



Gamme d'imprimantes multifonction HP Color LaserJet Managed Flow E877z

Puissant. flexible. Sécurité.

Dans le monde des affaires, la seule constante est le changement. Révolutionnez votre entreprise avec une imprimante offrant une évolutivité maximale pour répondre à l'évolution de vos besoins. Avec les imprimantes les plus sécurisées de HP¹, vous aidez vos équipes informatiques à simplifier et à améliorer la gestion de vos appareils.



Maximisez votre productivité

- Ne perdez plus de temps et profitez des meilleures performances avec notre technologie de numérisation recto-verso ultra rapide de 300 ipm².
- Travaillez plus vite et sans interruption, grâce à une technologie qui inverse et réessaye afin de détecter et résoudre automatiquement les problèmes de double alimentation.
- Numérisez et capturez facilement le texte des documents avec une grande précision grâce au logiciel OCR. Augmentez votre productivité avec la carte accélératrice optionnelle.
- Gagnez du temps en numérisant une seule fois et en envoyant vers plusieurs destinations par le biais des raccourcis personnalisés, conçus pour éliminer des étapes et améliorer la précision.

Des solutions personnalisées conçues pour durer

- Simplifiez votre façon de travailler en personnalisant les applications HP Workpath en fonction de vos besoins. Votre imprimante se connecte directement aux services Cloud pour accéder à vos documents et intégrer des flux de travail papier et numériques.³
- Laissez libre cours à votre créativité et assortissez la décoration à tout mobilier de bureau, grâce à des designs modernes et à l'option de cinq panneaux de couleur personnalisables.
- Donnez à votre équipe les outils pour réussir grâce à la plateforme HP Open Extensibility Platform, qui contient des centaines de solutions HP ou tierces et prend en charge des lecteurs de cartes.
- Facilitez la gestion des couleurs avec notre gestionnaire de couleurs personnalisées HP Custom Color. Faites correspondre les couleurs de toute combinaison de documents et d'appareils, sans vous soucier des systèmes de correspondance des couleurs peu économiques.

Soyez toujours protégé avec HP Wolf Security⁴

- Avec HP Sure Start, le code d'exploitation (BIOS) est systématiquement vérifié lors du démarrage et se répare s'il est compromis.
- Les connexions réseau sortantes de l'imprimante sont inspectées pour stopper les demandes suspectes et déjouer les logiciels malveillants, afin que vous puissiez rester connecté en toute sécurité.
- La détection des intrusions exécutables est toujours active. Certification Critères communs⁵ pour contrôler en permanence l'activité de la mémoire afin de détecter et de prévenir les attaques en temps réel, ce qui assure votre sécurité.
- HP Memory Shield™ est une fonction de sécurité intégrée qui permet d'empêcher une grande variété d'attaques de logiciels malveillants de rediriger le flux d'exécution d'un programme.

Une meilleure qualité d'impression, dans le respect de notre environnement

- L'emballage extérieur et les cales en carton intérieures sont fabriqués à 100 % à partir de fibres recyclées et certifiées issues de ressources renouvelables⁶.
- Le respect de l'environnement est une considération primordiale dans la conception de nos appareils, avec des impressions et des cartouches économes en énergie, fabriquées à partir de plus de 57 % de plastique recyclé⁷.
- Grâce à nos améliorations remarquables en matière d'efficacité énergétique, nos appareils sont en mesure de répondre aux critères EPEAT Gold, Energy Star et Blue Angel⁸.
- Avec des formules qui répondent aux normes de qualité de l'air intérieur, notre toner à très faible point de fusion offre une impression optimale, tout en préservant notre planète⁹.

