

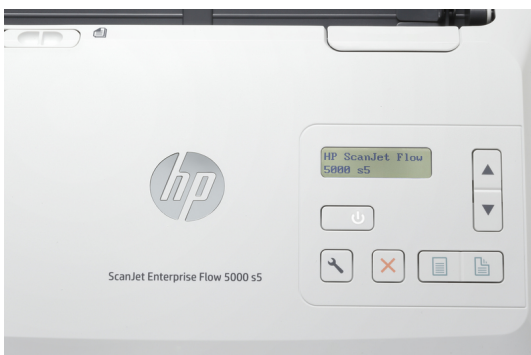
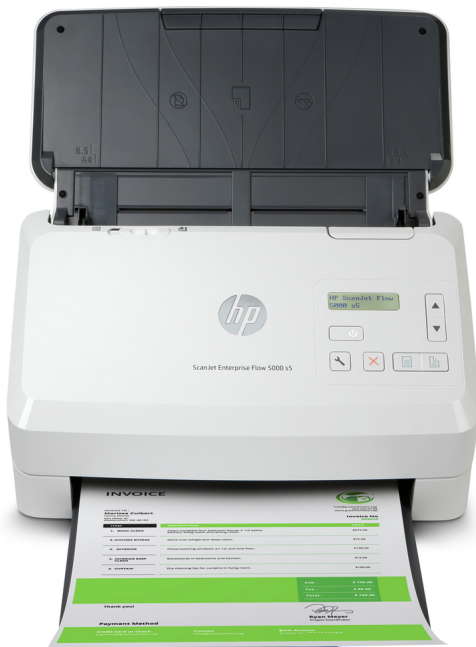
HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5



(6FW09A)

Améliorez votre processus papier, en garantissant rapidité et contrôle.

Offrez à votre bureau de puissantes vitesses et précision de numérisation. Le logiciel intégré et un chargeur automatique de documents de 80 pages vous aident à économiser du temps. Numérisez à des vitesses pouvant atteindre 65 ppm/130 ipm.¹ Recommandé pour des volumes de 7 500 pages par jour.



Numérisation rapide sans heurts, même sans surveillance

- Capturez des documents entiers en une seule passe avec des vitesses de numérisation recto-verso pouvant atteindre 130 ipm.^{2,1}
- Libérez de l'espace de travail. Ce scanner HP ScanJet est petit et ultra-plat : conception parfaite pour le bureau.
- Capturez une large gamme de documents, même des piles de supports mixtes de tailles et types différents, avec HP EveryPage.³
- Placez jusqu'à 80 pages dans le chargeur automatique de documents pour des numérisations rapides sans surveillance.

Performance dans les pointes de flux de travail. Numérisation plus intelligente.

- Identifiez les nouveaux périphériques et obtenez un aperçu de numérisation avec la découverte et la surveillance à distance HP Web.⁴
- Simplifiez la numérisation des documents A3, aucune feuille porte-papier nécessaire.
- Numérisez des images directement dans des applications grâce aux logiciels complets TWAIN et ISIS®.
- Convertissez facilement des numérisations en texte modifiable, en fichiers PDF consultables et autres types de fichiers, grâce à l'OCR (système de reconnaissance optique des caractères) intégré.

Une numérisation de qualité professionnelle qui vous aide à gagner du temps

- Gagnez du temps et simplifiez les tâches de numérisation complexes avec HP Scan Premium.
- Créez des paramètres de numérisation à l'aide d'un seul bouton pour les tâches récurrentes et effectuez des sélections avec le panneau de commande LCD.
- Capturez et organisez des documents, des cartes de visite et d'autres types de fichiers avec le logiciel riche en fonctionnalités.

