



# Gamme d'imprimantes multifonction laser HP Neverstop 1200

L'impression sans limite ni obstacle. L'imprimante laser innovante sans cartouche.<sup>1</sup>

Imprimez de grandes quantités en toute simplicité grâce à la nouvelle imprimante laser sans cartouche,<sup>1</sup> avec 5 000 pages de toner incluses.<sup>2</sup> Comptez sur HP pour produire de la qualité, à un prix très abordable. Imprimez et numérisez où que vous soyez avec l'application mobile de référence HP Smart.<sup>3,4</sup>



Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200a



Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200w

## Points forts

- Impression, numérisation, copie
- Impression monochrome jusqu'à 20 ppm
- 5 000 pages de toner disponibles directement
- Toner auto-rechargeable
- Impression sans fil avec WiFi direct (modèle w uniquement)
- Compatible avec HP Smart App
- Connectivité USB 2.0 haut débit
- Bac d'alimentation de 150 feuilles
- Connectivité Ethernet (modèle n uniquement)

### Jusqu'à 5 000 pages disponibles immédiatement avant votre première recharge<sup>2</sup>

- Imprimante conçue pour les volumes d'impression élevés, profitez immédiatement de 5 000 pages de toner après déballage.<sup>2</sup>
- Bénéficiez de vitesses d'impression allant jusqu'à 20 ppm.<sup>5</sup>
- Effectuez facilement toutes vos tâches grâce aux performances polyvalentes de l'imprimante multifonction : imprimez, numérisez et copiez

### Kit de recharge pour 2 500 pages. Des pages d'impression à prix abordable.<sup>6</sup>

- Vous pouvez compter sur des impressions de qualité constante avec cette imprimante laser révolutionnaire.
- Produisez des textes nets et des noirs profonds.
- Imprimez des quantités importantes à des prix avantageux grâce aux kits de recharge HP innovants.

### Rechargement automatique en 15 secondes sans intervention<sup>7</sup>

- Le recharge autonome du toner vous simplifie la vie.<sup>8</sup>
- Rétablissez immédiatement les niveaux d'encre avec les kits de recharge du toner innovants.<sup>9</sup>

### Travaillez partout en toute liberté

- L'application de référence HP Smart offre des impressions mobiles de qualité.<sup>3,4</sup>
- Obtenez des numérisations de haute qualité et partagez-les sur Dropbox, Google Drive, par e-mail ou via le cloud, depuis pratiquement partout.<sup>3</sup>
- Connectez votre smartphone ou votre tablette directement à votre imprimante et imprimez facilement même sans accès au réseau.<sup>10</sup>

## Présentation du produit

Imprimante multifonction HP Neverstop Laser 1200w présentée

1. Écran LCD à icônes
2. Bac de sortie de 100 feuilles
3. Scanner à plat
4. Port USB 2.0 haut débit
5. 20 ppm
6. Connexion réseau sans fil intégrée, Ethernet intégré (n modèle uniquement), impression directe Wi-Fi (modèle w uniquement)
7. Bac d'entrée de 150 feuilles
8. Le toner HP authentique préinstallé délivre jusqu'à 5 000 pages



## La série en un coup d'œil



Modèle	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200a	Imprimante multifonction HP Neverstop Laser 1200n	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200w
Référence du produit	4QD21A	5HG87A	4RY26A
Fonctions	Impression, copie et numérisation		
Mémoire/processeur	64 Mo/500 MHz		
Panneau de commande	LCD 2 lignes		
Impression mobile	Non disponible		Application HP Smart
Connectivité	USB	USB, Ethernet	USB, Wi-Fi
Volume de pages mensuel recommandé	250 à 2 500 pages		
Performance d'impression	20 ppm		

