



imageRUNNER C1530 Serie

MODERNSTE TECHNOLOGIE FÜR DAS HYBRIDE BÜRO VON MORGEN

Entwickelt für Unternehmen, die hybride Arbeitsmodelle fördern: durch eine nahtlose Anwendererfahrung über die Systemflotte hinweg und eine komfortable Einbindung in die Druckumgebung und die IT-Systeme.



PRODUKTIVITÄT



NUTZERERLEBNIS



CLOUD-ANBINDUNG



SICHERHEIT



KONTROLLE UND WARTUNG



NACHHALTIGKEIT

Canon

imageRUNNER C1530 Serie



PRODUKTIVITÄT

- Schnelle Digitalisierung von Papierdokumenten durch beidseitiges Scannen in einem Durchgang.
- Höhere Effizienz durch automatisierte Prozesse und intuitive Scan-, Speicher- und Recherche-Workflows.
- Native Unterstützung von Microsoft Universal Print ermöglicht müheloses Drucken aus der Cloud.
- Erstellung von durchsuchbaren Dokumenten durch die Konvertierung der Papieroriginalen zu elektronischen Daten mithilfe der OOXML-Sendefunktion.
- Perfekt für geschäftige Büros mit einer breiten Auswahl an Papiermedien, auch im DIN A6-Format.



NUTZERERLEBNIS

- Der großzügige 17,8 cm Farbtouchscreen wird wie ein Smartphone bedient – einfacher geht's nicht.
- Beschleunigen Sie tägliche Aufgaben durch individuelle Anzeigooptionen für mehrere Benutzer.
- Verringern Sie die notwendigen Anwenderzugriffe durch Steuerelemente auf Knopfdruck.
- In der Zeitleiste werden die letzten 9 Vorgänge gespeichert, sodass Sie wiederkehrende Jobs schnell wiederholen können.
- Verbesserte Anzeigemeldungen sorgen für mehr Klarheit und eine leichtere Bedienung.



CLOUD-ANBINDUNG

- Vereinfachen Sie das Druckmanagement und senken Sie die Kosten durch volle uniFLOW-Kompatibilität.
- Die integrierte Cloud-Lösung uniFLOW Online Express macht intelligente Prüfung, Budgetierung und Berichterstellung zum Kinderspiel.
- Drucken Sie mit iOS-Direktverbindung dank der mobilen Verbindungsmöglichkeiten.



SICHERHEIT

- Eingebettete Sicherheit durch McAfee-Software – zunehmende Bedrohungen und Datenverluste durch nicht autorisierte Anwendungen werden zuverlässig blockiert.
- TLS 1.3-Unterstützung stellt die Einhaltung von Compliance-Regeln und Datenschutzbestimmungen durch verbesserte Sicherheitsprotokolle und einer starken Datenverschlüsselung sicher.
- Die SIEM-Unterstützung (Security Information and Event Management) ermöglicht das Erkennen und Reagieren auf Sicherheitsbedrohungen in Echtzeit.
- Die Möglichkeit das System auch in zwei kabelbasierten Netzwerkreisen einzusetzen – verhindert den unbefugten Zugriff auf gesicherte oder persönliche Netzwerke und bietet hohe Einsatzflexibilität.
- Sicheres Drucken und PDF-Verschlüsselungsfunktionen schützen Dokumente und Daten.



KONTROLLE UND WARTUNG

- Zentrale Verwaltung der Druckvoreinstellungen und der Daten zur Systemnutzung durch uniFLOW-Druckmanagement-Lösungen.
- Maximale Systemverfügbarkeit und Versorgung durch Ferndiagnose, automatische Zählerstandserfassung und Kontrolle der Verbrauchsmaterialien.
- Das Content Delivery System stellt automatisch Firmware-Updates für kontinuierliche Sicherheit bereit.
- Fernzugriff auf die Systemfunktionen mit dem Remote Operators Software Kit.
- Einfache Verwaltung, Überwachung und Kontrolle mehrerer Netzwerkdrucker durch iWEMC.



