

Stampanti a colori veloci e ad alta capacità, ideali per team con volumi di lavoro elevati.

Veloci stampanti laser a colori dalle dimensioni compatte. Queste stampanti ad alta capacità sono ideali per gli ambienti lavorativi più esigenti.



#### Stampa veloce e produttiva

- Stampa a colori a 33 ppm (LBP710Cx) o 38 ppm (LBP712Cx).
- Ideale per ambienti con volumi di lavoro elevati che richiedono una stampante affidabile e produttiva.
- Possibilità di installare fino a 4 cassette carta ad alta capacità (\*disponibile solo sul modello LBP712Cx).

#### Alta capacità con un ingombro ridotto

- Capacità carta elevata pari a 650 pagine in configurazione standard ed espandibile fino a 2.300 pagine (\*solo LBP712Cx).
- Stampante compatta e perfetta per gli uffici, consente di ottenere capacità carta elevata con un ingombro minimo.
- Pensato per la massima versatilità, questo dispositivo è in grado di stampare in pochi secondi documenti A5 o A4 fronte-retro.

#### Lavorare in movimento

- Grazie al supporto di Apple AirPrint (iOS) e Mopria (Android), puoi stampare da qualsiasi dispositivo mobile.
- Inoltre, potrai disporre di ulteriori funzioni avanzate grazie all'app Canon PRINT Business.
- La predisposizione per Google Cloud semplifica l'integrazione.

#### Cartuccia toner ad alta capacità

- Il sigillo sulla cartuccia del toner viene rimosso automaticamente quando questa viene inserita, in modo da ridurre gli sprechi e il tempo di installazione.
- Le nuove cartucce toner Canon originali vantano una capacità maggiore mantenendo lo stesso formato compatto.

#### Qualità di stampa eccellente

- Queste periferiche consentono di ottenere grafiche a colori, produrre documenti a colori con immagini e testo di qualità superiore.
- L'esperienza nel campo delle immagini di Canon consente a imprese di qualsiasi dimensione di produrre documenti di qualità professionale.

#### Funzionalità intelligenti di rete

- Il supporto dei linguaggi di stampa PCL5e/6 e Adobe PostScript consente una semplice integrazione del dispositivo in qualsiasi ambiente di rete.
- Le periferiche sono adatte ad ambienti Managed Print Services e sono compatibili con i servizi di assistenza e gestione remota e-Maintenance di Canon.
- I modelli della serie LBP710 sono compatibili con la soluzione di output management uniFLOW, che offre strumenti di controllo dei costi, stampa sicura e comode funzionalità come My Print Anywhere.



STAMPA



ETHERNET

**Paper Feeder- D1**

- Cassetto carta da 550 fogli aggiuntivo.  
LBP710Cx: è possibile aggiungerne 1 all'unità principale  
LBP712Cx: è possibile aggiungerne 3 all'unità principale

**Plain Pedestal- P1**

- Piedistallo di supporto per l'installazione da pavimento del dispositivo.

**Barcode Printing Kit- F1**

- Kit per la stampa di codici a barre. L'opzione consiste in un certificato di accesso alla licenza per l'attivazione.

**SD Card- C1**

- Scheda di memoria SD da 8 GB per varie funzioni, come spooling dei lavori di stampa, stampa protetta crittografata, stampa protetta e ordinamento elettronico.

**PCL Font Set- C1**

- Funzionalità di stampa Unicode su SAP e supporto per il font Andale.

