Canon

Canon CanoScan Scanner à plat LiDE 400, Noir

Marque : Canon Famille de produit: CanoScan Code produit: 2996C010

Nom du produit : Scanner à plat CanoScan LiDE 400, Noir

Scanner à plat CanoScan LiDE 400, Noir

Canon CanoScan Scanner à plat LiDE 400, Noir:

Profitez d'une expérience de numérisation plus rapide et plus fluide dans un format léger et élégant. Associé à un traitement de l'image de pointe adapté aussi bien à un usage domestique que professionnel, le design sophistiqué du CanoScan LiDE 400 vous fait gagner de l'espace, de la puissance et du temps, tout en réalisant des numérisations haute résolution avec rapidité et expertise. Libérez l'espace de votre bureau grâce à l'option de numérisation verticale et copiez sans effort des rapports, photos ou fichiers volumineux grâce à la connectivité USB « plug-and-scan » haut-débit et aux cinq touches de raccourci EZ.



Numérisation		Connectivité	
Surface maximal de numérisation ${\color{red}^*}$	216 x 297 mm	Port USB *	✓
Résolution de numérisation optique	4800 x 4800 DPI	Connecteur USB	USB Type-C
Numérisation couleur	1	Interfaces standards	USB
Profondeur d'affichage d'entrée de		Puissance	
couleur	48 bit	Type d'alimentation d'énergie *	USB
Profondeur d'affichage de sortie de	48 bit	Consommation électrique typique	4,5 W
couleur		Consommation d'énergie (mode	0,3 W
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	16 bit	veille)	
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit	Poids et dimensions	
		Largeur	250 mm
Design		Profondeur	367 mm
Type de scanner *	Scanner à plat	Hauteur	42 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids	1,7 kg
Écran integré *	×	Contenu de l'emballage	
représentation / réalisation		Logiciels fournis	Scan Gear for Win Scan Utility for Win
Type de capteur * Source lumineuse	CIS LED RGB	Configuration minimale du systè	eme
Gestion du papier	LED NOB	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
ISO, Format Series A (A0A9)	A4	Conditions environnementales	
Lettre	•	Température d'opération	5 - 35 °C
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84716070



4549292119855

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.