

Gamme d'imprimantes multifonction HP Couleur LaserJet Managed E786dn



Puissance. Flexibilité. Sécurité.

En matière d'affaires, le changement est la seule constante !

Transformez votre entreprise avec une imprimante qui peut être mise à niveau au fil du temps pour étendre ses capacités.

Avec les imprimantes les plus sécurisées de HP¹, vous resterez en sécurité et simplifierez la gestion de votre parc.



Libérez une productivité maximale

- Traitez n'importe quoi avec notre puissant processeur.
- Optimisez votre productivité et augmentez vos performances d'impression globales en copiant, numérisant et imprimant des documents de toutes tailles à pleine vitesse.
- Activez facilement les workflows sur l'ensemble de votre flotte avec une expérience utilisateur cohérente et des icônes intuitives de type tablette sur l'écran tactile couleur de 10,1 pouces.
- Maintenez la productivité et restez à jour sur les dernières fonctionnalités de votre flotte avec le micrologiciel HP FutureSmart évolutif.²
- Centralisez la gestion de votre environnement d'impression avec HP Web Jetadmin et contribuez à l'efficacité de votre entreprise.³

Des solutions personnalisables conçues pour durer

- Facilitez votre quotidien en personnalisant votre expérience d'impression avec les applications HP Workpath connectées au cloud qui vous permettent d'accéder à du contenu personnalisé, d'intégrer des flux de données papier et digitales.⁴
- Libérez votre créativité et assortissez n'importe quel décor de bureau avec des designs modernes et l'option de cinq panneaux de couleurs personnalisables.
- Maintenez la productivité et restez à jour sur les dernières fonctionnalités de votre flotte avec le micrologiciel HP FutureSmart évolutif.³
- Facilitez votre quotidien en personnalisant votre expérience d'impression avec les applications HP Workpath connectées au cloud qui vous permettent d'accéder à du contenu personnalisé, d'intégrer du papier et flux de travail numériques.²

Toujours sur ses gardes avec HP Wolf Security5

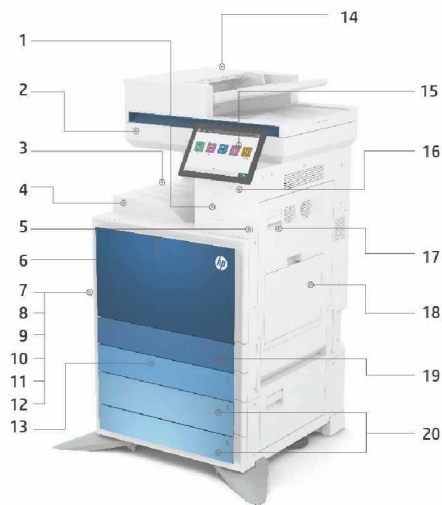
- Avec HP Sure Start travaillant toujours en arrière-plan, le code de fonctionnement (BIOS) est automatiquement vérifié lors du démarrage et se répare s'il est compromis.
- Les connexions réseau sortantes de l'imprimante sont inspectées pour arrêter les demandes suspectes et déjouer les logiciels malveillants afin que vous puissiez rester connecté et en toute sécurité.
- La détection d'intrusion pendant l'exécution est toujours sur ses gardes. Certifié Critères Communs⁶ pour surveiller en permanence l'activité de la mémoire afin de vous protéger, de détecter et d'arrêter les attaques en temps réel.
- HP Memory Shield™ avec surveillance active du système est une fonctionnalité de sécurité intégrée qui aide à empêcher une grande variété d'attaques de logiciels malveillants de rediriger l'exécution / déroulement d'un programme.

Une meilleure impression, pour une meilleure planète

- L'emballage à base de fibres, y compris la boîte extérieure et les coussins intérieurs à base de fibres, de ce produit provient à 100 % de sources durables, ce qui signifie qu'il est fabriqué à partir de matériaux recyclés ou certifiés contenu.⁸
- Nos appareils sont fabriqués en pensant à la planète avec des cartouches d'impression et de toner écoénergétiques fabriquées à partir de plus de 57 % de plastique recyclé.⁹ L'impression qui met la planète d'abord.
- Nos conceptions écoénergétiques améliorées répondent aux critères rigoureux d'EPEAT Gold, Energy Star et Blue Angel.⁷
- Avec des formules conformes aux normes actuelles de qualité de l'air intérieur, notre toner à point de fusion ultra-faible est efficace à la fois pour l'impression et pour la planète.

