

Imprimante noir et blanc HP LaserJet Pro MFP 3101sdw



Rapide. Qualité laser. Performances professionnelles.

Obtenez facilement des impressions de haute qualité grâce à cette imprimante laser performante.

Découvrez une impression et une numérisation efficaces et fiables développées par le leader mondial de l'impression. Profitez d'une précision et d'une rapidité professionnelles avec une fiabilité reconnue, ainsi que des solutions sécurisées et performantes pour booster votre productivité¹.



Imprimante avec sécurité dynamique activée. Equipée d'une technologie qui peut empêcher les cartouches aux circuits ou puces non HP de fonctionner, maintenant et à l'avenir. Plus d'informations sur : <http://www.hp.com/learn/ds>

Vitesse d'impression : Lettre : Jusqu'à 35 ppm; Première page imprimée : En 6,6 s seulement; Vitesse d'impression recto verso : Jusqu'à 21 ipm¹¹
Résolution d'impression : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Résolution de la numérisation : Jusqu'à 300 x 300 ppp (couleur et noir et blanc, chargeur automatique de documents); Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (couleur et noir et blanc, plat)
Résolution de copie : Jusqu'à 300 ppp
Connectivité standard : 1 port USB 2.0 haut débit (appareil); Ethernet 10/100 BT; Sans fil 802.11b/g/n, double bande 2,4 GHz/5 GHz
Fonctionnalité d'impression mobile : Application HP Smart; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct
Volume d'impression maximum : Jusqu'à 50 000 pages
Affichage : 2,7 pouces CGD; Écran tactile
Gestion du papier : Jusqu'à 250 feuilles

Boostez votre activité grâce à des impressions professionnelles rapides et fiables

- Améliorez votre productivité grâce à une impression recto verso rapide en noir et blanc, offrant des résultats professionnels à chaque tirage.
- Renforcez l'image de votre entreprise à chaque tirage. Toner spécialement conçu pour obtenir des impressions nettes et d'une qualité professionnelle.

Faites confiance à la fiabilité des imprimantes HP et concentrez-vous davantage sur vos activités.

- Consacrez moins de temps à la gestion de votre imprimante et concentrez-vous davantage à la croissance de votre entreprise grâce à une impression fiable.
- Protégez efficacement vos données et vos documents grâce à des fonctionnalités de sécurité proactive intégrées au matériel³.

Protégez votre entreprise avec une sécurité de niveau professionnel

- Protégez votre entreprise grâce à la solution de sécurité HP Wolf Pro et aux cartouches de toner HP livrées dans un emballage et avec un micrologiciel inviolables⁴.
- Protégez efficacement vos données et vos documents grâce à des fonctionnalités de sécurité proactive intégrées au matériel.

Optimisez votre consommation d'énergie grâce à la technologie HP Auto-On/Auto-Off¹⁰

- Format compact avec la technologie HP Auto-On/Auto-Off pour garantir une efficacité énergétique optimale et recyclage gratuit des cartouches de toner.^{8, 10}



¹ Basé sur les livraisons du 2e trimestre 2023 du Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker® d'IDC, édition 2e trimestre 2023. Comprend les livraisons de tous les périphériques d'impression (imprimantes jet d'encre, imprimantes laser, copieurs et périphériques multifonctions, y compris les unités de production). ³ L'accès à Internet est requis et doit être acheté séparément. Les opérations sans fil supportent uniquement les bandes de fréquence 2,4 GHz et 5,0 GHz. Supporte les fréquences 5,0 GHz et 2,4 GHz. Utilise jusqu'à 12 canaux sans chevauchement (seulement 3 canaux sans chevauchement pour les fréquences 2,4 GHz). Supporte les fréquences 5,0 GHz jusqu'à 150 Mbps/s et les fréquences 2,4 GHz jusqu'à 72,2 Mbps/s. Pour en savoir plus, consultez www.hp.com/go/mobileprinting. ⁴ Les fonctions de sécurité intégrées les plus avancées de HP sont disponibles sur les périphériques HP Enterprise et HP Managed grâce au micrologiciel HP FutureSmart version 4.5 ou ultérieure. Résultat reposant sur une enquête comparative de HP portant sur les fonctionnalités des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2021. Seul HP offre une combinaison de fonctions de sécurité pour détecter, arrêter et s'autoréparer après les attaques avec un redémarrage auto-réparateur, en conformité avec les directives NIST SP 800-193 pour la cyber-résilience des appareils. Pour obtenir la liste des produits compatibles, rendez-vous sur hp.com/go/printerthatprotect. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site hp.com/go/printersecurityclaims. ⁸ Recyclage – La disponibilité des programmes peut varier. Le programme de récupération et de recyclage des cartouches HP authentiques est actuellement disponible dans plus de 60 pays, territoires et régions en Asie, Europe et Amérique du Nord et du Sud, dans le cadre du service HP Planet Partners. Pour plus d'informations, visitez le site hp.com/recycle. ¹⁰ Les fonctionnalités HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres; une mise à niveau du micrologiciel peut être nécessaire. ¹¹ Mesure effectuée selon la norme ISO/IEC 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez la page site hp.com/go/printerclaims. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document.

