ES-C320W



FICHE TECHNIQUE





















Idéal pour les espaces restreints, le modèle ES-C320W est un scanner de documents compact avec une consommation électrique de seulement 3,3 W en mode « prêt », ce qui vous permet de faire des économies. Il peut numériser une large gamme de documents, des feuilles A4 aux cartes en plastique en passant par les passeports et les livrets d'une épaisseur allant jusqu'à 5 mm.

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 faible consommation électrique réduit 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 limités. La connexion Wi-Fi offre un large choix d'options de placement. Compatible avec Windows, Mac, Chromebook, Android Mopria, Apple Airprint et l'application Smart Panel d'Epson*.

Polyvalent

L'ES-C320W 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). En utilisant une pochette de protection des originaux, il peut même numériser les passeports et les livrets d'une épaisseur maximale de 5 mm. L'ES-C320W 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.

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 limité. Il est donc adapté pour tous les environnements où la place sur le bureau est restreinte.

Économies d'énergie

Avec une consommation électrique de seulement 3,3 W en mode Prêt et de 1,0 W en mode Veille, il engendre des économies d'énergie.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Faible consommation électrique permettant de faire des économies Consommation électrique de seulement 3,3 W en mode « prêt » et de 1 W en veille
- Chemin de numérisation en « U » ou droit Ces deux options permettent de numériser une plus large gamme de documents
- Faible encombrement, même en cours d'utilisation
 - Le choix idéal lorsque l'espace est limité
- Numérisation de passeports, reçus, factures et plus encore Un scanner polyvalent qui répondra à tous

vos besoins de numérisation professionnels

EPSON

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	B11B270401
Code EAN	8715946718286
Pays d'origine	Indonésie
Taille de palette	10 Pièces

ES-C320W

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
- Feuilles de support B12B819051

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) (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min) 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

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,

1. Voir epson.fr/scannerfootnotes

de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

EPSON[®]

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.

Last extracted: 2024-02-15