NACHHALTIGKEIT

- Weniger Papier- und Tonerverschwendung durch die Bearbeitung der Druckereinstellungen direkt am System mit der erzwungenen Druckreservierung.
- Senken Sie die Betriebskosten durch geringen Energieverbrauch.
- Weitere Papiereinsparung durch automatisierte und digitalisierte Kollaborations-Prozesse über die Cloud.

KURZÜBERBLICK

imageRUNNER C1538iF

- Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxfunktion
- 17,8 cm LCD Farbtouchscreen
- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten pro Minute (DIN A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Scangeschwindigkeit: bis zu 150 Bilder pro Minute durch beidseitiges Scannen in einem Durchgang
- Mobil- und Cloud-Druck: AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business und uniFLOW Online
- Zweifaches Netzwerk, WLAN, USB und QR-Code-Verbindungsfunktion
- Maximale Papierkapazität: 2.300 Blatt

imageRUNNER C1533iF

- Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxfunktion
- 17,8 cm LCD Farbtouchscreen
- Druckgeschwindigkeit: 33 Seiten pro Minute (DIN A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Scangeschwindigkeit: bis zu 150 Bilder pro Minute durch beidseitiges Scannen in einem Durchgang
- Mobil- und Cloud-Druck: AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business und uniFLOW Online
- Zweifaches Netzwerk, WLAN, USB und QR-Code-Verbindungsfunktion
- Maximale Papierkapazität: 2.300 Blatt

SERVICES

BASIS

Führen Sie routinemäßige Büroarbeiten sicher und einfach durch. Nutzen Sie eingebettete Software einschließlich uniFLOW Online Express, Microsoft Universal Print 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.



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Tel.: +49 2151 3450
canon.de

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

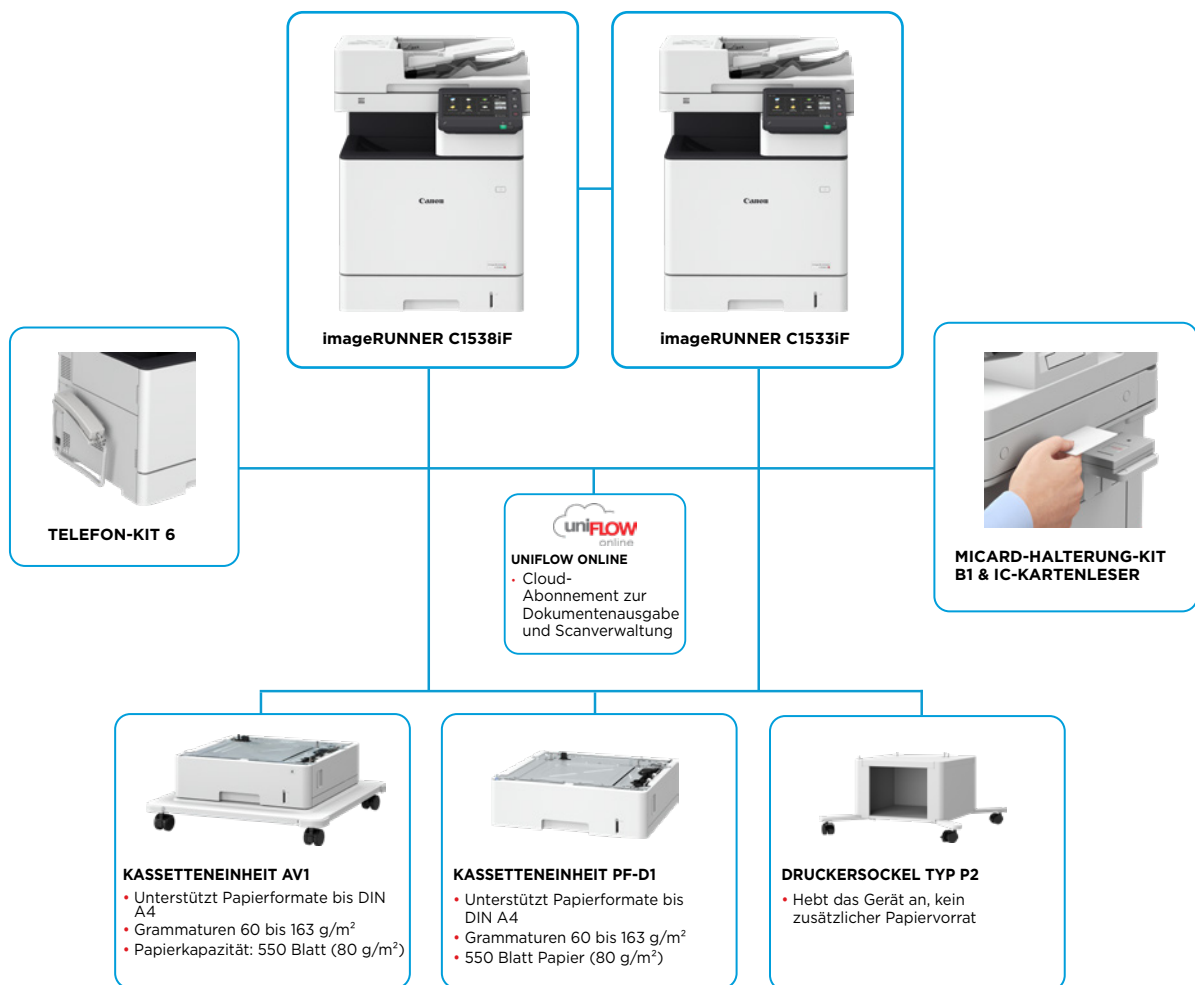
Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. (01) 360 277 4567
canon.at

