

Gamme d'imprimantes HP LaserJet gérée E60075



Des performances et une sécurité inégalées.

Cette imprimante HP LaserJet avec JetIntelligence allie des performances exceptionnelles et une efficacité énergétique pour des documents de qualité professionnelle selon vos besoins, tout en protégeant votre réseau des attaques avec la plus grande sécurité du secteur.



HP LaserJet gérée E60075dn



HP LaserJet gérée E60075x

L'impression la plus sécurisée au monde¹

- HP Sure Start permet à chaque imprimante de vérifier régulièrement son code d'exploitation et de se réparer des tentatives de piratage.
- Whitelisting veille au démarrage à ce que seul un micrologiciel réputé correct puisse être chargé et exécuté sur une imprimante, avec le bon code, signé numériquement par HP.
- La détection d'intrusions permet un suivi continu des activités en temps réel pour détecter et arrêter les attaques, puis redémarrer automatiquement.
- Centralisez la gestion de votre environnement d'impression avec HP Web Jetadmin, et contribuez à l'efficacité de votre entreprise.²

Performances à grande vitesse et efficacité énergétique.

- Accélérez les tâches et économisez du papier. Imprimez des documents recto-verso aussi rapidement qu'un document recto.
- Cette imprimante sort rapidement de l'état de veille et imprime plus rapidement votre première page – en seulement 7,9 secondes.³
- Cette imprimante multifonction consomme très peu d'énergie grâce à sa conception innovante et à sa technologie de toner.⁴

Pour en savoir plus. Pages, performances et protection⁵.

- Produisez des textes nets, des noirs foncés et des graphiques précis grâce à la précision du toner noir.
- Les toners HP authentiques intégrant la technologie JetIntelligence permettent d'imprimer plus de pages par cartouche que leurs prédécesseurs.⁵
- Assurez-vous d'obtenir la qualité HP authentique pour laquelle vous avez payé grâce à la technologie antifraude et à l'authentification des cartouches.
- Consacrez moins de temps à remplacer les toners et plus de temps à faire des affaires. Choisissez les cartouches de toner grande capacité.⁶



Color touchscreen



Mobile printing



Low energy



Instant-on technology



Auto on/off

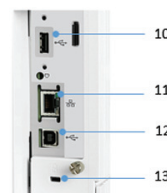


2-sided printing

Présentation du produit

HP LaserJet Managed E60075x illustrée :

1. Compartiment d'intégration du matériel
2. panneau de commande de l'écran tactile couleur 10,9 cm (4,3 pouces)
3. Port USB d'accès aisé
4. Bac universel de 100 feuilles (bac 1)
5. Accès facile aux toners par la porte avant
6. Bac d'alimentation de 550 feuilles (bac 2)
7. Bac d'alimentation de 550 feuilles (bac 3)
8. Bac de sortie de 500 feuilles
9. Impression recto-verso automatique
10. Port USB hôte
11. Port réseau Gigabit-Ethernet
12. Port d'impression USB 2.0 haute vitesse
13. Logement pour verrou de sécurité de type câble



La série en un coup d'œil



Modèle	HP LaserJet gérée E60075dn	HP LaserJet gérée E60075x
Référence du produit	MOP39A	MOP40A
Vitesses d'impression (A4)*	Jusqu'à 71 ppm	Jusqu'à 71 ppm
Panneau de commande	LCD 6,9 cm (2,7 pouces) avec pavé numérique	Ecran couleur tactile de 10,9 cm (4,3 pouces)
Compartiment d'intégration matérielle**	Oui	Oui
Bac 1 de 100 feuilles, Bac 2 de 550 feuilles	Oui	Oui
Margeur de papier de 550 feuilles***	En option (jusqu'à quatre)	Oui (plus jusqu'à trois en option)
Margeur de papier de 2 100 feuilles***	En option	En option
Bac à enveloppes	En option (jusqu'à deux)	En option (jusqu'à deux)
Support d'imprimante	En option	En option
Agrafeuse/bac de réception/boîte aux lettres à cinq bacs avec décalage	En option	En option
Impression directe depuis terminal mobile****	impression directe sans fil en option/NFC	impression directe sans fil en option/NFC
Mise en réseau sans fil*****	En option	En option
Disque dur sécurisé haute performance HP	En option	En option

