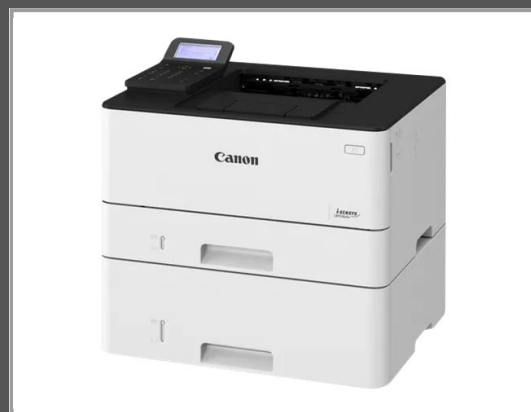


Canon i-SENSYS LBP233dw - Drucker - s/w - Duplex

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.	5162C008
EAN/UPC	4549292186574



Beschreibung

Die Schwarzweiß-Laserdrucker der Canon i-SENSYS LBP230 Serie bieten Sicherheit, Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und mobile Anschlussoptionen - für das effiziente und produktive Drucken.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon i-SENSYS LBP233dw - 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 28.7 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Prozessor	800 MHz
RAM Installiert (Max.)	1 GB
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II)
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Karteikarten, Recycling-Papier, dünnes Papier, Etikettenpapier, Postkarten, farbiges Papier
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 220-240 V
Systemanforderungen	Linux, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.11 oder höher, Microsoft Windows Server 2022, Windows 11
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 28.7 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	Nummerntastatur, 5-zeiliges LCD-Display
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	5.5 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, Canon Ultra Fast Rendering (UFR II)
Enthaltene Schriftarten	45 x PCL
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
	Prozessor
Prozessor	800 MHz
	RAM
RAM Installiert (Max.)	1 GB
	Medienhandhabung
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Karteikarten, Recycling-Papier, dünnes Papier, Etikettenpapier, Postkarten, farbiges Papier
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), Statement (139.7 x 215.9 mm), 76.2 x 127 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	60 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: 60 g/m ² - 120 g/m ² Mehrzweckfach: 1 - 100 Blätter - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 163 g/m ²
Max. Medienkapazität	900 Blätter
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
	Kapazität
Monatliche Kapazität (max.)	80000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 4.000 Seiten
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 3, HTTPS, IPPS, IPv4, IPv6
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, WEP, WPA-PSK, IPsec, 802.1x, WPA2-PSK, TKIP, AES, IP-Filterung, MAC-Adressfilterung
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Access-Point Modus
Kennzeichnung	TLS v1.3
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	1330 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	9 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.9 Watt
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.11 oder höher, Microsoft Windows Server 2022, Windows 11
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH (non-condensing)
Schallemission (Betrieb)	54 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.