Présentation du produit

1. Compartiment d'intégration matérielle (pour connecter les accessoires et les périphériques tiers)¹
2. Le scanner à plat prend en charge des feuilles jusqu'au format A3
3. Bac de sortie de 500 feuilles
4. Impression recto-verso automatique
5. Port USB d'accès aisé²
6. Accès facile 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 SuperSpeed
10. Port hôte USB 2.0 haut débit
11. 1 port Gigabit Ethernet
12. Port de périphérique USB 3.0 haut débit
13. Le bac d'alimentation 3 de 520 feuilles prend en charge les supports jusqu'au format A3
14. Le BAA de 300 feuilles prend en charge les supports jusqu'au format A3 (modèles Flow uniquement)³
15. Écran tactile couleur 25,6 cm
16. Bouton Marche/Arrêt
17. Clavier pleine largeur
18. Porte droite d'accès au chemin d'impression
19. Le bac universel 1 de 100 feuilles prend en charge les supports jusqu'au format SRA3
20. Le bac d'alimentation 3 de 520 feuilles prend en charge les supports jusqu'au format SRA3
21. Le chargeur/support double 2 x 520 feuilles en option prend en charge les supports jusqu'au format A3



La série en un coup d'œil

Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed Flow E877z			
Référence du produit	5QK08A	5QK08A(Base) + 8EP60AAE (Licence de vitesse)	5QK08A(Base) + 8EP61AAE (Licence de vitesse)	5QK08A(Base) + 8EP62AAE (Licence de vitesse)
Print speed (A4 and letter, black) ³	Jusqu'à 40 ppm	Jusqu'à 50 ppm	Jusqu'à 60 ppm	Jusqu'à 70 ppm
Scan speed (A4 and letter, black) ⁴	150 ppm/300 ipm en impression simple/recto verso			
Fonctions	Imprimez, copiez et numérisez (fax et sans fil en option) (tous les modèles)			
Capacité du chargeur automatique de documents	300 feuilles			
Capacité d'entrée papier	Standard : 1 140 feuilles; Maximum : 6 140 feuilles (tous les modèles)			
Advanced workflow features	Technologie HP EveryPage, clavier de taille standard, OCR intégré, inversion de l'ordre d'impression et réimpression, orientation automatique des pages, tonalité automatique, coupe de la page auto, modification de documents, suppression automatique des couleurs de fond, égalisation automatique, séparation des tâches			

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

² Un administrateur doit activer le port USB facile d'accès avant utilisation.

³ Les modèles Flow de la gamme E877 comprennent un chargeur automatique de documents de 300 feuilles. Les modèles dn de la gamme E877 sont équipés d'un chargeur automatique de documents de 200 feuilles. Le chargeur automatique de documents de tous les appareils peut numériser des documents jusqu'au format A3 (11 x 17 pouces).

⁴ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, rendez-vous sur 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.

⁵ 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 les logiciels utilisés.

Fonctionnalités majeures

Faites-en davantage et plus rapidement avec des vitesses d'impression, de numérisation et de copie élevées, et une disponibilité maximale de votre imprimante, grâce au processeur quatre cœurs HP conçu sur mesure.

Des solutions sur mesure, connectées à l'appareil et au cloud, pour optimiser vos flux de travail avec la flexibilité nécessaire afin de soutenir votre personnel aujourd'hui et d'évoluer en vue de répondre à vos exigences de demain.

HP Wolf Enterprise Security vous offre l'impression la plus sécurisée au monde grâce à un service de sécurité multicouche et des fonctions de réparation automatique qui permettent de détecter et de bloquer les menaces¹. Faites confiance aux solutions de sécurité HP et concentrez-vous sur votre activité.

Économisez des ressources grâce à notre impression économe en énergie qui répond aux normes EPEAT Gold, Blue Angel et Energy Star; avec HP, visez la neutralité carbone et une économie respectueuse de l'environnement.