* Mesuré suivant la norme ISO/CEI 24734 ; à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez le site hp.com/go/printerclaims. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

** Les solutions déployées avec le compartiment d'intégration matérielle peuvent nécessiter des achats supplémentaires.

*** Les deux modèles sont fournis en série avec un bac universel de 100 feuilles et un second bac de 550 feuilles. Le modèle d'imprimante HP LaserJet Managed E60075x est livrée avec un margeur papier supplémentaire de 550 feuilles et supporte jusqu'à trois margeurs de papier supplémentaire de 550 feuilles optionnels, ainsi qu'un margeur de papier en option de 2 100 feuilles. Sur l'autre modèle E60075dn, il est possible d'ajouter jusqu'à quatre bacs d'alimentation supplémentaires de 550 feuilles et un bac d'alimentation de 2,100 feuilles. Tous les accessoires en option prennent en charge les médias jusqu'au format lettre (A4).

**** Ajoutez les fonctions Touch-to-print et d'impression directe sans fil, avec l'achat de l'accessoire NFC/sans fil HP Jetdirect 3000w disponible en option. Le périphérique portable doit être connecté directement au signal Wi-Fi Direct® d'une imprimante multifonction ou d'une imprimante avant l'impression. En fonction du périphérique portable, l'installation d'une application ou d'un pilote peut également être requise. Pour en savoir plus, consultez le site hp.com/go/businessmobileprinting. Le périphérique portable doit prendre en charge l'impression compatible avec la communication en champ proche (NFC). Pour en savoir plus, consultez le site hp.com/go/businessmobileprinting.

***** La mise en réseau sans fil nécessite l'achat du serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès, et peuvent être limitées en cas de connexions VPN actives.

Accessoires, consommables et assistance

Consommables^{1,2}	W9004MC Cartouche de toner noir HP Managed LJ (50 000 pages)
Accessoires	LOH17A Bac à papier HP LaserJet 550 feuilles
	LOH18A Bac papier HP LaserJet 2100 feuilles
	LOH19A Socle pour imprimante HP LaserJet
	LOH20A Agrafeuse/bac de réception/boîte aux lettres HP LaserJet
	LOH21A Bac d'alimentation d'enveloppes HP LaserJet
	LOH22A Capot du bac HP Extension
	B5L28A Ports USB internes HP
	B5L29A Disque dur sécurisé haute performance HP
Connectivité	J8030A Accessoire de communication en champ proche/directe sans fil HP Jetdirect 3000w
	J8031A Serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw
Services et assistance	U9NC5E : assistance matérielle HP 3 ans avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Entreprise E6007x Managed U9NC6E : assistance matérielle HP 4 ans avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Entreprise E6007x Managed U9NC7E : assistance matérielle HP 5 ans avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Entreprise E6007x Managed U9ND4PE : assistance matérielle HP 1 an de post-garantie avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Entreprise E6007x Managed U9ND5PE : assistance matérielle HP 2 ans de post-garantie avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Entreprise E6007x Managed

