



**i-SENSYS X C1127P**

# DAS SMARTE UND EFFIZIENTE SYSTEM FÜR EINE ERSTKLASSIGE DRUCKAUSGABE

Erweitern Sie Ihre Druckmöglichkeiten mit diesem kompakten A4-Farb-Laserdrucker



**PRODUKTIVITÄT**



**KONTROLLE UND  
WARTUNG**



**VERBINDUNGSOPTIONEN**



**KOMPAKTES DESIGN**



**SICHERHEIT**

**Canon**

# i-SENSYS X C1127P

## **PRODUKTIVITÄT**

Schnelles und einfaches Setup  
Intelligentes Touchscreen-Display  
Individuell konfigurierbare Funktionen dank  
Anwendungsbibliothek  
Automatischer beidseitiger Druck

## **SICHERHEIT**

Die eingebettete Nutzer-Authentifizierung sorgt  
für eine sichere Zugangskontrolle  
Secure Print druckt Dokumente erst nach  
Freigabe am System  
Die Systemverifizierung beim Systemstart  
erhöht die Systemsicherheit

## **VERBINDUNGSOPTIONEN**

Überall vom Mobilgerät aus drucken  
Kompatibel mit Mopria, Apple Air Print, Google  
Cloud Print und der Canon PRINT Business App  
Cloud-Anbindung über die Canon uniFLOW  
Online Software

## **KOMPAKTE BAUWEISE**

Desktop-Format – passt in jedes Büro  
Zu Erhöhung der Papierkapazität sind  
zusätzliche Papierkassetten optional erhältlich  
All-in-One Cartridge mit erhöhter  
Tonerkapazität

## **KONTROLLE UND WARTUNG**

Cloud- und Server-basierte Softwareoptionen  
zur zentralen Flottensteuerung  
Flexible Lösungen zum Nutzermanagement für  
Systemadministratoren und IT-Abteilungen  
Fernzugang auf die Systemfunktionen  
Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der  
Ausfallzeiten

## KURZÜBERBLICK

### i-SENSYS X C1127P

Druckgeschwindigkeit: 27 Seiten/Min. (A4),  
49 Seiten/Min. (A5, quer)  
12,7 cm (5 Zoll) Farb-Touchscreen  
Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi  
Automatischer beidseitiger Druck  
LAN, WLAN, USB und QR-Code- und NFC-  
Verbindungsfunktion  
Maximale Papierkapazität: 850 Blatt

## LÖSUNGEN

### OPTIMIERT

Führen Sie routinemäßige Büroarbeiten  
sicher und einfach durch. Nutzen Sie  
eingebettete Software einschließlich  
uniFLOW Online Express und andere  
verfügbare Dienste, die vollständige  
Wartung und Support der Systeme  
bieten.



**HARDWARE**



**SOFTWARE**



**DIENSTLEISTUNGEN**

### MASSGESCHNEIDERT

Durch maßgeschneiderte Lösungen für  
jede Geschäftsanforderung befreien  
Sie das Druckmanagement von  
unnötigen Belastungen. Sprechen Sie  
mit Canon Experten über Ihre speziellen  
Anforderungen und finden Sie eine  
Druckmanagement-Lösung, die genau zu  
Ihnen passt.

### ERWEITERT

Erweitern Sie die Cloud-Fähigkeiten durch  
uniFLOW Online, dem umfassenden  
Druckmanagement-System von Canon.

