

imageRUNNER ADVANCE C3500 III Serie

KOMPAKTES DIN A3-FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM MIT LEISTUNGSSTARKEN MÖGLICHKEITEN WÄHREND DER GESAMTEN DOKUMENTEN-VERARBEITUNG – VON DER EINGABE BIS ZUR AUSGABE



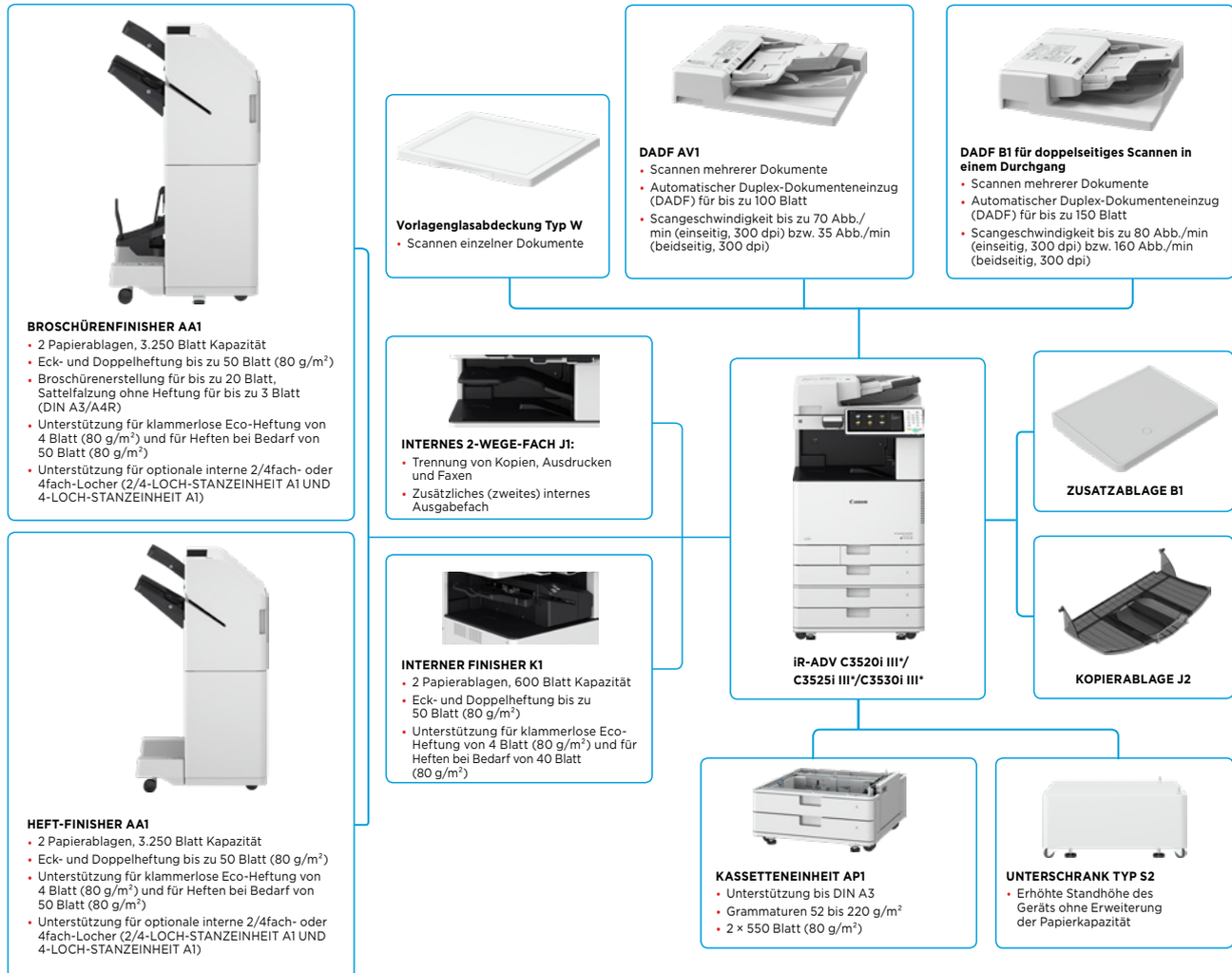
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud-Duplex-Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C3530i
Outstanding 35 ppm Colour Copier MFP



HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



Diese Basis-Konfiguration dient lediglich Illustrationszwecken. Eine vollständige Liste der Optionen und genauen Kompatibilitäten finden Sie im Online-Produkt-Konfigurator.