**i-SENSYS LBP710Cx LBP712Cx**



**Unità principale**

**Unità principale +  
1 cassetto  
carta - D1**

**Unità principale +  
2 cassette  
carta - D1  
(Solo LBP712Cx)**

**Unità principale +  
3 cassette  
carta - D1  
(Solo LBP712Cx)**

## MOTORE DI STAMPA

<b>Velocità di stampa</b>	Solo fronte (A4): fino a 33/38 ppm a colori o in bianco e nero (LBP710Cx/LBP712Cx) Fronte/retro (A4): fino a 33/38 ppm a colori e in bianco e nero (LBP710Cx/LBP712Cx)
<b>Metodo di stampa</b>	Stampa laser a colori
<b>Qualità di stampa</b>	Fino a 9600 x 600 dpi
<b>Risoluzione di stampa</b>	Fino a 600 x 600 dpi
<b>Tempo di riscaldamento</b>	Circa 31 secondi o meno dall'accensione
<b>Tempo di uscita della prima pagina</b>	Colore: circa 6 secondi Bianco e nero: circa 5,1 secondi
<b>Volume di stampa mensile raccomandato</b>	2.000 - 6.000 pagine al mese (LBP710Cx) 2.000 - 7.500 pagine al mese (LBP712Cx)
<b>Ciclo operativo</b>	Max. 80.000 pagine al mese <sup>1</sup>
<b>Margini di stampa</b>	5 mm (superiore, inferiore, sinistro e destro)
<b>Funzioni avanzate di stampa</b>	Stampa protetta Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF) Stampa codici a barre <sup>2</sup> Predisposizione per Google Cloud Print iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business Android: certificazione Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business

## GESTIONE DEI SUPPORTI

<b>Ingresso carta (standard)</b>	Cassetto da 550 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli
<b>Ingresso carta (opzionale)</b>	1 cassetto da 550 fogli (LBP710Cx) 3 cassette da 550 fogli (LBP712Cx)
<b>Uscita carta</b>	200 fogli rivolti verso il basso
<b>Tipi di supporti</b>	Carta comune, carta riciclata, carta pesante, carta colorata, etichette, buste, cartoline, carta ruvida
<b>Formati supporti</b>	Cassetto (standard): A4, B5, A5, A5 (Orizzontale), LTR, EXE, STMT, K16 Dimensioni personalizzate: larghezza da 101,6 a 215,9 mm; lunghezza da 148 a 297 mm  Vassoio multifunzione: A4, B5, A5, A5 (Orizzontale), A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT, Index Card (3" x 5") Dimensioni personalizzate: larghezza da 76,2 a 215,9 mm; lunghezza da 127 a 355,6 mm  Cassetto (opzionale): A4, B5, A5, A5 (Orizzontale), LGL, LTR, EXE, STMT, FLS, K16 Dimensioni personalizzate: larghezza da 101,6 a 215,9 mm; lunghezza da 148 a 355,6 mm
<b>Grammatura dei supporti</b>	Cassetto: da 60 a 163 g/m <sup>2</sup> Vassoio multifunzione: da 60 a 216 g/m <sup>2</sup>
<b>Stampa fronte/retro</b>	Automatica Cassetto (standard e opzionale): A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS, K16 Dimensioni personalizzate: larghezza da 148 a 215,9 mm; lunghezza da 210 a 355,6 mm da 60 a 163 g/m <sup>2</sup>

## CARATTERISTICHE GENERALI

<b>Requisiti di alimentazione</b>	220 - 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Consumo energetico</b>	Massimo: circa 1.470 W o inferiore In funzione: circa 570 W/590 W o inferiore (LBP710Cx/LBP712Cx) Standby: circa 34 W o inferiore Sleep: circa 1,3 W o inferiore Interruttore di accensione OFF: 0,16 W o meno Consumo tipico di elettricità (TEC): 1,4 kWh/settimana Tempo di inattività prima di entrare in modalità sospensione: 1-180 min. (predefinito: 1 min.) Tempo di inattività prima di entrare in modalità autospegnimento: 4 ore (predefinito)

## Livello di rumorosità

<b>Potenza sonora<sup>3</sup></b>	In funzione: 65/66 dB (LBP710Cx/LBP712Cx) Standby: 50/51 dB (LBP710Cx/LBP712Cx)
<b>Pressione sonora<sup>3</sup></b>	In funzione: 51 dB Standby: 37/36 dB (LBP710Cx/LBP712Cx)
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	458 mm x 464 mm x 388 mm
<b>Peso</b>	Circa 28,8 kg
<b>Ambiente operativo</b>	Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F) Umidità: dal 20 all'80% di umidità relativa (senza condensa)
<b>Pannello di controllo</b>	LCD a 5 righe, 5 LED (Online, Ready, Message, Job ed Energy saver), pulsanti, tastierino numerico a 10 tasti

