# Imprimante HP LaserJet Pro M501dn



## Achevez rapidement vos tâches et économisez de l'énergie

Profitez de vitesses d'impression et de performances impressionnantes au bureau. Cette imprimante économe en énergie démarre plus rapidement<sup>1</sup> et intègre des fonctions de sécurité qui vous protègent contre les menaces. Les toners HP authentiques avec JetIntelligence permettent d'imprimer plus de pages.<sup>2</sup>











## Grands résultats, petite empreinte

- N'attendez pas vos documents. Imprimez votre première page en 7,2 secondes seulement depuis le mode veille économe en énergie.<sup>3</sup>
- Imprimez des documents recto-verso plus rapidement que la concurrence et jusqu'à 65 pages par minute sur du papier A5.1,4
- Cette imprimante compacte et silencieuse est conçue pour les espaces confinés et offre une capacité maximale de 1 200 feuilles.

#### Bénéficiez d'une protection renforcée et gérez facilement votre parc

- Protégez l'impression du démarrage à l'arrêt grâce à des fonctionnalités de sécurité qui vous protègent contre les menaces complexes.
- Aidez à garantir la confidentialité de vos documents grâce à l'impression par code PIN via une clé USB en option.6
- Mettez en place une protection basée sur des stratégies pour les périphériques d'impression avec le logiciel en option HP JetAdvantage Security Manager.
- Gérez facilement les périphériques et les paramètres à l'aide de HP Web Jetadmin et de ses fonctionnalités d'administration essentielles. <sup>8</sup>

#### Plus. De pages, de performances et de protection.

- Produisez des textes nets, des noirs foncés et des graphiques précis grâce à la precision du toner noir.
- Obtenez-en plus. Les toners HP authentiques avec JetIntelligence fournissent plus de pages par cartouche que leurs prédécesseurs.<sup>2</sup>
- Imprimez immédiatement grâce au toner préinstallé. Remplacez-le par une cartouche grande capacité en option.
- Assurez-vous d'obtenir la qualité HP authentique pour laquelle vous avez payé grâce à la technologie antifraude et à l'authentification des cartouches.

# Présentation du produit

## Imprimante HP LaserJet Pro M501dn

- 1. Bac de sortie de 250 feuilles
- 2. Bouton d'ouverture sur le capot supérieur (accès aux cartouches d'encre JetIntelligence)
- 3. Port Gigabit Ethernet, port USB pour le stockage de travaux avec impression par code PIN,  $^7$  Port d'impression USB 2.0 haut débit
- 4. 256 Mo de mémoire standard et processeur 1,5 GHz
- 5. Panneau de commande LCD 2 lignes avec pavé numérique
- 6. Bac 1 universel de 100 feuilles
- 7. Impression recto-verso automatique



# Accessoires, consommables et assistance

Consommables	CF287A HP 87A toner LaserJet noir authentique (Env. 8 550 pages)	
	CF287X HP 87X toner LaserJet noir grande capacité authentique (Environ 18 000 pages)	
Accessoires	F2A72A Bac à papier HP LaserJet 550 feuilles	
Service et Assistance	U9CQOE: assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Pro M501 - 3 ans U9CQ1E: assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Pro M501 - 4 ans U9CQ2E: assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Pro M501 - 5 ans U9CROPE: assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour imprimante LaserJet Pro M501 - 1 an de post-garantie	

# Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante HP LaserJet Pro M501dn
Référence du produit	J8H61A
Fonctions	Imprimer
Panneau de commandes	2 lignes; affichage de texte rétroéclairé; 6 boutons (Annuler la tâche, Flèche haut, Flèche bas, Sélectionner, Retour, Paramètres) et 12 autres touches
Impression	
Technologie d'impression	Laser
Performance d'impression <sup>1</sup>	Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 43 ppm; Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 34 ipm;
Première page imprimée <sup>2</sup>	Noir (A4, prêt): En 5,8 secondes seulement; Noir (A4, veille): Vitesse : jusqu'à 7,2 secondes;
Résolution d'impression	Noir (optimal): 600 x 600 ppp, jusqu'à 4800 x 600 ppp améliorés; Technologie: HP FastRes 1 200, HP ProRes 1 200, 600 ppp;
Taux d'utilisation mensuel <sup>3</sup>	Jusqu'à 100 000 pages A4; <b>Volume de pages mensuel recommandé</b> <sup>4</sup> : 1 500 à 6 000
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante	Impression recto verso automatique; Impression N-up; Assemblage; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Certification Mopria; HP Auto-On/Auto-Off; Panneau de commande LCD 2 lignes; Stockage de travaux intégré; Technologie de cartouche JetIntelligence
Langages standards de l'imprimante	HP PCL 5, HP PCL 6, émulation HP Postscript de niveau 3, impression PDF directe (v 1.7), URF, PCLM, PWG
Polices et types de caractères	84 polices TrueType taille variable
Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 5 mm, Bas: 5 mm, Gauche: 5 mm, Droite: 5 mm;
Impression recto verso	Automatique
Vitesse du processeur	1 500 MHz
Connectivité	
Standard	Ports USB 2.0 haut débit hôte/périphérique; Fast Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, Gigabit Ethernet 1000 Base-T
Sans fil	Non
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™
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
Fonctionnalités réseau	Oui, via ethernet 10/100/1000 Base-TX intégré, Gigabit; Ethernet avec croisement automatique; Authentification via 802.1X
Mémoire	Standard: 256 Mo ; Maximum: <sup>5</sup> 256 Mo
Gestion des supports	
Nombre de bacs papier	Standard: 2: 1 cassette de 550 feuilles et 1 bac universel de 100 feuilles ;Maximum: 3: 2 cassettes de 550 feuilles et 1 bac universel de 100 feuilles
Types de supports	Papier (ordinaire, léger, mi-lourd, intermédiaire, lourd, extra épais, papier normal, papier cartonné, papier coloré, papier à en-tête, pré-imprimé, pré-perforé, recyclé, rugueux, ecofficient); Enveloppes; Etiquettes; Transparents
Format du support	Personnalisée (métrique): Bac 1: 76,2 x 127 mm à 215,9 x 355,6 mm; Bac 2, bac 3: 105 x 148 mm à 215,9 x 355,6 mm Prise en charge (métres): Bac 1: 10 x 15 cm, A4, A5, A6, enveloppe B5, enveloppe C5, personnalisable, enveloppe DL, B5 (JIS), B6 (JIS); Bac 2, bac 3: A4, A5, A6, Custom, B5 (JIS), B6 (JIS)