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition - Januar 2021
© Canon Europa N.V., 2021

imageRUNNER C1530 Serie

SCHNELLE UND SICHERE DIN-A4-FARBSYSTEME FÜR ALLE IHRE DRUCK- UND SCANANFORDERUNGEN

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

HAUPT-EINHEIT

Gerätetyp Multifunktionaler DIN A4-Farblaserdrucker
Kernfunktionen Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxfunktion
Prozessor 1GHz Dual Core Prozessor
Bedienfeld 17,8 cm großer TFT-LCD-WVGA Farb-Touchscreen
Arbeitsspeicher Serienmäßig: 2 GB RAM
Speicherung Serienmäßig: 64 GB eMMC (verfügbar: 30 GB)
Schnittstellen NETZWERK
 Serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
 Sonstiges
 Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)

Papierkapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Serienmäßig: 650 Blatt
 Maximal: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AV1 und 2 x Papiereinzugseinheit PF-D1)

Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Serienmäßig: 200 Blatt
 Maximal: 200 Blatt

Endverarbeitungsfunktionen

Sortieren, Gruppieren

Mögliche Papierarten

Mehrzweckfach:
 Dünnpapier, Normalpapier, Recycling-Papier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Umschläge
 Papierkassette:
 Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier

Mögliche Formate

Mehrzweck-einzug:
 Standardformate: A4R, DIN A5, A5R, A6R, B5R, Umschläge (No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL)
 Nutzerdefinierte Formate: Min.76,2 x127,0 mm, Max. 216,0 x 355,6 mm
 Papierkassette:
 Standardformate: A4R, DIN A5, A5R, A6R, B5R

Mögliche Grammaturen

Mehrzweckfach: 60 bis 216 g/m²
 Papierkassette: 60 bis 163 g/m²
 Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m²

Aufwärmzeit

max. 4 Sekunden*
 * Zeit, bis bestimmte Bedienungsanweisungen am Display ausgeführt werden können.
 Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden
 max. 12 Sekunden*
 *Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)

Abmessungen (B x T x H)

500 x 556 x 640 mm

Benötigte Stellfläche (B x T)

717 x 785 mm (Mehrzweckfach herausgezogen und Kassetteneinheit geöffnet)

Gewicht

ca. 41 kg (einschl. Toner)

