

ZUVERLÄSSIGE S/W-LASERDRUCKER MIT UMFASSENDE KOSTENKONTROLLE.

Die Modelle der i-SENSYS LBP210 Serie sind schnelle Duplex DIN A4-S/W-Drucker, mit denen Sie Ihre Arbeitsabläufe und Produktivität verbessern und zugleich Ihre Ausgaben senken können. Sie liefern hochwertige Druckergebnisse – perfekt für kleine und mittelständische Unternehmen.



LBP212dw



LBP214dw



LBP215x

- Zeitersparnis durch Druckgeschwindigkeiten von bis zu 38 Seiten/Min. (LBP214dw, LBP215x)
- Hohe Druckqualität mit 1.200 x 1.200 dpi
- Einfache Bedienung über großen Farb-Touchscreen beim LBP215x
- Mobilfähigkeit (kompatibel mit AirPrint und Mopria)
- 1 GB interner Speicher
- Sicherer Druck mit PIN auch von Mobilgeräten aus (LBP214dw, LBP215x)
- Größere Flexibilität mit unterschiedlichen Druckmedienformaten; DIN A4, A5, A6
- Schnelle, einfache mobile Anbindung über QR-Code (LBP215x)
- Die Anwendungs-Bibliothek ermöglicht Automatisierungen, verkürzte Prozederes und eine anwenderspezifische Bedienoberfläche (LBP215x)
- Universal Login Manager-Funktion und uniFLOW-fähig (LBP215x)

Canon



MORE IT
WWW.MORE-IT.DE

OPTIONAL ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR

Papierkassette AH1

- Papierkassette für zusätzliche 550 Blatt, das System kann um eine Kassette erweitert werden.

Barcode-Druck-Kit E1E (verfügbar für LBP215x)

- Installiert Barcode-Schriften zur Ausgabe von Barcodes. Dieses Kit wird elektronisch ausgeliefert und enthält ein Lizenzzertifikat zur Aktivierung.

TECHNISCHE DATEN

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

Druckgeschwindigkeit

LBP214dw, LBP215x
Einseitig: Bis 38 Seiten/Min. (DIN A4)
Bis 63,1 Seiten/Min. (A5, quer)
Beidseitig: Bis 30,3 Bilder/Min. (DIN A4)
LBP212dw
Einseitig: Bis 33 Seiten/Min. (DIN A4)
Bis 52,5 Seiten/Min. (A5, quer)
Beidseitig: Bis 26,4 Bilder/Min. (DIN A4)

Druckverfahren

S/W-Laserdruck

Druckqualität

1.200 x 1.200 dpi

Druckauflösung

600 x 600 dpi

Aufwärmzeit

Ca. 14 Sekunden nach dem Einschalten

Druck der ersten Seite

max. 5,5 Sekunden

Empfohlenes monatliches Druckvolumen

750 bis 4.000 Seiten pro Monat

Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)

80.000 Seiten

Druckfreier Rand

Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts

Erweiterte Druckfunktionen

Sicheres Drucken (nur LBP214dw, LBP215x)
Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF)
Barcode-Druck¹ (nur LBP215x)
Google Cloud Print-fähig
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App
Android: Mopria-zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App

MEDIENHANDLING

Papierzufuhr (serienmäßig)

Papierkassette: bis 250 Blatt
Mehrzweckfach: bis 100 Blatt

Papierzufuhr (optional)

Papierausgabe
Medientypen

Formate

Kassette (serienmäßig und optional):
DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 148 mm max. 215,9 x 355,6 mm.

Mehrzweckfach:
DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K. Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, C5). Benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 215,9 x 355,6 mm.

Grammaturen

Kassette (serienmäßig und optional): 52 bis 120 g/m²
Mehrzweckfach: 52 bis 163 g/m²

Beidseitiges Drucken

DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap
Benutzerdefinierte Formate: min. 210 x 279,4 mm max. 215,9 x 355,6 mm
60 bis 120 g/m²

ALLGEMEINE DATEN

Stromversorgung

220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2 Hz)

Stromverbrauch

Maximum: 1.300 W

Standby: ca. 10 W

Ruhemodus: ca. 0,9 W

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC):

LBP215x, LBP214dw 1,2 kWh/Woche (230 V)

LBP212dw 1,1 kWh/Woche (230 V)

Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier:

http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Geräuschentwicklung

Schalldruck²:

Betrieb: 56 dB

Standby: nicht wahrnehmbar³

Schallleistung⁴:

