

# GYORS, NAGY KAPACITÁSÚ, FEKETE-FEHÉR LÉZERNYOM- TATÓK GYORS TEMPÓJÚ MUN- KACSOPORTOK SZÁMÁRA

Rugalmas fekete-fehér  
nyomtatót igénylő  
munkahelyek számára ideális,  
nagy nyomtatási kapacitás.



## Gyors és rugalmas nyomtatás

- Fekete-fehér nyomtatás 55 oldal/perc (LBP351x) vagy 62 oldal/perc (LBP352x) sebességgel
- Rugalmas konfigurációkkal az eszközök ideális választást jelentenek a megbízható és sokoldalú nyomtatót igénylő, gyors tempójú munkakörnyezetekben.

## Nagy kapacitás kis méretben

- 3600 oldalra bővíthető, 600 oldalas alapszintű kapacitás
- Kompakt és hasznos képességekkel rendelkező társ az irodában. Nagy kapacitása ellenére rendkívül kis méretű.
- A nagy kapacitású tonerkazetta több oldal nyomtatását teszi lehetővé csere előtt, ami nagyobb termelékenységet eredményez
- Sokoldalúságra tervezve. Az A5-ös mérettől a kétoldalas A4-es nyomtatásig - másodpercek alatt elkészül az eredmény

## Felhőalapú és mobil nyomtatás

- Az Apple AirPrint (iOS) és a Mopria (Android) támogatásának köszönhetően könnyedén nyomtathat minden kompatibilis eszközzel
- A Canon PRINT Business alkalmazás segítségével speciálisabb funkciókhoz is hozzáférhet
- Google Cloud Print-támogatás a zökkenőmentes integráció érdekében

## Intelligens hálózati és felügyeleti funkciók

- A PCL5e/6 és Adobe PostScript nyomtatónyelvek támogatásának köszönhető problémamentes integráció a felügyelt hálózati környezetekbe
- Jól alkalmazhatók a felügyelt nyomtatási szolgáltatások környezetében, továbbá kompatibilisek a Canon e-Maintenance távoli szolgáltatáskezelő rendszerrel
- Integrálhatók a Canon uniFLOW nyomtatkezelési platformba, így a My Print Anywhere hatékonyságát és biztonságát hozzák el a könyvelés és költségtakarékosság előnyeivel együtt



NYOMTATÁS ETHERNET

# KÜLÖN MEGVÁSÁROLHATÓ TARTOZÉKOK

**i-SENSYS** LBP351x LBP352x

## B1 papíradagoló egység

- További 500 lapos papírkazetta, összesen 4 egység adható hozzá a főegységhez.

## G1 papíradagoló egység

- További 1500 lapos papíradagoló.

## Plain Pedestal- T1 (normál gépasztal)

- Helyezze az eszköz alá, hogy szabadon álló használatkor a készülék felhasználói magasságba kerüljön (alacsony változat).

## Plain Pedestal- U1 (normál gépasztal)

- Helyezze az eszköz alá, hogy szabadon álló használatkor a készülék felhasználói magasságba kerüljön (magas változat).

## A1 A5-ös kazetta

- A normál kazetta helyére szerelhető egyedi kazetta, amely nagy sebességű A5-ös méretű nyomtatást tesz lehetővé.

## A1 kazetta egyedi hordozókhöz

- A normál kazetta helyére szerelhető, 102-170 mm szélességű és 148-282 mm hosszúságú papírméreteket (köztük A6) kezelésére szolgáló kazetta.

## A1 borítékadagoló

- Adagoló nagy mennyiségű boríték nyomtatásához.

## F1 vonalkódnymotató készlet

- Telepíti a vonalkód betűtípusait vonalkódnymotáshoz. A dobozolt szállított készlet egy licenclézési tanúsítványt tartalmaz az aktiváláshoz.

## C1 SD-kártya

- 8 GB-os SD memóriakártya különféle funkciókhoz, például háttérnyomtatáshoz, titkosított, biztonságos nyomtatáshoz és elektronikus leválogatáshoz.

