



Gamme d'imprimantes HP Laser Neverstop 1000

L'impression sans limite ni obstacle. L'imprimante laser innovante sans cartouche.¹

Imprimez de grandes quantités en toute simplicité grâce à la nouvelle imprimante laser sans cartouche,¹ avec 5 000 pages de toner incluses.² 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.^{3,4}



HP Neverstop Laser 1000a



HP Laser Neverstop 1000w

Points forts

- 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 recharge²

- Imprimante conçue pour les volumes d'impression élevés, profitez immédiatement de 5 000 pages de toner après déballage.²
- Bénéficiez de vitesses d'impression allant jusqu'à 20 ppm.⁵
- Changez moins souvent le papier avec un bac d'alimentation d'une capacité de 150 feuilles.

Kit de recharge pour 2 500 pages. L'impression aux meilleurs prix.⁶

- 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 intervention⁷

- Facilitez-vous la tâche avec la recharge autonome du toner.⁸
- Rétablissez immédiatement les niveaux d'encre avec les kits de recharge du toner innovants.⁹

Travaillez partout en toute liberté

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

Présentation du produit

Imprimante laser HP Neverstop 1000w présentée

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



La série en un coup d'œil



Modèle	HP Neverstop Laser 1000a	Neverstop Laser HP 1000 n	HP Laser Neverstop 1000w
Référence du produit	4RY22A	5HG74A	4RY23A
Fonctions	Impression		
Mémoire/processeur	32 Mo/500 MHz		
Panneau de commande	3 LED		
Impression mobile	Non disponible		Application HP Smart
Connectivité	USB	USB, Ethernet	USB, Wi-Fi
Volume de pages mensuel recommandé	250 à 2 500 pages	250 à 2 500 pages	250 à 2 500 pages
Performance d'impression	20 ppm		

Accessoires, consommables et assistance

Consommables	
Service et Assistance	<p>UB4Z7E Service d'échange standard pour imprimante laser série HP Neverstop 1000 (3 ans)</p> <p>UB4Z4E Service d'échange le jour ouvrable suivant pour imprimante laser série HP Neverstop 1000 (3 ans)</p> <p>UB5A0E Service de retour à l'atelier pour imprimante laser série HP Neverstop 1000 (3 ans)</p> <p>(UB4Z7E - disponible dans tous les pays de la zone EMOA sauf Moyen-Orient, Adriatique, Afrique, Afrique du Sud, Israël, Slovaquie, Turquie. UB4Z4E - 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. UB5A0E - disponible en Adriatique, Afrique, CIS, EEM, Israël, Moyen-Orient, Roumanie, Afrique du Sud, Turquie)</p>

Caractéristiques techniques

Modèle	HP Neverstop Laser 1000a	Neverstop Laser HP 1000 n	HP Laser Neverstop 1000w
Référence du produit	4RY22A	5HG74A	4RY23A
Fonctions	Impression		
Panneau de commandes	Voyant		
Impression			
Technologie d'impression	Laser		
Performance d'impression ¹	Noir (A4, recto simple) Jusqu'à 20 ppm;		
Première page imprimée ²	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: 600 x 600 ppp;		
Taux d'utilisation mensuel ³	Jusqu'à 20,000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé ⁴ : 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: 216 x 297 mm	Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale: 216 x 355,6 mm	Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale: 216 x 297 mm
Impression recto verso	Manuelle (prise en charge des pilotes fournie)		

Modèle	HP Neverstop Laser 1000a	Neverstop Laser HP 1000 n	HP Laser Neverstop 1000w
Référence du produit	4RY22A	5HG74A	4RY23A
Vitesse du processeur	500 MHz		
Connectivité			
Standard	Port 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 mobile⁵			Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Application HP Smart; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct
Fonctionnalités réseau			Mise en réseau 10/100/1000 Base-TX
Mémoire	Standard: 32 Mo; Maximum: 32 Mo		