Services et solutions

Service et Assistance	<p>U03HDEService HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 1 an</p> <p>U03HFEService HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 3 ans</p> <p>U03HGEService HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 4 ans</p> <p>U03HHEService HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 5 ans</p> <p>U03HSPE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 1 an de post-garantie</p> <p>U03HTPE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux - 1 an de post-garantie</p> <p>U03HME Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 1 an</p> <p>U03HNE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 3 ans</p> <p>U03HQE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 4 ans</p> <p>U03HRE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 5 ans</p> <p>U03HXP Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 1 an de post-garantie</p> <p>U03HYPE Service HP pour imprimante multifonction couleur LaserJet E877xx Managed - Échange de pièces (composant Managed uniquement) - 2 ans de post-garantie</p>
Solutions	<p>Sécurité: HP Access Control; HP Security Manager; HP Advance; HP Secure Print and Insights;</p> <p>Impression mobile et universelle: Pilote HP Universal Print Driver (UPD); HP Print pour extension Chrome; UPD HP Smart; Application HP for Universal Print Workpath</p> <p>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</p>

Couleurs en option pour le panneau avant



*Disponible avec des accessoires pour dalle couleur en option

Accessoires	<p> 155P7A HP LaserJet InnerFinisher 2/3 Hole Punch 155P8A HP LaserJet InnerFinisher 2/4 Hole Punch 190A2A HP Color LaserJet Department Lunar Gray Color Panel 190A3A HP LaserJet Department Lunar Gray Color Panel 190A4A HP LaserJet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel 190A5A HP LaserJet Department High Capacity Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel 190A8A HP LaserJet Department Stand Lunar Gray Color Panel 190B2A HP Color LaserJet Department Comet Red Color Panel 190B3A HP LaserJet Department Comet Red Color Panel 190B4A HP LaserJet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Comet Red Color Panel 190B5A HP LaserJet Department High Capacity Paper Tray/Stand Comet Red Color Panel 190B8A HP LaserJet Department Stand Comet Red Color Panel 190C2A HP Color LaserJet Department Cosmic Green Color Panel 190C3A HP LaserJet Department Cosmic Green Color Panel 190C4A HP LaserJet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel 190C5A HP LaserJet Department High Capacity Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel 190C8A HP LaserJet Department Stand Cosmic Green Color Panel 190D2A HP Color LaserJet Department Constellation Yellow Color Panel 190D3A HP LaserJet Department Constellation Yellow Color Panel 190D4A HP LaserJet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel 190D5A HP LaserJet Department High Capacity Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel 190D8A HP LaserJet Department Stand Constellation Yellow Color Panel 190F2A HP Color LaserJet Department Aurora Purple Color Panel 190F3A HP LaserJet Department Aurora Purple Color Panel 190F4A HP LaserJet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel 190F5A HP LaserJet Department High Capacity Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel 190F8A HP LaserJet Department Stand Aurora Purple Color Panel 2NR12A Boîtier pour disque dur amovible HP 3JN69A Accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 478C2A Assistant vocale d'impression HP 4QL32A Lecteur USB sécurisé HP Legic 5QK14A Télécopieur analogique double HP MFP 810 6GW47A Plateau/support du département HP LaserJet 2x520 feuilles 6GW49A HP LaserJet Inner Finisher 6GW50A HP LaserJet Department Job Separator 6GW51A HP LaserJet Booklet Finisher 6GW53A Support département HP LaserJet 6GW55A HP LaserJet Stapler/Stacker Finisher 6GW56A Plateau/support de département haute capacité de 3 000 feuilles HP LaserJet 6GW57A Plateau/support de département haute capacité de 2 000 feuilles HP LaserJet 6HN30A HP LaserJet Carte Accél Flux de Travail 7ZA07A Télécopieur analogique double HP MFP 811 7ZA08A Télécopieur analogique simple HP MFP 800 7ZA09A Télécopieur analogique simple HP MFP 801 8FP31A HP Jetdirect LAN Accessory B5L31A Port FIH (Foreign Interface Harness) X3D03A HP Lecteur Cartes USB Universel Y1G11A Accessoire pour perforation de trous 2/4 HP LaserJet Y1G12A Accessoire pour perforation trous suédois HP LaserJet Y1G13A Agrafes pour livrets/internes HP LaserJet Y1G14A Agrafes pour module de finition agrafeuse/bac de réception HP LaserJet Y1G22A Accessoires pour chauffages bac à papier HP LaserJet Y7C05A Lecteur de saisie HP HIP2 Y7C07A HP SIM for HID iClass for HIP2 Reader </p>
Speed Licenses	<p> 8EP60AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 40 à 50 ppm 8EP61AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 40 à 60 ppm 8EP62AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 40 à 70 ppm 8LB48AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 50 à 60 ppm 8LB49AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 60 à 70 ppm 8LB50AAE Licence Imprimante multifonction HP Color LaserJet Managed E877 De 50 à 70 ppm </p>

