

# IMPRIMANTES LASER MONOFONCTIONS COULEUR COMPACTES ET CONNECTÉES POUR UNE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE DANS LES PETITS BUREAUX



## i-SENSYS LBP673Cdw

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.

### 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

### Gestion dans le cloud

La gestion d'impression centralisée depuis l'impression universelle Microsoft vous permet d'optimiser votre productivité



**IMPRESSION  
RAPIDE**



**CONNECTIVITÉ  
SANS FIL**



**GESTION DANS  
LE CLOUD**



**SÉCURITÉ  
ROBUSTE**

### Qualité d'image exceptionnelle

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

### Sécurité robuste

Ne laissez pas vos documents sensibles tomber entre de mauvaises mains grâce à la fonctionnalité d'impression sécurisée par code PIN et protégez l'appareil contre les attaques malveillantes grâce à la fonctionnalité de vérification du système au démarrage

**Canon**

---

## MOTEUR D'IMPRESSION

|  |   |
|--|---|
| Vitesse d'impression                   | Recto : jusqu'à 33 ppm (A4)<br>Jusqu'à 60 ppm (A5-Paysage)<br><br>Recto verso : jusqu'à 29,5 ipm (A4)<br>Impression laser couleur<br>Jusqu'à 1200 x 1200 ppp<br>Env. 19,4 secondes maximum depuis la mise sous tension<br>Couleur : environ 7,1 secondes maximum<br>Noir et blanc : environ 7,1 secondes maximum<br>750 à 4000 pages par mois |
| Méthode d'impression                   | Impression laser couleur  |
| Qualité d'impression                   | Jusqu'à 1200 x 1200 ppp   |
| Temps de préchauffage                  | Env. 19,4 secondes maximum depuis la mise sous tension  |
| Temps de sortie de la première page    | Couleur : environ 7,1 secondes maximum<br>Noir et blanc : environ 7,1 secondes maximum  |
| Volume d'impression mensuel recommandé | 750 à 4000 pages par mois   |
| Cycle de travail                       | 50.000 pages par mois maximum <sup>1</sup>  |
| Marges d'impression                    | 5 mm haut, bas, gauche, droite  |
| Fonctions d'impression avancées        | Impression sécurisée cryptée<br>Impression sécurisée<br>Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF)<br>Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft<br>iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business<br>Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business      |

## GESTION DES SUPPORTS

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Chargement papier (standard)      | Cassette 250 feuilles<br>Bac multifonctions de 50 feuilles  |
| Chargeur papier (en option)       | Cassette 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) :<br>A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : 98 x 148 mm (min.) à 216 x 356,0 mm (max.).<br><br>Bac multifonctions :<br>A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : 76 x 127 mm (min.) à 216,0 x 356,0 mm (max.).<br><br>Cassette (en option) :<br>A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Fiche, Formats personnalisés : 100 x 148 mm (min.) à 216,0 x 356,0 mm (max.). |
| Grammages supportés               | Cassette (standard et en option) : 60 à 163 g/m <sup>2</sup> (jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché)<br>Bac multifonctions : 60 à 176 g/m <sup>2</sup> (jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché)  |
| Impression recto verso            | Automatique<br>Cassette :<br>A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K<br>Format personnalisé : min. 148 x 148 mm à max. 216 x 356,0 mm<br>60 à 200 g/m <sup>2</sup>   |

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Type d'alimentation     | 220 à 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)  |
| Consommation électrique | Maximum : environ 1380 W<br>Impression active : env. 700 W<br>En attente : environ 24,0 W maximum<br>En veille : environ 1,0 W maximum<br>Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,31 kWh/semaine <sup>7</sup><br>Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a> |

## Niveau sonore

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Dimensions (L x P x H)      | 425 mm x 427 mm x 300 mm   |
| Poids                       | Env. 17,1 kg   |
| Environnement d'utilisation | Température : 10 à 30 °C<br>Humidité : 20 à 80 % (sans condensation) |