## Accessoires, consommables et assistance

Consommables	
Service et Assistance	<p>UB4Y5E HP, service d'échange standard pour Neverstop Laser 1200 (3 ans)</p> <p>UB4Y2E HP, service d'échange le jour ouvré suivant pour Neverstop Laser 1200 (3 ans)</p> <p>UB4Y8E, service HP de retour à l'atelier pour imprimante multifonction Neverstop Laser série 1200 (3 ans)</p> <p>(UB4Y5E - disponible dans tous les pays de la zone EMOA sauf Moyen-Orient, Adriatique, Afrique, Afrique du Sud, Israël, Slovaquie, Turquie. UB4Y2E - disponible en Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Suède, Suisse. UB4Y8E - disponible en Adriatique, Afrique, CIS, EEM, Israël, Moyen-Orient, Roumanie, Afrique du Sud, Turquie)</p>

## Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200a	Imprimante multifonction laser HP Neverstop Laser 1200n	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200w
Référence du produit	4QD21A	5HG87A	4RY26A
Fonctions	Impression, copie, numérisation		
Panneau de commandes	LCD avec icône		
<b>Impression</b>			
Technologie d'impression	Laser		
Performance d'impression	Noir (A4, recto simple) Jusqu'à 20 ppm;		
Première page imprimée	Noir (A4, prêt): en 7,6 secondes seulement; Noir (A4, veille): Vitesse : 14 s;	Noir (A4, prêt): En 8,5 secondes seulement; Noir (A4, veille): Vitesse : 15 s;	Noir (A4, prêt): en 7,6 secondes seulement; Noir (A4, veille): Vitesse : 14 s;
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp x 2; Technologie: HP FastRes 1200 (600 x 600 x 2 dpi);		
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 20,000 pages A4; <b>Volume de pages mensuel recommandé:</b> 250 à 2.500 pages		
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	HP Auto-On/Auto-Off		Apple AirPrint™, certification Mopria, HP Auto-On/Auto-Off, Wi-Fi Direct, application HP Smart
Langages standards de l'imprimante	PCLmS; URF; PWG		
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale:	Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale: 216 x 356 mm	Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale:
Impression recto verso	Manuelle (prise en charge des pilotes fournie)		
<b>Copie</b>			
Vitesse de copie	Noir (A4): Jusqu'à 20 cpm		
Spécifications du copieur	Nombre de copies; Plus clair/plus foncé; Optimisation; Papier; <b>Nombre maximal d'exemplaires:</b> Jusqu'à 99 copies; <b>Réduction/Agrandissement:</b> 25 à 400 %;		

<b>Modèle</b>	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200a	Imprimante multifonction HP Neverstop Laser 1200n	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200w
<b>Référence du produit</b>	4QD21A	5HG87A	4RY26A
<b>Numérisation</b>			
Formats de fichiers pour la numérisation	JPG, RAW (BMP), PNG, TIFF, PDF		
Spécifications du scanner	Type de scanner: À plat; Version Twain: Version 2.1 (Windows 7 ou version supérieure); Taille de numérisation maximum (scanner à plat): 216 x 297 mm; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppi	Type de scanner: À plat; Technologie de numérisation: D-CIS; Version Twain: Version 2.1 (Windows 7 ou version supérieure); Taille de numérisation maximum (scanner à plat): 216 x 297 mm; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppi	Type de scanner: À plat; Version Twain: Version 2.1 (Windows 7 ou version supérieure); Taille de numérisation maximum (scanner à plat): 216 x 297 mm; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppi
Fonctions de numérisation avancées	Non		
Zone de numérisation	Format maximale du support (à plat): 216 x 297 mm;		
Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris	24 bits / 256		
Vitesse du processeur	500 MHz		
<b>Connectivité</b>			
Standard	USB 2.0 haut débit	Port USB 2.0 haut débit; Fast Ethernet 10/100 Base	Port USB 2.0 haut débit; Wi-Fi 802.11b/g/n intégré
Sans fil	Non		Oui
Fonctionnalité d'impression mobile <sup>1</sup>			Application HP Smart; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct
Protocoles réseau pris en charge		TCP/IP : IPv4; IPv6; Mode IP Direct; LPD; SLP; Bonjour; WS-Discovery; BOOTP/DHCP/Zeroconf; HTTP/HTTPS	WS-Discovery; BOOTP/DHCP/Zeroconf; SNMP v 1/2/3;
Disque dur	Aucun	Sans	Aucun
Mémoire	Standard: 64 Mo; Maximum: 64 Mo		

