

Gamme d'imprimantes HP Color LaserJet Enterprise M751



Vous pouvez compter sur la productivité, sur une qualité haut de gamme, sur une disponibilité maximale et sur la sécurité la plus renforcée¹

Les imprimantes HP LaserJet optimisent la productivité au bureau grâce à une conception rationalisée et intelligente, qui se caractérise également par sa fiabilité et sa facilité. Vous pouvez compter sur une qualité haut de gamme, sur une disponibilité maximale et sur la sécurité la plus renforcée¹ : la solution idéale pour accompagner le succès des entreprises.



HP Color LaserJet Enterprise M751n



HP Color LaserJet Enterprise M751dn

Impression couleur professionnelle

- Imprimez des documents de qualité professionnelle avec des images et des graphismes aux couleurs éclatantes.
- Un mode d'impression spécial pour une gamme plus étendue de couleurs, un niveau supplémentaire de brillance pour vos documents et vos supports marketing.
- Qualité professionnelle et performance constantes – Toners et tambours HP authentiques avec JetIntelligence.
- Une qualité professionnelle à chaque page, avec des impressions couleur exceptionnelles de haute qualité à l'épreuve du temps.

Un minimum d'interruptions. Une productivité maximale.

- Remplacez le toner et le tambour en quelques secondes. Les deux sont facilement accessibles et sont déjà installés dès le déballage.
- Évitez les interruptions avec une imprimante HP LaserJet conçue pour une productivité maximale.
- Adaptez cette imprimante pour répondre sur mesure aux besoins de votre entreprise à l'aide d'une large gamme d'accessoires de gestion du papier.
- Récupérez vos documents et continuez votre travail sans attendre. Cette imprimante HP LaserJet se réactive vite et imprime rapidement, jusqu'à 40 ppm².

L'impression la plus sécurisée au monde¹

- Chaque imprimante de votre parc vérifie son code de fonctionnement et se répare automatiquement en cas d'attaques.
- Les connexions réseau sortantes de votre imprimante sont inspectées pour bloquer les requêtes suspectes et contrer les logiciels malveillants.
- L'activité de la mémoire est surveillée pour détecter les attaques en permanence et les arrêter.
- Le firmware est automatiquement vérifié et validé au démarrage pour déterminer si le code est authentique (signé numériquement par HP).

Imprimante avec sécurité dynamique activée. Uniquement destinée à être utilisée avec des cartouches dotées d'une puce authentique HP. Les cartouches dotées d'une puce non HP peuvent ne pas fonctionner et celles qui fonctionnent actuellement pourraient ne plus fonctionner à l'avenir.
<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

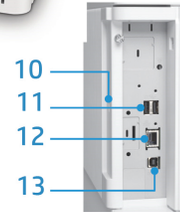
¹ Basé sur une enquête comparative HP des fonctions de sécurité des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2018. HP est le seul fabricant à proposer un ensemble de fonctions de sécurité et de surveillance permettant de détecter et d'arrêter automatiquement une attaque, puis de procéder à une auto-validation de l'intégrité du logiciel lors du redémarrage. Pour obtenir une liste des imprimantes, consultez la page <http://hp.com/go/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations, veuillez consulter : <http://hp.com/go/printersecurityclaims> ² Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez le site <http://hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

Présentation du produit

1. Bac de sortie 250 feuilles
2. Porte avant (accès aux toners JetIntelligence et aux tambours d'imagerie)
3. Impression recto-verso automatique ¹
4. Le bac 2 de 550 feuilles prend en charge des formats de support jusqu'à 11 x 17 pouces (A3)
5. Logement d'intégration matérielle de 2e génération (pour connecter les accessoires et les périphériques tiers)²
6. Écran graphique couleur 2,7 pouces (6,9 cm) avec clavier 24 touches
7. Port USB d'accès facile ³
8. Le bac universel 1 de 100 feuilles prend en charge les formats de support jusqu'à 12 x 18 pouces (305 x 457 mm) et SRA3
9. Porte d'accès à droite (accès au chemin d'impression)
10. Logement pour verrou de sécurité de type câble
11. 2 ports hôtes USB 2.0 haut débit
12. Port réseau Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX
13. Port de périphérique USB 2.0 haut débit



