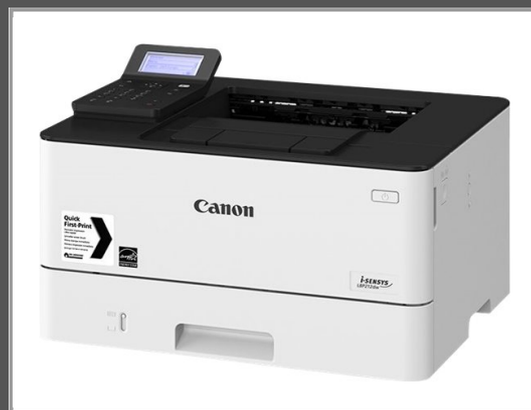


Canon i-SENSYS LBP212dw - Drucker - s/w - Duplex

Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 33 Seiten/Min. - Kapazität: 350 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - Wi-Fi(n)



Gruppe	Drucker
Hersteller	Canon
Hersteller Art. Nr.	2221C006
EAN/UPC	4549292090208

Beschreibung

Einfacher Schwarzweiß-Drucker mit sicheren mobilen Verbindungsmöglichkeiten, anwenderfreundlichen Funktionen, beeindruckender Qualität und Geschwindigkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon i-SENSYS LBP212dw - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	9.5 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	76.2 mm x 127 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 33 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 52.5 Seiten/Min. - s/w - A5 (148 x 210 mm) Bis zu 26.4 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
RAM Installiert (Max.)	1 GB
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, PDF, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II), TIFF, JPEG
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Recycling-Papier, dünnes Papier, Postkarten
Gesamte Medienkapazität	350 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
Monatliche Kapazität (max.)	80000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 4.000 Seiten

Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Android, Apple iOS, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Apple OS X 10.8.5 Mountain Lion oder neuer, Microsoft Windows Server 2016
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	40.1 cm x 37.3 cm x 25 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 33 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 52.5 Seiten/Min. - s/w - A5 (148 x 210 mm) Bis zu 26.4 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	Nummerntastatur, LCD-Display
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	5.5 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, PDF, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II), TIFF, JPEG
Enthaltene Schriftarten	45 x PCL
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
	RAM
RAM Installiert (Max.)	1 GB
	Medienhandhabung
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Recycling-Papier, dünnes Papier, Postkarten
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	76.2 mm x 127 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Mediengrößen	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), Statement (139.7 x 215.9 mm), 76.2 x 127 mm, 215.9 x 355.6 mm, Oficio (216 x 343 mm), Foolscap (216 x 343 mm)
Größe der Briefumschläge	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)
Mediengewicht	52 g/m ² - 163 g/m ²

Gesamte Medienkapazität	350 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Papierkassette: 1 - 250 Blätter - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 52 g/m ² - 120 g/m ² Mehrzweckfach: 1 - 100 Blätter - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 52 g/m ² - 163 g/m ²
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
Kapazität	
Monatliche Kapazität (max.)	80000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 4.000 Seiten
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 1600 Seiten
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	1300 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	10 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.9 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Android, Apple iOS, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Apple OS X 10.8.5 Mountain Lion oder neuer, Microsoft Windows Server 2016
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
Schallemission (Betrieb)	56 dB
Abmessungen und Gewicht	

Breite	40.1 cm
Tiefe	37.3 cm
Höhe	25 cm
Gewicht	9.5 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.