III* bedeutet, dass dieses Modell auf neue Systemsoftware aufgerüstet und mit zusätzlichen serienmäßigen Sicherheitsfunktionen ausgestattet wurde.

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C3500 III Serie

HAUPT-EINHEIT

Systemtyp	A3 Farb-Lasermultifunktionssystem
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion
Prozessor	Canon Dual Custom Processor (Shared)
Bedienfeld	25,6 cm (10,1 Zoll) großer TFT-WSVGA-LCD-Farbtouchscreen
Arbeitsspeicher	Standard: 3,0 GB RAM
Festplatte	Standard: 250 GB, Maximum: 1 TB
Schnittstellen	NETZWERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optional: NFC, Bluetooth Low Energy SONSTIGES Standard: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Gerät) Optional: serielle Schnittstelle, Copy Control-Schnittstelle
Papier-Zufuhrkapazität (A4, 80 g/m²)	Standard: 1.200 Blatt 2 Kassetten à 550 Blatt, Mehrzweckfach à 100 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit CASSETTE FEEDING UNIT-API)
Papier-Ausgabekapazität (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 Blatt Maximum: 3.450 Blatt (mit STAPLE FINISHER-AA1 oder BOOKLET FINISHER-AA1 und COPY TRAY-J2)
Endverarbeitungsfunktionen	Standard: Sortieren, Gruppieren Mit internen Finisher : Sortieren, Gruppieren, Versetzen, Heften, klammerlose ECO-Heftung, Heften bei Bedarf Mit externen Finisher* : Sortieren, Gruppieren, Versetzen, Sattelheftung ¹ , Lochen ² , klammerlose ECO-Heftung, Heften bei Bedarf ¹ Benötigt BOOKLET FINISHER-AA1 ² Benötigt 2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1 oder 4 HOLE PUNCHER UNIT-A1
Unterstützte Druckmedien	Kassette 1/2: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Feinpapier, Folien, Umschläge Mehrzweckfach: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Transparentfolien, Etiketten, Transparentpapier*, vorgelochtes Papier, Briefkopfpapier, Hartpostpapier, Briefumschläge, beschichtetes Papier *Einige Transparentpapiere sind nicht verwendbar
Unterstützte Formate	Kassette 1: Standardformate: A4, A5, A5R, A6R (nur einseitig), B5, Briefumschläge [ISO-C5] Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm 7 mm bis zu 297,0 x 215,9 mm Kassette 2: Standardformate: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (nur einseitig), B4, B5, B5R, Briefumschläge [No.10 (COM10), Monarch, DL] Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm 7 mm bis zu 320 x 457,2 mm Mehrzweckfach: Standardformate: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (nur einseitig), B4, B5, B5R, Briefumschläge [No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Benutzerdefinierte Briefumschläge Min. 98,0 x 98,0 mm bis zu 320,0 x 457,2 mm Benutzerdefinierte Formate: Min. 98,4 x 139,7 mm bis zu 320,0 x 457,2 mm Freie Formate: Min. 98,4 x 139,7 mm bis zu 320,0 x 457,2 mm
Unterstützte Grammaturen	Kassetten (1/2): 52 bis 220 g/m ² Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² * * schweres Papier (257 bis 300 g/m ²): Standard Formate (exkl. SRA3), und benutzerdefinierte/freie Formate (98,4 x 139,7 mm bis zu 304,8 x 457,2 mm) werden unterstützt. Beschichtete Papiere werden unterstützt von 106 bis 256 g/m ² Duplex: 52 bis 220 g/m ²
Aufwärmzeit	Ab dem Einschalten: max. 10 Sekunden* * Zeit bis zur Kopierbereitschaft - nicht nur bis zur Kommandoingabe Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden
Abmessungen (B×T×H)	Mit Originalabdeckung Typ W: 565 x 707 x 777 mm Mit Single Pass DADF-B1: 565 x 742 x 900 mm Mit RADF-AV1: 565 x 736 x 880 mm
Benötigte Stellfläche (B×T)	Basis Konfiguration: 978 x 1.123 mm (mit Single Pass DADF-B1 + rechte Abdeckung offen + Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen) 978 x 1.117 mm (mit RADF-AV1 + rechte Abdeckung offen + Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen) Volle Konfiguration: 1.620 x 1.123 mm (mit Single Pass DADF-B1 + Booklet Finisher-AA1/Staple Finisher-AA1 + rechte Abdeckung offen + Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen) 1.620 x 1.117 mm (mit Single Pass RADF-AV1 + Booklet Finisher-AA1/Staple Finisher-AA1 + rechte Abdeckung offen + Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen)
Gewicht	Ca. 69 kg inkl. Toner (mit Platen Cover Type W) Ca. 76 kg inkl. Toner (mit RADF-AV1) Ca. 81 kg inkl. Toner (mit SINGLE PASS DADF-B1)

