

# SORT/HVID ENKELTFUNKTIONS- LASERPRINTER MED HURTIGE PRINTHASTIGHEDER



## i-SENSYS LBP325x

Få fremragende printhastigheder i en kompakt enhed med denne sort/hvid-enkeltfunktionslaserprinter

### Høj produktivitet

En forbedret printer, der både er kompakt og utrolig effektiv, leverer overlegne A4- og A5-print ved hastigheder på henholdsvis 43 sider/minut og 65 sider/minut. Forbedrede højtydende patroner betyder, at der kan printes flere sider mellem genopfyldninger, hvilket maksimerer outputtet og øger effektiviteten.

### Større papirkapacitet

Øg papirkapaciteten med tre ekstra papirkassetter (tilbehør) og sæt skub i virksomhedens produktivitet.



**INTUITIV BETJENING**  
LCD-skærm med fem linjer



**HØJ  
PRINTHASTIGHED**  
43 sider/min. for enkeltsidet A4  
65 sider/minut for enkeltsidet A5



**PRODUKTIVITET**  
Automatisk dobbeltsidet print

### Alsidig virksomhedsprinter

I-SENSYS LBP325x er en sort/hvid-laserprinter, der er designet til travle kontorer. Den er et skridt foran hvad angår hastighed, format, printkvalitet og papirkapacitet, hvilket gør den ideel til en lang række forretningsmiljøer.

### Nem tilslutning

Få glæde af hurtige forbindelser på kontoret takket være USB-forbindelser med høj hastighed og Ethernet-kompatibilitet.

### Solid printkvalitet

Høj printkvalitet med forbedret billedskarphed giver et fremragende slutresultat.

**Canon**

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

# i-SENSYS LBP325x-serien

## PRINTENHED

Printhastighed	Enkelt-sided (A4): Op til 43 sider/min. Dobbelt-sided (A4): Op til 36,0 ipm Enkelt-sided (A5/Liggende): Op til 65,2 sider/min.
Printmetode	Sort/hvid-laserprint
Printopløsning	Op til 600 x 600 dpi
Printkvalitet med Image Refinement-teknologi	Op til 1200 x 1200 dpi
Opvarmningstid	Ca. 30 sekunder eller mindre fra opstart (Standard) Ca. 3 sekunder eller mindre fra opstart (Quick Mode) <sup>1</sup>
FPOT (First Page Out Time)	Ca. 5,7 sekunder
Anbefalet månedlig printvolumen	2.000 til 7.500 sider pr. måned
Arbejds cyklus	Maks. 150.000 sider pr. måned <sup>2</sup>
Printmargener	5 mm top, bund, venstre og højre 10 mm top, bund, venstre og højre (kuvert)
Avancerede printfunktioner	Sikkert print <sup>3</sup> Print fra USB-nøgle (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Print af strekkoder <sup>4</sup> Forberedt til Google Cloudprinter iOS: AirPrint, Canons PRINT Business-app Android: Mopria-certificeret, Canon Print Service-plug-in, Canons PRINT Business-app

## MEDIEHÅNDTERING

Papirinput (standard)	550-arks kassette 100-arks universalkasse
Papirinput (tilbehør)	550-arks kassette x 3
Papiroutput	Med forsiden nedad: 150 ark
Medietyper	Almindeligt papir, kraftigt papir, genbrugspapir, farvet papir, kontraktpapir, etiketter, kuverter, postkort
Medieformater	Kassette (standard): A4, B5, A5, A5 (liggende), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Brugerdefineret format - bredde: 105,0 mm til 216,0 mm længde: 148,0 til 355,6 mm  Universalkasse: A4, B5, A5, A5 (liggende), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16, Kuverter (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), Kartotekskort (3"x5") Brugerdefineret format - bredde: 76,2 mm til 216,0 mm, længde: 127,0 til 355,6 mm  Kassette (tilbehør): A4, B5, A5, A5 (liggende), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Brugerdefineret format - bredde: 105,0 mm til 216,0 mm længde: 148,0 til 355,6 mm
Medievægt	Kassette: 60 til 120 g/m <sup>2</sup> Universalkasse: 60 til 199 g/m <sup>2</sup>
Dobbelt-sided print	Automatisk Kassette (standard og ekstraudstyr): A4, LTR, LGL, FLS Brugerdefineret format - bredde: 210,0 mm til 216,0 mm, længde: 279,4 til 355,6 mm 60 til 120 g/m <sup>2</sup>

## ALMINDELIGE FUNKTIONER

Strømkraft	220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
Strømforbrug	Maks: ca. 1380W eller mindre I drift: ca. 600W eller mindre Standby: ca. 10,1W eller mindre Dvale: ca. 1,2W eller mindre TEC (Typical Electricity Consumption): 1,5 kWh/uge <sup>11</sup> For at få yderligere oplysninger om Lot26-bestemmelser kan du besøge <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>

