# imageRUNNER ADVANCE C5500 III Serie

# **LEISTUNGSSTARKE** PLATTFORM FÜR DIE UNTERNEHMENSKOMMUNIKATION





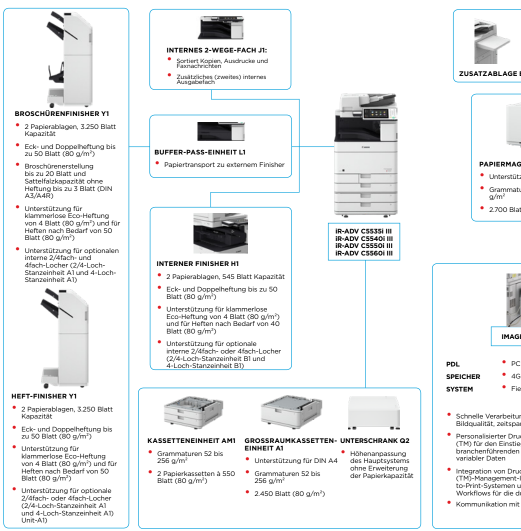








#### **HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN**







#### PAPIERMAGAZINEINHEIT F1

- Unterstützung für DIN A4
- Grammaturen 52 bis 256
- 2.700 Blatt (80 g/m²)



#### IMAGEPASS-P2

- PCL/PS
- 4GB/500GB

• Fiery FS350

- Schnelle Verarbeitungsgeschwindigkeit, herausragende Bildqualität, zeitsparender Workflow
- Personalisierter Druck mit integriertem Fiery FreeForm (TM) für den Einstieg oder mit den unterstützten branchenführenden VDP-Formaten zum Drucken variabler Daten
- Integration von Druckproduktionsworkflows mit EFI (TM)-Management-Informationssystemen, Web-to-Print-Systemen und gängigen Druckvorstufen-Workflows für die durchgängige Automatisierung
- Kommunikation mit allen optionalen uniFLOW-Modulen

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



## **TECHNISCHE DATEN**

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III Serie

HAUPTEINHEIT Systemtyp Kernfunktionen

Arbeitsspeicher . Festplatte

Festplatte zur Festplatte zur Festplatten-spiegelung Schnittstellen

Papier-Zufuhrkapazität (A4, 80 g/m²)

Papier-Ausgabekapazität (A4, 80 g/m²)

Endverarbeitung sfunktionen

Unterstützte Druckmedien

Unterstützte Formate

Unterstützte Grammaturen

Aufwärmzeit

Abmessungen (B×T×H)

Benötigte Stellfläche (B×T)

Gewicht

A3 Farb-Lasermultifunktionssystem Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion Canon Dual Custom Processor (Shared) Canon Dual Custom Processor (Shared 25,6 cm (10,1 ZoII) großer TFT-WSVGA-LCD-Farbtouchscreen Standard: 4,0 GB RAM Standard: 250 GB, Maximum: 1 TB

Optional: 250 GB, 1 TB

NETZWERK NE I ZWERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optional: NFC, Bluetooth Low Energy

SONSTIGES Standard: 2 × USB 2.0 (Host), 1 × USB 3.0 (Host), 1 ×

Standard: 2 × USB 2.0 (Host), 1 × USB 3.0 (Host), 1 × USB 2.0 (Gerāt) Optional: serielle Schnittstelle, Copy Control-Schnittstelle Standard: 1.200 Blatt Standard: 1.200 Blatt 2 Kassetten à 550 Blatt, Mehrzweckfach à 100 Blatt Maximum: 6.350 Blatt (mit HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-AI + PAPER DECK UNIT-F1)

FEEDING UNIT-ALT PAPER DECK UNIT-F1)
Standard: 250 Blatt
Maximum: 3.450 Blatt (mit STAPLE FINISHER-Y1 oder
BOOKLET FINISHER-Y1 und COPY TRAY-J2)
Standard: Sortieren, Gruppieren
Mit internen Finisher: Sortieren, Gruppieren, Versetzen,