Vue avant



Gros plan des ports d'E/S

La série en un coup d'œil



Modèle (référence du produit)	HP Color LaserJet Enterprise M751n	HP Color LaserJet Enterprise M751dn
Vitesse d'impression (format Letter et A4, noir et couleur) ⁴	Jusqu'à 40 pages par minute (ppm)	Jusqu'à 40 pages par minute (ppm)
Formats de supports pris en charge	Bac universel 1 : Jusqu'à 12 x 18 pouces (305 x 457 mm) et SRA3, Bac 2 : Jusqu'à 11 x 17 pouces (A3)	Bac universel 1 : Jusqu'à 12 x 18 pouces (305 x 457 mm) et SRA3, Bac 2 : Jusqu'à 11 x 17 pouces (A3)
Impression recto-verso automatique	Non disponible	✓
Bac 1 de 100 feuilles, Bac 2 de 550 feuilles	✓	✓
Accessoires d'alimentation en option - Ajouter jusqu'à deux éléments : Bac à papier 1 x 500 feuilles 1x550-sheet; Ajout d'un élément max : Bac d'alimentation papier de 550 feuilles 2x550-sheet avec socle, bac d'alimentation haute capacité de 2 700 feuilles avec socle, ou support mi-hauteur	✓	✓
Capacité d'alimentation (standard/maximum)⁵	Jusqu'à 650 feuilles/4 450 feuilles	Jusqu'à 650 feuilles/4 450 feuilles
Volume de pages mensuel recommandé ⁶	Jusqu'à 40 000 pages	Jusqu'à 40 000 pages
Rendements des cartouches ⁷(A/X)	Noir : env. 7 000/33 000 pages; Couleur : env. 6 000/28 000 pages	Noir : env. 7 000/33 000 pages; Couleur : env. 6 000/28 000 pages
Disque dur crypté HP haute performance en option	✓	✓
Sans fil direct en option/NFC	✓	✓
Touch-to-print/Bluetooth[®] Low Energy⁹	✓	✓

¹ L'impression recto-verso automatique n'est pas disponible sur l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise modèle M751n. ² Les solutions déployées avec le compartiment d'intégration matérielle peuvent nécessiter des achats supplémentaires. L'imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise série M751 est fournie avec un compartiment d'intégration matérielle de 2e génération. ³ Un administrateur doit activer le port USB facile d'accès avant utilisation. ⁴ Valeur mesurée selon 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. ⁵ La sélection d'accessoires de gestion du papier proposés en option est requise pour atteindre la capacité d'alimentation papier maximale. ⁶ Volume mensuel de pages recommandé (RMPV) : HP recommande que le nombre de pages imprimées par mois se situe dans la plage spécifiée pour garantir des performances optimales de l'appareil, en tenant compte des intervalles de renouvellement des pièces et de la durée de vie de l'appareil au cours d'une période de garantie prolongée. ⁷ Rendements moyens en noir et blanc déclarés sur la base de la norme ISO/CEI 19752 et en impression continue. Rendements moyens en couleur composite (C/M/J) déclarés sur la base de la norme ISO/CEI 19798 et en impression continue. Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/learnabouthp. ⁸ La mise en réseau sans fil peut être ajoutée sur les deux modèles en sélectionnant le serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw (J8031A) proposé en option. Si vous sélectionnez celui-ci, vous ne pouvez pas sélectionner en plus l'accessoire BLE/NFC/sans fil HP Jetdirect 3100w (3JN69A). 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. ⁹ Les capacités Bluetooth[®] et Touch-to-print sont proposées en option sur les deux modèles en sélectionnant l'accessoire BLE/NFC/sans fil HP Jetdirect 3100w (3JN69A). Si vous sélectionnez celui-ci, vous ne pouvez pas sélectionner en plus le serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw (J8031A). 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

Services HP

HP offre une assistance qui dépasse la garantie standard car les temps d'arrêt peuvent entraîner de graves conséquences. Vous bénéficiez d'une diminution des risques, d'une disponibilité maximisée et d'une prestation de services prévisible sans frais de réparation non budgétisés. Les Services HP Care Pack offrent une suite complète de services de protection conçue pour préserver le fonctionnement du matériel et les logiciels HP pour que les employés puissent rester productifs.

