Epson WorkForce DS-32000

Marque : Epson Famille de produit: WorkForce Code produit: B11B255401

Nom du produit : WorkForce

DS-32000

- Numérisation Haut volume: 90 ppm/180 ipm et cycle d'utilisation quotidien de 40 000 pages
- Châssis ajustable: Positions Normal, Horizontal et Fermé pour s'adapter à votre espace de travail
- Grande polyvalente: Numérisation de passeports et documents reliés jusqu'à 6 mm d'épaisseur
- Contrôle et sécurité: Gestion précise des documents grâce aux capteurs de protection du document
- Options de scanners à plat A4 et A3: Numérisation de livres et documents reliés grâce aux scanners à plat en option WorkForce DS-32000





Numérisation		Gestion du papier	
Surface maximal de numérisation * Résolution de numérisation optique	304,8 x 5588 mm 600 x 600 DPI	Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	304,8 x 5588 mm
* Numérisation couleur	€ 000 x 000 DFI	Surface minimale de numérisation (alimentation papier automatique)	50,8 x 69 mm
Numérisation recto verso *	·	Connectivité	
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit	Port USB * Version USB	✓ 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Interfaces standards	USB, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	10 bit	Puissance	
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit	Type d'alimentation d'énergie * Consommation électrique typique	Secteur 20 W
Résolution des images monochromes de sortie	24 bit	Consommation d'énergie (mode veille)	11 W
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	90 ppm	Consommation électrique (arrêt) Mode veille	0,1 W ✓
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	90 ppm	Tension d'entrée	100 - 240 V
Design		Consommation d 'énergie (en mode veille)	1,4 W
-	Alimentation feuille à feuille de	Poids et dimensions	
Type de scanner *	scanner	Largeur	371 mm
Couleur du produit *	Blanc	Profondeur	167 mm
Écran	LCD	Hauteur	245 mm
Taille de l'écran	6,86 cm (2.7")	Poids	6,9 kg

