

Imprimante HP LaserJet Pro série M402



Une vitesse impressionnante. Une sécurité renforcée.

Des performances d'impression et une sécurité renforcée adaptées à votre façon de travailler. Cette imprimante efficace accomplit les tâches plus rapidement et offre une sécurité complète pour une protection optimale contre les menaces.¹ Les toners HP authentiques avec JetIntelligence permettent d'imprimer plus de pages de haute qualité.²



HP LaserJet Pro M402dn



HP LaserJet Pro M402dn avec bac de 550 feuilles en option

Points forts

- Jusqu'à 38 ppm en A4 en noir et blanc
- Première page imprimée depuis le mode veille/arrêt automatique en 8,1 secondes seulement
- Impression recto verso rapide : 30 ipm
- Connectivité Gigabit Ethernet
- Fonction HP Auto-On/Auto-Off pour une consommation d'énergie minimale
- Impression par PIN via le port USB en option
- Bac de 550 feuilles en option
- Cartouche noire grande capacité (9 000 pages) en option
- Langage de conception primé

Une impression rapide. Une protection robuste.

- Récupérez vos documents immédiatement et sans attendre. Cette imprimante sort du mode veille et imprime plus rapidement que n'importe quelle autre imprimante de sa catégorie.¹
- Imprimez rapidement des documents de plusieurs pages grâce à la fonction d'impression recto verso plus rapide que celle des concurrents.¹
- Protégez l'impression du démarrage à l'arrêt grâce à des fonctionnalités de sécurité qui bloquent les menaces complexes.

Pour en savoir plus. Les pages, les performances et la protection.

- Imprimez plus de pages avec les toners noirs grande capacité conçus par HP avec JetIntelligence.²
- Obtenez des résultats constants à grande vitesse avec le toner noir de précision.
- Obtenez la qualité HP authentique que vous attendez avec l'innovante technologie antifraude.
- Imprimez immédiatement grâce à des toners préinstallés. Remplacez-les par des cartouches grande capacité en option.

Economisez de l'énergie et gérez facilement des tâches

- Economisez l'énergie grâce à la technologie HP Auto-On/Auto-Off.³
- Imprimez plus en consommant moins qu'avec des solutions concurrentes grâce à des toners spécialement conçus par HP avec JetIntelligence.⁴
- Tirez pleinement parti de votre espace de bureau grâce à une imprimante qui s'adapte parfaitement à votre style de travail.
- Gérez facilement les périphériques et les paramètres à l'aide de HP Web Jetadmin et ses fonctions d'administration essentielles.⁵

Restez connecté grâce à des options d'impression mobile simples à utiliser

- Imprimez facilement à partir d'une variété de smartphones et de tablettes. Ne nécessite généralement aucune configuration ni application.⁶
- Configurez, imprimez et partagez facilement grâce à la connectivité Ethernet intégrée.



First page out USB device Ethernet



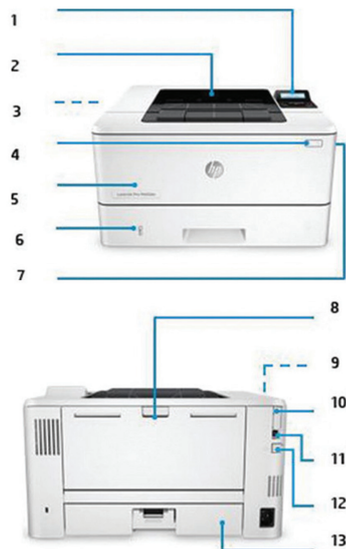
2-sided printing HP Mobile Printing



Présentation du produit

Imprimante HP LaserJet Pro M402dn décrite

1. Panneau de commande LCD 2 lignes
2. Bac de sortie de 150 feuilles
3. Impression recto-verso automatique
4. Bouton marche/arrêt
5. Bac universel de 100 feuilles (bac 1)
6. Bac d'alimentation 2 de 250 feuilles
7. Bouton d'ouverture de la porte avant (accès aux toners conçus par HP avec JetIntelligence)
8. Porte arrière (permet d'accéder au chemin d'impression)
9. Processeur 1 200 MHz
10. Port USB pour le stockage de travaux et l'impression privée
11. Port d'impression USB 2.0 haute vitesse
12. Port Ethernet
13. Couverture anti-poussière du bac 2 (se relève pour le chargement de papier au format Légal ou A4)



