



i-SENSYS X C1530P Serie

SCHNELLE FARB-LASERDRUCKER MIT HOHER KAPAZITÄT FÜR VIELBESCHÄFTIGTE ARBEITSGRUPPEN UND MITTLERE BIS GROSSE UNTERNEHMEN



PRODUKTIVITÄT



VERBINDUNGSOPTIONEN



**KONTROLLE
UND WARTUNG**



SICHERHEIT



KOMPAKTES DESIGN

Canon

i-SENSYS X C1530P Serie

PRODUKTIVITÄT

- Hohe Druckgeschwindigkeiten
- Integrierte Duplexeinheit zum automatischen beidseitigen Drucken
- Unterstützung zahlreicher Druckmedien

VERBINDUNGSOPTIONEN

- Direktdruck vom USB-Stick, WLAN
- Kompatibel mit Google Cloud Print und der Canon PRINT Business App
- Unterstützung für Apple Air Print und Mopria
- uniFLOW Online Software für einen einheitlichen Druckprozess
- Unterstützung für Microsoft Universal Print

KONTROLLE UND WARTUNG

- iW Enterprise Management Console für die zentrale Verwaltung der Systeme
- eMaintenance zur Fernablesung der Zählerstände, automatischen Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose
- Content Delivery System zur automatischen Durchführung von Firmware-Updates
- Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der Ausfallzeiten

SICHERHEIT

- Secure Print als Standard verhindert, dass Unbefugte die gedruckten Dokumente sehen können
- Die integrierte McAfee Sicherheit schützt das Gerät vor externen Angriffen
- Zu den Sicherheitsverbesserungen gehören SIEM und TLS1.3

KOMPAKTE BAUWEISE

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

KURZÜBERBLICK

i-SENSYS X C1533P

- Druckgeschwindigkeit: 33 Seiten pro Minute (A4)
- Druckauflösung: bis zu 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- uniFLOW Online Express
- USB-, LAN- und WLAN-Konnektivität
- Standard-Papierkapazität: 550-Blatt-Kassette

i-SENSYS X C1538P

- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
- Druckauflösung: bis zu 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- uniFLOW Online Express
- USB-, LAN- und WLAN-Konnektivität
- Standard-Papierkapazität: 550-Blatt-Kassette

SERVICES

KERN

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



SERVICES

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 Ihre perfekte Druckmanagement-Lösung.

ERWEITERTE

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

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X C1530P Serie

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

Druckgeschwindigkeit

i-SENSYS X C1533P:
Einseitig: Bis zu 33 Seiten/Min. (A4)
Bis zu 55 Seiten/Min. (A5, quer)
Beidseitig: Bis zu 33 Seiten/Min. (A4)
i-SENSYS X C1538P:
Einseitig: Bis zu 38 Seiten/Min. (A4)
Bis zu 59 Seiten/Min. (A5, quer)
Beidseitig: bis zu 38 Seiten/Min. (A4)

Druckverfahren

Farblaserdruck

Druckauflösung

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

i-SENSYS X C1533P: 1.000-5.000 Seiten
i-SENSYS X C1538P: 1.500-5.000 Seiten

Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)

i-SENSYS X C1533P: 40.000 Seiten
i-SENSYS X C1538P: 50.000 Seiten

Druckfreier Rand

Jeweils 4 mm oben, unten, links und rechts

Erweiterte Druckfunktionen

Secure Print
Drucken vom USB-Speicherstick (JPEG, TIFF, PDF, XPS)
Barcode-Druck¹
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)

Papierausgabe

200 Blatt

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):
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, Foolschap, 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, Foolschap, F4A, 16 K, individuelle Formate: min. 101,6 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm

Papiergewicht

Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 163 g/m²
Mehrzweckeinzug: 60 bis 216 g/m²

Beidseitiges Drucken

Automatisch
Kassette:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolschap, F4A, 16K
Individuelle Formate: min. 148 x 210 mm, max. 216 x 355,6 mm
60 bis 163 g/m²

ALLGEMEINE DATEN

Stromversorgung

220-240 V (±10 %) 50-60 Hz (±2 Hz)

