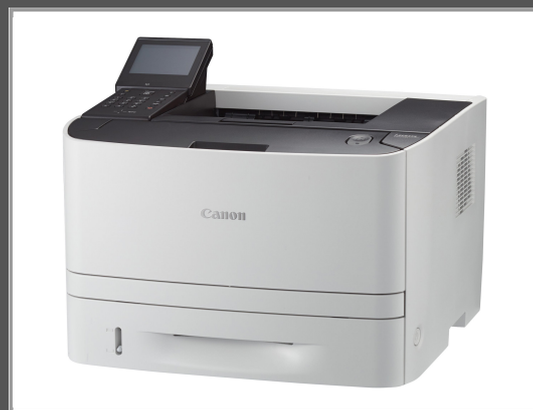


Canon i-SENSYS LBP251dw - Drucker - s/w - Duplex

Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 30 Seiten/Min. - Kapazität: 300 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - Wi-Fi(n)

Gruppe	Drucker
Hersteller	Canon
Hersteller Art. Nr.	0281C010
EAN/UPC	4549292031232



Beschreibung

Kompakter DIN A4 S/W-Laserdrucker, der ideal für kleine Unternehmen und Arbeitsgruppen ist. Dieser DIN A4 S/W-Laserdrucker ist schnell, unkompliziert und zuverlässig. Die vielen Möglichkeiten für Cloud- und mobile Dienste machen ihn zum perfekten, hochqualitativen Drucksystem für Arbeitsgruppen und kleine Unternehmen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon i-SENSYS LBP251dw - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	12.4 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)	215.9 mm x 355.6 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 30 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 16 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
Prozessor	525 MHz
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II)
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Karteikarten, Schweres Papier, Recycling-Papier, Postkarten
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter
Medienhandhabung	250-Blatt-Zuführung, 50-Blatt-Universalzuführung
Monatliche Kapazität (max.)	50000 Seiten

Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 2.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.5.8 oder höher, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	40 cm x 37.7 cm x 29.8 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 30 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 16 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlusstechnik	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	6 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II)
Enthaltene Schriftarten	45 x PCL
Medienhandhabung	250-Blatt-Zuführung, 50-Blatt-Universalzuführung
	Prozessor
Prozessor	525 MHz
	Medienhandhabung
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Karteikarten, Schweres Papier, Recycling-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)	215.9 mm x 355.6 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, 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	60 g/m ² - 163 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 250 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 120 g/m ² 1 x automatisch - 50 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 163 g/m ²
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
	Kapazität
Monatliche Kapazität (max.)	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 2.000 Seiten
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct
	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 2100 Seiten - Canon 719
Kennzeichnung	ISO/IEC 19752, ISO 9296
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	1150 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	12.1 Watt
Energierverbrauch Sleep	1 Watt
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.5.8 oder höher, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Schallemission (Betrieb)	53 dB
-----------------------------	-------

Abmessungen und Gewicht

Breite	40 cm
--------	-------

Tiefe	37.7 cm
-------	---------

Höhe	29.8 cm
------	---------

Gewicht	12.4 kg
---------	---------

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