Pour en savoir plus sur disponibilité de Carepack, visitez : hp.com/go/cpc



Fonctionnalités majeures

Vous pouvez compter sur des supports marketing haut de gamme et des documents de qualité professionnelle avec des images et des graphismes aux couleurs éclatantes. Solutions conçues pour une remarquable performance couleur avec un mode d'impression optimisé et une formule de toner conçue pour une qualité homogène et une excellente impression couleur.

Les interruptions fâcheuses et l'entretien complexe peuvent ralentir l'impression et le rythme de votre activité. Choisissez une imprimante HP LaserJet conçue pour un temps de disponibilité maximal, afin de pouvoir compter sur des résultats fiables et ne pas nuire à la productivité.

Les imprimantes HP ont les meilleurs dispositifs de sécurité de l'industrie¹ ; elles sont toujours sur leurs gardes, et détectent continuellement les menaces pour les bloquer, tout en s'adaptant aux nouvelles. Et seules les imprimantes HP s'auto-guérissent automatiquement des attaques, de sorte que l'informaticien n'a pas besoin d'intervenir.

Accessoires

T3V27A	Bac à papier 550 feuilles HP LaserJet
T3V28A	Socle HP LaserJet
T3V29A	Bac à papier et socle HP LaserJet 2x550-sheet
T3V30A	Bac à papier et socle 2 700 pages HCI HP LaserJet
B5L29A	Disque dur crypté HP haute performance HP (unité FIPS)
B5L28A	Ports USB internes HP
B5L31A	HP Foreign Interface Harness
E5K48A	Accessoire de mémoire HP 1 Go DDR3x32 144 broches 800 MHz SODIMM
E5K49A	Accessoire de mémoire HP 2 Go DDR3x32 144 broches 800 MHz SODIMM
CC543B	Solution HP SmartCard NIPRNet pour le gouvernement américain
F8B30A	Solution HP SmartCard SIPRNet pour le gouvernement américain
J8031A	Serveur d'impression HP Jetdirect 2900nw
3JN69A	Accessoire HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Sans fil
X3D03A	Lecteur de carte universel USB HP
Y7C05A	Lecteur HP HIP2 Keystroke
4QL32A	Lecteur logique HP
5EL03A	Disque dur crypté HP FIPS-140-2
2NR09A	Mémoire DIMM conforme TAA

Consommables

W2000A	Toner noir LaserJet HP 658A authentique
W2000X	Toner noir LaserJet HP 658X authentique grande capacité
W2001A	Toner cyan LaserJet HP 658A authentique
W2001X	Toner cyan LaserJet HP 658X authentique grande capacité
W2002A	Toner jaune LaserJet HP 658A authentique
W2002X	Toner jaune LaserJet HP 658X authentique grande capacité
W2003A	Toner magenta LaserJet HP 658A authentique
W2003X	Toner magenta LaserJet HP 658X authentique grande capacité
W2004A	Tambour d'imagerie LaserJet HP 660A authentique

Services

UB5C3E	Service HP pour imprimante couleur LaserJet M751 - Échange le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 3 ans
UB5C4E	Service HP pour imprimante couleur LaserJet M751 - Échange le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 4 ans
UB5C5E	Service HP pour imprimante couleur LaserJet M751 - Échange le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 5 ans
U9JT3E	HP Installation Service with Network Department Printer

¹ Basé sur une enquête comparative HP des fonctions de sécurité des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2018. 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 imprimantes, consultez la page <http://hp.com/go/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations, veuillez consulter : <http://hp.com/go/printersecurityclaims> ² Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez le site <http://hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

