



# Accroître la productivité et maîtriser les performances

Propulsez votre entreprise avec nos imprimantes Série BM5100. Cette série vous permet de bénéficier non seulement d'une rapidité spectaculaire, mais aussi de toutes ses fonctions conviviales, de son côté pratique général, de la navigation intuitive, etc.





# Rapide

Moins d'attente avec une sortie de première page en moins de 6,9 s



## Rentable

Impression mobile

- Travailler en itinérance



### **Structure**

de cadre en métal robuste



### **Pratique**

Scanner ADF recto-verso automatique en un seul passage





### SÉRIE BM5100 Imprimante laser monochrome multifonction

■ BM5100ADN **MODÈLE** ■ BM5100ADW ■ BM5100FDN ■ BM5100FDW Fonction 3-en-1 + ADF 4-en-1 **IMPRESSION** Vitesse d'impression 40ppm(A4)/42ppm(lettre) Temps de sortie de la première page <6.9 s 750 à 4,000 Pages Nombre de pages mensuel recommandé Résolution d'impression Max.1,200x1,200 dpi Langage d'impression PCL5e, PCL6, PS 1.2 GHz Vitesse du processeur Mémoire 512 MB Panneau de commande LCD 2 lignes Écran tactile 3,5 pouces Impression recto-verso automatique Oui Impression brochure ; Compatible AirPrint, Monria. Autres fonctions d'impression Impression brochure, impression sécurisée, impression disque USB: APP mobile (APP iOS/App Android) Compatible AirPrint, Mopria, APP mobile (APP iOS/App Android) Vitese de copie 40ppm(A4)/42ppm(lettre) Temps de sortie de la première page Plateau : moins de 10 s ADF : moins de 11 s Résolution de la copie (dpi max.) Max. 600×600 dpi Nombre de copies max. 99 Paramètres réduction/agrandissement des copies 25%~400% Fonctionnalités spéciales de copie Copie de pièce d'identité, copie de factures, copie N-up, copie clone, copie poster, copie de type assemblage, copie filigrane Plateau + DADF Type de scanner Scan recto-verso automatique Oui 50 Pages Capacité ADF Vitesse de scan 24 ppm(A4)/48 ipm(A4) 25 ppm(Letter)/50 ipm(Letter) Taille de scan maximum Flathed: 216x297 mm ADF: 216×356 mm Flatbed: 75/150/300/600/1,200 dpi ADF: 75/150/300/600 dpi Résolution du scan Scan couleurs Scan vers PC. E-mail Scan vers PC. E-mail. FTP. SMB Scan vers PC. E-mail Scan vers PC. E-mail. FTP. SMB Destinations scan FTP, SMB, disque USB clé USB, APP (iOS/Android/iPad OS) FTP, SMB, disque USB clé USB, APP (iOS/Android/iPad OS) Type de fax Mono 33.6 Kbps Vitesse du modem Mémoire du fax 650 Pages Résolution du fax Standard: 200 x 100 dpi Haute: 200 x 200 dpi Très haute : 200 x 400 dpi Photo : 300 x 300 dpi MH / MR / MMR / JBIG Système de codage Compatibilité ITU-T SG3 / FCM Bac d'alimentation 250 Pages Bac d'alimentation optionnel 2 \* 550 Pages Bac multifonction 60 Pages Capacité d'alimentation maximum 1410 Pages 150 Pages Bac de sortie Types de supports Papier (normal, épai, fin, recyclé), transparent, carton, étiquettes, enveloppe Formats de support A4, A5, JIS B5, ISO B5 , A6, lettre, légal, exécutif, Folio, Oficio, état de compte, carte postale japonaise, Env Monarch, Env DL, Env C5, Env C6, Env n°10, ZL, Big 16K, Big 32K, 16K, 32K, B6, Yougata4, carte postale, Younaga3, Nagagata3, Yougata2 Poids des supports Bac d'alimentation : 60-120 g/m² Bac multifonction : 60-200 g/m² Bac optionnel : 60-120 g/m² **AUTRE** Dimensions (L\*P\*H) 415\*365\*370 mm Poids du produit (avec cartouche) 12.5 kg Température de fonctionnement Température recommandée : 10 ~ 32 °C Humidité : 20 % ~ 80 % Tension d'entrée 110V: AC100-127V, 50/60Hz, 14A 220V: AC220-240V, 50/60Hz, 7A  $\label{eq:pression} Pr\hat{e}t \leq 30 \; dB(A) \; ; \; Impression \leq 54 \; dB(A) \; ; \; Scan \leq 54 \; dB(A) \; ; \; Copie \leq 57 \; dB(A)$ Niveau sonore Consommation d'énergie Moyenne impression : ≤ 650 W Prêt : ≤ 60 W Veille : ≤ 1 W Compatibilité du système d'exploitation Microsoft Windows: Server2008/Server2012/Server2016/XP/Vista/Win7 /Win8/Win8.1/Win10 ( 32/64 Bit ) Mac OS: 10.8/10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14/10.15 Linux: Ubuntu 14.04/16.04/18.04 /Debian 10.0/Centos 7 ( 32/64 Bit ) ; Astra Linux Special Edition V1.6/Redhat 8.0/ Centos 8.2(64 Bit) Interface USB 2.0 grande vitesse; USB 2.0 grande vitesse : USB 2.0 grande vitesse ; USB 2.0 grande vitesse; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx WiFi (2,4 G/5 G) : IEEE 802.11a/b/g/n WiFi (2,4 G/5 G) : IEEE 802.11a/b/g/n **FOURNITURE** Type de cartouche Cartouche de toner et unité de tambour TL-5120: 3,000 Pages Cartouche de démarrage (1) Unité de tambour de démarrage (2) DL-5120: 30,000 Pages Cartouche standard (1) TL-5120: 3,000 Pages TL-5120H: 6.000 Pages TL-5120X: 15,000 Pages DL-5120: 30,000 Pages

Unité de tambour standard (2)

(2) La durée de vie de l'unité de tambour est basée sur 3 pages de format moyen lettre/A4 par travail d'impression et sur un taux de remplissage de la page de 5 % (3) Toutes les spécifications proviennent de test réalisés par Pantum en interne. Les spécifications not et les performances réelles peuvent varier selon les habitudes tambers de la morte de la mague et le lond Modria la lingue for Modria la lingue for la Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la lingue for la mague et le lond Modria la mague et le lond Modria la lingue for la mague et la mague et

ion et les conditions d'impression