



i-SENSYS X C1530i II Serie

EINES DER SICHERSTEN, NACHHALTIGSTEN UND PRODUKTIVSTEN LASER-MULTIFUNKTIONSSYSTEME DER i-SENSYS X REIHE



PRODUKTIVITÄT



SICHERHEIT



VERBINDUNGS-
OPTIONEN



KOMPAKTE
ABMESSUNGEN



KONTROLLE &
WARTUNG



NACHHALTIGKEIT

Canon

i-SENSYS X C1530i II Serie

PRODUKTIVITÄT

- Hohe Druck- und Scangeschwindigkeiten
- Automatischer beidseitiger Druck
- Bis zu 2.300 Blatt Papierkapazität

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 für sichere, erweiterte Scan-Workflows
- Überall vom Mobilgerät aus drucken und scannen

KONTROLLE UND WARTUNG

- Cloud-basiertes Ausgabemanagement zur zentralen Systemsteuerung
- Flexible Lösungen zum Nutzer-Management
- Fernzugang auf die Systemfunktionen
- Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der Ausfallzeiten

SICHERHEIT

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

KOMPAKTE ABMESSUNGEN

- Kleine Stellfläche - ideal für den Schreibtisch
- All-in-One Cartridge mit erhöhter Tonerkapazität
- Optionale Kassetten zur Erhöhung der Papierkapazität
- Einfacher Zugang zum Austausch von Verbrauchsmaterial

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.

DETAILS ZUR i-SENSYS X C1530i II SERIE

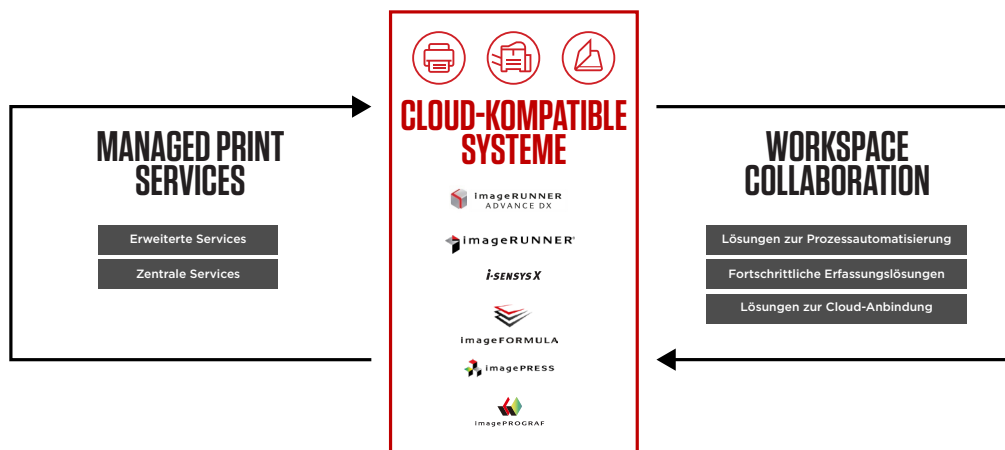
i-SENSYS X C1538iF II:

- Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxen
- Intuitiver 7-Zoll-Farb-Touchscreen
- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4, Farbe/SW)
- Scangeschwindigkeit: bis zu 190 ISO-Seiten/Minute
- uniFLOW online als Option
- WLAN-Konnektivität als Standard
- 4,0 Sekunden Aufwärmzeit

i-SENSYS X C1533iF II:

- Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxen
- Intuitiver 7-Zoll-Farb-Touchscreen
- Druckgeschwindigkeit: 33 Seiten/Min. (A4, Farbe/SW)
- Scangeschwindigkeit: bis zu 190 ISO-Seiten/Minute
- uniFLOW online als Option
- WLAN-Konnektivität als Standard
- 4,0 Sekunden Aufwärmzeit