Écran tactile Affichage couleur Affichage Affichage couleur Affichage couleur du colis Afford colls Affichage couleur du colis Afford colls Afford apaquet Afford by lauguet Afford abuquet Afford by legislation Afford ouleur Adaptateur secteur fourni Agactation Mindows 7, Windows 7, Windows Are fourned fourned fourned fourned fourned fourned four	Design		Informations sur l'emballage	
Affichage couleur Largeur du colis 27 mm Écran integré * V Hauteur du colis 355 mm Profesentation / réalisation CIS Contenuireus 8,44 kg Source lumineuse ReadyScan LED Contenuireuse Contenuireuse Contenuireuse USB Oyde de fonctionnement par jur (max)* 40000 pages Adaptateur secteur fourni ✓ Filmage variantion de la qualité de l'imparais, Noise reduction, Limpassion, Network folier, USB, PC Colésies fournis Epson Document Capture (Max only), Epson Soca 2 Pilotes de scan Detection de double feuille à uitra-sons V Configuration minimale du système d'exploitation compatibles Misco 5 1.6 s.4. Windows 3.0. Windows 2 visionement automatique de documents Misco 5 1.0 s.4. Windows 3.0. Windows 2 visionement automatique de documents Systèmes d'exploitation compatibles Server 2018 (31/54 Bit). Windows 2 visionement automatique de documents Server 2018 (31/54 Bit). Windows 2 visionement automatique de documents 12 of reuilles Prise en charge du système d'exploitation windows Server 2018 (31/54 Bit). Windows 2 visionement automatique de documents A3 a. A. A. S. A. S. A. F. A. B. A. B. A. F. A. B. A. B. A. F. A. B. A. B.		1		1 pièce(s)
Écran integré * Profécentation / réalisation 460 mm représentation / réalisation CIS ReadyScan LED Poids du paquet 8.44 kg Formats des fichiers numéries ReadyScan LED Manuel d'utilisation V Cycle de fonctionnement par jour (max) * 40000 pages Adaptateur secteur fourni V Amélioration de la qualité de l'image et l'image et scan Dust removal, Grain reduction, Unsharp mask, Noise reduction Legiels fournis Epson Document Capture (Marcon), Epson Document Capture (Marcon), Epson Document Capture (Marcon), Epson Eson 2 Pillotes de scan TWAIN, Will, SISIS, SANE, ICA Configuration minimale du système Détection de double feuille à ultra-sons * Configuration minimale du système Niveau sonore du scanner, en Contection de membre de sonner, en Contection de double feuille à ultra-sons 53 dB Systèmes d'exploitation Mincolos S. (Mindows 5.0), Windows 5.0), Windows 5.00,			•	
représentation / réalisation Type de capteur* CJS Cource lumineuse ReadyScan LED Formats des fichiers numérisés Cycle de fonctionnement par jour (max)* Cycle de fonctionnement Numériser vers Cycle de scan Cycle de l'autra-sons Yellos es can Cycle d'entrée Capacité		<i>'</i>	Profondeur du colis	460 mm
Type de capteur ** Source lumineuse* Source lumineuse* ReadyScan LED PEG, PDF, TIFF A0000 pages Adaptateur secteur fourium Adollous per source for firmage and the firmage and	,	•	Hauteur du colis	355 mm
Source lumineuse Formats des fichiers numérisés (PFC, PFF, FFFF Manuel d'utilisation / Cables inclus Munériser vers Mueau de pression du double feuille à utitra-sons Niveau sonore du scanner, en fonctionnement / Sa dib Mueau de pression du son (max) Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée 120 feuilles 120			Poids du paquet	8,44 kg
Formats des fichiers numérisés Cycle de fonctionnement par jour (max)* Cycle de fonctionnement par jour (max)* Anélioration de la qualité de l'image de l'image (max)* Anélioration de la qualité de l'image (max)* Anélioration de la qualité de l'image (max)* Numériser vers Numériser vers Pilotes de scan Détection de double feuille à ultrasons Niveau de pression du sonner, en fonctionnement s'autrasons Capteur à ultra-sons Niveau sonne du scanner, en fonctionnement s'Asia de de drument de de pression du son (max) Capteur à ultra-sons Niveau de pression du son (max) Capteur à ultra-sons Prise en charge du système dévaploitation Mindows Server 2008, 10, 14 Mindows 7, Windows Server 2018 78, 10, 11 Mindows 7, Windows Server 2018 78, 10, 11 El Capitan, Mac OS X 10, 12 Mindows Server 2018 78, 10, 11 Mindows 7, Windows 8, 10, 11 Mindows 7, Windows 8, 10, 11 Mindows 10, 11 Mindows 11, 11 Mindows 11, 11 Mindows 11, 11 Mindows 11,	•		Contenu de l'emballage	
Cycle de fonctionnement par jour (max) * Adoptateur secteur fourminal (max) * Adoptat		•	Manuel d'utilisation	✓
(max)* Adaptateur secteur fournit Adaptateur secteur			Câbles inclus	USB
Firmage Logiciel Impression Logiciel Fournis Conjuly Espoan Document Capture Pro (Mudows only), Espoan Document Capture Pro (Mudows only), Espoan Scan 2 Configuration minimale du système Detection de double feuille a ultra-sons Valvain, Wila, ISIS, SANE, ICA Systèmes d'exploitation compatibles Valvaindows S. Windows S. Server 2013, Windows S. Windows S. Server 2013, Windows S. Server 2014, Windows S		40000 pages	Adaptateur secteur fourni	✓
