



HP Laser 107r

Une impression laser complète. Un tarif d'entrée de gamme.

Bénéficiez de caractéristiques de productivité et de performance d'impression à un prix abordable et obtenez facilement des résultats de haute qualité.



Cette imprimante a été conçue pour fonctionner uniquement avec des cartouches disposant d'une puce HP neuve ou réutilisée. Elle est équipée d'un dispositif de sécurité dynamique pour bloquer les cartouches intégrant une puce non-HP. Les mises à jour périodiques du micrologiciel permettent d'assurer l'efficacité de ces mesures et bloquent les cartouches qui fonctionnaient auparavant. Une puce HP réutilisée permet d'utiliser des cartouches réutilisées, reconditionnées ou recyclées. Plus d'informations sur:

Points forts

- Dimensions idéales pour tous les espaces de travail
- Texte noir et précis, et graphismes éclatants
- Fiabilité HP incomparable
- Vitesses jusqu'à 20 ppm en A4¹
- Connectivité USB 2.0 haut débit
- À la livraison, bénéficiez de 500 pages avec le premier toner



Compact size



Quality laser printing



Legendary HP reliability



Mobile printing

Une performance laser à un prix abordable

- Cette imprimante laser étonnamment compacte offre une qualité exceptionnelle, page après page.
- Imprimez du texte précis, des noirs profonds et des graphismes éclatants.
- Vous pouvez compter sur une imprimante laser haute performance à un prix abordable.

Conçue pour s'adapter à votre espace

- Vous pouvez installer cette imprimante quasiment partout : elle est petite et compacte.
- Bénéficiez de vitesses d'impression allant jusqu'à 20 ppm.¹

Présentation du produit

Ci-contre : HP Laser 107r

1. Bac de sortie de 100 feuilles
2. Panneau de commande LED
3. Port USB 2.0 haut débit
4. 20 ppm A4
5. Bac d'entrée de 150 feuilles
6. Le toner HP authentique pré-installé imprime jusqu'à 500 pages



Accessoires, consommables et assistance

Consommables	W1106A Cartouche de toner laser authentique HP 106A, noir (~1 000 pages)
Accessoires	
Service et Assistance	UB4W1E Service HP pour gamme d'imprimantes Laser 107 - Échange standard - 3 ans UB4V8E Service HP pour gamme d'imprimantes Laser 107 - Échange le jour ouvré suivant - 3 ans UB4W3E Service HP pour gamme d'imprimantes Laser 107 - Retour atelier - 2 ans (UB4W1E - Pour tous les pays de la zone EMEA à l'exception du MO, de l'Afrique, de l'Afrique du Sud, d'Israël, de la Turquie, UB4V8E - Pour l'Autriche, la Belgique, le Danemark, la Finlande, la France, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, les Pays-Bas, la Norvège, le Portugal, l'Espagne, la Suède, la Suisse, le Royaume-Uni, la République Tchèque, la Grèce, la Hongrie, la Pologne, la Slovaquie, UB4W3E - Pour le MO, l'Afrique, l'Afrique du Sud, Israël, la Turquie)