Modèle	Imprimante HP LaserJet Pro M501dn
Référence du produit	IBHGIA
	Entrée standard: Bac universel de 100 feuilles et cassette principale de 550 feuilles
Gestion des supports	Sortie standard: Bac de sortie de 250 feuilles orienté vers le bas
Grammage du support	Entrée en option: Bac à cassettes de 550 feuilles (Bac 3) en option  Bac 1 : 60 à 200 q/m²; Bacs d'alimentation 2 et 3 : 60 à 120 q/m²
drammage du support	Bac 1: 100 feuilles de papier; 10 enveloppes
Capacité d'entrée papier	Bac 2: 550 feuilles de papier
	Bac 3: 550 feuilles de papier Maximum: 1 200 feuilles
	Standard: Jusqu'à 250 feuilles
Capacité de sortie	Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes
capacité de sortie	Transparents: Jusqu'à 75 feuilles  Maximum: Jusqu'à 250 feuilles
	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 les
	tablettes), Windows 8/8.1 toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows 7 toutes les éditions 32 bits et 64
	bits, Windows Vista toutes les éditions 32 bits et 64 bits (Edition Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.); Système d'exploitation Windows compatible avec le pilote d'impression universel (depuis HP.com): Windows 10 toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows
Systèmes d'exploitation compatibles <sup>6</sup>	8/8.1 toutes les éditions 32 bits et 64 bits (à l'exclusion du système d'exploitation RT pour les tablettes), Windows 7 toutes les éditions 32 bits et 64 bits, Windows Vista
systemes d'exploitation compatibles	toutes les éditions 32 bits et 64 bits (Edition Familiale Basique, Premium, Professionnel, etc.); Systèmes d'exploitation Mac OS (pilotes d'impression HP disponibles sur base (Valoriale Casa), OC (V
	http://www.HP.com et dans l'Apple Store): OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.7 Lion; Systèmes d'exploitation mobiles (pilote intégrés dans le système d'exploitation): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Systèmes d'exploitation Linux (HPLIP intégré dans le système d'exploitation): SUSE Linux
	(12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian
	(6.0 x, 7 x); Autres systèmes d'exploitation : UNIX
	Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec pilote inclus : Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Se
	Cluster & Terminal Services); Systèmes d'exploitation Windows compatibles avec le pilote d'impression universel (UPD) ou avec des pilotes spécifiques aux produits à
	partir du site HP.com: Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32 bits et 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 bits et 64 bits (SP1/SP2)
Systèmes d'exploitations réseau	Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Citrix (sous Windows Server 2003/2003 R2): Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix
compatibles	MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 et 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 et 3); Citrix (sous Windows Server 2008/2008 R2): Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Packs 2 et 3), 6.0/6.5/7.5 Citrix XenApp, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (sur Windows Server 2012/2012
	R2): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.07.5; serveurs Novell (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/5P1,
	Novell Open Enterprise Server 2 pour Linux; NetWare 6.5/SP8; Clients Novell (http://www.novell.com/iprint): Windows 8 (32 et 64 bits) v5.86+ recommandé, Windows 8.1 v5.94+ recommandé, Windows 7 (32 bits/64 bits) v5.82+ recommandé, Windows Vista (32 bits/64 bits) v5.82+ recommandé, Windows XP/SP3 (32 bits
	o.1 v.5.44 recommande, windows 7 (32 bits) 94 bits) v5.62 recommande, windows visita (32 bits) 94 bits) v5.62 recommande uniquement) v5.82 recommande
	Windows: Système d'exploitation compatible (voir "Systèmes d'exploitation compatibles"); Lecteur de CD-ROM ou connexion Internet (pour l'installation du logiciel);
	connexion USB dédiée ou connexion réseau (filaire ou sans fil); 1 Go d'espace disque disponible; pour connaître la configuration matérielle minimale requise du système d'exploitation, contactez le site de l'éditeur du système d'exploitation, par exemple microsoft.com
Configuration minimale requise	despondation, conducez le site de teurieur du systeme d'exploitation, par exemple microsorticom.  Mac Système d'exploitation compatible (voir "Systèmes d'exploitation compatibles"); Connexion Internet (pour l'installation du logiciel); connexion USB dédiée ou
	connexion réseau (filaire ou sans fil); 1 Go d'espace disque disponible; pour connaître la configuration matérielle minimale requise du système d'exploitation, contactez
	le site de l'éditeur du système d'exploitation, par exemple Apple.com  Pour le système d'exploitation Windows : programme d'installation/de désinstallation de logiciel HP, pilote d'imprimante HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP
Logiciels fournis	Pour le systeme d'exploitation wintows. Drogramme d'instatance de HP des Services (HP Connected), manuels de l'utilisateur en ligne, HP Device Toolbox (HP Update, assistance pour l'enregistrement du produit, assistance de HP debe Services (HP Connected), manuels de l'utilisateur en ligne, HP Device Toolbox (HP
Logicies rourns	Connected), étude d'amélioration des produits HP; Pour le système d'exploitation Mac : écran d'accueil (dirige les utilisateurs vers HP.com ou vers la source d'applications du système d'exploitation pour le logiciel LaserJet)
	Serveur Web intégré : protection par mot de passe, navigation sécurisée via SSL/TLS; Réseau : activation/désactivation des ports et des fonctionnalités réseau,
Gestion de la sécurité	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
Administration de l'imprimante	Kit de ressources d'administrateur d'imprimante UDP; Modèle d'administrateur Active Directory pour UPD, AutoUpgradeUPD, utilitaire de configuration de pilotes, utilitaire de déploiement de pilotes, administrateur d'impression gérée, PRNCON.EXE, HPPRLOG, outils Migrate-Server, UpdateNow, RemovePlugPlayDrivers; Logiciel HP
	Web JetAdmin, logiciel HP Proxy Agent, HP Imaging and Printing Security Manager, HP Utility (Mac), HP Device Toolbox
Dimensions et poids	Minimum 418 x 376 x 289 mm;
Dimensions de l'imprimante $(L \times P \times H)^7$	Maximum: 418 x 5370 x 263 mini, Maximum: 418 x 639 x 289 mm
Dimensions de l'emballage (L $\times$ P $\times$ H)	497 x 398 x 466 mm
Poids de l'imprimante	11.6 kg
Poids du carton/paquet	14,5 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5°C Humidité: 30 à 70% d'humidité relative
Conditions do short-	Température: De -20 à 60 °C
Conditions de stockage	Humidité: 10 à 90% d'humidité relative
Acoustique <sup>8</sup>	Puissance acoustique émise: 6,8 B(A) Pression acoustique émise: 54 dB (A)
	Exigences: Tension d'entrée : 200 à 240 VAC, 50 Hz;
	Usage: 660 watts (Impression active), 6,1 watts (Prêt), 1,3 watt (Veille), 0,7 watt (Arrêt automatique/wake on USB, désactivé à l'expédition) 0,1 watt (Arrêt
Alimentation <sup>9</sup>	automatiquement/Marche manuelle), 0,1 watt (Arrêt manuel);  Consommation d'électricité typique <sup>10</sup> : Blue Angel : 1,623 kWh/semaine; Energy Star 3.0 : 0,562 kWh/semaine;
	Type d'allimentation électrique: Module d'allimentation intégré;
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-Off; Technologie HP Auto-On/Auto-Off; Technologie de fusion instantanée; Mode veille à faible consommation
5 215 21 11	Norme d'émission électromagnétique: CISPR 22:2008 (International) - Classe A; EN 55022:2010 (UE) - Classe A; EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-
Certifications <sup>11</sup>	3:2008; EN 55024:2010; Directive CEM 2004/108/EC; Autres homologations CEM spécifiques selon les pays Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP;
Spécifications relatives à l'impact sur le	Certification ENERGY STAR®: labellisé EPEAT®
	Certification energy STAR", labelinse emeat "
développement durable	
	Fabriqué au Brésil
développement durable Pays d'origine	HP LaserJet Pro M501; Toner HP LaserJet échantillon préinstallé (noir : 6 000 pages); Documentation fournie (guide d'installation, guide de mise en route, guide de
développement durable	
développement durable Pays d'origine	HP LaserJet Pro M501; Toner HP LaserJet échantillon préinstallé (noir : 6 000 pages); Documentation fournie (guide d'installation, guide de mise en route, guide de l'utilisateur, brochure d'assistance, guide de garantie); Documentation et logiciels de l'imprimante sur CD-ROM; Documentation et pilotes des logiciels sur CD-ROM; CD