Présentation du produit

1. Compartiment d'intégration matérielle (pour connecter les accessoires et les périphériques tiers) ¹
2. Scanner à plat peut gérer un format de papier jusqu'à A3 (297 x 432 mm)
3. Bac de sortie de 500 feuilles
4. Impression recto-verso automatique
5. Port USB d'accès aisé²
6. Accès aux toners par la porte avant
7. Disque dur sécurisé haute performance HP
8. Logement pour verrou de sécurité de type câble
9. Port hôte USB 3.0 ²
10. Port hôte USB 2.0 haut débit ²
11. Port Gigabit Ethernet
12. Port périphérique USB 3.0
13. Bac d'alimentation de 520 feuilles
14. Chargeur automatique 1 passage de 200 feuilles
15. Écran tactile couleur 10 pouces (25,4 cm)
16. Bouton Marche/Arrêt
17. Porte droite d'accès au chemin d'impression
18. Bac polyvalent, de 100 feuilles
19. Bac d'alimentation de 520 feuilles
20. Chargeur double, 2 x 520 feuilles + support (en option)



La série en un coup d'œil

Modèle	Imprimante multifonction HP Couleur LaserJet Managed E786dn		
Référence du produit	5QJ90A	5QJ90A (Base) + 8EP56AAE (Licence de vitesse)	5QJ90A (Base) + 8EP57AAE (Licence de vitesse)
Print speed (A4 and letter, black) ³	Jusqu'à 25 ppm	Jusqu'à 30 ppm	Jusqu'à 35 ppm
Scan speed (A4 and letter, black) ⁴	90 ppm/180 ipm en impression simple/recto verso		
Fonctions	Imprimez, copiez, numérisez, fax et sans fil en option		
Chargeur automatique 1 passage	200 feuilles		
Capacité d'entrée papier	En standard : 1 140 feuilles; Maximum : 3 140 feuilles		
Fonctionnalités de flux travail avancées	Non		

1. Les solutions déployées avec le compartiment d'intégration matérielle peuvent nécessiter des options supplémentaires.

2. Un administrateur doit activer le port USB avant utilisation.

3. Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

Pour en savoir plus, consultez le site hp.com/go/printerclaims.

4. Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents.

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.

Faites-en plus, plus rapidement avec des vitesses d'impression, de numérisation et de copie,

Une disponibilité maximale, alimenté par le processeur quadricœur conçu sur mesure par HP.

Optimisez vos flux de travail et aidez à augmenter la productivité avec des options matérielles évolutives et des solutions évolutives pour soutenir votre main-d'œuvre d'aujourd'hui et de demain.

Économisez des ressources grâce à notre impression écoénergétique qui répond aux normes EPEAT Gold, Blue Angel et Energy Star 7, soutenant l'objectif de HP relatif à la neutralité carbone et à une économie entièrement durable.

Sécurité

HP Wolf Enterprise Security fournit l'impression la plus sécurisée au monde grâce à une sécurité multicouche auto-réparatrice leader de l'industrie qui protège, détecte et s'adapte aux nouvelles menaces, afin que vous puissiez continuer à faire fonctionner votre entreprise.

HP Access Control; HP Security Manager; HP Advance; HP Secure Print and Insights; Impression mobile et universelle: Pilote HP Universal Print Driver (UPD); HP Print pour extension Chrome; UPD HP Smart; Application HP for Universal Print Workpath.

Administration: HP Web Jetadmin; HP Smart Device Services (SDS); Serveur Web embarqué; Gestionnaire HP Custom Color; HP Command Center; Kit de ressources de l'administrateur d'imprimantes HP Smart.