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (SW/Farbe)	iR-ADV C3530i III 30 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 30 S./Min. (A5R/A5/A6R) iR-ADV C3525i III 25 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 25 S./Min. (A5R/A5/A6R) iR-ADV C3520i III 20 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 20 S./Min. (A5R/A5/A6R)
Druckauflösung (dpi)	600 x 600 bis zu 1.200 x 1.200
Seitenbeschreibungssprachen (PDL)	Standard: UFR II, PCL 6, Original Adobe PostScript Level 3
Direktdruck	Direktdruck über USB-Speicher, Advanced Space, Fernzugriffs-Benutzeroberfläche (RUI) und Webbrowser* Unterstützte Dateitypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS * der Webbrowser unterstützt nur den Direktdruck von PDF
Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print und uniFLOW Online Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP-basierte Lösungen zum Drucken über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon-Ansprechpartner
Schriftarten	PCL-Schriftarten: 95 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten; Andalé Mono WT J/K/S/T ¹ (Japanisch, Koreanisch, Chinesisch [vereinfacht] und Chinesisch [traditionell]), Barcode-Schriftarten** PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten ** Optionaler PCL INTERNATIONALER SCHRIFTENSATZ A1 erforderlich ** Optionales BARCODE PRINTING KIT-D1 erforderlich
Druckfunktionen	Job-Timeout, Profileinstellungen, Gesicherter Druck, Wasserzeichen, Kopf- / Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Sortieren, Broschürendruck, Gruppierung, gemischte Papierformate / -orientierungen, Offset, Vorder- / Rückseitendeckblatt, Tonersparmodus, Posterdruck, Forced-Hold-Druck
Betriebssystem	UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 oder später) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 oder später) PPD: MAC OS X (10.7 oder später), Windows 7 / 8.1 / 10
	SAP-Device Types sind über den SAP Market Place erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit von Drucklösungen für andere Betriebssysteme und Umgebungen (z. B. AS/400, UNIX, Linux und Citrix) finden Sie unter http://de.software.canon-europe.com/ . Ein Teil dieser Lösungen ist kostenpflichtig.
TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM	
Kopiergeschwindigkeit (SW/Farbe)	iR-ADV C3530i III 30 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 30 S./Min. (A5R/A5/A6R) iR-ADV C3525i III 25 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 25 S./Min. (A5R/A5/A6R) iR-ADV C3520i III 20 S./Min. (A4), 15 S./Min. (A3), 20 S./Min. (A4R), 20 S./Min. (A5R/A5/A6R)
Erste Kopie (A4, SW/Farbe)	Max. 5,9/8,2 Sekunden
Kopierauflösung (dpi)	Scannen: 600 x 600 Drucken: bis zu 2.400 (äquivalent) x 600
Mehrfachkopien	Bis 999 Kopien
Dichteinstellung	Automatisch oder Manuell (9 Stufen)
Abbildungsverhältnis	25 bis 400 % (in 1%-Schritten)
Voreingestellte Verkleinerungen	25%, 50%, 70%
Voreingestellte Vergrößerungen	141%, 200%, 400%
Basis Kopierfunktionen	Voreingestellte Abbildungsverhältnisse, Papireinstellung, Vorherige Einstellung, Favoriteneinstellung, Endverarbeitung, Doppelseitig, Dichteinstellung, Auswahl des Originaltyps, Unterbrechungsmodus, Einstellungsbestätigung /Abbrechen
Erweiterte Kopierfunktionen	Buch auf zwei Seiten,doppelseitiges Original, Endverarbeitung, Broschüre, Auftragserstellung, N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Blätter einlegen, Originale unterschiedlicher Formate, Dichteinstellung, Auswahl des Originaltyps, Zwischenblatt für Folien, Seitennummerierung, Kopienanzahlnummerierung, Schärfe, Rahmen löschen, Geschütztes Wasserzeichen, Druckdatum, Versatz, Bundsteg, Drucken & Prüfen, Negativ / Positiv, Bilder wiederholen, Job Fertig Notiz, Spiegelbild, Ausweiskopie, Leerseiten überspringen, Doppelseitigerkennung mit DADF, Originalsonderformat