Modèle	HP Neverstop Laser 1000a	Neverstop Laser HP 1000 n	HP Laser Neverstop 1000w
Référence du produit	4RY22A	5HG74A	4RY23A
Gestion des supports			
Nombre de bacs papier	Standard: 1 bac d'alimentation ; Maximum: 1 bac d'alimentation		
Types de supports	Papier ordinaire; Papier épais; Papier standard; Étiquettes; Papier léger; Enveloppe		
Format du support	Personnalisée (métrique): 105 x 148,5 à 215,9 x 356 mm ; Prise en charge (mètres): A6; A5; A4; Enveloppe n° 10; Enveloppe C5; Enveloppe DL; B5 (JIS); 105 x 148,5 à 215,9 x 297 mm	Personnalisée (métrique): 105 x 148,5 à 216 x 356 mm ; Prise en charge (mètres): A6; A5; A4; Enveloppe n° 10; C5 Enveloppe; Enveloppe DL B5(JIS), Oficio 216x340; 105 x 148,5 à 216 x 356 mm	Personnalisée (métrique): 105 x 148,5 à 215,9 x 356 mm ; Prise en charge (mètres): A6; A5; A4; Enveloppe n° 10; Enveloppe C5; Enveloppe DL; B5 (JIS); 105 x 148,5 à 215,9 x 297 mm
Gestion des supports	Entrée standard: Bac d'entrée de 150 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 100 feuilles		
Grammage du support	60 à 120 g/m ² ;		
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Feuilles : 150 Maximum: Jusqu'à 150 feuilles		
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 100 feuilles Maximum: Jusqu'à 100 feuilles		
Systèmes d'exploitation compatibles ⁶	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 sur le disque dur, Internet requis, port USB; Linux : pour plus d'informations, voir https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing		
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	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 sur le disque dur, Internet requis, port USB; Linux : pour plus d'informations, voir https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing		
Configuration minimale requise	Windows: 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; Mac: 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		
Logiciels fournis	Pour les systèmes d'exploitation Windows : Programme d'installation de logiciel HP; programme de désinstallation de logiciel HP (sauf Win8+), pilote pour imprimante HP PCLm5, HP Device Experience (DXP), HP Web Services Assist (HP Connected), configuration et logiciel de périphérique, manuels de l'utilisateur en ligne, assistant pour imprimante HP, HP Product Improvement Study; Pour les systèmes d'exploitation Mac OS : Écran d'accueil (dirige les utilisateurs vers http://www.hp.com ou l'App Source du système d'exploitation pour le logiciel LaserJet)		
Administration de l'imprimante	Assistant d'impression HP (UDC); Boîte à outils pour les appareils HP; Utilitaire HP (Mac)		
Dimensions et poids			
Dimensions de l'imprimante (L x P x H) ⁷	Minimum 380,5 x 293,4 x 211 mm; Maximum: 380,5 x 465 x 445 mm;		
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	475 x 290 x 420 mm		
Poids de l'imprimante ⁸	6,93 kg	6,95 kg	
Poids du carton/paquet	8,7 kg	8,9 kg	8,7 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5 °C; Humidité: 30 à 70% HR		
Conditions de stockage	Température: -20 à 40 °C;	Température: -20 à 50°C;	Température: -20 à 40 °C;
Acoustique ⁹	Puissance acoustique émise: 6,5 B(A); Pression acoustique émise: 51 dB (A)		
Alimentation ¹⁰	Exigences: 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); Consommation: 365 watts (Impression active), 2,8 watts (Prêt), 0,6 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); Consommation d'électricité typique¹⁰: Energy Star : 0,710 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré);	Exigences: 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); Consommation: 307 watts (Impression active), 5,3 watts (Prêt), 0,93 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); Consommation d'électricité typique: Energy Star version 3,0 : 0,297 kWh / semaine; Blue Angel : 0,69 kWh / semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré);	Exigences: 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); Consommation: 365 watts (Impression active), 2,8 watts (Prêt), 0,6 watts (Veille), 0,1 watt (Arrêt manuel); Consommation d'électricité typique¹⁰: Energy Star : 0,710 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré);
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On/Auto-Off		
Certifications	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC : 2013, NMB-003 édition 5, CISPR22:2008, CISPR32:2012, autres approbations CEM spécifiques selon les pays	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC : 2013, NMB-003 édition 5, CISPR22:2008, autres approbations CEM spécifiques selon les pays	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC : 2013, NMB-003 édition 5, CISPR22:2008, CISPR32:2012, autres approbations CEM spécifiques selon les pays
Conforme Blue Angel	Oui, le Blue Angel DE-UZ 205 : garanti seulement avec les consommables HP d'origine		
Pays d'origine	Fabriqué en Chine		
Contenu de l'emballage ¹¹	Imprimante laser HP Neverstop 1000a; Tambour d'imagerie noir HP authentique (rendement env. 5 000 pages, durée de vie utile env. 20 000 pages); Guide de référence; Guide d'installation; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Cordon d'alimentation	Imprimante laser HP Neverstop 1000n; Pré-installé; Tambour d'imagerie noir HP authentique (rendement env. 5 000 pages, durée de vie utile env. 20 000 pages); Guide de référence; Guide d'installation; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Dossier de déclaration UE; Guide de garantie; Cordon d'alimentation	Imprimante laser HP Neverstop 1000w; Pré-installé; Tambour d'imagerie noir HP authentique (rendement env. 5 000 pages, durée de vie utile env. 20 000 pages); Guide de référence; Guide d'installation; Brochure sur les réglementations; Brochure d'assistance; Dossier de déclaration UE; Guide de garantie; Cordon d'alimentation; Câble USB
Garantie	Garantie HP d'un an limitée au matériel. Pour obtenir une version complète des conditions générales, consultez le site http://www.hp.com/go/orderdocuments .		

