



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.

i-SENSYS X C1530i II SERIE DETAILS

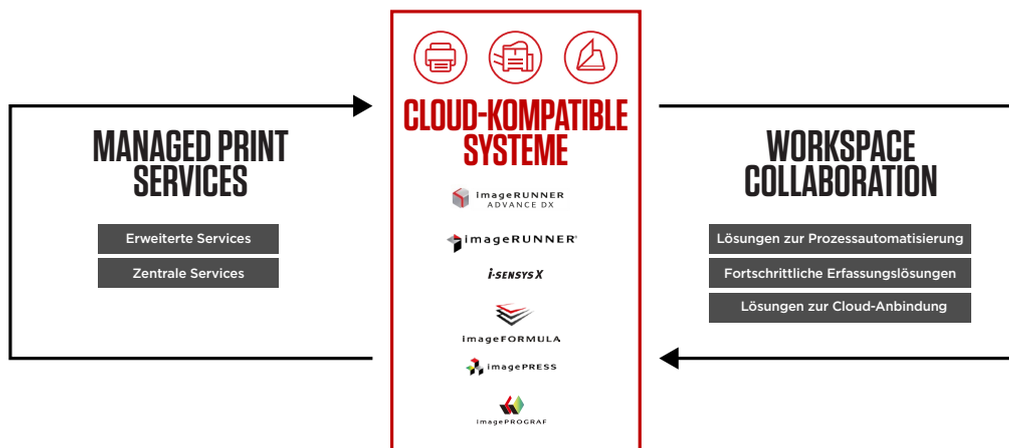
i-SENSYS X C1538iF II:

- 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.

TECHNISCHE DATEN

HAUPT-EINHEIT	
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)
Papierkapazität (A4, 80 g/m²)	Standard: 650 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassette AV1 + 2 x Kassette PF-D1)
Ausgabekapazität (A4, 80 g/m²)	Standard: 200 Blatt Maximum: 700 Blatt
Endverarbeitungsfunktionen	Sortieren, Zusammentragen
Mögliche Druckmedien	Mehrzweckpapier: 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	Mehrzweckpapier: 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	Mehrzweckpapier: 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 Sleep-Modus: 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 Mehrzweckpapier und offener Kassettentür)
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 Mehrzweckpapier 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 Mehrzweckpapier
Druckauflösung (dpi)	1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	Standard: 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, 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, 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 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 II/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 Mehrzweckpapier
Kopie der ersten Seite (A4; S/W / Farbe)	Ca. 5,9/6,9 Sekunden
Kopierauflösung (dpi)	600 x 600

Mehrfachkopien	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, Jobberstellung, 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)]
Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)	Bis zu 100 Blatt
Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	Vorlagenglas: Blätter, Buch Papiergewicht Vorlageneinzug: Einseitig: 42 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe) Beidseitig: 50 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe)
Unterstützte Medienformate	Scangroße Vorlageneinzug: 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 Sendescan: (Push, SW) bis 600 x 600, (Pull, SW) Bis 600 x 600 (Push/Farbe) bis 300 x 300, (Pull/Farbe) 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: SENDE	
Ziel	Standard: E-Mail/Internet FAX (SMTP), Super G3 FAX, SMB3.11, 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	Standard: TIFF (MMR), JPEG *, PDF (Compact, durchsuchbar, PDF/A-1b, verschlüsselt), XPS (Compact, durchsuchbar), PDF/XPS (Geräte-signatur), 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, Jobberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, Sendebereich, 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*1, A6*1, B5*1 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, Jobberledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER	
Speichermedien	Standard: USB-Speicher

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X C1530i II Serie

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 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)	Standards	Blauer Engel (beantragt)
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)	VERBRAUCHSMATERIAL Toner-Cartridges	T10 TONER BK/C/M/Y T10L TONER BK/C/M/Y 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
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)	SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT Nachverfolgung und Berichterstellung Werkzeuge für Fernwartung	uniFLOW Online imageWARE Enterprise Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear2
Systemsicherheit	Standard-Speicherinitialisierung, Funktion zum Verbergen von Auftragsprotokollen, Schutz der MFP-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)	Scansoftware	Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: Dünnpapier, 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 355,6 mm Papiergewicht: 60 bis 163 g/m ² Abmessungen (B x T x H): Ca. 597 x 635 x 225 mm Gewicht: Ca. 15,5 kg
Systemmanagement und Überwachung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung	PAPIERZUFUHR-OPTIONEN Cassette Feeding Unit-AV1	Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: Dünnpapier, 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/m ² Abmessungen (B x T x H): Ca. 458 x 464 x 130 mm Gewicht: Ca. 6,1 kg
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}	Papiereinzugseinheit PF-D1	MiCARD Zusatzkit-B1 Druckersockel AA1 Druckersockel P2
Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*: C1538iF II: 0,37 kWh C1533iF II: 0,34 kWh *Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR Version 3.2 Schalleistungspegel (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)	HARDWAREZUBEHÖR SONSTIGES	Internationaler PCL-Schriftensatz A1
		SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN Druckzubehör	Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1 Universal Send Digitale Nutzersignatur-Kit C1 Barcodedruck-Kit D1
		SENDEOPTIONEN	
		Drucken von Barcodes	
		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