<b>Modèle</b>	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200a		Imprimante multifonction HP Neverstop Laser 1200n	Imprimante multifonction laser HP Neverstop 1200w
<b>Référence du produit</b>	4QD21A		5HG87A	4RY26A
<b>Gestion des supports</b>				
<b>Nombre de bacs papier</b>	<b>Standard:</b> 1 bac d'alimentation ; <b>Maximum:</b> 1 bac d'alimentation			
<b>Types de supports</b>	Papier ordinaire; Papier épais; Papier standard; Étiquettes; Papier léger; Enveloppe			
<b>Format du support</b>	<b>Personnalisée (métrique):</b> 105 x 148,5 mm à 215,9 x 356 mm ; <b>Prise en charge (mètres):</b> A6; A5; A4; Enveloppe No.10; C5 Enveloppe; Enveloppe DL; B5(JIS); 105 x 148,5 mm à 215,9 x 356 mm	<b>Personnalisée (métrique):</b> 105 x 148,5 mm à 216 x 356 mm ; <b>Prise en charge (mètres):</b> A6; A5; A4; Enveloppe N°10; C5 Enveloppe ; Enveloppe DL; B5(JIS); Oficio 216 x 340; 105 x 148,5 mm à 216 x 356 mm	<b>Personnalisée (métrique):</b> 105 x 148,5 mm à 215,9 x 356 mm ; <b>Prise en charge (mètres):</b> A6; A5; A4; Enveloppe No.10; C5 Enveloppe; Enveloppe DL; B5(JIS); 105 x 148,5 mm à 215,9 x 356 mm	
<b>Gestion des supports</b>	<b>Entrée standard:</b> Bac d'entrée de 150 feuilles <b>Sortie standard:</b> Bac de sortie de 100 feuilles			
<b>Grammage du support</b>	60 à 120 g/m <sup>2</sup> ;			
<b>Capacité d'entrée papier</b>	<b>Bac 1:</b> Feuilles : 150 <b>Maximum:</b> Jusqu'à 150 feuilles			
<b>Capacité de sortie</b>	<b>Standard:</b> Jusqu'à 100 feuilles <b>Maximum:</b> Jusqu'à 100 feuilles			
<b>Systèmes d'exploitation compatibles</b>	Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 ou 64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Internet Explorer; Apple®OS X El Capitan (v10.11), macOS Sierra (v10.12), macOS High Sierra (v10.13), 1,5 Go d'espace disponible sur le disque dur, Internet requis; USB Linux (pour plus d'informations, voir <a href="https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> )			
<b>Systèmes d'exploitations réseau compatibles</b>	Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 ou 64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Internet Explorer; Apple®OS X El Capitan (v10.11), macOS Sierra (v10.12), macOS High Sierra (v10.13), 1,5 Go d'espace disque disponible, Internet requis; USB Linux (pour plus d'informations, voir <a href="https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> )			
<b>Configuration minimale requise</b>	<b>Windows:</b> Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 ou 64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Internet Explorer; <b>Mac:</b> Apple®OS X El Capitan (v10.11), macOS Sierra (v10.12), macOS High Sierra (v10.13), 1,5 Go d'espace disque disponible sur le disque dur, Internet requis, port USB			
<b>Logiciels fournis</b>	Pour les systèmes d'exploitation Windows : programme d'installation de logiciel HP, programme de désinstallation de logiciel HP (sauf Win8+), pilote pour imprimante HP PCLmS, HP Device Experience (DXP), HP Web Services Assist (HP Connected), configuration de périphérique et logiciel, manuels de l'utilisateur en ligne, assistant pour imprimante HP, pilote HP Scan, application HP Scan, HP Product Improvement Study; Pour macOS : écran d'accueil (dirige les utilisateurs vers <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a> ou l'App Source du système d'exploitation pour le logiciel LaserJet)			
<b>Administration de l'imprimante</b>	Assistant d'impression HP (UDC); Boîte à outils pour les appareils HP; Utilitaire HP (Mac)			