Notes de bas de page

¹ 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>.

² 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>.

³ 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>.

⁴ 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.

⁵ 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.

⁶ 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>.

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

⁸ En cas d'utilisation conforme aux instructions d'installation.

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

¹⁰ 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

¹ Mesuré avec ISO/IEC 24734, exclut le premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

² Mesures effectuées selon la norme ISO/CEI 17629. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

³ Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages d'impressions d'images mensuelles. Cette valeur permet de comparer la solidité des produits par rapport aux autres périphériques HP LaserJet ou HP Color LaserJet tout en assurant un déploiement approprié des imprimantes et des imprimantes multifonction afin de répondre aux attentes des individus ou des groupes connectés.

⁴ HP recommande un nombre de pages imprimées mensuelles dans la fourchette indiquée afin d'optimiser les performances du dispositif, en fonction de facteurs incluant les intervalles de remplacement des consommables et la durée de vie du dispositif durant la période de garantie étendue.

⁵ 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>.

⁶ Ne prend pas en charge Windows® XP (64 bits) et Windows Vista® (64 bits). Les « systèmes d'exploitation compatibles » ne sont pas tous pris en charge avec les logiciels inclus; La solution logicielle complète est disponible uniquement pour Windows 7 et les versions ultérieures; Pour Windows Server 2008 R2 64 bits, 2012 64 bits, 2012 R2 64 bits, 2016 64 bits, seul un pilote d'impression est installé. Le système d'exploitation Windows RT pour tablettes (32 et 64 bits) utilise un pilote d'impression HP simplifié intégré dans le système d'exploitation RT; Les systèmes Linux utilisent le logiciel HPLIP inclus dans le système d'exploitation.

⁷ Les dimensions varient selon la configuration.

⁸ Le poids varie selon la configuration.

⁹ Configuration testée : modèle sans fil, impression recto, papier A4 à une vitesse moyenne de 20 ppm.

¹⁰ L'alimentation électrique requise dépend du pays ou de la région de vente de l'imprimante. Respectez les tensions de fonctionnement. Une tension inappropriée endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit.

Les valeurs de consommation d'énergie sont généralement basées sur des mesures sur un périphérique de 115 V.

¹¹ 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 peuvent considérablement varier en fonction du type d'image imprimée et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

