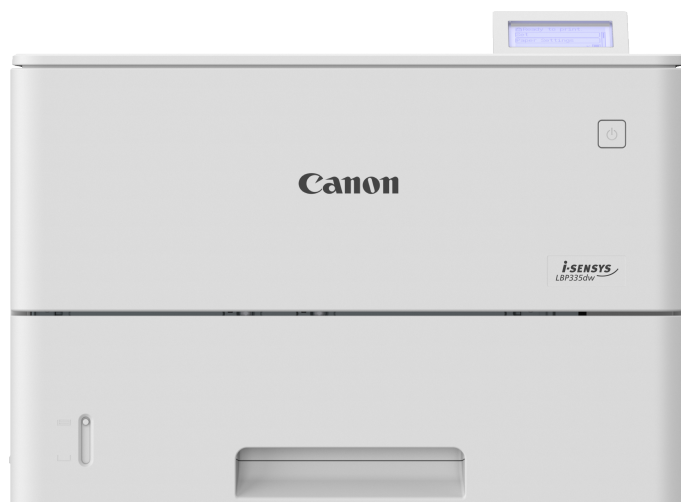


# KIVÁLÓ NYOMTATÁSI MINŐSÉGET BIZTOSÍTÓ, GYORS ÉS RENDKÍVÜL HATÉKONY, MÉGIS KOMPAKT A4-ES FEKETE- FEHÉR NYOMTATÓ

## i-SENSYS LBP335dw



A nyomtatási sebesség, a kis helyigény és a nagy papírkapacitás előnyeit szem előtt tartva terveztük, hogy a legkülönbözőbb üzleti környezetekben is könnyen elférjen és kitűnjön.

### NAGY PRODUKTIVITÁS

Nagy nyomtatási sebesség, hordozók széles körének támogatása és rugalmas konfiguráció akár 2300 lapos papírkapacitással a vállalkozás hatékonyságának növeléséhez.

### PROBLÉMAMENTES CSATLAKOZTATÁS

Gyorsan és biztonságosan csatlakoztatható – beleértve a közvetlen Wi-Fi-t és a Microsoft Universal Print szolgáltatását –, hogy maximális rugalmasságot biztosítson, bárhol kell is nyomtatni.

### RENDÍTHETETLEN BIZTONSÁG

A készülék, a dokumentumok és a hálózat biztonságának garantálása többtényezős hitelesítéssel, készülékfirmware-védelemmel és a nyomtatási feladatok titkosításával a vállalkozás biztonsága érdekében.

### FOKOZOTT FENNTARTHATÓSÁG

Az alacsony energiafogyasztásnak köszönhetően kisebb szén-dioxid-kibocsátással és kevesebb energiaköltséggel használható. Ezek a készülékek 10%-ban újrahasznosítható anyagokból készülnek, így hozzájárulnak fenntarthatósági törekvéseid eléréséhez.

NYOMTATÓMOTOR	
<b>Nyomtatási sebesség</b>	Egyoldalas: max. 43 lap/perc (A4) max. 65,2 lap/perc (A5, fekvő) Kétoldalas: max. 36 lap/perc (A4)
<b>Nyomtatási eljárás</b>	Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás
<b>Nyomtatási minőség</b>	Max. 1200×1200 dpi
<b>Bemelegedési idő</b>	Legfeljebb 2 másodperc* * A készülék bekapcsolásától addig eltelt idő, ameddig az érintőpanel kijelzőjén a fontosabb műveletek végrehajthatóvá válnak. Alvó állapotból: legfeljebb 20 másodperc
<b>Első oldal elkészülési ideje</b>	Kb. legfeljebb 6,2 másodperc
<b>Ajánlott havi nyomtatási mennyiség</b>	2000–7500 oldal/hónap
<b>Terhelhetőség</b>	150 000 oldal <sup>1</sup>
<b>Nyomtatási margók</b>	5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon 10 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték)
<b>Fejlett nyomtatási funkciók</b>	Titkosított biztonságos nyomtatás Biztonságos nyomtatás Nyomtatás USB-eszközzel (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Vonalkódnymtatás <sup>2</sup> iOS: AirPrint, Canon PRINT alkalmazás Android: Mopria-tanúsítvány, Canon Print Service beépülő modul, Canon PRINT alkalmazás Microsoft Universal Print, IPP Everywhere
MÉDIAKEZELÉS	
<b>Papírbemenet (normál)</b>	550 lapos papírtálca 100 lapos többfunkciós tálca
<b>Papírbemenet (opcionális)</b>	3 db 550 lapos papírtálca
<b>Maximális papírbemeneti kapacitás</b>	Max. 2300 lap
<b>Papírkiadás</b>	150 lap
<b>Médiatípusok</b>	Normál papír, újrapapír, vastag papír, vékony papír, színes papír, címke, fejléces papír, képeslap, boríték
<b>Médiaméretetek</b>	Papírtálca (alaptípus és opcionális): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, egyedi méretek: min. 105×148 mm, max. 216,0×355,6 mm.  Többfunkciós tálca: A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, indexkártya, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyedi méretek: min. 76,2×127 mm, max. 216,0×355,6 mm

