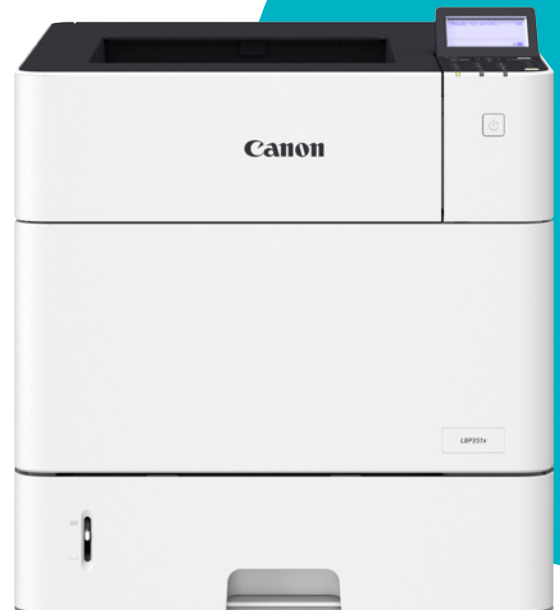


# i-SENSYS LBP351x LBP352x

Ein schneller,  
hochproduktiver  
S/W-Laserdrucker für  
vielbeschäftigte Teams.

Hochproduktiver S/W-Laserdrucker,  
ideal für Arbeitsumgebungen, in  
denen Flexibilität verlangt ist.



## Schnelles und flexibles Drucken

- Schwarzweiß-Laserdruck mit bis zu 55 Seiten/Minute (LBP351x) bzw. 62 Seiten/Minute (LBP352x).
- Dank der flexiblen Konfigurationsoptionen sind die Drucker ideal für vielbeschäftigte Umgebungen, in denen Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit einen hohen Stellenwert haben.

## Hohe Kapazität bei geringem Platzbedarf

- Hohe Standard-Papierkapazität von bis zu 600 Blatt, erweiterbar auf bis zu 3.600 Blatt.
- Auch voll aufgerüstet bleibt der Drucker schmal und kompakt.
- Dank optional erhältlicher Toner-Cartridges mit erhöhter Reichweite brauchen Sie diese seltener zu wechseln und können mehr Seiten ohne Unterbrechung drucken – für produktiveres Arbeiten.
- Für Vielseitigkeit konzipiert. Von DIN A5 quer bis DIN A4 beidseitig – nach nur wenigen Sekunden halten Sie die Ergebnisse in Händen.

## Cloud und Mobile Printing

- Dank Apple AirPrint (iOS) und Mopria (Android) Unterstützung 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.

## Intelligente Vernetzung und Verwaltungsfunktionen

- PCL5e/6 und Adobe PostScript werden unterstützt, was die Einbindung in eine bestehende Netzwerkkumgebung extrem einfach macht.
- Die Drucker sind ideal für Managed Print Service Umgebungen und kompatibel mit Canon e-Maintenance, dem System zur Fernverwaltung.
- Sie können 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

**Canon**

Optional erhältliches Zubehör

# i-SENSYS LBP351x LBP352x

## Papiereinzugseinheit-B1

- Papierkassette für zusätzliche 500 Blatt, insgesamt können 4 Kassetten hinzugefügt werden.

## Papiereinheit-G1

- für zusätzliche 1.500 Blatt.

## Druckersockel-M1

- Wird bei freier Aufstellung unter das System montiert, um eine bequeme Bedienhöhe zu erreichen (niedrige Version).

## Druckersockel-N1

- Wird bei freier Aufstellung unter das System montiert, um eine bequeme Bedienhöhe zu erreichen (hohe Version).

## DIN A5 Kasette-A1

- Diese spezielle Kasette ersetzt die Standard-Kassette und ermöglicht schnelle Ausdrücke in DIN A5.

## Anpassbare Medienkassette-A1

- Ersetzt die Standard-Papierkassette und kann auf Formate mit einer Breite von 102 bis 170 mm und einer Länge von 148 bis 282 mm (einschließlich DIN A6) eingestellt werden.

## Umschlageinzug-A1

- Einzugsinheit für das effiziente Bedrucken von Umschlägen.

## Barcode-Druckkit-F1

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

## SD Card-C1

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

## PCL Schriftenfamilie-C1

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

## Wartungskit-A1

- Das Teilekit enthält die Fixiereinheit, Transfer- und Einzugsrollen. Die Teile sollten nach jeweils 225.000 Seiten ausgetauscht werden.

