



Imprimante multifonction couleur HP LaserJet Managed E47528f

Petite et puissante : L'imprimante multifonction d'entreprises la plus petite de HP

Les imprimantes multifonction et imprimantes HP Managed sont optimisées pour les environnements gérés. Avec des volumes de pages mensuels plus importants et moins d'interventions, ce portefeuille de produits peut contribuer à réduire les coûts d'impression et de copie. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur agréé HP.



Cette imprimante utilise la sécurité dynamique qui peut être régulièrement mise à jour par des mises à jour du micrologiciel. L'imprimante est conçue pour être utilisée uniquement avec des cartouches dotées d'une puce HP authentique. Les cartouche utilisant une puce non-HP pourraient ne pas fonctionner ou arrêter de le faire. Plus d'informations sur: Pour en savoir plus, consultez: www.hp.com/learn/ds

Facile à utiliser, facile à gérer

- Le micrologiciel HP FutureSmart peut être mis à jour¹ afin d'optimiser votre investissement pendant de nombreuses années.
- Centralisez la gestion de votre environnement d'impression avec HP Web Jetadmin, et contribuez à l'efficacité de votre entreprise.²
- Activez facilement les flux de travail dans votre parc avec une expérience utilisateur cohérente et des icônes intuitives de type tablette.
- Configurez rapidement cette imprimante multifonction et gérez facilement les paramètres de l'appareil pour améliorer son efficacité.

L'impression la plus sécurisée de HP³

- Le code d'exploitation (BIOS) est automatiquement vérifié lors du démarrage et s'auto-répare si besoin.
- Certification Critères communs⁴ pour contrôler en permanence l'activité de la mémoire afin de détecter et de prévenir les attaques en temps réel.
- Lors du démarrage, l'imprimante procède à une vérification automatique du micrologiciel pour s'assurer que son code est authentique et signé numériquement par HP.
- Les connexions réseau sortantes de votre imprimante sont inspectées pour bloquer les requêtes suspectes et contrer les logiciels malveillants.
- Protégez les données stockées dans votre imprimante multifonction (clés, mots de passe, certificats, etc.) avec le module de plateforme sécurisée HP (TPM) intégré.⁵

Productivité accrue pour renforcer les équipes

- Offrez aux groupes de travail ce dont ils ont besoin grâce à des centaines de solutions HP et tierces et à la prise en charge des lecteurs de cartes.
- Optimisez les flux de travail, réduisez les étapes et les erreurs et accompagnez les employés mobiles grâce aux applications d'impression multifonction en option qui répondent aux besoins spécifiques de votre entreprise.
- Assurez la sécurité des informations confidentielles grâce à l'impression par code PIN/en mode « pull » pour récupérer les travaux d'impression
- Restez connecté grâce à un accessoire optionnel pour une connexion sans fil⁶ et BLE[®] et à la fonction NFC Touch-to-print.
- Gérez vos projets directement depuis l'imprimante multifonction grâce à son écran tactile couleur de 10,9 cm (4,3 pouces) personnalisable.

La durabilité : le secret de l'entreprise intelligente

- Réduisez votre consommation de papier dès la première utilisation. L'impression recto-verso est définie par défaut, par souci d'économie.⁷
- Réduisez le gaspillage de papier et de cartouches d'encre en imprimant uniquement les documents dont vous avez réellement besoin, grâce à la solution HP Roam for Business.⁸
- Économisez de l'énergie sans sacrifier les performances – cette imprimante multifonction est certifiée ENERGY STAR[®] et Blue Angel.
- Éliminez les obstacles, respectez les normes de conformité et d'accessibilité avec le kit d'accessibilité HP (comprend un revêtement en braille et des adhésifs tactiles, une poignée d'accès HP et un clavier BigKeys LX) et assurez la compatibilité avec l'Assistant d'accessibilité HP.⁹

