



# Imprimante multifonction HP LaserJet Managed Flow E72525z

Gardez une longueur d'avance. C'est pourquoi HP a conçu la nouvelle génération d'imprimantes multifonction HP LaserJet, afin d'optimiser la productivité grâce à une conception simplifiée qui offre une qualité supérieure, un temps de disponibilité maximal et la sécurité la plus élevée.



**Vitesse d'impression :** Jusqu'à 25 ppm en noir et blanc ; Première page imprimée : En 9,0 secondes noir et blanc  
**Résolution d'impression :** Noir et blanc (optimal) : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp vitesse réduite; Couleur (optimal) : Jusqu'à 600 x 600 ppp  
**Connectivité standard :** 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 compartiment d'intégration matérielle; 1 port de modem télécopieur  
**Mémoire standard :** Standard: 7 GB; Maximum: 7 GB  
**Fonctionnalité d'impression mobile :** Oui  
**Gestion du papier :** Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 2 x 520 feuilles, bac d'alimentation de 520 feuilles, chargeur automatique de documents de 250 feuilles, bac de sortie face vers le bas de 500 feuilles  
**Affichage :** Écran tactile CGD (écran graphique couleur) SVGA 8 pouces (20,3 cm)

## Grande qualité, faible coût

- Impression premium, des documents de qualité professionnelle avec des textes et des graphiques nets pour un faible coût.
- Obtenez une qualité et des performances professionnelles constantes sur lesquelles vous pouvez compter avec les tambours et cartouches de toner Original HP.
- Choisissez parmi une vaste gamme d'accessoires modulaires conçus pour s'adapter aux besoins des groupes de travail de toutes tailles.

## Un minimum d'interruptions. Une disponibilité maximale.

- Évitez les interruptions avec une imprimante multifonction HP LaserJet Managed conçue pour être optimisée pour une productivité maximale.
- Adaptez cette imprimante multifonction aux besoins de votre entreprise à l'aide d'une large gamme d'accessoires de gestion du papier.
- Numérisez des fichiers directement vers Microsoft® Office 365 et SharePoint, e-mail, USB ainsi que vers des dossiers réseau.<sup>2</sup>
- Récupérez vos documents et continuez votre travail sans attendre. Cette imprimante HP LaserJet se réactive vite et imprime rapidement, jusqu'à 25 ppm<sup>3</sup>.

## L'impression la plus sécurisée au monde<sup>1</sup>

- Avec HP Sure Start, chaque imprimante vérifie régulièrement son code d'exploitation et s'auto-répare après des attaques malveillantes.
- Contribuez à protéger les informations sur votre imprimante multifonction et en transit sur le réseau : stockez les données sur le disque dur crypté<sup>4</sup>.
- Suivi continu pour détecter et arrêter les attaques, puis redémarrer automatiquement grâce à la surveillance des attaques en mémoire.
- Whitelisting vérifie le micrologiciel au démarrage pour vous assurer qu'il est authentique et dispose du bon code, signé numériquement par HP.

## Donnez aux groupes de travail la vitesse dont ils ont besoin

- Aidez les groupes de travail à capturer facilement chaque page et à détecter les erreurs potentielles ou les pages manquées à chaque fois.
- Entrez des données plus rapidement et avec plus de précision, grâce au clavier coulissant.
- Assurez-vous que tous les documents numérisés soient correctement orientés, recadrés et optimisés en niveaux de gris.
- Placez jusqu'à 250 pages dans le chargeur automatique de documents pour des numérisations rapides sans surveillance.