## i-SENSYS LBP351x LBP352x



Drucker

Drucker  
+ von 1 bis 4  
Papiereinzugseinheiten-B1

Drucker  
+ von 1 bis 3  
Papiereinzugseinheiten-B1  
+ Papiereinheit-G1

**DRUCKEREIGENSCHAFTEN**

<b>Druckgeschwindigkeit</b>	einseitig (A4): bis zu 55 Seiten/Min. (LBP351x) 62 Seiten (Min. (LBP352x)) beidseitig (A4): bis zu 36,5 Seiten/Min (LBP351x) 41,4 Seiten/Min (LBP351x)
<b>Druckverfahren</b>	Schwarzweiß-Laserdruck
<b>Druckqualität</b>	bis zu 1.200 x 1.200 dpi (mit AIR)
<b>Druckauflösung</b>	bis zu 600 x 600 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	ca. 29 Sekunden nach dem Einschalten
<b>Druck der ersten Seite</b>	ca. 7,0 Sekunden
<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	3.000 bis 16.000 Seiten pro Monat (LBP351x) 5.000 bis 20.000 Seiten pro Monat (LBP352x)
<b>Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)</b>	max. 250.000 Seiten pro Monat (LBP351x) <sup>1</sup> max. 280.000 Seiten pro Monat (LBP352x) <sup>1</sup>
<b>Druckfreier Rand</b>	jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
<b>Erweiterte Druckfunktionen</b>	Sicherer Druck (Secure Print) Drucken vom USB-Stick (JPEG/TIFF/PDF) Barcode Print <sup>2</sup> Google Cloud Print-fähig iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App

**MEDIENHANDLING**

<b>Papierzufuhr (Standard)</b>	Papierkassette: bis zu 500 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt
<b>Papierzufuhr (optional)</b>	Option 1: 3 x 500-Blatt-Kassetten; 1.500-Blatt-Papiermagazin Option 2: 4 x 500-Blatt-Kassetten Sonstige: 500-Blatt-A5-Kassette (ersetzt die Standardkassette), 500-Blatt-Kassette für individuelle Formate (ersetzt die Standardkassette), Zufuhr für bis zu 75 Umschläge (ersetzt den Mehrzweckeinzug)
<b>Papierausgabe</b>	bis zu 500 Blatt (verdeckte Ausgabe), bis zu 100 Blatt (offene Ausgabe)
<b>Druckmedientypen</b>	Normalpapier, schweres Papier, Etiketten, Umschläge
<b>Druckmedienformate</b>	Kassette (Standard und optional): DIN A4, B5, DIN A5, Legal, Letter, EXE, FLS, K16 Benutzerdefinierte Formate: Breite 148 bis 216 mm; Länge 210 bis 356 mm  Mehrzweckeinzug: DIN A4, B5, DIN A5, DIN A5 quer, DIN A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, ISO-C5) Benutzerdefinierte Formate: Breite 76 bis 216 mm; Länge 127 bis 356 mm  DIN A5-Kassette: DIN A5 quer  Kassette für individuelle Formate: DIN A5, DIN A6, STMT Benutzerdefinierte Formate: Breite 102 bis 170 mm; Länge 148 bis 282 mm  1.500 Blatt Papierfach: DIN A5, DIN A6, STMT  Umschlageinzug: Umschlag Benutzerdefinierte Formate: Breite 90 bis 178 mm; Länge 160 bis 254 mm
<b>Papiergewicht</b>	Kassette: 60 bis 120 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckeinzug: 60 bis 199 g/m <sup>2</sup>
<b>Duplexdruck (beidseitig)</b>	automatisch Kassette (Standard und optional): DIN A4, B5, DIN A5, LGL, LTR, EXE, FLS Benutzerdefinierte Formate <sup>3</sup> - Breite: wie DIN A4/B5/A5/LGL/LTR/EXE/FLS, Länge: 210 bis 356 mm 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>  DIN A5-Kassette: -  Kassette für individuelle Formate: A5 Benutzerdefinierte Formate <sup>3</sup> - Breite: wie DIN A5; Länge 148 bis 282 mm 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>  1.500 Blatt Papierfach: DIN A4, LGL, LTR 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>  Umschlageinzug: -

**ALLGEMEINE DATEN**

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
German edition  
© Canon Europa N.V., 2016

**Stromversorgung**

<b>Stromverbrauch</b>	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2 Hz)  Maximum: 1.650 W Betrieb: ca. 850 W Standby: ca. 19 W Sleep: ca. 1,1 W Stromschalter aus: max. 0,17 W Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC): ca. 2,4 kWh/Woche (LBP351x) ca. 2,8 kWh/Woche (LBP352x) Leerlaufdauer bis Sleep-Modus: 5 bis 60 Min. (voreingestellt: 5 Min.) Leerlaufdauer bis Stromabschaltung: 4 Stunden (Werkseinstellung)
<b>Geräusentwicklung</b>	Schalleistung <sup>4</sup> : Betrieb: max. 71 dB (A) Standby: praktisch nicht wahrnehmbar  Schalldruck <sup>4</sup> : Betrieb: ca. 56/57 dB (LBP351x/LBP352x) Standby: praktisch nicht wahrnehmbar
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	ca. 41,5 x 52,9 x 43,8 cm
<b>Gewicht</b>	ca. 26,2 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
<b>Bedienfeld</b>	5-Zeilen-LCD, 5 LEDs (Online, Bereit, Nachricht, Job und Energiesparmodus), Schalter, 10-Tasten-Zifferntastatur

