



# HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1

(6FW10A)

Améliorez votre processus papier, en garantissant rapidité et contrôle.

Offrez à votre bureau une performance de gros volumes de numérisation. HP Scan Premium vous permet de gagner du temps et de saisir en toute confiance. Obtenez des vitesses de numérisation en noir et blanc pouvant atteindre jusqu'à 75 ppm/150 ipm.<sup>1</sup> 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 150 ipm.<sup>1,2</sup>
- Wi-Fi Direct permet de numériser à partir d'un appareil mobile sans avoir à se connecter à un réseau ou à Internet.
- Capturez une large gamme de documents, même des piles de supports mixtes de tailles et types différents, avec HP EveryPage.<sup>3</sup>
- 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.<sup>4</sup>
- 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.
- Réalisez vos tâches rapidement et aisément, grâce à l'écran couleur tactile de 10,9 cm (4.3 pouces) facile à utiliser.
- Numérisez directement vers des périphériques portables grâce à l'application HP JetAdvantage Capture, puis modifiez et enregistrez des fichiers.<sup>5</sup>
- 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	<b>8PA50A</b> HP 5-pack Carrier Sheet Kit
	<b>C9943B</b> Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF
	<b>L2756A</b> Kit de remplacement du rouleau d'entraînement pour HP Scanjet 5000 s4/7000 s3
Service et Assistance	<b>UD3E9E</b> Service HP avec échange standard pour ScanJet N7000, 3 ans
	<b>UD3C0E</b> Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour Scanjet N7000, 3 ans
	<b>UD3C1E</b> Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 4 ans
	<b>UD3C2E</b> Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 5 ans
	<b>UD3C3E</b> Service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 3 ans
	<b>UD3C4E</b> Service HP d'échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 4 ans
	<b>UD3C5E</b> Service HP d'échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 5 ans
	<b>UD3C6E</b> Service HP de retour à l'atelier pour ScanJet N7000, 3 ans
	<b>UD3C7PE</b> Service HP avec échange standard pour ScanJet N7000, 1 an d'extension de garantie
	<b>UD3C8PE</b> Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour Scanjet N7000, 1 an d'extension de garantie
<b>UD3C9PE</b> Service HP d'échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet N7000, 1 an d'extension de garantie	
<b>UD3J0PE</b> Service HP de retour à l'atelier pour ScanJet N7000, 1 an d'extension de garantie	
<b>U9JT2E</b> Service HP d'installation sans fil/réseau pour scanner et imprimante personnels	

## Caractéristiques techniques

Panneau de commandes	Panneau de commande doté de quatre boutons sur le côté droit du panneau tactile résistif (boutons veille/alimentation, accueil, retour, aide).
Spécifications du scanner	<b>Type de scanner</b> Alimentation feuille à feuille; <b>Technologie de numérisation:</b> CMOS CIS (Capteur par contact); <b>Modes d'entrée du scanner:</b> Deux modes de numérisation (recto/verso) avec écran tactile couleur de 10,9 cm (4,3 pouces) sur le panneau avant pour numérisation HP dans Win OS, HP Easy Scan/ICA dans Mac OS et les applications tierces via TWAIN, ISIS et WIA; <b>Version Twain:</b> Windows : 32 bits et 64 bits TWAIN version 2,1; Mac : n/a; <b>Numérisation couleur:</b> Oui; <b>Paramètres ppp de résolution de sortie:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp;
Vitesse de numérisation <sup>3</sup>	Jusqu'à 75 ppm / 150 ipm
Résolution du scanner	<b>Optique</b> Jusqu'à 600 ppp; <b>Matériel:</b> 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	Exposition automatique; Seuil automatique; Détection automatique des couleurs; Lissage/suppression de l'arrière-plan; Détection automatique de la taille; Redressement du contenu; Amélioration du contenu; Multidiffusion; Alimentation automatique; Capteur de détection d'alimentation multiple; Détection d'alimentation multiple avancée; Orientation automatique; Suppression de couleur multiple; Suppression de canal de couleur; Suppression des bords; Suppression des pages blanches; Fusion de pages; Bouchage des trous; Timbres numériques; Capture des métadonnées; Autorisations PDF; Signatures numériques PDF; Séparation des documents (page blanche, codes-barres, codes-barres zonaux, OCR zonale)
Niveaux d'échelle de gris/de profondeur	256/24 bits (externe), 48 bits (internes)
Taux d'utilisation	Taux d'utilisation quotidien recommandé : 7 500 pages
Capacité du bac d'alimentation automatique	En standard, 80 feuilles
Connectivité	<b>Standard</b> Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct;
Mémoire	<b>Standard</b> 1 Go;
<b>Gestion des supports</b>	
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 <sup>2</sup>
Systèmes d'exploitation compatibles	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
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
<b>Caractéristiques du serveur d'impression</b>	
Gestion de la sécurité	Données de numérisation chiffrées, validation de certificat de serveur TLS, travaux de numérisation réservés protégés par code PIN, administration de périphérique cryptée et protégée par mot de passe, connexion utilisateur sur le panneau de commande à l'aide des codes PIN, contrôle d'accès pour les applications du panneau de commande sur la base du code PIN utilisateur, absence de stockage non volatil de données de numérisation
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimensions du produit (L x P x H)	<b>Minimum:</b> 310 x 198 x 190 mm; <b>Maximum:</b> 310 x 448 x 319 mm
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	397 x 248 x 303 mm
Poids du produit	4,0 kg
Poids du carton/paquet	5,6 kg
Environnement d'exploitation	<b>Température:</b> 17,5 à 25°C <b>Humidité:</b> 30 % à 70 % d'humidité relative (HR)
Stockage	<b>Température:</b> -40 à 60 °C
Alimentation <sup>1</sup>	<b>Exigences:</b> Tension d'entrée : 90 - 264 V CA, Fréquence nominale : 50 - 60 HZ, utilisation dans le monde entier; <b>Consommation:</b> 5,8 W (Prêt), 38 W (Numérisation), 1,9 W (Veille), 0,1 W (Arrêt auto), 0,1 W (Arrêt); <b>ENERGY STAR:</b> 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 <b>Compatibilité électromagnétique:</b> CISPR 22:2008 et CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Classe B, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3 : 2013, EN 55024:2010, EN 300 328 V2.1.1 CECP; Certifié ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Contenu de l'emballage	<b>6FW10A</b> Scanner HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1; Cordon d'alimentation; Adapteur 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 <a href="http://hp.com/support">hp.com/support</a> 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

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> HP EveryPage s'appelle HP Precision Feed sur les périphériques HP ScanJet commercialisés avant mai 2013.

<sup>4</sup> HP Web Jetadmin peut être téléchargé gratuitement sur la page <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

<sup>5</sup> 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 en cas de 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®.

## Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Vitesses d'alimentation feuille à feuille : toutes les résolutions jusqu'à 300 ppi compris; Recto 70 pages A4 par minute (couleur); Recto-verso 140 images A4 par minute (couleur) ; Recto 75 pages A4 par minute (monochrome); Recto-verso 150 images A4 par minute (monochrome).



© 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 Août 2020

