

Canon PIXMA iP100 - Imprimante - couleur - jet d'encre - A4 - jusqu'à 20 ppm (mono) / jusqu'à 14 ppm (couleur) - capacité : 50 feuilles - USB, infrarouge



Imprimez des documents et des photos de qualité labo photo d'où que vous soyez grâce à l'imprimante portable PIXMA iP100. Sa connectivité améliorée vous apporte une simplicité et une rapidité d'utilisation inégalées pour une unité portable.

Spécifications principales	
Description du produit	Canon PIXMA iP100 - imprimante - couleur - jet d'encre
Type d'imprimante	Imprimante photo - jet d'encre - couleur
Dimensions (LxPxH)	32.2 cm x 18.5 cm x 6.2 cm
Poids	2 kg
Technologie d'imprimante à jet d'encre	FINE de Canon ("Full-lithography inkjet Nozzle Engineering")
Palette d'encres prise en charge (couleurs)	5 encres
Format maximal du support (standard)	A4
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 20 ppm - noir - qualité rapide Jusqu'à 14 ppm - couleur - qualité rapide Jusqu'à 15.6 ppm - noir & blanc Jusqu'à 11.2 ppm - couleur
Résolution maximale (couleur)	9600 ppp x 2400 ppp
Interface	USB, infrarouge
Type de support	Enveloppes, papier ordinaire, papier photo, stickers pour photos, papier photo brillant, papier photographique mat, papier haute résolution
Capacité totale	50 feuilles
Fonctionnalités de l'imprimante	Impression sans marge
Alimentation	CA 120/230 V
Batterie	Lithium Ion Qté incluse 1
Configuration requise	Microsoft Windows 2000 Professionnel, Microsoft Windows XP, Apple MacOS X 10.3.9 ou plus récent, Microsoft Windows Vista
Certification Vista	Certified for Windows Vista
Normes environnementales	EPA Energy Star

Spécifications étendues	
Général	
Type d'imprimante	Imprimante photo - jet d'encre - couleur
Largeur	32.2 cm
Profondeur	18.5 cm
Hauteur	6.2 cm
Poids	2 kg

Imprimante	
Technologie d'imprimante à jet d'encre	FINE de Canon ("Full-lithography inkjet Nozzle Engineering")
Palette d'encres prise en charge (couleurs)	5 encres
Taille minimum des gouttelettes d'encre	1 pl
Vitesse d'impression	Jusqu'à 20 ppm - noir - qualité rapide Jusqu'à 14 ppm - couleur - qualité rapide Jusqu'à 15.6 ppm - noir & blanc Jusqu'à 11.2 ppm - couleur
Technologie de connectivité	Sans fil, filaire
Interface	USB, infrarouge
Résolution maximale (couleur)	9600 ppp x 2400 ppp
Spécifications pour l'impression directe	PictBridge, Canon Direct Print
Fonctionnalités de l'imprimante	Impression sans marge
Gestion du support	
Type de support	Enveloppes, papier ordinaire, papier photo, stickers pour photos, papier photo brillant, papier photographique mat, papier haute résolution
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 100 x 180 mm, 54 x 86 mm, 200 x 250 mm
Tailles de photos sans bordure	A4 (210 x 297 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 54 x 86 mm
Formats d'enveloppes	International DL (110 x 220 mm)
Formats de cartes / étiquettes compatibles	54 x 86 mm
Poids du support	64 g/m ² - 273 g/m ²
Capacité totale	50 feuilles
Chargeur(s) de support	1 x chargement automatique - 50 feuilles poids : 64 g/m ² - 273 g/m ²
Extension/connectivité	
Connexions	1 x Hi-Speed USB - USB à 4 broches, type B 1 x infrarouge - IrDA
Divers	
Consommables inclus	1 x réservoir d'encre (noir) 1 x réservoir d'encre (couleur)
Certified for Windows Vista	Les appareils et logiciels "Certified for Windows Vista" ont subi des tests de compatibilité Microsoft pour optimiser les performances et renforcer la sécurité.
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Alimentation
Tension requise	CA 120/230 V
Fréquence requise	50/60 Hz

Consommation en fonctionnement	9 Watt
Consommation en veille / sommeil	1.5 Watt
Batterie	
Type	Lithium Ion
Inclus	1
Logiciels / Configuration requise	
Logiciel inclus	Pilotes de périphérique & utilitaires, Canon Easy-PhotoPrint
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 2000 Professionnel, Microsoft Windows XP, Apple MacOS X 10.3.9 ou plus récent, Microsoft Windows Vista
Périphériques / interfaces	CD-ROM, moniteur XGA
Configuration requise	Windows 2000/XP/Vista - Pentium II - 300 MHz - RAM 128 Mo - DD 800 Mo MacOS X - PowerPC G3 - RAM 128 Mo - DD 650 Mo
Normes environnementales	
Compatible EPA Energy Star	Oui
Caractéristiques d'environnement	
Température de fonctionnement mini	5 °C
Température de fonctionnement maxi	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%
Emission sonore (active)	38.5 dBA