Caractéristiques techniques

Fonctions	Impression, copie, numérisation, télécopie (en option)				
Performance d'impression ^{1,2}	A4 Noir	Jusqu'à 40 ppm	Jusqu'à 50 ppm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 ppm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 ppm (avec 8EP62AAE)
	A4 Couleur	Jusqu'à 40 ppm	Jusqu'à 50 ppm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 ppm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 ppm (avec 8EP62AAE)
	Première page imprimée A4 Noir	Impression en 8,2 secondes seulement	Impression en 7,6 secondes (avec 8EP60AAE)	en 7,2 secondes (avec 8EP61AAE)	en 7,2 secondes (avec 8EP62AAE)
	Première page imprimée A4 Couleur	Impression en 9,7 secondes seulement	Impression en 8,8 secondes (avec 8EP60AAE)	en 8,2 secondes (avec 8EP61AAE)	en 8,0 secondes (avec 8EP62AAE)
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp à vitesse maximale; Noir (normal): Jusqu'à 600 x 600 ppp; Noir et blanc (lignes fines): Jusqu'à 1200 x 1200 ppp; Couleur (optimal): Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp à vitesse maximale; Couleur (normal): Jusqu'à 600 x 600 ppp; Couleur (fines lignes): Jusqu'à 1200 x 1200 ppp				
Technologie d'impression	Laser; Optique: Normal (600 x 600 4 bits); Optimal (1 200 x 1 200 1 bit)				
Nombre de cartouches d'impression	4 (noire, cyan, magenta, jaune)				
Langages standards de l'imprimante	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 Normale ³	Jusqu'à 150 ppm / 300 ipm (monochrome), jusqu'à 150 ppm / 300 ipm (couleur)] Recto-verso: Jusqu'à 300 ipm (monochrome), jusqu'à 300 ipm (couleur)				
Type de numérisation / Technologie	A plat, chargeur automatique de documents / Scanner CCD Platine à capteurs CIS numériques				
Résolution du scanner	Matériel: Jusqu'à 600 x 600 ppp; Optique: Jusqu'à 600 x 600 ppp				
Formats de fichiers pour la numérisation	PDF, PDF haute compression, PDF/A, PDF/A haute compression, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF (OCR), PDF haute compression (OCR), PDF/A (OCR), PDF/A haute compression (OCR), TEXTE (OCR), TEXTE Unicode (OCR), RTF (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR)				
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 (OXF), HP Workpath				
Format de numérisation	Chargeur automatique de documents Maximum: 305 x 864 mm; Chargeur automatique de documents Minimum: 68 x 127 mm; À plat: 297 x 432 mm;				
Fonctions de numérisation avancées	OCR intégrée ; optimisation du texte / de l'image (automatique) ; numérisation vers plusieurs destinations ; réglage du ton automatique ; orientation automatique des pages ; détection d'alimentation multiple ; inverser et réessayer ; édition de documents ; suppression automatique de couleur du papier ; séparation des travaux (page blanche, code-barres) ; filigrane ; cachets				
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	Oui				
Capacité du chargeur automatique de documents	Standard, 300 feuilles				
Version Twain	Version 2.4				
Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris	24 bits/256				