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C3500 III Serie

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Typ	Standard: Farb-Flachbettscanner Optional: Originalabdeckung, RADF-AV1 Originaleinzug mit Wendung, DADF-B1 Originaleinzug für beidseitiges Scannen in einem Durchgang inklusive Ultraschall-Doppelseinziegerkennung
Papierkapazität Originaleinzug (80 g/m²)	Single Pass DADF-B1: 150 Blatt RADF-AV1: 100 Blatt
Verarbeitbare Vorlagen	Medienformate für Vorlagenglas: Blätter, Bücher, dreidimensionale Objekte (Höhe: bis zu 50 mm, Gewicht: bis zu 2kg) Grammatik für Dokumentenzufuhr (Schwarzweiß/Farbe): DADF-B1: Einseitiges Scannen: 38 bis 157 g/m ² bzw. 64 bis 157 g/m ² Beidseitiges Scannen: 50 bis 157 g/m ² bzw. 64 bis 157 g/m ² RADF-AV1: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m ² bzw. 64 bis 128 g/m ² Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m ² bzw. 64 bis 128 g/m ²
Unterstützte Formate	Vorlagenglas: max. 297 x 431,8 mm Single Pass DADF-B1: DIN A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R - Benutzerdefinierte Formate: 128,0 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm RADF-AV1: DIN A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R - Benutzerdefinierte Formate: 128,0 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm
Scangeschwindigkeit (Abbildungen/Minute, A4, SW/ Farbe)	SINGLE PASS DADF-B1: Einseitiges Scannen: 80/80 (300dpi), 51/51 (600 dpi) Beidseitiges Scannen: 160/160 (300dpi), 51/51 (600 dpi) RADF-AV1: Einseitiges Scannen: 70/70 (300dpi), 51/51 (600 dpi) Beidseitiges Scannen: 35/35 (300dpi), 25,5/25,5 (600 dpi)
Scanauflösung (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2. Für TWAIN und WIA Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2016
Scanverfahren	Sendefunktion bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe auf USB-Speicherstick: bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe über mobile Geräte und cloudbasierte Dienste: Je nach Anforderungen sind verschiedene Lösungen für die Scanausgabe über mobile Geräte und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon-Ansprechpartner. TWAIN/WIA-Pull-Scan bei allen Modellen verfügbar
TECHNISCHE DATEN: SENDEN	
Sendeziele	E-Mail/Internet-FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super-G3-FAX (optional), IP-Fax (optional)
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Sendeauflösung (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Kommunikationsprotokoll	Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.0, WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3
Dateiformate	Standard: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, durchsuchbar, entsprechend Richtlinie, für Web optimiert, PDF A/1-b, verschlüsselt), XPS (kompakt, durchsuchbar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (mit digitaler Geräte-Signatur) Optional: PDF (Trace&Smooth), PDF/XPS (mit digitaler Anwender-Signatur)
Sendefunktionen	Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Buch auf zwei Seiten, Originale unterschiedlicher Größe, Dichteinstellung, Schärfe, Kopierverhältnis, Rahmen löschen, Auftragserstellung, Name des Absenders (TTI), Zeitversetztes Senden, Vorschau, Job-Fertigmeldung, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antwort an, E-Mail-Priorität, Sendebericht, Original-Inhaltsausrichtung, Leersseiten überspringen, Doppelseinziegerkennung mit DADF
TECHNISCHE DATEN: FAX	
Maximal mögliche Anzahl der Anschlüsse an Telefonleitungen	2
Modemgeschwindigkeit	Super G3: 33,6 KBit/s G3: 14,4 kBit/s
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Sende-/Empfangs-Formate	A3, A4, A4R, A5 ^{*1} , A5R ^{*1} , B4, B5 ^{*2} , B5R ^{*1} ^{*1} wird gesendet als A4 ^{*2} wird gesendet als B4
Faxspeicher	Max. 30.000 Seiten
Kurzwahlnummern	Max. 200
Gruppen-/Zielwahlnummern	Max. 199
Rundsendungen	Max. 256 Adressen
Speichersicherung	Ja
Faxfunktionen	Vorlagenart-Auswahl, zweiseitiges Original, Buch auf zwei Seiten, Originale unterschiedlicher Größe, Dichte (für das Scannen), Schärfe, Kopierverhältnis, Rahmen löschen, Auftragserstellung, Name des Absenders (TTI), Auswählen der Telefonleitung, Direktsendung, Sendeverzögerung, Vorschau, Job-Fertig-Meldung, Sendebericht, Doppelseinziegerkennung mit DADF

