Imprimante HP LaserJet Pro 3002dw



Accélérez votre productivité et découvrez des outils de gestion intelligente avec LaserJet Pro.

Avec sa vitesse élevée et son matériel fiable, cette imprimante optimise votre productivité. Simplifiez votre travail où que vous soyez, et concentrez vos efforts sur vos tâches à valeur ajoutée.





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: http://www.hp.com/learn/ds

Points forts

- Vitesse d'impression élevée ((33 ppm en A4)
- Cycle d'utilisation mensuel élevé (50 000 pages)
- Impression recto verso automatique en standard
- Application HP Smart
- Sécurité HP Wolf Pro
- WiFi® bibande, Bluetooth® LE, WiFi® Direct





Une productivité puissante

- Rendez le travail de vos petites équipes plus facile grâce à cette imprimante laser optimisée pour un maximum de 7 utilisateurs.
- Imprimez plus efficacement. Grâce à une vitesse d'impression recto verso de 35 ppm, vous pouvez gagner du temps, réduire l'utilisation de papier et minimiser les coûts. ¹
- Optimisez votre productivité depuis le creux de votre main. Imprimez et gagnez du temps grâce aux raccourcis de HP Smart.²

Une gestion sans faille

- Centralisez la gestion de votre impression. HP Web Jetadmin vous facilite la tâche grâce à sa suite de fonctions intelligentes.³
- Configurez vos imprimantes en un clin d'œil. Profitez d'une configuration simplifiée qui vous permet d'installer votre imprimante en un temps record afin que vous puissiez reprendre rapidement vos activités.
- Évitez les interruptions grâce à un Wi-Fi® à réparation spontanée, qui recherche intelligemment la meilleure connexion pour que vous restiez toujours en lique⁴.

HP Wolf Pro Security:

- Utilisez votre imprimante en toute sécurité dès sa sortie de l'emballage. Grâce aux paramètres préconfigurés, elle est prête quand vous l'êtes.
- Ajoutez une couche de sécurité supplémentaire. La fonction optionnelle d'impression par code PIN/pull
 permet d'authentifier vos travaux d'impression uniquement lorsque vous êtes présent.
- Définissez des politiques de configuration et validez les paramètres de manière universelle avec HP JetAdvantage Security Manager.⁵

Impression écoresponsable

- Économisez jusqu'à 20 % d'énergie. Le toner EcoSmart avec JetIntelligence allie qualité et durabilité. ⁶
- Commencez directement à économiser du papier. Le paramètre recto-verso par défaut permet d'imprimer en recto-verso pour réduire de moitié la consommation.
- Respectez la norme industrielle de l'efficacité grâce à Energy Star.⁶
- Réduisez votre empreinte écologique. La technologie HP Auto-On/Auto-Off optimise la consommation d'énergie et les coûts de l'imprimante.⁷

Présentation du produit

Imprimante HP LaserJet Pro 3002dw

- 1. Impression rapide, jusqu'à 33 ppm, capacité papier standard de 250 feuilles
- 2. Conçu pour les équipes de travail comptant jusqu'à 7 utilisateurs
- ${\it 3.\,lmpression\,recto\,verso\,automatique}$
- 4. Paramètres de sécurité pré-configurés
- 5. Ports USB haut débit, Ethernet rapide intégré
- 6. Bac d'alimentation de type cassette



Accessoires, consommables et assistance

Consommables	W1390A Cartouche de toner LaserJet authentique noir HP 139A (Rendement moyen de la cartouche : 1 500 pages standard. Valeur de rendement annoncée conformément à ISO/IEC 19752.)
	W1390X Cartouche de toner Laser Jet authentique noir HP 139X grande capacité (Rendement moyen de la cartouche : 4 000 pages standard. Valeur de rendement annoncée conformément à ISO/IEC 19752.)
Accessoires	
Service et Assistance	UH761E Échange avancé de 3 ans (tous les pays EMEA sauf Orient, Afrique, CiS, EEM, Israël, Moyen-Orient, Russie, Afrique du Sud, Turquie) Echange UH757E le jour ouvrable suivant pendant 3 ans (disponible en Autriche, Belgique, République Tchèque, Danemark, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Irlande, Italie, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Espagne, Suède, Suisse, Royaume-Uni) UH764E 3 ans de retour à l'atelier (disponible en Afrique, En Afrique, CIS, EEM, Israël, au Moven-Orient, en Russie, en Afrique du Sud, en Turquie)

Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante HP Laser let Pro 3002dw
Référence du produit	36652F
Fonctions	Imprimer
Panneau de commandes	4 boutons (MARCHE, Sans fil, Info, Annuler/Reprendre); 3 voyants LED (papier, attention, toner).
Impression	
Technologie d'impression	Laser
Performance d'impression ¹	Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 33 ppm ; Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 20 ipm
Première page imprimée ²	Noir (A4, pret): En 7,0 secondes seulement; Noir (A4, veille): En 8,7 secondes seulement
Résolution d'impression	Noir (optimal). Jusqu'à 1200 x 1200 ppp ; Technologie 600 ppp avec technologie d'amélioration de la résolution (REI); HP ProRes 1200
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 50 000 A4; Volume de pages mensuel recommandé 350 à 2500 pages
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Recto-verso automatique, Easy 008E, Smart Security, Impression toujours constante, Print Anywhere
Langages standards de l'imprimante	PCLSc; PCLS; PS; PCLmS; PDF; URF; PWG; PCLm
Polices et types de caractères	84 polices TrueType taille variable
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 4,23 mm, Bas: 4,23 mm, Gauche: 4,23 mm, Croute: 4,23 mm, Crote: 4,23 mm, Croute: 4
Impression recto verso	Automatique (standard)
Vitesse du processeur	800 MHz
Connectivité	
Standard	Périphérique USB haut débit (compatible USB 2.0); Ethernet 10/100 Mbit/s; Sans fil 802.11b/g/n, double bande 2,4 GHz/5 GHz; BLE.
Fonctionnalité d'impression mobile	Application IPS Thank Applied Michael Printing Certifie Morpia Printing Solom Will Fill Princit
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP: IP-sq. IP-sq. mode direct IP; LPD; SLP, Benjour; WS-Discovery, B00TP/ DHCP/ AutolP; WINS; SNMP v 1/2/3; et HTTP/HTTPS
Fonctionnalités réseau	Ethernet 10/100 Mbil/s, Sans fil 802.11b/g/n, double bande 2.4 GHz/5 GHz.
Mémoire	Sandard 256 Mo Navirum 256 Mo
Gestion des supports	Sensor Control sensions
Nombre de bacs papier	Standard 1:Maximum 1 bac principal
Types de supports	Journal C. "Pulson train" - The Christophe. Papier (Peull's Couples, papier online), film brillant, étiquettes), enveloppes, papier cartonné, cartes postales
Format du support	Personnalisée (métrique): Largeur: 76 à 216 mm; Longueur de 127 à 356 mm Prise en charge (mêtres): A4, A5, A5 paysage, A6, BS/UIS); B6/UIS); Officio (216 x 340); 16K (195 x 270 mm); 16K (197 x 273 mm); L9 x 13 cm; 10x 15 cm; Carte postale japonaise; Cart
Gestion des supports	postale japonaise double pivotée; Enveloppe japonaise Chou n° 3 ; Enveloppe (as Enveloppe C5; Enveloppe C5; Enveloppe C6; Enveloppe DL Entrée standard: 1 bac principal; 250 feuilles ou 10 enveloppes Sortie standard: 8ac de sortie de 150 feuilles
	cince saniou. Toe pincipia, 250 retines ou 10 et retemples 30 ne saniou cas, oe 30 fe de 130 retines 60 a 163 diff.
Grammage du support Capacité d'entrée papier	60a is g/m² Bac 1;Feullis: jusqu'à 250; Enveloppes: jusqu'à 10 Maximum: jusqu'à 250 feuilles
Capacité de sortie	
Capacité de Sortie	Standard: Jusqu'à 150 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 Maximum: Jusqu'à 150 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: 32 ou 64 bits, 2 Go drespace disponible sur le disque dur, connexion Internet, Microsoft® Internet Explorer ou Edge. Apple® macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur, macOS v12 Monterey;; 2 Go HD; Connexion Internet requise; Linux (pour plus d'informations, consultez la page https://developers.hp.com/hp-Linux-imaging-and-printing)
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows Server 2008 R2 64 bits, Windows server 2008 R2 64 bits, Windows Server 2012 R4 bits, Windows Server 2016 64 bits, Linux- Pour plus d'informations, consultez le site http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing,
Configuration minimale requise	Windows: Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: 32 ou 64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion internet, Microsoft® Internet Explorer ou Edge. Mac Apple® macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur, macOS v12 Montterey; 2 Go HD; Internet requis
Logiciels fournis	Pas de CD fourni; Logiciels téléchargeables depuis les magasins d'applications http://www.hp.com, http://www.hp.smart.com/setup et inclus dans le système d'exploitation.
Gestion de la sécurité	Serveur Web intégré au réseau protégé par mot de passe; activer/désactiver les ports réseau; Modification du mot de passe de la communauté SNMPv1; Authentification 802.1x
Administration de l'imprimante	HP Smart, HPSM, Web JetAdmin, admin.hpsmart.com
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum 367,0 x 398,2 x 216,2 mm; Maximum: 367,0 mm x 758,8 mm x 366,1 mm
Poids de l'imprimante	7.5 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5°C Humidité: 30 à 70% d'humidité relative
Conditions de stockage	Température: De -20 à 60 °C
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,5 B(A) (impression à 33 ppm) Pression acoustique émise: 53 dB (A)
Alimentation	Exigences: Tension d'entrée de 110 V : 110 à 127 VCA (+/- 10 %), 60 Hz/50 Hz ; tension d'entrée 220 V : 220 à 240 VCA (+/- 10 %), 60 Hz/50 Hz; Usage 484 wasts (Impression active), 2,93 wasts (Prèt), 1,06 wast (Welle), 0,06 wast (Arrèt automatique/Marche manuelle), 0,9 wast (arrêt automatique/réveil sur le réseau local); Consommation d'electricité byquie. Energy Star : 3,03 YMM/semaine; Type d'alimentation électrique. Module d'alimentation interne (intégré)
Certifications	RCM (Asstratio). TLV et GS Merk (Allemagne), BSM (Taiwen), CCC (Chnel), BS (Incide, KC (Code du Surf.), Shin (Metalasie), Cambodge, Ultraine, CEE, approbations de l'Europe de l'Est, marquage CE, FCC, Energy Stat IL, Paraguay, Chill, Argentine, Indonésie, Singapoux, Philippines, etc. Norme d'émission électromagnétique. CSPR32-2012 & CSSPR32-2015/ENS5032: 2012 & ENS5032: 2015 & ENS
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Sans mercure
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable Pays d'origine	Sans mercure Fabriqué au Vietnam
développement durable	