La série en un coup d'œil



Modèle	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn
référence	C5F93A	C5F94A
Vitesse d'impression	Jusqu'à 38 ppm en A4 - Pas d'impression recto verso	Jusqu'à 38 ppm en A4 - Recto verso : 30 ipm en A4
Impression recto verso	Manuel	Automatique
Mise en réseau	Ethernet 10/100/1000 Base-TX intégré	Ethernet 10/100/1000 Base-TX intégré
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint, Apple AirPrint, certification Mopria, Google Cloud Print™ 2.0	HP ePrint, Apple AirPrint, certifié Mopria, Google Cloud Print 2.0
Bac universel de 100 feuilles (bac 1)	Oui	Oui
Bac 2 de 250 feuilles	Oui	Oui
Bac 3 de 550 feuilles	En option	En option
Port USB à l'arrière, permettant le stockage de travaux et l'impression par PIN via un lecteur flash USB	Oui	Oui

Accessoires, consommables et assistance

Consommables	CF226A HP 26A toner LaserJet noir authentique 3 100 pages CF226X HP 26X toner LaserJet noir grande capacité authentique 9 000 pages
accessoires	D9P29A Bac/chargeur HP LaserJet Pro - 550 feuilles
assistance et service technique	U8TM2E : assistance matérielle HP le jour ouvré suivant pour imprimante LaserJet M402 - 3 ans U8TM5E : assistance HP avec échange le jour ouvré suivant pour imprimante LaserJet M402 - 3 ans U8TM6E : assistance matérielle HP avec retour pour imprimante LaserJet M402 - 3 ans U8TM7PE : assistance matérielle HP le jour ouvré suivant pour imprimante LaserJet M402 - 1 an de post-garantie U8TM8PE : assistance HP avec échange le jour ouvré suivant pour imprimante LaserJet M402 - 1 an de post-garantie U8TM9PE : assistance HP avec retour pour imprimante LaserJet M402 - 1 an de post-garantie