<b>Dimensions et poids</b>				
<b>Dimensions de l'imprimante (L x P x H)</b>	<b>Minimum</b> 380,5 x 293,4 x 287 mm; <b>Maximum:</b> 380,5 x 385 x 521 mm;			
<b>Dimensions de l'emballage (L x P x H)</b>	481 x 390 x 421 mm			
<b>Poids de l'imprimante</b>	8,71 kg	8,73 kg		
<b>Poids du carton/paquet</b>	10,8 kg	11,2 kg	10,8 kg	
<b>Environnement d'exploitation</b>	<b>Température:</b> 15 à 32,5 °C; <b>Humidité:</b> 30 à 70% HR			
<b>Conditions de stockage</b>	<b>Température:</b> -20 à 40 C;		<b>Température:</b> -20 à 50°C;	<b>Température:</b> -20 à 40 C;
<b>Acoustique</b>	<b>Puissance acoustique émise:</b> 6,5 B(A); <b>Pression acoustique émise:</b> 51 dB (A)			
<b>Alimentation<sup>2</sup></b>	<b>Exigences:</b> 220 V - 240 V nominale à +/- 10 % (min. 198 V, max. 264 V), 50 - 60 Hz nominale à +/- 3 Hz (min. 47 Hz, max. 63 Hz); <b>Consommation:</b> 325 watts (Impression active), 3,2 watts (Prêt), 0,6 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); <b>Consommation d'électricité typique<sup>3</sup>:</b> Energy Star : 0,721 kWh/semaine; <b>Type d'alimentation électrique:</b> Module d'alimentation interne (intégré);	<b>Exigences:</b> 220 V - 240 V nominale à +/- 10 % (min. 198 V, max. 264 V), 50 - 60 Hz nominale à +/- 3 Hz (min. 47 Hz, max. 63 Hz); <b>Consommation:</b> 338 watts (Impression active), 3,3 watts (Prêt), 0,95 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); <b>Consommation d'électricité typique:</b> Blue Angel : 0,677 kWh / semaine; <b>Type d'alimentation électrique:</b> Module d'alimentation interne (intégré);	<b>Exigences:</b> 220 V - 240 V nominale à +/- 10 % (min. 198 V, max. 264 V), 50 - 60 Hz nominale à +/- 3 Hz (min. 47 Hz, max. 63 Hz); <b>Consommation:</b> 325 watts (Impression active), 3,2 watts (Prêt), 0,6 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); <b>Consommation d'électricité typique<sup>6</sup>:</b> Energy Star : 0,721 kWh/semaine; <b>Type d'alimentation électrique:</b> Module d'alimentation interne (intégré);	
<b>Technologie d'économie d'énergie</b>			Technologie HP Auto-On/Auto-Off	
<b>Certifications</b>	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, EN 55032:2012/AC:2013, NMB-003 édition 5, CISPR 22:2008, CISPR 32:2012, autres homologations CEM spécifiques selon les pays.			
<b>Conforme Blue Angel</b>	Oui, le Blue Angel DE-UZ 205 : garanti seulement avec les consommables HP d'origine			
<b>Pays d'origine</b>	Fabriqué en Chine			
<b>Contenu de l'emballage<sup>4</sup></b>	Imprimante laser HP Neverstop 1200a; Tambour d'imagerie noir HP authentique préinstallé (rendement 5 000 pages, durée de vie utile 20 000 pages); Guide de référence; Guide de configuration; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Cordon d'alimentation	Imprimante laser HP Neverstop 1200n; Tambour d'imagerie noir HP authentique préinstallé (rendement 5 000 pages, durée de vie utile 20 000 pages); Guide de référence; Guide de démarrage; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Cordon d'alimentation	Imprimante laser HP Neverstop 1200w; Tambour d'imagerie noir HP authentique préinstallé (rendement 5 000 pages, durée de vie utile 20 000 pages); Guide de référence; Guide de configuration; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Cordon d'alimentation; Câble USB	
<b>Garantie</b>	Garantie HP d'un an limitée au matériel. Pour obtenir une version complète des conditions générales, consultez le site <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">http://www.hp.com/go/orderdocuments</a> .			