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Benutzer-Eingangspostfächer, 1 Faxspeicher-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer Speicher: max. 30.000 Seiten
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte Betriebssysteme: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktive Sitzungen) ca. 16 GB (serienmäßige Festplatte) ca. 480 GB (mit optionaler 1 TB-Festplatte)
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	
Advanced Space-Funktionen:	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines passwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support
Speichermedien	Serienmäßig: USB
TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	
Authentifizierung	Serienmäßig: Universal Login Manager (Anmeldung auf Geräte- und Funktionsebene), uniFLOW Online Express [*] (cloudbasierte Managementsoftware), Benutzerauthentifizierung, Abteilungs-ID, Authentifizierung, Zugangssteuerungssystem Optional: Sicheres Drucken mit My Print Anywhere (uniFLOW erforderlich) [*] separate Aktivierung notwendig
Daten	Serienmäßig: Trusted Platform Module (TPM), Festplatten-Kennwortsperre, Festplatte löschen, kennwortgeschützte Mailbox, Festplattenverschlüsselung (FIPS 140-2 validiert), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408) Optional: Herausnehmbare Festplatte, Schutz vor Datenverlust (DLP, uniFLOW erforderlich)
Netzwerk	Serienmäßig: IP/MAC-Adressfilterung, IPSEC, TLS Encrypted Communication, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-Authentifizierung, POP-Authentifizierung vor SMTP, S/MIME
Dokument	Serienmäßig: Sicheres Drucken, Einbindung von Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5, verschlüsseltes PDF, verschlüsseltes sicheres Drucken, Gerätesignatur, sichere Wasserzeichen Optional: Anwendersignatur, Scansperre (Verhinderung unbefugter Kopien)

