# IMPRIMANTE LASER MONOFONCTION A4 COULEUR RAPIDE POUR UNE PRODUCTIVITE ACCRUE.

### i-SENSYS LBP673Cdw II

Appareils monofonction A4 couleur pour des processus d'impression fluides et rapides, conçus pour une utilisation facile dans les espaces de travail restreints.



IMPRESSIONS DE HAUTE QUALITÉ Produisez des impressions de haute qualité à partir de toners avec une large gamme de couleurs et obtenez des impressions lumineuses et éclatantes avec une excellente reproduction des tons clairs et foncés grâce à une qualité d'impression élevée.

EXPÉRIENCE UTILISATEUR FLUIDE Effectuez facilement de nombreuses tâches d'impression et accédez rapidement aux parties pertinentes du manuel en ligne via un QR code.

SÉCURITÉ À 360 DEGRÉS Un navigateur des paramètres de sécurité recommande des paramètres de sécurité appropriés pour vous protéger contre les failles de sécurité et les cybermenaces.

OPTIMISEZ LES
EFFORTS EN MATIÈRE
DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE

Augmentez vos efforts en matière de développement durable en adoptant des appareils qui utilisent du plastique recyclé et des emballages en carton pour les cartouches toner.

Canon

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### i-SENSYS LBP673Cdw II

MOTEUR D'IMPRESSION		
Vitesse d'impression	Recto: jusqu'à 33 ppm (A4)	
vitesse a impression	Jusqu'à 60 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 29,5 ipm (A4)	
Méthode d'impression	Impression laser couleur	
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp	
Temps de préchauffage	Environ 16,6 secondes maximum à partir de la mise sous tension	
Marges d'impression	5 mm haut, bas, gauche, droite	
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée chiffrée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft iOS: AirPrint, application Canon PRINT Android: certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT, IPP Everywhere	
	GESTION DES SUPPORTS	
Chargement papier	250 feuilles	
(standard)	Bac multifonctions de 50 feuilles	
Chargeur papier (en option)	Cassette de 550 feuilles	
Capacité papier maximum en entrée	850 feuilles	
Sortie papier	150 feuilles	
Types de supports	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Pré-perforé, Étiquette, Carte postale, Enveloppe	
Taille des supports	Cassette (standard): A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés: 98 x 148 mm (min.) à 216 x 356,0 mm (max.).	
	Bac multifonctions: A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés: 76,0 x 127 mm (min.) 216,0 x 356,0 mm (max.).	
	Cassette (en option): A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Fiche, Formats personnalisés: 100 x 148 mm (min.) à 216,0 x 356,0 mm (max.).	
Grammages supportés	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 163 g/m² (jusqu'à 200 g/m² avec papier couché)	
	Bac multifonctions : 60 à 176 g/m² (jusqu'à 200 g/m² avec papier couché)	
Impression recto verso	Cassette automatique : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Format personnalisé : min. 148 x 148 mm à max. 216 x 356,0 mm 60 à 200 g/m²	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		
Type d'alimentation	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)	

Consommation électrique	Maximum: environ 1380 W Impression active: env. 700 W En attente: environ 24,0 W maximum En veille: environ 1,0 W maximum Consommation électrique typique (TEC): 0,31 kWh/semaine <sup>6</sup> Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur: http://www.canon-europe.com/business/ Lot26/
Niveau sonore	Puissance sonore¹ En fonctionnement : 65 dB maximum En mode veille : 36 dB maximum
	Pression sonore <sup>1</sup> En fonctionnement : recto 51 dB (couleur) / 50 dB (noir et blanc) Recto verso 51 dB (couleur) / 50 dB (noir et blanc) En veille : 25 dB
Dimensions	425 mm × 427 mm × 300 mm
(L x P x H)	
Poids	Environ 17,1 kg
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)
Panneau de contrôle	Écran LCD de 5 lignes, 3 LED (Tâche, Erreur, Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches
	CONTRÔLEUR
Vitesse du processeur	1200 MHz
Mémoire	1 Go
Stockage	4 Go
Langages d'impression	UFRII, PCL5c <sup>2</sup> , PCL6, Adobe <sup>®</sup> PostScript3
Polices	45 polices PCL, 136 polices PS
Interface et connectivité	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
Protocole réseau	Impression : TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
	Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
	Sécurité : TLS 1.3, IPSec, filtrage des adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
	Sécurité (sans fil) : Mode infrastructure : WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Gestion du logiciel et de l'imprimante	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 Coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management) 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.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### i-SENSYS LBP673Cdw II

Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et ultérieures Linux³
CONSOMMABLES	
Cartouches Tout- en-Un	Cartouche 069 noire (2100 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069H noire (7600 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069 cyan (1900 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069H cyan (5500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069 magenta (1900 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069H magenta (5500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069 jaune (1900 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 069H jaune (5500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup>
ACCESSOIRES / OPTIONS	
Éléments	CHARGEUR DE PAPIER PF-K1 (cassette de 550 feuilles)

Notes de bas de page Émission de bruit conforme à la norme ISO 7779. Selon la norme ISO9296, l'illustration ci-dessous est différente. En fonctionnement : 62 dB maximum

| Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.
| Distribution Internet uniquement.
| Selon la norme ISO/IEC 19798

<sup>5</sup> L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 1200 pages (noir) et 1100 pages (cyan, magenta et jaune). <sup>[6]</sup> Selon US ENERGY STAR® version 3.2.



### i-SENSYS LBP673Cdw II

Canon Inc. Canon.com

Canon Europe canon-europe.com