## Notes de bas de page

<sup>1</sup> Rechargement de toner automatique constant grâce aux consommables de toner OEM du tambour d'imagerie en place comparé à la majorité des imprimantes laser monochrome OEM concurrentes dans le monde de moins de 250 € et aux imprimantes multifonction de moins de 350 €, en date du 15 novembre 2018. Recherche interne HP et étude de 2018 réalisée par Keypoint Intelligence-Buyers Lab commandée par HP. Selon la part de marché publiée par IDC pour le 4e trimestre 2018 (Hardcopy Peripherals Tracker, version Q4 2018). Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.keypointintelligence.com/HPNeverstop>.

<sup>2</sup> Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Rendement moyen selon la norme ISO/CEI 19752 (en impression continue). Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

<sup>3</sup> Nécessite le téléchargement de l'application HP Smart. Pour des informations plus détaillées sur les exigences locales en matière d'impression, consultez le site <http://hp.com/go/mobileprinting>.

<sup>4</sup> Par rapport à la majorité des applications d'impression mobiles OEM destinées aux imprimantes laser et jet d'encre et aux imprimantes tout-en-un pour le domicile et les travailleurs indépendants, à un prix inférieur ou égal à 429,99 €. Selon la part de marché publiée par IDC au 2ème trimestre 2018 Hardcopy Peripherals Tracker. Déclaration basée sur des essais en laboratoire et des recherches effectués sur les applications d'impression mobile des fabricants d'imprimantes et sur l'étude Keypoint Intelligence de Buyers Lab commandée par HP.

<sup>5</sup> À l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez le site <http://hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

<sup>6</sup> D'après le comparatif interne réalisé par HP du MSRP/(MRSP pour la région EMEA) et le coût par page des imprimantes HP LaserJet Pro M15 et HP LaserJet Pro MFP M28 équipées en série d'une cartouche de toner HP 44A/48A LaserJet noire authentique en mars 2019. Pour plus de détails, voir <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

<sup>7</sup> Recherche HP internet et étude Keypoint Intelligence-Buyers Lab 2018 commandée par HP. Pour en savoir plus, voir <http://www.keypointintelligence.com/HPNeverstop>.

<sup>8</sup> En cas d'utilisation conforme aux instructions d'installation.

<sup>9</sup> Kit de rechargement de toner non inclus avec l'imprimante, veuillez acheter séparément.

<sup>10</sup> Le périphérique portable doit être connecté au signal Wi-Fi Direct® d'une imprimante tout-en-un ou d'une imprimante prenant en charge le Wi-Fi Direct avant l'impression. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.

## Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> Apple AirPrint - L'appareil mobile doit être doté de la fonction AirPrint®. Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec un fonctionnement à 2,4 GHz. Pour en savoir plus, consultez le site

<http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Google Cloud Print™ 2.0 nécessite une inscription à Google Cloud Print™ et un compte Google. Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec un fonctionnement à 2,4 GHz. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

<sup>2</sup> L'alimentation électrique requise dépend du pays/de la région de vente de l'imprimante. Ne modifiez pas les tensions de fonctionnement. Vous risquez d'endommager l'imprimante et d'annuler la garantie du produit. Les valeurs de consommation d'énergie sont basées sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

<sup>3</sup> L'alimentation électrique requise dépend du pays / de la région de vente de l'imprimante. Ne convertissez pas les tensions de fonctionnement. Vous risquez d'endommager l'imprimante et d'annuler la garantie du produit. Valeur Energy Star basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

<sup>4</sup> Tambour d'imagerie laser noir HP authentique (rendement du toner échantillon noir fourni 5 000 pages, avec une durée de vie utile du tambour d'imagerie de 20 000 pages). Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

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

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Publié dans la zone EMOA Août 2020

--

