



## CanoScan LiDE 220

Numérisation de haute qualité simple et rapide

Obtenez rapidement des numérisations de haute qualité chez vous grâce à ce scanner ultracompact et élégant. Capturez facilement des photos et des documents haute résolution et envoyez-les directement vers les services Cloud avec votre PC.



CanoScan LiDE 220

you can\*

- Obtenez des numérisations haute résolution allant jusqu'à 4800 × 4800 dpi avec le capteur CIS
- Capturez des photos avec des détails exceptionnels et des couleurs précises grâce à la profondeur de couleur interne sur 48 bits
- Gagnez du temps grâce aux numérisations A4 couleur de 300 dpi en 10 secondes
- Numérisez directement vers les services Cloud en utilisant votre PC
- Libérez l'espace de votre bureau avec le socle pour position verticale
- Fonctionnement simple grâce aux 5 touches de raccourci EZ
- Créez instantanément des documents PDF de plusieurs pages depuis le scanner et ses touches PDF
- Améliorez séparément les textes, les graphiques et les images dans les documents numérisés avec la technologie Auto Document et Photo Fix
- Alimentation et connectivité utilisant un seul câble USB pour libérer l'espace de bureau

### Gamme de produits



CanoScan 9000F Mk II  
**CanoScan LiDE 220**  
CanoScan LiDE 120

CanoScan 9000F Mk II



**CanoScan LiDE 220**



CanoScan LiDE 120

**Canon**

**4800**  
× 4800 dpi



SCAN  
approx.  
**10**  
sec.  
Colour/A4/300dpi



<b>Type</b>	Scanner à plat
<b>Numériseur</b>	CIS
<b>Source lumineuse</b>	DEL 3 couleurs (RVB)
<b>Résolution optique</b>	4800 × 4800 dpi <sup>[1]</sup>
<b>Résolution sélectionnable</b>	25 à 19.200 dpi
<b>Interface</b>	USB 2.0 Haute vitesse
<b>Nuances de couleurs (couleur)</b>	48 bits en entrée -> 48/24 bits en sortie
<b>Nuances de couleurs (niveaux de gris)</b>	16 bits en entrée / 8 bits en sortie
<b>Taille de document max.</b>	A4 / Lettre [216 × 297 mm]
<b>Touches EZ-Scan</b>	5 boutons (PDF, AUTOSCAN [Numérisation automatique], COPY [Copie], SEND [Envoyer])
<b>Vitesse de numérisation (couleur)</b>	2,2 ms/ligne (300 dpi), 33,2 ms/ligne (4800 dpi) <sup>[2]</sup>
<b>Vitesse de numérisation (niveaux de gris)</b>	2,2 ms/ligne (300 dpi), 11,1 ms/ligne (4800 dpi) <sup>[2]</sup>
<b>Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, couleur)</b>	Environ 10 s <sup>[3]</sup>
<b>Logiciels inclus</b>	Scan Utility, Quick Menu, My Image Garden
<b>Alimentation</b>	Par port USB
<b>Consommation</b>	Environ 2,5 W (en fonctionnement, au maximum) Environ 1,4 W (en veille) Environ 11 mW (suspendu)
<b>Dimensions</b>	250 × 365 × 39 mm
<b>Poids</b>	1,6 kg
<b>Environnement de fonctionnement (température)</b>	5 à 35 °C
<b>Environnement de fonctionnement (humidité)</b>	10 à 90 % d'humidité relative sans condensation
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista SP1 et SP2 / XP SP3 (32 bits) Mac OS X 10.6.8 ou version ultérieure

#### Notes de bas de page :

- [1] La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473. En numérisation haute résolution, le format de numérisation est restreint.
- [2] Vitesse maximale en USB Hi-Speed sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise.
- [3] La vitesse de numérisation des documents couleur est mesurée avec les paramètres ISO/IEC 24735, annexe C, tableau de test A. La vitesse de numérisation indique le laps de temps écoulé entre la pression de la touche de numérisation du pilote du scanner et l'extinction de l'écran d'état. La vitesse de numérisation peut varier selon la configuration du système, l'interface, le logiciel, les paramètres de numérisation, la taille des documents, etc.

#### Clauses limitatives de responsabilité

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.

## CanoScan LiDE 220

### Numérisation de haute qualité simple et rapide

Obtenez rapidement des numérisations de haute qualité chez vous grâce à ce scanner ultra-compact et élégant. Capturez facilement des photos et des documents haute résolution et envoyez-les directement vers les services Cloud avec votre PC.



**Positionnement :** Pour ceux qui veulent un scanner compact de haute qualité à la maison avec un fonctionnement simple et rapide

**Date de commercialisation :** Septembre 2014

#### Informations sur les produits :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN	Prix de vente conseillé
LiDE 220 EMEA	9623B010AA	4549292013405	CHF 99.00

#### Mesures/informations logistiques

Type d'emballage	Qté de l'article	Taille ( L × P × H mm)	Poids (brut/net kg)
Individuel	1	451 × 91 × 314	2,5 / 1,6
Palette (haut)	72	914 × 1094 × 952	187,2 / 115,2
Palette (bas)	72	914 × 1094 × 952	187,2 / 115,2

#### Contenu de la boîte

- Unité de numérisation - CanoScan LiDE 220
- Câble USB
- Socle pour position verticale
- CD-ROM d'installation, manuels et autres documents (CD pour Windows uniquement)

**Canon**