



**i-SENSYS X 1238P II Serie**

# DESKTOP-SYSTEME FÜR PROFESSIONELLE DRUCKERGEBNISSE

Vielseitige A4-Schwarzweiß-Laserdrucker zur Ergänzung der Drucklösungen in großen Büroumgebungen



**PRODUKTIVITÄT**



**KONTROLLE  
UND WARTUNG**



**VERBINDUNGSOPTIONEN**



**KOMPAKTES DESIGN**



**SICHERHEIT**



**NACHHALTIGKEIT**

**Canon**

---

# i-SENSYS X 1238P II Serie

## PRODUKTIVITÄT

- Intuitive Steuerung über 5-Zeilen-LCD bzw. 12,7 cm Farb-Touchscreen
- Hohe Druckgeschwindigkeiten
- Beidseitiges Drucken als Standard
- Individuell konfigurierbare Displayanzeige dank Anwendungsbibliothek\*

## SICHERHEIT

- Eingebettete Nutzer-Authentifizierung für eine sichere Zugangskontrolle
- Secure Print verhindert, dass Unbefugte die Dokumente sehen
- Die Systemverifizierung beim Systemstart erhöht die Systemsicherheit

## VERBINDUNGSOPTIONEN

- Direkt vom Gerät aus lässt sich eine Verbindung zur Cloud herstellen. Das sorgt für einfache Speicherlösungen und ermöglicht die Nutzung von uniFLOW Online von Canon
- Unterstützt Apple Air Print, Mopria und die Canon PRINT Business App
- Direktdruck vom USB-Stick

## KOMPAKTE BAUWEISE

- Kleine Stellfläche und geringes Gewicht zur flexiblen Positionierung im Büro
- Optionale Zusatzkassetten erhöhen die Papierkapazität bei kompakt geringen Abmessungen
- Kompakte All-in-One Toner-Cartridge mit hoher Reichweite

## KONTROLLE UND WARTUNG

- Flexible Lösungen zum Nutzermanagement für Systemadministratoren und IT-Abteilungen
- Fernzugang auf die Systemfunktionen
- Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der Ausfallzeiten

## NACHHALTIGKEIT

- Ein geringer typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC) spart Energie und senkt die Betriebskosten
- Sleep-Modus und Toner mit niedrigem Schmelzpunkt reduzieren den Energieverbrauch noch weiter
- Der automatische Duplexdruck reduziert den Papierverbrauch

\*Nur i-SENSYS X 1238P

## KURZÜBERBLICK

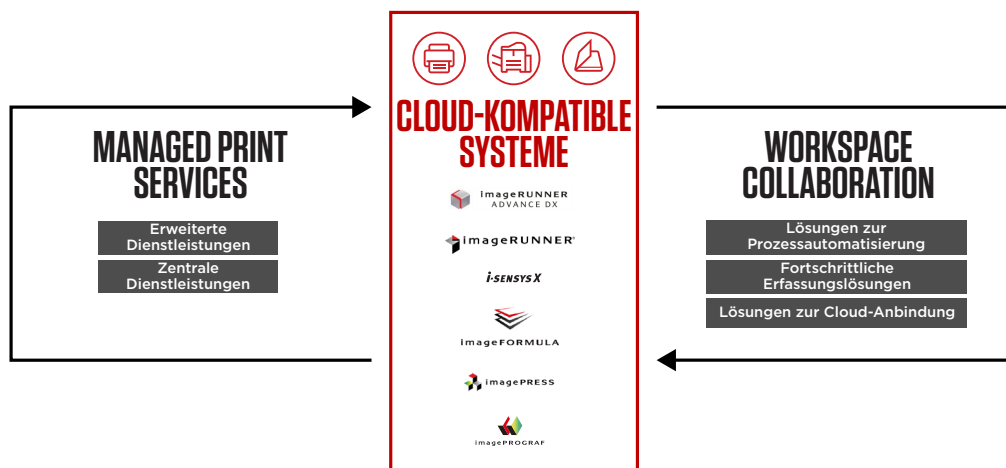
### i-SENSYS X 1238Pr II

- LC-Display, 5 Zeilen
- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- LAN, USB und WLAN Konnektivität
- Maximale Papierkapazität: 900 Blatt

### i-SENSYS X 1238P II

- **12,7 cm (5 Zoll) LCD-Farb-Touchscreen**
- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- LAN, USB, WLAN und **QR-Code**-Verbindungsfunktion
- **uniFLOW Kompatibilität**
- **Direktdruck aus der Cloud (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive)**
- Maximale Papierkapazität: 900 Blatt

## FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



Digital Transformation Services (DTS) von Canon vereint unsere führende Hardware und Software in einem integrierten Technologie-Ökosystem, das den Weg zur digitalen Transformation unterstützt. Dieses Angebot kombiniert Managed Print Services und Workspace Collaboration Lösungen, um dabei zu helfen, Transparenz und Kontrolle über den gesamten Lebenszyklus von Dokumenten zu gewinnen.

