

Imprimante laser  
monochrome flexible  
et compacte dotée  
d'une connectivité  
Wi-Fi, Ethernet et  
mobile

**i-SENSYS**  
LBP6230dw

you can\*



## Imprimante laser monochrome compatible Wi-Fi, réseau et mobile pour les particuliers et les petites entreprises

Compatible réseau et mobile avec impression recto verso automatique et de nombreuses fonctionnalités offrant économie d'énergie et gain de temps, cette imprimante laser monochrome Wi-Fi compacte est idéale pour les petits bureaux ou le domicile.

### Caractéristiques principales

- Imprimante laser monochrome compatible Wi-Fi polyvalente et compacte, destinée aux particuliers et aux petites entreprises
- Connectivité Wi-Fi et Ethernet simplifiant la mise en réseau et l'impression sans fil
- Impression directe à partir des smartphones et des tablettes grâce à l'application Mobile Printing de Canon
- Avec les technologies de première impression rapide et d'impression de 25 pages par minute de Canon, plus besoin d'attendre vos documents
- Économisez du temps et de l'argent avec l'impression recto verso automatique
- Faible consommation et efficacité énergétique leader sur le marché
- Fonctionnement silencieux pour une concentration optimale
- Cartouche d'impression Tout-en-Un recyclable pour un fonctionnement sans maintenance
- Conception stylée et compacte qui s'adapte à la quasi-totalité des environnements

### Contenu de la boîte

Unité principale, cartouche de démarrage, cordon d'alimentation, câble USB, guide d'installation, carte de garantie, logiciel utilisateur sur CD

### Dimensions (L x P x H)

379 mm x 293 mm x 243 mm

### Systèmes d'exploitation pris en charge

**Windows** Win 8.1 (32/64 bits)/Win 8 (32/64 bits)/Win 7 (32/64 bits)/Win Vista (32/64 bits)/XP (32/64 bits)/Server 2012 (32/64 bits)/Server 2012 R2 (64 bits)/Server 2008 (32/64 bits)/Server 2008 R2 (64 bits)/2003 Server (32/64 bits)  
**Mac OS** 10.6 à 10.9  
**Linux**\* (\* Distribution Internet)/Citrix (FR2)



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



Wi-Fi

**Canon**



1 Bac de 250 feuilles  
2 Cartouche 726

<p><b>MOTEUR D'IMPRESSION</b> Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Temps de préchauffage</p> <p>Temps de sortie de la première copie Cycle de travail Marges d'impression</p>	<p>25 ppm en noir et blanc (A4) Impression noir et blanc par système à faisceau laser Jusqu'à 1200 x 1200 dpi Jusqu'à 600 x 600 dpi Environ 0,5 seconde en sortie de veille 10 secondes maximum depuis la mise sous tension Environ 6 secondes</p> <p>8000 pages par mois maximum Haut et bas : 5 mm ; gauche et droite : 5 mm</p>
<p><b>GESTION DES SUPPORTS</b> Chargeur papier (standard)</p> <p>Sortie papier Types de supports</p> <p>Formats de supports</p> <p>Grammages de supports</p>	<p>Bac multifonction de 250 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille 100 feuilles, face vers le bas Papier ordinaire, papier renforcé, transparents, étiquettes, fiches, enveloppes Bac multifonction : A4/B5/A5/LGL/LTR/EXE/16K/Formats personnalisés COM10/Monarch/C5/DL Largeur : 76,2 à 216 mm, longueur : 187 à 356 mm Alimentation manuelle : A4/B5/A5/LGL/LTR/EXE/16K/Formats personnalisés COM10/Monarch/C5/DL/IndexCard Largeur : 76,2 à 216 mm, longueur : 127 à 356 mm Bac multifonction : 60 à 163 g/m<sup>2</sup> Alimentation manuelle : 60 à 163 g/m<sup>2</sup></p>
<p><b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b> Type d'alimentation Consommation</p> <p>Niveau sonore</p> <p>Dimensions (L x P x H) : Poids</p> <p>Environnement d'utilisation</p> <p>Panneau de contrôle</p>	<p>220 à 240 V CA (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz) Environ 1100 W maximum En fonctionnement : moyenne max. environ 420 W En mode veille : environ 1,4 W max. En mode veille : environ 2,2 W max. (Wi-Fi) En mode veille prolongée : environ 0,9 W max. En mode veille prolongée : environ 1,6 W max. (Wi-Fi) Consommation électrique typique : 0,7 kWh/semaine Puissance sonore<sup>1</sup> : En fonctionnement : 6,77 dB maximum En mode veille : inaudible Pression sonore<sup>1</sup> : En fonctionnement : 52 dB(A) En mode veille : inaudible 379 mm x 293 mm x 243 mm Environ 7 kg Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation) 5 voyants, 4 touches de fonctionnement</p>

<p><b>CONTRÔLEUR</b> Mémoire Langages d'impression Interface et connectivité</p> <p>Systèmes d'exploitation compatibles</p>	<p>64 Mo UFR II LT USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX, IEEE802.11b/g/n Win 8.1 (32/64 bits)/Win 8 (32/64 bits)/Win 7 (32/64 bits)/ Win Vista (32/64 bits)/XP (32/64 bits)/Server 2012 (32/64 bits)/ Server 2012 R2 (64 bits)/Server 2008 (32/64 bits)/Server 2008 R2 (64 bits)/2003 Server (32/64 bits)/Mac OSX 10.6/Linux<sup>2</sup>/Citrix (FR2 et versions ultérieures)</p>
<p><b>CONSOMMABLES</b> Cartouches Tout-en-Un</p>	<p>Standard : Cartouche 726 (2100 pages<sup>3</sup>)<sup>4</sup></p>
<p><b>Note de bas de page</b>  <sup>[1]</sup> Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296  <sup>[2]</sup> Distribution Internet uniquement  <sup>[3]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19752  <sup>[4]</sup> Imprimante fournie avec une cartouche de démarrage de 900 pages</p> <p><b>Clauses limitatives de responsabilité</b> Toutes caractéristiques sujettes à modification sans préavis.</p>	



Imprimante laser  
monochrome flexible  
et compacte dotée  
d'une connectivité  
Wi-Fi, Ethernet et  
mobile

**i-SENSYS**  
LBP6230dw

you can\*



Imprimante laser monochrome compatible Wi-Fi, réseau et  
mobile pour les particuliers et les petites entreprises

Date de commercialisation : octobre 2014

**La gamme comprend les modèles suivants :**

i-SENSYS LBP6780x, i-SENSYS LBP6680x, i-SENSYS  
LBP6670dn, i-SENSYS LBP6310dn, **i-SENSYS LBP6230dw**,  
i-SENSYS LBP6030w, i-SENSYS LBP6030B,  
i-SENSYS LBP6030

**Dimensions de la boîte (L x P x H)**

374 mm x 451 mm x 338 mm

**Poids de la boîte (brut / net)**

9 kg

**Type d'emballage**

Palette

**Nombre d'éléments**

8

**CODES MERCURY**

**PRODUIT**

Nom	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS LBP6230dw (FR)	9143B003AA	4549292002805
i-SENSYS LBP6230dw (FR-BE)	9143B003AA	4549292002805
i-SENSYS LBP6230dw (FR-CH)	9143B010AA	8714574623177

**OPTIONS**

Consommables	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 726	3483B002AA	4960999675329



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



Wi-Fi

**Canon**