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Rel. Luftfeuchte: 20 bis 80 % (relative Luftfeuchtigkeit)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 Amp
Stecker (Hauptsystem)	CEE 7/7 (230V)
Stromverbrauch	Maximaler Verbrauch: ca. 1.500 W Druckbetrieb: iR-ADV C3520i III: max. 366,0 W ^{*1} iR-ADV C3525i III: max. 398,0 W ^{*1} iR-ADV C3530i III: max. 436,0 W ^{*1} Standby: ca. 3,3 W ^{*1} Ruhemodus: ca. 0,6 W ^{*2} Schein-Aus: ca. 0,1 W ^{*3}
Geräuschpegel (SW/Farbe)	Schallleistungspegel (LwAd) iR-ADV C3520i III: Betrieb (SW): max. 63,6 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 63,4 dB ^{*1} , Standby: 43 dB ^{*2} iR-ADV C3525i III: Betrieb (SW): max. 63,9 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 64,2 dB ^{*1} , Standby: 43 dB ^{*2} iR-ADV C3530i III: Betrieb (SW): max. 64,1 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 64,8 dB ^{*1} , Standby: 43 dB ^{*2} Schalldruckpegel (LpAm) - Pegel am Arbeitsplatz: iR-ADV C3520i III: Betrieb (SW): max. 46,4 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 46,2 dB ^{*1} , Standby: 10 dB ^{*2} iR-ADV C3525i III: Betrieb (SW): max. 46,7 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 47,0 dB ^{*1} , Standby: 10 dB ^{*2} iR-ADV C3530i III: Betrieb (SW): max. 46,9 dB ^{*1} , Betrieb (Farbe): max. 47,6 dB ^{*1} , Standby: 10 dB ^{*2}

^{*1} IEC 62305 (2017) - Daten stammen aus den Benutzerhandbüchern zur „Blauer Engel“-Zertifizierung

^{*2} Geräuschemissionswerte gemäß ISO 7779, beschrieben in Nr. 50926 (1988)

Blauer Engel

Zertifikate

CONSUMABLES

Tonerpatrone(n)	C-EXV 49 TONER BK/C/M/Y
Toner (Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung)	C-EXV 49 TONER BK: 36.000 Seiten C-EXV 49 TONER C/M/Y: 19.000 Seiten

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C3500 III Serie

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstellung

Universal Login Manager (ULM): Einfache Kostensteuerung dank integriertem Berichtswesen, das es ermöglicht, bei jedem System nutzerbasiert die Kosten zu erkennen und zu kontrollieren.
uniFLOW Online Express: In Verbindung mit ULM haben Sie noch mehr Kontrolle und können Ausgaben pro Nutzer/Abteilung hervorheben und über eine cloudbasierte Zentrale genau festlegen, wo Kosten gesenkt werden sollen.

Werkzeuge für Fernwartung

iW Management Console:
Serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Systemflotte (einschl. Überwachung von Verbrauchsmaterialien, Statusüberwachung und Alarm, Verteilung von Adressbüchern, Konfigurationseinstellungen, Firmware und MEAP-Anwendungen, Zählerstände und Berichtswesen, Treiber- und Ressourcenverwaltung)
eMaintenance:
eMaintenance Ferndiagnose Dienste (ermöglichen Zählerstandserfassung, automatische Verwaltung von Verbrauchsmaterialien, Ferndiagnose und Berichtswesen für eine effiziente, schnelle und vorbeugende Wartung)
Content Delivery System (CDS):
Zur ferngesteuerten Verteilung von Firmware, iR-Optionen und MEAP-Anwendungen; Remote User Interface (RUI) als webbasierte Schnittstelle zu jedem System, das die ferngesteuerte Systemverwaltung und -kontrolle ermöglicht

Scansoftware

Network ScanGear:
TWAIN-kompatibler Scannertreiber, der es Computern in einem Netzwerk erlaubt, die Pull-Scanfunktionen des Systems zu nutzen

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Plain Pedestal Type - S2

Unterschrank Typ S2 - Ersatz für die Kassetteneinheit, hebt das System an, ohne die Papierkapazität zu erweitern. Geeignet für die Verwendung mit externen Finishern

Cassette Feeding Unit-API

Kassetteneinheit - Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (80 g/m²)
Formate: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 182,0 mm bis 304,8 x 457,2mm
Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Transparentfolien, Briefkopfpapier, vorgelochtes Papier
Grammatur: 52 bis 220 g/m²
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 565 x 615 x 248 mm
Gewicht: Ca. 16 kg

