

you can
Canon

i-SENSYS
LBP7200Cdn

Imprimante laser couleur

La solution réseau compacte
pour l'impression couleur
recto verso rapide

i-SENSYS LBP7200Cdn

Cette imprimante laser couleur avec connectivité réseau est idéale pour les petits groupes de travail exigeant des impressions en couleur de qualité professionnelle, l'impression recto verso et une faible consommation d'énergie.



Impression en noir et blanc et en couleur
20 ppm

Cassette
250 feuilles

Première sortie
rapide

Résolution
d'impression
de 9600 x 600 dpi

Impression
Recto verso



INCLUS DANS LA BOÎTE

Imprimante, cartouche de démarrage 718 C/M/J/N, câble d'alimentation, pilote sur CD-Rom, mode d'emploi sur CD-Rom, guide de démarrage sur CD-Rom, fiche de garantie

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Imprimante laser couleur compacte
- 20 ppm en couleur, 20 ppm en noir et blanc
- Impression couleur de qualité professionnelle
- Résolution d'impression jusqu'à 9600 x 600 dpi
- Aucune attente grâce aux technologies de première sortie rapide
- Impression recto verso automatique
- Cassette 250 feuilles, plateau polyvalent 50 feuilles et cassette 250 feuilles optionnelle (A4 maxi)
- Connectivité réseau avec interface utilisateur à distance
- Faible consommation d'énergie et fonctionnement silencieux en veille
- Cartouches couleurs Tout-en-Un sans maintenance

DIMENSIONS (L x P x H)

409 x 490 x 331 mm

SYSTÈMES D'EXPLOITATION RECONNUS

Windows 2000/Server 2003/XP/Vista/Server 2008

Mac OS X 10.4.1-10.6.x (lancement en juillet-août 2009, diffusion sur le web uniquement, pilote en anglais uniquement)



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



- 1 Bac polyvalent 50 feuilles
- 2 Cassette 250 feuilles
- 3 Cassette 250 feuilles optionnelle
- 4 Cartouche 718
(4 couleurs disponibles : cyan, magenta, jaune et noir)

Caractéristiques

MOTEUR D'IMPRESSION Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Préchauffage Première sortie Cycle de vie Marges d'impression	Jusqu'à 20 ppm en noir et blanc et en couleur (A4) Impression laser couleur Jusqu'à 9600 x 600 dpi avec lissage d'image automatique Jusqu'à 600 x 600 dpi Moins de 19 secondes environ à partir de la mise sous tension Moins 15 secondes environ 40.000 pages par mois maxi 5 mm en haut, en bas, à gauche et à droite
GESTION DU PAPIER Capacité papier (standard) Capacité papier (en option) Sortie papier Papiers et supports Formats d'impression Grammage Impression recto verso	Cassette papier 250 feuilles, tiroir polyvalent 50 feuilles Cassette papier 250 feuilles 125 feuilles, face vers le bas Papier ordinaire, papier recyclé, papier à fort grammage, transparents, papier couché, étiquettes, cartes de visite, enveloppes Cassette (standard et en option) : A4, B5, A5, Legal, Letter, Executive, Statement, Foolscap, 16K, enveloppe DL, enveloppe COM10, enveloppe C5, enveloppe B5, formats personnalisés : largeur 100 à 215,9 mm ; longueur 148 à 355,6 mm Tiroir polyvalent : A4, B5, A5, Legal, Letter, Executive, Statement, Foolscap, 16K, enveloppe DL, enveloppe COM10, enveloppe C5, enveloppe Monarch, enveloppe B5, Index Card, formats personnalisés : largeur 76,2 à 215,9 mm ; longueur 127 à 355,6 mm Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 220 g/m ² Tiroir polyvalent : 60 à 220 g/m ² Automatique
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES Alimentation Consommation Niveaux sonores Dimensions (L x P x H) Poids Environnement de fonctionnement Panneau de commande	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Maximale : 1070 W ou moins En fonctionnement : moyenne environ 395 W En attente : moyenne environ 20,5 W En veille : moyenne environ 7,5 W Consommation d'électricité réelle (TEC) : 2,19 kWh/semaine Puissance sonore ¹ : en fonctionnement : 7 dB ou moins En attente : inaudible Pression sonore ¹ : en fonctionnement, moins de 56 dB(A) En attente, inaudible 409 x 490 x 331 mm Environ 24,8 kg Température : 10 à 30°C Humidité : 20 à 80% RH (sans condensation) 9 témoins LED 1 touche de commande

CONTRÔLEUR Mémoire Langages d'impression Interface et connectivité Logiciels et gestion de l'imprimante Systèmes d'exploitation compatibles	16 Mo CAPT (Canon Advanced Printing Technology) USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX Logiciels et NetSpot Device Installer, Remote User Interface (RUI) Windows 2000/Server 2003/XP/Vista/Server 2008 Mac OS X 10.4.1-10.6.x ^{2 3}
CONSOMMABLES Cartouches Tout-en-Un	Cartouche 718 noire (3400 pages ⁴) ⁵ Cartouche 718 cyan (2900 pages ⁴) ⁵ Cartouche 718 magenta (2900 pages ⁴) ⁵ Cartouche 718 jaune (2900 pages ⁴) ⁵
ACCESSOIRES/ OPTIONS Éléments	PF-522 (cassette 250 feuilles)

Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis

¹ Émission sonore déclarée conformément à la norme ISO 9296
² Le pilote Macintosh sera disponible en juillet/août 2009 et sera diffusé sur le web uniquement
³ Pilote en anglais uniquement
⁴ Selon norme ISO/IEC 19798
⁵ L'imprimante est fournie avec une cartouche K (noire) d'une autonomie de 1200 pages et une cartouche CMY (cyan, magenta, jaune) d'une autonomie de 1400 pages.



you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

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

Canon Benelux NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tél: 02 / 722 04 11
Fax: 02 / 721 32 74
www.canon.be

Canon Luxembourg SA
Rue des Joncs 21
L-1818 Howald - Luxembourg
Tél: 48 47 96-1
Fax: 48 98 79
www.canon.lu