Communication numérique - Fonctionnalités standard	Numérisation vers e-mail; envoi vers dossier réseau; enregistrement sur lecteur USB; envoi vers SharePoint; envoi vers FTP; envoi vers sFTP; envoi vers télécopieur LAN; envoi vers télécopieur Internet; carnet d'adresses local; SMTP via SSL; détection automatique de la couleur; PDF compact; ajustements d'image (noirceur, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté); optimisation du texte/de l'image (automatique, texte, mixte, image imprimée, photo); orientation du contenu; numérisation de carte d'identité; création de travaux; filigrane; cachets; numérisations mode livre; effacement des bords; aperçu de numérisation; suppression des pages blanches; numérisation vers plusieurs destinations; OCR intégrée; réglage du ton automatique, orientation automatique des pages, recadrage automatique des pages; détection d'alimentation multiple; inverser et réessayer; édition de documents; suppression automatique de couleur du papier; séparation des travaux; redressement automatique				
Vitesse de copie	A4 Noir	Jusqu'à 40 cpm	Jusqu'à 50 cpm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 cpm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 cpm (avec 8EP62AAE)
	A4 Couleur	Jusqu'à 40 cpm	Jusqu'à 50 cpm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 cpm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 cpm (avec 8EP62AAE)
	A4 Noir Recto-verso	Jusqu'à 40 cpm	Jusqu'à 50 cpm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 cpm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 cpm (avec 8EP62AAE)
	A4 Couleur Recto-verso	Jusqu'à 40 cpm	Jusqu'à 50 cpm (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 60 cpm (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 70 cpm (avec 8EP62AAE)
	Première copie imprimée A4 Noir	Impression en 4,9 secondes seulement	Impression en 4,2 secondes (avec 8EP60AAE)	en 3,8 secondes (avec 8EP61AAE)	en 3,5 secondes (avec 8EP62AAE)
	Première copie imprimée A4 Couleur	Impression en 6,5 secondes seulement	Impression en 5,6 secondes (avec 8EP60AAE)	en 4,9 secondes (avec 8EP61AAE)	en 4,3 secondes (avec 8EP62AAE)
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 en mode copie	25 à 400 %				
Paramètres du photocopieur	Copie recto verso; évolutivité; ajustements d'image (noirceur, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté); optimisation du texte/de l'image (automatique, texte, mixte, image imprimée, photo); multipage; ordre N ou Z; orientation du contenu; assemblage; livret; numérisation de carte d'identité; création de travaux; stockage de travaux; filigrane; cachets; numérisations mode livre; effacement des bords; détecte automatiquement la couleur ou le monochrome; aperçu de numérisation; décalage de l'image; sélection du papier; assemblage; suppression des pages blanches; orientation automatique des pages; réglage du ton automatique; recadrer sur une page; détection d'alimentation multiple; inverser et réessayer; édition de documents; suppression automatique de couleur du papier; séparation des travaux; redressement automatique;				
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; Up to 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 SuperSpeed USB 3.0 (hôte)				
Fonctionnalités réseau	Standard (Ethernet Gigabit 10/100/1000T intégré)				
Fonctionnalités sans fil	En option, disponible à l'achat d'un accessoire matériel				
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 d'utilisation (mensuel)	A4:	Jusqu'à 180 000 pages	Jusqu'à 200 000 pages (avec 8EP60AAE)	Jusqu'à 250 000 pages (avec 8EP61AAE)	Jusqu'à 300 000 pages (avec 8EP62AAE)
Volume de pages mensuel recommandé	Jusqu'à 60 000				