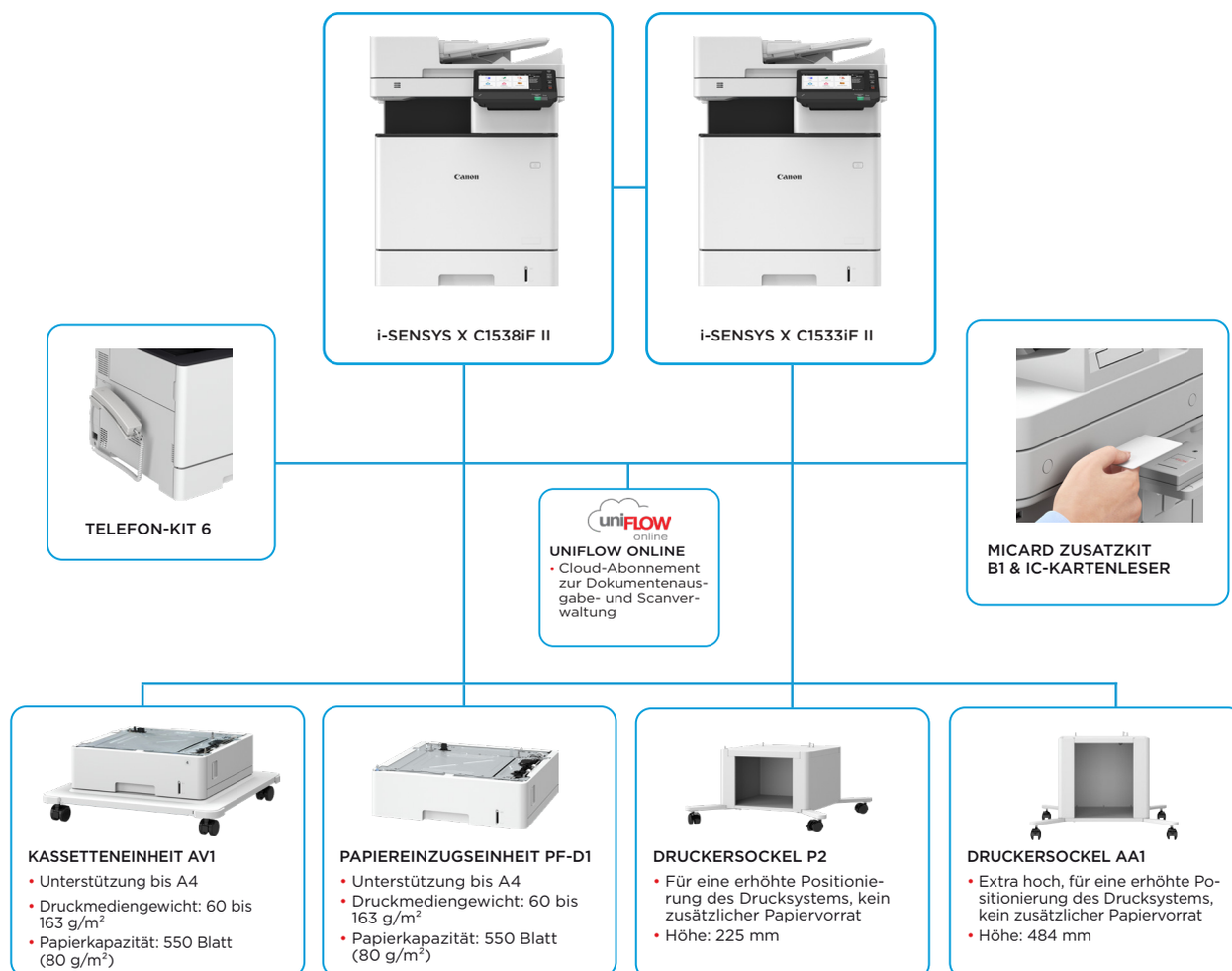
Canon (Schweiz) AG
 Richtstrasse 9
 CH-8304 Wallisellen
 Canon Helpdesk
 Tel. +41 22 567 5858
 canon.ch

Canon Inc.
 Canon.com
Canon Europe
 canon-europe.com
 German edition
 © Canon Europa N.V., 2024

i-SENSYS X C1530i II Serie

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

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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