

# **Canon i-SENSYS LBP351x**

## **NYOMTATÓMŰ**

### **Nyomtatási sebesség**

Egyoldalas: max. 55 oldal/perc (A4), max. 59 oldal/perc (A5, fekvő)<sup>1</sup>  
Kétoldalas: max. 36,5 kép/perc (A4)

### **Nyomtatási módszer**

Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás

### **Nyomtatási minőség**

Akár 1200×1200 dpi

### **Nyomtatási felbontás**

Max. 600×600 dpi

### **Bemelegedési idő**

Kb. 29 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól

### **Első oldal elkészülési ideje**

Kb. 7,2 másodperc

### **Ajánlott havi nyomtatási mennyiség**

3000-16 000 oldal/hónap

### **Terhelhetőség**

Csatlakozások 250 000 oldal/hónap<sup>1</sup>

### **Nyomtatási margók**

5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon

### **Fejlett nyomtatási funkciók**

Biztonságos nyomtatás  
Nyomtatás USB-eszközzel (JPEG/TIFF/PDF)  
Vonalkód nyomtatás<sup>1</sup>

Google Cloud Print-kompatibilitás

iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás

Android; Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business alkalmazás

## **HORDOZÓK KEZELÉSE**

### **Papírbemenet (normál)**

500 lapos kazetta

100 lapos többfunkciós tálca

### **Papírbemenet (opcionális)**

1. opció: 500 lapos kazetta x3, 1500 lapos papíradagoló

2. opció: 500 lapos kazetta x4

Egyéb: 500 lapos A5-ös kazetta (a normál kazetta helyett), 500 lapos kazetta egyedi hordozóhoz (a normál kazetta helyett), 75 lapos borítékadagoló (a többfunkciós tálca helyett)

### **Papírkiadás**

500 lapos, nyomtatott oldallal lefelé; 100 lapos, nyomtatott oldallal felfelé

### **Hordozótípusok**

Normál papír, nehéz papír,  
címke, boríték

### **Hordozók mérete**

Kazetta (normál és opcionális):

A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS, K16

Egyéni méretek<sup>1</sup> – szélesség: 148–216 mm; hosszúság: 210–356 mm

Többfunkciós tálca:

A4, B5, A5, A5 (fekvő), A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT, Indexkártya (3"×5"),  
boríték (COM10, Monarch, DL, ISO-C5)

Egyéni méretek<sup>1</sup> – szélesség: 76–216 mm; hosszúság: 127–356 mm

A5-ös kazetta:

A5 (fekvő)

Kazetta egyedi hordozóhoz:

A5, A6, STMT

Egyéni méretek: szélesség 102–170 mm; hosszúság 148–282 mm

1500 lapos papíradagoló:

A4, LGL, LTR

Borítékadagoló:

Boríték

Egyéni méretek: szélesség 90–178 mm; hosszúság 160–254 mm

## **Hordozók súlya**

Kazetta: 60–120 g/m<sup>2</sup>

Többfunkciós tálca: 60–199 g/m<sup>2</sup>

## **Kétoldalas nyomtatás**

Automatikus

Kazetta (normál és opcionális):

A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS

Egyéni méretek – szélesség: ugyanaz, mint az A4/B5/A5/LGL/LTR/EXE/FLS esetében, hosszúság: 210–356 mm

60–120 g/m<sup>2</sup>

A5-ös kazetta:

n.a.

Kazetta egyedi hordozóhoz:

A5

Egyéni méretek – szélesség: ugyanaz, mint az A5 esetében, hosszúság: 148–282 mm

60–120 g/m<sup>2</sup>

1500 lapos papíradagoló:

A4, LGL, LTR

60–120 g/m<sup>2</sup>

Borítékadagoló:

n.a.