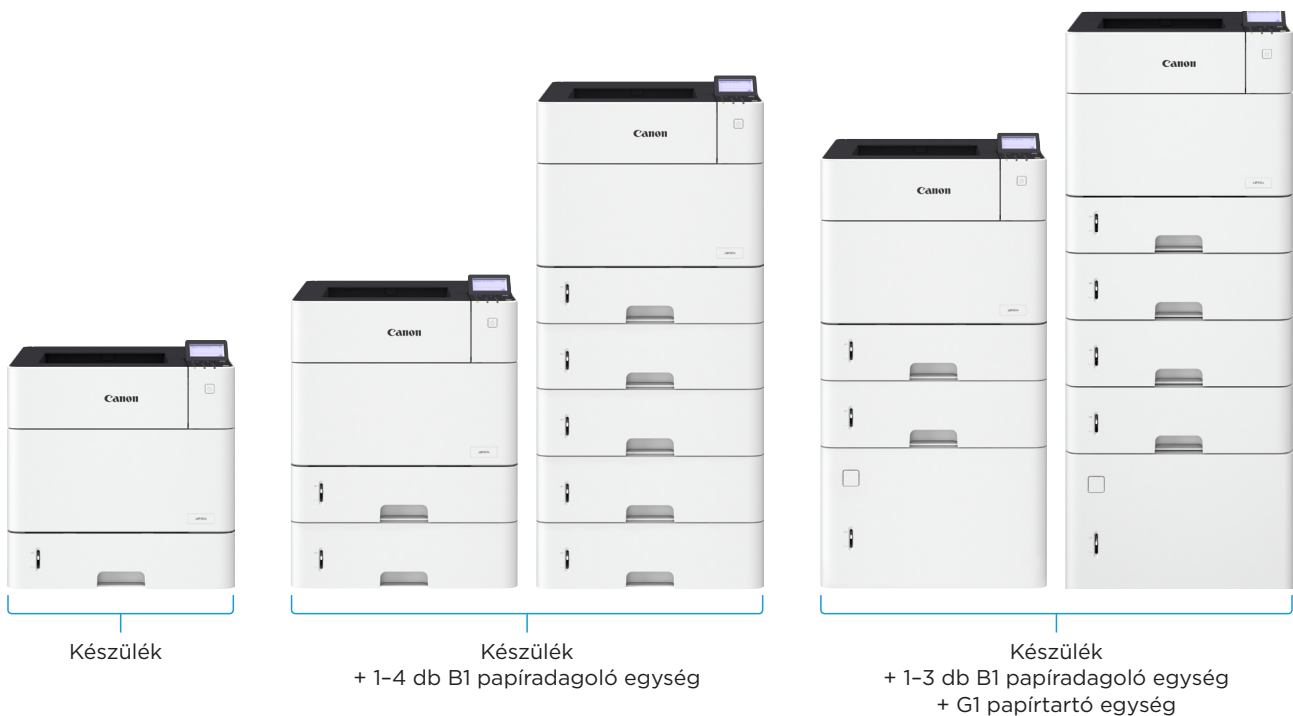
## C1 PCL betűkészlet

- Lehetővé teszi a Unicode-nyomtatást SAP-ban, és támogatja az Andale betűtípust.

## A1 felhasználói karbantartó készlet

- Alkatrész készlet, amelyben a fixálóegység, a továbbítóörgő és a felvevőörgő is megtalálható. Az alkatrészeket 225 000 oldalanként cserélni kell.

## i-SENSYS LBP351x, LBP352x



**Canon**

## NYOMTATÓMŰ

### Nyomatási sebesség

Egyoldalas (A4): max. 55 oldal/perc (LBP351x), 62 oldal/perc (LBP352x)  
Kétoldalas (A4): max. 36,5 kép/perc (LBP351x), 41,4 kép/perc (LBP352x)

### Nyomatási eljárás

Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás

### Nyomatási minőség

Max. 1200×1200 dpi

### Nyomatási felbontás

Max. 600×600 dpi

### Bemelegedési idő

Kb. 29 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól

### Első oldal elkészülési ideje

Kb. 7 másodperc

### Ajánlott havi nyomtatási mennyiség

3000-16 000 oldal/hónap (LBP351x)

5000-20 000 oldal/hónap (LBP352x)

### Terhelhetőség

Max. 250 000 oldal/hónap (LBP351x)<sup>1)</sup>

Max. 280 000 oldal/hónap (LBP352x)<sup>1)</sup>

### Nyomatási margók

5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon

### Fejlett nyomtatási funkciók

Biztonságos nyomtatás  
Nyomtatás USB-memóriaeszközről (JPEG/TIFF/PDF)  
Vonalkódnymtatás<sup>2)</sup>  
Google Cloud Print-kompatibilitás  
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás  
Android; Mopria-tanúsítvánnyal, Canon Print Service beépülő modul,  
Canon PRINT Business alkalmazás