ACCESSOIRES

	ALIMENTATION PAPIER
6GW54A	Socle
6GW46A	Bac à papier 2x520 feuilles, support inclus
6GW48A	Bac à papier haute capacité 2000 feuilles, support inclus
Y1G22A	Accessoire pour réchauffage bac à papier
	FINITION
6GW49A	Module de finition interne
6GW55A	Module de finition d'empilement/agrafeuse
155P8A	Module de finition interne Perforation 2/4 trous
155P9A	Module de finition interne Perforation suédoise
6GW51A	Module de finition de livrets
Y1G11A	Perforation de trous 2/4
Y1G12A	Perforation trous suédois
6GW52A	Séparateur de tâches pour groupe de travail
Y1G23A	Accessoire de seconde sortie
	RESEAU SANS FIL
3JN69A	Carte BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w
	CARTE RESEAU
B5L31A	Port FIH
	LECTEUR DE CARTE
Y7C07A	HP SIM pour HID iClass pour lecteur HIP2
Y7C05A	Lecteur de saisie HP HIP2
X3D03A	HP Lecteur Cartes USB Universel
4QL32A	Lecteur USB sécurisé HP Legic
	COMMANDE VOCALE
2TD64A	Kit d'accessibilité HP
478C2A	Assistant vocale d'impression HP
	DISQUE DUR
2NR12A	Boîtier pour disque dur amovible HP
	TELECOPIEUR
5QK14A	Télécopieur analogique double HP MFP 810
7ZA08A	Télécopieur analogique simple HP MFP 800

	GRIS LUNAIRE	ROUGE COMETE	VERT COSMIQUE	JAUNE CONSTELLATION	POURPRE AURORE
Tableau commande	190A0A	190B0A	190C0A	190D0A	190F0A
Façade	190A3A	190B3A	190C3A	190D3A	190F3A
Bac 2x520 feuilles	190A6A	190B6A	190C6A	190D6A	190F6A
Bac haute capacité	190A7A	190B7A	190C7A	190D7A	190F7A
socle	190A9A	190B9A	190C9A	190D9A	190F9A

L'accélérateur de flux de travail HP LaserJet 6HN30A sera disponible à partir de janvier 2023.

LICENCE DE VITESSE

30 ppm	35 ppm
8LB56AAE	EP57AAE

DBSA
Solutions high tech pour le bureau

Distributeur agréé



Caractéristiques techniques

Impression, copie, numérisation, télécopie (en option)

Modèle	E78625dn	E78630dn	E78635dn
Option licence	/	8EP56AAE	8EP57AAE
Vitesse	25 ppm	30 ppm	35 ppm
Vitesse numérisation	90 ipm	90 ipm	90 ipm
Première page imprimée A4 Noir	11,1 secondes	9,4 secondes	9,1 secondes
Première page imprimée A4 Couleur	13,0 secondes	11,4 secondes	10,8 secondes
Résolution d'impression optimal	1200x1200	1200x1200	1200x1200
Résolution copieur optimal	600x600	600x600	600x600

Technologie d'impression	Laser; Optique: Normal (600 x 600 4 bits); Optimal (1 200 x 1 200 1 bit)		
Nombre de cartouches	4 (noire, cyan, magenta, jaune)		
Langages d'impression standard	HP PCL 5c, HP PCL 6, émulation HP Postscript niveau 3, PDF (v 1.7), compatible 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		
Numérisation en couleur	Oui		
Vitesse de numérisation	De 90 ipm à 180 ipm noir et couleur		
Type de numérisation	Chargeur automatique de documents ; Scanner à plat / D-CIS		
Résolution du scanner Matériel	600 x 600 ppp; Optique: Jusqu'à 600 x 600 ppp		
Formats de fichiers pour la PDF haute compression	: JPEG ; MTIFF ; PDF ; PDF/A ; TIFF ; XPS		
Numérisation	Modes d'entrée du scanner Applications sur le panneau avant : Photocopie ; Télécopie ; Numérisation vers e-mail ; Numérisation vers un dossier réseau Numérisation vers USB ; Numérisation vers un stockage de travaux ; Applications Open Extensibility Platform (OXP), HP Workpath		
Format de numérisation	Chargeur automatique 1 passage, Maximum: 297 x 420 mm; Chargeur automatique 1 passage, Minimum: 68 x 127 mm; À plat: 297 x 432 mm		
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	OUI		
Capacité du chargeur automatique 1 passage	200 feuilles		
Version Twain	Version 2.4		
Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris	24 bits/256		
Communication numérique	Numérisation vers e-mail ; numérisation vers un dossier réseau ; numérisation vers USB ; numérisation vers SharePoint ; numérisation vers FTP ; numérisation vers Fonctionnalités standard sFTP ; numérisation vers télécopieur LAN ; numérisation vers télécopieur Internet ; carnet d'adresses local ; SMTP via SSL ; détecte automatiquement la couleur ou le monochrome ; PDF haute compression ; ajustements d'image (noirceur, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté) ; optimisation du texte/de l'image (texte, mixte, image imprimée, photo) ; orientation du contenu ;		