Gamme d'imprimantes HP Color LaserJet Enterprise M751

Spécifications techniques	HP Color LaserJet Enterprise M751n (T3U43A)	HP Color LaserJet Enterprise M751dn (T3U44A)
Performance d'impression	Letter: Jusqu'à 40 ppm Noir; Jusqu'à 40 ppm Couleur ^{1,3} ; Première page, noir et blanc: En 5,7 secondes seulement; Délai d'impression de la première page (couleur): En 6,1 secondes seulement ¹⁴	
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp; Couleur (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp	
Technologie d'impression	Laser; Technologies de résolution d'impression: HP ImageREt 4800, Enhanced (600 x 600 ppp), Fine Lines (1 200 x 1 200 ppp), Quickview (300 x 300 ppp)	
Nombre de cartouches d'impression	4 cartouches de toner (1 de chaque noir, cyan, magenta, jaune)	
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. 1.4), Apple AirPrint™	
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	
Gestion d'imprimante	Assistant d'impression HP; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox; Logiciel HP Web JetAdmin; HP JetAdvantage Security Manager; Agent Proxy HP SNMP; Agent Proxy HP WS Pro; Kit de ressources d'administrateurs d'imprimantes pour le pilote d'impression universel HP (Pilote de configuration utilitaire, Pilote de déploiement utilitaire, Administrateur d'impression gérée)	
Connectivité standard	1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 2 ports USB 2.0 haut débit à l'arrière (hôte); 1 port libre USB 2.0 (hôte); 1 port réseau Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX; 1 compartiment d'intégration matérielle de 2e génération (HIP2)	
Fonctions réseau	Oui, via le serveur d'impression (standard) intégré HP Jetdirect Ethernet prend en charge : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; IPsec (standard); mise en réseau sans fil 802.11b/g/n (en option)	
Fonctionnalités sans fil	En option avec activation à l'achat d'un accessoire, serveur d'impression sans fil USB HP Jetdirect 2700W J8026A	
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Google Cloud Print™; HP Room	
Mémoire	Standard: 1,5 Go; Maximum: 2 Go	
Vitesse du processeur	1,2 GHz / Disque dur: Disque dur 500 Go en option; Disque dur haute performance crypté HP 500 Go B5L29A; Disque dur crypté HP FIPS-140-2 5E03A	
Taux d'utilisation	Mensuel, lettre: Jusqu'à 150 000 pages ⁹ ; Volume de pages mensuel recommandé: Jusqu'à 40 000 ¹⁰	
Gestion du papier	<p>Capacités d'entrée: Bac universel 100 feuilles, bac d'alimentation 550 feuilles; Jusqu'à 650 feuilles (papier de 80 g/m²) Standard étiquettes légal; Capacités en sortie: Bac de sortie 250 feuilles; Jusqu'à 250 feuilles Standard étiquettes légal; Options recto verso: Manuelle (prise en charge des pilotes fournie); Bac d'alimentation pour enveloppes: Non; Bacs à papier standard: 2; Types de supports supportés: Papier (ordinaire, lourd, extra lourd, glacé, léger, recyclé, résistant), enveloppes, étiquettes, film glacé, papier cartonné, transparents; Poids du support pris en charge: Bac 1 universel de 100 feuilles : de 16 à 80 lb, bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : de 16 à 68 lb, bac à papier et socle 1x550 et 2x550 feuilles en option : de 16 à 68 lb, bac à papier HCl de 2 700 feuilles et socle en option : de 16 à 68 lb; Formats de supports pris en charge: Bac 1 universel de 100 feuilles : Statement, fiche 3 x 5, fiche 4 x 6, fiche 5 x 7, fiche 5 x 8, Letter, Letter-R, Legal, Executive, 11 x 17 pouces; 8,5 x 13, 12 x 18, enveloppes : n° 9, n° 10, Monarch ; Bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : Letter, Letter-R, Legal, Executive, 8,5 x 13, 11 x 17 pouces; n° 9, n° 10, Monarch ; Bac d'alimentation 2 de 550 feuilles en option : Letter, Letter-R, Legal, Executive, 8,5 x 13, 11 x 17 pouces, 12 x 18; Bac à papier et socle HCl 2 700 feuilles en option : Letter; Formats de supports personnalisés: Bac 1 universel de 100 feuilles : 2,5 x 5 à 12,6 x 18 pouces; Bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : 5,8 x 5,8 à 11,7 x 17 pouces; Bac et socle 1x550 et 2x550 feuilles en option : 5,8 x 5,8 à 12,6 x 18 pouces; Bac à papier HCl 2 700 feuilles et socle en option : 11 x 8,27 à 11,7 x 8,5 pouces</p> <p>Capacités d'entrée: Bac universel 100 feuilles, bac d'alimentation 550 feuilles; Jusqu'à 650 feuilles (papier de 80 g/m²) Standard étiquettes légal; Capacités en sortie: Bac de sortie 250 feuilles; Jusqu'à 250 feuilles Standard étiquettes légal; Options recto verso: Automatique (standard); Bac d'alimentation pour enveloppes: Non; Bacs à papier standard: 2; Types de supports supportés: Papier (ordinaire, lourd, extra lourd, glacé, léger, recyclé, résistant), enveloppes, étiquettes, film glacé, papier cartonné, transparents; Poids du support pris en charge: Bac 1 universel de 100 feuilles : de 16 à 80 lb, bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : de 16 à 68 lb, bac à papier et socle 1x550 et 2x550 feuilles en option : de 16 à 68 lb, bac à papier HCl de 2 700 feuilles et socle en option : de 16 à 68 lb; Formats de supports pris en charge: Bac 1 universel de 100 feuilles : Statement, fiche 3 x 5, fiche 4 x 6, fiche 5 x 7, fiche 5 x 8, Letter, Letter-R, Legal, Executive, 11 x 17 pouces; 8,5 x 13, 12 x 18, enveloppes : n° 9, n° 10, Monarch ; Bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : Letter, Letter-R, Legal, Executive, 8,5 x 13, 11 x 17 pouces; Bac et socle 1x550 et 2x550 feuilles en option : Letter, Letter-R, Legal, Executive, 8,5 x 13, 11 x 17 pouces, 12 x 18; Bac à papier et socle HCl 2 700 feuilles en option : Letter; Formats de supports personnalisés: Bac 1 universel de 100 feuilles : 2,5 x 5 à 12,6 x 18 pouces; Bac d'alimentation 2 de 550 feuilles : 5,8 x 5,8 à 11,7 x 17 pouces; Bac et socle 1x550 et 2x550 feuilles en option : 5,8 x 5,8 à 12,6 x 18 pouces; Bac à papier HCl 2 700 feuilles et socle en option : 11 x 8,27 à 11,7 x 8,5 pouces</p>	