Caractéristiques techniques

Modèle	HP Laser 107r
Référence du produit	5UE14A
Fonctions	Imprimer
Panneau de commandes	Boutons (Alimentation, Annuler); Voyants LED (Alimentation, Toner, Attention)
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 8,3 secondes seulement ; Noir (A4, veille): Vitesse : 18 s
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp ; Technologie: ReCP
Taux d'utilisation mensuel ³	Jusqu'à 10 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé⁴: 100 à 1 500
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Mode recto-verso manuel, impression tri croissant N, collage, filigrane, prend en charge toute une variété de types et formats de papier
Langages standards de l'imprimante	SPL
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 5 mm, Bas: 5 mm, Gauche: 5 mm, Droite: 5 mm; Zone d'impression maximale : 216 x 356 mm
Impression recto verso	Manuel (avec prise en charge des pilotes)
Vitesse du processeur	400 MHz
Connectivité	
Standard	Port USB 2.0 haut débit
Fonctionnalité d'impression mobile	Application HP Smart; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Applications mobiles; Certifié Mopria™
Mémoire	Standard: 64 Mo ; Maximum: ⁵ 64 Mo
Gestion des supports	
Nombre de bacs papier	Standard: 1 ; Maximum: 1
Types de supports	Ordinaire, Épais, Fin, Coton, Couleur, Pré-imprimé, Recyclé, Étiquettes, Papier cartonné, Normal, Archive, Enveloppe
Format du support	Personnalisée (métrique): 76 x 127 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres): A4; A5; A5 (LEF); B5 (JIS); Oficio; Enveloppe (DL, C5); 76 x 127 à 216 x 356 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 163 g/m ²
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Feuilles (75 g/m ²) : 150; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 150 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 100 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes Maximum: Jusqu'à 100 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles⁶	Windows® : 7 (32/64 bits), serveur 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), serveur 2012, serveur 2016
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows® : 7 (32/64 bits), serveur 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), serveur 2012, serveur 2016
Configuration minimale requise	Windows: Windows 7 ou version plus récente, processeur Intel® Pentium® IV 1 GHz 32/64 bits ou supérieur, 1 Go de RAM, disque dur de 16 Go
Logiciels fournis	Programme d'installation commun, pilote d'impression V3 avec Lite SM, Gestionnaire d'impression (pour modèle USB uniquement)
Administration de l'imprimante	Aucune
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L x P x H) ⁷	Minimum 331 x 215 x 178 mm; Maximum: 331 x 350 x 248 mm
Poids de l'imprimante ⁸	4,16 kg
Environnement d'exploitation	Température: 10 à 30 °C Humidité: 20 à 70 % d'humidité relative (sans condensation)
Conditions de stockage	Température: -20 à 40°C
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,5 B(A)
Alimentation⁹	Exigences: Tension d'entrée de 110 V : De 110 à 127 VCA, 50/60 Hz et tension d'entrée 220 V : De 220 à 240 VCA, 50/60Hz. Pas de tension double, le module d'alimentation varie selon le numéro de référence avec l'identifiant de code d'option.; Usage: 320 watts (Impression active), 33 watts (Prêt), 1,1 watt (Veille), 0,2 watt (Arrêt automatique), 0,2 watt (Arrêt automatique/Marche manuelle); Consommation d'électricité typique¹⁰: Blue Angel : 0,731 kWh/semaine; Energy Star : 0,775 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré)
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-Off; Économie d'énergie
Certifications	Norme d'émission électromagnétique: EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC:2013, 47 CFR Partie 15, Sous-partie B I ANSI C63.4-2009, ICES-003 Édition 5, KN32, KN35, GB/T 9254-2008, GB17625.1-2012, CISPR22: 2008, CISPR32:2012, CNS 13438, autres homologations CEM spécifiques selon les pays Conforme Blue Angel Non, veuillez consulter le document d'informations comparatives sur les étiquettes (ECI)
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Sans mercure
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Contenu de l'emballage¹¹	5UE14A Imprimante HP Laser 107r; Cartouches d'impression échantillon préinstallées HP Laser, noir (env. 500 pages); Guide de configuration; Guide de référence; Brochure sur les instructions réglementaires; Cordon d'alimentation
Garantie	Garantie matérielle limitée d'un an; Pour plus d'informations, rendez-nous visite sur le site https://www.support.hp.com

Notes de bas de page

¹ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

Avertissements spécifications techniques

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 La capacité de mémoire maximale est de 64 Mo (non étendu).

⁶ Windows 7 ou version ultérieure.

⁷ Les dimensions varient selon la configuration.

⁸ Le poids varie selon la configuration.

⁹ 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. Les valeurs de consommation d'énergie sont basées sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

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. Valeur Energy Star basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V et de 230 V pour Blue Angel.

¹¹ Cartouche de démarrage fournie; Rendement : 500 pages en noir. Rendement moyen approximatif de 1 000 pages basé sur la norme ISO/CEI 19752. Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnabouthsupplies>.



Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

fr-fr Mars 2023