Numérier vers Network folder, USB, PC Pilotes de scan TWAIN, WIA, ISIS, SANE, ICA Détection de double feuille à ultrasons Capteur à ultra-sons Si d B Niveau de pression du sonner, en fonctionnement Niveau sonore du scanner, en fonctionnement Si d B Niveau de pression du son (max) Si d B Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité du chargeur automatique de documents Cestion du papier Prise en charge du système d'exploitation Windows Frise en charge du système d'exploitation Windows Sierre 2018, Vindows 1, Windows 1, Window		Unsharp mask, Noise reduction	Logiciels fournis	only), Epson Document Capture Pro
Pilotes de scan Détection de double feuille à ultrasons Capteur à ultra-sons V Capteur à ultra-sons V Systèmes d'exploitation Capteur à ultra-sons V Niveau de gression du scanner, en fonctionnement Niveau de pression du sonn (max) V Stable Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée V Mindows 8.1, Windows 8.1, Windows 8.7, Windows 8.7, Windows 8.1, Unidows 8.1, Windows 8	Numériser vers		Configuration minimals du systè	• • • •
Utresons of outpie feuline a utrasons vitrasons vitrason	Pilotes de scan	TWAIN, WIA, ISIS, SANE, ICA	Configuration minimale du syste	
Capteur à ultra-sons Y Systemes d'exploitation compatibles Server 2008 (32)64 Bit), Windows Server 2008 (32)64 Bit), Windows XP SPR 2016, Windows XP		✓		Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement fonctionnement 53 dB Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité d'uchargeur automatique de documents Prise en charge du système d'exploitation Windows Mindows 1, Windows 7, Windows 81, Windows 7, Windows 81, Windo	Capteur à ultra-sons	✓		
Niveau de pression du son (max) Capacité d'entrée Capacité d'entrée Capacité du chargeur automatique de documents Capacité du chargeur automatique de documents Prise en charge du système du système de documents Prise en charge des types de numérisation de support A3 A3 A4, A5, A6, A7, A8 B4, B5, B6 Capacité d'entrée C(COC9) Capacité d'entrée C4, C5, C6 Conditions environnementale C4 Conditions environnementale C7 Conditions environnementale C7 Conditions environnementale C8 Conditions environnementale C9 Conditions environnementale C7 Conditions environnementale C7 Conditions environnementale C8 Conditions environnementale C9 Condition		53 dB	companiones	
Capacité d'entrée Prise en charge du systeme d'exploitation Windows 8, Windows AP, Windows XP Capacité du chargeur automatique de documents 120 feuilles Kerploitation Windows Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.12 Gestion du papier Prise en charge des types de numérisation de support Papier ordinaire, Enveloppes, Carte postale (JPN), Carte de visite, Papier plastifié Prise en charge du système des yelloitation Mac Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 No S No Mac OS X 10.15 Autolina, Mac OS X 10.15 No S No No Macricks Taille de papier de série A ISO maximum * A3 A3, A4, A5, A6, A7, A8 Prise en charge du système d'exploitation Mac Server 2003, Windows Server 2003, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008, Windows Server 2008, Windows Server 2012, R2, R2, R2, R2, R2, R2, R2, R2, R2, R	Niveau de pression du son (max)	53 dB		
Capacité du chargeur automatique de documents Gestion du papier Frise en charge des types de mumérisation de support endiaire, Enveloppes, Carte postale (JPN), Carte de visite, Papier plastifié A3 A4, A5, A6, A7, A8 A8, B6, B6 Frise en charge du système d'exploitation Mac A3, A4, A5, A6, A7, A8 A8, B6, B6 Frise en charge du système d'exploitation serveur A3, A4, A5, A6, A7, A8 A8, B6, B6 CC,CCC9) Légal A2 A7 A8 A9, B6, B6 CA, C5, C6 COC9 Poids du support de bac papier Grammage du support, chargeur automatique de documents A3 A13 g/m² A13 g/m² A13 g/m² A14 g/m² A15 g/m² A16 g/m² A17 g/m² A17 g/m² A18 g/m² A2 f/m² A2 f/m² A2 f/m² A3 f/m² A4 f/m² A5 f/m²	Capacité d'entrée			8, Windows 8.1, Windows Vista,
Gestion du papierPrise en charge des types de numérisation de supportPapier ordinaire, Enveloppes, Carte postale (JPN). Carte de visite, Papier poistalé (JPN). Carte de visite, Papier postale visite, Papier postale de visite (JPN). Carte de visite, Papier postale visite, Papi		120 feuilles		Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X