Spécifications techniques

Modèle	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn
référence	C5F93A	C5F94A
Impression		
Vitesse d'impression	Jusqu'à 38 ppm Noir (A4); Jusqu'à 30 ipm Recto verso noir (A4)	
Première page imprimée en mode Prêt ¹	En 5,7 secondes seulement noir (A4, prêt)	
Première page imprimée en mode Veille ¹	En 8,1 secondes seulement	
Résolution d'impression	HP FastRes 1200 Noir; HP FastRes 1 200, HP ProRes 1 200, 600 ppp	
Technologie d'impression	Laser	
Zone d'impression	Marges d'impression: Haut: 5 mm; Bas: 5 mm; Gauche: 4 mm; Droite: 4 mm	
Langages d'impression	HP PCL 5, HP PCL 6, émulation HP Postscript de niveau 3, impression PDF directe (v1.7), URF, PCLM, PWG	
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Recto verso manuel; Impression N-up; Assemblage; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Certification Mopria; Technologie de fusion instantanée; Technologie HP Auto-On/Auto-Off; Technologie de cartouche JetIntelligence; Stockage des travaux avec impression par PIN	Impression recto verso automatique; Impression N-up; Assemblage; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Certification Mopria; Technologie de fusion instantanée; Technologie HP Auto-On/Auto-Off; Technologie de cartouche JetIntelligence; Stockage des travaux avec impression par PIN
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 80 000 pages (A4); Volume de pages mensuel recommandé: 750 à 4 000 (Impression)	
Impression recto verso	Manuelle (prise en charge des pilotes fournie)	Automatique (par défaut)
Polices et types de caractères	84 polices TrueType taille variable	
SureSupply pris en charge	Oui	
Vitesse du processeur	1 200 MHz	
Connectivité		
Standard	1 port USB 2.0 haut débit; 1 port hôte USB; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T	1 port USB 2.0 haut débit; 1 port hôte USB; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T
Sans fil	Non	
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP, IPv4, IPv6; Impression : Mode direct 9100 port TCP-IP, LPD (prise en charge de file d'attente brute uniquement), Web Services Printing, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, FTP Print, IPP Print; 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), Sécurité SSL et gestion des certificats; Gestion : SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, téléchargement FTP FW	
Prêt pour le réseau	Standard (Ethernet Gigabit intégré)	
disques durs	Aucun	
Mémoire	Standard: 128 Mo; maximum: 128 Mo	
Gestion du papier		
types de supports	Papier (ordinaire, EcoFFICIENT, léger, épais, bond, couleur, à en-tête, préimprimé, perforé, recyclé, rugueux); enveloppes, étiquettes, transparents	
Format du papier	Mesures personnalisées: Bac 1 : 76,2 x 127 à 215,9 x 355,6 mm; Bac 2, bac 3 : 104,9 x 148,59 à 215,9 x 355,6 mm Mesure prise en charge: Bac 1 : A4, A5, A6, A5-R, B5 (JIS), B6 (JIS), enveloppe B5, C5, DL, format personnalisé; Bac 2 et bac 3 : A4, A5, A6, A5-R, B5 (JIS), B6 (JIS), format personnalisé	
Gestion du papier	Entrée standard: Bac universel 1 de 100 feuilles, bac d'alimentation 2 de 250 feuilles Sortie standard: Bac de sortie de 150 feuilles Option/Entrée: Troisième bac de 550 feuilles en option	
Capacité d'entrée papier	bac 1: Feuilles : 100; enveloppes : 10 bac 2: Feuilles : 250 bac 3: Feuilles : 550 maximum: Jusqu'à 900 feuilles	
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 150 feuilles, Jusqu'à 10 enveloppes, Jusqu'à 75 feuilles transparents maximum: Jusqu'à 150 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes transparents: Jusqu'à 75 feuilles	
Grammage	Bac 1 : 60 à 175 g/m ² ; Bac 2, bac 3 de 550 feuilles en option : 60 à 120 g/m ²	