## **ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK**

### **Teljesítményigény**

220–240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

### **Teljesítményfelvétel**

Maximum: kb. 1650 W vagy kevesebb

Aktív: kb. 800 W vagy kevesebb

Készenléti állapotban: kb. 19 W vagy kevesebb

Alvó állapotban: kb. 1,1 W vagy kevesebb

Kikapcsolva: legfeljebb 0,17 W

Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 2,4 kWh/hét

Az alvó állapotba lépéshez szükséges készenléti idő: 5–60 perc (alapértelmezés szerint: 5 perc)

Automatikus kikapcsoláshoz szükséges készenléti idő: 4 óra (alapértelmezés)  
Lot26 ([http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx))

## **Zajszint**

Hangteljesítmény

Aktív állapotban: legfeljebb 71 dB

Készenléti állapotban: hangtalan

Hangnyomás<sup>1</sup>

Működés közben: 56 dB

Készenléti állapotban: hangtalan

## **Méreték (szé x mé x ma)**

415 mm x 529 mm x 438 mm

## **Tömeg**

Kb. 26,2 kg

## **Üzemeltetési feltételek**

Hőmérséklet: 10–30 °C

Páratartalom: 20–80% rel. páratartalom (lecsapódás nélkül)

## **Vezérlőpult**

5 soros LCD, 5 LED (Online, Kész, Üzenet, Feladat és Energiatakarékos), Gombok, 10 billentyűs számbillentyűzet

# **VEZÉRLŐEGYSÉG**

## **Processzor sebessége**

528 MHz + 264 MHz

## **Memória**

1 GB

## **Nyomtatónyelvek**

UFRII (ultragyors leképezés), PCL5e<sup>1</sup>, PCL6, Adobe® PostScript

## **Betűtípusok**

93 PCL betűtípus, 136 PS betűtípus

## Csatlakozók

Nagy sebességű USB 2.0, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T

## Szoftver- és nyomtatókezelés

Távoli felhasználói felület (RUI),  
Részlegazonosító-kezelés,  
Toner Status Tool,

iW Management Console: kiszolgáló-alapú szoftver az eszközpark központi kezeléséhez

eMaintenance: a beágyazott RDS lehetővé teszi az olyan távoli eMaintenance szolgáltatásokat, mint a számlálóleolvasás, a fogyóeszközök automatikus kezelése és a távdiagnosztika.

uniFLOW kompatibilitás az SFP MEAP-hoz való uniFLOW hozzáférés-kezelő eszközklienssel

## Kompatibilis operációs rendszerek

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 10.5.8 és újabb verzió  
Linux<sup>1</sup>/Citrix

## FOGYÓESZKÖZÖK

### Minden-az-egyben kazetták

Normál: 039-es kazetta (11 000 oldal<sup>1</sup>)<sup>2</sup>

Nagy kapacitású: 039H kazetta (25 000 oldal<sup>1</sup>)<sup>2</sup>

## TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

### Egységek

PF-B1 papíradagoló (500 lapos kazetta) x4

C-A1 A5-ös kazetta (450 lapos)

CM-A1 kazetta egyéni hordozókhoz (450 lapos)

PD-G1 papírtartó egység (1500 lapos)

EF-A1 borítékadagoló (75 lapos)

SD Card-C1 (8 GB SD-memóriakártya)

## Barcode Printing Kit-F1 (Vonalkódnymtató készlet)

PCL Font Set-C1 (PCL betűkészlet. Lehetővé teszi az Unicode-nyomtatást SAP-ban, és támogatja az Andale betűtípust)  
User Maintenance Kit-A1 (felhasználói normál karbantartó készlet – beégetőegység/továbbítóörgő/felvevőörgő, 225 000 oldalas kapacitás)  
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)  
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)  
Plain Pedestal-M1 (egyszerű gépasztal, alacsony típus)  
Plain Pedestal-N1 (egyszerű gépasztal, magas típus)

### Lábjegyzetek

Nyomtatási sebesség - <sup>1</sup>C-A1 A5-ös kazetta szükséges hozzá

Terhelhetőség - <sup>1</sup>A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát

Fejlett nyomtatási funkciók - <sup>1</sup>Kiegészítő – F1 vonalkódnymtató készlet – szükséges hozzá

Hordozók mérete - <sup>1</sup>A megadott méreteken kívüli illesztőprogram-beállítás nem áll rendelkezésre. A nyomtatás csak az alkalmazáson belüli beállítással lehetséges.

Zajszint - <sup>1</sup>A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak

Nyomtatónyelvek - <sup>1</sup>Csak a parancsok támogatottak. Harmadik féltől származó szoftver vagy alkalmazásból való közvetlen nyomtatás szükséges.

Kompatibilis operációs rendszerek - <sup>1</sup>Csak internetes terjesztés

Minden-az-egyben kazetták - <sup>1</sup>Az ISO/IEC 19752 alapján

<sup>2</sup>A nyomtató 039-es kazettával érkezik