

Rapidité, qualité et productivité dans un design compact et élégant.

i-SENSYS
LBP6310dn

you can*



Une imprimante laser noir et blanc A4 compacte dotée de toutes les fonctionnalités que les PME réclament.

Cette imprimante laser noir et blanc compacte, proposant une connectivité réseau et des impressions recto verso, offre productivité et performances aux PME les plus dynamiques.

Caractéristiques principales

- Imprimante laser noir et blanc compacte à 33 ppm pour une productivité assurée
- Impression recto verso automatique et efficace
- Connectivité réseau pour une intégration et une utilisation simplifiées
- Première impression en 6 secondes maximum
- Pas d'attente grâce aux technologies de première impression rapide
- Résolution d'impression jusqu'à 2400 x 600 dpi avec fonction de lissage automatique de l'image
- Capacité papier max. de 800 feuilles (cassette de 250 feuilles, bac multifonction de 50 feuilles et (en option) cassette de 500 feuilles)
- Économique et silencieuse en attente
- Cartouche Tout-en-Un sans entretien pour des résultats de haute qualité à chaque impression

Contenu de la boîte

Unité principale, cartouche 719, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide et carte de garantie avec CD du logiciel et du manuel d'utilisation.

Dimensions (L x P x H)

400 mm x 376 mm x 263 mm

Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 7 (32/64 bits) / Vista (32/64 bits) / XP (32/64 bits) / Server 2003 (32/64 bits) / Server 2008 (32/64 bits) / Server 2008 R2 (64 bits)

Mac OS 10.5 et versions ultérieures (distribution Internet uniquement)

Linux (distribution Internet uniquement)

Citrix



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION

* Bien sûr, vous pouvez

Canon



- 1 Bac multifonction 50 feuilles
- 2 Casette 250 feuilles
- 3 Cartouche 719
- 4 Cartouche 719H

Caractéristiques :

<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 première page Cycle de travail Marges d'impression</p>	<p>Noir et blanc 33 ppm (A4) Impression noir et blanc par système à faisceau laser Jusqu'à 2400 x 600 dpi avec fonction de lissage automatique d'image Jusqu'à 600 x 600 dpi environ 10 secondes maximum depuis la mise sous tension environ 6 secondes maximum Maximum 25.000 pages par mois¹ 5 mm haut, bas, gauche, droite</p>
<p>GESTION DES SUPPORTS</p> <p>Chargeur papier (standard) Chargeur papier (en option) Sortie papier Types de supports Formats de support Grammages de support Impression recto verso</p>	<p>Casette 250 feuilles Bac multifonction 50 feuilles Casette 500 feuilles 150 feuilles vers le bas Papier ordinaire, papier épais, transparent, étiquette, fiche, enveloppe Casette (standard ou en option) A4, B5, A5, A6, Légal, Lettre, Executive, 16K, formats personnalisés : de 105 à 215,9 mm de large, de 148 à 355,6 mm de long Bac multifonction : A4, B5, A5, A6, Légal, Lettre, Executive, 16K, Enveloppe DL, Enveloppe COM10, Enveloppe C5, Enveloppe B5, Enveloppe Monarch, fiche, formats personnalisés : de 76,2 à 215,9 mm de large, de 127 à 355,6 mm de long Casette (standard et en option) : 60 à 120 g/m² Bac multifonction : 60 à 163 g/m² Automatique</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 : 1170 W ou moins En fonctionnement : 540 W En attente : environ 9 W En veille : 1 W Consommation réelle d'électricité (TEC) : 1,9 kWh/semaine Puissance sonore² : En fonctionnement : 7,06 B maximum En attente : inaudible Pression sonore² : En fonctionnement : 54,2 dB(A) maximum En attente : inaudible 400 mm x 376 mm x 263 mm environ 11,2 kg Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation) 4 voyants 1 touche de fonctionnement</p>

<p>CONTRÔLEUR</p> <p>Mémoire Langages d'impression Interface et connectivité Gestion du logiciel et de l'imprimante Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</p>	<p>16 Mo Technologie CAPT (Canon Advanced Printing Technology) USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX NetSpot Device Installer, interface utilisateur à distance (RUI) Windows 7 (32/64 bits) / Vista (32/64 bits) / XP (32/64 bits) / Server 2003 (32/64 bits) / Server 2008 (32/64 bits) / Server 2008 R2 (64 bits) / Mac OS 10.5 et versions ultérieures^{3,4,5} / Linux^{3,4} / Citrix</p>
<p>CONSOMMABLES</p> <p>Cartouches Tout-en-Un</p>	<p>Standard : cartouche 719 (2100 pages⁵) Autonomie élevée : cartouche 719 H (6400 pages⁵)</p>
<p>ACCESSOIRES/OPTIONS</p> <p>Éléments</p>	<p>Chargeur de papier PF-44 (casette 500 feuilles)</p>
<p>Clauses limitatives de responsabilité. Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.</p> <p>[1] Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.</p> <p>[2] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296.</p> <p>[3] Distribution Internet uniquement.</p> <p>[4] Pilote en anglais uniquement.</p> <p>[5] Le pilote d'impression sera disponible en février 2013.</p> <p>[6] Selon la norme ISO/IEC 19752.</p>	



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

European Edition
© Canon Europa N.V.,
2012