Présentation du produit

Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E47528f illustrée

1. Ecran couleur tactile 10,9 cm
2. Port USB d'accès aisé
3. Bac de sortie de 150 feuilles
4. Impression recto-verso automatique (par défaut)
5. Accès aux cartouches de toner HP JetIntelligence authentiques par la porte avant
6. Bac d'alimentation multi-usage de 50 feuilles
7. Second bac d'alimentation de 250 feuilles
8. Chargeur automatique de documents de 50 feuilles
9. Porte d'accès à droite au chemin d'impression
10. Interrupteur marche/arrêt en façade pour plus de commodité
11. Port USB 2.0 haut débit pour la connexion de périphériques tiers
12. Port d'impression USB 2.0 haute vitesse
13. Port réseau Gigabit-Ethernet



Accessoires, consommables et assistance

| | |
|------------------------------|--|
| Consommables | W9090MC Toner noir HP LaserJet Managed authentique, (env. 8 600 pages) W9091MC Toner cyan HP LaserJet Managed authentique, (env. 6 900 pages) W9092MC Toner jaune HP LaserJet Managed authentique, (env. 6 900 pages), W9093MC Toner magenta HP LaserJet Managed authentique, (env. 6 900 pages) |
| Accessoires | 2MU47A Assistant d'accessibilité HP 2TD64A Kit d'accessibilité HP 3JN69A Accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 4QL32A Lecteur USB sécurisé HP Legic 8FP31A HP Jetdirect LAN Accessory B5L31A Port FIH (Foreign Interface Harness) CF404A Bac/chargeur HP LaserJet - 550 feuilles X3D03A Lecteur de cartes de proximité USB HP Universal Y7C05A Lecteur de saisie HP HIP2 |
| Service et Assistance | U11VKE Service HP d'intervention sur site le jour ouvrable suivant pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 3 ans U11VLE Service HP d'intervention le jour ouvrable suivant pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 4 ans U11VME Service HP d'intervention le jour ouvré suivant, pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 5 ans U11VSE Service HP pièce de distribution uniquement pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528service, 3 ans U11VTE Service HP pièce de distribution uniquement pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528service, 4 ans U11VVE Service HP pièce de distribution uniquement pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 5 ans U11VWPE Service HP de post-garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant, pour imprimante multifonction couleur LaserJet E47528, 1 an U11VXPE Service HP de post-garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant, pour imprimante multifonction couleur LaserJet E47528, 2 ans U11DPPE Service HP de post-garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant, pièce de distribution uniquement pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 1 an U11VPPE Service HP de post-garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant, pièce de distribution uniquement pour imprimante multifonction Color LaserJet E47528, 2 ans |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Modèle | Imprimante multifonction couleur HP LaserJet Managed E47528f |
| Référence du produit | 3QA75A |
| Fonctions | Impression, copie, scan, fax |
| Panneau de commandes | Panneau de commande tactile capacitif couleur de 10,9 cm |
| Impression | |
| Technologie d'impression | Laser |
| Performance d'impression ¹ | Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 27 ppm; Couleur (A4, recto simple): Jusqu'à 27 ppm; Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 24 ipm; Couleur (A4, recto verso): Jusqu'à 24 ipm; |
| Première page imprimée ² | Noir (A4, prêt): Vitesse : 9,5 s; Couleur (A4, prêt): En 11,0 secondes seulement; Noir (A4, veille): En 11,0 secondes seulement; Couleur (A4, veille): En 12,1 secondes seulement; |
| Résolution d'impression | Noir (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp; Couleur (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp; Technologie: HP ImageREt 3600 Enhanced (600 x 600 ppp), Fine Lines (1200 x 1 200 ppp), Quickview (300 x 300 ppp); |
| Taux d'utilisation mensuel | Jusqu'à 65 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé: 1 500 à 7 500 |
| Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante | Aperçu avant impression, impression recto verso, impression de plusieurs pages par feuille (2, 4, 6, 9, 16), assemblage, filigranes, stockage des tâches d'impression, port USB Easy-access |
| Langages standards de l'imprimante | HP PCL 6, HP PCL 5, émulation HP Postscript de niveau 3, impression PDF native (v 1.7), Apple AirPrint™ |
| Polices et types de caractères | 105 polices TrueType internes évolutives dans HP PCL, 92 polices internes évolutives dans l'émulation HP Postscript niveau 3 (symbole de l'Euro intégré); 1 police Unicode interne (Andale Mono World Type); 2 polices Windows Vista 8 internes (Calibri, Cambria); Solutions de polices supplémentaires disponibles via les cartes mémoire flash tierces; Polices HP LaserJet et émulation IPDS disponibles sur le site http://www.hp.com/go/laserjetfonts |
| Zone d'impression | Marges d'impression Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale : 212 x 352 mm |
| Impression recto verso | Automatique (par défaut) |
| Copie | |
| Vitesse de copie | Noir (A4): Jusqu'à 27 cpm; Couleur (A4): Jusqu'à 27 cpm |