Modèle	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn												
référence	C5F93A	C5F94A												
Systèmes d'exploitation supportés	Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec pilote inclus : Windows 10 – toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 8/8.1 – toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 7 – toutes les éditions 32 bits et 64 bits, Windows Vista – toutes les éditions 32 bits (Edition Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.); Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec le pilote d'impression universel (depuis HP.com) : Windows 10 – toutes les éditions de 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 8/8.1 – toutes les éditions de 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour tablettes), Windows 7 – toutes les éditions de 32 bits et 64 bits, Windows Vista – toutes les éditions de 32 bits et 64 bits (Edition Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.); Systèmes d'exploitation Mac OS (pilotes d'impression HP disponibles sur HP.com et dans l'Apple Store) : OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Systèmes d'exploitation mobiles (pilotes inclus dans le système d'exploitation) : iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Systèmes d'exploitation Linux (HPLIP inclus dans le système d'exploitation, installation automatique) : BOSS (3.0, 5.0), DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6), FEDORA (17, 18, 19, 20), LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17), SUSE LINUX (12.2, 12.3, 13.1), UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10); Systèmes d'exploitation Linux (HPLIP inclus dans le système d'exploitation, installation manuelle) : MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0), MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0), PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009), RED HAT (8.0, 9.0), RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0), SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1), GOS (8.04.1), IGSOS (1.0), LINPUS LINUX (9.4, 9.5), LINUX FROM SCRATCH (6); Autres systèmes d'exploitation : UNIX													
Systèmes d'exploitation réseau compatibles	Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec pilote inclus : Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32/64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec le pilote d'impression universel (UPD) ou avec des pilotes spécifiques aux produits depuis le site HP.com : Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32 bits et 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits et 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster et Terminal Services); MS Windows Server 2012 R2 Terminal Services : Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2012 Terminal Services : Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2008 R2 Terminal Services : Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2008 R2 Terminal Services : Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenDesktop 5.6; MS Windows Server 2008 Terminal Services : Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 & 3; MS Windows Server 2003 Terminal Services : Citrix Presentation Server(TM) 4.5, Citrix Presentation Server 4.0; MS Windows Server 2003 Terminal Services : Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, Citrix MetaFrame® Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 et 3); Serveurs Novell (http://www.novell.com/iprint) : Novell Open Enterprise Server 11/SP1 /SP2, Novell Open Enterprise Server 2 pour Linux; NetWare 6.5/SP8; Clients Novell (http://www.novell.com/iprint) : Client Novell iPrint v5.4 pour Windows Vista, Windows 7 et Windows 8 (32 bits et 64 bits), client Novell iPrint v5.4 pour Windows XP (32 bits et 64 bits)													
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint, Apple AirPrint™, certification Mopria, Google Cloud Print 2.0, applications mobiles	HP ePrint, Apple AirPrint™, certification Mopria, Google Cloud Print 2.0, applications mobiles												
Configuration minimale du système	Windows: Windows 10 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits) : processeur 1 GHz, 1 Go de RAM (32 bits) ou 2 Go de RAM (64 bits), 400 Mo d'espace disponible sur le disque dur, lecteur CD/DVD-ROM ou connexion Internet, port réseau ou USB; Windows Vista (32 bits) : processeur 1 GHz 32 bits (x86), 1 Go de RAM (32 bits), 400 Mo d'espace disponible sur le disque dur, lecteur CD/DVD-ROM ou Internet, port réseau ou USB; Windows Server 2003 (32 bits) (SP1 ou version ultérieure), Windows Server 2008 R2 (32 bits), Windows Server 2008 (32 bits) (SP1 ou version ultérieure) : processeur 1 GHz 32 bits (x86), 1 Go de RAM (32 bits), 400 Mo d'espace disponible sur le disque dur, lecteur CD/DVD-ROM ou Internet, port réseau ou USB; Windows Server 2008 R2 (64 bits) (SP1) : processeur 1 GHz 64 bits (x64), 2 Go de RAM (64 bits), 400 Mo d'espace disponible sur le disque dur, lecteur CD/DVD-ROM ou Internet, port réseau ou USB Mac: OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, Internet, USB, 1 Go d'espace disponible sur le disque dur, matériel compatible avec le système d'exploitation (pour connaître la configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, consultez le site http://www.apple.com)													
