

Choisissez cette imprimante laser noir et blanc vedette et bénéficiez d'une productivité inégalée.

i-SENSYS
LBP6780x

you can*



Imprimante Canon laser noir et blanc vedette avec technologie MEAP, idéale pour les environnements à forte activité.

Fleuron de la gamme Canon, cette imprimante laser A4 noir et blanc offre une impression rapide de 40 ppm. Elle est robuste, possède une connectivité MEAP et réseau et s'intègre parfaitement dans les bureaux et groupes de travail à forte activité.

Caractéristiques principales

- Imprimante laser noir et blanc 40 ppm idéale pour les groupes de travail d'entreprise
- Résolution d'impression jusqu'à 1200 x 1200 dpi pour une qualité exceptionnelle
- Pas d'attente grâce aux technologies de première impression rapide
- Première impression en seulement 8 secondes pour une productivité accrue
- Compatible MEAP pour l'intégration d'uniFLOW et de solutions
- Capacité max. de 1600 feuilles pour limiter les temps d'arrêt
- Impression recto verso automatique productive
- Compatibilité réseau
- Prise en charge de PCL5e/6 et d'Adobe PostScript 3
- Impression directe depuis un périphérique de stockage USB
- Très économe en énergie
- Appli d'impression nomade Canon pour iPad® et iPhone®

Contenu de la boîte

Unité principale, cartouche 724, cordon d'alimentation, guide de démarrage, guide de démarrage et carte de garantie avec CD du logiciel et du manuel d'utilisation.

Dimensions (L x P x H)

454 mm x 424 mm x 345 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 10.4.9 et versions ultérieures (distribution Internet uniquement)

Linux (distribution Internet uniquement)
Citrix



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION

* Bien sûr, vous pouvez

Canon



- 1 Écran LCD de 5 lignes
- 2 Bac multifonction 100 feuilles
- 3 Bac de 500 feuilles
- 4 2 cassettes de 500 feuilles en option
- 5 Cartouche 724
- 6 Cartouche 724H

Caractéristiques :

MOTEUR D'IMPRESSION	<p>Vitesse d'impression : 40 ppm en noir et blanc (A4)</p> <p>Méthode d'impression : Impression noir et blanc par système à faisceau laser</p> <p>Qualité d'impression : Jusqu'à 1200 x 1200 dpi</p> <p>Résolution d'impression : Jusqu'à 600 x 600 dpi</p> <p>Temps de préchauffage : 28 secondes maximum</p> <p>Temps de sortie de la première page : 8,6 s</p> <p>Cycle de travail : Maximum 100.000 pages par mois¹</p> <p>Marges d'impression : 5 mm haut, bas, gauche, droite (enveloppe : 10 mm)</p>
GESTION DES SUPPORTS	<p>Chargeur papier (standard) : Casette 500 feuilles Bac multifonction 100 feuilles</p> <p>Chargeur papier (en option) : 2 cassettes de 500 feuilles</p> <p>Sortie papier : 250 feuilles vers le bas, 50 feuilles vers le haut</p> <p>Types de supports : Papier ordinaire, papier épais, transparent, étiquette, fiche, enveloppe</p> <p>Formats de support : Casette (standard et en option) : A4, B5, A5, paysage A5, A6, LGL, LTR, 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, paysage A5, A6, LGL, LTR, Executive, 16K Formats personnalisés : de 76,2 à 215,9 mm de large, de 127 à 355,6 mm de long</p> <p>Grammages de support : Casette (standard et en option) : 60 à 120 g/m² Bac multifonction : 60 à 199 g/m²</p>
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	<p>Type d'alimentation : 220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)</p> <p>Consommation : Maximum : environ 1400 W maximum En fonctionnement : 660 W En attente : environ 15 W Modes veille : environ 5,4 W (mode veille 1) environ 1 W (mode veille 2) Consommation réelle d'électricité (TEC) : 1,9 kWh/semaine</p> <p>Niveau de bruit : Puissance sonore² : En fonctionnement : 7,3 B maximum En attente : inaudible Pression sonore² : En fonctionnement : 54,5 dB(A) maximum En attente : inaudible</p> <p>Dimensions (L x P x H) : 454 mm x 424 mm x 345 mm</p> <p>Poids : Environ 16,6 kg</p> <p>Environnement de fonctionnement : Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)</p> <p>Panneau de commande : Écran LCD de 5 lignes 9 voyants 12 touches de fonctionnement</p>

CONTRÔLEUR	<p>Vitesse du processeur : 528 MHz + 264 MHz</p> <p>Mémoire : 768 Mo</p> <p>Langages d'impression : UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript 3</p> <p>Polices de caractères : 93 polices PCL, 10 polices Bitmap, 136 polices PS</p> <p>Gestion du logiciel et de l'imprimante : Interface utilisateur à distance (RUI), impression sécurisée avec carte SD B1 en option, appli d'impression nomade Canon pour iPad® et iPhone®</p> <p>Interface et connectivité : Hôte USB, USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T</p> <p>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation : 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 10.4.9 et versions ultérieures³ / Linux³ / Citrix</p>
CONSUMMABLES	<p>Cartouches Tout-en-Un : Standard : cartouche 724 (6000 pages)⁴ Rendement élevé : cartouche 724H (12.500 pages)⁴</p>
ACCESSOIRES/OPTIONS	<p>Éléments : Chargeur de papier PF-45 (casette 500 feuilles) Carte SD B1 Kit d'impression de codes-barres - F1 (module ROM codes-barres)</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] Selon la norme ISO/IEC 19752.</p>	