<sup>1</sup> 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 imprimantes, consultez la page web <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations : <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims> <sup>2</sup> Nécessite une connexion Internet à l'imprimante. Les services peuvent nécessiter une inscription. La disponibilité de l'application varie selon le pays, la langue et les accords. Pour plus de détails, voir <http://www.hpconnected.com> <sup>3</sup> Mesuré selon la norme 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. <sup>4</sup> Certaines fonctionnalités nécessitent des achats supplémentaires. Une mise à jour du service pack FutureSmart peut être nécessaire pour activer les fonctions de sécurité. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printersecurity> <sup>5</sup> Vitesse de numérisation mesurée pour une alimentation depuis le chargeur automatique de documents, à 300 ppp (réglage par défaut) (noir et blanc, échelle de gris et couleur). Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de numérisation, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels d'application.

# Imprimante multifonction HP LaserJet Managed Flow E72525z

<b>Fonctions / Multitâche pris en charge</b>	Impression, copie, numérisation (télécopie et sans fil en option) / Oui
<b>Vitesse d'impression</b>	<b>Letter</b> : Jusqu'à 25 ppm Noir; <sup>7</sup> <b>Sortie de la première page</b> : Rapide, à peine 9,0 secondes Noir; <sup>3</sup>
<b>Résolution d'impression</b>	<b>Noir (optimal)</b> : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp vitesse réduite
<b>Technologie d'impression</b>	Laser
<b>Nombre de cartouches d'impression</b>	1 (1 cartouche d'encre noire)
<b>Langages de l'imprimante standard</b>	HP PCL 6, HP PCL 5c, émulation HP Postscript niveau 3, PDF (v 1.7), compatible AirPrint™
<b>Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante</b>	Gardez une longueur d'avance avec NBusinesses. C'est pourquoi HP a conçu la nouvelle génération d'imprimantes multifonctions HP LaserJet — pour une productivité accrue grâce à une conception simplifiée qui offre une qualité professionnelle, un temps de disponibilité maximal et une sécurité maximale <sup>1</sup> . Une qualité d'impression pour un bon rapport qualité-prix est un choix intelligent pour toute entreprise. Produisez des documents de qualité professionnelle à un prix compétitif à moindre coût grâce à une imprimante multifonction HP LaserJet conçue pour donner le meilleur d'elle-même à votre travail et votre entreprise. Les interruptions ennuyeuses et l'entretien complexe peuvent ralentir l'impression et, finalement, le rythme de votre entreprise. Choisissez une imprimante multifonction HP LaserJet conçue pour un temps de disponibilité maximal, afin de pouvoir compter sur des résultats fiables et ne pas nuire à la productivité. Seules les imprimantes HP Enterprise se séparent en temps réel des attaques, offrant une sécurité intégrée pour protéger votre réseau. Cette sécurité offerte uniquement par HP permet de surveiller automatiquement les menaces, détecter les intrusions et valider les logiciels d'exploitation. Accélérez les flux de travail, améliorez la précision et connectez facilement les personnes de votre entreprise. Réalisez rapidement les travaux de numérisation volumineux, jusqu'à 180 ipm <sup>10</sup> , et évitez les étapes superflues avec une imprimante multifonction Flow conçue pour une productivité optimale.
<b>Gestion d'imprimante</b>	Kit de ressources d'administrateur d'imprimante pour le pilote HP Universal Print (modèle UPD Active Directory Administrator, Add Print Model to Comments AutoUpgradeUPD, utilitaire de configuration de pilote, utilitaire de déploiement de pilote, HP Managed Printing Administration PRNCON.EXE, HPPRLOG, Migrate-Server-Tools, UpdateNow, Remove Plug and Play Drivers); Logiciel HP Web Jetadmin; Kit de ressources pour HP Web Jetadmin (HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent); HP JetAdvantage Security Manager
<b>Type de numérisation / Technologie</b>	A plat, chargeur automatique de documents / À plat, chargeur automatique
<b>Résolution du scanner</b>	<b>Matériel</b> : Jusqu'à 600 x 600 ppp; <b>Optique</b> : Jusqu'à 600 x 600 ppp
