

Spectrophotomètre SD-10



Un appareil de mesure des couleurs précis, facile à utiliser et pratique grâce à son format portable.

Son format compact le rend facile à transporter et sa batterie intégrée permet de prendre des mesures partout et à tout moment. Grâce à la connectivité Bluetooth® intégrée, à l'application mobile Epson Spectrometer¹ et à l'intégration du flux de travail, le SD-10 peut vous aider à améliorer vos capacités en matière de mesure de couleur.

Le SD-10 permet une intégration facile avec Epson Edge Print en mesurant et en remplaçant directement les couleurs dans le flux de travail d'impression. Connectez-vous à l'aide du Bluetooth ou d'un port USB.

Vous pouvez composer des bibliothèques de couleurs en utilisant l'application mobile pour créer des palettes de couleurs, trouver des couleurs pantone similaires et enregistrer des mesures. Le SD-10 vous permet d'appréhender la colorimétrie en toute confiance avec l'application mobile pour déterminer si votre imprimante Epson, vos médias et vos profils ICC peuvent reproduire une couleur mesurée.

De plus, le bundle SD-10 (ECSP) B41CK17301B0 est livré avec un guide de mesure B42B900201, un étui de protection silicone B42B900101 et une garantie de cinq ans.

Solution de gestion des couleurs d'Epson

Créez rapidement et facilement des profils de supports avec le spectrophotomètre SD-10 d'Epson, la table de mesure automatique SD-10 et le logiciel Epson Edge Color Lite, qui vous permettent également d'effectuer la correspondance et la vérification des couleurs pour les imprimantes Epson.²

L'association du spectrophotomètre SD-10 et de la table de mesure automatique SD-10 constitue une excellente solution d'entrée de gamme rapide et portable de gestion des couleurs prenant en charge les supports jusqu'à 13 mm d'épaisseur. La table de mesure prend en charge les supports jusqu'au format A3 pour plus de rapidité et de commodité. La solution associant le spectrophotomètre SD-10, la table de mesure automatique SD-10 et le logiciel Epson Edge Color Lite permet de créer un profil en numérisant 379 patches en seulement 5 minutes. Pour faciliter son transport et son stockage, la table de mesure automatique SD-10 est fournie dans une mallette de transport qui comprend un espace de rangement pour un SD-10.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Spectrophotomètre complet**
Précis, rapide et portable
- **Design portable et facile à utiliser**
Format compact facilitant le transport
- **Fonctionnement autonome (stand-alone)**
L'écran LCD intégré vous permet de visualiser rapidement les mesures de couleur
- **Connectivité Bluetooth sans fil**
Connectez des appareils mobiles ou des ordinateurs à l'aide de la technologie Bluetooth
- **Application mobile Epson Spectrometer¹**
L'application permet une collaboration rationalisée et un flux de travail amélioré

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	B41CK17301A0
Code EAN	8715946716282
Pays d'origine	Chine

Spectrophotomètre SD-10

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
- Produits hors garantie : 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)

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.

1. Nécessite le téléchargement de l'application Epson Spectrometer et un appareil mobile compatible. Des frais d'utilisation des données peuvent s'appliquer.
2. Cette solution s'applique uniquement aux imprimantes grand format Epson. Epson Edge Print est requis. La connexion à Epson Cloud Solution PORT est requise. Spectrophotomètre SD-10 vendu séparément.