| Spécifications du copieur | Copie recto verso; Evolutivité; Ajustements d'image (obscurité, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté); N-up; Ordre N ou Z; Orientation du contenu; Assemblage; Brochure; Création de tâches; Bord à bord; Stockage de travaux; Copie de carte d'identité; Copie de livre; Copie A vers B (différents formats de support); Nombre maximal d'exemplaires: Jusqu'à 9 999 copies; Réduction/Agrandissement: 25 à 400 % |
| Numérisation | |
| Vitesse de numérisation ³ | Normal (A4): Jusqu'à 29 ppm/46 ipm (noir et blanc), jusqu'à 20 ppm/35 ipm (couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 46 ipm (monochrome), jusqu'à 35 ipm (couleur) |
| Spécifications du scanner | Type de chargeur A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Version Twain: Version 2.1; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Oui, en un seul passage de numérisation recto-verso; Format de numérisation maximal (à plat, chargeur): 216 x 297 mm; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppp |
| Fonctions de numérisation avancées | Optimiser le texte / l'image ; ajustements de l'image ; création de tâche ; paramètre qualité de sortie ; résolution de numérisation sélectionnable de 75 à 600 ppp ; détection automatique de la couleur ; effacement des bords ; notification de tâche ; suppression des pages vierges ; réglages rapides HP |
| Volume de numérisation mensuel recommandé | 900 à 4 800 |
| Zone de numérisation | Format maximale du support (à plat): 216 x 297 mm ; Format minimal du support (chargeur): 127 x 178 mm Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm |
| Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris | 24 bits / 256 |
| Envoi numérique | Standard: Numérisation vers e-mail ; Enregistrer dans dossier réseau ; Enregistrement sur lecteur USB ; Envoi vers FTP ; Envoi vers télécopieur Internet ; Carnet d'adresses local ; SMTP via SSL ; Suppression des pages vierges ; Suppression des bords ; Détection automatique de la couleur ; Recadrage automatique du contenu ; PDF compact ; Optionnel: Authentification; DSS (optionnel); Télécopieur numérique (envoi à un réseau local ou Internet); Carnet d'adresses local; Reconnaissance optique de caractères |
| Télécopier | |
| Télécopier ⁴ | Oui, 33,6 kbps |
| Spécifications du télécopieur | Mémoire de télécopie: En fonction de l'espace disque disponible; Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: Jusqu'à 203 x 196 ppp; 256 niveaux de gris; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numerotation rapide: Jusqu'à 1000 numéros; Certification Télécom: ES 203 021-1 v2.1.1; ES 203 021-2 v2.1.2; ES 203 021-3 v2.1.2. Autres homologations de télécommunication spécifiques selon les pays. |
| Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur | Télécopies stockées ; Archivage des télécopies ; Ajustement pleine page ; Carnet d'adresses des télécopies; Télécopie LAN/Internet ; Confirmation du numéro de télécopie ; Planning congé télécopie |
| Vitesse du processeur | 800 MHz |
| Connectivité | |
| Standard | 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit ; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 port de télécopie |
| Optionnel | Accessoire LAN HP Jetdirect 8FP31A, accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3JN69A |
| Sans fil | En option, activation possible sous réserve de l'achat d'un accessoire matériel sans fil. Fonctionnalité de station sans fil double bande et Wi-Fi Direct disponible sur l'accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3JN69A |
| Fonctionnalité d'impression mobile ⁵ | HP ePrint; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression en Wi-Fi® Direct; Technologie NFC Touch-to-print (option); Possibilité de roaming pour une impression aisée; Impression PrinterOn |
| Protocoles réseau pris en charge | Via la solution réseau intégrée : TCP/IP, IPv4, IPv6; Imprimer : Port TCP-IP 9100 Direct mode, LPD, Web Services Printing, IPP 2.0, Apple™ AirPrint™, HP ePrint; Détection : SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manuel), IPv6 (liaison locale sans état et via routeur, avec état via DHCPv6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Syslog; Sécurité: SNMPv3, gestion des certificats SSL, IPsec (IKEv1 et IKEv2), pare-feu, 802.1x |
| Fonctionnalités réseau | Oui, via le serveur d'impression Ethernet intégré HP Jetdirect (standard) qui prend en charge : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Prise en charge du 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; IPsec (standard); Réseau sans fil 802.11a/b/g/n (en option); Second port Ethernet (en option). |
| Disque dur | Non disponible |
| Mémoire | Standard: 2 Go ; Maximum: 2 Go |
| Gestion des supports | |
| Nombre de bacs papier | Standard: 2 ; Maximum: 3 |
| Types de supports | Papier (bond, brochure, couleur, brillant, photo, ordinaire, pré-imprimé, pré-perforé, recyclé, brouillon), cartes postales, étiquettes, enveloppes |
| Format du support | Personnalisée (métrique): Bac 1 : 76 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2 : 98 x 148 à 216 x 356 mm; Bac en option : 98 x 148 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K, enveloppes (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Format personnalisé : 76 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2 : A4; RA4; A5; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; A6; 16K; 98 x 148 à 216 x 356 mm; Bac d'alimentation 3 en option : A4; RA4; A5; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; A6; 16K; 98 x 148 à 216 x 356 mm Chargeur automatique de documents: Oficio; Formulaire; A4; RA4; A5; B5 |