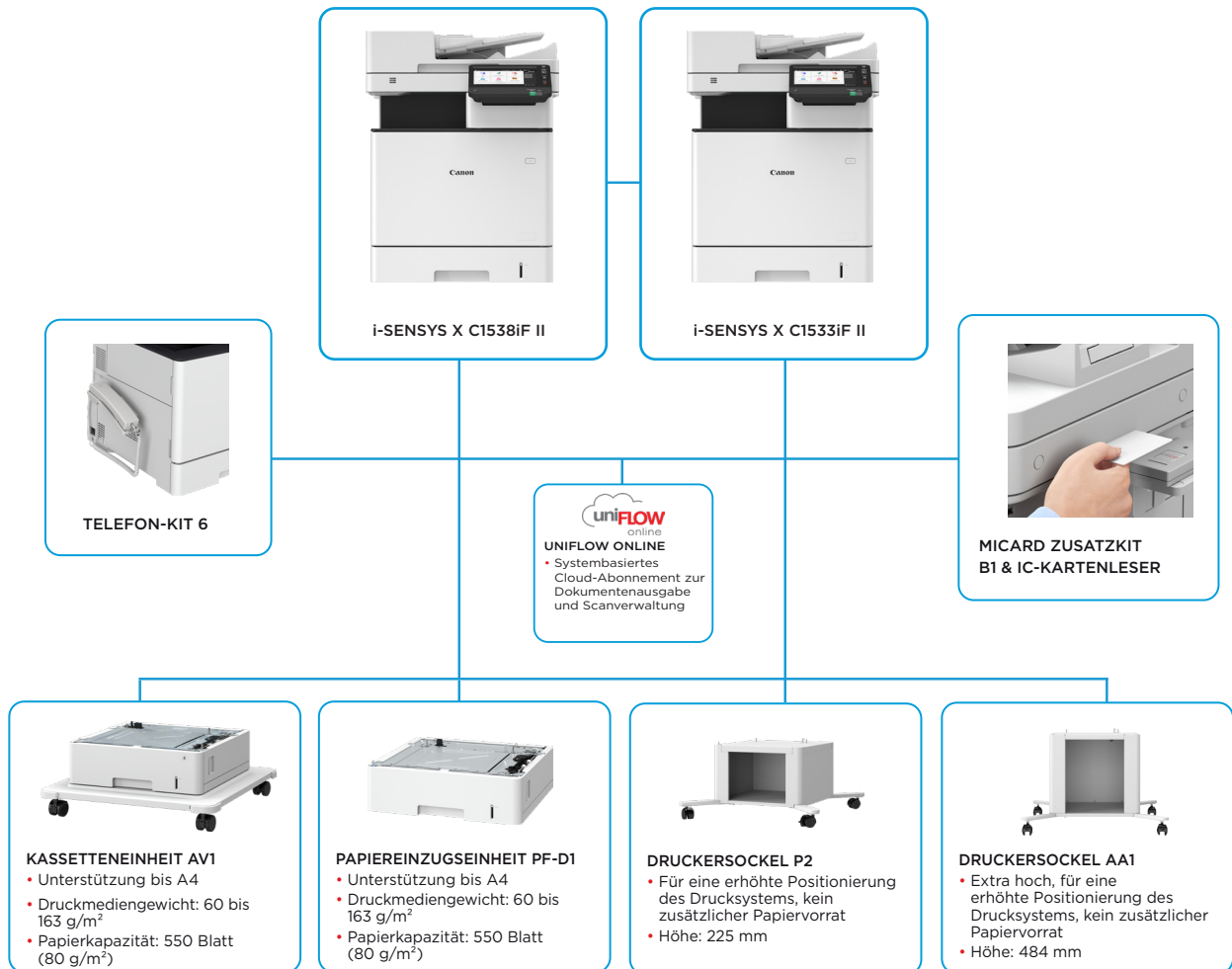
FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



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 behalten.

i-SENSYS X C1530i II Serie

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



Diese einfache Konfiguration dient nur zur Veranschaulichung. Eine vollständige Liste der Optionen und die genauen Kompatibilitäten finden Sie im [Online-Produktkonfigurator](#).

