

Epson WorkForce DS-50000 - scanner à plat - USB 2.0

*Epson WorkForce DS-50000 - Scanner à plat - A3 - 600 dpi x 600 dpi
- jusqu'à 4 ppm (mono) / jusqu'à 4 ppm (couleur) - USB 2.0test*



Référence : B11B204131
Marque : EPSON
Référence fabricant : B11B204131
Code EAN : 8715946499253
Code UNSPSC : 1714946623

DESCRIPTION

Description du produit

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 à TWAIN, ISIS et à l'extension WIA, ainsi qu'aux connecteurs de Document Capture Pro.

La haute qualité des numérisations est assurée grâce à la technologie CCD, tandis qu'Epson Scan offre des fonctions d'imagerie innovantes comme la correction de reliure ou la correction des couleurs. De plus, Document Capture Pro permet de traiter facilement les données numérisées avant leur conversion et leur partage vers n'importe quelle bibliothèque électronique ou autre système de gestion de documents.

Ce scanner et ses fonctionnalités peuvent être partagés entre plusieurs utilisateurs grâce à l'écran de contrôle interface Réseau proposé en option. Associée aux solutions de Document Capture Pro, cette interface Réseau permet aux utilisateurs de profiter des fonctionnalités Push-Scan et de personnaliser les fonctions de « Scan to », telles que « Scan to E-mail » ou bien « Scan to Microsoft SharePoint® »¹ Ces fonctionnalités permettent de simplifier les tâches les plus complexes.

La technologie LED Epson ReadyScan, la numérisation instantanée sans mercure, permet d'éviter le temps de préchauffage et de réduire la consommation d'énergie.

Caractéristiques du produit

- Epson WorkForce DS-50000.
- Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI, Profondeur d'affichage d'entrée de couleur: 16 bit, Profondeur d'affichage de sortie de couleur: 48 bit.
- Type de scanner: Numérisation à plat, Couleur du produit: Blanc.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A3, ISO, Format Series A (A0...A9): A3, A4, A5, A6, ISO, Formats Series-B (B0...B9): B4, B5, B6.
- Interfaces standards: USB 2.0.
- Type d'alimentation d'énergie: Secteur, Consommation électrique typique: 25,5 W, Consommation d'énergie (mode veille): 1,5 W

Description du produit

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 à TWAIN, ISIS et à l'extension WIA, ainsi qu'aux connecteurs de Document Capture Pro. La haute qualité des numérisations est assurée grâce à la technologie CCD, tandis qu'Epson Scan offre des fonctions d'imagerie innovantes comme la correction de reliure ou la correction des couleurs. De plus, Document Capture Pro permet de traiter facilement les données numérisées avant leur conversion et leur partage vers n'importe quelle bibliothèque électronique ou autre système de gestion de documents. Ce scanner et ses fonctionnalités peuvent être partagés entre plusieurs utilisateurs grâce à l'écran de contrôle interface Réseau proposé en option. Associée aux solutions de Document Capture Pro, cette interface Réseau permet aux utilisateurs de profiter des fonctionnalités Push-Scan et de personnaliser les fonctions de « Scan to », telles que « Scan to E-mail » ou bien « Scan to Microsoft SharePoint »¹ Ces fonctionnalités permettent de simplifier les tâches les plus complexes. La technologie LED Epson ReadyScan, la numérisation instantanée sans mercure, permet d'éviter le temps de préchauffage et de réduire la consommation d'énergie.

Scanner à plat A3 Numérisation de documents jusqu'au format A3.

Résultats de qualité Technologie CCD de pointe.

Sans préchauffage ReadyScan LED pour une numérisation instantanée.

Compatible réseau Écran de contrôle interface Réseau.

Écologique Certifié ENERGY STAR.

Points forts du produit

- Scanner à plat A3: Numérisation de documents jusqu'au format A3
- Résultats de qualité: Technologie CCD de pointe
- Sans préchauffage: ReadyScan LED pour une numérisation instantanée
- Compatible réseau: Écran de contrôle interface Réseau

Contenu de la boîte

- Câble électrique
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Câble USB
- Document de garantie
- Appareil principal

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type	Scanner à plat
Type d'interface	USB 2.0
Taille maximale de document pris en charge	A3 (297 x 420 mm)
Scanner	
Type d'entrée	Couleur
Résolution optique	600 dpi x 600 dpi
Résolution interpolée	9600 dpi x 9600 dpi
Vitesse maximale de numérisation de documents - noir et blanc	4 ppm
Vitesse maximale de numérisation de documents - couleur	4 ppm
Fonctions du scanner	Technologie ReadyScan LED d'Epson, suppression des trous de perforatrice, possibilité d'ignorer des couleurs RVB (drop out)
Normes de conformité	TWAIN, ISIS, WIA
Gestion du support	
Type de document pris en charge	Papier uni
Type de chargeur de document	Manuel
Extension/connectivité	
Détails d'interface	USB 2.0 - Type B
Divers	
Câbles inclus	1 x câble USB
Compatible with Windows 7	Le logiciel et les dispositifs «Compatible with Windows 7» ont l'assurance de Microsoft que ces produits ont subi des tests de compatibilité et de fiabilité avec Windows 7 32-bit et 64-bit.
Normes environnementales	
Certifié ENERGY STAR	Oui
Alimentation	
Tension requise	CA 120/230 V
Consommation en fonctionnement (en veille)	25.5 Watt (1.5 Watt)
Logiciels / Configuration requise	
Logiciel(s) inclus	EPSON Scan, EPSON Event Manager, ABBYY FineReader 9.0 Sprint, ABBYY FineReader 8.0 Sprint Plus for MAC, EPSON Document Capture Pro
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows XP, Windows XP Édition 64-Bit, Microsoft Windows Server Terminal Server, Microsoft Windows 7, Apple MacOS X 10.4 ou plus récent, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Microsoft Windows Vista (éditions 64 bits), Microsoft Windows Server 2003 R2, Citrix Presentation Server 4.5, Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Citrix XenApp 5, Citrix XenApp 6
Dimensions et poids	
Largeur	64 cm
Profondeur	46.8 cm
Hauteur	15.6 cm
Poids	14.8 kg
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - sur site
Caractéristiques environnement	
Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80%