## Støjniveau

Mål (B x D x H)	Lydeffekt <sup>5</sup> I drift: 69 dB Standby: Lydløs
Vægt	Lydtryk <sup>5</sup> I drift: 54 dB Standby: Lydløs
Driftsmiljø	409 mm x 376 mm x 275 mm Ca. 12,3 kg Temperatur: 10 til 30°C Luftfugtighed: 20 til 80 % relativ luftfugtighed (RH) (ingen kondensering)
Kontrolpanel	5-linjers LCD, 5 LED (Online, Klar, Meddelelse, Job og Energibesparelse), knapper, numerisk tastatur med 10 taster

## CONTROLLER

Processorhastighed	528 MHz + 264 MHz
Hukommelse	1 GB
Printersprog	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e <sup>6</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
Skrifttyper	105 PCL-fonte, 136 PS-fonte
Interface og tilslutningsmuligheder	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T
Software- og printeradministration	Remote User Interface (RUI), Administration af Afdelings-ID, iW Management Console: Serverbaseret software til centraliseret administration af flere enheder. eMaintenance: Integreret RDS giver fjernbetjente eMaintenance-tjenester såsom måleraflysninger, automatisk administration af forbrugsstoffer og fjerndiagnosticering. uniFLOW-kompatibilitet med uniFLOW Login Device Client til SFP MEAP
Operativsystemkompatibilitet	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server®2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Server® 2003R2 / Server® 2003 Mac OS X version 10.9.5 og derover/Mac OS 10.14 og derover Linux®/Citrix

## FORBRUGSSTOFFER

Alt-i-én-patroner	Patron 056L (5.100 sider <sup>9</sup> ) Patron 056 (10.000 sider <sup>9</sup> ) Patron 056H (21.000 sider <sup>9</sup> )
-------------------	--

## TILBEHØR/FUNKTIONER

Elementer	Paper Feeder PF-C1 (550-arks kassette) x 3 SD Card-C1 (8 GB SD-korthukommelse) Barcode Printing Kit-F1 (Muliggør print af strekkode) <sup>10</sup> PCL Font Set-C1 (muliggør print på SAP og understøtter Andale-skrifttypen) <sup>10</sup> MiCard Multi (kortlæser til identifikation med RFID eller magnetiske kort med uniFLOW) MiCard Plus (kortlæser til identifikation med RFID eller magnetkort med uniFLOW)
-----------	--

## Noter:

- <sup>[1]</sup> Ændring af indstilling til Quick Mode er påkrævet.
- <sup>[2]</sup> Arbejds cyklus er defineret som det maksimale antal printede sider i en enkelt spidsbelastningsmåned. Alt forbrug ud over den anbefalede arbejds cyklus kan reducere produktets levetid.
- <sup>[3]</sup> Tilbehør - SD Card-C1 - er påkrævet.
- <sup>[4]</sup> Tilbehør - Barcode Printing Kit-F1 - er påkrævet.
- <sup>[5]</sup> Erklæret lydniveau i overensstemmelse med ISO 9296.
- <sup>[6]</sup> Kun kommandoer understøttes. Tredjepartsdriver eller direkte print fra programmet påkrævet.
- <sup>[7]</sup> Kun distribution via nettet. Driveren er tilgængelig i anden halvdel af 2019.
- <sup>[8]</sup> Baseret på ISO/IEC 19752.
- <sup>[9]</sup> Printer leveres med en 5.100-siders patron 056L.
- <sup>[10]</sup> Barcode Printing Kit-F1 og PCL Font Set-C1 kan ikke installeres samtidig.
- <sup>[11]</sup> I henhold til US ENERGY STAR® Version 2.0.

# SORT/HVID ENKELTFUNKTIONS- LASERPRINTER MED HURTIGE PRINTHASTIGHEDER

Få fremragende printhastigheder i en kompakt enhed med denne sort/hvid-enkeltfunktionslaserprinter



## PRODUKTDETALJER:

PRODUKTNAVN	Mercury-kode	EAN-kode
i-SENSYS LBP325x EU SFP	3515C004AA	4549292133851

## TILBEHØR:

PRODUKTNAVN	Mercury-kode	EAN-kode
Paper Feeder PF-C1	0865C001AA	4549292050691
PCL FONT SET-C1	0643A029AA	4549292048612
SD Card-C1	0655A004AA	4549292051452
Barcode Printing Kit-F1	0660A018AA	4960999689562

## FORBRUGSSTOFFER:

PRODUKTNAVN	Mercury-kode	EAN-kode
Cartridge 056L	3006C002AA	4549292136173
Patron 056	3007C002AA	4549292136197
Patron 056H	3008C002AA	4549292136210

## TILBEHØR

### Cassette Feeding Module PF-C1

- Ekstra kassette med 550 ark papir, 3 enheder kan føjes til printeren.

### SD CARD - C1

- 8 GB SD-hukommelseskort.

### Barcode Printing Kit-F1

- Installerer stregkodeskrifttyper til stregkodeprint. Dette kit, som leveres elektronisk, indeholder et licensadgangscertifikat til aktivering.

### PCL Font Set-C1

- Tillader Unicode-printfunktion på SAP og understøttelse af Andale-skrifttypen.

**Canon**

**Canon Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Danish edition  
© Canon Europa N.V., 2019

---