

LA MEILLEURE IMPRIMANTE MONOFONCTION COULEUR CONÇUE POUR LES LIEUX DE TRAVAIL HYBRIDES ET LE TÉLÉTRAVAIL



i-SENSYS LBP732Cdw

L'une des imprimantes monofonction les plus sécurisées, durables et productives, idéale comme imprimante principale pour les petits bureaux et imprimante secondaire pour les bureaux de taille moyenne.

Connectivité améliorée

Adoptez un mode de travail flexible et une gestion à distance simplifiée, grâce à un panel de fonctionnalités de connectivité, notamment la prise en charge Wi-Fi et l'impression universelle de Microsoft.

Qualité d'image exceptionnelle

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



IMPRESSION RECTO VERSO
AUTOMATIQUE POUR
ÉCONOMISER DU PAPIER
ET DE L'ÉNERGIE



RÉCUPÉRATION
AUTOMATIQUE



PARAMÈTRES DE SÉCURITÉ
SIMPLES À CONFIGURER



DÉFINITION D'UN MOT DE
PASSE RENFORCÉ



PRISE EN CHARGE DU
PROTOCOLE WPA3



WI-FI EN STANDARD



CHIFFREMENT EMM

Améliorez la productivité

Optimisez vos impressions et vos coûts de fonctionnement, avec des vitesses d'impression élevées et une capacité papier extensible jusqu'à 2300 feuilles.

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 LBP732Cdw

MOTEUR D'IMPRESSION		CONTRÔLEUR	
Vitesse d'impression	Recto (A4) : jusqu'à 38 ppm en couleur et noir et blanc Recto verso : jusqu'à 38 ppm (cassette), 21 ppm (bac multifonction) Recto (A5 paysage) : jusqu'à 59 ppm en couleur et noir et blanc	Vitesse du processeur	1,6 GHz x 2
Méthode d'impression	Impression laser couleur	Mémoire	2 Go
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp	Stockage	eMMC de 32 Go (espace disponible 15 Go)
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	Langages d'impression	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Temps de sortie de la première page	Couleur : environ 6,3 secondes Noir et blanc : environ 5,3 secondes	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
Volume d'impression mensuel recommandé	2000 à 7500 pages par mois	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)
Taux d'utilisation	80.000 pages par mois maximum ¹	Protocole réseau	
Marges d'impression	4 mm haut, bas, gauche, droite		
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée cryptée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Impression de codes-barres ² iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business Impression Universelle Microsoft	Gestion du logiciel et de l'imprimante	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 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES) Mode Wi-Fi Direct : WPA2-PSK (AES) Interface Utilisateur Distant (RUI), Remote Operation Viewer, 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. Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Mac OS X version 10.13 et versions ultérieures Linux®/Citrix
GESTION DES SUPPORTS		Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	
Chargement papier (standard)	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles	CONSOMMABLES	
Chargeur papier (en option)	3 cassettes de 550 feuilles (chargeur de papier PF-D1) Cassette de 550 feuilles (unité d'alimentation de la cassette AV1)	Cartouches Tout-en-Un	Standard : Cartouche 064 noire (6000 pages) ⁸ Cartouche 064 cyan (5000 pages) ⁸ Cartouche 064 magenta (5000 pages) ⁸ Cartouche 064 jaune (5000 pages) ⁸ Haut rendement : Cartouche 064H noire (13.400 pages) ⁹ Cartouche 064H cyan (10.400 pages) ⁹ Cartouche 064H magenta (10.400 pages) ⁹ Cartouche 064H jaune (10.400 pages) ⁹
Capacité papier maximum en entrée	Jusqu'à 2300 feuilles	ACCESSOIRES / OPTIONS	
Sortie papier	200 feuilles vers le bas	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 Unicode sur SAP et prend en charge la police Andalé*) Socle brut P2 Socle brut AA1 Réceptacle de toner usagé WT-B1
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	Notes	
Taille des supports	Cassette (standard) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, B6, Lettre, Executive, Statement, GLTR, 16K, Formats personnalisés : min. 101,6 x 148 mm ; max. 216 x 297 mm. Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, B6, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : min. 76,2 x 127 mm ; max. 216 x 355,6 mm. Cassette (en option) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, B6, Légal, Lettre, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, Formats personnalisés : min. 101,6 x 148 mm ; max. 216 x 355,6 mm	¹ Le taux d'utilisation est défini comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois particulier de forte activité. Tout usage dépassant le taux d'utilisation recommandé peut affecter la durée de vie du produit.	
Grammages supportés	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 163 g/m ² Bac multifonction : 60 à 216 g/m ²	² Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres D1	
Impression recto verso	Automatique Cassette : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Format personnalisé : min. 148 x 210 mm ; max. 216 x 355,6 mm 60 à 163 g/m ²	³ Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		⁴ Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.	
Type d'alimentation	220 à 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)	⁵ Accessoire requis : SET DE POLICES PCL A1E	
Consommation électrique	Maximum : environ 1500 W maximum En fonctionnement : environ 640 W maximum En attente : environ 30,1 W maximum En veille : environ 0,9 W maximum Consommation électrique typique (TEC) : 0,39 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	⁶ Distribution Internet uniquement. Le pilote sera disponible durant le premier semestre de l'année 2024	
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	⁷ Selon la norme ISO/IEC 19798	
Dimensions (L x P x H)	458 mm x 464 mm x 388 mm	⁸ L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 6000 pages (noire) et 3200 pages (cyan, magenta et jaune)	
Poids	Env. 29 kg	⁹ Selon US ENERGY STAR® version 3.2	
Environnement d'utilisation	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		

LA MEILLEURE IMPRIMANTE MONOFONCTION COULEUR CONÇUE POUR LES ESPACES DE TRAVAIL HYBRIDES ET LE TÉLÉTRAVAIL

L'une des imprimantes monofonction les plus sécurisées, durables et productives, idéale comme imprimante principale pour les petits bureaux et imprimante secondaire pour les bureaux de taille moyenne.



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS LBP732Cdw	6173C006AA	4549292216664

ACCESSOIRES :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Chargeur de papier PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Unité d'alimentation de cassette AV1 (NOUVEAU)	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

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

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2024