VITESSE D'IMPRESSION	A4 Noir	25 ppm	30 ppm	35 ppm
	A4 Couleur	25 ppm	30 ppm	35 ppm
	A4 Noir Recto-verso	18 ppm	22 ppm	24 ppm
	A4 Couleur Recto-verso	18 ppm	22 ppm	24 ppm
TEMPS DE SORTIE PREMIERE COPIE				
	A4 Noir	6,7 secondes	5,4 secondes	4,8 secondes
	A4 Couleur	8,9 secondes	7,6 secondes	6,8 secondes
VITESSE NUMERISATION		90 ipm	90 ipm	90 ipm

Résolution de copie	Noir (texte et graphiques): Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Couleur (texte et graphiques): Jusqu'à 600 x 600 ppp
Nombre maximal d'exemplaires	Jusqu'à 9 999 copies

Plage de redimensionnement à 400 % en mode copie

Paramètres du photocopieur	Livret ; Assemblage ; Orientation du contenu ; Suppression des bords ; Réglages de l'image ; Création de travaux ; Ordre N ou Z ; Multipage ; Texte/Photo ; Copie recto verso ; Filigrane ; réduction/agrandissement ; Mode numérisation (livret, carte d'identité recto verso) ; Cachets ; Superposition d'images ; Décalage de l'image ; Aperçu de numérisation ; Sélection du papier ; Suppression des pages blanches ; Numérisation vers un stockage de travaux ; Redressement automatique ; Détecte automatiquement la couleur ou le monochrome		
Vitesse de télécopie	Jusqu'à: 33,6 kbps		
Résolution de télécopie	Noir (optimal): Jusqu'à 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp pour les télécopies reçues uniquement); Noir (standard): 203 x 98 ppp		
Fonctions du fax	Mémoire de télécopie: Jusqu'à 500 pages; Réduction de télécopie automatique prise en charge: Oui Renumérotation automatique: Oui Envoi différé de télécopie: Non Détection de sonneries distinctives prise en charge: Non Transfert de télécopie pris en charge: Oui Interface TAM de téléphone/télécopie prise en charge: Non Liste de distribution de télécopie prise en charge: Oui (demande de réception seulement) Mode de téléphone/télécopie pris en charge: Non Rejet des télécopies indésirables pris en charge: Oui Nombre maximum de numéros abrégés: Jusqu'à 1 000 numéros (chacun pouvant contenir 210 destinations) Interface d'ordinateur prise en charge: Oui Capacité de récupération à distance prise en charge: Non Combiné téléphonique pris en charge: Non		
Connectivité en standard	1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 compartiment d'intégration matérielle de 2e génération (HIP2); 1 port USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port SuperSpeed USB 3.0 (appareil); 1 port très rapide USB 3.0 (hôte)		
Fonctionnalités réseau	Standard (Gigabit intégré 10/100/1000T Ethernet)		
Fonctionnalités sans fil	En option		
Fonctionnalité d'impression mobile	Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression avec connectivité Wi-Fi® Direct; Technologie NFC Touch-to-print (option); Impression PrinterOn		
Mémoire	Standard:6 Go; Maximum:6 Go		
Vitesse du processeur	Quatre cœurs (1,6 GHz), double cœur (1,4 GHz) / Stockage: Disque dur intégré standard de 500 Go / Disque dur: Disque dur HP LaserJet 500 Go (en standard) ; avec chiffrement matériel AES 256 ; Fonctionnalités d'effacement sécurisées (Secure File Erase-Temporary Job Files, Secure Erase-Job Data, Secure ATA Erase-Disk)		
Cycle maxi mensuel	Jusqu'à 110 000 pages	Jusqu'à 130 000	Jusqu'à 150 000 pages
Volume mensuel recommandé	Jusqu'à 20 000	Jusqu'à 25 000	Jusqu'à 30 000