Stromverbrauch

Maximum: ca. 1.500 W oder weniger
Betrieb:
i-SENSYS X C1533P ca. 623 W oder weniger
i-SENSYS X C1538P ca. 729 W oder weniger
Standby: ca. 34,4 W oder weniger
Ruhemodus: ca. 1,1 W oder weniger
Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC):⁷
i-SENSYS X C1533P: 0,41 kWh/Woche
i-SENSYS X C1538P: 0,45 kWh/Woche
Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Geräusentwicklung

i-SENSYS X C1533P:
Schalleistung²
Betrieb: Simplex max. 65 dB (SW) / max. 65 dB (Farbe)
Duplex max. 67 dB (SW) / max. 67 dB (Farbe)
Standby: max. 48 dB
Schalldruck³:
Betrieb: Simplex max. 50 dB (SW) / max. 51 dB (Farbe)
Duplex max. 52 dB (SW) / max. 52 dB (Farbe)
Standby: max. 33 dB

i-SENSYS X C1538P
Schalleistung²
Betrieb: Simplex max. 65 dB (SW) / max. 66 dB (Farbe)
Duplex max. 67 dB (SW) / max. 68 dB (Farbe)
Standby: max. 48 dB
Schalldruck³:
Betrieb: Simplex max. 50 dB (SW) / max. 51 dB (Farbe)
Duplex max. 52 dB (SW) / max. 52 dB (Farbe)
Standby: max. 33 dB

Abmessungen (B x T x H)

Gewicht

Ca. 45,8 x 46,4 x 38,8 cm

Ca. 25 kg

Betriebsumgebung

Temperatur: 10 bis 30°C
20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Bedienfeld

5-Zeilen-LCD, 5 LEDs (Online, Bereit, Nachricht, Job und Energiesparmodus), Schalter, 10-Tasten-Zifferntastatur

CONTROLLER

Prozessorgeschwindigkeit

2 x 1 GHz

Arbeitsspeicher

2 GB

Speicherung

32 GB eMMC (verfügbar: 15 GB)

Druckersprachen

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c², PCL6, Adobe® PostScript3

Schriftarten

93 PCL-Schriften
(93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten)
Andalé Mono WT J/K/S/T
(Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch)⁴
Barcode-Schriften ⁴
136 PostScript-Schriftarten

Schnittstellen und Anschlüsse

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung

Netzwerkprotokoll

Druck: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/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-PSK (AES)
Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES)
Wi-Fi Direct Modus: WPA2-PSK (AES)

Software- und Druckerma-

agement

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.
uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW Kompatibilität
Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X Version 10.11 & höher
Linux®/Citrix

Unterstützte Betriebssysteme

VERBRAUCHSMATERIAL

All-in-One-Cartridges

TONER T10 Black (13.000 Seiten⁶)
TONER T10 Cyan (10.000 Seiten⁶)
TONER T10 Magenta (10.000 Seiten⁶)
TONER T10 Yellow (10.000 Seiten⁶)
TONER T10L Black (6.000 Seiten⁶)
TONER T10L Cyan (5.000 Seiten⁶)
TONER T10L Magenta (5.000 Seiten⁶)
TONER T10L Yellow (5.000 Seiten⁶)

OPTIONAL ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR

Artikel

Paper Feeder PF-D1 (550-Blatt-Kassette) x3
CST-Feeding Unit-AV1
(550-Blatt-Kassette inkl. Druckersockel)
Barcode Printing Kit-DIE
(Ermöglicht der Druck von Barcodes)
PCL-Schriftenfamilie A1 (Unicode-druckfähig für SAP mit Unterstützung des Andalé-Fonts)
Druckersockel P2
Druckersockel AA1
MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)

Anmerkungen:

- ^[1] Barcodedruck-Kit E1E ist als Zubehör erforderlich.
- ^[2] Angaben zur Geräusentwicklung gemäß ISO 9296.
- ^[3] Ein Canon PCL5c-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5c-Befehle vom System unterstützt.
- ^[4] Zubehör – PCL Schriftenfamilie A1E – erforderlich.
- ^[5] Nur online erhältlich. Der Treiber ist voraussichtlich ab 2. Halbjahr 2021 erhältlich.
- ^[6] Basierend auf ISO/IEC 19798.
- ^[7] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 3.0.