

KOMPAKTER UND VERNETZTE FARB- LASERDRUCKER FÜR HOHE PRODUKTIVITÄT IN KLEINEN BÜROS



i-SENSYS LBP673Cdw

Der Canon i-SENSYS LBP673Cdw ist ideal für kleine Büros, die ihre Produktivität durch optimierte Druckprozesse steigern wollen.

Hohe Druckgeschwindigkeit

Erhöhen Sie Ihre Produktivität mit Druckgeschwindigkeiten von bis zu 33 Seiten pro Minute in A4-Farbe und der Möglichkeit zur Verarbeitung kleinerer Medientypen, einschließlich Schecks und Quittungen

Cloud-Anbindung

Drucken Sie Dokumente direkt aus Cloud-Speicherdiensten wie Google Drive, DropBox und OneDrive, mit zentraler Druckverwaltung durch die Unterstützung von Microsoft Universal Print



HOHE DRUCKGESCHWINDIGKEIT



WLAN-KONNEKTIVITÄT



CLOUD-ANBINDUNG



ZUVERLÄSSIGE SICHERHEITSFUNKTIONEN

Hervorragende Bildqualität

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

Zuverlässige Sicherheitsfunktionen

Mit der Secure PIN Druckfunktion schützen Sie sensible Dokumente davor, in die falschen Hände zu geraten, und mit der Funktion „Verifizierung beim Systemstart“ schützen Sie das Gerät vor böswilligen Angriffen

Canon

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 33 Seiten/Min. (A4) Bis zu 60 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 29,5 ISO-Seiten/Min. (A4) Farblaserdruck Bis zu 1.200 x 1.200 dpi Ca. 19,4 Sekunden nach dem Einschalten
Druckverfahren	Farblaserdruck
Druckqualität	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Aufwärmzeit	Ca. 19,4 Sekunden nach dem Einschalten
Druck der ersten Seite	Farbe: max. 7,1 Sekunden S/W: max. 7,1 Sekunden
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	Max. 50.000 Seiten pro Monat ¹
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
Erweiterte Druckfunktionen	Verschlüsselter sicherer Druck Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Microsoft Universal Print-Unterstützung iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App

MEDIENHANDLING

Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckezug: bis zu 50 Blatt
Papierzufuhr (optional)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
Maximale Papierkapazität	850 Blatt
Papierausgabe	150 Blatt
Druckmedientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, farbiges Papier, gestrichenes Papier, gelochtes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
Druckmedienformate	Kassette (Standard): DIN A4, DIN A5, DIN A5 quer, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch). Individuelle Formate: min. 98 x 148 mm, max. 216 x 356 mm. Mehrzweckezug: DIN A4, DIN A5, DIN A5 quer, A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch). Individuelle Formate: min. 76 x 127 mm, max. 216 x 356 mm. Kassette (optional): A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten. Individuelle Formate: min. 100 x 148 mm, max. 216 x 356 mm.

Papiergewicht	Kassette (Standard und optional): 60 bis 163 g/m ² (bis 200 g/m ² mit gestrichenem Papier) Mehrzweckfach: 60 bis 176 g/m ² (bis 200 g/m ² mit gestrichenem Papier)
Beidseitiges Drucken	Automatische Kassette: DIN A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Individuelle Formate: min. 148 x 148 mm, max. 216 x 356 mm. 60 bis 200 g/m ²

ALLGEMEINE DATEN

Stromversorgung	220-240 V (±10 %) 50-60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.380W Betrieb: ca. 700 W Standby: ca. 24,0 W Ruhemodus: ca. 1,0 W Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC): 0,31 kWh/Woche ⁷ Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Geräusentwicklung

Schalleistung ²	Betrieb: max. 65 dB Standby: max. 36 dB
----------------------------	--

Schalldruck ²	Betrieb: Simplex 51 dB (Farbe) / 50 dB (S/W) Duplex 51 dB (Farbe) / 50 dB (S/W)
Standby: 25 dB	

Abmessungen (B x T x H)

Gewicht

Betriebsumgebung

Bedienfeld

CONTROLLER

Prozessorgeschwindigkeit

Speicher

Druckersprachen

Schriftarten

Schnittstellen und Anschlüsse

Netzwerkprotokoll

Ca. 425 x 427 x 300 mm	Ca. 171 kg
Temperatur: 10 bis 30° C	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
5-Zeilen-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tastatur mit 10 Zifferntasten	
2 x 1.200 MHz	1 GB
UFRII, PCL5c3, PCL6, Adobe® PostScript3	45 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung	Drucken: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)

Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Sicherheit:
TLS1.3, IPSec, IP-/Mac-Adressfilterung, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)

Sicherheit (kabellos):
Infrastruktur-Modus:
WEP (64/128 Bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WAP2-EAP (AEP)

Zugriffspunktmodus:
WPA2-PSK (AES)
Remote User Interface (RUI),
Department-ID-Sicherheitsfunktion,
Toner Status Tool,

iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme
eMaintenance: Das eingebettete RDS ermöglicht u.a. Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose.

Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012
Mac OS X Version 10.12 und höher
Linux⁴

Software- und Druckermanagement

Unterstützte Betriebssysteme

VERBRAUCHSMATERIAL

All-in-One-Cartridges

Cartridge 069 Black (2.100 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069H Black (7.600 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069 Cyan (1.900 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069H Cyan (5.500 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069 Magenta (1.900 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069H Magenta (5.500 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069 Yellow (1.900 Seiten ⁵⁾⁶
Cartridge 069H Yellow (5.500 Seiten ⁵⁾⁶

ZUBEHÖR

Artikel

Papierkassette PF-K1 (550-Blatt-Kassette)

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 Geräusentwicklungswerte gemäß ISO 7779
Basierend auf ISO 9296 kann die genannte Zahl abweichen.
Betrieb: max. 62 dB
- ³ Nur befehlsunterstützt. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- ⁴ Nur online erhältlich
- ⁵ Basierend auf ISO/IEC 19798.
- ⁶ Starter-Cartridges Black für ca. 1.200 Seiten und Cyan/ Magenta/ Yellow für 1.100 Seiten im Lieferumfang enthalten.
- ⁷ Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version3.0.



KOMPAKTE UND VERNETZTE FARB-LASERDRUCKER FÜR HOHE PRODUKTIVITÄT IN KLEINEN BÜROS

Die Canon i-SENSYS LBP673Cdw Serie ist ideal für kleine Büros, die ihre Produktivität durch optimierte Druckprozesse steigern wollen.



DETAILS ZUM PRODUKT:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
i-SENSYS LBP673Cdw (DE/AT)	3103C001AA	4549292121995
i-SENSYS LBP673Cdw (CH)	3103C016AA	8714574662275

ZUBEHÖR:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
PAPIERKASSETTE PF-K1	0732A032AA	4549292077278

VERBRAUCHSMATERIAL:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
Cartridge 069 Black	5094C002AA	4549292196771
Cartridge 069H Black	5098C002AA	4549292196924
Cartridge 069 Yellow	5091C002AA	4549292196689
Cartridge 069H Yellow	5095C002AA	4549292196801
Cartridge 069 Magenta	5092C002AA	4549292196719
Cartridge 069H Magenta	5096C002AA	4549292196856
Cartridge 069 Cyan	5093C002AA	4549292196740
Cartridge 069H Cyan	5097C002AA	4549292196887

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 69 299 936 80
canon.de

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. +43 1 360 277 4567
canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 22 567 5858
canon.ch

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2022