**CONTROLLER**

<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	528 MHz + 264 MHz
<b>Speicher</b>	1 GB
<b>Druckersprachen</b>	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e <sup>5</sup> , PCL6, Adobe® PostScript
<b>Schriften</b>	93 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
<b>Schnittstellen und Anschlüsse</b>	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
<b>Software- und Druckermanagement</b>	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
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	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 10.5.8 und höher Linux®/Citrux

**VERBRAUCHSMATERIAL**

<b>All-in-One Cartridges</b>	Standard: Cartridge 039 (bis zu 11.000 Seiten) <sup>6</sup> Hohe Reichweite: Cartridge 039H (bis zu 25.000 Seiten) <sup>6</sup>
------------------------------	--

**OPTIONAL ERHÄLTICHES ZUBEHÖR**

<b>Artikel</b>	Papiereinzug PF B1 (4 x 500-Blatt-Kassetten) DIN A5-Kassette A1 (500 Blatt) Kassette für benutzerdefinierte Medien A1 (500 Blatt) Papiermagazin G1 (1.500 Blatt) Umschlageinzug A1 (75 Umschläge) 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) Wartungskit A1 (zur regelmäßigen Wartung, enthält die Fixiereinheit, Transfer- und Aufnahmewalzen, Anwendung alle 225.000 Seiten) MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) Druckersockel M1 (niedrig) Druckersockel N1 (hoch)
----------------	--

**Fußnoten**

- <sup>1</sup> 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.
- <sup>2</sup> Zubehör - Barcode-Druckkit F1 - erforderlich
- <sup>3</sup> Treibereinstellung außerhalb der angegebenen Formate nicht verfügbar. Druck nur durch Einstellung im Programm selbst möglich.
- <sup>4</sup> Angaben zur Geräusentwicklung gemäß ISO 9296.
- <sup>5</sup> Unterstützt nur Befehle. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- <sup>6</sup> Nur online erhältlich.
- <sup>7</sup> Basierend auf ISO/IEC 19752.
- <sup>8</sup> Drucker wird mit Cartridge 039 ausgeliefert



Leistungstarke, schnelle S/W-Laserdrucker für vielbeschäftigte Teams.

**i-SENSYS** LBP351x LBP352x



Schnelle S/W-Laserdrucker mit kompakten Abmessungen. Diese leistungsstarken Drucker sind ideal für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen.

Verkaufsbeginn: Juli 2016

**Details zum Produkt:**

Produktname	Mercury Code	EAN Code
i-SENSYS LBP351x EUR	0562C003AA	4549292051377
i-SENSYS LBP352x EUR	0562C008AA	4549292051421

**Optional erhältliches Zubehör:**

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Papiereinzugseinheit PF-B1	0563C001AA	4549292051445
Papiereinheit PD-G1	0563C002AA	4549292048575
Umschlageinzug EF-A1	0563C003AA	4549292048582
DIN A5 Kassette C-A1	0563C004AA	4549292048599
Kassette für individuelle Formate CM-A1	0563C005AA	4549292048605
PCL Schriftensfamilie-C1	0643A029AA	4549292048605
SD Card-C1	0655A004AA	4549292051452
Barcode-Druckkit-F1	0660A018AA	4960999689562
Druckersockel M1	1630C001AA	8714574633770
Druckersockel N1	1631C001AA	8714574637013
Wartungskit UM-A1	0563C009AA	4549292048568

**Verbrauchsmaterial:**

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Cartridge 039	0287C001AA	4549292031485
Cartridge 039H	0288C001AA	4549292031492

**Abmessungen / Logistikinformation:**

Produktname	Mercury Code	Packart	Menge pro Paket	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
i-SENSYS LBP351x EUR	0562C003AA	Karton	1	530	710	526	30,5
i-SENSYS LBP352x EUR	0562C008AA	Palette	4	730	1.080	1.170	134,6
		Container 40 Fuß HCD	264	-	-	-	-

**Lieferumfang**

- Drucker
- Canon Cartridge 039
- Stromkabel
- Kurzanleitung
- DVD-ROM mit Anwender-Software
- Garantiekarte