Spécifications techniques

Modèle	HP LaserJet gérée E60075dn	HP LaserJet gérée E60075x
Référence du produit	MOP39A	MOP40A
Fonctions	Impression	
Panneau de commande	Écran LCD rotatif (graphique couleur) QVGA 6,86 cm (2,7 pouces) 24 touches	Écran tactile rotatif LCD (graphiques couleur) de 10,92 cm (4,3 pouces)
Impression		
Technologie d'impression	Laser	
Vitesse d'impression ³	Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 71 ppm; Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 58 ppm	
Première page imprimée ⁴	Noir (A4, prêt): En 5,4 secondes seulement; Noir (A4, veille): En 7,9 secondes seulement	
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp; Technologie: FastRes 1200, 1200 x 1200 ppp	
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 450 000 pages (A4); Volume de pages mensuel recommandé: 5 000 à 50 000	
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 de l'imprimante standard	HP PCL 6, HP PCL 5 (pilote HP PCL 5 disponible sur Internet uniquement), émulation HP Postscript de niveau 3, impression PDF native (v. 1.7), Apple AirPrint™	
Polices et types de caractères	105 polices TrueType internes redimensionnables en HP PCL, 92 polices internes redimensionnables en émulation HP Postscript de niveau 3 (symbole Euro intégré); 1 police Unicode interne (Andale Mono WorldType); 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 http://www.hp.com/go/laserjetfonts	
Zone d'impression	Marges d'impression: Haut: 4,3 mm, Bas: 4,3 mm, Gauche: 4,3 mm, Droite: 4,3 mm	
Impression recto verso	Automatique (standard)	
Vitesse du processeur	1,2 GHz	
Connectivité		
Standard	1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T	
Optionnel	Serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw J8031A; Accessoire NFC/sans fil HP Jetdirect 3000w J8030A	
Fonctionnalité d'impression mobile ⁵	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certification Mopria	HP ePrint; Impression directe sans fil; Apple AirPrint™; Certification Mopria
Mémoire	Standard: 512 Mo; Maximum: 1,5 Go, mémoire MAX, lorsque l'accessoire DIMM de 1 Go est installé	
Gestion des supports		
Nombre de bacs papier	Standard: 2; Maximum: Jusqu'à 6	Standard: 3; Maximum: Jusqu'à 6
Types de supports	Papier (ordinaire, léger, normal, papier cartonné recyclé, lourd, extra lourd, préimprimé, préperforé, coloré, brut, lourd rugueux), transparents monochrome, étiquettes, papier à en-tête, enveloppe, enveloppe lourde	
Format du support	Personnalisée (métrique): Margeur principal : 76 x 127 à 216 x 356 mm ; Margeur 2 : 99 x 148 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres): Margeur principal : A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340 mm), 16 K, enveloppes (C5, B5, C6, DL ISO), carte postale (JIS simple et double) ; Margeur 2 : A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K	Personnalisée (métrique): Margeur principal : 76 x 127 à 216 x 356 mm ; Margeur 2 : 99 x 148 à 216 x 356 mm ; Margeur 3 : 99 x 148 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres): Margeur principal : A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340 mm), 16 K, enveloppes (C5, B5, C6, DL ISO), carte postale (JIS simple et double) ; Margeur 2 : A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K ; Margeur 3 : A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K