Imprimante noir et blanc HP LaserJet Pro MFP 3101sdw Caractéristiques techniques

Fonctions	Impression, copie, numérisation
Vitesse d'impression noire ^{5, 7, 6}	Letter: Jusqu'à 35 ppm; Première page imprimée: As fast as 6.6 sec; Vitesse d'impression recto-verso: Up to 21 ipm; Vitesse d'impression (Paysage, A5): Jusqu'à 53 ppm
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 1200 x 1200 ppp; Noir et blanc (lignes fines): Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Technologie d'impression	Laser
Technologies de résolution d'impression	600 ppp avec technologie d'amélioration de la résolution (RET); HP ProRes 1200
Nombre de cartouches d'impression	1 (noir)
Langages standards de l'imprimante	PCL5c; PCL6; PS; PCLmS; PDF; URF; PWG; PCLm
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Recto-verso automatique, OOBÉ simple, destinations de numérisation, sécurité intelligente, impression permanente, impression n'importe où
Vitesse de numérisation ¹⁰	Up to 20 ppm (b&w), up to 9 ppm (color)
Type de scanner	Chargeur automatique de documents, plateau
Technology	Capteur par contact
Résolution du scanner	Matériel: Jusqu'à 300 x 300 ppp (couleur et noir et blanc, chargeur automatique de documents); Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (couleur et noir et blanc, plat); Optique: Jusqu'à 300 ppp (couleur et noir et blanc, chargeur automatique de documents); Jusqu'à 1 200 ppp (couleur et noir et blanc, plat)
Formats de fichiers pour la numérisation	JPG, TIFF, XPS, PDF, PDF/A
Modes d'entrée du scanner	Application HP Smart; et applications utilisateur via Twain
Taille de numérisation maximum	8.5 x 14 in / 216 x 356 mm À plat: 8.5 x 11.7 in / 216 x 297 mm
Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris	24 bits/256
Vitesse de copie en noir et blanc ⁴	Vitesse de copie: Up to 35 cpm; Première copie imprimée: As fast as 6.0 sec; Vitesse de copie, recto-verso: Up to 21 cpm
Résolution de copie	Noir (texte et graphiques): Jusqu'à 300 ppp
Nombre maximal d'exemplaires	Jusqu'à 999 copies
Paramètres du photocopieur	Nombre de copies; Plus clair/plus foncé; Améliorations; Marge de reliure; Papier; Copie multi-pages; Assemblage; Qualité
Plage de redimensionnement en mode copie	25 à 400 %
Connectivité en standard	1 port USB 2.0 haut débit (appareil); Ethernet 10/100 Mbit/s; Sans fil 802.11b/g/n, double bande 2,4 GHz/5 GHz
Fonctionnalités réseau	Ethernet 10/100 Mbit/s; Sans fil 802.11b/g/n, double bande 2,4 GHz/5 GHz.
Fonctionnalités sans fil	Oui
Fonctionnalité d'impression mobile	Application HP Smart; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct
Mémoire	Standard: 512 Mo; Maximum: 512 Mo
Vitesse du processeur	800 MHz
Disque dur	pas de disque dur
Taux d'utilisation ⁸	Mensuel, lettre: Up to 50,000 pages; Une fois par mois, A4: Jusqu'à 50 000 pages
Volume de pages mensuel recommandé	350 à 2500 pages
Types de support pris en charge	Papier (Feuilles coupées, papier ordinaire, film brillant, étiquettes), enveloppes, papier cartonné, cartes postales
Poids du support pris en charge	16 to 43lb
Formats de supports pris en charge	Letter; Legal; Executive; Oficio 8.5x13; 3x5; 4x6; 5x7; 5x8; Envelope #10; Envelope Monarch
Formats de support personnalisés	Width 3 x 8.5 in; Length 5 to 14 in

