

EIN INTELLIGENTER A4-FARB-LASER- DRUCKER MIT INTEGRIERTEM WLAN UND SECURE PRINT



i-SENSYS LBP722Cdw

**Benutzerfreundlicher
A4-Farb-Laserdrucker für
kleine bis mittlere Unternehmen
mit hohem Druckaufkommen.**

Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten

Erleben Sie flexibles Arbeiten mit einer Vielzahl von Verbindungsoptionen, einschließlich WLAN, NFC und Microsoft Universal Print.

Produktivität steigern

Maximieren Sie Ihren Druckoutput mit hohen Druckgeschwindigkeiten und einer Papierkapazität, die mit zusätzlichen Kassetten bis auf 2.300 Blatt erweitert werden kann.

Höheres Sicherheitsniveau

Sicherheitsfunktionen wie Secure Print, TLS1.3 und McAfee Embedded Control sorgen für den zuverlässigen Schutz Ihrer Daten.



38 SEITEN/MIN.
Druckgeschwindigkeit



2.300 BLATT
Maximale Kapazität mit
zusätzlichen Kassetten



HOHE PRODUKTIVITÄT
Automatischer beidseitiger
Druck



WLAN-KONNEKTIVITÄT
Drucken von Smartphones
und Tablets, dank WLAN
und NFC

Außergewöhnliche Druckqualität

Drucken Sie überragende Farbgrafiken, Bilder und Texte in Laserqualität – für Dokumente auf professionellem Niveau.

Optimierte Wartung

Einfache Installation, bequeme Wartung und enorme Langlebigkeit führen zu weniger Stillstandszeiten und geringeren Servicekosten.

Canon

TECHNISCHE DATEN

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

| | |
|---|---|
| Druckgeschwindigkeit | Einseitig (A4): bis zu 38 Seiten/Min. (Farbe und S/W) Beidseitig (A4): bis zu 38 Seiten/Min. (Farbe und S/W) Einseitig (A4 quer): bis zu 59 Seiten/Min. (Farbe und S/W) |
| Druckverfahren | Farblaserdruck |
| Druckqualität | Bis zu 1.200 x 1.200 dpi |
| Aufwärmzeit | Die Meldung „Druckbereit“ wird angezeigt: Ca. 2 Sekunden nach dem Einschalten |
| Druck der ersten Seite | Farbe: ca. 6,3 Sek. S/W: ca. 5,3 Sek. |
| Empfohlenes monatliches Druckvolumen | 2.000 bis 7.500 Seiten pro Monat |
| Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung) | Max. 80.000 Seiten pro Monat ¹ |
| Druckfreier Rand | Jeweils 4 mm oben, unten, links und rechts |
| Erweiterte Druckfunktionen | Secure Print Drucken vom USB-Speicherstick (JPEG, TIFF, PDF, XPS) Barcodedruck ² Touch & Print (NFC) iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App Microsoft Universal Print |

MEDIENHANDLING

| | |
|---------------------------------|--|
| Papierzufuhr (Standard) | Papierkassette: bis zu 550 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt |
| Papierzufuhr (optional) | 3 x 550-Blatt-Kassette (Paper Feeder PF-D1) 550-Blatt-Kassette (Cassette Feeding Unit-AV1) |
| Maximale Papierkapazität | Bis zu 2.300 Blatt |
| Papierausgabe | Bis zu 200 Blatt (verdeckte Ausgabe) |
| Druckmedientypen | Mehrzweckeinzug: Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, farbiges Papier, gestrichenes Papier, gelochtes Papier, Postkarten, Umschläge Kassette: Normalpapier, Recyclingpapier, Schweres Papier, Dünnes Papier, Etiketten, farbiges Papier, gestrichenes Papier, gelochtes Papier |
| Druckmedienformate | Kassette (Standard): DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, individuelle Formate: min. 101,6 x 148 mm, max. 216,0 x 297 mm. Mehrzweckeinzug: A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, Monarch, C5, DL), individuelle Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Kassette (optional): DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16 K, individuelle Formate: min. 101,6 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm Mehrzweckeinzug: 60 bis 163 g/m ² Mehrzweckeinzug: 60 bis 216 g/m ² |
| Papiergewicht | Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 163 g/m ² Mehrzweckeinzug: 60 bis 216 g/m ² |
| Beidseitiges Drucken | Automatisch Kassette: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Individuelle Formate: min. 148 x 210 mm, max. 216 x 355,6 mm 60 bis 163 g/m ² |

ALLGEMEINE DATEN

| | |
|--------------------------------|---|
| Stromversorgung | 220-240 V (±10 %) 50-60 Hz (±2 Hz) |
| Stromverbrauch | Maximum: ca. 1.500 W oder weniger Betrieb: ca. 729 W oder weniger Standby: ca. 34,4 W oder weniger Ruhemodus: ca. 1,1 W oder weniger Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC): ca. 0,45 kWh/Woche ⁹ Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx |
| Geräuschentwicklung | Schalleistung ³ Betrieb: einseitig max. 65 dB (S/W) / max. 66 dB (Farbe), beidseitig max. 67 dB (S/W) / max. 68 dB (Farbe) Standby: max. 48 dB Schalldruck ³ Betrieb: einseitig max. 50 dB (S/W) / max. 51 dB (Farbe), beidseitig max. 52 dB (S/W) / max. 52 dB (Farbe) Standby: max. 33 dB Ca. 45,8 x 46,4 x 38,8 cm Ca. 29 kg Temperatur: 10 bis 30°C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation) 5-Zeilen-LCD, 5 LEDs (Online, Bereit, Nachricht, Job und Energiesparmodus), Schalter, 10-Tasten-Zifferntastatur |
| Abmessungen (B x T x H) | |
| Gewicht | |
| Betriebsumgebung | |
| Bedienfeld | |