Heften, Lochen<sup>1</sup>, klammerlose ECO-Heftung,

Heften bei Bedarf Mit externen Finisher<sup>2</sup>: Sortieren, Gruppieren, Versetzen, Sattelheftung<sup>3</sup>, Lochen<sup>4</sup>, klammerlose ECO-Heftung, Heften bei Bedarf

\*\*Benötigt INNER 2/4 HOLE PUNCHER-BI oder INNER 4 HOLE PUNCHER-BI

PUNCHER-BI

\*Benötigt Buffer PASS LI

\*Benötigt BOOKLET FINISHER-YI

\*Benötigt 2/4 HOLE PUNCHER UNIT-AI oder 4 HOLE PUNCHER UNIT-AI
Kassette I:

Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier,

Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Feinpapier, Folien, Umschläge

Kassette 2: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier,

Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Feinpapier, Folien, Umschläge, Registerblätter\*
\*REGISTERBLÄTTERZUFUHR-F1 erforderlich

Mehrzweckfach: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Registerblätter, Transparentfolien, Etiketten, Transparentpapier\*, vorgelochtes Papier, Briefkopfpapier, Hartpostpapier, Briefumschläge, beschichtetes Papier Einige Transparentpapiere sind nicht ve

Standardformate: A4, A5, A5R, A6R (nur einseitiger Druck), BS, Priefumschläge [No.10 (COM10), DL, ISO-C5] Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 148,0 mm bis zu 297,0 x 215,9 mm

Kassette 2: Standardformate: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (nur einseitiger Druck), B4, B5, B5R, Briefumschläge [No.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5] Benutzerdefinierte Formate:

98 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm

Mehrzweckfach:
Standardformate: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (nur einseitiger Druck), B4, B5, B5R, Briefumschläge [No. 10(COM 10),Monarch, ISO-C5, DL]
Benutzerdefinierte Briefumschläge
Min. 98,0 v 98,4 mm bis zu 320,0 v 457,2 mm
Benutzerdefinierte Formate: Benutzerdefinierte Formate: Min. 98,0 x 139,7 mm bis zu 320,0 x 457,2 mm Freie Formate: Min. 98,0 x 139,7 mm bis zu 320,0 x 457,2 mm Kassetten: 52 bis 256  $g/m^2$  Mehrzweckfach: 52 bis 300  $g/m^2$ 

Duplex: 52 bis 220 g/m²
Ab dem Einschalten: max. 10 Sekunden\*
\*Zeit bis zur Kopierbereitschaft - nicht nur bis zur Kommandoeingabe

Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden Quick Startup Mode: max. 4 Sekunden\*
\*Zeit bis zur Möglichkeit der Kommandoeingabe am Display

iR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/iR-ADV C5535i III:

iR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III\*: 620 x 866 x 950 mm \* Modell mit Blauer Engel Zertifizierung iR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/iR-ADV C5535i III:

980 x 1.176 mm (Grundausstattung: rechte Abdeckung +

980 x 1.1/6 mm (Grundausstattung: rechte Abdeckur Kassettenfächer offen) Vollkonfiguration: 1,866 x 1,176 mm (Vollausstattung: DADF + BROSCHÜRENFINISHER Y1 mit offener Fachverlängerung + PAPIERMAGAZIN F1 offen) IR-ADV C5560 III/C5550 III/C5540 III BE-Modelle:

980 x 1.300 mm (Grundausstattung: rechte Abdeckung + Kassettenfächer offen) 1,866 x 1,300 mm (Vollausstattung: DADF + BROSCHÜRENFINISHER Y1 mit offener Fachverlängerung + PAPIERMAGAZIN F1 offen) iR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/iR-ADV C5535i III:

ca. 142 kg inkl. Toner

iR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III BE-Modelle: ca.

