

Gamme de scanners professionnels à plat WorkForce

Libérez le potentiel de tous vos documents



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Logiciels

Capturer

Document Capture Pro 3.1 permet aux utilisateurs de numériser, d'enregistrer et de partager sans aucun effort les informations au sein de votre entreprise. Des fonctionnalités avancées de nommage, de séparation et d'acheminement des documents font de la numérisation un processus simple et logique. Enregistrez et envoyez des fichiers PDF, jpeg, tiff et d'autres formats. Créez vos profils de numérisation et exécutez les d'un simple clic!



Document Capture Pro Server 3.0 est un puissant logiciel basé sur serveur développé pour nos scanners réseau et nos multifonctions. Il permet aux administrateurs de gérer de façon centralisée des profils de numérisation et les périphériques. Contrôlez en toute sécurité et de manière intuitive un parc de périphériques sans avoir à installer le logiciel sur chaque ordinateur.



Améliorer

Le logiciel Document Capture Pro d'Epson inclut des fonctionnalités destinées à optimiser l'image d'un document original. La meilleure qualité d'image possible est ainsi utilisée pour garantir l'intégrité future des données.

- Suppression de la reliure
- Rotation automatique et redressement d'image
- Détection automatique du format du papier
- Amélioration du texte

Séparer

Utilisez des fonctionnalités avancées intégrées pour trier automatiquement et séparer vos documents papier les uns des autres pour doper la productivité et automatiser les processus.

- Reconnaissance automatique de caractères (OCR)
- Codes-barres 1D et 2D
- Patch code
- Reconnaissance de formulaires
- Page Blanche
- Nombre de page(s)



Scanners à plat rapides et fiables : gestion des flux améliorée

Créez un meilleur environnement de travail avec le soutien d'un leader mondial en matière de solutions de numérisation. Conçue pour les performances, la gamme de scanners à plat professionnels Epson est la solution idéale pour la numérisation de grands volumes à haute vitesse.



Modèles présentés de gauche à droite : DS-1630, DS-7500, DS-7000N

Aperçu de la gamme

Design compact

Avec certains des scanners les plus compacts de leur catégorie, la gamme de scanners à plat WorkForce est la solution idéale pour les cas où l'espace est une composante fondamentale.

Productivité élevée

Avec d'impressionnants cycles d'utilisation quotidienne allant jusqu'à 8 000 pages, les scanners à plat WorkForce sont conçus pour prendre en charge les besoins des groupes de travail et des services les plus actifs qui numérisent des lots importants de documents.

Vitesse

Les scanners à plat WorkForce offrent des performances de niveau production. Les scanners A3, avec des vitesses pouvant atteindre 70 pages par minute ou 140 images par minute, permettent de répondre aux exigences des départements les plus actifs qui numérisent les documents les plus complexes.

Polyvalence

Pour les tâches les plus difficiles, la gamme à plat permet la numérisation facile et rapide de documents de toute forme et de toute taille. Des livres, des documents reliés et des éléments fragiles peuvent être inclus en toute facilité dans des lots de documents plus importants.



Chaque détail, numérisé en toute confiance

Avec les logiciels les plus récents, capturez des photographies, négatifs et radiographies en haute résolution et selon les normes internationales telles que DICOM¹. Reproduisez les détails de vos documents avec la plus grande précision et manipulez ensuite les images pour bénéficier des résultats les plus nets possibles.

Modèles proposés :

Expression 12000XL, Expression 12000XL Pro



Rationalisez vos environnements en contact direct avec les clients

Parfaits pour les environnements de réception actifs où une grande efficacité est requise, nos scanners sont conçus pour numériser des documents, formulaires et autres pièces administratives afin d'en faciliter l'archivage. Choisissez de les connecter en USB 3.0 ou en Wi-Fi.

Modèles proposés :

WorkForce DS-1630, WorkForce DS-1660W



Préservez la qualité des informations à tout moment

Conservez plus facilement et plus rapidement la précision et l'exhaustivité des données numériques avec des scanners conçus pour la numérisation haut volume. Gagnez du temps sur la préparation de vos documents avec des fonctionnalités logicielles innovantes, telles que la rotation automatique afin de créer des fichiers numériques parfaits.