## HORDOZÓK KEZELÉSE

### Papírbemenet (normál)

500 lapos kazetta  
100 lapos többfunkciós tálcá

### Papírbemenet (opcionális)

1. opció: 3 db 500 lapos kazetta, 1500 lapos papíradagoló  
2. opció: 4 db 500 lapos kazetta  
Egyéb: 500 lapos A5-ös kazetta (a normál kazetta helyett),  
500 lapos kazetta egyedi hordozókhöz (a normál kazetta helyett),  
75 lapos borítékadagoló (a többfunkciós tálcá helyett)

### Papírkiadás

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

### Hordozótípusok

Normál papír, nehéz papír, címke, boríték

### Hordozók mérete

Kazetta (normál és opcionális):  
A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS, K16  
Egyéni méretek - szélesség: 148-216 mm; hosszúság:  
210-356 mm

Többfunkciós tálcá:  
A4, B5, A5, A5 (fekvő), A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT,  
indexkártya (3" × 5"), boríték (COM10, Monarch, DL, ISO-C5)  
Egyéni méretek - szélesség: 76-216 mm; hosszúság:  
127-356 mm

A5-ös kazetta:  
A5 (fekvő)

Kazetta egyedi hordozókhöz:  
A5, A6, STMT  
Egyéni méretek - szélesség: 102-170 mm; hosszúság:  
148-282 mm

1500 lapos papíradagoló:

A5, A6, STMT

Borítékadagoló:

Boríték  
Egyéni méretek - szélesség: 90-178 mm; hosszúság:  
160-254 mm

### Hordozók súlya

Kazetta: 60-120 g/m<sup>2</sup>  
Többfunkciós tálcá: 60-199 g/m<sup>2</sup>

### Kétoldalas nyomtatás

Automatikus  
Kazetta (normál és opcionális):  
A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS  
Egyéni méret<sup>3)</sup> - szélesség: ugyanaz, mint az A4 / B5 / A5 /  
LGL / LTR / EXE / FLS, hosszúság: 210-356 mm  
60-120 g/m<sup>2</sup>

A5-ös kazetta:  
n.a.

Kazetta egyedi hordozókhöz:  
A5  
Egyéni méretek<sup>3)</sup> - 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  
Működés közben: kb. 850 W vagy kevesebb  
Készenléti állapotban: kb. 19 W vagy kevesebb  
Alvó állapotban: kb. 1,1 W vagy kevesebb  
Kikapcsolt állapotban: 0,17 W vagy kevesebb  
Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 2,4 (LBP351x)  
2,8 kWh/hét (LBP352x)  
Az alvó állapotba lépéshez szükséges készenléti idő:  
5-60 perc (alapértelmezés szerint: 5 perc)  
Automatikus kikapcsoláshoz szükséges készenléti idő:  
4 óra (alapértelmezés szerint)

### Zajszint

Hangteljesítmény<sup>4)</sup>  
Működés közben: 71 dB vagy kevesebb  
Készenléti állapotban: hangtalan

### Zajnyomás

Hangnyomás<sup>4)</sup>  
Működés közben: 56/57 dB (LBP351x/LBP352x)  
Készenléti állapotban: hangtalan

### Méret (szé × mé × ma)

415 mm × 529 mm × 438 mm

### Tömeg

Kb. 26,2 kg

### Üzemeltetési feltételek

Hőmérséklet: 10-30 °C  
Páratartalom: 20-80% rel. páratartalom (lecsapódás nélkül)  
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>5)</sup>, PCL6,  
Adobe® PostScript

### Betűtípusok

93 PCL betűtípus, 136 PS betűtípus

### Csatlakozási és csatlakozási lehetőségek

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: kiszolgálóalapú szoftver  
eszközpark központi kezeléséhez  
eMaintenance: a beágyazott RDS lehetővé teszi az  
olyan távoli eMaintenance szolgáltatásokat, mint a  
számlaléoleolás, a fogyóeszközök automatikus kezelése  
és a távdiagnosztika.  
uniFLOW kompatibilitás az SFP MEAP-hoz való uniFLOW  
hozzáférés-kezelő eszközzel