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER Druckgeschwindigkeit (SW/Farbe)

Druckauflösung (dpi) Seitenbeschreib ungssprachen (PDL) Direktdruck

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud

Schriftarten

Druckfunktionen

Betriebssystem

TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM Kopiergeschwindigkeit (SW/Farbe)

Erste Kopie (A4, SW/Farbe)

Kopierauflösung (dpi) Mehrfachkopien

Dichteeinstellung Abbildungsverhältnis Voreingestellte Verkleinerungen Voreingestellte Vergrößerungen Basis Kopierfunktionen

Erweiterte Kopierfunktionen

iR-ADV C5560i III IR-AUV C55601 III
60 S,/Min. (A4), 32 S,/Min. (A3), 36 S,/Min. (A4R),
60 S,/Min. (A5R), 60 S,/Min. A6R
IR-ADV C55501 III
50 S,/Min. (A4), 27 S,/Min. (A3), 30 S,/Min. (A4R),
50 S,/Min. (A5R), 50 S,/Min. A6R

iR-ADV C5540i III

40 S./Min. (A4) 22 ppm (A3), 24 S./Min. (A4R), 40 S./Min. (A5R), 40 S./Min. A6R

40 S./Min. (ASR), 40 S./Min. ABR iR-ADV C55551 III 35 S./Min. (A4), 18 S./Min. (A3), 23 S./Min. (A4R), 35 S./Min. (A5R), 35S./Min. ABR 600 x 600 bis zu 1,200 x 1,200 UFR II, PCL 6, Original Adobe PostScript Level 3 (serienmäßig)

Direktdruck über USB-Speicher, Advanced Space. Fernzugriffs-Benutzeroberfläche (RUI) und Webbrowser-

Fernzugritts-Benutzerobertiache (RUI) und Webbrowser-Unterstützte Dateitypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS <sup>2</sup> der Webbrowser unterstützt nur den Direktdruck von PDF AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print und uniFLOW Online Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und WEAD besident is a webber ober den Webber ober Weite Land.

und uni-LOW 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.
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCRSchriftarten: Andalé Mono WT J/K/S/T\*
(Japanisch, Koreanisch, Chinesisch [vereinfacht] und
Chinesisch [traditionell]), Barcode-Schriftarten\*
PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten
Optionaler PCL INTERNATIONALER SCHRIFTENSATZ Al erforderlich
Optionales BARCODE PRINTING KIT-DI erforderlich
Optionaler SCL INTERNATIONALER SCHRIFTENSATZ Al erforderlich
Optionaler PROSCHER SCHRIFTENS

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)

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.

iR-ADV C5560i III 60 S./Min. (A4), 32 S./Min. (A3), 36 S./Min. (A4R), 60 S./Min. (A5R), 60 S./Min. A6R iR-ADV C5550i III 50 S./Min. (A4), 27 S./Min. (A3), 30 S./Min. (A4R), 50 S./Min. (A5R), 50 S./Min. A6R iR-ADV C5540i III 40 S./Min. (A4) 22 ppm (A3), 24 S./Min. (A4R), 40 S./Min. (A5R), 40 S./Min. A6R iR-ADV C5535i III iR-ADV C5535i III S 35 S./Min. (A4), 18 S./Min. (A3), 23 S./Min. (A4R), 35 S./Min. (A5R), 35S./Min. A6R iR-ADV C5560i III: Max. 2.9/4.5 Sekunden iR-ADV C5550i III: Max. 3.5/5.2 Sekunden iR-ADV C5535i III: Max. 4.1/6.1 Sekunden iR-ADV C5535i III: Max. 4.9/7.4 Sekunden

Scannen: 600 x 600 Druck: bis zu 1.200 x 1.200 Bis 999 Kopien Automatisch oder Manuell (9 Stufen) 25 bis 400 % (in 1-%-Schritten) 25%, 50%, 70%

Voreingestellte Abbildungsverhältnisse, Papiereinstellung, Vorherige Einstellung, Favoriteneinstellung, Endverarbeitung, Doppelseitig, Dichteeinstellung, Auswahl des Originaltyps, Unterbrechungsmodus, Einstellungsbestätigung /Abbrechen Buch auf zwei Seiten, doppelseitiges Original, Endverarbeitung, Broschüre, Auftragserstellung, Nauf 1, Deckblatt hinzufügen, Blätter einlegen, Originale unterschiedlicher Formate, Dichteanpassung, Auswahl des Originaltyps, Zwischenblatt für Folien, Seitennummerierung, Kopiensatznummerierung, Schärfe, Rahmen löschen, Geschütztes Wasserzeichen, Druckdatum, Versatz, Bundsteg, Drucken & Prüfen, Negativ / Positiv, Bilder wiederholen, Jobblöcke zusammenfügen, Job Fertig Notiz, Spiegelbild, Registerblatt bedrucken, In Mailbox speichern, Bild überlagern, Ausweiskopie, Leerseiten überspringen, Voreingestellte Abbildungsverhältnisse, Papiereinstellung, Bild überlagern, Ausweiskopie, Leerseiten überspringen, Doppeleinzugerkennung, Originalsonderformat