<b>Format du fichier de numérisation</b>	Envoi numérique : PDF, Hi-Compression PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), PDF avec possibilité de recherche (OCR), PDF/A avec possibilité de recherche (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Numérisation vers USB facile d'accès : PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXTE (OCR), TEXTE Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF avec possibilité de recherche (OCR), PDF/A avec possibilité de recherche (OCR), HTML (OCR), CSV (ROC); Impression à partir de l'USB facile d'accès : Fichiers PDF, PS et prêts à imprimer (.prn, .pcl, .cht)
<b>Modes de numérisation</b>	Applications sur le panneau de commande : Copie; E-mail; Télécopie; Enregistrement dans un dossier réseau; Enregistrement sur clé USB; Enregistrement sur la mémoire du périphérique; Applications Open Extensibility Platform (OXP)
<b>Format de numérisation</b>	<b>Chargeur automatique de documents</b> : 8,5 x 17 pouces maximum; 4,1 x 5,8 in Minimum; <b>À plat</b> : 12,7 x 20,3 cm (11 x 17 pouces)
<b>Vitesse de numérisation</b>	Jusqu'à 120 ppm/240 ipm (noir et blanc), jusqu'à 120 ppm/240 ipm (couleur) <sup>9</sup> <b>Recto-verso</b> : Up to 240 ipm (b&w), up to 240 ipm (color)
<b>Fonctions de numérisation avancées</b>	Numérisation vers e-mail ; Numérisation vers dossier réseau (solution autonome) ; Numérisation vers un cloud ; Numérisation vers USB
<b>Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris</b>	24 bits / 256
<b>Communication numérique - Fonctionnalités standard</b>	Numérisation vers e-mail; Envoi vers dossier réseau; Enregistrement sur lecteur USB; Envoi vers Sharepoint; Envoi vers FTP; Envoi vers FTP; Envoi vers télécopieur LAN; Envoi vers télécopieur Internet; Carnet d'adresses local; SMTP via SSL; Suppression des pages vierges; Suppression des bords; Détection automatique de la couleur; Recadrage automatique du contenu; PDF compact; Echelle de gris automatique; Orientation automatique; Détection de sélection multiple; Redressement automatique; Recadrage automatique de page
<b>Vitesse de copie</b>	<b>Noir (lettre)</b> : Jusqu'à 25 cpm
<b>Résolution de copie</b>	<b>Noir (texte et graphiques)</b> : Jusqu'à 600 x 600 ppp; Jusqu'à 600 x 600 ppp; <b>Couleur (texte et graphiques)</b> : Jusqu'à 600 x 600 ppp
<b>Nombre maximum de copies</b>	Jusqu'à 999 copies
<b>Plage d'agrandissement du copieur</b>	25 à 400 %
<b>Paramètres de copie</b>	Copie recto-verso; évolutivité; ajustements d'image (obscurité, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté); texte/image optimisé (texte, mixte, image imprimée, photographie); N-up; Ordre N ou Z; orientation du contenu; assemblage; brochure; Numérisation de carte d'identité; création de tâches; stockage de tâches; filigrane; cachets; numérisations mode livre; effacement des bords; détecte automatiquement les couleur/moно; aperçu de l'image;
<b>Vitesse du fax</b>	<b>Jusqu'à</b> : 33,6 kbps; <b>Letter</b> : 3 s par page <sup>2</sup>
<b>Résolution de télécopie</b>	<b>Noir (optimal)</b> : Jusqu'à 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp pour les télécopies reçues uniquement); <b>Noir (standard)</b> : 203 x 98 ppp
<b>Fonctions du fax</b>	<b>Mémoire de télécopie</b> : Jusqu'à 500 pages; <b>Réduction de télécopie automatique prise en charge</b> : Oui; <b>Rappel automatique</b> : Oui; <b>Envoi différé de télécopie</b> : Non; <b>Détection de sonneries distinctives prise en charge</b> : Non; <b>Transfert de télécopie pris en charge</b> : Oui; <b>Interface TAM de téléphone/télécopie prise en charge</b> : Non; <b>Liste de distribution de télécopie prise en charge</b> : Oui (demande de réception/seulement); <b>Mode de téléphone/télécopie pris en charge</b> : Non; <b>Rejet des télécopies indésirables pris en charge</b> : Oui; <b>Nombre maximum de numéros abrégés</b> : Jusqu'à 1 000 numéros (chacun pouvant contenir 210 destinations); <b>Interface d'ordinateur prise en charge</b> : Oui; <b>Capacité de récupération à distance prise en charge</b> : Non; <b>Combiné téléphonique pris en charge</b> : Non
<b>Connectivité standard</b>	2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 compartiment d'intégration matérielle; 1 port de modem télécopieur
<b>Fonctions réseau</b>	Standard (Gigabit intégré 10/100/1000T Ethernet)
<b>Prêt pour le réseau</b>	Standard (Gigabit intégré 10/100/1000T Ethernet)
<b>Fonctionnalités sans fil</b>	Aucune capacité sans fil standard. Des accessoires qui prennent en charge le sans fil sont disponibles en option (communs à tous les produits Jedi actuels). Ils sont indiqués dans la section connectivité, ci-dessus.
<b>Fonctionnalité d'impression mobile</b>	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 <sup>4</sup>
<b>Mémoire</b>	<b>Standard</b> : 7 Go; <b>Maximum</b> : 7 Go