Notes de bas de page

- ¹ Mesure effectuée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion de la première série de documents tests. Pour plus d'informations, rendez-vous sur 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.
- ² Nécessite le téléchargement de l'application HP disponible sur www.hp.com/go/mobileprinting. Certaines fonctionnalités sont disponibles en anglais uniquement et peuvent varier selon le modèle d'imprimante/le pays et entre applications de bureau/mobiles. HP se réserve le droit d'introduire des frais pour l'utilisation des fonctionnalités facilitées par l'application HP. Un accès à Internet est requis. La disponibilité peut varier en fonction du pays. Pour bénéficier de l'ensemble des fonctionnalités, vous devez créer un compte HP. Les fonctions de télécopie sont uniquement destinées à l'envoi d'une télécopie. Liste des systèmes d'exploitation pris en charge disponible dans les magasins d'applications. Pour en savoir plus, rendez-vous sur http://www.hpsmart.com.
- ³ HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement depuis la page hp.com/go/webjetadmin.
- ⁴ 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 Mbits/s et les fréquences 2,4 GHz jusqu'à 72,2 Mbits/s. Pour en savoir plus, consultez www.hp.com/go/mobileprinting
- ⁵ HP JetAdvantage Security Manager doit être acheté séparément. Pour en savoir plus, rendez-vous sur hp.com/go/securitymanager.
- 6 Calculs HP basés sur des données TEC normalisées ENERGY STAR® de comparaison d'imprimantes HP Laser Jet série 200-500 au moment de leur commercialisation. Voir hp.com/ecosmart
- ⁷ Les fonctionnalités HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres; une mise à niveau du micrologiciel peut être nécessaire.

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.
- complexité du document.

 ³ Pour plus d'informations sur le rendement de la cartouche fournie avec votre imprimante, consultez le site http://www.hp.com/go/toneryield. Valeurs de rendement mesurées conformes à la norme ISO/CEI 19752 et à l'impression continue. Les rendements réels peuvent considérablement varier en fonction du type d'image imprimée et d'autres facteurs.



www.blauer-engel.de/uz219













© Copyright 2023 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.



