

## Epson WorkForce DS-730N(B11B259401)

Epson WorkForce DS-730N - Scanner de documents - Capteur d'images de contact (CIS) - Recto-verso - A4/Legal - 600 dpi x 600 dpi - jusqu'à 40 ppm (mono) / jusqu'à 40 ppm (couleur) - Chargeur automatique de documents (100 feuilles) - jusqu'à 4500 pages par jour - USB 2.0,Gigabit LAN



Connectez votre entreprise avec ce scanner réseau autonome,économique et performant. Ce scanner est idéal pour la gestion des documents professionnels. Il offre la possibilité de numériser vers différents emplacements (services ou comptes individuels) en appuyant simplement sur une touche du scanner pour numériser,convertir et distribuer des informations au sein de votre organisation.

## Mise en avant

Numérisation réseau autonome: libérez le potentiel d'un espace de travail grâce à ce scanner avec connectivité réseau

Partage de fichiers: numérisation vers différents emplacements avec la touche d'envoi rapide sur votre scanner

Technologie de protection des documents: gardez le contrôle grâce aux capteurs à ultrasons et au système avancé de protection des documents

Vitesse de numérisation contrôlée: utilisez le mode de numérisation lente ou numérisez vos documents à une vitesse pouvant atteindre jusqu'à 40 ppm (80 ipm)

Écran LCD couleur de 1,44 po facile d'utilisation

## Les atouts

### Gestion efficace des données

Dans un espace de travail limité,il est primordial de réduire le nombre d'appareils dédiés. Grâce à un panneau de configuration avec écran LCD couleur de 1,44 po,vous pouvez contrôler la numérisation de vos documents,minimisant ainsi les erreurs de classement. Grâce à la programmation des différents profils,les documents numérisés sont envoyés directement vers les dossiers appropriés. Il vous suffit d'appuyer sur une touche du scanner pour numériser vers un e-mail,un dossier,un FTP,un SFTP,des services cloud ou des applications Microsoft.

### Hautes performances

Grâce à un chargeur automatique de 100 feuilles,l'intervention de l'utilisateur est réduite,ce qui lui permet de numériser des volumes élevés de documents en une seule fois. Grâce à des vitesses de numérisation recto verso très élevées de 40 ppm/80 ipm,vous pouvez numériser des lots de documents avec rapidité et simplicité dans un même fichier.

### Fonctionnalités performantes

Gardez le contrôle de votre numérisation,grâce à une gamme de produits intelligents,comprenant des capteurs à ultrasons et un système avancé de protection des documents. Le mode de numérisation lente permet de contrôler la vitesse de numérisation des documents,afin de protéger les documents fragiles sans accroître la taille du fichier. La fonction de désactivation de la détection de double alimentation permet de numériser facilement et rapidement des supports plus délicats,tels que les enveloppes ou les documents sur lesquels sont collés des post-it,sans que cela soit considéré comme une mauvaise alimentation.

### Protection des documents importants

Grâce au système avancé de protection des documents,à la détection de la double alimentation et la détection des traces,numérisez les documents avec soin et précision,de 27 à 413 g/m<sup>2</sup>. Le système de séparation des documents actif et les capteurs intégrés empêchent la double alimentation des documents,garantissant la numérisation de tous les documents,préservant ainsi l'intégrité des données.

### Numérisation rapide

Grâce à WebConfig,vous pouvez créer des préréglages et les affecter à l'une des trois touches d'envoi rapide,sans avoir besoin d'un ordinateur ou d'un serveur. Plusieurs adresses e-mail peuvent être affectées à un seul poste. Numérisez une fois et envoyez le contenu à plusieurs contacts. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 300 contacts.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Epson WorkForce DS-730N - scanner de documents - modèle bureau - USB 2.0,Gigabit LAN
Type de périphérique	Scanner de documents - modèle bureau
Type d'interface	USB 2.0,Gigabit LAN
Type de capteur de numérisation	Capteur d'images de contact (CIS)
Source lumineuse	LED