Gestion du papier	Capacités d'entrée: Jusqu'à 250 feuilles; Jusqu'à 10 enveloppes Margeur automatique de document: Standard, 50 feuilles Capacités en sortie: Jusqu'à 150 feuilles; Jusqu'à 10 enveloppes Options recto verso: Automatique (standard) Bacs d'alimentation standard: 1
Contenu de l'emballage ²	9D2X4F Imprimante multifonction HP LaserJet Pro MFP 3101sdw, cartouche de démarrage de toner noir HP LaserJet, rendement d'environ 1 000 pages, guide de démarrage, guide de référence, prospectus sur les réglementations, cordon d'alimentation
Consommables de remplacement ³	HP 138A Toner LaserJet authentique noir (env. 1500 pages); HP 138X Toner LaserJet authentique noir (env. 4000 pages)
Dimensions du produit	L x p x h: 16.5 x 15.7 x 12.3 in / 418,0 x 398,2 x 313,2 mm; Maximum: 16.8 x 29.9 x 18.7 in / 426,8 x 758,8 x 475,5 mm
Poids du produit	23.1lb / 10.5kg
Conditions de garantie	Garantie limitée d'un an
Labels écologiques	Enregistré EPEAT® Silver; Certifié ENERGY STAR®
Certification Energy Star	Oui
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Sans mercure
Panneau de commandes	2,7 pouces CGD; Écran tactile; 3 boutons LED (Précédent, Accueil, Info)
Description de l'affichage	2.7" CGD; Touch Screen
Logiciels fournis	Aucun CD (sauf pour l'Indonésie et la Chine), logiciels téléchargeables depuis hp.com, hpsmart.com/setup, et les magasins d'applications du système d'exploitation. #CD inclut l'installateur de logiciel HP, le programme de désinstallation, le pilote d'imprimante et d'autres outils essentiels
Systèmes d'exploitation compatibles ¹¹	Windows 11; Windows 10; macOS 10.14 Mojave; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS v14 Sonoma; Linux
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows Server; Linux
Configuration minimale requise	PC: Microsoft® Windows® 11, 10 : 32 ou 64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, Microsoft® Internet Explorer. Mac: macOS v14 Sonoma; macOS v13 Ventura; macOS v12 Monterey; 2 Go HD; Internet requis
Alimentation ¹	Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré); Alimentation électrique nécessaire: Tension d'entrée de 110 V : 110 à 127 VCA (+/- 10 %), 60 Hz/50 Hz; Tension d'entrée de 220 V : 220 à 240 VCA (+/- 10 %), 60 Hz/50 Hz; Consommation électrique: 436 watts (Impression active), 4,5 watts (Prêt), 1,31 watt (Veille), 0,06 watt (Arrêt automatique), 0,06 watt (Arrêt automatique/Marche manuelle); Numéro de consommation d'électricité typique⁹: Energy Star : 0,407 kWh/semaine
Acoustique ¹²	Puissance acoustique émise: 6,6 B(A) (impression à 33 ppm)
Environnement d'exploitation	Plage de températures en fonctionnement: 59 to 90.5°F / 15 à 32.5°C; Température de fonctionnement recommandée: 63.5 to 77°F / 17.5 à 25°C; Température de stockage: -4 to 140°F / De -20 à 60 °C; Plage d'humidité de fonctionnement: 10 à 80 % d'humidité relative; Plage d'humidité en fonctionnement recommandée: 30 à 70% d'humidité relative
Options Service et assistance HP	UQ223E - Assistance matérielle HP avec échange avancé le jour ouvré suivant, 2 ans; UQ224E - Assistance matérielle HP avec échange avancé le jour ouvré suivant, 3 ans; UQ225E - Assistance matérielle HP avec échange avancé le jour ouvré suivant, 4 ans

Pour en savoir plus, consultez [hp.com](https://www.hp.com)

¹ L'alimentation électrique requise dépend du pays ou de la région de vente de l'imprimante. Respectez les tensions de fonctionnement. Une mauvaise tension 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. ² Pour obtenir des informations sur le rendement de la cartouche incluse avec votre imprimante, consultez la page <https://www.hp.com/go/toneryield>. Valeurs de rendement mesurées conformément à la norme ISO/CEI 19752 et en impression continue. Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. ³ Rendements déclarés selon la norme ISO/CEI 19752 et en impression continue. Les rendements réels peuvent considérablement varier en fonction du type d'image imprimée et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/toneryield>. ⁴ Vitesse de sortie de la première copie et vitesse de copie recto mesurées conformément à la norme ISO/CEI 29183, vitesse de copie recto-verso mesurée conformément à la norme ISO/CEI 24735, premier jeu de documents de test non compris. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle et de la complexité du document. ⁵ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁶ Mesure effectuée selon le test des performances de fonctionnalité ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents de test. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁷ Mesures effectuées selon la norme ISO/CEI 17629. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁸ Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages d'images imprimées par mois. 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. ⁹ L'alimentation électrique requise varie selon le pays ou la région de vente de l'imprimante. Tenez bien compte des tensions de fonctionnement. Une mauvaise tension endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit. Valeur Energy Star généralement basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V. ¹⁰ Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels utilisés. ¹¹ Ne prend pas en charge Windows® XP (64 bits) et Windows Vista® (64 bits), Windows 7, Windows 8, B.1. Logiciel de solution complète disponible uniquement pour Windows 10 et les versions ultérieures; Pour Windows Server 2008 R2 64 bits, 2012 64 bits, 2016 64 bits, seul un pilote d'impression est installé. Les systèmes Linux utilisent le logiciel HPLIP inclus dans le système d'exploitation. ¹² Configuration testée : impression recto, papier A4 à une vitesse moyenne de 33 ppm

