



# Scanner à alimentation feuille à feuille s1 HP Scanjet Pro 2000

Transformez vos piles de papier en bureaux impeccables pour plus de valeur

Rapide, abordable et conçu pour répondre à tous vos besoins, des travaux couleur simples aux flux de travail complexes. Numérisation rapide et fiable de vos projets à gros volume à des vitesses pouvant atteindre 24 ppm/48 ipm et un chargeur automatique de documents de 50 pages.<sup>1</sup> Recommandé pour des volumes de 2 000 pages par jour.



## Taille réduite. Numérisations rapides. Mêmes résultats fiables.

- Produisez des numérisations à jusqu'à 24 ppm/48 ipm<sup>1</sup> avec numérisation recto-verso qui capture les deux faces à la fois.
- Libérez de l'espace de travail. Ce scanner HP ScanJet Pro est petit et ultra-plat : un design moderne parfaitement adapté à votre bureau.
- N'attendez plus le préchauffage : la technologie de numérisation HP Instant-on vous permet de commencer rapidement la numérisation.
- Placez jusqu'à 50 pages dans le chargeur automatique de documents pour des numérisations rapides sans surveillance.

## Optimisez les flux de travail avec une numérisation à une seule touche

- Rationalisez le travail de routine avec la touche de numérisation rapide : créez des paramètres personnalisés avec une touche d'accès rapide 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 sécurisés 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

- 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 avec le logiciel riche en fonctionnalités.
- Produisez des numérisations claires et lisibles avec des résolutions pouvant atteindre 600 ppp.

## Accessoires et services

<b>Accessoires</b>	<b>L2760A</b> Kit de remplacement pour rouleau d'alimentation de pages s1 pour HP ScanJet Pro 2000
<b>Service et Assistance</b>	<b>U9JQ3E</b> : service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet Pro 2xxx - 3 ans <b>U9JQ7PE</b> : service HP avec échange le jour ouvré suivant pour ScanJet Pro 2xxx - 1 an de post-garantie <b>U9JQ4E</b> : service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet Pro 2xxx - 3 ans <b>U9JQ8PE</b> : service HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour ScanJet Pro 2xxx - 1 an de post-garantie <b>U9JQ2E</b> : service HP avec échange standard pour ScanJet Pro 2xxx - 3 ans <b>U9JQ6PE</b> : service HP avec échange standard pour ScanJet Pro 2xxx - 1 an de post-garantie <b>U9JQ5E</b> : service de retour à l'atelier pour ScanJet Pro 2xxx - 3 ans <b>U9JQ9PE</b> : service de retour à l'atelier pour ScanJet Pro 2xxx - 1 an de post-garantie <b>(U9JQ3E, U9JQ7PE)</b> : tous les pays, sauf les Balkans, la République d'Afrique du Sud et la Turquie. <b>U9JQ4E, U9JQ8PE</b> : France, Espagne, Portugal, Autriche, Suisse, Finlande, Norvège, Suède, Belgique, Pays-Bas, Pologne, Russie et Grèce. <b>U9JQ2E, U9JQ6PE</b> : Balkans et République d'Afrique du Sud. <b>U9JQ5E, U9JQ9PE</b> : Turquie

