

IMPRIMANTE NOIR ET BLANC DE BUREAU SIMPLE FONCTION OFFRANT UNE GRANDE FIABILITÉ ET UNE MEILLEURE MAÎTRISE DES COÛTS.

Les imprimantes de la série i-SENSYS LBP210 sont des imprimantes rapides, recto verso, A4 monochromes conçues pour améliorer le flux de travail et la productivité tout en réduisant les coûts. Elles offrent des résultats de qualité supérieure et sont idéales pour les PME.



LBP212dw



LBP214dw



LBP215x

- Gagnez du temps avec des vitesses d'impression allant jusqu'à 38 ppm (LBP214dw/LBP215x)
- Résolution d'impression 1200 × 1200 ppp de qualité supérieure
- Simplicité d'utilisation grâce à un grand écran couleur tactile sur LBP215x
- Compatible avec AirPrint et Mopria pour une connectivité mobile
- Grande capacité de stockage avec une mémoire interne de 1 Go
- Impression sécurisée par code PIN depuis les appareils mobiles (LBP214dw/LBP215x)
- Flexibilité améliorée grâce à la prise en charge de supports variés : A4, A5, A6
- Connectivité mobile simple et rapide via code QR (LBP215x)
- Bibliothèque d'applications autorisant l'automatisation, ajout de raccourcis et d'une interface personnalisée (LBP215x)
- Fonction de gestionnaire de connexion universelle et prête pour uniFLOW (LBP215x)

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Module de chargement de cassette AH1

- Cassette papier supplémentaire de 550 feuilles, 1 unité peut être ajoutée à l'unité principale.

Kit d'impression de codes-barres E1E (disponible sur le modèle LBP215x)

- Installe les polices de codes-barres pour l'impression de codes-barres. Ce kit, livré par voie électronique, comprend une licence d'accès pour l'activation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR D'IMPRESSION

Vitesse d'impression

LBP214dw, LBP215x
Recto : jusqu'à 38 ppm (A4)
Jusqu'à 63,1 ppm (A5-Paysage)
Recto verso : jusqu'à 30,3 ipm (A4)
LBP212dw
Recto : jusqu'à 33 ppm (A4)
Jusqu'à 52,5 ppm (A5-Paysage)
Recto verso : jusqu'à 26,4 ipm (A4)

Méthode d'impression

Impression monochrome par système à faisceau laser

Qualité d'impression

Jusqu'à 1200 × 1200 ppp

Résolution d'impression

600 × 600 ppp

Temps de préchauffage

Environ 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension

Temps de sortie de la première page

Environ 5,5 secondes maximum

Volume d'impression mensuel recommandé

750 à 4000 pages par mois

Cycle de travail

80.000 pages

Marges d'impression

5 mm haut, bas, gauche, droite

Fonctions d'impression avancées

Impression sécurisée (LBP214dw, LBP215x uniquement)
Imprimer à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF)
Impression de codes-barres¹ (LBP215x uniquement)
Compatibilité Google Cloud Print
iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business
Android : Mopria certifié, Plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business

GESTION DES SUPPORTS

Chargeur papier (standard)

Cassette 250 feuilles
Bac multifonctions de 100 feuilles

Chargeur papier (en option)

Cassette 550 feuilles

Sortie papier

150 feuilles

Types de support

Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe

Taille des supports

Cassette (standard ou optionnelle) :
A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Formats personnalisés : min. 105 × 148 mm max. 215,9 × 355,6 mm.
Bac multifonctions :
A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : min. 76,2 × 127 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm.

