

Canon i-SENSYS LBP6670dn - imprimante - Noir et blanc - laser



Canon i-SENSYS LBP6670dn - Imprimante - Noir et blanc - Recto-verso - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 ppp - jusqu'à 33 ppm - capacité : 300 feuilles - USB, Gigabit LAN

Référence : 5152B003
Marque : CANON
Référence fabricant : 5152B003
Code EAN : 4960999780184
Code UNSPSC : 43212105

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Canon i-SENSYS LBP6670dn.
- Technologie d'impression: Laser.
- Nombre de cartouches d'impression: 1, Cycle de service (Maximum): 50000 pages par mois.
- Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A4.
- Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 33 ppm, Impression recto-verso.
- Écran: LCD.
- Réseau prêt à l'usage.
- Couleur du produit: Blanc

Description du produit

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.

Gagnez en productivité Idéale pour optimiser la productivité au sein des groupes de travail à forte activité, l'i-SENSYS LBP6670dn est assez compacte pour être installée sur un bureau. Elle permet aux utilisateurs d'obtenir facilement et rapidement des impressions laser noir et blanc de qualité professionnelle, à une vitesse de 33 pages par minute. Et avec un temps de sortie de la première impression de 6 secondes maximum, vous n'aurez plus à patienter pour obtenir vos documents.

Impression laser de haute qualité Donnez une valeur ajoutée à vos documents professionnels avec un texte noir parfaitement net et des graphiques clairs et précis. Grâce à une résolution d'impression maximale de 1200 x 1200 dpi, l'i-SENSYS LBP6670dn garantit une finition haut de gamme pour tous vos travaux. Intégrant en standard une mémoire de 512 Mo, l'imprimante est équipée pour répondre aux exigences de l'impression réseau et traiter des documents et des graphiques volumineux et complexes avec la plus grande précision.

Simplicité d'utilisation Facile à utiliser, même pour des utilisateurs inexpérimentés, l'imprimante est dotée d'un écran LCD intuitif de 5 lignes qui simplifie la configuration et la navigation entre les différents paramètres.

Intégration réseau facile Avec l'i-SENSYS LBP6670dn, partager des impressions sur le réseau est facile et rapide. Elle intègre la connexion Gigabit Ethernet pour suivre des cadences soutenues sans affecter les performances réseau. Elle prend également en charge les normes d'impression PCL5e/6 et Adobe PostScript pour s'intégrer parfaitement à vos flux d'impression.

Réduisez vos coûts tout en faisant des économies d'énergie Grâce à l'impression recto verso automatique, la consommation de papier et les gaspillages sont réduits. Un ensemble de fonctions d'économie d'énergie permet également de diminuer les coûts d'exploitation. Affichant une consommation de 1 W seulement en veille, l'imprimante i-SENSYS LBP6670dn est conforme à la norme Energy Star. Sa faible consommation réelle d'électricité (TEC) de 1,3 kWh fait d'elle l'imprimante la plus économe en énergie de sa catégorie.

Simplicité d'entretien Pour une disponibilité maximale et un minimum d'entretien, l'imprimante est dotée d'une cartouche économique tout-en-un contenant le toner, le tambour et les unités de nettoyage. La cartouche se remplace facilement en quelques secondes, sans laisser de traces. Utilisez une cartouche laser Canon authentique pour des résultats de haute qualité à chaque fois.

Points forts du produit

- 33 ppm, première sortie en 6 secondes
- Résolution d'impression de 1200 x 1200 dpi
- Mémoire intégrée de 512 Mo
- Panneau de commande intuitif
- Gigabit Ethernet
- Faible consommation d'énergie
- Impression recto verso
- Facilité de remplacement des cartouches de toner

Contenu de la boîte

- Canon i-SENSYS LBP6670dn
- Cartouche toner - noir - Canon 719

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - monochrome
Imprimante	
Vitesse d'impression	Jusqu'à 33 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm)
Périphériques intégrés	Écran LCD
Technologie de connectivité	Filaire
Interface	USB, Gigabit LAN
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp
Impression recto-verso automatique	Oui
Support postscript	En option
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	7 s
Langage(s) d'impression	PCL 5E, PCL 6, Canon Ultra Fast Rendering (UFRII)
Polices incluses	45 x PCL
Gestion des supports	Bac polyvalent 50 feuilles, cassette papier 250 feuilles
RAM	
RAM installée (maximum)	512 Mo
Gestion du support	
Type de supports	Enveloppes, transparents, étiquettes, papier uni, fiches, papier à fort grammage, cartes
Classe de taille de support	A4/Legal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Taille minimale du support (personnalisée)	76.2 mm x 127 mm
Taille maximum du support (personnalisée)	215.9 mm x 355.6 mm
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 76.2 x 127 mm
Formats d'enveloppes	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Grammage	60 g/m ² - 163 g/m ²
Capacité totale	300 feuilles
Entrées de média	1 x automatique - 150 feuilles poids : 60 g/m ² - 120 g/m ² 1 x automatique - 50 feuilles poids : 60 g/m ² - 163 g/m ²
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Durée de vie	
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	50000 pages
Réseaux	
Réseaux	Serveur d'impression
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Protocoles et fonctions de sécurité	802.1x
Normes de conformité	IEEE 802.1x
Extension/connectivité	
Connexions	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45
Divers	
Consommables inclus	1 x cartouche toner (noir) - jusqu'à 2100 pages - Canon 719
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique - interne
Fréquence requise	50/60 Hz
Consommation en fonctionnement	1.1 kW
Consommation en veille / sommeil	14 Watt
Logiciels / Configuration requise	
Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires
Système d'exploitation requis	Linux, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Windows XP Édition 64-Bit, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition, Microsoft Windows Vista (éditions 64 bits), Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2008 x64 Edition, Microsoft Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Apple MacOS X 10.4.9 - 10.7.x
Normes environnementales	
Labellisation ENERGY STAR	Oui
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	30 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80 % (sans condensation)
Emission sonore (active)	54.2 dBA

Dimensions et poids	
Largeur	40 cm
Profondeur	37.6 cm
Hauteur	28.9 cm
Poids	12.4 kg

Fiche technique produite par OfficeXpress