## CONTROLLER

<b>Velocità processore</b>	528 MHz + 264 MHz
<b>Memoria</b>	1 GB
<b>Linguaggi di stampa</b>	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c <sup>4</sup> , PCL5, Adobe® PostScript
<b>Font</b>	93 font PCL, 136 font PS
<b>Interfaccia e connettività</b>	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T
<b>Gestione stampante e software</b>	Interfaccia utente remota (RUI), Department ID Management, strumento di verifica dello stato del toner, iW Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi eMaintenance: l'RDS integrato consente di eseguire servizi eMaintenance in remoto come lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica in modalità remota, Compatibilità uniFLOW con uniFLOW Login Device Client per SFP MEAP  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 10.6.8 o versione successiva Linux <sup>5</sup> /Citrix

## PRODOTTI DI CONSUMO

<b>Cartucce All-Inclusive</b>	Standard: Cartuccia 040 Nero (6.300 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040 Ciano (5.400 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040 Magenta (5.400 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040 Giallo (5.400 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Ad alto rendimento: Cartuccia 040H Nero (12.500 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040H Ciano (10.000 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040H Magenta (10.000 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Cartuccia 040H Giallo (10.000 pagine <sup>6</sup> ) <sup>7</sup> Vaschetta recupero toner: WT-B1 (circa 54.000 pagine A4)
-------------------------------	--

## ACCESSORI/OPZIONI

<b>Paper Feeder PF-D1</b> (cassetto da 550 fogli)
<b>SD CARD-C1</b> (scheda di memoria SD da 8 GB)
<b>Barcode Printing Kit-F1</b> (abilita la funzionalità di stampa di codici a barre)
<b>PCL Font Set-C1</b> (abilita la funzionalità di stampa Unicode su SAP e supporta il font Andale)
<b>MiCard Multi</b> (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW)
<b>MiCard Plus</b> (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW)
<b>Plain Pedestal-P1</b>

## Note a piè pagina

- <sup>[1]</sup> La definizione di ciclo operativo è pari al numero massimo di pagine stampate in un solo mese di picco. L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto
- <sup>[2]</sup> Accessorio necessario: Barcode Printing Kit-F1
- <sup>[3]</sup> Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
- <sup>[4]</sup> Solo comandi supportati. Necessario driver di terze parti o stampa diretta dall'applicazione
- <sup>[5]</sup> Solo distribuzione Web. Driver disponibile a ottobre 2016
- <sup>[6]</sup> Secondo standard ISO/IEC 19798
- <sup>[7]</sup> La stampante è fornita con cartuccia 040

Stampanti a colori veloci e ad alta capacità, ideali per team con volumi di lavoro elevati.

**i-SENSYS** LBP710Cx LBP712Cx



Veloci stampanti laser a colori dalle dimensioni compatte. Queste stampanti ad alta capacità sono ideali per gli ambienti lavorativi più esigenti.

Data inizio vendita: luglio 2016

**Dettagli del prodotto:**

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
i-SENSYS LBP710Cx IT-CH	0656C010AA	4549292059397
i-SENSYS LBP712Cx IT-CH	0656C012AA	4549292041033

**Accessori opzionali:**

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Paper Feeder PF-D1	0942C001AA	4549292050714
PCL Font Set-C1	0643A029AA	4549292048605
SD Card-C1	0655A004AA	4549292051452
Barcode Printing Kit-F1	0660A018AA	4960999689562
Plain Pedestal Type-P1	1632C001AA	8714574633756
Waste Toner Box WT-B1	0942C002AA	4549292052688

**Prodotti di consumo:**

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Cartuccia 040 Nero	0460C001AA	4549292058239
Cartuccia 040 Ciano	0458C001AA	4549292058222
Cartuccia 040 Magenta	0456C001AA	4549292058215
Cartuccia 040 Giallo	0454C001AA	4549292058208
Cartuccia 040 H Nero	0461C001AA	4549292058277
Cartuccia 040 H Ciano	0459C001AA	4549292058260
Cartuccia 040 H Magenta	0457C001AA	4549292058253
Cartuccia 040 H Giallo	0455C001AA	4549292058246

**Informazioni misure / logistica:**

Nome del prodotto	Codice Mercury	Stile confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso (kg)
i-SENSYS LBP710Cx IT-CH i-SENSYS LBP712Cx IT-CH	0656C010AA 0656C012AA	Scatola	1	602	602	531	35
		Pallet	4	656	1267	1065	140
		Contenitore 40 piedi HCD	216	-	-	-	-

**Contenuto della confezione**

- Unità principale
- Manuale introduttivo
- Cartuccia 040 di Canon
- DVD-ROM software utente
- Cavo di alimentazione
- Scheda di garanzia

