

Leistungstarke, schnelle
Farblaserdrucker für
vielbeschäftigte Teams.

Schnelle Farblaserdrucker mit
kompakten Abmessungen. Diese
leistungstarken Drucker sind ideal für
anspruchsvolle Arbeitsumgebungen.



Schnelles und flexibles Drucken

- Farbdruck mit bis zu 33 Seiten pro Minute (LBP710Cx) oder 38 Seiten pro Minute (LBP712Cx)
- Ideal für vielbeschäftigte Umgebungen, in denen Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit einen hohen Stellenwert haben.
- Bis zu 4 Papiereinzüge mit hoher Papierkapazität möglich (*nur LBP712Cx)

Hohe Kapazität bei geringem Platzbedarf

- Hohe Standard-Papierkapazität von bis zu 650 Blatt, erweiterbar auf bis zu 2.300 Blatt (*nur LBP712Cx).
- Auch voll aufgerüstet bleibt der Drucker schmal und kompakt.
- Für Vielseitigkeit konzipiert, von DIN A5 quer bis DIN A4 beidseitig – nach nur wenigen Sekunden halten Sie die Ergebnisse in der Hand.

Von unterwegs arbeiten

- Dank Apple AirPrint (iOS) und Mopria (Android) Kompatibilität können Sie von allen kompatiblen Mobilgeräten aus drucken.
- Dabei bietet die Canon PRINT Business App für Mobilgeräte den Zugriff auf zahlreiche Funktionen.
- Google Cloud Print erweitert die nahtlosen Integrationsoptionen.

Ergiebigere Toner-Cartridges

- Die Tonerversiegelung im Innern wird nun automatisch entfernt, sobald die Toner-Cartridge eingesetzt wird. Das bedeutet weniger Abfall und schnellere Installation.
- Kompakt wie bisher sind die neuen original Canon Toner-Cartridges jetzt deutlich ergiebiger – für noch produktiveres Arbeiten.

Außergewöhnliche Bildqualität von Canon

- Diese Systeme produzieren erstklassige Farbgrafiken, Bilder und Text in Laserdruckqualität, die beim Leser einen professionellen Eindruck hinterlassen.
- Die langjährige Erfahrung von Canon im Bereich Imaging sorgt dafür, dass Unternehmen aller Größen professionell aussehende Dokumente drucken können.

Intelligente Netzwerkfähigkeiten

- PCL5e/6 und Adobe PostScript werden unterstützt, was die Einbindung in eine bestehende Netzwerkumgebung extrem vereinfacht.
- Die Drucker sind auch ideal für Managed Print Service Umgebungen und kompatibel mit Canon e-Maintenance, dem System zur Fernverwaltung.
- Die LBP710 Serie kann auch problemlos in die Canon uniFLOW Ausgabeverwaltungs-Plattform eingebunden werden, so dass Sie die Effizienz und Sicherheit von My Print Anywhere und die zusätzlichen Vorteile der Fakturierlösung nutzen können



DRUCKEN



LAN

Optional erhältliches Zubehör

i-SENSYS LBP710Cx LBP712Cx

Papierkassette-D1

- Papierkassette für zusätzliche 550 Blatt, insgesamt können 3 Kassetten hinzugefügt werden.

Druckersockel-P1

- Wird bei freistehender Aufstellung unter dem System montiert und sorgt für die richtige Bedienerhöhe.

Barcode Druckkit-F1

- Installiert Barcode-Schriften zur Ausgabe von Barcodes. Dieses Set, das als Paketversion geliefert wird, enthält ein Zugangslizenz-Zertifikat zur Aktivierung.

SD-Karte-C1

- 8 GB SD-Speicherkarte für verschiedene Funktionen wie Spooling, Sicheres Drucken (verschlüsselt sowie unverschlüsselt) und elektronisches Einlesen.