PAPIERAUSGABE-OPTIONEN

COPY TRAY-J2

Einfaches Ausgabefach für Grundanforderungen
Papierkapazität: 100 Blatt (A4, 80 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 444 x 373 x 176 mm (mit herausgezogener Fachverlängerung)
Gewicht: Ca. 473 g

INNER 2-WAY TRAY-J1

Die Interne Zusatzablage erlaubt die Trennung von Kopien, Ausdrucken und Faxen. Fügt ein zweites internes Ausgabefach hinzu und bietet so eine Ausgabekapazität von 350 Blatt (80 g/m²; oberes Fach: 100 Blatt / unteres Fach: 250 Blatt)

INNER FINISHER-K1 (Intern)

Fächer: 2
Oberes Fach (A)*: A4, A5, A5R, B5: 100 Blatt, SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 Blatt
Unteres Fach (B)*: A4, A5, A5R, B5: 500 Blatt; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt, A6R: 30 Blatt (64 - 300 g/m²)
* bei 80 g/m²
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
Heftposition: Ecke, doppelt
Heftkapazität (unteres Fach): Ecke und doppelt: A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
A3, A4R, B5: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Öko-Heftung:
DIN A3, A4, B4, B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (81,5 bis 105 g/m²)
Heften nach Bedarf:
40 Blatt (80 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 644 x 525 x 188 mm (mit herausgezogener Fachverlängerung)
Gewicht: ca. 8 kg

STAPLE FINISHER-AA1 (Extern)

Fächer: 2
Oberes Fach (A)*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 Blatt
Unteres Fach (B)*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 Blatt; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 Blatt, A6R: 250 Blatt (52 - 105 g/m²), 50 Blatt (106 - 300 g/m²)
* bei 80 g/m²
Grammatur: Oberes Fach: 52 bis 256 g/m²
Unteres Fach: 52 bis 300 g/m²
Heftposition: Ecke, doppelt
Heftkapazität: Ecke und doppelt: A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
A3, B4, A4R: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Öko-Heftung:
A3, A4: 5 Blatt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (81,5 bis 105 g/m²)
Heften nach Bedarf:
50 Blatt (80 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 637 x 623 x 1.016 mm (mit herausgezogener Fachverlängerung)
Gewicht: ca. 30 kg

BOOKLET FINISHER-AA1 (External)

Basisspezifikationen entsprechen dem Heftfinisher AA1 - zusätzlich:
Formate Broschürenheftung:
A3, A4R, B4, benutzerdefinierte Formate (195,0 x 270,0 mm bis 304,8 mm x 457,2 mm)
Broschürenheftkapazität:
10 Broschüren à 20 Blatt (80 g/m²), einschl. 1 Umschlagblatt (bis 256 g/m²)
Falz ohne Heftung: bis zu 3 Blatt (52 bis 105 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 637 x 623 x 1.016 mm (mit herausgezogener Fachverlängerung)
Gewicht: ca. 53 kg

2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1 (2-/4-fach Lochereinheit)

(HEFTFINISHER AA1 oder BROSCHÜRENFISHER AA1 erforderlich)
2 oder 4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; 4-Loch: A3, A4
Stromversorgung: über Haupteinheit

4 HOLE PUNCHER UNIT-A1 (4-fach Lochereinheit)

(HEFTFINISHER AA1 oder BROSCHÜRENFISHER AA1 erforderlich)
4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Stromversorgung: über Haupteinheit

HEFTKLAMMERN

HEFTKLAMMERN P1: zum Heften (2 x 5.000 Stück, für Staple Finisher-AA1/Booklet Finisher-AA1 oder Inner Finisher-K1)
HEFTKLAMMERN Y1: zum Sattelsticheften (2 x 2.000 Stück, Booklet Finisher-AA1)

Eine vollständige Liste des optionalen Zubehörs finden Sie auf unserer Produktwebseite unter "Vollständige Spezifikationen" oder im Online-Produkt-Konfigurator

Software und Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



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

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. +43 1 680 88 0
canon.at/business

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 (0) 2151 3450
canon.de/business
Stand: Januar 2019
Bestell-Nr.: 1900017

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
English edition
© Canon Europa N.V., 2019

