

Epson WorkForce DS-5500

FICHE DE DONNÉES



Le scanner Epson WorkForce DS-5500 répond parfaitement aux besoins des entreprises qui cherchent à numériser et à convertir leurs documents en toute simplicité grâce à sa technologie CCD de pointe et aux fonctions d'imagerie avancées d'Epson Scan et de Document Capture Pro.

Conçu pour s'adapter à tout type de document, cet appareil est l'outil idéal pour les utilisateurs ayant des exigences de numérisation bien spécifiques, telles que la numérisation de documents reliés, épais ou fragiles. Ce scanner s'intègre facilement aux applications verticales grâce aux connecteurs de Document Capture Pro et à la prise en charge de l'interface WIA et des protocoles TWAIN et ISIS.

La haute qualité des numérisations est assurée grâce à la technologie CCD et à des fonctions d'imagerie innovantes, comme la correction de reliure ou encore la correction des couleurs disponible dans Epson Scan. De plus, Document Capture Pro permet de traiter les données numérisées avant leur conversion et leur diffusion vers n'importe quel référentiel ou autre système de gestion de documents.

Ce scanner et ses fonctionnalités peuvent être partagés entre plusieurs utilisateurs grâce à la carte d'interface réseau en option. Associée aux solutions Document Capture Pro, la carte d'interface réseau permet aux utilisateurs de bénéficier des fonctions « Push-Scan » et de personnaliser les commandes « Scan to » (Numériser vers)*2, notamment « Scan to e-mail » et « Scan to Microsoft SharePoint ». Ces fonctionnalités permettent de simplifier les tâches les plus complexes.

La technologie LED Epson ReadyScan n'utilise pas de mercure, ne nécessite aucun temps de préchauffage et permet de réduire la consommation d'énergie. Tous ces avantages en font un produit respectueux de l'environnement, récompensé par la certification ENERGY STAR*1.

ÉLÉMENTS CLÉS

- Technologie CCD de pointe
- LED ReadyScan pour une numérisation instantanée
- Prise en charge des protocoles TWAIN et ISIS
- Carte d'interface réseau en option
- Certification ENERGY STAR*1

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNIQUE	
Type de scanner	A4 flatbed scanner
Résolution de la numérisation	1.200 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Profondeur de couleur	Entrée: 48 Bits Couleur / 16 Bits Monochrome, Sortie: 24 Bits Couleur / 8 Bits Monochrome
SCANNER	
Source de lumière	Technologie ReadyScan LED
Résolution de sortie	7200, 9600, 50-4800 DPI (ppp)
LCD Display	Optional Network Interface Panel
VITESSE DE NUMÉRISATION	
Vitesse de numérisation	Monochrome : 8 s par page - Couleur : 8 s par page measured with Size: A4 , Resolution: 200 / 300 dpi, Monochrome : 0,6 ms/feuille - Couleur : 0,6 ms/feuille measured with Size: A4 , Resolution: 200 / 300 dpi
FONCTIONS DE NUMÉRISATION	
Caractéristiques	Suppression des trous, Réglages prédéfinis, Division de gamme automatique, Correction automatique de position inclinée, Détection automatique du noir et blanc/ de la couleur, double sortie d'image (Windows uniquement), Rotation automatique de l'image, Correction de texte, Amélioration des bords, Fonction cropping améliorée pour l'adaptation automatique de la taille, Masquer les défauts de netteté, Détramage, Segmentation horizontale et verticale des documents, Correction de reliure, Création automatique de dossier, Reconnaissance de code-barres, Support zonal OCR A et B
Formats de sortie	Numérisation vers JPEG, Numérisation vers TIFF, Numérisation vers multi-TIFF, Numérisation vers PDF, Numérisation vers PDF permettant des recherches, Numérisation vers PDF sécurisé, Numérisation vers PDF/A
Fonctions de compression de fichiers	Compression JPEG matérielle, Compression TIFF (JPEG(7), CITT G4, LZW), Compression PDF
Advanced document integration	Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, Numérisation vers Microsoft SharePoint®, Numérisation vers l'impression, Numérisation vers le dossier Web, Numérisation vers le dossier réseau
CONNECTIVITÉ	
Connexions	USB 2.0 type B
Network Interface Panel	Optional
Ethernet settings	10BASE-T / 100BASE-TX / 100BASE-T / Full-duplex / Half-duplex
Panel type	5-line LCD with Push Scan features
Protocol support	TCP/IP, DHCP, DNS, SNMP, SLP
IPv6 support	Oui
Push scan features	Oui (with Document Capture Pro solutions)
Panel Lock with password	Oui (with Document Capture Pro solutions)
GÉNÉRALITÉS	
Tension nominale d'alimentation	c.a. 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	495 mm x 360 mm x 129 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

PÉRIMÈTRE DE LIVRAISON

- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Câble USB
- Mode d'emploi (CD)
- Documents de garantie
- Câble électrique
- Appareil principal

INFORMATION POUR LA LOGISTIQUE

- SKU
B11B205131
- Code-barres
8715946499222
- Dimensions de l'emballage individuel
600 x 500 x 250 mm
- Carton Weight
7,75 Kg



Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'information, visitez www.epson.fr

Support technique
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 /appel et 0,34 /min)
Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente TM, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 /min)

- 1.
- 2.

respectifs.
Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.