

you can<sup>®</sup>  
**Canon**

**i-SENSYS**  
LBP5050

Imprimante laser couleur

Imprimante laser couleur  
compacte, de qualité  
professionnelle pour  
les petites entreprises

i-SENSYS LBP5050

Impressionnez avec des sorties en couleurs de qualité professionnelle, grâce à cette imprimante laser couleur compacte. Parfaite pour une utilisation personnelle et par les petites entreprises, elle associe fonctionnement rapide, silencieux, économe en énergie et encombrement restreint.



Impression couleur  
à 8 ppm

Impression en noir  
à 12 ppm

Cassette  
150 feuilles

Pratiquement aucun  
temps de  
préchauffage

Résolution  
d'impression de  
9600 x 600 dpi



## INCLUS DANS LA BOÎTE

Imprimante, cartouche C/M/J/N de démarrage 800 pages, câble d'alimentation, pilote sur CD-Rom, manuel sur CD-Rom, guide de démarrage sur CD-Rom, carte de garantie.

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Imprimante laser personnelle couleur, compacte
- 8 ppm en couleurs, 12 ppm en noir et blanc
- Sorties en couleurs de qualité professionnelle
- Résolution d'impression pouvant atteindre 9600 x 600 dpi
- Aucune attente grâce aux technologies Quick First-Print (première impression rapide)
- Cassette papier de 150 feuilles
- Faible consommation : seulement 5 watts en mode veille prolongée
- Cartouches couleur Tout-en-Un sans entretien
- Modèle au fonctionnement discret et silencieux en veille

## DIMENSIONS (L x P x H)

401 x 452 x 262 mm

## SYSTÈMES D'EXPLOITATION RECONNUS

**Windows** 2000/ Server 2003 (pilote 32 bits uniquement)/ XP (pilote 32 bits uniquement)/ Vista

**Mac OS X** version 10.3.9-10.5.x (diffusion sur le web uniquement, pilote disponible uniquement en anglais)

\* Bien sûr, vous pouvez



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



- 1** Cassette 150 feuilles  
**2** Cartouche 716 – Noir  
(également disponible en cyan, magenta et jaune)

## Caractéristiques

<p><b>MOTEUR D'IMPRESSION</b> Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Temps de préchauffage Première impression Facteur d'utilisation Marges d'impression</p>	<p>Jusqu'à 8 ppm en couleur (A4) Jusqu'à 12 ppm en noir (A4) Impression laser couleur Jusqu'à 9600 x 600 dpi avec lissage d'image automatique Jusqu'à 600 x 600 dpi 0 seconde à partir du mode veille Environ 25 secondes ou moins à partir de la mise sous tension Noir : environ 22 secondes ou moins Couleur : environ 28 secondes ou moins 25.000 pages par mois maxi 5 mm en haut, en bas, à gauche et à droite</p>	<p>Niveaux sonores Dimensions (L x P x H) Poids Environnement de fonctionnement Panneau de commande</p>	<p>Puissance acoustique<sup>1</sup> : En fonctionnement : 6,32 dB ou moins Veille : inaudible Pression acoustique<sup>1</sup> : En fonctionnement : 48 dB(A) ou moins (noir)/ 47 dB(A) ou moins (couleur) Veille : inaudible 401 x 452 x 262 mm Environ 18,4 kg Température : 10 à 30°C Humidité : 10 à 80% RH (sans condensation) 9 LED 1 touche de fonction</p>
<p><b>GESTION DU PAPIER</b> Capacité papier (standard) Sortie papier Papiers et supports Formats d'impression Grammage</p>	<p>Cassette 150 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille 125 feuilles face vers le bas Papier ordinaire, papier recyclé, papier à fort grammage, transparents, papier couché, film glacé, étiquettes, Index card, enveloppes Cassette : A4, B5, A5, Legal, Letter, Executive, Statement, Foolscap, 16K, enveloppes DL, enveloppes COM10, enveloppes C5, enveloppes Monarch, enveloppes B5, Index Card, format personnalisé : de 76,2 à 215,9 mm (largeur) ; de 127 à 355,6 mm (longueur). Alimentation manuelle : A4, B5, A5, Legal, Letter, Executive, Statement, Foolscap, 16K, enveloppes DL, enveloppes COM10, enveloppes C5, enveloppes Monarch, enveloppes B5, Index Card, format personnalisé : de 76,2 à 215,9 mm (largeur) ; de 127 à 355,6 mm (longueur). Cassette : 60 à 230 g/m<sup>2</sup> Alimentation manuelle : 60 à 230 g/m<sup>2</sup></p>	<p><b>CONTRÔLEUR</b> Mémoire Langages d'impression Interface et connectivité Systèmes d'exploitation compatibles</p>	<p>16 Mo Canon Advanced Printing Technology (technologie d'impression avancée de Canon, CAPT) USB 2.0 Haute-vitesse Windows 2000/Server 2003<sup>2</sup>/ XP<sup>2</sup>/ Vista Mac OS X version 10.3.9 - 10.5.x<sup>3,4</sup></p>
<p><b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b> Alimentation Consommation</p>	<p>220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) En fonctionnement : environ 207 W ou moins (couleur), environ 253 W ou moins (noir) Attente : environ 12 W Veille : environ 5 W Consommation réelle d'électricité (TEC) : 1,652 kWh/semaine</p>	<p><b>CONSOMMABLES</b> Cartouches Tout-en-Un</p>	<p>Cartouche 716 Noir (2300 pages<sup>5</sup>) Cartouche 716 Cyan (1500 pages<sup>5</sup>) Cartouche 716 Magenta (1500 pages<sup>5</sup>) Cartouche 716 Jaune (1500 pages<sup>5</sup>)<sup>6</sup></p>
<p>Toutes les caractéristiques sont sujettes à modifications sans préavis.</p> <p><sup>1</sup> Émission de bruit déclarée conformément à la norme ISO 9296. <sup>2</sup> Pilote 32 bits uniquement. <sup>3</sup> Diffusion sur le web uniquement. <sup>4</sup> Pilote en anglais uniquement. <sup>5</sup> Selon norme ISO/IEC19798. <sup>6</sup> L'imprimante est fournie avec une cartouche d'une autonomie de 800 pages.</p>			



you can  
**Canon**

Canon Inc.  
www.canon.com

Canon Europe N.V.  
www.canon-europe.com

Édition française  
© Canon Europe N.V., 2008 (0908)

Canon France  
Canon Communication et Image  
17, Quai du Président Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex  
Tél. : 01.41.30.15.15  
Fax : 01.41.30.15.05  
www.canon.fr