Modèle	HP LaserJet gérée E60075dn	HP LaserJet gérée E60075x
Référence du produit	MOP39A	MOP40A
Gestion des supports	Entrée standard: Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 550 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 500 feuilles Entrée en option: En option margeur papier 1 x 550 feuilles, en option margeur papier 1 x 550 et socle avec armoire, en option margeur papier 3 x 550 feuilles et socle, bac d'alimentation papier de grande capacité en option et socle avec bac alimentation de 1 x 550 feuilles et bac d'alimentation de 1 x 2 000 feuilles	Entrée standard: Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 550 feuilles, dispositif d'alimentation de 550 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 500 feuilles Entrée en option: En option margeur papier 1 x 550 feuilles, en option margeur papier 1 x 550 et socle avec armoire, en option margeur papier 3 x 550 feuilles et socle, bac d'alimentation papier de grande capacité en option et socle avec bac alimentation de 1 x 550 feuilles et bac d'alimentation de 1 x 2 000 feuilles
Grammage du support	Margeur principal : de 60 à 199 g/m ² ; Margeur 2 : 60 à 120 g/m ²	Margeur principal : de 60 à 199 g/m ² ; Margeur 2, 3 : 60 à 120 g/m ²
Capacité d'entrée papier	Maximum: Jusqu'à 4 400 feuilles	Maximum: Jusqu'à 4 400 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 500 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 75 enveloppes Transparents: 200 Maximum: Jusqu'à 1 300 feuilles	
Systèmes d'exploitation supportés	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.11 El Capitan, OS X 10.10 Yosemite, UNIX, Windows 10 versions 32 et 64 bits (sans système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows 7 versions 32 et 64 bits, Windows 8/8.1 versions 32 et 64 bits (sans système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows Vista versions 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows XP SP3 versions 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.)	
Systèmes d'exploitation réseau compatibles	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 et 3), Citrix sur Windows Server 2003/2003 R2, Citrix, Windows Server 2008/2008 R2/2008 R2 SP1 Citrix sur Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 et 3) pour Windows Server 2008 Terminal Services, 32/64 bits, Citrix XenApp 6.0/6.5 (pour Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64 bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32/64 bits), Citrix XenApp 7.5 (pour Windows Server 2012 et 2012 R2 Terminal Services, 64 bits), Citrix XenDesktop 5.6 (pour Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32/64 bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (pour Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32/64 bits), Citrix XenDesktop 7.0, 7.5 (pour Windows Server 2012 et 2012 R2 Terminal Services 64 bits), Novell NetWare 6.5 /SP8 Novell Clients http://www.novell.com/iprint , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11 /SP1, Novell Open Enterprise Server 2 pour Linux, Novell serveurs http://www.novell.com/iprint , Windows Server 2003/2003 R2 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008 32/64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services)	
Configuration minimale du système	Windows: 2 Go d'espace disponible sur le disque dur ; Pour connaître les exigences matérielles du système d'exploitation, consultez le site http://www.microsoft.com ; Mac: 1,3 Go d'espace disponible sur le disque dur ; Internet ; Pour connaître la configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, consultez le site http://www.Apple.com	
Logiciels fournis	HP Connected, HP Device Experience (DXP), pilote d'imprimante HP PCL 6 (XPS), Installateur/désinstallateur de logiciel HP, Mac OS écran de bienvenue (dirige les utilisateurs vers http://www.123.HP.com ou OS App Source pour logiciel d'impression), manuels d'utilisation en ligne	
Gestion de la sécurité	Gestion des identités : Authentification Kerberos ; Authentification LDAP ; 1 000 codes PIN utilisateur ; Solutions d'authentification avancées HP et tiers en option (par exemple lecteurs de badge) ; Réseau : IPsec/pare-feu avec certificat ; Clé pré-partagée et authentification Kerberos ; Prend en charge le plug-in de configuration WJA-10 IPsec ; Authentification 802.1x (EAP-PEAP ; EAP-TLS) ; SNMPv3 ; HTTPS ; Certificats ; Liste de contrôle d'accès ; Données : Cryptage du stockage ; PDF et e-mails cryptés (utilise les bibliothèques cryptographiques FIPS 140 validées de Microsoft) ; Effacement sécurisé ; SSL/TLS (HTTPS) ; Informations d'identification cryptées ; Périphérique : Emplacement pour dispositif antivol ; Désactivation des ports USB ; Compartiment d'intégration de matériel pour les solutions de sécurité ; Détection d'intrusion avec la technologie Red Balloon Security - Surveillance constante des périphériques contre les attaques ; SureStart Secure Boot - contrôle de l'intégrité du BIOS avec capacités d'auto-dépannage ; Liste blanche - charge uniquement le bon code connu (DLLs, EXEs,...) ; Gestion de la sécurité : Compatible avec HP JetAdvantage Security Manager, Device Security Syslog Messages traités et accessibles dans Arcsight and Splunk SIEMs	
Gestion d'imprimante	HP JetAdvantage Security Manager; Agent Proxy HP SNMP; Logiciel HP Web JetAdmin; Agent Proxy HP WS Pro; Kit de ressources Administrateur d'imprimante pour le pilote d'impression universel HP	
Dimensions et poids		
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum: 431 x 466 x 380 mm; Maximum: 431 x 1040 x 453 mm	Minimum: 431 x 466 x 505 mm; Maximum: 431 x 1100 x 581 mm
Dimensions du colis (L x P x H)	597 x 497 x 539 mm	762 x 593 x 511 mm
Poids de l'imprimante	21,6 kg	26,3 kg
Poids du colis	27,2 kg	33,80 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5°C; Humidité: 10 à 90% HR	
Stockage	Température: -20 à 40°C; Humidité: 10 à 80% HR	
Alimentation⁶	Configuration requise: Tension nominale 220 V - 240 V ; +/-10% (min 198 V, Max 264 V) ; 50 - 60 Hz nominal +/- 3 Hz (min 47 Hz, max 63 Hz), 6 A Consommation électrique: 780 W (impression), 15,3 W (prêt), 3,1 W (veille), < 0,1 W (arrêt automatique/marche manuel), < 0,1 W (arrêt manuel); Consommation d'électricité typique⁷: Energy Star : 3,173 kWh/semaine ; Blue Angel : 2,948 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation 220 V intégré	
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On / Auto-Off ; Technologie de fusion instantanée HP	
Certifications	CISPR 22:2008 (international) - Classe A, EN 55022:2010 (UE) - Classe A, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024:2010, directive CEM 2004/108/EC, autres homologations CEM spécifiques selon les pays Certifié ENERGY STAR [®] ; Blue Angel RAL-UZ 205	CISPR 22:2008 (international) - Classe A, EN 55022:2010 (UE) - Classe A, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024:2010, directive CEM 2004/108/EC, autres homologations CEM spécifiques selon les pays Certifié ENERGY STAR [®] ; Blue Angel RAL-UZ 205
Contenu de l'emballage⁸	Imprimante HP LaserJet Managed E60075dn ; Toner HP LaserJet noir authentique (11 000 pages) ; CD avec pilotes logiciels et documentation ; Documentation (guide d'installation du matériel) ; Cordon d'alimentation	Imprimante HP LaserJet Managed E60075x ; Toner HP LaserJet noir authentique (~11 000 pages) ; CD avec pilotes logiciels et documentation ; Documentation (guide d'installation du matériel) ; Cordon d'alimentation
Garantie	Garantie d'un an avec intervention sur site le jour ouvrable suivant. Les options de garantie et de support varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez la page http://www.hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et de support de HP dans votre région.	

