

# Canon i-SENSYS LBP852Cx

## SCHNELL UND FUNKTIONSSTARK: DER A3-FARBBLASERDRUCKER FÜR HOCHWERTIGE DRUCKERGEBNISSE



### Vielseitiger und effizienter Drucker mit umfangreichen Druckoptionen

#### Hohe Kapazität bei geringem Platzbedarf

- Kompakte Abmessungen, Desktop-Drucker mit 650-Blatt-Papierkapazität, als Standgerät auf bis zu 2.850 Blatt erweiterbar

#### Schnelle, hochwertige Ausgabe

- Druckgeschwindigkeit 36 Seiten/Min. (A4) mit hochwertiger Ausgabe im Druckmodus für lebendige Farben als Standard

#### Beeindruckende Medienvielfalt

- Unterstützung zahlreicher Formate, einschließlich Bannerdruck und Papiergewichte bis zu 300 g/m<sup>2</sup>

#### Kompatibel mit der Canon PosterArtist Lite Software

- Erweiterte Kreativ- und Designoptionen – ideal für hausinterne Marketingabteilungen

#### Zuverlässige Sicherheitsfunktionen

- Nutzer-Authentifizierung, Netzwerk- und Dokumentenschutz mit Datenverschlüsselung und Speicherkarten-Löschfunktion für ein Maximum an Datenschutz



**PRODUKTIVITÄT**



**KONTROLLE  
UND WARTUNG**



**KOMPAKTE BAUWEISE**



**NUTZERERLEBNIS**



**SICHERHEIT**

**Canon**

---

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## Kurzüberblick:

Druckgeschwindigkeit (A4/A3)	36/18 Seiten/Min.
Display	5-zeiliges LCD, Tastatur mit 10 Zifferntasten
Automatischer beidseitiger Druck	Standard
Speicher Stand./Opt.	1/8 GB
PDL	UFR II, PCL 5e, Adobe® PostScript
Verbindungsoptionen	WLAN, USB
Papiergewicht	60 - 300 g/m <sup>2</sup>
Bannergröße (B x L)	200 - 297 mm x 457 - 1.200 mm
Papierzufuhr (serienmäßig)	bis zu 650 Blatt
Max. Papierzufuhr	2.850 Blatt

**DRUCKEIGENSCHAFTEN**

<b>Druckgeschwindigkeit</b>	Einseitig: Bis zu 36 Seiten/Min. (DIN A4) Bis zu 18 Seiten/Min. (A3) Beidseitig: Bis zu 36 Seiten/Min. (A4), Bis zu 12,6 Seiten/Min. (A3)
<b>Druckverfahren</b>	Farblaserdruck
<b>Druckauflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Druckqualität mit Image Refinement Technologie</b>	Bis zu 9.600 x 600 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	Ca. 34 Sekunden oder weniger nach dem Einschalten Ca. 2 Sekunden oder weniger nach dem Einschalten (Quick-Modus) <sup>1</sup>
<b>Druck der ersten Seite</b>	Farbe: ca. 7,4 Sek. S/W: ca. 6,7 Sek.
<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	2.500 bis 7.500 Seiten pro Monat
<b>Druckvolumen</b>	
<b>Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)</b>	Max. 120.000 Seiten
<b>Druckfreier Rand</b>	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
<b>Erweiterte Druckfunktionen</b>	Sicherer Druck
<b>Funktionen</b>	Drucken vom USB-Stick (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android; Mopria-zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App, Windows10® Mobile Print

**DRUCKMEDIEN-HANDLING**

<b>Papierzufuhr (Standard)</b>	Papierkassette: bis zu 550 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt
<b>Papierzufuhr (optional)</b>	3 x Papierkassette: bis zu 550 Blatt Druckersockel mit 2 Papierfächern für bis zu 1.100 Blatt Papier Option 1: 3 x 550-Blatt-Kassetten (einschließlich Standard-Kassette), Druckersockel mit 2 Papierfächern für bis zu 1.100 Blatt Papier Option 2: 4 x 550-Blatt-Kassetten (einschließlich Standard-Kassette)
<b>Papierausgabe</b>	bis zu 200 Blatt
<b>Druckmedientypen</b>	Mehrzweckeinzug: Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, beschichtetes Papier, dünnes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge Kassette: Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, Etiketten, Umschläge Duplex: Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, beschichtetes Papier, Rohpapier

<b>Druckmedienformate</b>	Kassette (Standard): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (quer), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Sonstige Formate: Breite 148 bis 297 mm; Länge 148 bis 431,8 mm Mehrzweckeinzug: A3, B4, A4, B5, A5, A5 (quer), A6, 12 x 18 cm, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, Registerkarten Sonstige Formate: Breite 76,2 bis 215,9 mm; Länge 127,0 bis 355,6 mm. Banner-Breite: 200 bis 297 mm, Länge: 457,3 bis 1.200 mm
	Kassette (optional): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (quer), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Sonstige Formate: Breite 148 bis 297 mm; Länge 148 bis 431,8 mm

<b>Papiergewicht</b>	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 256 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckeinzug: 60 bis 300 g/m <sup>2</sup> (ausgenommen beschichtetes Papier) 100 bis 220 g/m <sup>2</sup> (beschichtetes Papier)
----------------------	--