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)

iR C1538iF:
 Bis 38/38 Seiten/Min. (A4R), bis 40/40 Seiten/Min. (A5R), bis 59/59 Seiten/Min. (DIN A5)
 iR C1533iF:
 Bis 33/33 Seiten/Min. (A4R), bis 40/40 Seiten/Min. (A5R), bis 55/55 Seiten/Min. (DIN A5)

Druckauflösung (dpi)

1.200 x 1.200

Seitenbeschreibungssprachen

Serienmäßig: UFR II, PCL6, 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, Microsoft Universal Print
 Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud
 AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business 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, Andalé 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, Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/Ausrichtungen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker

Betriebssystem

UFR II: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.11 oder höher)
 PCL: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019
 PS: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.10 oder höher)
 PPD: Windows® 8.1 / 10, MAC OS X (10.10 oder höher)
 Stand: Januar 2021

TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM

Kopiergeschwindigkeit (S/W, Farbe)

iR C1538iF:
 Bis 38/38 Seiten/Min. (A4R), bis 40/40 Seiten/Min. (A5R), bis 59/59 Seiten/Min. (DIN A5)
 iR C1533iF:
 Bis 33/33 Seiten/Min. (A4R), bis 40/40 Seiten/Min. (A5R), bis 55/55 Seiten/Min. (DIN A5)
 ca. max. 5,9/6,9 Sekunden

Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4; S/W / Farbe)

600 x 600

Kopierauflösung (dpi)

Bis 999 Kopien

Mehrfachkopien

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Kopierdichte

25 bis 400 % in 1-%-Schritten
 Feste Zoomstufen: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

Vergrößerung

Kopierfunktionen

Feste Bereichs-Zoomstufen, 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 Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus (2-seitig auf 2-seitig)

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

bis zu 100 Blatt

Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte

Vorlagenglas: Blätter, Buch
 Grammaturen 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)

Mögliche Formate

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

Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe: DIN A4)

Automatischer Dokumenteneinzug (DADF):
 Einseitiges Scannen: 95/95 (300 dpi, senden), 50/50 (600 dpi, kopieren)
 Beidseitiges Scannen: 150/145 (300 dpi, senden), 50/50 (600 dpi, kopieren)

Scanauflösung (dpi)

Kopierscan: bis 600 x 600 dpi
 Sendescan: (Push, S/W) bis 600 x 600 dpi, (Pull, S/W) bis 600 x 600 dpi, (Push, Farbe) bis 300 x 300 dpi, (Pull, Farbe) bis 300 x 300 dpi
 Scan zum Faxen: bis 600 x 600 dpi

Technische Daten: Pull-Scan

Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide)
 Mögliche Betriebssysteme: Windows®7 / 8.1 / 10 / Server2008 / Server2008 R2 / Server2012 / Server2012 R2 / Server 2016 / Server 2019

Scanverfahren

Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online/Online Express)

SENDEEINHEIT

| | |
|------------------------------------|--|
| Ziel | Serienmäßig: E-Mail/Internet-FAX (SMTP), Super G3-FAX, SMB 3.0, 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* (Superfein), 300 x 300, 400 x 400* (Ultrafein), 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), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/-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, Kontrasteinstellung, Schärfe, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung |

FAXFUNKTIONEN

| | |
|--|---|
| Maximale Anzahl der Leitungen | 1 |
| Modemgeschwindigkeit | Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps |
| Komprimierverfahren | MH, MR, MMR, JBIG |
| Auflösung (dpi) | 400 x 400 (Ultrafein), 200 x 400 (Superfein), 200 x 200 (Fein), 200 x 100 (Normal) |
| Sende-/Aufnahme-Formate | Senden: DIN A4, DIN A5* ¹ , DIN A6* ¹ , B5* ¹ Empfangen: DIN A4, DIN A5, B5 *1 Verschickt als DIN A4 |
| Faxspeicher | Bis 30.000 Seiten |
| Kurzwahlspeicher | Max. 200 |
| Gruppenwahlliste / Gegenstellen | Max. 199 Wahltafeln |
| Rundsenden | Max. 256 Adressen |
| Speicherschutz | Ja |
| Faxfunktionen | Name des Absenders (TTI), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/Unteradresse, vertrauliches Postfach |