Logiciels fournis	Pour Windows 7 : programme d'installation/de désinstallation de logiciel HP, pilote d'impression HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), mise à jour HP, HP Device Toolbox, état et alertes d'imprimante HP, étude d'amélioration des produits HP, Reconfigurer votre périphérique HP, garantie et guide juridique, manuel de l'utilisateur; Pour Windows 8+ : programme d'installation/de désinstallation de logiciel HP, pilote d'impression HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), garantie et guide juridique, manuel de l'utilisateur, Reconfigurer votre périphérique HP; Pour Windows XP, Windows Vista et les serveurs associés : programme d'installation/de désinstallation de logiciel HP, pilote d'impression HP PCL 6, garantie et guide juridique, manuel de l'utilisateur; Pour les systèmes d'exploitation Mac OS : écran d'accueil (dirige les utilisateurs vers http://www.hp.com ou l'App Source du système d'exploitation pour le logiciel LaserJet)													
Gestion de la sécurité	Serveur Web intégré : protection par mot de passe, navigation sécurisée via SSL/TLS; Réseau : activation/désactivation des ports et des fonctionnalités réseau, modification du mot de passe de la communauté SNMPv1 et SNMPv2; HP ePrint : HTTPS avec validation de certificats, authentification des accès de base HTTP, authentification SASL; Pare-feu et liste de contrôle d'accès; SNMPv3, 802.1X; Secure Boot													
Gestion d'imprimante	Kit de ressources d'administrateur d'imprimante (utilitaire de configuration de pilotes, utilitaire de déploiement de pilotes, administrateur d'impression gérée); Logiciel HP Web Jetadmin; Logiciel HP Proxy Agent; Centre de sécurité d'imagerie et d'impression HP; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox;													
Panneau de commande	Ecran graphique LCD rétroéclairé 2 lignes; Boutons (OK, Menu, Cancel (Annuler), Back (Retour)); Voyants LED (Attention, Ready (Prêt))													
Dimensions et poids	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Dimensions de l'imprimante (L x P x H)</td> <td>Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm</td> <td>Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensions du colis (l x P x H)</td> <td>443 x 274 x 464 mm</td> <td>443 x 274 x 464 mm</td> </tr> <tr> <td>Poids de l'imprimante²</td> <td>8,58 kg</td> <td>8,58 kg</td> </tr> <tr> <td>Poids du colis</td> <td>11,36 kg</td> <td>11,36 kg</td> </tr> </tbody> </table>		Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm	Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm	Dimensions du colis (l x P x H)	443 x 274 x 464 mm	443 x 274 x 464 mm	Poids de l'imprimante ²	8,58 kg	8,58 kg	Poids du colis	11,36 kg	11,36 kg
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm	Minimum: 381 x 357 x 216 mm maximum: 381 x 634 x 241 mm												
Dimensions du colis (l x P x H)	443 x 274 x 464 mm	443 x 274 x 464 mm												
Poids de l'imprimante ²	8,58 kg	8,58 kg												
Poids du colis	11,36 kg	11,36 kg												
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5 °C, Humidité: 30 à 70% HR													
Stockage	Température: -20 à 40 °C, Humidité: 10 à 90% HR													
Acoustique³	Puissance acoustique émise: 6,8 B(A); Pression sonore émise: 54 dB (A)													
Alimentation⁴	configuration requise: Tension d'entrée : 220 à 240 VCA (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-2 Hz), 2 A maximum consommation: 591 watts (impression), 6,1 watts (prêt), 2,8 watts (veille), 0,6 watt (Auto-On/Auto-Off, via une connectivité USB), 0,1 watt (arrêt) Consommation d'électricité type: 1,54 kWh/semaine (Energy Star), 1,40 kWh/semaine (Blue Angel)													
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On/Auto-Off													
certifications	CISPR 22:2008/EN 55022:2010 (Classe B1); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010													
Garantie	Garantie d'un an sur le matériel													
Contenu de l'emballage	Imprimante HP LaserJet Pro M402n; Toner échantillon préinstallé HP LaserJet 26A noir (env. 1 500 pages); Guide de mise en route; Poster d'installation; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Documentation de l'imprimante et logiciels sur CD-ROM; Cordon d'alimentation	Imprimante HP LaserJet Pro M402dn; Toner échantillon préinstallé HP LaserJet 26A noir (env. 3 100 pages); Guide de mise en route; Poster d'installation; Brochure d'assistance; Guide de garantie; Documentation de l'imprimante et logiciels sur CD-ROM; Cordon d'alimentation												
Cartouches de remplacement⁵	HP 26A toner LaserJet noir (3 100 pages) CF226A; HP 26X toner LaserJet noir (9 000 pages) CF226X	HP 26A toner LaserJet noir (3 100 pages) CF226A; HP 26X toner LaserJet noir (9 000 pages) CF226X												

