sans fil HP Jetdirect 680n
Solutions de connectivité	
J4135A	Carte de connexion HP jetdirect avec connectivité USB, série et LocalTalk
Assistance et service technique	
HP LaserJet série 4200/4300	
H5479A/E U3469A/E	Intervention sur site le jour ouvrable suivant, 3 ans
H4475A/E U3470A/E	Intervention sur site sous 4 heures, 3 ans

HP Belgium :

Pour des informations complémentaires, contactez le Customer Information Center (078) 15.20.30 ou un revendeur agréé HP. Sinon, consultez sur Internet : www.hp.be