<b>Beidseitiges Drucken</b>	A3, B4, A4, B5, A5, A5R, 12 x18, LDR, Legal, Letter, EXE, FLS, K8, K16 Sonstige Formate – Min. 148 x 320 mm, max. 148 x 457,2 mm 60 bis 163 g/m <sup>2</sup> (ausgenommen beschichtetes Papier) 100 bis 220 g/m <sup>2</sup> (beschichtetes Papier)
-----------------------------	---

**ALLGEMEINE DATEN**

<b>Stromversorgung</b>	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2Hz)
<b>Stromverbrauch</b>	Maximum: ca. 1.500 W Standby: ca. 50 W Ruhemodus: ca. 2 W Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 1 kWh/Woche (230 V) <sup>3</sup> Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Geräusentwicklung</b>	Schalldruck <sup>2</sup> : Betrieb: Simplex max. 52 dB, Duplex max. 51 dB Standby: 30 dB Schalleistung <sup>2</sup> : Betrieb: 71,9 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>2</sup>
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Ca. 556 x 608 x 403 mm
<b>Gewicht</b>	Drucker: ca. 45 kg Drucker + Papierfach PF-G1 x 2 + Kassette Kassetteneinheit AU1: ca. 88 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30 °C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
<b>Bedienfeld</b>	5-Zeilen-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tastatur mit 10 Zifferntasten

**CONTROLLER**

<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	528 MHz + 264 MHz
<b>Arbeitsspeicher</b>	1 GB
<b>Druckersprachen</b>	UFRII, PCL 5e <sup>4</sup> , PCL6, Adobe® PostScript
<b>Schriftarten</b>	105 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
<b>Schnittstellen und Anschlüsse</b>	USB 2.0 Hi-Speed x1, USB 2.0 x3, 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
<b>Software- und Druckermanagement</b>	Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, 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.
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 Mac OS X Version 10.9.5 oder höher / macOS 10.14 oder höher, Linux <sup>5</sup>

**VERBRAUCHS-MATERIALIEN**

<b>All-in-One-Cartridges</b>	Toner-Cartridge 059H Schwarz (bis zu 15.500 Seiten <sup>6</sup> ) Toner-Cartridge 059H Cyan/Magenta/Gelb (bis zu 13.500 Seiten <sup>6</sup> ) Trommeleinheit 053 (bis zu 70.000 Seiten <sup>6</sup> ) Resttonerbehälter WT-C1 (bis zu 18.000 Seiten)
------------------------------	---

**ZUBEHÖR/OPTIONEN**

<b>Artikel</b>	SD-Card C1 (8-GB-SD-Speicherkarte) Barcodedruck-Kit F1 (ermöglicht das Drucken von Barcodes), PCL-Schriftenfamilie C1 (Bietet die Unicode Druckfähigkeit 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) Papierkassette PF-G1 Kassetteneinheit AU1 Resttonerbehälter WT-C1
----------------	--

**Anmerkungen:**

- <sup>[1]</sup> Es ist erforderlich die Einstellungen auf Schnellmodus zu ändern.
- <sup>[2]</sup> Angaben zur Geräusentwicklung gemäß ISO 9296
- <sup>[3]</sup> Praktisch nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779
- <sup>[4]</sup> Ein Canon PCL5e-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.
- <sup>[5]</sup> Nur online erhältlich - Erscheinungstermin voraussichtlich Dezember 2019.
- <sup>[6]</sup> Basierend auf ISO/IEC 19752.
- <sup>[7]</sup> Im Lieferumfang des Druckers befinden sich die Starter-Cartridges (Schwarz: bis zu 7.000 Seiten, Cyan/Magenta/Gelb: bis zu 5.000 Seiten) und Trommeleinheit (bis zu 70.000 Seiten)
- <sup>[8]</sup> Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 2.0.

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## DETAILS ZUM PRODUKT:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
i-SENSYS LBP852Cx	1830C015AA	8714574662596

## ZUBEHÖR:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
Papierkassette PF-G1	1834C001AA	4549292081756
Kassetteneinheit AU1	1834C002AA	4549292084931
Resttonerbehälter WT-C1	1834C003AA	4549292096767
SD Card C-1 (8-GB-Speicherkarte)	0655A004AA	4549292051452
Barcodedruck-Kit F1	0660A018AA	4960999689562
PCL-Schriftenfamilie-C1	0643A029AA	4549292048612

## VERBRAUCHSMATERIAL:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
Toner Cartridge 059 H Y	3624C001AA	4549292137101
Toner Cartridge 059 H M	3625C001AA	4549292137118
Toner Cartridge 059 H C	3626C001AA	4549292137125
Toner Cartridge 059 H Bk	3627C001AA	4549292137132
Trommeleinheit 053	2178C001AA	4549292089257

Für den Canon i-SENSYS LBP852Cx können auch Zubehörteile und Softwareoptionen verfügbar sein, die oben nicht aufgeführt sind. Genaue Informationen darüber erhalten Sie von Ihrem Canon Vertriebspartner.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

German edition  
© Canon Europa N.V., 2019