Prise en charge des types de numérisation de support postale (JPN), Carte de visite, Papier postale (JPN), Carte de visite, Papier postale (JPN), Carte de visite, Papier plastifié A3 A3 A3, A4, A5, A6, A7, A8 B4, B5, B6 C4, C5, C6 C0C9) Légal Poids du support de bac papier automatique de documents A3 A1 A1 A3 AMA Prise en charge du système d'exploitation serveur d'exploitation serveur A6, Windows Server 2003, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016 R2 C6, C5, C6 C0C9) Conditions environnementales Légal A1 Empérature d'opération A2 A13 g/m² Température dors fonctionnement A1 Bym² Autres caractéristiques Résolution de sortie BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette (RU) Poids de la palette (RU) Poids brut de la palette (RU) Poids de la palette (RU)	Gestion du papier		Daine on also were during the	
Maximum * ISO, Format Series A (A0A9) ISO, Format Series B (B0B9) ISO, Formats Series-B (B0B9) Isolation Server 2008, Windows Server 2008 ISO, Windows Server 2018 ISO, Windows Server 2	numérisation de support	postale (JPN), Carte de visite, Papier		10.15 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X
ISO, Format Series A (A0A9) ISO, Formats Series-B (B0B9) ISO, Formats Series-B (B0B9) ISO, Formats Series-B (B0B9) ISO, Formats Series-B (B0B9) ISO, Formats Series B (B0B9) ISO, Formats d'inserveur d'enertien (B1B) ISO, Formats d'enertien (B1B) ISO, Formats d'inserveur d'enertien (B1B) ISO, Formats d'enertien (B1.		A3		
Taille Papier ISO, Formats serie C (COC9) Légal V Température d'opération Température hors fonctionnement 60 - 25 °C Température d'opération Température hors fonctionnement 60 - 25 °C Température d'opération Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Taux d'humidité relative de fonctionnement Taux d'humidité relative (stockage) Température hors fonctionnement Turbelle nement Température hors fonctionnement Température			5 ,	Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2,
Légal✓Température d'opération5 - 35 °CPoids du support de bac papier Grammage du support, chargeur automatique de documents20 - 413 g/m²Température hors fonctionnement Humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage)15 - 80%Autres caractéristiques Résolution de sortie Formats d'image supportés600 dpi BMP, JPEG, TIFF, PNGDonnées logistiquesProduits par palette Pays d'origine30 pièce(s)Pays d'origine Poids brut de la palette Produits par palette (RU) Poids de la palette (RU) Poids de la palette (RU) Poids de la palette (RU)45 pièce(s)		C4, C5, C6	Conditions environnementales	Wildows Server 2010
Poids du support de bac papier Grammage du support, chargeur automatique de documents 20 - 413 g/m² 20 - 413 g/m² Humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Autres caractéristiques Résolution de sortie Formats d'image supportés BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette Poids brut de la palette Poids brut de la palette Produits par palette (RU) Poids de la palette (RU)		/	Température d'opération	5 - 35 °C
automatique de documents fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Autres caractéristiques Résolution de sortie Formats d'image supportés BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette Poids brut de la palette Poids brut de la palette Produits par palette (RU) Poids de la palette (RU) O g		20 - 413 g/m²	·	
Taux d'humidité relative (stockage) 15 - 85% Autres caractéristiques Résolution de sortie 600 dpi Formats d'image supportés BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette 30 pièce(s) Pays d'origine Indonésie Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g	3	20 - 413 g/m²		15 - 80%
Résolution de sortie 600 dpi Formats d'image supportés BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette 30 pièce(s) Pays d'origine Indonésie Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			, ,	15 - 85%
Formats d'image supportés BMP, JPEG, TIFF, PNG Données logistiques Produits par palette 30 pièce(s) Pays d'origine Indonésie Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			Autres caractéristiques	
Produits par palette Poids brut de la palette Produits par palette O g Produits par palette (RU) Produits par palette (RU) O g			Résolution de sortie	600 dpi
Produits par palette 30 pièce(s) Pays d'origine Indonésie Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			Formats d'image supportés	BMP, JPEG, TIFF, PNG
Pays d'origine Indonésie Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			Données logistiques	
Poids brut de la palette 0 g Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			Produits par palette	30 pièce(s)
Produits par palette (RU) 45 pièce(s) Poids de la palette (RU) 0 g			Pays d'origine	Indonésie
Poids de la palette (RU) 0 g			Poids brut de la palette	0 g
				45 pièce(s)
Code du système harmonisé 84716070				
			Code du système harmonisé	84/16070



8715946676548

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.