PCL Schriftensfamilie-C1

- Unicode druckfähig für SAP mit Unterstützung des Andale-Fonts.

i-SENSYS LBP710Cx LBP712Cx



Drucker

Drucker +
1 Papier-
kassette-D1

Drucker +
2 Papier-
kassetten-D1

Drucker +
3 Papier-
kassetten-D1

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

Druckgeschwindigkeit	Einseitig: bis zu 33/38 A4-Seiten/Min. (Farbe und S/W) (LBP710x/ LBP712x) Beidseitig: bis zu 33/38 A4-Seiten/Min. (Farbe und S/W) (LBP710x/ LBP712x)
Druckverfahren	Farb-Laserdruck
Druckqualität	bis zu 9.600 x 600 dpi (mit AIR)
Druckauflösung	bis zu 600 x 600 dpi
Aufwärmzeit	ca. 31 Sekunden nach dem Einschalten
Druck der ersten Seite	Farbe: ca. 6,0 Sekunden S/W: ca. 5,1 Sekunden
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	2.000 - 6.000 Seiten pro Monat (LBP710x) 2.000 - 7.500 Seiten pro Monat (LBP712x)
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	max. 80.000 Seiten pro Monat ¹
Druckfreier Rand	jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
Erweiterte Druckfunktionen	Sicherer Druck (Secure Print) Drucken vom USB-Stick (JPEG/TIFF) Barcode Print ² Google Cloud Print-fähig iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App

MEDIENHANDLING

Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt Mehrzweckenzug: bis zu 100 Blatt
Papierzufuhr (optional)	1 x 500-Blatt-Papierkassette (LBP710x) 3 x 500-Blatt-Papierkassetten (LBP712x)
Papierausgabe	bis zu 200 Blatt (verdeckte Ausgabe)
Druckmedientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Umschläge, Postkarten, Rohpapier
Druckmedienformate	Kassette (Standard): DIN A4, B5, DIN A5, DIN A5 quer, LTR, EXE, STMT, K16 Benutzerdefinierte Formate: Breite 101,6 bis 215,9 mm; Länge 148 bis 297 mm Mehrzweckenzug: DIN A4, B5, DIN A5, DIN A5 quer, DIN A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT, Registerkarten Benutzerdefinierte Formate: Breite 76,2 bis 215,9 mm; Länge 127 bis 355,6 mm Kassette (optional): DIN A4, B5, DIN A5, DIN A5 quer, LGL, LTR, EXE, STMT, FLS, K16 Benutzerdefinierte Formate: Breite 101,6 bis 215,9 mm; Länge 148 bis 355,6 mm
Papiergewicht	Kassette: 60 bis 163 g/m ² Mehrzweckenzug: 60 bis 216 g/m ²
Duplexdruck (beidseitig)	automatisch Kassette (Standard und optional): DIN A4, B5, DIN A5, Legal, Letter, EXE, FLS, K16 Benutzerdefinierte Formate: Breite 148 bis 215,9 mm; Länge 210 bis 355,6 mm 60 bis 163 g/m ²

ALLGEMEINE DATEN

Stromversorgung	220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: 1.470 W Betrieb: ca. 570 W/ 590 W (LBP710x/ LBP712x) Standby: ca. 34 W Sleep: ca. 1,3 W Stromschalter aus: max. 0,16 W Typischer durchschnittl. Energieverbrauch (TEC): ca. 1,4 kWh/Woche Leerlaufdauer bis Sleep-Modus: 1 bis 180 Min. (voreingestellt: 1 Min.) Leerlaufdauer bis Stromabschaltung: 4 Stunden (Werkseinstellung)

Geräusentwicklung

Abmessungen (B x T x H)	ca. 45,8 x 46,4 x 38,8 cm
Gewicht	ca. 28,8 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
Bedienfeld	5-Zeilen-LCD, 5 LEDs (Online, Bereit, Nachricht, Job und Energiesparmodus), Schalter, 10-Tasten-Zifferntastatur

CONTROLLER

Prozessorgeschwindigkeit	528 MHz + 264 MHz
Speicher	1 GB
Druckersprachen	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL ⁵ , Adobe® PostScript
Schriften	93 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
Schnittstellen und Anschlüsse	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
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. uniFLOW-kompatibel durch uniFLOW Login Device Client für SFP MEAP

Unterstützte Betriebssysteme

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Windows® Vista / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Server® 2003R2 / Server® 2003
Mac OS X Version 10.6.8 und höher
Linux⁵/Citrix