<b>Vitesse du processeur</b>	1,2 GHz / <b>disques durs</b> : Deux disques durs cryptés HP haute performance intégrés standards, 640 Go au total; Cryptage matériel AES 256 ou version ultérieure; Capacités d'effacement sécurisé (Secure File Erase-Temporary Job Files, Secure Erase-Job Data, Secure ATA Erase-Disk). Remarque : L'article stock du gouvernement des États-Unis comprend un disque dur valide FIPS 140-2 de 500 Go à la place.
<b>Taux d'utilisation</b>	<b>Mensuel, lettre</b> : Jusqu'à 300 000 pages
<b>Volume de pages mensuel recommandé</b>	Jusqu'à 50,000 pages
<b>Types de supports supportés</b>	Papier ordinaire, HP EcoEffICIENT, HP mat 90 g, fin 60-74 g, papier épais, papier recyclé, HP mat 105 g, HP mat 120 g, grammage moyen 96-110 g, gros grammage 111-130 g, HP mat 150 g, extra, fort grammage 131-175 g, HP mat 200 g, réserve de cartes 176-220 g, étiquettes, papier à en-tête, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, coloré
<b>Poids du support pris en charge</b>	Bac 1 : 16 à 58 lb (papier haute qualité); Bac 2, 3 : 16 à 58 lb (papier haute qualité)
<b>Formats de supports pris en charge</b>	Bac d'alimentation 1 : lettre, lettre R, légal, exécutif, déclaration, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8, 10 x 15, 8k, 16k, enveloppes #9, enveloppe #10, enveloppe Monarch; Bac d'alimentation 2 : lettre, lettre R, légal, exécutif, déclaration, Oficio, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8, 16k; Bac d'alimentation 3 : lettre, lettre R, légal, exécutif, déclaration, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 8k, 16k
<b>Formats de support personnalisés</b>	Bac 1 : de 3,86 x 5,83 à 11,69 x 17 pouces ; Bac 2 : de 5,48 x 8,27 à 11,69 x 14,33 pouces ; Bac 3 : de 5,48 x 8,27 à 11,69 x 17 pouces
<b>Gestion du papier</b>	Bac universel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 2 x 520 feuilles, bac d'alimentation de 520 feuilles, chargeur automatique de documents de 250 feuilles; Bac de sortie de 500 feuilles (face vers le bas); <b>Options recto verso</b> : Automatique (standard); <b>Capacité du chargeur automatique de documents</b> : Standard, 250 feuilles; <b>Bac d'alimentation pour enveloppes</b> : Non; <b>Bacs à papier standard</b> : 3; <b>Capacités d'entrée</b> : Jusqu'à 520 feuilles; <b>Capacités en sortie</b> : Jusqu'à 500 feuilles; Jusqu'à 40 enveloppes
<b>Contenu de l'emballage</b>	Moteur; TCU; Tambours; Signalétique et étiquette WG ensemble couleur; Cordons d'alimentation; Assemblage-CD WW; Installation du matériel et documentation de configuration; Prise en charge des dépliants (NINCLUT PAS TONER) <sup>1</sup>
<b>Cartouches de remplacement</b>	Cartouche de toner noir HP Managed LaserJet (capacité ISO d'env. 48 000 pages) W9050M <sup>8</sup>
<b>Dimensions du produit</b>	<b>L x P x h</b> : 23 x 30,5 x 34,5 pouces; <b>Maximum</b> : 50,2 x 30,9 x 46,8 pouces
<b>Poids du produit</b>	150,2 lb
<b>Conditions de garantie</b>	90 jours, pièces uniquement. Les options de garantie étendue et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Consultez la page <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> pour connaître les options service et assistance HP primées dans votre région.