Fonctions supplémentaires	Numérisation vers partage réseau,numérisation vers un serveur,numérisation vers FTP,numérisation vers courriel
Taille maximale de document pris en charge	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Type d'entrée	Couleur
Niveaux de gris /Profondeur d'échantillonnage	Niveaux de gris 10 bits / couleurs 30 bits
Niveaux de gris / profondeur d'échantillonnage (externe)	8 bits (256 niveaux de gris) / 24 bits (16,7 millions de couleurs)
Résolution optique	600 dpi x 600 dpi
Vitesse maximale de numérisation de documents	40 ppm (mono) / 40 ppm (couleur)
Taille maximale de document	215.9 mm x 6096 mm
Impression recto-verso automatique	Oui
Type de document pris en charge	Papier uni
Type de chargeur de document	Automatique
Capacité de stockage de documents	100 feuilles
Taux d'utilisation	4500 pages par jour
Alimentation	CA 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
Configuration requise	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition,Microsoft Windows Server 2008 R2,Microsoft Windows Vista (32/64 bits),Apple MacOS X 10.6.x ou version plus récente,Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits),Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits),Microsoft Windows Server 2012 R2,Windows 10,Microsoft Windows Server 2012 (64-bit),Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 (32/64 bits)
Dimensions (LxPxH)	29.6 cm x 16.9 cm x 16.7 cm
Poids	3.6 kg
Garantie du fabricant	1 an de garantie

## Spécifications détaillées

### Général

Type	Scanner de documents - modèle bureau
Type d'interface	USB 2.0,Gigabit LAN
Fonctions supplémentaires	Numérisation vers partage réseau,numérisation vers un serveur,numérisation vers FTP,numérisation vers courriel
Taille maximale de document pris en charge	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)

### Scanner

Type d'entrée	Couleur
Profondeur des niveaux de gris	Niveaux de gris 10 bits
Profondeur des niveaux de gris (externe)	8 bits (256 niveaux de gris)
Profondeur d'échantillonnage	Couleurs 30 bits
Profondeur d'échantillonnage (externe)	24 bits (16,7 millions de couleurs)
Résolution optique	600 dpi x 600 dpi
Mode de numérisation	À une seule passe

Impression recto-verso automatique	Oui
Type de capteur de numérisation	Capteur d'images de contact (CIS)
Type de lampe / source lumineuse	LED
Vitesse maximale de numérisation de documents - noir et blanc	40 ppm
Vitesse maximale de numérisation de documents - couleur	40 ppm
Taux d'utilisation	4500 pages par jour
Détails sur la vitesse de numérisation	40 ppm - noir et blanc - A4 - 300 ppp 80 ipm - recto-verso - noir et blanc - A4 - 300 ppp 40 ppm - couleur - A4 - 300 ppp 80 ipm - recto-verso - couleur - A4 - 300 ppp 40 ppm - noir et blanc - A4 - 200 ppp 80 ipm - recto-verso - noir et blanc - A4 - 200 ppp 40 ppm - couleur - A4 - 200 ppp 80 ipm - recto-verso - couleur - A4 - 200 ppp
Fonctions du scanner	Détection de code à barres, amélioration de texte, Punch Hole Removal, agrafage A3, écran LCD 1,44 pouces, rotation d'image automatique, Advanced Colour Dropout, remplissage des bords
Formats de fichier de numérisation	JPEG, PNG, TIFF, PDF, Multi-TIFF, XLSX, PPTX, DOCX
Normes de conformité	TWAIN, ISIS, WIA

#### Gestion du support

Taille maximale de document	215.9 mm x 6096 mm
Type de document pris en charge	Papier uni
Type de chargeur de document	Automatique
Capacité de stockage de documents	100 feuilles

#### Extension/connectivité

Interfaces	USB 2.0 - Type B Gigabit LAN
------------	---------------------------------

#### Divers

Câbles inclus	1 x câble USB
---------------	---------------

#### Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Tension requise	CA 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement (en veille)	14 Watt
Consommation électrique en veille	5.9 Watt
Consommation en sommeil	1.5 Watt

#### Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	EPSON Event Manager,EPSON Document Capture Pro,EPSON Document Capture Pro Server,EPSON Scan 2,Epson Device Admin
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition,Microsoft Windows Server 2008 R2,Microsoft Windows Vista (32/64 bits),Apple MacOS X 10.6.x ou version plus récente,Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits),Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits),Microsoft Windows Server 2012 R2,Windows 10,Microsoft Windows Server 2012 (64-bit),Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 (32/64 bits)

#### Dimensions et poids

Largeur	29.6 cm
Profondeur	16.9 cm
Hauteur	16.7 cm
Poids	3.6 kg

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - sur site
------------------------	------------------------------------

#### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	15 - 85 % (sans condensation)

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.