**Canon**

## DRUCKEREIGENSCHAFTEN

<b>Druckgeschwindigkeit</b>	Einseitig: Bis zu 38 Seiten/Min. (A4) Bis zu 63,1 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 31,9 ISO-Seiten/Min. (A4)
<b>Druckverfahren</b>	Schwarzweiß-Laserdruck
<b>Druckauflösung</b>	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	Ca. 14 Sekunden nach dem Einschalten
<b>Druck der ersten Seite</b>	Max. 5,5 Sekunden
<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
<b>Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)</b>	80.000 Seiten
<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>1</sup> Direktdruck aus der Cloud <sup>2</sup> : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon PRINT Business App, Canon Print Service Plug-in <sup>3</sup> Nur 1238P II. Abonnement für uniFLOW Online oder Dienste von Drittanbietern erforderlich

## MEDIENHANDLING

<b>Papierzufuhr (Standard)</b>	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckezug: bis zu 100 Blatt
<b>Papierzufuhr (optional)</b>	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
<b>Papierausgabe</b>	150 Blatt
<b>Druckmedientypen</b>	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
<b>Druckmedienformate</b>	Kassette (Standard und optional): DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.  Mehrzweckezug: DIN A4, A5, A5 quer, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Registerkarten, Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch). Benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
<b>Papiergewicht</b>	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckezug: 60 bis 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Beidseitiges Drucken</b>	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Benutzerdefinierte Formate: min. 210 x 279,4 mm, max. 216,0 x 355,6 mm, 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>

## ALLGEMEINE DATEN

<b>Stromversorgung</b>	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Stromverbrauch</b>	Maximum : ca. 1.330 W Standby: ca. 9 W Sleep-Modus: ca. 0,9 W Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): 1238P II: 0,33 kWh/Woche <sup>4</sup> 1238Pr II: 0,32 kWh/Woche <sup>4</sup> Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: <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>	Schalldruck <sup>2</sup> : Betrieb: ca. 54 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>3</sup>  Schallleistung <sup>2</sup> : Betrieb: ca. 68 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar <sup>3</sup>

## Abmessungen (B x T x H)

<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	1238P II: ca. 438 x 373 x 312 mm 1238Pr II: ca. 401 x 373 x 250 mm
<b>Gewicht</b>	1238P II: ca. 9,2 kg 1238Pr II: ca. 8,8 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30° C 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
<b>Bedienfeld</b>	1238P II: 12,7 cm Farb-LCD-Touchscreen 1238Pr II: 5-Zeilen-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tastatur mit 10 Zifferntasten

## CONTROLLER

<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	2 x 800 MHz
<b>Speicher</b>	1 GB
<b>Druckersprachen</b>	UFRII, PCL 5e <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

## Netzwerkprotokolle

<b>Netzwerkprotokolle</b>	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) Infrastruktur-Modus: WEP(64/128 Bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES)
---------------------------	--

## Software- und Druckermanagement

<b>Software- und Druckermanagement</b>	1238P II: 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. Universal Login Manager, uniFLOW Online, uniFLOW Online Express, uniFLOW-Kompatibilität, Anwendungsbibliothek
--	---

<b>Software- und Druckermanagement</b>	1238Pr II: 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.
--	---

<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows® 11/ 10/ 8.1/ Server 2019/ Server 2016/ Server 2012R2/ Server/ 2012/ Server 2008R2/ Server 2008 macOS X (10.11 oder höher), Linux3
-------------------------------------	--

## VERBRAUCHSMATERIAL

<b>All-in-One-Cartridges</b>	TONER T08 (bis zu 11.000 Seiten <sup>6</sup> )
------------------------------	--

## OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR

<b>Artikel</b>	1238P II: Papierkassette AH1 Barcodedruck-Kit E1E  1238P II: Papierkassette AH1 MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Halterung-Kit B1 Barcodedruck-Kit E1E
----------------	--

## Anmerkungen:

- <sup>[1]</sup> (Nur 1238P) Barcode-Druckkit E1E ist als Zubehör erforderlich.
- <sup>[2]</sup> Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296.
- <sup>[3]</sup> Praktisch nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779.
- <sup>[4]</sup> Ein Canon PCL5e-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.
- <sup>[5]</sup> Nur online erhältlich.
- <sup>[6]</sup> Basierend auf ISO/IEC 19752.
- <sup>[7]</sup> Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 3.0.

## Software-Lösungen



## Kompatibilität



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., 2021