Dimensions du produit	L x P x H: 21,9 x 23,2 x 15,7 pouces ² ; Maximum: 41,4 x 39,1 x 17,4 pouces	
Poids du produit	99,4 lb ³	
Contenu de l'emballage	Imprimante couleur HP LaserJet Enterprise M751; (1 cartouche de chaque : noir, cyan, magenta, jaune); Documentation (CD uniquement); Guide (guide de mise en route); 1 cordon d'alimentation ¹⁶	
Conditions de garantie	Garantie d'un an sur le site le jour ouvré suivant. Les options de garantie et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez votre vendeur agréé ou rendez-vous sur le site hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et d'assistance HP dans votre région. Code de garantie 4G; ID de garantie A001	
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP	
Panneau de commande	Écran LCD (graphique couleur) QVGA 2,7 pouces (6,86 cm) rotatif (angle réglable) 24 touches	
Description de l'affichage	Écran LCD (graphique couleur) QVGA 2,7 pouces (6,86 cm) rotatif (angle réglable) 24 touches	
Logiciels fournis	Aucune solution logicielle n'est incluse dans le coffret, uniquement sur le site http://hp.com, http://123.hp.com;	
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 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 hp.com/go/laserjetfonts	
Systèmes d'exploitation supportés	Système d'exploitation Windows Client (32/64 bits), Windows 10, Windows 8.1, Win 8 Basic, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise N, Windows 7 Starter Edition SP1, UPD Windows 7 Ultimate, Système d'exploitation mobile, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, pilote d'imprimante séparé PCL6, pour plus d'informations sur les systèmes d'exploitation pris en charge, consultez le site http://www.hp.com, Saisissez le nom de votre produit et recherchez, Cliquez sur les guides d'utilisation et saisissez le nom de votre produit et recherchez le Guide d'utilisation, Recherchez le Guide d'utilisation de votre (Nom du produit), Recherchez la section des Systèmes d'exploitation pris en charge, pilotes d'imprimante UPD PCL6 / PS, Systèmes d'exploitation pris en charge, Pour plus d'informations sur les systèmes d'exploitation pris en charge, consultez le site www.hp.com/go/upd ¹¹	
Systèmes d'exploitation réseau compatibles	Windows Server 2008 R2 64 bits, Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1), Windows Server 2012 R2 64 bits, Windows Server 2012 R2 64 bits, Windows Server 2016 64 bits, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal server 2008 R2, Remote Desktop server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp et XenDesktop 7.6, Novell iPrint server, Citrix Ready Kit Certification - Jusqu'à Citrix Server 7.18 pour plus d'informations, consultez le site http://citrixready.citrix.com, Linux- Pour plus d'informations, consultez le site http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing, Unix- Pour plus d'informations, consultez le site http://hp.com/go/unixmodelscripts, Pilotes d'imprimante UPD PCL6 / PS, Pour connaître les systèmes d'exploitation réseau compatibles, veuillez consulter le site http://hp.com/go/upd	
Configuration minimale du système	PC: 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, port USB, navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, reportez-vous au site microsoft.com; Mac: 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet ou port USB, configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, consultez le site apple.com;	
Alimentation	Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation 220 V ou 115 V intégré; Courant nominal en entrée: Tension d'entrée : 100 V à 127 V nominal (+/- 10 %), 50 à 60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 12 A; Tension d'entrée : 220 V à 240 V nominal (+/- 10 %), 50 à 60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 6 A; Consommation électrique: 870 watts (Impression max.), 850 watts (Impression typique), 48 watts (Prêt), 0,6 watt (Veille), 0,6 watt (HP Auto-On/Auto-Off), 0,08 watt (Arrêt automatique), 0,08 watt (Arrêt) ⁴	
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,6 B(A); Pression sonore émise: 51 dB (A) ⁷	
Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement recommandée: 50 à 90,5 °F; Température de fonctionnement recommandée: 59 à 80,6 °F; Température de stockage: -4 à 104 °F; Humidité en fonctionnement: 10 à 80% HR; Humidité de fonctionnement recommandée: 30 à 70% HR	
Gestion de la sécurité	Sécurité de gestion : SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, authentification 802.1X (EAP: PEAP, EAP-TLS), IPP sur TLS, IPsec/Pare-feu avec authentification Kerberos, certificat et clé pré-partagée; Prise en charge de la configuration WJA-10 IPsec avec le plug-in IPsec	