### 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 verziók  
Linux®/Citrix

## FOGYÓESZKÖZÖK

### Multifunkciós kazetták

Normál: 039-es kazetta (11 000 oldal)<sup>6)</sup>

Nagy kapacitású: 039H kazetta (25 000 oldal)<sup>6)</sup>

## TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

### Egységek

PF-B1 papíradagoló (500 lapos kazetta) ×4  
A1 A5-ös kazetta (500 lapos)  
A1 kazetta egyéni hordozókhöz (500 lapos)  
G1 papírtartó egység (1500 lapos)  
A1 borítékadagoló (75 lapos)  
C1 SD-kártya (8 GB SD-memóriakártya)  
F1 vonalkódnymtató készlet (lehetővé teszi a  
vonalkódnymtatást)  
C1 PCL betűkészlet (lehetővé teszi a Unicode-nyomtatást  
SAP-n, és támogatja az Andale betűtípust)  
A1 felhasználói karbantartó készlet (normál karbantartó  
készlet - beégetőegység/továbbítóörgő/felvezetőörgő,  
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-T1 egyszerű gépasztal (alacsony típus)  
Plain Pedestal-U1 egyszerű gépasztal (magas típus)

## Lábjegyzetek

<sup>1)</sup> A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám.

Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát.

<sup>2)</sup> Kiegészítő - F1 vonalkódnymtató készlet szükséges

<sup>3)</sup> A megadott méreteken kívüli illesztőprogram-beállítás nem áll rendelkezésre. A nyomtatás csak az alkalmazáson belüli beállítással lehetséges.

<sup>4)</sup> A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak

<sup>5)</sup> Csak a parancsok támogatottak. Harmadik féltől származó szoftver vagy alkalmazásból való közvetlen nyomtatás szükséges.

<sup>6)</sup> Csak internetes terjesztés

<sup>7)</sup> Az ISO/IEC 19752 szabvány alapján

<sup>8)</sup> A nyomtató 039-es kazettával érkezik

# NAGY KAPACITÁSÚ, GYORS NYOMTATÓK NAGY LETERHELTSÉGŰ MUNKACSOPORTOK SZÁMÁRA.

**i-SENSYS** LBP351x LBP352x

Gyors lézernyomtatók kompakt formában. Nagy kapacitású nyomtatók komoly teljesítményt igénylő munkahelyekhez.

Értékesítés kezdete: 2016. július



#### TERMÉKADATOK:

TERMÉKNÉV	Mercury-kód	EAN-kód
i-SENSYS LBP351x	0562C003AA	4549292051377
i-SENSYS LBP352x	0562C008AA	4549292051421

#### VÁLASZTHATÓ TARTOZÉKOK:

TERMÉKNÉV	Mercury-kód	EAN-kód
PF-B1 papíradagoló	0563C001AA	4549292051445
PD-G1 papíradagoló egység	0563C002AA	4549292048575
EF-A1 borítékadagoló	0563C003AA	4549292048582
C-A1 A5-ös kazetta	0563C004AA	4549292048599
CM-A1 kazetta egyedi hordozókhoz	0563C005AA	4549292048605
C1 PCL betűkészlet	0643A029AA	4549292048605
C1 SD-kártya	0655A004AA	4549292051452
F1 vonalkódnymató készlet	0660A018AA	4960999689562
Plain Pedestal-T1 egyszerű gépasztal	1630C002AA	8714574655161
Plain Pedestal-U1 egyszerű gépasztal	1630C003AA	8714574655659
UM-A1 felhasználói karbantartó készlet	0563C009AA	4549292048568

#### FOGYÓESZKÖZÖK:

TERMÉKNÉV	Mercury-kód	EAN-kód
O39-es kazetta	0287C001AA	4549292031485
O39H kazetta	0288C001AA	4549292031492

#### ALCÍM A

Terméknév	Mercury-kód	Csomagolás típusa	Mennyiség/ csomag	Hosszúság (mm)	Szélesség (mm)	Magasság (mm)	Tömeg (kg)
i-SENSYS LBP351x i-SENSYS LBP352x	0562C003AA 0562C008AA	Doboz	1.	530	710	526	30,5
		Raklap	4	730	1080	1170	134,6
		40 lábas magasított konténer	264	-	-	-	-

#### A DOBOZ TARTALMA:

- Készülék
- Canon O39-es kazetta
- Hálózati kábel
- Használatbavételi útmutató
- Felhasználói szoftvereket tartalmazó DVD-ROM
- Garancialevél

**Canon**