VERBRAUCHSMATERIAL

All-in-One Cartridges	Standard: Cartridge 040 Schwarz (bis zu 6.300 Seiten ⁶) Cartridge 040 Cyan (bis zu 5.400 Seiten ⁶) Cartridge 040 Magenta (bis zu 5.400 Seiten ⁶) Cartridge 040 Gelb (bis zu 5.400 Seiten ⁶) Hohe Reichweite: Cartridge 040H Schwarz (bis zu 12.500 Seiten ⁶) Cartridge 040H Cyan (bis zu 10.000 Seiten ⁶) Cartridge 040H Magenta (bis zu 10.000 Seiten ⁶) Cartridge 040H Gelb (bis zu 10.000 Seiten ⁶) Resttonerbehälter WT B1 (ca. 54.000 DIN A4-Seiten)
ZUBEHÖR	Papiereinzug PF D1 (550-Blatt-Kassette) SD-Card C1 (8 GB SD-Speicherkarte) Barcode-Druckkit F1 (ermöglicht das Drucken von Barcodes) PCL-Schriftenfamilie C1 (Unicode-druckfähig für SAP mit Unterstützung des Andale-Fonts) MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) Druckersockel P1

Fußnoten

- ^[1] Das maximale monatliche Druckvolumen bezieht sich auf einen einzelnen Monat mit besonders hoher Auslastung. Wird das System stärker, als bis zum empfohlenen Maximum beansprucht, so kann das die Haltbarkeit des Geräts beeinträchtigen.
- ^[2] Zubehör - Barcode-Druckkit F1 - erforderlich
- ^[3] Angaben zur Geräusentwicklung gemäß ISO 9296.
- ^[4] Unterstützt nur Befehle. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- ^[5] Nur online erhältlich. Der Treiber ist voraussichtlich ab Oktober 2016 erhältlich.
- ^[6] Basierend auf ISO/IEC 19798
- ^[7] Drucker wird mit Cartridge 040 ausgeliefert

Leistungstarke, schnelle
Farblaserdrucker für
vielbeschäftigte Teams.

i-SENSYS LBP710Cx LBP712Cx



Schnelle Farblaserdrucker mit kompakten
Abmessungen. Diese leistungsstarken Drucker
sind ideal für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen.

Verkaufsbeginn: Juli 2016

Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
i-SENSYS LBP710Cx EUR	0656C006AA	4549292059397
i-SENSYS LBP712Cx EUR	0656C001AA	4549292041033

Optional erhältliches Zubehör:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Papiereinzugseinheit PF-D1	0942C001AA	4549292050714
PCL-Schriftenfamilie-C1	0643A029AA	4549292048605
SD Card-C1	0655A004AA	4549292051452
Barcode-Druckkit-F1	0660A018AA	4960999689562
Druckersockel P1	1632C001AA	8714574633756
Resttonerbehälter WT B1	0942C002AA	4549292052688

Verbrauchsmaterial:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Cartridge 040 Schwarz	0460C001AA	4549292058239
Cartridge 040 Cyan	0458C001AA	4549292058222
Cartridge 040 Magenta	0456C001AA	4549292058215
Cartridge 040 Gelb	0454C001AA	4549292058208
Cartridge 040 H Schwarz	0461C001AA	4549292058277
Cartridge 040 H Cyan	0459C001AA	4549292058260
Cartridge 040 H Magenta	0457C001AA	4549292058253
Cartridge 040 H Gelb	0455C001AA	4549292058246

Abmessungen / Logistikinformation:

Produktname	Mercury Code	Packart	Menge pro Paket	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
i-SENSYS LBP710Cx EUR i-SENSYS LBP712Cx EUR	0656C006AA 0656C001AA	Karton	1	602	602	531	35
		Palette	4	656	1.267	1.065	140
		Container 40 Fuß HCD	216	-	-	-	-

Lieferumfang

- Drucker
- Canon Cartridge 040
- Stromkabel
- Kurzanleitung
- DVD-ROM mit Anwender-Software
- Garantiekarte