Distributeur agréé

Caractéristiques techniques

Gestion du papier	Standard : bac 2 & 3, 2 x 520 feuilles soit 1 140 feuilles, bac1, polyvalent 100 feuilles ; Optionnelle : bac 520 feuilles : bac 1140 feuilles; Bac d'alimentation pour 10 enveloppes ; Capacités, Maxi: 4180 feuilles Capacités en sortie: 500 feuilles en Standard
Type de support pris en charge	Papier ordinaire 90 gm ² , léger 60-74 gm ² , normal, recyclé, 105 gm ² , Mat 120 gm ² , HP brillant 120 gm ² , Grammage intermédiaire 96-110 gm ² , lourd 111-140 gm ² , brillant 96-110 gm ² , lourd brillant 111-140 gm ² , Mat 150 gm ² , brillant 150 gm ² , Grammage extra lourd 141-175 gm ² , brillant 141-175 gm ² , Mat 200 gm ² , papier cartonné 176-220 gm ² , carton léger 221-255 g, carton 256-300 gm ² , Transparents couleur, étiquettes, papier à en-tête, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, coloré
Poids du support pris en charge	Bac 1 : 60 à 400 g/m ² ; Bacs 2, 4 : 60 à 220 g/m ² bac polyvalent 60 à 300 g/m ²
Formats de supports pris en charge	Bac 1 : A4, A4, A4R, A5, A5R, A6, RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Ofcio, 8K, 16K, carte postale, carte postale (JIS), enveloppe B5, enveloppe C5, enveloppe C6, enveloppe DL; Bac 2,3 : A4, A4R, A5, Ra4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Ofcio, 16K ; Bac 4 : A4, A4, A4R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Ofcio, 8K, 16K
Formats de support personnalisés	Bac 1 : 98 x 148 mm à 297 x 442 mm ; Bac 2 : 149,7 x 210 mm à 297 x 464 mm ; Bac 4 : 149,7 x 210 mm à 297 x 442 mm
Dimensions du produit	L x p x h: 585 x 646 x 908,1 mm; Maximum: 1 681 x 1 196 x 1 241 mm.
Poids du produit	environ 82,7 kg
Panneau de commandes	Ecran tactile CGD (écran graphique couleur) 10,1 pouces (25,65 cm); écran pivotant (angle réglable); Haut-parleur
Description de l'affichage	25.40 cm (10.1 pouces) touchscreen, WXGA Color Graphic Display (CGD)
Logiciels fournis	Aucune solution logicielle n'est incluse
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; Windows Client OS; Android; iOS; Mobile OS; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Chrome OS
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows Server; Linux; Citrix; UNIX; Novell
Configuration minimale requise	PC et MAC : 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, ou port USB, navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, reportez-vous au site microsoft.com ou apple.com
Alimentation	Tension d'entrée : de 220 à 240 VGA, 50/60 Hz;
Consommation électrique	580 watts (25 ppm, impression), 670 watts (40 ppm, impression), 720 watts (45 ppm, impression), 42 watts (prêt), 0,8 watt (veille prolongée), 0,2 watt (arrêt automatique), 0,2 watt (arrêt manuel)
Acoustique	Mode veille + ou - 6,6 dB (1), Impression active + ou - 51 dB (1), Numérisation active + ou - 56 dB (1).
Environnement d'exploitation, plage de températures en fonctionnement : 15 à 40°C; Température de fonctionnement recommandée: 15 à 40°C; Température de stockage: -10 à 40°C; Plage d'humidité de fonctionnement: 20 à 80 % d'humidité relative; Plage d'humidité en fonctionnement recommandée: 20 à 80 % d'humidité relative	
Labels écologiques	Homologué EPEAT® ; Blue Angel ; Déclaration IT ECO
Certification Energy Star	Oui

