

Canon i-SENSYS LBP673Cdw(5456C007)

Canon i-SENSYS LBP673Cdw - Imprimante - couleur - Recto-verso - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 ppp - jusqu'à 33 ppm (mono) / jusqu'à 33 ppm (couleur) - capacité:300 feuilles - USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB



La série Canon i-SENSYS LBP673Cdw est idéale pour les petites entreprises qui cherchent à augmenter leur productivité grâce à des processus d'impression rationalisés.

Mise en avant

Impression rapide
Facilité d'utilisation
Sécurité robuste

Les atouts

Impression rapide

Accélérez la production de votre entreprise grâce à des vitesses d'impression allant jusqu'à 33 ppm (A4 couleur) et à la gestion de types de supports plus petits, y compris les chèques et les reçus.

Facilité d'utilisation

L'expérience utilisateur rationalisée comprend des boutons de raccourci configurables directement à partir de l'écran de l'imprimante, permettant un gain de temps sur les tâches fréquemment réalisées.

Sécurité robuste

Protégez votre appareil et vos documents sensibles grâce à la fonctionnalité de code PIN sécurisé, qui limite l'accès des utilisateurs, et de vérification du système au démarrage, pour détecter les menaces de virus.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Canon i-SENSYS LBP673Cdw - imprimante - couleur - laser
Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - couleur
Poids	17.1 kg
Classe de taille de support	A4/Legal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Taille minimale du support (personnalisée)	76.2 mm x 127 mm
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 33 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 29.5 ppm - noir et blanc recto-verso - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 33 ppm - couleur - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 60 ppm - noir & blanc - A5 (148 x 210 mm) Jusqu'à 60 ppm - couleur - A5 (148 x 210 mm)
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp
Résolution maximum (couleur)	1200 x 1200 ppp
Impression recto-verso automatique	Oui
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB
AirPrint activé	Oui
Processeur	1200 MHz
RAM installée (maximum)	1 Go

Langage(s) d'impression	PCL 5C,PostScript,PCL 6,Canon Ultra Fast Rendering (UFRII)
Type de supports	Enveloppes,étiquettes,papier uni,papier recyclé,papier fin,cartes postales,papier brillant,papier coloré,papier épais,pré-perforé
Capacité totale	300 feuilles
Gestion des supports	Bac polyvalent 50 feuilles,cassette papier 250 feuilles
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	50000 pages
Volume mensuel recommandé	750 - 4 000 pages
Réseaux	Serveur d'impression
Configuration requise	Linux,Microsoft Windows Server 2012,Microsoft Windows Server 2012 R2,Windows 8.1,Windows 10,Microsoft Windows Server 2016,Apple MacOS X 10.12 ou plus récent,Microsoft Windows Server 2019,Microsoft Windows Server 2022,Windows 11
Dimensions (LxPxH)	42.5 cm x 42.7 cm x 30 cm

Spécifications détaillées

Général

Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - couleur
-------------------	---

Imprimante

Vitesse d'impression	Jusqu'à 33 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 29.5 ppm - noir et blanc recto-verso - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 33 ppm - couleur - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 60 ppm - noir & blanc - A5 (148 x 210 mm) Jusqu'à 60 ppm - couleur - A5 (148 x 210 mm)
Périphériques intégrés	Écran LCD 5 lignes
Technologie de connectivité	Sans fil
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB
AirPrint activé	Oui
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp
Résolution maximum (couleur)	1200 x 1200 ppp
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression,Noir et blanc	7.1 s
Durée de sortie de la première impression,couleur	7.1 s
Langage(s) d'impression	PCL 5C,PostScript,PCL 6,Canon Ultra Fast Rendering (UFRII)
Polices incluses	45 x PCL 136 x PostScript
Fonctions de gestion des couleurs	Mopria
Gestion des supports	Bac polyvalent 50 feuilles,cassette papier 250 feuilles

Processeur

Processeur	1200 MHz
------------	----------

RAM

RAM installée (maximum)	1 Go
-------------------------	------

Gestion du support

Type de supports	Enveloppes, étiquettes, papier uni, papier recyclé, papier fin, cartes postales, papier brillant, papier coloré, papier épais, pré-perforé
Classe de taille de support	A4/Legal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Taille minimale du support (personnalisée)	76.2 mm x 127 mm
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 100 x 148 mm, Statement (139.7 x 215.9 mm), 76.2 x 127 mm, Oficio (216 x 343 mm), Foolscap (216 x 343 mm)
Formats d'enveloppes	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Grammage	60 g/m ² - 200 g/m ²
Capacité totale	300 feuilles
Entrées de média	Cassette de papier: 1 x automatique - 250 feuilles - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) poids: 60 g/m ² - 200 g/m ² Bac multi-usage: 1 - 50 feuilles - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) poids: 60 g/m ² - 200 g/m ² Bac de sortie: 1 - 150 feuilles
Capacité max. du support	850 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles

Durée de vie

Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	50000 pages
Volume mensuel recommandé	750 - 4 000 pages

Réseaux

Réseaux	Serveur d'impression
Protocole de gestion à distance	SNMP 1, SNMP 3
Protocoles et fonctions de sécurité	Secure Print, WEP, WPA-PSK, IPsec, WPA2-PSK, filtrage IP, filtrage des adresses MAC, support IPv6, SNMP 3, TLS 1.3 Encryption

Extension/connectivité

Connexions	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45
------------	---

Divers

Consommables inclus	Cartouche toner (noir) - jusqu'à 1200 pages - Canon 069 Starter 1 x cartouche toner (cyan) - jusqu'à 1100 pages - Canon 069 Starter 1 x cartouche toner (magenta) - jusqu'à 1100 pages - Canon 069 Starter 1 x cartouche toner (jaune) - jusqu'à 1100 pages - Canon 069 Starter
---------------------	--

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique - interne
Fréquence requise	50/60 Hz

Consommation en fonctionnement	1380 Watt
Consommation électrique en veille	24 Watt
Consommation en sommeil	1 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires, Canon Print Service plug-in for Android, Canon PRINT Business
Système d'exploitation requis	Linux, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2016, Apple MacOS X 10.12 ou plus récent, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2022, Windows 11

Normes environnementales

Labellisation ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	3.0

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	30 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80% RH (non-condensing)
Emission sonore (inactive)	25 dBA
Emission sonore (active)	51 dBA

Dimensions et poids

Largeur	42.5 cm
Profondeur	42.7 cm
Hauteur	30 cm
Poids	17.1 kg

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.