

DS-C490



Scanner de bureau A4 compact avec un faible encombrement lors de son utilisation, une prise en charge d'une large gamme de documents et une faible consommation électrique.

Le chemin de numérisation en « U » de ce scanner permet de numériser les documents sans augmenter l'encombrement. Possibilité d'employer le chemin de numérisation droit pour numériser les passeports et les livrets jusqu'à 5 mm d'épaisseur. Sa technologie de protection du papier garantit que les documents originaux restent intacts. Sa fabrication qui emploie jusqu'à 30 % de plastique recyclé* et sa faible consommation électrique réduisent son impact environnemental.

Ultra-compact

Lorsque ce scanner est utilisé en mode numérisation en « U », l'encombrement de l'appareil est idéal dans les espaces restreints.

Polyvalent

Le DS-C490 est extrêmement polyvalent : il prend en charge tant les papiers fins que les cartes de visite ainsi que les longs documents et le format A3 (recomposé). Il peut même numériser des passeports et des livrets d'une épaisseur maximale de 5 mm, détecter la zone de lecture automatique (MRZ) des passeports et enregistrer les données aux formats compatibles Excel. Par ailleurs le DS-C490 comprend une multitude de fonctionnalités vous permettant d'augmenter la netteté du texte, corriger les plis des bords, les déchirures, les ombres de bordure et supprimer les trous de perforation. Son capteur à ultrasons intégré empêche la double alimentation, garantissant ainsi la numérisation de toutes les pages. Il permet également de numériser vers les applications Microsoft Word, Excel et PowerPoint. Compatible avec Windows, Mac et Chromebook.

Deux-en-un

Son sélecteur permet de basculer facilement entre le mode de circuit papier droit et en « U », même durant son fonctionnement, ce qui permet de créer un PDF unique. Lorsque ce scanner est en mode de numérisation en « U », le papier peut être numérisé sans augmenter l'encombrement de l'appareil, ce qui en fait le choix idéal lorsque l'espace est restreint.

Moindre impact environnemental

La fabrication de ce scanner intègre jusqu'à 30 % de plastique recyclé*. De plus, avec une consommation électrique de seulement 3,3 W en mode Prêt et de 1,0 W en mode Veille, il engendre également des économies d'énergie.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Ultra-compact**
Aucun encombrement, même en cours d'utilisation
- **Polyvalent**
Scannez vos passeports, reçus, factures, cartes et plus encore
- **Deux-en-un**
Les circuits papier en « U » et droit permettent la prise en charge d'une gamme de documents plus large
- **Moindre impact environnemental**
Fabrication intégrant jusqu'à 30 % de plastique recyclé*
- **Document Capture Pro**
Puissant logiciel de numérisation de documents inclus

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Type de scanner	Scanner à défilement
Résolution optique (chargeur automatique de documents)	600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Taille de document minimale (chargeur automatique de documents)	50,8 mm x 50,8 mm (horizontal x vertical)
Taille de document maximale (chargeur automatique de documents)	215,9 mm x 5.588 mm (horizontal x vertical)
Formats de papier	A4 (21.0x29,7 cm), Carte postale, Cartes de visite, Letter, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5, B6, Cartes en plastique, Legal
Profondeur de couleur	Entrée: 30 Bits Couleur / 10 Bits Monochrome, Sortie: 24 Bits Couleur / 8 Bits Monochrome
Détecteur de double alimentation par ultrasons	Oui
Catégorie	Design extrêmement compact, Réseau et Wi-Fi

SCANNER

Source de lumière	Technologie ReadyScan LED
Résolution de sortie	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600, 1200 DPI (ppp)

VITESSE DE NUMÉRISATION

Vitesse de numérisation	Monochrome : 40 pages/min - Couleur : 40 pages/min mesuré avec format : A4, résolution : 300 dpi, Monochrome : 80 image/min - Couleur : 80 image/min mesuré avec format : A4, résolution : 300 dpi
Vitesse de numérisation	40 ppm

GESTION DU PAPIER

Capacité du chargeur d'originaux	20 Feuilles
Grammage papier du chargeur automatique de documents	Chargement auto.: 40 - 413 g/m ²
Type de chargeur automatique de documents	Numérisation recto verso en un passage
Fiabilité, cycle d'utilisation quotidien	4.500 pages
Chargeur automatique de documents	20 pages
Numérisation recto/verso	Oui

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Caractéristiques	Dégradation de couleur RGB, Suppression des pages blanches, A3 avec fonction de stitching (sans feuille de support), Suppression des trous de perforation, Traitement de l'image avancé, Correction automatique du biais, Rotation automatique de l'image, Amélioration du texte, Amélioration des bords, Masquage des défauts de netteté
Formats de sortie	BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Numérisation vers PDF permettant des recherches, PDF/A, PNG
Fonctions de compression de fichiers	Compression JPEG matérielle
Intégration avancée de documents	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, Numérisation vers USB, Ordinateur (Epson Document Capture Pro)
Volume de numérisation	3.500 pages par jour

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB Hi-Speed : compatible avec la norme USB 2.0
------------	-------------------------------------------------

DS-C490

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Instructions de montage
- Câble USB
- Document de garantie

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	296 x 104 x 125 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	1,9 kg
Pilote	ISIS, Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), WIA (Windows), ICA (Mac)
Logiciels inclus	Document Capture Pro, Epson Device Admin, Epson Scan 2
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Consommation d'énergie	10 W, 4 W (économie), 1 W (en veille)
Humidité de l'air	fonctionnement 15% - 80%, Stockage 15% - 85%
Température	fonctionnement 5°C - 35°C, Stockage -25°C - 60°C
Options	Roller Assembly Kit

AUTRE

Garantie	12 Mois retour atelier Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---------------------------------------------------------------------------

DS-C490

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Instructions de montage
- Câble USB
- Document de garantie

ACCESSOIRES EN OPTION

- Roller Assembly Kit
B12B819731
- Passport Carrier Sheet
B12B819651
- Pochette de protection des originaux
B12B819051

DS-C490

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	B11B271401
Code EAN	8715946718293
Pays d'origine	Indonésie



Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 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'informations, 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 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

1. Le taux d'intégration de plastique recyclé est
susceptible d'être modifié en fonction de
l'approvisionnement en matières premières.

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2023-06-29

EPSON[®]