#### Notes de bas de page

- <sup>1</sup> 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 décembre 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.

  <sup>2</sup> Indication d'un nombre de pages supérieur par rapport aux cartouches précédentes basée sur la comparaison du rendement en pages des toners HP Laser Jet 55X noir grande capacité authentiques et des toners HP Laser Jet 87X
- noir grande capacité authentiques. Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

  3 Mesure effectuée 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.

  Mesuré selon le test des performances de fonctionnalité ISO/CEI 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.

  Achat de bacs à papier en option requis pour une capacité d'entrée maximale.

  Nécessite l'achat d'un lecteur flash USB à part avec une capacité minimale de 16 Go.

- <sup>7</sup> Basé sur les données sécurisées internes de HP (comparaison sur la sécurité des périphériques, janvier 2015) et le rapport des solutions sur HP JetAdvantage Security Manager 2.1 de Buyers Laboratory LLC, février 2015. Nécessite un achat séparé. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/securitymanager.
- 8 HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement sur la page http://www.hp.com/go/webjetadmin.
  9 Toner HP 87X Laser Jet noir grande capacité authentique non fourni; vendu séparément.

#### 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.

  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
- 3Le 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
- Laser Jet tout en assurant un déploiement approprié des imprimantes et des imprimantes multifonction afin de répondre aux attentes des individus ou des groupes connectés.

  4 HP recommande un nombre de pages imprimées mensuelles dans la fourchette indiquée afin d'optimiser les performances du dispositif, en fonction de facteurs incluant les intervalles de remplacement des consommables et la durée de vie du dispositif durant la période de garantie étendue.
- 6 Les « systèmes d'exploitation compatibles » ne sont pas tous pris en charge par le logiciel inclus. Solution logicielle complète disponible uniquement pour Windows 7 et versions ultérieures. Les systèmes d'exploitation Windows hérités (Vista et serveurs équivalents) obtiennent uniquement les pilotes d'impression. Le système d'exploitation Windows RT pour tablettes (32 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 http://www.hp.com (les scripts de modèles sont des pilotes d'imprimante pour les systèmes d'exploitation UNIX). Les systèmes Linux utilisent le logiciel HPLIP inclus dans le 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 (le pilote Mac et l'utilitaire Mac sont installés pour les systèmes d'exploitation Mac).

  7 Inclut la hauteur du panneau de contrôle et les parties saillantes de la poignée (4 mm).

  8 Valeurs acoustiques sujettes à modifications. Des informations actualisées sont disponibles sur le site http://www.hp.com/support. Configuration testée : impression recto avec du papier A4 à 43 ppm.
- \*Valeurs acoustiques sujettes a modifications. Des informations actualisees sont disponibles sur le site intrify/www.np.com/support. Configuration testee: impression recto avec du papier 44 a 43 ppm.

  \*Pallimentation 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. Les valeurs de consommation d'énergie sont basées sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

  \*In L'alimentation électrique requise dépend du pays/de la région de vente de l'imprimante. Tenez bien compte des tensions de fonctionnement. Vous risquez d'endommager l'imprimante et d'annuler la garantie du produit. Les valeurs de consommation d'énergie sont basées sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

  \*In Homologation EPEAT\* le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net.













#### http://www.hp.com/fr

Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2016 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 expresses fournies avec ces produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire. HP ne sera pas tenu responsable des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.