Caractéristiques techniques

Gestion du papier	Capacités d'entrée: Jusqu'à 1 140 feuilles (bac 1 : jusqu'à 100 feuilles ; Bac 2 : jusqu'à 520 feuilles ; Bac 3 : jusqu'à 520 feuilles) Standard; Jusqu'à 50 enveloppes; Input Capacities, Max: Jusqu'à 6 140 feuilles; Capacités en sortie: Jusqu'à 500 feuilles Standard; Jusqu'à 100 feuilles; Options recto verso: Automatique; Bac d'alimentation pour enveloppes: Non; Bacs d'alimentation standard: 3
Types de support pris en charge	Papier ordinaire, HP EcoEFFICIENT, HP Mat 90 g, léger 60-74 g, normal, recyclé, HP Mat 105 g, HP Mat 120 g, HP brillant doux 120 g, HP glacé 120 g, grammage intermédiaire 96-110 g, fort grammage 111-130 g, grammage moyen glacé 96-110 g, fort grammage glacé 111-130 g, HP Mat 150 g, HP glacé 150 g, grammage extra fort 131-175 g, grammage extra fort glacé 131-175 g, HP Mat 200 g, HP glacé 200 g, papier cartonné 176-220 g, glacé pour cartes 176-220 g, carton léger 221-255 g, carton 256-300 g, carton épais, transparents couleur, étiquettes, papier à en-tête, enveloppe, enveloppe fort grammage, pré-imprimé, préperforé, coloré
Poids du support pris en charge	Bacs 1, 2 et 3 : 60 à 325 g/m ²
Formats de supports pris en charge	Bac 1 : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), 10x15 cm, Oficio, 8K, 16K, carte postale (JIS), enveloppe B5, enveloppe C5, enveloppe C6, enveloppe DL ; Bac 2 : A4, A4R, A5, A5R, A6, RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6(JIS), Oficio, 8K, 16K, enveloppe B5, enveloppe C5, enveloppe C6, enveloppe DL ; Bac 3 : A3, A4, A4R, A5, RA3, RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K, 16K
Formats de support personnalisés	Bac 1 : 98 x 139,7 à 320 x 457,2 mm ; Bac 2 : 98 x 139,7 à 241,5 x 297 mm ; Bac 3 : 140 x 182 à 320 x 457,2 mm
Contenu de l'emballage	5QK08A Imprimante multifonction HP Color LaserJet E877z Managed; Matériaux inclus; Guide d'installation; Dépliant réglementaire; Cordons d'alimentation; Clavier superposable; Étiquette; Tambours
Cartouches de remplacement ⁴	Cartouche de toner noir HP Managed LaserJet (capacité ISO de 25 000 pages) W9160MC; Cartouche de toner cyan HP Managed LaserJet (capacité ISO de 22 500 pages) W9161MC; Cartouche de toner jaune HP Managed LaserJet (capacité ISO de 22 500 pages) W9162MC; Cartouche de toner magenta HP Managed LaserJet (capacité ISO de 22 500 pages) W9163MC; Cartouche de toner noir HP Managed LaserJet (capacité ISO de 50 000 pages) W9170MC; Cartouche de toner cyan HP Managed LaserJet (capacité ISO de 45 000 pages) W9171MC; Cartouche de toner jaune HP Managed LaserJet (capacité ISO de 45 000 pages) W9172MC; Cartouche de toner magenta HP Managed LaserJet (capacité ISO de 45 000 pages) W9173MC
Dimensions du produit	L x p x h: 638,8 x 745,9 x 933,9 mm; Maximum: 1 656,7 x 1 301 x 1 503,9 mm;
Poids du produit	104,6 kg;
Conditions de garantie	Garantie d'un an seulement sur les pièces. Les options de garantie et d'assistance prolongées varient selon le produit, le pays et les exigences légales locales. Visitez la page http://www.hp.com/support pour connaître les options de service et d'assistance HP primées dans votre région.
Certification Energy Star	Oui
Labels écologiques	Homologué EPEAT®; Déclaration IT ECO; Blue Angel
Panneau de commandes	Écran tactile CGD (écran graphique couleur) 10,1 pouces (25,65 cm); écran pivotant (angle réglable); Haut-parleur
Description de l'affichage	10.1-in (25.65 cm) touchscreen, WXGA Color Graphic Display (CGD)
Logiciels fournis	Aucune solution logicielle n'est incluse dans le coffret, uniquement sur le site http://hp.com , http://123.hp.com
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 8 ; Windows Server ; Linux ; Citrix ; UNIX
Configuration minimale requise	PC: 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, consultez le site http://www.microsoft.com ; 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, consultez le site http://www.apple.com
Alimentation	Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré); Alimentation électrique nécessaire: Tension d'entrée : 220 à 240 V CA, 50/60 Hz; Consommation électrique: 820 watts (40 ppm, impression), 890 watts (50 ppm, impression), 1 020 watts (60 ppm, impression), 1 100 watts (70 ppm, impression), 41,5 watts (prêt), 0,8 watt (veille prolongée), 0,2 watt (arrêt automatique), 0,2 watt (arrêt manuel)
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,7 Bel(A), impression couleur recto A4 à 40 ppm ; 6,75 Bel(A), impression couleur recto A4 à 50 ppm ; 6,85 Bel(A), impression couleur recto A4 à 60 ppm ; 7 Bel(A), impression couleur recto A4 à 70 ppm ; Pression acoustique émise (active, impression): 52 dB(A), impression couleur recto A4 à 40 ppm ; 53 dB(A), impression couleur recto A4 à 50 ppm ; 54 dB(A), impression couleur recto A4 à 60 ppm ; 55 dB(A), impression couleur recto A4 à 70 ppm; Pression acoustique émise (numérisation activée): 54 dB(A), numérisation via chargeur automatique de documents A4 à 90 ipm ; 59 dB(A), numérisation via chargeur automatique de documents A4 à 150 ipm
Environnement d'exploitation	Plage de températures en fonctionnement: 15 à 30°C; Température de fonctionnement recommandée: 15 à 30°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