Notes sur la description marketing

- Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.
- Les fonctions de sécurité intégrées les plus avancées de HP sont disponibles sur les appareils HP Managed et Enterprise grâce au micrologiciel HP FutureSmart version 4.5 ou ultérieure. Résultat reposant sur une enquête comparative de HP portant sur les fonctionnalités des imprimantes concurrentes de la même catégorie, publiée en 2021. Seul HP offre une combinaison de fonctions de sécurité pour détecter, arrêter et s'autorétablir après les attaques avec un redémarrage auto-réparateur, en conformité avec les directives NIST SP 800-193 pour la cyber-résilience des appareils. Pour obtenir la liste des produits compatibles, rendez-vous sur : <https://www.hp.com/PrintersThatProtect>. Pour plus d'informations, consultez : <https://www.hp.com/go/PrinterSecurityClaims>.
- Certaines fonctionnalités offertes avec les mises à niveau du micrologiciel HP FutureSmart peuvent ne pas être disponibles sur des appareils plus anciens si, par exemple, leurs caractéristiques physiques en limitent l'application.
- HP Web Jetadmin est gratuit et peut être téléchargé à l'adresse <https://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- Sur la base de l'examen par HP des spécifications de la plateforme d'applications publiées par les fabricants concurrents en avril 2019. Seul HP Workpath propose une combinaison de validation d'applications lors de la soumission et de revalidation automatisée des applications. Pour activer HP Workpath, certains appareils peuvent nécessiter la mise à niveau d'un accessoire ou d'un micrologiciel en option. Un abonnement peut être nécessaire.
- HP Security est désormais HP Wolf Security. Les fonctions de sécurité varient selon les plateformes. Pour plus d'informations, consultez le site <https://www.hp.com/wolfsecurity>. Certification par des tiers fondée sur les exigences de la norme ISO/IEC 15408 relatives aux critères communs d'évaluation de la sécurité des technologies de l'information, à compter de mai 2019-2024. Certification applicable aux appareils HP Managed et Enterprise fonctionnant avec le micrologiciel HP FutureSmart version 4.5.1 et ultérieure. Pour plus d'informations : <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>.
- HP conçoit et teste volontairement ses systèmes d'impression pour éviter les émissions qui dépassent les directives de l'écolabel Blue Angel et EPEAT. Enregistré EPEAT® le cas échéant. L'enregistrement EPEAT varie selon les pays. Voir <http://www.epeat.net> pour le statut d'enregistrement par pays.
- Emballage extérieur à base de fibres à 100 % et coussins internes à base de fibres fabriqués à partir de fibres certifiées et recyclées provenant de sources durables. 100 % des cartouches de toner HP authentiques contiennent entre 1 et 77 % de contenu recyclé post-consommation ou post-industriel.
- N'inclut pas les bouteilles de toner ou d'autres produits non répertoriés. Voir hp.com/go/TonerRecycledContent pour la liste.
- À base de matériel : le recyclage post-consommation est basé sur la définition de la norme EPEAT pour les équipements d'imagerie, IEEE 1680.2, et est exprimé en pourcentage du poids total de plastique.
- HP conçoit et teste volontairement ses systèmes d'impression pour éviter les émissions qui dépassent les directives de l'écolabel Blue Angel et EPEAT. Enregistré EPEAT® le cas échéant. L'enregistrement EPEAT varie selon les pays. Voir <http://www.epeat.net> pour le statut d'enregistrement par pays. Imprimante HP, papier HP et consommable HP d'origine - Critères d'émissions Blue Angel DE-UZ 219.
- Vitesses de numérisation mesurées à partir de l'ADF. Les vitesses de traitement réelles peuvent varier en fonction de la résolution de numérisation, des conditions du réseau, des performances de l'ordinateur et du logiciel d'application

Notes sur les spécifications techniques

¹ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24744, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez la page <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document.

Mesurée suivant la norme ISO/CEI 17629. Pour plus d'informations, consultez le site <https://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document.

Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de numérisation, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels *application.

⁴ Rendement moyen approximatif basé sur la norme ISO/IEC 1 9798. Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



Distributeur agréé

Pour en savoir plus, consultez le site www.dbsa.fr

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

