



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

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 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.



**Résolution de numérisation:** Jusqu'à 600 ppp (couleur et noir et blanc, bac d'alimentation), matériel; Jusqu'à 600 ppp (couleur et noir et blanc, bac d'alimentation), optique.

**Vitesse de numérisation:** Jusqu'à 24 ppm/48 ipm

**Types de supports de numérisation:** Réduisez le volume de feuilles de papier, papier 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

**Dimensions maximales pour la numérisation (ADF):** 8,5 x 122 pouces



## 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 parfait pour votre bureau.
- N'attendez plus le préchauffage : la numérisation 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 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 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 grâce au logiciel riche en fonctionnalités.
- Produisez des numérisations claires et lisibles à des résolutions pouvant atteindre 600 ppp.

<sup>1</sup> 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.

## Scanner à alimentation feuille à feuille s1 HP Scanjet Pro 2000 Tableau de spécifications

<b>Numérisation couleur</b>	Oui	<b>Dimensions du produit</b>	<b>L x p x h</b> : 11,8 x 6,8 x 6 po; <b>Maximum</b> : 11,8 x 19,2 x 11,94 po
<b>Technologie de numérisation</b>	CIS CMOS	<b>poids du produit</b>	5,7 livres
<b>Type de scanner</b>	Alimentation feuille à feuille	<b>Conditions de garantie</b>	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.
<b>résolution du scanner</b>	<b>Matériel</b> : Jusqu'à 600 ppp (couleur et noir et blanc, bac d'alimentation); <b>Optique</b> : Jusqu'à 600 ppp (couleur et noir et blanc, bac d'alimentation)	<b>Panneau de commande</b>	Bouton de numérisation, bouton d'alimentation avec un voyant à LED et un voyant à LED pour l'affichage d'erreurs
<b>Format du fichier de numérisation</b>	Pour le texte et les images : PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Texte (.txt), Texte enrichi (RTF) et PDF interrogeable.	<b>Logiciels fournis</b>	Windows : 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, I.R.I.S. Cardiris (Windows uniquement), EMC ISIS (Windows uniquement)
<b>Modes de numérisation</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>Systèmes d'exploitation supportés</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>Vitesse de numérisation</b>	Jusqu'à 24 ppm/48 ipm	<b>Configuration minimale du système</b>	Apple® OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion; Disque dur de 1 Go; Internet requis; USB; Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7 : 32 bits ou 64 bits, 2 Go d'espace disque disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Microsoft® Internet Explorer
<b>Format de numérisation maximal</b>	<b>Chargeur automatique de documents</b> : 8,5 x 122 pouces	<b>Alimentation</b>	<b>Type d'alimentation électrique</b> : Adaptateur secteur externe; <b>Courant nominal en entrée</b> : Tension d'entrée : 90 - 264 V CA, Fréquence nominale : 50 - 60 HZ, utilisation dans le monde entier; <b>Consommation électrique</b> : 3,6 watts (prêt), 1,0 watt (veille), 0,1 watt (arrêt automatique), 0,1 watt (arrêt)
<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>Environnement d'exploitation</b>	<b>Température de fonctionnement</b> : 10 à 35 °C (50 à 95 °F); <b>Température de fonctionnement recommandée</b> : 10 à 35 °C (50 à 95 °F); <b>Température de stockage</b> : -40 à 140 °F; <b>Plage d'humidité à l'arrêt</b> : HR entre 0 et 90 % (sans condensation); <b>Humidité en fonctionnement</b> : HR entre 15 et 80 % (sans condensation); <b>Humidité de fonctionnement recommandée</b> : HR entre 15 et 80 % (sans condensation)
<b>Capacité du chargeur automatique de documents</b>	50 feuilles de papier Xerox 4024 75 g/m <sup>2</sup> .	<b>Accessoires</b>	Kit de remplacement de rouleau s1 pour HP Scanjet Pro 2000 (L2760A)
<b>Paramètres ppp de résolution de sortie</b>	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp	<b>Options Service et assistance HP</b>	Service HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant et échange pour imprimante SJ Pro 2000 - 2 ans; Service HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant et échange pour imprimante SJ Pro 2000 - 3 ans; Service HP avec échange le jour ouvré suivant pour imprimante SJ Pro 2000 - 3 ans; Service HP avec échange standard pour imprimante SJ Pro 2000 - 3 ans; Service HP avec retour pour imprimante SJ Pro 2000 - 3 ans
<b>Version Twain</b>	Windows : TWAIN version 2.1; Mac : s/o		
<b>Profondeur de bits / Niveaux d'échelle de gris</b>	24 bits externes 48 bits internes; 256		
<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>Mémoire</b>	<b>Standard</b> : 64 Mo		
<b>Vitesse du processeur</b>	120 MHz		
<b>Taux d'utilisation (quotidien)</b>	Recommandé pour des volumes de 2 000 pages par jour		
<b>Types de supports</b>	Réduisez le volume de feuilles de papier, papier 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		
<b>Grammage des supports</b>	13 to 47 lb		
<b>tailles des supports</b>	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)		
<b>Contenu de l'emballage</b>	<b>L2759A</b> Scanner avec bac d'alimentation s1 HP Scanjet Pro 2000; Guide d'installation; Brochures d'assistance; Cartes de garantie; 2 CD; Cordons d'alimentation; Adaptateur secteur; Câbles USB (toutes les régions)		

Pour en savoir plus, consultez [hp.com](http://hp.com)