## DRUCKEREIGENSCHAFTEN

<b>Druckgeschwindigkeit</b>	Einseitig: Bis zu 27 Seiten/Min. (A4) Bis zu 49 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 24,5 Bilder/Min. (A4)
<b>Druckverfahren</b>	Farblaserdruck
<b>Druckauflösung</b>	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	Ca. 13 Sekunden nach dem Einschalten
<b>Druck der ersten Seite</b>	Farbe: max. 8,6 Sekunden S/W: max. 7,7 Sekunden
<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
<b>Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)</b>	Max. 50.000 Seiten pro Monat <sup>1</sup>
<b>Druckfreier Rand</b>	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
<b>Erweiterte Druckfunktionen</b>	Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck <sup>2</sup> Touch & Print (NFC) Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App
<b>MEDIENHANDLING</b>	
<b>Papierzufuhr (Standard)</b>	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckezug: bis zu 50 Blatt
<b>Papierzufuhr (optional)</b>	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
<b>Papierausgabe</b>	150 Blatt
<b>Druckmedientypen</b>	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, farbiges Papier, Gestrichenes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
<b>Druckmedienformate</b>	Kassette (Standard): DIN A4, DIN A5, DIN A5 Querformat, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, DL, C5), benutzerdefinierte Formate: min. 100 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.  Mehrzweckezug: DIN A4, DIN A5, DIN A5 Querformat, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Registerkarten Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch), benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.  Kassette (optional): A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, DL, C5), benutzerdefinierte Formate: min. 100 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
<b>Papiergewicht</b>	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 163 g/m <sup>2</sup> (bis zu 200 g/m <sup>2</sup> bei gestrichenem Papier) Mehrzweckezug: 60 bis 176 g/m <sup>2</sup> (bis zu 200 g/m <sup>2</sup> bei gestrichenem Papier)
<b>Beidseitiges Drucken</b>	Automatisch Kassette (Standard und optional): DIN A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 176 x 250 mm, max. 215,9 x 355,6 mm, 60 bis 200 g/m <sup>2</sup>

## ALLGEMEINE DATEN

<b>Stromversorgung</b>	220-240 V (±10 %) 50-60 Hz (±2 Hz)
<b>Stromverbrauch</b>	Maximum: ca. 1.380 W Betrieb: ca. 470 W Standby: ca. 170 W Ruhemodus: ca. 0,6 W Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC): 0,31 kWh/Woche <sup>7</sup> Detaillierte Informationen zur Lot26 Bestimmung finden Sie unter: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Geräuschentwicklung</b>	Schallleistung: Betrieb: Simplex max. 63 dB / Duplex max. 64 dB Standby: max. 42 dB  Schalldruck <sup>3</sup> Betrieb: Simplex 48 dB / Duplex 49 dB Standby: 28 dB
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	47,6 x 46,9 x 37,9 cm
<b>Gewicht</b>	Ca. 19,0 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
<b>Bedienfeld</b>	12,7 cm Farb-Touchscreen
<b>CONTROLLER</b>	
<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	2 x 800 MHz
<b>Arbeitsspeicher</b>	1 GB
<b>Druckersprachen</b>	UFRII, PCL5c <sup>4</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Schriftarten</b>	93 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften
<b>Schnittstellen und Anschlüsse</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung
<b>Software- und Druckermanagement</b>	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. Universal Login Manager, uniFLOW Online, uniFLOW Online Express, uniFLOW-Kompatibilität, Anwendungsbibliothek
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 Mac OS X Version 10.9.5 oder höher / macOS 10.15 und höher Linux <sup>5</sup> /Citrix
<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	
<b>All-in-One-Cartridges</b>	TONER T09 Schwarz (bis zu 7.600 Seiten <sup>6</sup> ) TONER T09 Cyan (bis zu 5.900 Seiten <sup>6</sup> ) TONER T09 Magenta (bis zu 5.900 Seiten <sup>6</sup> ) TONER T09 Gelb (bis zu 5.900 Seiten <sup>6</sup> )
<b>OPTIONAL ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR</b>	
<b>Artikel</b>	Papierkassette AF1 (550 Blatt) Barcodedruck-Kit E1E MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Zusatzkit-B1

### Anmerkungen:

- <sup>[1]</sup> 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
- <sup>[2]</sup> Barcode-Druckkit E1E ist als Zubehör erforderlich
- <sup>[3]</sup> Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296
- <sup>[4]</sup> Nur befehlsunterstützt. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- <sup>[5]</sup> Nur online erhältlich. Der Treiber wird ab 2. Halbjahr 2020 verfügbar sein.
- <sup>[6]</sup> Basierend auf ISO/IEC 19798
- <sup>[7]</sup> Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® version3.0.

## Software-Lösungen



## Kompatibilität



**Canon**

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

German edition  
© Canon Europa N.V., 2020