



Canon CanoScan LiDE 120

**Type**

Scanner à plat

Numériseur

CIS

Source lumineuse

Diode 3 couleurs (RVB)

Résolution optique

2400 × 4800 ppp¹

Résolution sélectionnable

25 à 19.200 ppp

Interface

USB 2.0 Haute vitesse

Nuances de couleurs (couleur)

48 bits en entrée -> 48/24 bits en sortie

Nuances de couleurs (niveaux de gris)

16 bits en entrée -> 8 bits en sortie

Taille de document max.

A4 / Lettre [216 × 297 mm]

Touches EZ-Scan

4 boutons (PDF, AUTOSCAN [Numérisation automatique], COPY [Copie], SEND [Envoyer])

Vitesse de numérisation (couleur)

3,7 ms/ligne (300 ppp), 16,7 ms/ligne (2400 ppp)¹

Vitesse de numérisation (niveaux de gris)

3,7 ms/ligne (300 ppp), 5,6 ms/ligne (2400 ppp)¹

Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, couleur)

Environ 16 s¹

Logiciels inclus

Scan Utility, Quick Menu, My Image Garden

Alimentation

Par port USB

Consommation

environ 2,5 W (en fonctionnement, au maximum)

environ 1,5 W (en mode veille)

environ 11 mW (suspendu)

Dimensions

250 x 370 x 40 mm

Poids

1,6 kg

Environnement de fonctionnement (température)

5 à 35 °C

Environnement de fonctionnement (humidité)

10 à 90 % d'humidité relative sans condensation

Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista SP1 et SP2 / XP SP3 (32 bits)

Mac OS X 10.6.8 ou version ultérieure