

# IMPRESSION FIABLE ET RAPIDE À PARTIR D'UN APPAREIL MONOFONCTION COMPACT.



## i-SENSYS LBP122dw

La Canon i-SENSYS LBP122dw est une imprimante fiable, rapide et sécurisée, conçue pour améliorer la productivité à domicile et dans les petits bureaux.



**MAXIMISEZ LA PRODUCTIVITÉ**



**FACILITÉ D'UTILISATION**



**PROTECTION DE VOS DOCUMENTS**

### Maximisez la productivité

Produisez une gamme de sorties avec la prise en charge de supports petit format, gagnez du temps grâce à l'impression recto verso et imprimez rapidement des documents à des vitesses allant jusqu'à 29 ppm.

### Protection de vos documents

Veillez à ce que vos documents, appareils et réseaux soient protégés des menaces de virus ou de piratage avec la sécurité à 360 degrés. Les fonctionnalités incluent un démarrage sécurisé et un guide de gestion de la sécurité.

### Facilité d'utilisation

Naviguez facilement dans les paramètres sur le panneau d'affichage LED intuitif à cinq lignes et gagnez du temps lors de la configuration initiale grâce à une expérience prête à l'emploi en toute simplicité. Connectez-vous en Wi-Fi en standard, associez facilement vos appareils en Wi-Fi Direct et imprimez depuis votre téléphone portable.

**Canon**

---

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### MOTEUR D'IMPRESSION

Vitesse d'impression	Recto : jusqu'à 29 ppm (A4) Recto verso : jusqu'à 18,5 ipm (A4)
Méthode d'impression	Impression monochrome par système à faisceau laser
Qualité d'impression	Jusqu'à 2400 × 600 ppp équivalent
Temps de préchauffage	Env. 7,5 secondes maximum depuis la mise sous tension
Temps de sortie de la première page	Environ 5,4 secondes maximum (400 ppp) Environ 7,1 secondes maximum (600 ppp)
Volume d'impression mensuel recommandé	150 à 1500 pages par mois
Cycle de travail	20.000 pages par mois maximum <sup>1</sup>
Marges d'impression	4 mm haut, 6 mm bas ; 5 mm gauche et droite, 5 mm haut, bas, gauche, droite
Fonctions d'impression avancées	iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft

### GESTION DES SUPPORTS

Chargement papier (standard)	Cassette 150 feuilles
Chargeur papier (en option)	
Capacité papier maximum en entrée	50 feuilles
Sortie papier	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, papier de luxe, étiquette, carte postale, enveloppe
Types de supports	Cassette : A4, A5, B5, A6, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, C5), Formats personnalisés : min. 76 x 127 mm Max. 216 x 356 mm
Taille des supports	Cassette : 60 à 163 g/m <sup>2</sup>
Grammages supportés	
Impression recto verso	

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type d'alimentation	220 à 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : environ 1300 W Impression active : env. 530 W En attente : environ 3,5 W Mode veille : environ 1,0 W Consommation électrique typique (TEC) : 0,21 kWh/semaine <sup>4</sup> 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	Pression sonore <sup>3</sup> : En fonctionnement : 52 dB En veille : inaudible <sup>3</sup> Puissance sonore <sup>3</sup> : En fonctionnement : 69,3 dB maximum Veille : N/A
Dimensions (L x P x H)	356 mm x 283 mm x 213 mm
Poids	Env. 6,0 kg
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)
Panneau de contrôle	Écran LCD de 5 lignes
CONTRÔLEUR	
Vitesse du processeur	1200 MHz
Mémoire	256 Mo
Stockage	
Langages d'impression	UFR II
Polices	
Interface et connectivité	USB 2.0 haute vitesse, 10BASE-T/ 100BASE-TX, 802.11b/g/n sans fil, Connexion directe sans fil

## i-SENSYS LBP122dw

### Protocole réseau

Impression :	TCP/IP (LPD/Port9100/WSD)
Gestion :	SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Sécurité :	TLS 1.3, filtrage des adresses IP, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Sécurité (sans fil) :	IEEE802.1x
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)
Interface Utilisateur Distant (RUI),	Outil d'indication d'état du toner, Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012
Mac OS X version 10.12 et ultérieures	Linux <sup>2</sup>

### Gestion du logiciel et de l'imprimante

### Compatibilité avec les systèmes d'exploitation

### CONSOMMABLES

### Cartouches Tout-en-Un

Cartouche 071 (1200 pages<sup>5</sup>)  
Cartouche 071H (2500 pages<sup>5</sup>)<sup>6</sup>

### ACCESSOIRES / OPTIONS

### Éléments

#### Notes :

- <sup>1</sup> 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.
- <sup>2</sup> Distribution Internet uniquement.
- <sup>3</sup> L'adjectif « inaudible » signifie que le niveau d'émission de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la norme absolue du bruit de fond conformément à la norme ISO 7779
- <sup>4</sup> Selon US ENERGY STAR® version 3.0.
- <sup>5</sup> Selon la norme ISO/IEC 19752
- <sup>6</sup> Fournie avec une cartouche de démarrage (700 pages)

# IMPRESSION FIABLE ET RAPIDE À PARTIR D'UN APPAREIL MONOFONCTION COMPACT.

La Canon i-SENSYS LBP122dw est une imprimante fiable, rapide et sécurisée, conçue pour améliorer la productivité à domicile et dans les petits bureaux.



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS LBP122dw	5620C001AA	4549292196672

## CONSOMMABLES :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 071	5645C002AA	4549292209020
Cartouche 071H	5646C002AA	4549292208993

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2023