Accessoires et services

| | |
|-----------------------|--|
| Accessoires | 8PA50A Kit de feuilles HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000snw1 |
| | C9943B Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF |
| | L2756A Kit de remplacement du rouleau d'entraînement pour HP Scanjet 5000 s4/7000 s3 |
| Service et Assistance | UK001E Service HP 3 ans avec échange standard pour ScanJet 5000 UH370E Service HP 3 ans avec échange le jour ouvrable suivant, pour ScanJet 5000 UOMF6E Service HP 4 ans avec échange le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UOMF5E Service HP 5 ans avec échange le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UH372E Service HP 3 ans avec échange sur site le jour ouvrable suivant, pour ScanJet 5000 UOMF7E Service HP 4 ans avec échange sur site le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UOQNOE Service HP 5 ans avec échange sur site le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UH369E Service HP 3 ans de retour à l'atelier pour ScanJet 5000 UK513PE Service HP 1 an de post-garantie avec échange standard pour ScanJet 5000 UH373PE Service HP 1 an de post-garantie avec échange le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UH374PE Service HP 1 an de post-garantie, avec échange sur site le jour ouvrable suivant pour ScanJet 5000 UD3B7PE Service HP 1 an de post-garantie de retour à l'atelier pour ScanJet 5000 U9JT2E Service HP d'installation de groupe de travail sans fil / réseau scanner et imprimante |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Panneau de commandes | Écran LCD à 2 lignes 16 caractères par ligne, bouton recto, bouton recto-verso, bouton d'annulation, bouton d'alimentation avec un voyant à LED, Bouton haut, bouton bas et bouton outil. |
| Spécifications du scanner | Type de scanner Alimentation feuille à feuille; Technologie de numérisation: CMOS CIS (Capteur par contact); Modes d'entrée du scanner: Deux modes de numérisation (recto / recto-verso) avec panneau LCD avant pratique de 2 x 16 caractères HP dans Win OS, HP Easy Scan/CA dans Mac OS et les applications tierces en passant par TWAIN, ISIS et WIA; Version Twain: Windows : 32 bits et 64 bits TWAIN version 2,1; Mac : n/a; Numérisation couleur: Oui; Paramètres ppp de résolution de sortie: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; |
| Vitesse de numérisation ³ | Up to 65ppm/130 ipm |
| Résolution du scanner | Optique Jusqu'à 600 ppp; Matériel: 600 x 600 ppp |
| Formats de fichiers pour la numérisation | Pour le texte et les images : PDF, PDF/A, PDF crypté, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, texte (.txt), texte enrichi (.rtf) et PDF consultable |
| Fonctions de numérisation avancées | HP EveryPage (capteur ultrasonore), détection automatique de la couleur, recadrage automatique, exposition automatique, orientation automatique, reconnaissance optique de caractères, reconnaissance optique des caractères par zone, codes barres zonaux, suppression de la bordure, nettoyage de l'arrière-plan, retrait des trous, élimination des couleurs, rectification de la page, numérisation vers le cloud, numérisation vers e-mail, paramètre d'avance de détection de blocage, détection de blocage avancée, traitement en lots, codes barres, numérisation vers plusieurs destinations, Citrix Ready |
| Niveaux d'échelle de gris/de profondeur | 256/24 bits (externe), 48 bits (internes) |
| Capacité du bac d'alimentation automatique | En standard, 80 feuilles |
| Connectivité | Standard USB 3.0; |
| Mémoire | Standard 512 Mo; |
| Gestion des supports | |
| Types de supports | Cut Sheet Paper, Printed Paper (Laser and ink), Pre-Punched Paper, Bank Checks, Business Cards, Freight Bills, Carbonless forms, Plastic Carrier sheets for easily damaged documents, Previously stapled media with staple removed, Plastic cards (up to 1.24 mm) |
| Taille de support (chargeur auto) | ISO A4 : 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 pouces); JIS B5 : 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 pouces); ISO B5 : 176 x 250 mm (7,0 x 9,9 pouces); ISO A5 : 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pouces); ISO A6 : 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 pouces); ISO A7 : 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 pouces); ISO A8 : 52 x 74 mm (2,0 x 2,9 pouces); Format personnalisé : de 5,08 x 7,36 cm à 21,6 x 309,9 cm (2,0 x 2,9 pouces à 8,5 x 122 pouces) |
| Grammage de support (chargeur auto) | 43 to 350 g/m ² |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP: 32-bit and 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro) |
| Configuration minimale requise | PC: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP : 32/64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 Go d'espace disque disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Microsoft® Internet Explorer |
| Logiciels fournis | Windows: HP WIA scan driver, HP TWAIN scan driver (32-bit and 64-bit), HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S Readiris Pro, I.R.I.S Cardiris, OpenText ISIS |
| Caractéristiques du serveur d'impression | |
| Gestion de la sécurité | Bouton d'alimentation pour mettre le périphérique sous/hors tension |
| Dimensions et poids | |
| Dimensions du produit (L x P x H) | Minimum: 310 x 198 x 190 mm; Maximum: 310 x 448 x 319 mm |
| Dimensions de l'emballage (L x P x H) | 397 x 248 x 303 mm |
| Poids du produit | 3,8 kg |
| Poids du carton/paquet | 5,6 kg |
| Environnement d'exploitation | Température: 17,5 à 25°C Humidité: 30 % à 70 % d'humidité relative (HR) |
| Stockage | Température: De -40 à 60° C |
| Alimentation ¹ | Exigences: Tension d'entrée : 90 - 264 V CA, Fréquence nominale : 50 - 60 HZ, utilisation dans le monde entier; Consommation: 4,1 W (Prêt), 38 W (Numérisation), 1,3 W (Veille), 0,1 W (Arrêt auto), 0,1 W (Arrêt); ENERGY STAR: Oui |
| Certifications | IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 Compatibilité électromagnétique: CISPR 22:2008 & CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Classe B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 CECP; Certifié ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver |
| Contenu de l'emballage | 6FW09A HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5; Cordon d'alimentation; Adaptateur secteur; Câble USB; Moteur du scanner; Dépliants; Guide d'installation |
| Garantie | Garantie limitée d'un an avec remplacement de l'unité complète, assistance téléphonique et Web incluse. La garantie peut varier en fonction du pays selon la législation. Rendez-vous sur hp.com/support pour en savoir plus sur les options de service et de support de classe mondiale de HP dans votre région. |

Notes de bas de page

- ¹ Vitesse de numérisation couleur mesurée à 300 ppp. Les vitesses de traitement réelles peuvent varier selon la résolution de numérisation, les conditions réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels utilisés.
- ² Vitesse de numérisation en noir et blanc mesurée à 300 ppp avec HP Scan Premium inclus Les vitesses de traitement réelles peuvent varier selon la résolution de numérisation, les conditions réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels utilisés.
- ³ HP EveryPage s'appelle HP Precision Feed sur les périphériques HP ScanJet commercialisés avant mai 2013.
- ⁴ HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement sur la page <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

Spécifications techniques disclaimers

- ¹ L'alimentation électrique requise dépend du pays/de la région de vente de l'imprimante. Tenez bien compte des tensions de fonctionnement. Une mauvaise tension endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit. Valeur Energy Star basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V.
- ² 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.
- ³ Vitesses d'alimentation feuille à feuille : toutes les résolutions jusqu'à 300 ppi compris; Recto 65 pages A4 par minute; Recto-verso 130 images A4 par minute.



© Copyright 2020 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.

Publié dans la zone EMOA 4AA7-7118, Avril 2020