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Energy Star; Blue Angel; EPEAT Silver
<b>Panneau de commande</b>	Ecran graphique couleur (CGD) tactile de 8,0 pouces (20,3 cm); Ecran pivotant (angle réglable); Bouton Accueil éclairé (pour un retour rapide au menu d'accueil); Port USB 2.0 haut débit; Compartiment d'intégration matérielle; Clavier étendu
<b>Description de l'affichage</b>	Ecran tactile CGD (écran graphique couleur) SVGA 8 pouces (20,3 cm)
<b>Logiciels fournis</b>	Programme d'installation de logiciel HP, programme de désinstallation de logiciel HP, pilote d'imprimante HP PCL6, HP Device Experience (DXP), HP Connected, Ecran d'accueil pour les systèmes d'exploitation Mac OS (dirige les utilisateurs vers 123.HP.com ou la source d'applications du système d'exploitation pour le logiciel de l'imprimante), manuels d'utilisation en ligne
<b>Polices et types de caractères</b>	84 polices TrueType taille variable
<b>Systèmes d'exploitation supportés</b>	Aller à <a href="http://hp.com/search">hp.com/search</a> pour imprimante multifonction HP LaserJet Managed Flow E72525z pour tous les systèmes d'exploitation
<b>Systèmes d'exploitation réseau compatibles</b>	Aller à <a href="http://hp.com/search">hp.com/search</a> pour imprimante multifonction HP LaserJet Managed Flow E72525z pour tous les systèmes d'exploitation
<b>Configuration minimale du système</b>	<b>PC</b> : 2 Go d'espace disponible sur le disque dur ; Pour connaître la configuration matérielle requise pour le système d'exploitation, reportez-vous au site <a href="http://microsoft.com">microsoft.com</a> ; <b>Mac</b> : 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 <a href="http://apple.com">Apple.com</a>
<b>Alimentation</b>	<b>Type d'alimentation</b> : Module d'alimentation interne (intégré); <b>Courant nominal en entrée</b> : Tension d'entre : 110 à 127 V CA (+/-10 %), 220 à 240 V CA (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 %); <b>Consommation électrique</b> : 664 Watts (impression), 81 Watts (prêt), 11 Watts (veille), 0,5 Watt (arrêté automatique), 0,1 Watt (arrêté) <sup>5</sup>
<b>Acoustique</b>	<b>Puissance acoustique émise</b> : 6,5 B(A), impression mono recto A4 à 25 ppm; <b>Pression sonore émise</b> : 50 dB(A), impression mono recto A4 à 25 ppm
<b>Environnement d'exploitation</b>	<b>Température de fonctionnement</b> : 59 à 86 °F; <b>Température de fonctionnement recommandée</b> : 59 à 86 °F; <b>Température de stockage</b> : 14 à 104 °F; <b>Plage d'humidité à l'arrêt</b> : 10 à 80% HR; <b>Humidité en fonctionnement</b> : 20 à 80 % HR; <b>Humidité de fonctionnement recommandée</b> : 20 à 80 % HR
<b>Gestion de la sécurité</b>	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
