



Scanner à alimentation feuille à feuille HP ScanJet Pro N4000 snw1

Rapide, abordable et conçu pour répondre à tous vos besoins depuis les travaux mono-couleur jusqu'aux flux de travail complexes. Numérisation rapide et fiable de vos projets d'une taille importante à des vitesses pouvant atteindre jusqu'à 40 ppm/80 ipm et un chargeur automatique de documents de 50 pages. ¹ Recommandé pour des volumes de 4 000 pages par jour.



Numérisation rapide. Résultats remarquables. Chaque page.

- Produisez des numérisations à jusqu'à 40 ppm/80 ipm ¹ avec numérisation recto-verso qui capture les deux faces à la fois.
- Wi-Fi Direct permet de numériser à partir d'un appareil mobile sans avoir à se connecter à un réseau ou à Internet.
- Capturez chaque page facilement, même des piles de supports mixtes, grâce à HP EveryPage et à un capteur à ultrasons.³
- Faites confiance à ce scanner robuste capable de traiter 4 000 pages par jour.

Optimisez les flux de travail avec une numérisation via une seule touche

- Rationalisez le travail de routine avec le bouton de numérisation unique : créez des paramètres personnalisés avec un seul bouton pour les travaux de numérisation récurrents.
- 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.
- Partagez ou archivez rapidement des numérisations directement vers des destinations de cloud populaires avec le logiciel HP Scan.

Capturez des documents d'entreprise comme un pro

- Réalisez vos tâches rapidement et aisément, grâce à l'écran couleur tactile de 2,8 pouces facile à utiliser.
- Définissez des profils de numérisation pour les types de documents courants et numérisez vers plusieurs destinations grâce au logiciel HP Scan.
- Capturez et organisez des documents, des cartes de visite et d'autres types de fichiers grâce au logiciel riche en fonctionnalités.
- Produisez de numérisations claires et lisibles (résolution jusqu'à 1 200 ppp).



¹ Vitesse de numérisation mesurée à 300 ppp (noir et blanc, niveau 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. ² Numérisation depuis un périphérique portable et l'application HP JetAdvantage Capture. Téléchargez l'application depuis le site <http://www.hp.com/go/documentmanagement>. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès, et peuvent être limitées pendant des connexions VPN actives. La numérisation Wi-Fi Direct[®] nécessite que le périphérique portable soit connecté directement au réseau Wi-Fi[®] du scanner. Wi-Fi et Wi-Fi Direct sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance[®]. ³ HP EveryPage s'appelle HP Precision Feed sur les périphériques HP ScanJet commercialisés avant mai 2013.

Scanner à alimentation feuille à feuille HP ScanJet Pro N4000 snw1 Tableau de spécifications