<b>Médiasúlyok</b>	Papírtálca (alaptípus és opcionális): 60–120 g/m <sup>2</sup> Többfunkciós tálca: 60–200 g/m <sup>2</sup>
<b>Kétoldalas nyomtatás</b>	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Egyedi méretek (min. 210×279,4 mm, max. 216,0×355,6 mm) 60–120 g/m <sup>2</sup>
ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK	
<b>Teljesítményigény</b>	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Energiafogyasztás</b>	Maximum: kb. 1400 W Aktív nyomtatás: kb. 507 W Készenléti állapotban: kb. 6,7 W Alvó állapotban: kb. 0,59 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,35 kWh/hét (230 V) <sup>9</sup> A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkat lásd: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Zajszint</b>	Hangnyomás <sup>5</sup> : Aktív állapotban: 54 dB Készenléti állapotban: 24 dB Hangteljesítmény <sup>5</sup> : Működés közben: duplex: 68 dB/ egyoldalas: 69 dB Készenléti állapotban: 37 dB
<b>Méret (szé × mé × ma)</b>	409 mm × 376 mm × 275 mm
<b>Tömeg</b>	Kb. 16 kg
<b>Üzemeltetési feltételek</b>	Hőmérséklet: 10–30 °C (50–86 °F) Páratartalom: 20–80% relatív páratartalom (lecsapódás nélkül)
<b>Vezérlőpanel</b>	5 soros LCD, 3 LED (feladat, hiba és energiatakarékos), Gombok, 10 billentyűs számbillentyűzet
VEZÉRLŐEGYSÉG	
<b>Processzor sebessége</b>	1,6 GHz-es kétmagos processzor és 800 MHz-es egymagos processzor
<b>Memória</b>	2 GB
<b>Tárhely</b>	32 GB eMMC
<b>Nyomtatónyelvek</b>	UFRII, PCL 5e <sup>4</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Betűtípusok</b>	93 PCL betűtípus (93 Roman, 10 bittérképes, 2 OCR betűtípus) Andalé Mono WT J/K/S/T (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai)* <sup>3</sup> Vonalkód betűtípusok* <sup>2</sup> 136 PostScript betűtípus
<b>Csatlakozók és csatlakozási lehetőségek</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/ 100BASE-TX/1000Base-T, vezeték nélküli 802.11b/g/n, Wireless Direct-kapcsolat

<b>Hálózati protokoll</b>	<p>Nyomatás: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/ FTP/WSD)</p> <p>Felügyelet: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)</p> <p>Biztonság: TLS1.3, IPsec, IP-/Mac-cím-szűrés, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Biztonság (vezeték nélküli): Infrastruktúra mód: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Hozzáférési pont mód: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)</p>
<b>Szoftverek és nyomtatókezelés</b>	<p>Távoli felhasználói felület (RUI), Remote Operation Viewer, részlegazonosító-kezelés, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: szerveralapú szoftver az eszközpark központi kezeléséhez</p> <p>Együttműködés külső biztonsági auditrendszerrel (biztonsági információk és eseménykezelés)</p> <p>eMaintenance: a beágyazott RDS lehetővé teszi az olyan távoli eMaintenance szolgáltatásokat, mint a számlálóleolvasás, a fogyóeszközök automatikus kezelése és a távdiagnosztika.</p>
<b>Kompatibilis operációs rendszerek</b>	<p>Windows® 11/Windows® 10/Server® 2025/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016</p> <p>Mac OS X 10.15 és újabb verziók</p> <p>Linux®</p>

## FOGYÓESZKÖZÖK

<b>„All-in-one” festékkazetták</b>	<p>056L tonerkazetta (5100 oldal <sup>8)</sup><sup>9</sup></p> <p>056 tonerkazetta (10 000 oldal <sup>8)</sup><sup>9</sup></p> <p>056H tonerkazetta (21 000 oldal <sup>8)</sup><sup>9</sup></p>
------------------------------------	---

## TARTOZÉKOK/VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

<b>Egységek</b>	<p>Paper Feeder PF-C1 papíradagoló (550 lapos kazetta)</p> <p>Plain Pedestal V2 gépasztal</p> <p>Plain Pedestal AB1 gépasztal</p> <p>Barcode Printing Kit-D1 vonalkódnyomtató készlet (lehetővé teszi a vonalkódnyomatást)</p> <p>PCL Font Set-A1 betűkészlet (lehetővé teszi a Unicode-nyomatást SAP-n, és támogatja az Andale betűtípust)</p>
-----------------	---

## Megjegyzések:

- [1] A terhelhetőség az egyetlen csúcsidőszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát
- [2] Tartozék – Barcode Printing Kit-D1 vonalkódnyomtató készlet – szükséges
- [3] Tartozék – PCL FONT SET-A1E betűkészlet – szükséges
- [4] Canon PCL5e illesztőprogram ugyan nincs hozzá mellékelve, a készülék azonban támogatja a PCL5e parancsokat.
- [5] A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak
- [6] A hangtalan azt jelenti, hogy a kibocsátott hangnyomás szintje egy közelben álló számára a háttérzaj ISO 7779 szabványnak megfelelő abszolút normájánál alacsonyabb
- [7] Csak internetes terjesztés
- [8] Az ISO/IEC 19752 alapján
- [9] A nyomtató kezdő festékkazettával érkezik (fekete: 5100 oldal)
- [10] A US ENERGY STAR® 3.2 verziója szerint

# i-SENSYS LBP335dw

**Canon**

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Hungarian edition  
© Canon Europa N.V. 2026