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

| | |
|-----------------------|------------------|
| Speichermedien | Serienmäßig: USB |
|-----------------------|------------------|

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

| | |
|---|--|
| Authentifizierungs- und Zugangskontrolle | 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 Express (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, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken* ¹), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS* ²), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, Eingeschränkte E-Mail/Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/einschränken, S/MIME-Unterstützung) |

*¹ uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich
*² Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1 erforderlich

Netzwerksicherheit

TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN, WLAN/WLAN), Abschalten/Einschalten (Netzwerkprotokolle/Anwendungen, Schnittstelle Fernzugriff und USB-Schnittstelle), Trennung der G3-Fax Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-Ports vom LAN, Viruswarnungen beim Scannen und Senden per E-Mail

Systemsicherheit

Standard: Speicherinitialisierung, verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Softwareüberprüfung beim Systemstart, Gefahrenerkennung während des Betriebs (Runtime Intrusion Detection)

Systemmanagement und Protokollierung

Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung

Temperatur: 10 bis 30 °C
Relative Luftfeuchte: 20 bis 80%

Stromversorgung

iR C1538iF: 220-240 V (50/60 Hz), 3,0 A
iR C1533iF: 220-240 V (50/60 Hz), 3,0 A

Stromverbrauch

Maximum: ca. 1.500 W

Standby: 29,6 W*¹

Ruhemodus: ca. 0,92 W*²

*¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen

*² Ruhemodus ist aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen verfügbar.

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*:

iR C1538iF : 0,43 kWh

iR C1533iF : 0,40 kWh

*Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR Version 3.0

Geräuschpegel (S/W, Farbe)

Schalleistungspegel (LwAd)
In Betrieb (einseitig): 64,3 dB*/64,9 dB*

*¹ Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Schalldruck (LpA)

Unmittelbare Nähe:
In Betrieb (einseitig): 47,8 dB* / 48,4 dB*¹

*¹ Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017)

Standards

Blauer Engel

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner

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

Tonerergiebigkeit (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 Express

Werkzeuge für Fernwartung

iW Enterprise Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Scansoftware

Network ScanGear

PAPIERZUFUHR- OPTIONEN

KASSETTENEINHEIT AV1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
 Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier, Feinpapier, Etiketten
 Papierformate: A4R, DIN A5, A5R, A6R, B5R
 Benutzerdefinierte Formate: 101,6 x 148,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm
 Grammatur: 60 bis 163 g/m²
 Abmessungen (B x T x H): 597 x 635 x 225 mm
 Gewicht: ca. 15,5 kg

KASSETTENEINHEIT PF-D1

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

HARDWAREZUBEHÖR

KARTENLESEGERÄTE

Kopierkartenlesegerät-Zusatz J1

Kopierkartenlesegerät F1

Sonstiges

MiCARD Zusatzkit-B1

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN

Druckzubehör

PCL International Font Set A1

Sendefunktionen

Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1

Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1

Drucken von Barcodes

Barcodedruck-Kit D1

Systemzubehör

Copy Control Schnittstellen-Kit C1

WEITERE OPTIONEN

ZUBEHÖR FÜR SYSTEMZUGANG

Griff für Originaleinzug A1
 TELEFON-SET 6

Software-Lösungen



Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
 Europark Fichtenhain A10
 D-47807 Krefeld
 Tel.: +49 2151 3450
 Fax: +49 2151 345 102
 canon.de

Canon (Schweiz) AG
 Richtistrasse 9
 CH-8304 Wallisellen
 Tel. +41 (0) 848 833 835
 canon.ch

Canon Austria GmbH
 Oberlaaer Straße 233
 A-1100 Wien
 Canon Helpdesk
 Tel. (01) 360 277 4567
 canon.at

Canon Inc.
 canon.com

Canon Europe
 canon-europe.com

German edition - Januar 2021 -
 Artikelnummer 2100005
 © Canon Europa N.V., 2021