## Panneau de contrôle

## CONTRÔLEUR

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Vitesse du processeur     | 1200 MHz x 2  |
| Mémoire                   | 1 Go  |
| Langages d'impression     | UFRII, PCL5c3, PCL6, Adobe® 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 du logiciel et de l'imprimante

|  |  |
|--|--|
| 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 :<br>WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WAP2-EAP(AEP)<br>Mode point d'accès :<br>WPA2-PSK (AES)   |
| Interface utilisateur distante (RUI),<br>Gestion d'ID de service,<br>Outil d'indication d'état du toner,<br>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.                              |  |
| Compatibilité avec les systèmes d'exploitation   | Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012<br>Mac OS X version 10.12 et ultérieures<br>Linux <sup>4</sup> |

## CONSOMMABLES

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Cartouches Tout-en-Un | Cartouche 069 noire (2100 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069H noire (7600 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069 cyan (1900 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069H cyan (5500 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069 magenta (1900 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069H magenta (5500 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069 jaune (1900 pages <sup>5</sup> )<br>Cartouche 069H jaune (5500 pages <sup>5</sup> ) |
|-----------------------|--|

## ACCESSOIRES / OPTIONS

### Éléments

## Puissance sonore<sup>2</sup>

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| En fonctionnement | : 65 dB maximum |
| En mode veille    | : 36 dB maximum |

## Pression sonore<sup>2</sup>

|                   |  |
|-------------------|--|
| En fonctionnement | : recto 51 dB (couleur) / 50 dB (noir et blanc)<br>recto verso 51 dB (couleur) / 50 dB (noir et blanc) |
|-------------------|--|

## En veille : 25 dB

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Dimensions  | 425 mm x 427 mm x 300 mm        |
| Poids   | Env. 17,1 kg                    |
| Température   | : 10 à 30 °C                    |
| Humidité  | : 20 à 80 % (sans condensation) |
| Écran LCD de 5 lignes, 3 LED (Tâche, Erreur, Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches |                                 |

## 1200 MHz x 2

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Langages d'impression     | UFRII, PCL5c3, PCL6, Adobe® 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 :<br>WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WAP2-EAP(AEP) |
|--|

## Mode point d'accès :

|                |
|----------------|
| WPA2-PSK (AES) |
|----------------|

## Interface utilisateur distante (RUI),

|   |
|---|
| Gestion d'ID de service,<br>Outil d'indication d'état du toner,<br>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.

|  |
|--|
| Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012<br>Mac OS X version 10.12 et ultérieures<br>Linux <sup>4</sup> |
|--|

## Cartouche 069 noire (2100 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069H noire (7600 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069 cyan (1900 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069H cyan (5500 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069 magenta (1900 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069H magenta (5500 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069 jaune (1900 pages<sup>5</sup>)

Cartouche 069H jaune (5500 pages<sup>5</sup>)

## CHARGEUR DE PAPIER PF-K1 (cassette de 550 feuilles)

## Notes :

- 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.
- 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
- L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 1200 pages (noire) et 1100 pages (cyan, magenta et jaune)
- Selon US ENERGY STAR® version 3.0

# IMPRIMANTES LASER MONOFONCTIONS COULEUR COMPACTES ET CONNECTÉES POUR UNE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE DANS LES PETITS BUREAUX

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



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

| NOM DU PRODUIT     | Code Mercury | Code EAN      |
|--------------------|--------------|---------------|
| i-SENSYS LBP673Cdw | 5456C007AA   | 4549292193299 |

## ACCESSOIRES :

| NOM DU PRODUIT           | Code Mercury | Code EAN      |
|--------------------------|--------------|---------------|
| CHARGEUR DE PAPIER PF-K1 | 5693C001AA   | 4549292077278 |

## CONSOMMABLES :

| NOM DU PRODUIT         | Code Mercury | Code EAN      |
|------------------------|--------------|---------------|
| Cartouche 069 noire    | 5094C002AA   | 4549292196771 |
| Cartouche 069H noire   | 5098C002AA   | 4549292196924 |
| Cartouche 069 jaune    | 5091C002AA   | 4549292196689 |
| Cartouche 069H jaune   | 5095C002AA   | 4549292196801 |
| Cartouche 069 magenta  | 5092C002AA   | 4549292196719 |
| Cartouche 069H magenta | 5096C002AA   | 4549292196856 |
| Cartouche 069 cyan     | 5093C002AA   | 4549292196740 |
| Cartouche 069H cyan    | 5097C002AA   | 4549292196887 |

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2022

**Canon**