## Caractéristiques techniques

<b>Panneau de commandes</b>	Bouton de numérisation, bouton d'alimentation avec un voyant à LED et un voyant à LED pour l'affichage d'erreurs
<b>Spécifications du scanner</b>	<b>Type de scanner</b> Alimentation feuille à feuille; <b>Technologie de numérisation</b> : CIS CMOS; <b>Modes d'entrée du scanner</b> : 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; <b>Version Twain</b> : Windows : TWAIN version 2.1; Mac : non disponible; <b>Numérisation couleur</b> : Oui; <b>Paramètres ppp de résolution de sortie</b> : 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; <b>Plage d'agrandissement ou de redimensionnement de l'image</b> : Aucune mise à l'échelle arbitraire
<b>Vitesse de numérisation<sup>2</sup></b>	Jusqu'à 30 ppm/60 ipm
<b>Résolution du scanner</b>	<b>Optique</b> Jusqu'à 600 ppp (couleur et monochrome, alimentation feuille à feuille); <b>Matériel</b> : Jusqu'à 600 ppp (couleur et monochrome, alimentation feuille à feuille)
<b>Formats de fichiers pour la numérisation</b>	Pour du texte et des images : PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, TXT (texte), RTF (texte enrichi) et PDF avec possibilité de recherche
<b>Fonctions de numérisation avancées</b>	Détection automatique des couleurs, recadrage automatique, exposition automatique, orientation automatique, reconnaissance optique de caractères, 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, sécurité PDF
<b>Niveaux d'échelle de gris/de profondeur</b>	256/24 bits externes / 48 bits internes
<b>Taux d'utilisation</b>	Recommandé pour des volumes de 2 000 pages par jour
<b>Capacité du bac d'alimentation automatique</b>	50 feuilles
<b>Connectivité</b>	<b>Standard</b> USB 2.0 haut débit;
<b>Ports d'E-S externes</b>	1 x port USB 2.0
<b>Gestion des supports</b>	
Types de supports	Réduisez le volume de feuilles de papier, papiers imprimés (jet d'encre et laser), papier pré-perforé, chèques bancaires, cartes de visite, factures de marchandises, formulaires sans carbone, supports précédemment agrafés avec dispositif de dégrafage
Taille de support (chargeur auto)	ISO A4 : 210 x 297 mm; ISO A5 : 148 x 210 mm; ISO A6 : 105 x 148 mm; ISO A7 : 74 x 104 mm; ISO A8 : 52 x 74 mm; ISO B5 : 176 x 250 mm; JIS B5 : 182 x 257 mm
Grammage de support (chargeur auto)	50 à 180 g/m <sup>2</sup>
<b>Systèmes d'exploitation compatibles</b>	OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10, OS X El Capitan 10.11, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 bits ou 64 bits
<b>Configuration minimale requise</b>	<b>PC</b> : Apple® OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, 1 Go d'espace disponible sur le disque dur, Internet requis, port USB; Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 bits/64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Microsoft® Internet Explorer
<b>Logiciels fournis</b>	Pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN, numérisation HP, utilitaires de numérisation HP, Nuance PaperPort (Windows uniquement), I.R.I.S. Readiris OCR, I.R.I.S. Cardiris (Windows uniquement), EMC ISIS (Windows uniquement)
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimensions du produit (L x P x H)	<b>Minimum<sup>1</sup></b> : 300 x 172,9 x 152,1 mm; <b>Maximum</b> : 300 x 488 x 303 mm
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	397 x 248 x 242 mm
Poids du produit	2,6 kg
Poids du carton/paquet	4,0 kg
<b>Environnement d'exploitation</b>	<b>Température</b> : 10 à 35 °C <b>Humidité</b> : HR entre 15 et 80 % (sans condensation)
<b>Stockage</b>	<b>Température</b> : De -40 à 60° C
<b>Alimentation</b>	<b>Exigences</b> : Tension d'entrée : De 90 à 264 V CA, 50/60 Hz; <b>Consommation</b> : 3,6 watts (prêt), 1,0 watt (veille), 0,1 watt (arrêt automatique), 0,1 watt (arrêt); <b>ENERGY STAR</b> : Oui
<b>Certifications</b>	CEI 60950-1:2005 +A1 +A11 +A12 et toutes les modifications applicables; CSA/UL 60950-1, 2e édition (2007); EN 60950-1:2006 +A1 +A12 +A2; Sécurité EAC; CE (Union européenne); PVOC (Kenya); TER (Koweït); SON (Nigeria); SASO (Arabie Saoudite); NRCS (Afrique du Sud); Approbation de sécurité de l'Ukraine <b>Compatibilité électromagnétique</b> : Emissions de classe B; CISPR 22:2008 (International); Directive CEM de l'Union européenne 2004/108/CE EN 55022:2010 (marque CE); Certificat CEM EAC; Approbation CEM Ukraine; EN 61000-3-2:2014 (harmoniques); EN 61000-3-3:2013 (fluctuation); Immunité CISPR 24:2010, EN 50024:2010 Certifié ENERGY STAR®; CECP; EPEAT Silver
<b>Contenu de l'emballage</b>	<b>L2759A</b> Scanner à alimentation feuille à feuille HP Scanjet Pro 2000 s1; Guide d'installation; Brochures d'assistance; Cartes de garantie; 2 CD; Cordons d'alimentation; Adaptateur secteur; Câble USB
<b>Garantie</b>	1 an de garantie commerciale avec remplacement de l'unité complète, heures de bureau standard, jours de bureau standard

## Notes de bas de page

<sup>1</sup> Vitesse de numérisation mesurée à 300 ppp (noir et blanc, échelle 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.

## Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> Avec bacs d'entrée et de sortie repliés et couvercles fermés.

<sup>2</sup> Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de la numérisation, le type de connectivité, les performances de l'ordinateur et les logiciels d'application.



Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées 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. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire. HP ne sera pas tenu responsable des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

Publié dans la zone EMOA 4AA6-7437, Octobre 2018