| | |
|--|---|
| Modèle | Imprimante multifonction couleur HP LaserJet Managed E47528f |
| Référence du produit | 3QA75A |
| Gestion des supports | Entrée standard: Bac universel de 50 feuilles, bac d'entrée de 250 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 150 feuilles Entrée en option: Bac de 550 feuilles disponible en option; Tous les bacs sont dotés de guides de bac à papier de taille fixe Chargeur automatique de documents: En standard, 50 feuilles |
| Grammage du support | Bac 1 : De 60 à 176 g/m ² (jusqu'à 200 g/m ² avec des cartes postales et du papier photo laser glacé couleur HP); Bac 2 : De 60 à 163 g/m ² (jusqu'à 176 g/m ² avec des cartes postales, jusqu'à 200 g/m ² avec du papier photo laser glacé couleur HP); Bac d'alimentation 3 en option : De 60 à 163 g/m ² (jusqu'à 176 g/m ² avec des cartes postales, jusqu'à 150 g/m ² avec des supports glacés); Unité d'impression recto-verso automatique : De 60 à 163 g/m ² |
| Capacité d'entrée papier | Bac 1: Feuilles : 50 ; enveloppes : 5 Bac 2: Feuilles : 250 ; Enveloppes : 10 Bac 3: Feuilles : 550 Maximum: Jusqu'à 850 feuilles (avec bac de 550 feuilles en option) Chargeur automatique de documents: En standard, 50 feuilles |
| Capacité de sortie | Standard: Jusqu'à 150 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 20 enveloppes Maximum: Jusqu'à 150 feuilles |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Système d'exploitation Windows (32/64 bits) : Win10, Win 8.1, Win7 Ultimate; Système d'exploitation Mobile : iOS, Android; Mac : Apple® MacOS High Sierra v10.13, Apple® MacOS Mojave v10.14, Apple® MacOS Catalina v10.15; Pilotes d'impression distincts PCL6 : Pour plus d'informations sur les systèmes d'exploitation pris en charge, consultez http://support.hp.com , entrez le nom de votre produit et lancez la recherche, cliquez sur Guides de l'utilisateur et entrez le nom et la recherche de votre produit dans le Guide de l'utilisateur, recherchez votre (Nom du produit) - Guide de l'utilisateur, Recherche de la section Systèmes d'exploitation pris en charge, HP Universal Print Driver (Pilote d'impression universel HP) PCL6/Pilotes d'impression PS; Systèmes d'exploitation pris en charge : Pour obtenir la liste des systèmes d'exploitation pris en charge, rendez-vous sur le site http://www.hp.com/go/upd |
| Systèmes d'exploitations réseau compatibles | Windows Server 2008 R2 64 bits, Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1), Windows Server 2012 64 bits, Windows Server 2012 R2 64 bits, Windows Server 2016 64 bits, Windows Server 2019 64 bits, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp et XenDesktop 7.6, Novell iPrint Server; Certification Citrix Ready Kit : Jusqu'au serveur Citrix 7.18, pour plus d'informations, voir http://www.citrixready.citrix.com ; Linux : Pour en savoir plus, consultez le site http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing ; Unix : Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/unixmodelscripts |
| Configuration minimale requise | Windows: 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, ou port USB, navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, consultez le site http://www.microsoft.com Mac: 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, ou port USB, navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, consultez le site http://www.apple.com |
| Logiciels fournis | Aucune solution logicielle n'est incluse dans le coffret, uniquement sur les sites http://www.hp.com ou http://www.123.hp.com |