Betrieb: 72,2 dB

Standby: nicht wahrnehmbar³

Abmessungen (B x T x H)

LBP215x: 43,8 x 37,3 x 31,2 cm

LBP214dw, LBP212dw: 40,1 x 37,3 x 25 cm

Gewicht

LBP215x: ca. 9,9 kg

LBP214dw, LBP212dw: ca. 9,5 kg

Betriebsumgebung

Temperatur: 10 bis 30 °C

20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Bedienfeld

LBP215: 12,7 cm LCD-Farb-Touchscreen

LBP214dw, LBP212dw: 5-Zeilens-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tastatur mit 10 Zifferntasten

CONTROLLER

Prozessorgeschwindigkeit

2 x 800 MHz

Arbeitsspeicher

1GB

Druckersprachen

LBP215x, LBP214dw: UFRII, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe⁵ PostScript

LBP212dw: UFRII, PCL 5e⁴, PCL6

Schriftarten

LBP215x: 93 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften

LBP214dw, LBP212dw: 45 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften

Schnittstellen und Anschlüsse

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung

Software- und Druckermanagement

Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, Toner-Statuskontrolle, iW Management Console: serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Druckerflotte

eMaintenance: Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose.

Universal Log-in Manager (nur LBP215x)

uniFLOW online (nur LBP215x)

uniFLOW online Express (nur LBP215x)

UniFLOW Kompatibilität mit eingebettetem uniFLOW Login Device Client (nur LBP215x)

Windows⁶ 10 / 8,1 / 7, Server⁷ 2016 / 2012R2 / 2012 / 2008R2 / 2008

Mac OS X Version 10,8,5 und höher

Linux⁸

VERBRAUCHSMATERIAL

All-in-One-Cartridges

Cartridge 052 (3.100 Seiten⁶)⁷

Cartridge 052H (9.200 Seiten⁶)⁷

OPTIONAL ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR

Artikel

Papierkassette AH1

MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder

Magnetkarte mit uniFLOW) (nur LBP215x)

HiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder

Magnetkarte mit uniFLOW) (nur LBP215x)

HiCard Halterung-Kit B1 (nur LBP215x)

Barcode-Druck-Kit E1E (nur LBP215x)

Anmerkungen:

¹Benötigtes Zubehör - Barcode-Druck-Kit E1E

²Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296

³Nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der Emissionsschalldruckpegel für einen Umstehenden niedriger ist als der absolute Maßstab für Hintergrundgeräusche gemäß ISO 7779.

⁴Ein Canon PCL5e Treiber ist nicht Teil des Lieferumfangs, jedoch werden PCL5e-Befehle am System unterstützt.

⁵Nur online erhältlich.

Erhältlich ab Dezember 2018.

⁶Basierend auf ISO/IEC 19752

⁷Starter-Cartridges sind im Lieferumfang enthalten (Black: 1.600 Seiten)



MORE IT
WWW.MORE-IT.DE

Canon Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

German Edition

© Canon Europa N.V., 2018

ZUVERLÄSSIGE S/W-LASERDRUCKER MIT UMFASSENDER KOSTENKONTROLLE.

Die Modelle der i-SENSYS LBP210 Serie sind schnelle Duplex DIN A4-S/W-Drucker, mit denen Sie Ihre Arbeitsabläufe und Produktivität verbessern und zugleich Ihre Ausgaben senken können. Sie liefern hochwertige Druckergebnisse – perfekt für kleine und mittelständische Unternehmen.

Verkaufsstart: April 2018

i-SENSYS LBP212dw / LBP214dw / LBP215x



DETAILS ZUM PRODUKT:

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

ZUBEHÖR:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Papierkassette AH1	0732A033AA	4549292092769
MiCard Halterung-Kit B1	5146B002AA	4549292027235
Barcodedruck-Kit E1E	5143B002AA	Nicht verfügbar (Datenversand)

VERBRAUCHSMATERIAL:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Cartridge 052	2199C002AA	4549292089400
Cartridge 052 H	2200C002AA	4549292089424

EASY SERVICE PLAN:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Installationsservice	7950A546AA	4960999794426
Servicepaket A: 3-Jahre-vor-Ort, nächster Tag (LBP212dw, LBP214dw)	7950A525AA	4960999793290
Servicepaket B: 3-Jahre-vor-Ort, nächster Tag (LBP215x)	7950A526AA	4960999793306



MORE IT
WWW.MORE-IT.DE

Canon