Numérisation couleur	Oui	Dimensions du produit	L x p x h : 11,8 x 6,8 x 6,1 in; Maximum : 11,8 x 16,2 x 12,2 pouces
Technologie de numérisation	CMOS CIS (Capteur par contact)	pois du produit	6,2 lb
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille	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.
résolution du scanner	Matériel : 600 x 600 ppp; Optique : Jusqu'à 600 ppp	Certifié ENERGY STAR	Oui
Format du fichier de 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	Conformité en matière d'économie d'énergie	CECP; Certifié ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver ²
Modes de numérisation	Mode de numérisation par défaut sur le panneau avant pour la numérisation HP dans le système d'exploitation Win OS, HP Easy Scan/ICA dans le système d'exploitation Mac et les applications tierces via TWAIN, ISIS et WIA	Panneau de commande	Panneau de commande doté de quatre boutons sur le côté droit du panneau tactile résistif (boutons veille/alimentation, accueil, retour, aide).
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 40 ppm / 80 ipm ³	Logiciels fournis	Windows : Pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN (32 et 64 bits), numérisation HP, utilitaires de numérisation HP, I.R.I.S Cardiris Pro, I.R.I.S Cardiris, OpenText ISIS
Format de numérisation maximal	Chargeur automatique de documents : 8,5 x 122 pouces	Systèmes d'exploitation supportés	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP : 32 et 64 bits, 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); Compatible Citrix
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 avancé de détection de blocage, Citrix Ready	Configuration minimale du système	macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP : 32 et 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
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	Oui	Alimentation	Type d'alimentation électrique : Adaptateur d'alimentation externe; Courant nominal en entrée : Tension d'entrée : 90 - 264 V CA, Fréquence nominale : 50 - 60 Hz, utilisation dans le monde entier; Consommation électrique : 5,9 Watts (prêt), 24 Watts (numérisation), 1,8 Watt (veille), 0,1 Watt (arrêt automatique), 0,1 Watt (arrêt) ¹
Capacité du chargeur automatique de documents	En standard, 50 feuilles	Acoustique	Puissance acoustique émise : 59 (dB), 5,9 (B)
Détection multi-alimentation	Oui	Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement recommandée : 10 à 35 °C; Température de fonctionnement recommandée : 63,5 à 77 °F; Température de stockage : de -40 à 140°F; Humidité en fonctionnement : 10 % à 80 % HR; Humidité de fonctionnement recommandée : 30 % à 70 % d'humidité relative (HR)
Source de lumière (numérisation)	Capteur par contact	Gestion de la sécurité	Bouton d'alimentation pour mettre le périphérique sous/hors tension
Paramètres ppp de résolution de sortie	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp	Accessoires	C9943B Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF; 7QH79A Kit de remplacement du rouleau HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000snw1; 8PA50A Kit de feuilles HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000snw1; L2756A Kit de remplacement du rouleau d'entraînement pour HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
Versión Twain	Windows : 32 bits et 64 bits TWAIN version 2,1; Mac : n/a	Options Service et assistance HP	UD3E1E - Service HP avec échange standard pour ScanJet Pro N4000, 3 ans; UD3E2E - Service d'échange HP pour imprimante ScanJet Pro N4000 pendant 3 ans avec échange le jour ouvré suivant; UD3E3E - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante ScanJet Pro N4000, 3 ans; UD3E4E - Service HP de retour atelier pour ScanJet Pro N4000, 3 ans; UD3E5PE - Service HP avec échange standard pour imprimantes ScanJet Pro N4000, extension de garantie, 1 an; UD3E6PE - Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour imprimante ScanJet Pro N4000 - 1 an d'extension de garantie UD3E7PE - Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimantes ScanJet Pro N4000, extension de garantie, 1 an; UD3E8PE - Service HP de retour atelier pour ScanJet Pro, extension de garantie N4000, 1 an; U9JT1E - Service HP d'installation sans fil/réseau pour scanner et imprimante personnels
Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris	24 bits (externe), 48 bits (internes); 256		
Communication numérique - Fonctionnalités standard	Numérisation vers PC, numérisation vers clé USB, numérisation vers e mail, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers SharePoint, numérisation vers Shortcut, numérisation vers Cloud		
Connectivité	Standard : Ethernet 10/100 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct		
Mémoire	Standard : 512 Mo		
Vitesse du processeur	ARM-1176 666 MHz		
Taux d'utilisation (quotidien)	Taux d'utilisation mensuel recommandé : 4 000 pages		
Types de supports	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)		
Grammage des supports	10.7 to 56 lb		
tailles des supports	Lettre US : 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 po); Légal U.S. : 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 po); U.S.-Executive : 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 po); ISO A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 po); JIS B5: 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 po); ISO B5: 176 x 250 mm (7,0 x 9,9 po); ISO A5: 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 po); ISO A6: 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 po); ISO A7: 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 po); ISO A8: 52 x 74 mm (2,0 x 2,9 po)		
Contenu de l'emballage	6FW08A Cordon d'alimentation; Adaptateur secteur; Câble USB; Moteur de scanner; Dépliants; Guide d'installation		

Pour en savoir plus, consultez hp.com

¹ L'alimentation électrique 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. Les valeurs de consommation d'énergie sont basées sur des mesures sur 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). 40 pages A-4 recto par minute. 80 images A-4 recto-verso par minute