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X C1530i II Serie

HAUPTZEICHEN

Gerätetyp	A4-Farblaser-Multifunktionssystem
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxen
Prozessor	1,6 GHz Dual Core Prozessor
Bedienfeld	17,8 cm/7 Zoll WVGA TFT-Farb-Touchscreen-LCD
Speicher	Standard: 2 GB RAM
Speicher	Standard: 64 GB eMMC (verfügbar: 30 GB)
Schnittstellen	NETZWERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) SONSTIGES Standard: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)

Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standard: 650 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassette AV1 + 2 x Kassette PF-D1)
---	---

Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standard: 200 Blatt Maximum: 700 Blatt
--	---

Endverarbeitungsfunktionen	Sortieren, Zusammentragen
-----------------------------------	---------------------------

Mögliche Druckmedien	Mehrweckezug: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, schweres Papier, Hartpostpapier, gelochtes Papier, Umschläge, Postkarten Papierkassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, schweres Papier, gelochtes Papier, Hartpostpapier, Etiketten
-----------------------------	--

Unterstützte Medienformate	Mehrweckezug: Standardformate: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, Umschläge [No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Individuelle/freie Formate: Min. 76,2 x 127 mm bis 216 x 355,6 mm Papierkassette: Standardformate: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
-----------------------------------	--

Unterstütztes Papiergewicht	Mehrweckezug: 60 bis 216 g/m ² Papierkassetten: 60 bis 163 g/m ² Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m ²
------------------------------------	--

Aufwärmzeit	Max. 4 Sekunden* * Zeit, bis bestimmte Bedienungsanweisungen am Touchpanel ausgeführt werden können Aus dem Ruhemodus: Max. 10 Sekunden* * Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)
--------------------	---

Abmessungen (B x T x H)	Ca. 500 x 556 x 640 mm
--------------------------------	------------------------

Benötigte Stellfläche (B x T)	Ca. 717 x 785 mm (mit ausgezogenem Mehrweckezug und offener Kassettenür)
--------------------------------------	--

Gewicht	Ca. 41,0 kg (einschl. Toner)
----------------	------------------------------

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (S/W, Farbe)	C1538iF II: Bis 38/38 Seiten/Minute (A4R), bis 40/40 Seiten/Minute (A5R), bis 59/59 Seiten/Minute (A5) Beidseitig: Bis zu 38 ISO-Seiten/Min. (A4) aus der Kassette 21 ISO-Seiten/Min. aus dem Mehrweckezug C1533iF II: Bis 33/33 Seiten/Minute (A4R), bis 40/40 Seiten/Minute (A5R), bis 55/55 Seiten/Minute (A5) Beidseitig: Bis zu 33 ISO-Seiten/Min. (A4) aus der Kassette 21 ISO-Seiten/Min. aus dem Mehrweckezug
Druckauflösung (dpi)	1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	Standard: UFR [®] , PCL6/PCL5, Adobe® PostScript [®] 3™
Direktdruck	Unterstützte Dateitypen: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS USB-Speicher: PDF, TIFF/JPEG, XPS Netzwerk: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud	AirPrint, Mopria, Canon Business PRINT und uniFLOW Online Je nach Anforderungen sind verschiedene Softwarelösungen zum Drucken über Mobilgeräte und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
--	---

Schriftarten

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten, Andale Mono WT
J/K/S/T*¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Fonts*²

*¹ Optionaler internationaler PCL-Schriftensatz A1 erforderlich
*² Optionales BARCODEDRUCK-KIT D1 erforderlich

Druckfunktionen

Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/Ausrichtungen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, Forced Hold Printing, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker

Betriebssystem

UFR[®]/PCL/PS: Windows[®] 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022, macOS X (10.13 oder höher)
PPD: Windows[®] 10/11, macOS X (10.13 oder höher)

TECHNISCHE DATEN: KOPIERER Kopiergeschwindigkeit (S/W, Farbe)

C1538iF II:
Bis 38/38 Seiten/Minute (A4R), bis 40/40 Seiten/Minute (A5R), bis 59/59 Seiten/Minute (A5)
Beidseitig: Bis zu 38 ISO-Seiten/Min. (A4)
C1533iF II:
Bis 33/33 Seiten/Minute (A4R), bis 40/40 Seiten/Minute (A5R), bis 55/55 Seiten/Minute (A5)
Beidseitig: Bis zu 33 ISO-Seiten/Min. (A4) aus der Kassette
21 ISO-Seiten/Min. aus dem Mehrweckezug
Ca. 5,9/6,9 Sekunden

Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4) (SW/Farbe) Kopierauflösung (dpi) Mehrfachkopien