Notes de bas de page

- ¹ Basé sur l'enquête comparative HP des fonctions de sécurité des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2016. HP est le seul fabricant à proposer un ensemble de fonctions de sécurité et de surveillance permettant de détecter et d'arrêter automatiquement une attaque, puis de procéder à une auto-validation de l'intégrité du logiciel lors du redémarrage. Pour obtenir une liste des modèles, consultez la page web <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations : <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>
- ² HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement depuis la page [hp.com/go/webjetadmin](http://www.hp.com/go/webjetadmin).
- ³ Mesuré après 15 min en veille prolongée. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logiciel, du gestionnaire, de la complexité du document et du temps de veille.
- ⁴ Basé sur des tests HP utilisant la méthode de consommation électrique typique (TEC) du programme ENERGY STAR® ou sur des informations publiées sur le site [energystar.gov](http://www.energystar.gov) par rapport aux trois principaux concurrents en août 2015. Les résultats réels peuvent varier. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.
- ⁵ Indication d'un nombre de pages supérieur par rapport aux cartouches précédentes basée sur la comparaison du rendement en pages des toners HP LaserJet 37X noir grande capacité conçus par HP et des toners HP LaserJet 87X noir grande capacité conçus par HP. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ⁶ Toner HP 37X LaserJet noir grande capacité authentique non fourni; vendue séparément.

Spécifications techniques disclaimers

- ¹ Les cartouches d'encre HP LaserJet «A» et «X» authentiques sont également compatibles avec ce produit.
- ² Rendements moyens indiqués en noir et en couleur composite (C/M/J) basés sur la norme ISO/CEI 19798 et l'impression continue. Les rendements réels varient considérablement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ³ Mesuré selon ISO/IEC 24734, exclut le premier ensemble de documents de test. Pour plus d'information, voir <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.
- ⁴ 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.
- ⁵ May require a firmware upgrade to be compatible, download at <http://www.hp.com/go/support>.
- ⁶ 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.
- ⁷ 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. Valeur Energy Star basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V.
- ⁸ Cartouches incluses, le rendement est de 11 000 pages noires en fonction de la norme ISO/CEI 19798 et de l'impression continue. Les rendements réels varient considérablement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



Windows 10



<http://www.hp.com/fr>

Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expressives fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