i-SENSYS LBP722Cdw

CONTROLLER

| | |
|--------------------------------------|--|
| Prozessorgeschwindigkeit | 2 x 1 GHz |
| Arbeitsspeicher | 2 GB |
| Speicherung | 32 GB eMMC (verfügbar: 15 GB) |
| Druckersprachen | UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3 |
| Schriftarten | 93 PCL-Schriftarten (93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten) Andalé Mono WT J/K/S/T (Japanisch, Koreanisch, Chinesisch (vereinfacht und traditionell)) ⁵ Barcode-Schriften ² 136 PostScript-Schriftarten |
| Schnittstellen und Anschlüsse | USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T WLAN 802.11b/g/n, kabellose Direktverbindung |
| Netzwerkprotokoll | Drucken: TCP/IP (LPD), Port9100, IPP, IPPS, FTP, WSD) |

| | |
|--|---|
| Management: | SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) |
| Sicherheit: | TLS1.3, IPsec, IP/Mac-Adressfilterung, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), duale Netzwerk-Unterstützung |
| Sicherheit (kabellos): | Infrastruktur-Modus: WEP(64/128 Bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES) Wi-Fi Direct Modus: WPA2-PSK (AES) |
| Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, | Toner-Statuskontrolle, iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme eMaintenance: Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose. Content Delivery System: Die Server-Plattform ermöglicht ein automatisches Firmware-Update des Systems. |

Unterstützte Betriebssysteme

| |
|--|
| Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X Version 10.11 & höher |
|--|

VERBRAUCHSMATERIAL

| | |
|------------------------------|---|
| All-in-One-Cartridges | Standard: Cartridge 064 Black (6.000 Seiten) ⁸ Cartridge 064 Cyan (5.000 Seiten) ⁸ Cartridge 064 Magenta (5.000 Seiten) ⁸ Cartridge 064 Yellow (5.000 Seiten) ⁸ Hohe Reichweite: Cartridge 064H Black (13.400 Seiten) ⁸ Cartridge 064H Cyan (10.400 Seiten) ⁸ Cartridge 064H Magenta (10.400 Seiten) ⁸ Cartridge 064H Yellow (10.400 Seiten) ⁸ |
|------------------------------|---|

ZUBEHÖR

| | |
|----------------|---|
| Artikel | Paper Feeder PF-D1 (550-Blatt-Kassette) x3 CST.Feeding Unit-AV1 (550-Blatt-Kassette inkl. Druckersockel) Barcode Printing Kit-D1 (ermöglicht das Drucken von Barcodes) PCL-Schriftenfamilie A1 (Unicode-druckfähig für SAP mit Unterstützung des Andalé-Fonts) Druckersockel P2 Druckersockel AA1 Resttonerbehälter WT-B1 |
|----------------|---|

Anmerkungen

- ^[1] 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.
- ^[2] Barcodedruck-Kit F1 ist als Zubehör erforderlich.
- ^[3] Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296
- ^[4] Nur befehlsunterstützt. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- ^[5] Nur online erhältlich. Treiber ab 2. Hj. 2021 verfügbar.
- ^[6] Basierend auf ISO/IEC 19798.
- ^[8] Starter-Cartridges Black für ca. 6.000 Seiten und Cyan/ Magenta/ Yellow für 3.200 Seiten im Lieferumfang enthalten.
- ^[9] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 3.0.

EIN INTELLIGENTER A4-FARB-LASER-DRUCKER MIT INTEGRIERTEM WLAN UND SECURE PRINT

Benutzerfreundlicher A4-Farb-Laserdrucker für kleine bis mittlere Unternehmen mit hohem Druckaufkommen.



DETAILS ZUM PRODUKT:

| PRODUKTNAME | Mercury Code | EAN Code |
|-------------------------|--------------|---------------|
| i-SENSYS LBP722Cdw (DE) | 4929C006AA | 4549292181814 |

ZUBEHÖR:

| PRODUKTNAME | Mercury Code | EAN Code |
|---------------------------|--------------|---------------|
| Paper Feeder PF-D1 | 0942C001AA | 4549292050714 |
| Cassette Feeding Unit-AV1 | 4997C001AA | 4549292182989 |
| PCL-Schriftenfamilie A1E | 4821B003AA | - |
| Barcode Printing Kit-DIE | 3999B005AA | - |
| Druckersockel P2 | 1632C002AA | 8714574668635 |
| Druckersockel AA1 | 5512C002AA | 8714574668666 |
| Resttonerbehälter WT-B1 | 0942C002AA | 4549292052688 |

EIN INTELLIGENTER A4-FARB-LASER-DRUCKER MIT INTEGRIERTEM WLAN UND SECURE PRINT

Benutzerfreundlicher A4-Farb-Laserdrucker für kleine bis mittlere Unternehmen mit hohem Druckaufkommen.



VERBRAUCHSMATERIAL

| PRODUKTBEZEICHNUNG | Mercury Code | EAN Code |
|------------------------|--------------|---------------|
| Cartridge 064 Yellow | 4931C001AA | 4549292182491 |
| Cartridge 064 Magenta | 4933C001AA | 4549292182514 |
| Cartridge 064 Cyan | 4935C001AA | 4549292182538 |
| Cartridge 064 Black | 4937C001AA | 4549292182552 |
| Cartridge 064H Yellow | 4932C001AA | 4549292182507 |
| Cartridge 064H Magenta | 4934C001AA | 4549292182521 |
| Cartridge 064H Cyan | 4936C001AA | 4549292182545 |
| Cartridge 064H Black | 4938C001AA | 4549292182569 |

Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2021