| Gestion de la sécurité | Gestion des identités : Authentification Kerberos, authentification LDAP, codes PIN pour 1 000 utilisateurs, solutions d'authentification avancées HP et tierces en option (par exemple, lecteurs de badge); Réseau : IPsec/pare-feu avec authentification par certificat, par clé pré-partagée et Kerberos, prise en charge du plug-in de configuration WJA-10 IPsec, authentification 802.1X (EAP-PEAP ; EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificats, liste de contrôle d'accès; Données : Stockage crypté, PDF et e-mails cryptés (utilisation des bibliothèques cryptographiques validées FIPS 140 de Microsoft), SSL/TLS (HTTPS), données d'authentification cryptées; Périphérique : HP Sure Start Secure Boot (vérification de l'intégrité du BIOS avec fonction d'auto-réparation), détection des intrusions (surveillance constante des attaques intégrée au périphérique), whitelisting (charge uniquement le code correct connu), Trusted Platform Module intégré, HP Connection Inspector, emplacement pour dispositif antiviol, désactivation de port USB; Gestion de la sécurité : Compatible avec HP JetAdvantage Security Manager, Device Security Syslog Messages traités et accessibles dans les SIEM Arcsight et Splunk |
| Administration de l'imprimante | HP Printer Assistant, logiciel HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (composant de HP WebJetAdmin), HP WS Pro Proxy Agent (composant de HP WebJetAdmin), kit de ressources pour administrateur d'imprimante HP Universal Print Driver (pilote de configuration utilitaire-pilote de déploiement utilitaire-administrateur d'impression géré) |
| Dimensions et poids | |
| Dimensions de l'imprimante (L x P x H) | Minimum 415,4 x 472 x 399,8 mm; Maximum: 415,4 x 1 124,4 x 656 mm (imprimante entièrement ouverte) |
| Dimensions de l'emballage (L x P x H) | 597 x 497 x 490 mm |
| Poids de l'imprimante | 23,2 kg |
| Poids du carton/paquet | 26,34 kg |
| Environnement d'exploitation | Température: 15 à 32,5 °C Humidité: 10 à 90% HR |
| Conditions de stockage | Température: -20 à 40 C |
| Acoustique | Puissance acoustique émise: 6,1 B(A) (impression à 27 ppm) Pression acoustique émise: 49 dB(A) (impression à 27 ppm) |
| Alimentation | Exigences: 220 à 240 V c.a. (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz) (tension non double, alimentation variant en fonction du numéro de pièce avec n° de code d'option); Consommation: 581 watts (impression active), 21,9 watts (prêt), 1,0 watt (veille), 0,08 watt (arrêt automatique/mise en route manuelle), 0,08 watt (arrêt manuel); Consommation d'électricité typique: Blue Angel : 1,051 kWh/semaine; Energy Star 3.0: 0,425 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré); |
| Technologie d'économie d'énergie | Technologie HP Auto-On/Auto-Off ; Technologie instantanée ; Copie instant-on |
| Certifications⁷ | CISPR 22:2008 (international) - Classe A, CISPR 32:2012 (international)/EN 55032:2012, CISPR 35:2016 (international)/EN 55035:2017, EN 55024:2010+A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013. Autres homologations CEM spécifiques selon les pays. EPEAT® Silver; CECP; Certifié ENERGY STAR® 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'emballage⁹ | Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E47528f; Toner HP LaserJet noir authentique (2 400 pages); Cartouches de toner couleur HP LaserJet : cyan, magenta, jaune (env. 2 100 pages chacune); Guides de bac papier de taille fixe; Guide de mise en route; 1 cordon d'alimentation |
| Garantie | Assistance téléphonique 24h/24 et 7j/7, 1 an, réparation sur site |