Notes de bas de page

¹ Basé sur des tests internes HP d'impression de première page depuis le mode veille et de vitesse d'impression recto verso des trois plus grands concurrents, réalisés en août 2015 (en fonction des paramètres du périphérique). Les résultats réels peuvent varier. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/ljclaims>.; ² Résultats basés sur les rendements des toners HP LaserJet 80X par rapport aux toners HP 26X conçus par HP. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ³ Les fonctions HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres; Peut nécessiter une mise à niveau du micrologiciel.; 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 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 HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement depuis le site <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.; ⁶ Les opérations sans fil ne sont compatibles qu'avec des opérations de 2,4 GHz. Une application ou un logiciel et la création d'un compte HP ePrint peuvent également être nécessaires. Certaines fonctionnalités nécessitent l'achat d'un accessoire en option. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Mesuré selon la norme ISO/IEC 17629, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. 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.; ² Avec la cartouche 26A (C5F94A, C5F93A) ou la cartouche 26X (G3V21A); ³ Valeurs acoustiques sujettes à modifications. Des informations actualisées sont disponibles sur le site <http://www.hp.com/support>. Configuration testée : modèle de base, impression recto, papier A4 à la vitesse moyenne de 38 ppm.; ⁴ 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.; ⁵ Valeur de rendement déclarée conformément à la norme ISO/IEC 19752. 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>.; ⁶ 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.; ⁷ HP recommande que le nombre de pages imprimées par mois se trouve dans la fourchette indiquée afin d'optimiser les performances du périphérique, en fonction de facteurs incluant les intervalles de remplacement des consommables et la durée de vie du dispositif durant la période de garantie étendue.; ⁸ HP SureSupply vous prévient lorsque le niveau de la cartouche est bas et vous aide à acheter en ligne chez un revendeur HP ou un partenaire. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/SureSupply>. Uniquement disponible avec les consommables conçus par HP. Accès Internet requis.; ⁹ Tous les "systèmes d'exploitation compatibles" ne sont pas pris en charge par le logiciel inclus. Solution logicielle complète disponible uniquement pour Windows 7 et versions ultérieures. Les systèmes d'exploitation Windows hérités (XP, Vista et serveurs équivalents) obtiennent uniquement les pilotes d'impression. Le système d'exploitation Windows RT pour tablettes (32 bits et 64 bits) utilise un pilote d'impression HP simplifié intégré dans le système d'exploitation RT. Les scripts de modèles UNIX sont disponibles sur HP.com (les scripts de modèles sont des pilotes d'imprimante pour les systèmes d'exploitation UNIX). Les systèmes Linux utilisent le logiciel HPLIP du système d'exploitation. Le logiciel HP pour Mac n'est plus inclus sur le CD, mais il peut être téléchargé depuis le site <http://www.hp.com>. Les pilotes Mac et Mac Utility sont installés pour les systèmes d'exploitation Mac.; ¹³ Mesuré selon le test des performances de fonctionnalité ISO/IEC 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. 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.; ¹⁴ Mesuré selon la norme ISO/IEC 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. 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.; ¹⁵ La consommation électrique type (TEC) représente l'électricité consommée par un produit au cours d'une semaine, mesurée en kilowatt-heures (kWh); ¹⁶ La consommation électrique type optimale (TEC) représente l'électricité consommée par un produit au cours d'une semaine, mesurée en kilowatt-heures (kWh). Pour obtenir la meilleure valeur TEC, la configuration du produit est définie avec la fonctionnalité Wi-Fi désactivée et avec un délai de veille d'une minute.; ¹⁷ La fonctionnalité de stockage de travaux nécessite l'achat d'un lecteur flash USB à part avec une capacité minimale de 16 Go.



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

Le produit peut différer des images présentées. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à des modifications 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 partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP n'est en aucun cas responsable des erreurs ou des omissions de nature technique ou rédactionnelle du présent document.

Publié dans la zone EMOA 09/15 4AA6-0844FRE

