

UN PÉRIPHÉRIQUE MONOFONCTION COULEUR A4 INTELLIGENT OFFRANT UNE CONNEXION WI-FI INTÉGRÉE ET UNE FONCTION D'IMPRESSION SÉCURISÉE



i-SENSYS LBP722Cdw

Une imprimante monofonction couleur A4 conviviale adaptée aux petites et moyennes entreprises gérant des volumes d'impression élevés.

Connectivité améliorée

Adoptez un mode de travail flexible, grâce à un panel de fonctionnalités de connectivité, notamment la prise en charge Wi-Fi, le NFC et la solution d'impression universelle de Microsoft.

Productivité accrue

Optimisez vos flux d'impressions grâce à des vitesses d'impression élevées et à une capacité papier extensible jusqu'à 2300 feuilles avec des cassettes supplémentaires.

Sécurité renforcée

Ayez confiance en la sécurité de vos données, grâce à une fonction d'impression sécurisée et à des logiciels de sécurité avancés intégrés, dont TLS 1.3 et McAfee Embedded Control.



38 PPM

Vitesse d'impression



2300 FEUILLES

Capacité maximale avec des cassettes supplémentaires



PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE

Impression recto verso automatique



CONNECTIVITÉ SANS FIL

Imprimez à partir de smartphones et de tablettes grâce à la connectivité Wi-Fi et NFC

Qualité d'image exceptionnelle

Obtenez des graphiques, des images et des textes couleur de qualité supérieure grâce à une impression laser de qualité professionnelle.

Entretien amélioré

Son installation et son entretien facile, ainsi que son excellente durabilité, permettent de réduire les temps d'arrêt et les coûts de service.

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

i-SENSYS LBP722Cdw

MOTEUR D'IMPRESSION

Vitesse d'impression	Recto (A4) : jusqu'à 38 ppm en couleur et noir et blanc Recto verso (A4) : jusqu'à 38 ipm en couleur et noir et blanc Recto (A5 paysage) : jusqu'à 59 ppm en couleur et noir et blanc
Méthode d'impression	Impression laser couleur
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp
Temps de préchauffage	Temps d'affichage du message indiquant que l'appareil est prêt pour l'impression : env. 2 secondes maximum à partir de la mise sous tension
Temps de sortie de la première page	Couleur : environ 6,3 secondes Noir et blanc : environ 5,3 secondes
Volume d'impression mensuel recommandé	2000 à 7500 pages par mois
Cycle de travail	Capacité 80.000 pages par mois ¹
Marges d'impression	4 mm haut, bas, gauche, droite
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Impression de codes-barres ² Touch & Print (NFC) iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business Microsoft Universal Print

GESTION DES SUPPORTS

Chargement papier (standard)	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles
Chargement papier (en option)	3 cassettes de 550 feuilles (chargeur de papier PF-D1) Cassette de 550 feuilles (unité d'alimentation de la cassette AV1)
Capacité papier maximum en entrée	Jusqu'à 2300 feuilles
Sortie papier	200 feuilles vers le bas
Types de supports	Bac multifonction : Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Pré-perforé, Carte postale, Enveloppe Cassette : papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, papier couleur, papier couché, pré-perforé
Taille des supports	Cassette (standard) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Lettre, Executive, Statement, GLTR, 16K, Formats personnalisés : min. 101,6 × 148 mm ; max. 216,0 × 297 mm. Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : min. 76,2 × 127 mm ; max. 216,0 × 355,6 mm. Cassette (en option) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K, Formats personnalisés : min. 101,6 × 148 mm ; max. 216,0 × 355,6 mm
Grammages supportés	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 163 g/m ² Bac multifonction : 60 à 216 g/m ²
Possibilité d'impression recto verso	Technologie Cassette : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K Formats personnalisés : min. 148 × 210 mm ; max. 216 × 355,6 mm 60 à 163 g/m ²

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type d'alimentation	220 à 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : environ 1500 W maximum En fonctionnement : environ 729 W maximum En attente : environ 34,4 W maximum En veille : environ 1,1 W maximum Consommation électrique typique (TEC) : 0,45 kWh/semaine ³ Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Niveau sonore	Puissance sonore ³ En fonctionnement : recto 65 dB maximum (noir et blanc) / 66 dB maximum (couleur) ; recto verso 67 dB maximum (noir et blanc) / 68 dB maximum (couleur) En veille : 48 dB maximum Pression sonore ³ En fonctionnement : recto 50 dB maximum (noir et blanc) / 51 dB maximum (couleur) ; recto verso 52 dB maximum (noir et blanc) / 52 dB maximum (couleur) En veille : 33 dB maximum
Dimensions (L × P × H)	458 mm × 464 mm × 388 mm
Grammage	Env. 29 kg
Environnement de fonctionnement	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)
Panneau de contrôle	Écran LCD de 5 lignes, 5 LED (En ligne, Prêt, Message, Tâche et Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches

CONTRÔLEUR

Vitesse du processeur	1 GHz x 2
Mémoire	2 Go
Stockage	eMMC de 32 Go (espace disponible 15 Go)
Langages de l'imprimante	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Polices	93 polices PCL (93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR) Andalé Mono WT J/K/S/T (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel) ⁵ Polices de code-barres ² 136 polices PostScript
Interface et connectivité	USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil Impression : TCP/IP (LPD / PORT9100 / IPP / IPPS / FTP / WSD)
Protocole réseau	Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité : TLS 1.3, IPsec, filtrage d'adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), prise en charge double réseau Sécurité (sans fil) : Mode infrastructure : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES) Mode Wi-Fi Direct : WPA2-PSK (AES) Interface utilisateur distante (RUI), Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, Console de gestion pour entreprise iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance. Système de diffusion de contenu : la plate-forme serveur permet la mise à jour automatique du micrologiciel du périphérique.
Gestion du logiciel et de l'imprimante	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012 R2 / Server® 2012 / Mac OS X version 10.11 et versions ultérieures Linux®/Citrix
Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Standard : Cartouche 064 noire (6000 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064 cyan (5000 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064 magenta (5000 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064 jaune (5000 pages ⁷) ⁸ Haut rendement : Cartouche 064H noire (13.400 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064H cyan (10.400 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064H magenta (10.400 pages ⁷) ⁸ Cartouche 064H jaune (10.400 pages ⁷) ⁸
CONSOUMABLES	
Cartouches Tout-en-Un	
ACCESSOIRES / OPTIONS	
Éléments	3 chargeurs de papier PF-D1 (cassette 550 feuilles) Unité de chargement de cassettes AV1 (socle de cassette 550 feuilles) Kit d'impression de codes-barres D1 (active la capacité d'impression de codes-barres) Jeu de polices PCL A1 (active la capacité d'impression Unicolor sur SAP et prend en charge la police Andalé) ⁸ Socle brut P2 Socle brut AA1 Réceptacle de toner usagé WT-B1

Notes

- ^[1] Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois particulier de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.
- ^[2] Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres D1
- ^[3] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296
- ^[4] Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.
- ^[5] Distribution Internet uniquement. Le pilote sera disponible au cours du deuxième semestre de l'année 2021
- ^[7] Selon la norme ISO/IEC 19798
- ^[8] L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 6000 pages (noir) et 3200 pages (cyan, magenta et jaune).
- ^[9] Selon US ENERGY STAR® version 3.0.

UN PÉRIPHÉRIQUE MONOFONCTION COULEUR A4 INTELLIGENT OFFRANT UNE CONNEXION WI-FI INTÉGRÉE ET UNE FONCTION D'IMPRESSION SÉCURISÉE

Imprimante monofonction couleur A4 conviviale adaptée aux petites et moyennes entreprises gérant des volumes d'impression élevés.



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Monofonction i-SENSYS LBP722Cdw EU	4929C006AA	4549292181814

ACCESSOIRES :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Chargeur de papier PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Unité d'alimentation de la cassette AV1	4997C001AA	4549292182989
JEU DE POLICES PCL A1E	4821B003AA	-
Kit d'impression de codes-barres DIE	3999B005AA	-
Socle type P2	1632C002AA	8714574668635
Socle type AA1	5512C002AA	8714574668666
Réceptacle de toner usagé WT-B1	0942C002AA	4549292052688

UN PÉRIPHÉRIQUE MONOFONCTION COULEUR A4 INTELLIGENT OFFRANT UNE CONNEXION WI-FI INTÉGRÉE ET UNE FONCTION D'IMPRESSION SÉCURISÉE

Imprimante monofonction couleur A4 conviviale adaptée aux petites et moyennes entreprises gérant des volumes d'impression élevés.



CONSOMMABLES

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 064 jaune	4931C001AA	4549292182491
Cartouche 064 magenta	4933C001AA	4549292182514
Cartouche 064 cyan	4935C001AA	4549292182538
Cartouche 064 noire	4937C001AA	4549292182552
Cartouche 064H jaune	4932C001AA	4549292182507
Cartouche 064H magenta	4934C001AA	4549292182521
Cartouche 064H cyan	4936C001AA	4549292182545
Cartouche 064H noire	4938C001AA	4549292182569



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2021