<b>Accessoires</b>	Armoire d'imprimante HP LaserJet Y1G17A; Chargeur de groupe de travail double cassette HP LaserJet Y1F97A ; Bac d'alimentation HP LaserJet - 2 000 feuilles (HCl) Y1G21A ; Bac d'alimentation HP LaserJet - 3000 feuilles (HCl) Serv Y1G20A ; Équipement pour création/finition HP LaserJet Y1G00A ; Perforation de trous 2/3 création/finition interne HP LaserJet Y1G02A ; Perforation de trous 2/4 création/finition interne HP LaserJet Y1G03A ; Perforation de trous suédois finition interne HP LaserJet Y1G04A ; Module de finition agrafeuse/bac de réception HP LaserJet Y1G18A ; Agrafes pour module de finition agrafeuse/bac de réception HP LaserJet Y1G14A ; Agrafes pour livrets/internes HP LaserJet Y1G13A ; Équipement pour création/finition de brochures HP LaserJet Y1G07A ; Perforateur 2/3 trous HP Y1G10A ; Accessoire pour perforation de trous 2/4 HP LaserJet Y1G11A ; Accessoire pour perforation trous suédois HP LaserJet Y1G12A ; Séparateur de travaux Department HP LaserJet Pro Y1G01A ; Solution HP SmartCard MRPNet pour le gouvernement des États-Unis CC543B ; Solution HP SmartCard SPRNet pour le gouvernement des États-Unis FB830A ; Port FIH (Foreign Interact Harness) BSJ31A ; Ports USB internes HP BSL28A ; Disque dur sécurisé haute performance HP BSL29A ; Serveur d'impression HP Jetdirect 2900NW J8031A ; Accessoire de communication en champ proche/direct sans fil HP Jetdirect 3000W J8030A ; Lecteur proximité USB HP Access Control CZ208A ; Lecteur de cartes de proximité USB HP Universal X3D03A ; Accessoire télécopieur analogique HP LaserJet MFP 500 CC487A
<b>Options Service et assistance HP</b>	Contrat HP d'intervention sur site le jour ouvré suivant de 1, 3, 4, 5 ans ou spécialistes Care packs-livraison uniquement; Contrat HP d'intervention sur site le jour ouvré suivant de 1, 3, 4, 5 ans ou carepack-hp uniquement. Contrat HP avec intervention sur site dans les 4 heures de 1, 3, 4, 5 ans ou carepack-hp -note le jour même disponible dans AMS, APJ -tbd, EMOA - Offres carepack par événement non disponibles - Service de remplacement d'installation et maintenance

Pour en savoir plus, consultez [hp.com](http://hp.com)

<sup>1</sup> Non, câble USB vendu séparément (EMOA, Amérique) ; AP) (Le technicien de service doit installer les unités) <sup>2</sup> Basé sur l'image test ITU-T n° 1 à une résolution standard et avec encodage MMR, le périphérique de télécopie HP peut transmettre à une vitesse 3 s/page pour V.34 et de 6 s/page pour V.17 <sup>3</sup> 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. <sup>4</sup> Direct sans fil et sans fil en option <sup>5</sup> Valeur de rendement déclarée conformément à la norme ISO/CEI 19752. Les rendements réels varient considérablement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. 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> <sup>6</sup> 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. <sup>7</sup> Mesurée conformément à la norme ISO/CEI 24734, à l'exception du premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, 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. <sup>8</sup> Rendements moyens déclarés pour l'impression monochrome et composite couleur basés sur la norme ISO/IEC 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> <sup>9</sup> Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et des logiciels utilisés. <sup>10</sup> 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 115V. <sup>11</sup> 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.

