

HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5



Offrez à votre bureau une performance de gros volumes de numérisation. Recommandé pour des volumes de 7 500 pages par jour.

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. Obtenez des vitesses de numérisation pouvant atteindre jusqu'à 65 ppm/100 ppm.² 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.^{1,2}
- Libérez de l'espace de travail. Ce scanner HP ScanJet est petit et ultra-plat – un design moderne parfait pour votre bureau.
- Capturez une large gamme de documents, même des piles de supports mixtes de différentes tailles et types, 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 façon dont vous numérisez A4 des documents de taille – pas besoin d'une feuille de support.
- 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 grâce au logiciel riche en fonctionnalités.

¹ Vitesse de numérisation en noir et blanc mesurée à 300 ppp avec HP Scan Premium inclus. 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. ² Vitesse de numérisation couleur mesurée à 300 ppp. 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. 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 depuis le site <http://www.hp.com/go/webjetadmin> ⁵ Pour numériser un A3 document, pliez-le en deux A4 et placez-le dans le scanner. Le logiciel de numérisation HP comblera les deux faces numérisées en une seule A3 image. Numérisez une feuille à la fois et évitez les papiers épais pour éviter les bourrages ou les numérisations déformées.

Caractéristiques techniques

Numérisation

Numérisation en couleur	Oui
Vitesse de numérisation ³	Chargeur automatique de documents: Jusqu'à 65 ppm/130 ipm
Type de numérisation / Technologie ²	Alimentation feuille à feuille / CMOS CIS (Capteur par contact)
Résolution du scanner	Matériel: 600 x 600 ppp; Optique: Jusqu'à 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
Modes d'entrée du scanner	Deux modes de numérisation (recto/verso) avec écran LCD pratique de 2x16 caractères sur le panneau avant pour numérisation HP dans Win OS, HP Easy Scan/ICA dans Mac OS et des applications tierces via TWAIN, ISIS et WIA
Format de numérisation	Chargeur automatique de documents: 8,5 x 122 pouces Maximum; 2 x 2 in Minimum
Fonctions de numérisation avancées	Exposition automatique, seuil automatique, détection automatique de la couleur, lissage/suppression de l'arrière-plan, détection automatique du format, redressement du contenu, amélioration du contenu, multi-distribution, alimentation automatique, capteur de détection de pages multiples, auto-orientation, abandon multi-couleurs, abandon des couleurs par canal, suppression des bords, suppression des pages blanches, fusion des pages, remplissage des trous, tampons numériques, capture des métadonnées, autorisations PDF, séparation des documents (page blanche, code-barres, code-barres par zone, OCR par zone)
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	Oui
Capacité du chargeur automatique de documents	Standard, 80 feuilles
Détection multi-alimentation	Oui
Source de lumière (numérisation)	Capteur par contact
Paramètres ppp de résolution de sortie	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp
Version Twain	Windows : 32 bits et 64 bits TWAIN version 2,1; Mac : n/a
Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris	24 bits/256
Communication numérique - Fonctionnalités standard	Numérisation vers PC, numérisation vers clé USB
Connectivité	
Connectivité en standard	USB 3.0
Mémoire	Standard: 512 Mo
Vitesse du processeur	ARM-1176 666 MHz /
Taux d'utilisation (quotidien)	Taux d'utilisation quotidien recommandé : 7 500 pages

Types de support pris en charge	Feuilles de papier individuelles, Papier imprimé (jet d'encre et laser), Papier pré-perforé, Chèques bancaires, Cartes de visite, Factures de fret, Formulaires sans carbone, Feuilles de porte-papier en plastique pour les documents fragiles, Supports précédemment agrafés avec dispositif de dégrafage, cartes plastiques (jusqu'à 1,24 mm)
Contenu de l'emballage	6FW09A Cordon d'alimentation; Adaptateur secteur; Câble USB; Moteur de scanner; Dépliants; Guide d'installation
Dimensions du produit	L x P x H: 12,2 x 7,8 x 7,5 in ; Maximum: 12,2 x 17,7 x 12,6 pouces
Poids du produit	8.4 lb
Conditions de 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.
Certification Energy Star	Oui
Labels écologiques ²	CECP; Certifié ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Conforme à la directive RoHS
Panneau de commandes	Écran LCD à 2 lignes 16 caractères par ligne, bouton recto-verso, bouton d'annulation, bouton d'alimentation avec un voyant à LED, Bouton haut, bouton bas et bouton outil.
Description de l'affichage	2-line 16 character per line LCD display
Logiciels fournis	Windows : Pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN (32 et 64 bits), HP Scan Premium, utilitaires de numérisation HP, OpenText ISIS
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 8.1; Windows 7; macOS 10.13 High Sierra; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; Linux
Configuration minimale requise	PC: Microsoft® Windows® 11, 10, 8.1, 7 : 32 et 64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019; 2 Go d'espace disque disponible; Connexion Internet; Microsoft® Internet Explorer ou autre navigateur; Mac: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13; 1 Go HD; Connexion Internet requise; USB
Alimentation ¹	Type d'alimentation électrique: Adaptateur d'alimentation externe; Alimentation électrique nécessaire: Tension d'entrée : 90 - 264 V CA, Fréquence nominale : 50 - 60 Hz, utilisation dans le monde entier; Consommation électrique: 4,1 W (Prêt), 38 W (Numérisation), 1,3 W (Veille), 0,1 W (Arrêt auto), 0,1 W (Arrêt)
Acoustique	Puissance acoustique émise: 65 (dB), 6,5 (B)
Environnement d'exploitation	Plage de températures en fonctionnement: 10 à 35°C; Température de fonctionnement recommandée: 17,5 à 25°C; Température de stockage: De -40 à 60° C; Plage d'humidité à l'arrêt : Plage d'humidité de fonctionnement: 15 à 80 % d'humidité relative; Plage d'humidité en fonctionnement recommandée: 30 % à 70 % d'humidité relative (HR)
Accessoires	L2756A Kit de remplacement du rouleau d'entraînement pour HP ScanJet 5000 s4/7000 s3; 8PA50A Kit de feuilles HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000s1w1; C9943B Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF
Options Service et assistance HP	UK001E - Service HP avec échange standard pour ScanJet 5xxx, 3 ans; UH370E - Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 3 ans; UOMF6E - Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 4 ans; UOMF5E - Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 5 ans; UH372E - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 3 ans; UOMF7E - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 4 ans; UOQN0E - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet 5xxx, 5 ans; UH369E - Service HP de retour atelier pour ScanJet 5xxx, 3 ans; UK513PE - Service HP avec échange standard pour imprimantes ScanJet 5xxx, extension de garantie, 1 an; UH373PE - Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour imprimantes ScanJet 5xxx, extension de garantie, 1 an; UH374PE - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimantes ScanJet 5xxx, extension de garantie, 1 an; UD3B7PE - Service HP de retour atelier pour ScanJet 5xxx, extension de garantie, 1 an; U9JT2E - Service HP d'installation sans fil/réseau pour scanner et imprimante de groupe de travail

Pour en savoir plus, consultez hp.com

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