Grammages de support

Cassette (standard et optionnelle) : 52 à 120 g/m²
bac multifonctions : 52 à 163 g/m²

Impression recto verso

A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap
Formats personnalisés : min. 210 × 279,4 mm ;
max. 215,9 × 355,6 mm
60 à 120 g/m²

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type d'alimentation

220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consommation

Maximum : environ 1300 W
En veille : environ 10 W
En veille : environ 0,9 W
Consommation électrique typique (TEC) :
LBP215x/214dw 1,2 kWh/semaine (230 V)
LBP212dw 1,1 kWh/semaine (230 V)
Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur :
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Niveau de bruit

Pression sonore² :
En fonctionnement : 56 dB
En veille : inaudible³
Puissance sonore² :
En fonctionnement : 72,2 dB
En veille : inaudible³

Dimensions (L × P × H)

LBP215x : 438 × 373 × 312 mm
LBP214dw/LBP212dw : 401 × 373 × 250 mm

Poids

LBP215x : environ 9,9 kg
LBP214dw/LBP212dw : environ 9,5 kg

Environnement d'utilisation

Température : 10 à 30 °C
Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)

Panneau de contrôle

LBP215x : écran tactile couleur LCD de 12,7 cm
LBP214dw/LBP212dw : écran LCD de 5 lignes, 3 LED (Tâche, Erreur, Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches

CONTRÔLEUR

Vitesse du processeur

800 MHz x 2

Mémoire

1 Go

Langages d'impression

LBP215x/LBP214dw : UFR II, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript
LBP212dw : UFR II, PCL 5e⁴, PCL6

Polices

LBP215x : 93 polices PCL, 136 polices PS
LBP214dw/LBP212dw : 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

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 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.
Gestionnaire de connexion universelle (LBP215x uniquement)
uniFLOW en ligne (LBP215x uniquement)
uniFLOW en ligne express (LBP215x uniquement)
Compatibilité uniFLOW avec client périphérique connecté uniFLOW intégré (LBP215x uniquement)
Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008
Mac OS X version 10.8.5 et ultérieures
Linux⁵

Compatibilité avec les systèmes d'exploitation

CONSOMMABLES

Cartouches Tout-en-Un

Cartouche 052 (3100 pages ⁶)
Cartouche 052H (9200 pages ⁶)

ACCESSOIRES/OPTIONS

Éléments

Module de chargement de cassette AH1
MiCard Multi (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW) (LBP215x uniquement)
MiCard Plus (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW) (LBP215x uniquement)
Kit d'accessoires pour MiCard B1 (LBP215x uniquement)
Kit d'impression de codes-barres E1E (LBP215x uniquement)

Notes :

¹Accessoire - Kit d'impression de codes-barres E1E requis

²Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296

³Inaudible signifie que le niveau de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la valeur absolue du critère du bruit de fond conformément à la norme ISO7779.

⁴Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, mais les commandes PCL5e sont prises en charge sur le périphérique.

⁵Distribution Internet uniquement
Disponible à partir de décembre 2018.

⁶Selon la norme ISO/IEC 19752

⁷Imprimante livrée avec cartouche de démarrage (noire : 1600 pages)

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V 2018

IMPRIMANTE NOIR ET BLANC DE BUREAU SIMPLE FONCTION OFFRANT UNE GRANDE FIABILITÉ ET UNE MEILLEURE MAÎTRISE DES COÛTS.

Les imprimantes de la série i-SENSYS LBP210 sont des imprimantes rapides, recto verso, A4 monochromes conçues pour améliorer le flux de travail et la productivité tout en réduisant les coûts. Elles offrent des résultats de qualité supérieure et sont idéales pour les PME.

Date de commercialisation : avril 2018

i-SENSYS LBP212dw \ LBP214dw \ LBP215x



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS LBP212dw	2221C006AA	4549292090208
i-SENSYS LBP214dw	2221C005AA	4549292090192
i-SENSYS LBP215x	2221C004AA	4549292090185

ACCESSOIRES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Module de chargement de cassette AH1	0732A033AA	4549292092769
Kit d'accessoires pour MiCard B1	5146B002AA	4549292027235
Kit d'impression de codes-barres E1E	5143B002AA	N/A (livraison électronique)

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 052	2199C002AA	4549292089400
Cartouche 052 H	2200C002AA	4549292089424

EASY SERVICE PLAN :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Service d'installation	7950A546AA	4960999794426
Garantie 3 ans sur site, intervention J+1 - Pack A (LBP212dw et LBP214dw)	7950A525AA	4960999793290
Garantie 3 ans sur site, intervention J+1 - Pack B (LBP215x)	7950A526AA	4960999793306

Canon