600 x 600

Bis 999 Kopien

Kopierdichte

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Vergrößerung

25 bis 400 % in 1-%-Schritten
Verkleinerung / Vergrößerung: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

Kopierfunktionen

Voreingestellte Vergrößerungs-/Verkleinerungsfaktoren, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Schärfe, Randentfernung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Typ

Standard: automatischer beidseitiger (Duplex) Dokumenteneinzug [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)]

Bis zu 100 Blatt

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

Vorlagenglas: Blätter, Buch
Papiergewicht Vorlageneinzug:
Einseitig: 42 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)
Beidseitig: 50 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)

Unterstützte Medienformate

Scangröße Vorlagenglas: bis 216 x 355,6 mm
Formate Vorlageneinzug:
A4R, A5R, A6R, B5R
Individuelle Formate: 48 x 128 mm bis 216 x 355,6 mm

Scangeschwindigkeit (ISO-Seiten/Min., A4, SW/Farbe)

Automatischer Dokumenteneinzug (DADF):
Einseitig scannen: 95/95 (300 dpi, senden), 50/95 (600 dpi, kopieren)
Beidseitig scannen: 190/190 (300 dpi, senden), 140/100 (600 dpi, kopieren)

Scanauflösung (dpi)

Kopierscan: bis 600 x 600 dpi
Scan zum Senden: (Push, S/W) bis 600 x 600, (Pull, S/W) bis 600 x 600 (Push,CL) bis 300 x 300, (Pull,CL) bis 300 x 300
Faxscan: bis 600 x 600 dpi

Technische Daten: Pull-Scan

Color Network ScanGear2. Für beide: TWAIN und WIA
Unterstützte Betriebssysteme: Windows[®] 10/ 11/ Server 2016/ Server 2019/ Server 2022

Scanverfahren

Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, Scan-to-USB-Stick, Scan-to-Mobilgerät, Scan-to-Cloud (uniFLOW Online/Online Express)

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X C1530i II Serie

TECHNISCHE DATEN: SENDEN	
Ziel	Standard: E-Mail/Internet FAX (SMTP), Super G3 FAX, SMB3.1.1, FTP, WebDAV
Adressbuch	LDAP (2.000) / Lokal (1.600) / Kurzwahl (200)
Sendeauflösung (dpi)	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (Normal), 200 x 200 (Fein), 200 x 400*(Super Fein), 300 x 300, 400 x 400*(Ultra Fein), 600 x 600* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* * Farbmodus ist nur Schwarzweiß
Kommunikationsprotokoll	Datei: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)
Dateiformat	Serienmäßig: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (komprimiert, durchsuchbar, PDF/A-1b, verschlüsselt), XPS (komprimiert, durchsuchbar), PDF/XPS (Gerätesignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word) Optional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (Nutzersignatur) * Nur einzelne Seite
Universelle Sendefunktionen	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, Dichteregulierung, Schärfe, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, Dateiname, Betreff/ Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, Sendebericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung
TECHNISCHE DATEN: FAX	
Maximale Anzahl der Leitungen	1
Modemgeschwindigkeit	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
Kompressionsmethode	MH, MR, MMR, JBIG
Maximale Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultrafein), 200 x 400 (Superfein), 200 x 200 (Fein), 200 x 100 (Normal) Content Delivery System: Die Server-Plattform ermöglicht ein automatisches Firmware-Update des Systems.
Sende-/Empfangsformate	Senden: A4, A5*, A6*, B5* Empfangen: A4, A5, B5 *1 Verschiedet als A4
Faxspeicher	Bis 30.000 Seiten
Kurzwahlspeicher	Max. 200
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	Max. 256 Adressen
Speicherschutz	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER	
Speichermedien	Standard: USB-Speicher
TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	
Authentifizierung und Zugriffskontrolle	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Login per Funktionsebene, mobiles Login), Authentifizierung per Abteilungs-ID (Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), uniFLOW Online* ¹ (PIN-Login, Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login, Karten- und PIN-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle)

Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, Forced Hold Printing, uniFLOW Sicheres Drucken ¹), Empfangssicherheit (vertraulicher Faxeingang, automatische Weiterleitung empfangener Dokumente), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Integration von Adobe LiveCycle* Rights Management ES2.5), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS* ²), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Passworts pro Übertragung, beschränkte E-Mail/ Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen) ¹ Optional erhältliches uniFLOW Online / uniFLOW erforderlich ² Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit CI erforderlich
Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X Authentifizierung (LAN/WLAN), SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressfilterung), duale Netzwerk-Unterstützung (LAN/WLAN, WLAN/WLAN), Abschalten ungenutzter Funktionen (Aktivieren/ Deaktivieren von Protokollen/Anwendungen, Aktivieren/Deaktivieren von Remote UI, Aktivieren/Deaktivieren der USB-Schnittstelle), Trennung der Kommunikationsleitungen (G3-Fax, USB-Port, Advanced Space, Scannen-und-Senden, E-Mail-Empfang auf Viren überprüfen)
Systemsicherheit	Standard-Speicherinitialisierung, Funktion zum Verbergen von Auftragsprotokollen, Schutz der MFD-Software-Integrität, Überprüfung der MFD-Software-Integrität und der Plattform-Firmware-Resilienz (NIST SP800-193) mit automatischer Systemwiederherstellung (Systemüberprüfung beim Start, Erkennung von Eindringlingen während der Laufzeit, aktiviert mit Trelix Embedded Control)
Systemmanagement und Überwachung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
TECHNISCHE DATEN: UMGEBUNG	
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 %
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.500 W Druckbetrieb C1538iF II: Ca. 701 W C1533iF II: Ca. 678 W Standby: Ca. 40,6 W* ¹ Sleep-Modus: ca. 0,9 W* ² ¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen ² Ruhemodus ist aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen verfügbar. Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*: C1538iF II: 0,37 kWh C1533iF II: 0,34 kWh * Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR Version 3.2
Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Schallleistungspegel (LWA, m) C1538iF II Betrieb (einseitig): 6,2 B* ¹ , Kv 0,3 B* ¹ ¹ Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017) C1533iF II Betrieb (einseitig): 6,1 B* ¹ , Kv 0,3 B* ¹ ¹ Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017) Schalldruck (LpAm) Unmittelbare Nähe: Betrieb (einseitig): 58 dB* ¹ ¹ Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017)
Standards	Blauer Engel (beantragt)

VERBRAUCHSMATERIAL

Toner-Cartridges

T10 TONER BK/C/M/Y
T10L TONER BK/C/M/Y

Tonerreichweite (geschätzt bei 5 % Deckung)

T10 TONER BK: 13.000 Seiten
T10 TONER C/M/Y: 10.000 Seiten
T10L TONER BK: 6.000 Seiten
T10L TONER C/M/Y: 5.000 Seiten

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstellung

uniFLOW Online (optional)

Werkzeuge für Fernwartung

imageWARE Enterprise Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Scansoftware

Network ScanGear2

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassetteneinheit AV1

Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, gelochtes Papier, Hartpostpapier, Etiketten
Papierformate: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Individuelle Formate: 101,6 x 148,0 mm bis 216 x 355,6 mm
Papiergewicht: 60 bis 163 g/m²
Abmessungen (B x T x H): Ca. 597 x 635 x 225 mm
Gewicht: Ca. 15,5 kg

Papiereinzugseinheit PF-D1

Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, gelochtes Papier, Hartpostpapier, Etiketten
Papierformate: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Individuelle Formate: 101,6 x 148,0 mm bis 216 x 355,6 mm
Papiergewicht: 60 bis 163 g/m²
Abmessungen (B x T x H): Ca. 458 x 464 x 130 mm
Gewicht: Ca. 6,1 kg

HARDWAREZUBEHÖR SONSTIGES

MiCARD Zusatzkit-B1
Druckersockel AA1
Druckersockel P2

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN

Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1

SENDEOPTIONEN

Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1
Universal Send Digitale Nutzersignatur-Kit C1

Drucken von Barcodes

Barcodedruck-Kit D1

WEITERE OPTIONEN

Zubehör für den Systemzugang

Griff für Originaleinzug A1
Telefon-Kit 6 – langes Kabel (Weiß)

Software-Lösungen



Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 30 9158 9012
canon.de

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

Canon (Schweiz) AG
Richtistrasse 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., 2024