Modèles proposés :

DS-6500, DS-7500












Prenez le contrôle du processus de numérisation



Dotés de nombreuses fonctionnalités avancées telles que la détection de double alimentation par ultrasons, les utilisateurs ont toutes les fonctionnalités dont ils ont besoin pour numériser des volumes importants de documents complexes de manière efficace et contrôlée. Les utilisateurs peuvent également naviguer dans les profils de numérisation à l'aide d'un panneau facile à utiliser, garantissant ainsi l'accomplissement de tâches complexes d'une simple pression sur un bouton.

Modèles proposés :

DS-6000N, DS-7000N

Découvrez la gamme de scanners à plat

	Modèle	Vitesse à 300 dpi	Chargeur automatique de documents	Grammage pour le chargeur automatique de documents	Cycle d'utilisation quotidien	Détecteur de double alimentation par ultrasons	Interface	Options	Pilotes
A4	 DS-1630 Il offre l'un des plus faibles encombrements de sa catégorie et dispose d'un chargeur automatique de documents ultra rapide.	25 ppm /10 ipm	50 feuilles	50-120 g/m ²	1 500	Non	USB 3.0	-	ISIS ¹ , TWAIN
	 DS-1660W Connectez-vous via Wi-Fi® ou Wi-Fi Direct™ pour un accès sans fil flexible.	25 ppm /10 ipm	50 feuilles	50-120 g/m ²	1 500	Non	USB 3.0 / Wi-Fi / Wi-Fi Direct	-	TWAIN
	 DS-6500 Numérisez jusqu'à 25 pages par minute grâce au chargeur de documents grande capacité de 100 feuilles.	25 ppm /50 ipm	100 feuilles	50-128 g/m ²	3 000	Oui	USB 2.0	Écran d'interface réseau	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-530II + kit Scanner à plat Le kit scanner à plat transforme le DS-530 en un scanner polyvalent de choix.	35 ppm /70 ipm	50 feuilles	27-413 g/m ²	4 000	Oui	USB 3.0	-	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-7500 Numérisez jusqu'à 40 pages par minute grâce au chargeur de documents grande capacité de 100 feuilles.	40 ppm /80 ipm	100 feuilles	50-128 g/m ²	4 000	Oui	USB 2.0	Écran d'interface réseau	ISIS ² , WIA, TWAIN
A3	 DS-770II + kit Scanner à plat Les options de chargement à plat et à défilement haute vitesse du scanner s'associent pour fournir une solution de numérisation puissante.	45 ppm /90 ipm	100 feuilles	27-413 g/m ²	5 000	Oui	USB 3.0	-	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-50000 Capturez et convertissez les documents A3.	<4 s	-	-	-	-	USB 2.0	Écran d'interface réseau	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-60000 Numérisez des documents A3 à une vitesse pouvant atteindre jusqu'à 40 pages par minute.	40 ppm /80 ipm	200 feuilles	35-128 g/m ²	5 000	Oui	USB 2.0	Écran d'interface réseau	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-70000 Le fleuron d'Epson en matière de scanner de documents A3 offrant des cycles d'utilisation ultra rapides.	70 ppm /140 ipm	200 feuilles	35-128 g/m ²	8 000	Oui	USB 2.0	Écran d'interface réseau	ISIS ² , WIA, TWAIN

	Modèle	Vitesse à 300 dpi	Résolution	Média	Interface	Logiciels	Options
Spécialisé	 Expression 12000XL Numérisation haute résolution jusqu'au format A3 avec une qualité d'image 3,8DMax.	<12 s	2400 x 4800 dpi	Jusqu'au format A3+	USB 2.0 Type B	Epson Scan 2.0, SilverFast Ai Studio 8.0	Lecteur de transparents
	 Expression 12000XL Pro Capturez avec la précision d'une résolution en 2400 x 4800 dpi.	<12 s	2400 x 4800 dpi	Jusqu'au format A3+	USB 2.0 Type B	Epson Scan 2.0, SilverFast Ai Studio 8.0	Lecteur de transparents intégré en standard

¹ Logiciel supplémentaire requis entraînant un coût supplémentaire

² Pour les pilotes, les logiciels et les dernières informations sur la compatibilité de la version du système d'exploitation, consultez le site Web d'Epson.

Wi-Fi est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre bureau Epson local ou consulter le site www.epson.ch