¹ Cartouches standard fournies; Rendements de 7 000 pages en noir et 6 000 pages en couleur (C/M/J). Tambours fournis; Jusqu'à 65 000 pages en noir et blanc et couleur. ² Sans bacs papier déployés. ³ Avec cartouches d'impression. ⁴ L'alimentation électrique requise dépend du pays ou de la région de vente de l'imprimante. Respectez les tensions de fonctionnement. Une tension inappropriée endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit. Les valeurs de consommation d'énergie sont généralement basées sur des mesures sur un périphérique de 115 V. ⁵ Résultat basé sur la méthode de consommation d'énergie type TEC-BA avec les exceptions possibles suivantes : réglage du délai de mise en veille d'1 minute ou moins, connexion Wi-Fi désactivée. ⁶ Rendements moyens en noir et blanc déclarés sur la base de la norme ISO/CEI 19752 et en impression continue. Rendements moyens en couleur composite (C/M/J) déclarés sur la base de la norme ISO/CEI 19798 et en impression continue. Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies. ⁷ 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 une vitesse moyenne de 41 ppm. ⁸ Les pages de configuration signaleront la mémoire maximale de 2 Go après installation de l'accessoire mémoire DIMM 1 Go. Il s'agit d'un comportement prévu de ce produit. ⁹ Le taux d'utilisation correspond au nombre maximum de pages d'images imprimées par mois. 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 utilisateurs individuels ou des groupes connectés. ¹⁰ 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. ¹¹ Solution logicielle disponible sur 123.hp.com ¹² 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. ¹³ Mesuré selon la norme ISO/IEC 24734, à l'exclusion du premier jeu de tests. Pour en savoir plus, consultez le site 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. ¹⁴ Mesuré selon la norme ISO/IEC 17629. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/interclaims. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document. ¹⁵ Mesure effectuée à l'aide du test de fonctionnalité de la norme ISO 24734, alimentation au format paysage A5. La vitesse peut varier selon le contenu, l'ordinateur, l'orientation du support et le type de support.

Pour en savoir plus, consultez hp.com

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'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. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux événements erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatés dans le présent document. ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis. Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone et iPod touch sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

