

Des performances
d'impression
exceptionnelles via
un périphérique
robuste et compact

i-SENSYS
LBP6670dn

you can*



Imprimante laser noir et blanc compacte, ultra-performante et compatible réseau

Cette imprimante laser recto verso noir et blanc ultra-performante s'intègre en toute transparence dans quasiment n'importe quel environnement grâce à sa connectivité réseau étendue et la prise en charge de PCL et, en option, de PostScript.

Caractéristiques principales

- Imprimante laser noir et blanc 33 ppm rapide et performante pour votre entreprise
- Résolution jusqu'à 1200 x 1200 dpi
- Première impression en 7 secondes seulement
- Mémoire standard de 512 Mo
- Panneau de commande simple d'utilisation avec écran LCD de 5 lignes
- Prise en charge de PCL5e/6 et d'Adobe® PostScript 3 (en option)
- Sécurité réseau : conformité LAN IEEE 802.1x
- Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
- Impression recto verso automatique
- Fonctions d'économie d'énergie et 1 W en mode veille
- Cartouche Tout-en-Un pratique et facile à utiliser

Contenu de la boîte

Imprimante, cartouche 719, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide et carte de garantie ; CD de logiciels utilisateur et du mode d'emploi inclus.

Dimensions (L x P x H)

400 x 376 x 289 mm

Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 2000 / XP (32 bits/64 bits) / Vista (32 bits/64 bits) / 7 (32 bits/64 bits) / Server 2003 (32 bits/64 bits) / Server 2008 R2 (64 bits) / Server 2008 (32 bits/64 bits)
Mac OS 10.4.9 - 10.7.X (distribution Internet uniquement)
Linux (distribution Internet uniquement)

* Bien sûr, vous pouvez



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION

Canon

Caractéristiques



- 1** Écran LCD de 5 lignes
- 2** Bac multifonction 50 feuilles
- 3** Cassette 250 feuilles
- 4** Cassette 500 feuilles en option
- 5** Cartouche 719
- 6** Cartouche 719H en option

<p>MOTEUR D'IMPRESSION</p> <p>Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Temps de préchauffage Temps de sortie de la 1^{re} page Cycle de travail Marges d'impression</p>	<p>33 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 28 secondes maximum depuis la mise sous tension Environ 7 secondes Maximum 50.000 pages par mois Haut et bas : 5 mm ; gauche et droite : 5 mm</p>
<p>GESTION DES SUPPORTS</p> <p>Chargeur papier (standard) Chargeur papier (en option) Sortie papier Types de supports Formats de supports Grammages de supports Impression recto verso</p>	<p>Cassette de 250 feuilles Bac multifonction 50 feuilles Cassette de 500 feuilles 150 feuilles vers le bas, 1 feuille vers le haut Papier ordinaire, papier épais, transparent, étiquette, fiche, enveloppe, carte postale Cassette (standard et en option) A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K, formats personnalisés (largeur : 105 à 215,9 mm ; longueur : 148 à 355,6 mm) Bac multifonction : A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K, Enveloppe COM-10, Monarch, DL, C5, B5 (ISO), fiche Formats personnalisés (largeur : 76,2 à 215,9 mm ; longueur : 127 à 355,6 mm). Cassette (standard et en option) : 60 à 120 g/m² Bac multifonction : 60 à 163 g/m² Automatique (A4/LTR/LGL uniquement)</p>
<p>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</p> <p>Type d'alimentation Consommation Niveau de bruit Dimensions (L x P x H) : Poids Environnement de fonctionnement Panneau de commande</p>	<p>220 à 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz) Maximum : environ 1140 W maximum En fonctionnement : environ 560 W En attente : environ 14 W En veille : environ 14 W (écran de veille), environ 1 W (veille prolongée) Consommation réelle d'électricité (TEC) : 1,3 kWh/semaine Puissance sonore¹ : En fonctionnement : 7,06 B maximum En attente : inaudible Pression sonore¹ : En fonctionnement : 54,2 dB(A) maximum En attente : inaudible Dimensions (L x P x H) : 400 x 376 x 289 mm (avec panneau) Environ 12,4 kg Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation) Écran LCD de 5 lignes 8 voyants 10 touches de fonctionnement</p>

<p>CONTRÔLEUR</p> <p>Mémoire Langages d'impression Polices Interface et connectivité Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</p>	<p>512 Mo UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript 3 (en option) 45 polices PCL, 136 polices PS (en option) USB 2.0 haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Windows 2000 / XP (32 bits/64 bits) / Vista (32 bits/64 bits) / 7 (32 bits/64 bits) / Server 2003 (32 bits/64 bits) / Server 2008 R2 (64 bits) / Server 2008 (32 bits/64 bits) / Mac OS 10.4.9 - 10.7.x² / Linux² / Citrix</p>
<p>CONSOMMABLES</p> <p>Cartouches Tout-en-Un</p>	<p>Standard : cartouche 719 (2100 pages³) Autonomie élevée : cartouche 719 H (6400 pages³)</p>
<p>ACCESSOIRES / OPTIONS</p> <p>Éléments</p>	<p>Chargeur de papier PF-44 (cassette de 500 feuilles) Kit d'impression PS AQ1 (module ROM Adobe PostScript 3)⁴ Kit d'impression codes-barres F1 (module ROM codes-barres)⁴</p>
<p>Clauses limitatives de responsabilité. Toutes caractéristiques sujettes à modification sans préavis. [1] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296. [2] Distribution Internet uniquement. [3] Selon la norme ISO/IEC 19752. [4] Les modules ROM codes-barres et ROM PS ne peuvent pas être installés simultanément.</p>	