Notes sur la description marketing

¹ Les fonctionnalités de sécurité intégrées les plus avancées de HP sont disponibles sur les périphériques HP Managed et Enterprise avec le 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. HP est le seul fabricant à proposer un ensemble de fonctionnalités de sécurité capables de détecter, bloquer et récupérer automatiquement des attaques grâce à un redémarrage en réparation spontanée, conformément aux directives NIST SP 800-193 relatives à la cyber-résilience des périphériques. Pour obtenir une liste de produits compatibles, consultez le site hp.com/go/PrintersThatProtect. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.hp.com/go/PrinterSecurityClaims>.

² Vitesses de numérisation mesurées à partir du BAA. Les vitesses de traitement réelles peuvent varier en fonction de nombreux facteurs, dont la résolution de numérisation, les conditions du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels utilisés. Mesures effectuées selon les normes disponibles sur le site http://standards.iso.org/ittf/PubliclyAvailableStandards/SC28_Test_Pages/

³ Sur la base d'une étude menée par HP sur les spécifications des plateformes publiées par les fabricants concurrents en date d'avril 2019. Seul HP Workpath fournit à la fois la validation des applications à leur soumission et la revalidation automatisée des applications. Pour activer HP Workpath, certains appareils peuvent nécessiter un accessoire en option ou la mise à niveau du micrologiciel. Un abonnement peut être nécessaire.

⁴ HP Security est le nouveau nom du service HP Wolf Security. Les fonctions de sécurité varient selon les plateformes. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.hp.com/wolfsecurity>.

⁵ 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>.

⁶ 100 % de l'emballage extérieur et des cales intérieures à base de fibres sont fabriqués à partir de fibres recyclées et certifiées issues de sources durables.

⁷ 100 % des cartouches de toner HP d'origine contiennent entre 1 et 77 % de contenu recyclé post-consommateur ou post-fabrication. À l'exclusion des bouteilles d'encre et des autres produits non répertoriés. Pour obtenir la liste, consultez le site <http://www.hp.com/go/TonerRecycledContent>. Basé sur le matériel : les matériaux recyclés post-consommateur se basent sur la définition donnée dans la norme EPEAT pour les équipements d'imagerie et dans le label IEEE 1680.2, et sont exprimés en pourcentage du poids total de plastique.

⁸ HP conçoit et teste sur une base volontaire ses systèmes d'impression afin d'empêcher les émissions dépassant les directives des écolabels Ange bleu et EPEAT.

⁹ Imprimante HP, papier HP et fournitures HP d'origine - critères d'émission du label Ange bleu DE-UZ 219.

Notes sur les spécifications techniques

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.

² 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.

³ 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.

⁴ Rendement moyen approximatif basé sur la norme ISO/IEC 19798. Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Pour en savoir plus, consultez le site