Notes de bas de page

- ¹ Certaines fonctionnalités offertes avec les mises à niveau du micrologiciel HP FutureSmart peuvent ne pas être disponibles sur des appareils plus anciens si, par exemple, leurs caractéristiques physiques en limitent l'application.
- ² HP Web Jetadmin est gratuit et peut être téléchargé sur <http://www.hp.com/go/webjetadmin>
- ³ Les fonctions de sécurité intégrées les plus avancées de HP sont disponibles sur les périphériques HP Enterprise et HP Managed avec le micrologiciel HP FutureSmart, version 4.5 ou ultérieure. Affirmation reposant sur une enquête comparative de HP portant sur les fonctionnalités des imprimantes HP de la même catégorie, publiée en 2019. HP propose un ensemble de fonctionnalités de sécurité capables de détecter, bloquer et récupérer automatiquement des attaques grâce à un redémarrage avec autoréparation, conformément aux directives NIST SP 800-193 relatives à la cyber-résilience des périphériques. Pour obtenir une liste des produits compatibles, consultez la page : <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>.
- ⁴ Certification par des tiers fondée sur les exigences de la norme ISO/IEC 15408 relatives aux critères communs d'évaluation de la sécurité des technologies de l'information, à compter de mai 2019. Certification applicable aux appareils HP Enterprise et Managed fonctionnant avec le micrologiciel HP FutureSmart version 4.5.1 et ultérieure. Pour plus d'informations : <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>.
- ⁵ L'utilisation du module de plateforme sécurisée HP (TPM) peut exiger une mise à niveau du micrologiciel.
- ⁶ Avec une connexion sans fil, les performances dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport aux points d'accès. Avec une connexion en mode VPN, les performances risquent d'être limitées.
- ⁷ En fonction des spécifications de configuration du pays.
- ⁸ Pour activer HP Roam, certains périphériques peuvent exiger une mise à niveau du micrologiciel et un accessoire en option pour ajouter des capacités de balisage Bluetooth® Low Energy (BLE). Un abonnement peut être nécessaire. Pour plus d'informations, consultez la page <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁹ Mise à niveau du micrologiciel requise.

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 Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de numérisation, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels d'application.
- ⁴ Pour activer la fonction d'itinérance HP Roam, certains périphériques peuvent exiger une mise à niveau du micrologiciel et un accessoire en option pour ajouter des capacités de balisage Bluetooth® Low Energy (BLE). Les clients peuvent acheter un accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w ou le RadBeacon USB. Un abonnement peut être nécessaire. Pour plus d'informations, consultez la page <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁵ Pour activer la fonction d'itinérance HP Roam, certains périphériques peuvent exiger une mise à niveau du micrologiciel et un accessoire en option pour ajouter des capacités de balisage Bluetooth® Low Energy (BLE). Les clients peuvent acheter un accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w ou le RadBeacon USB. Un abonnement peut être nécessaire. Pour plus d'informations, consultez la page <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁶ La consommation électrique typique (TEC) représente l'électricité typique consommée par un produit au cours d'une semaine, mesurée en kilowatt-heure (kWh).
- ⁷ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'enregistrement par pays.
- ⁸ L'alimentation électrique requise dépend du pays ou de 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 basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V et de 230 V pour Blue Angel.
- ⁹ Pour plus d'informations sur le rendement de la ou des cartouches fournies avec votre imprimante, consultez le site <http://www.hp.com/go/toneryield>. Valeurs de rendement déclarées conformément à la norme ISO/CEI 19798 et en impression continue. Les rendements réels peuvent considérablement varier en fonction du type d'image imprimée et d'autres facteurs.