## **TECHNISCHE** DATEN

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III Serie

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

apierkapazität (80 g/m²) ′erarbeitbare Vorlagen

Scangeschwindigkeit (Abbildungen/Minute, A4, SW/Farbe) Scanauflösung (dpi)

Technische Daten: Pull-Scan

Scanverfahren

TECHNISCHE DATEN:

Adressbuch Sendeauflösung (dpi)

Kommunikations protokoll

Dateiformate

Sendefunktionen

TECHNISCHE DATEN: FAX Optional/ Standard Maximal mögliche Anzahl der Anschlüsse an Telefonleitungen Modemgeschwin digkeit

Komprimierungs verfahren Auflösung (dpi) Sende-/Empfangs-Formate

Faxspeicher Kurzwahlnummern Gruppen-/Zielwahlnummern Rundsendungen Speichersicherung Faxfunktionen

TECHNISCHE DATEN: Mailbox (mögliche Anzahl)

Advanced Space

Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße Advanced Space-Funktionen:

Speichermedien

arb-Flachbettscanner mit automatischem Dokumenteneinzug für beidseitiges Scannen in einem Durchgang (DADF) inklusive Ultraschall-Doppeleinzugerkennung

Dopperenizigerkennung 150 Blatt Medienformate für Vorlagenglas: Blätter, Bücher, dreidimensionale Objekte (Höhe: bis zu 50 mm, Gewicht: bis zu 2kg)

Grammatur für Dokumentenzufuhr (Schwarzweiß/Farbe):

Grammatur für Dokumentenzufuhr (Schwarzweiß/Farbe): Einseitiges Scannen: 38 bis 157 g/m² bzw. 64 bis 157 g/m² Beidseitiges Scannen: 50 bis 157 g/m² bzw. 64 bis 157 g/m² Vorlagenglass: max. 297,0 x 431,8 mm Medienformate für Dokumentenzufuhr: 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 Einseitiges Scannen: 80/80 (300dpi), 80/60 (600 dpi) Beidseitiges Scannen: 160/160 (300dpi), 150/80 (600 dpi)

 $600\times600,400\times400,300\times300,200\times400,200\times200,\\200\times100,150\times150,100\times100$  Colour Network ScanGear2. Für TWAIN und WIA Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7/8.1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016
Sendefunktion bei allen Modellen verfügbar
Scanausgabe auf USB-Speicherstick: bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe über mobile Geräte und cloudbasierte

Scanausgabe über möbile Gerate 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

E-Mail/Internet-FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super-G3-FAX (optional), IP-Fax (optional) LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200) LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahi (200) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100 Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.0, WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3 Standard: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, durchsuchbar,

Standard: III-F, JPLG, PDI- (KOMpakt, durchsucnoar, entsprechend Richtlinie, für Web optimiert, PDF A/1-b, verschlüsselt, eingeschränkte Farben), XPS (kompakt, durchsuchbar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (mit digitaler Gerätesignatur) Optional: PDF (Trace&Smooth), PDF/XPS (mit digitaler Anwender-Signatur)

Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Buch

vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Urginal, Buch auf zwei Seiten, Originale unterschiedlicher Größe, Dichteeinstellung, 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, Leerseiten überspringen, Doppeleinzugerkennung

Optional bei allen Modellen

Super G3: 33,6 KBit/s G3: 14,4 kBit/s MH, MR, MMR, JBIG MH, MR, MMR, JBIG 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 A3, A4, A4R, A5\*1, A5R\*1, B4, B5\*2, B5R\*1 \*1 wird gesendet als A4 \*2 wird gesendet als B4 max. 30,000 Seiten

Max. 200

Vorlagenart-Auswahl, zweiseitiges Original, Buch auf Vorlagenart-Auswahl, zweiseitiges Original, Buch aur 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, Doppeleinzugerkennung

100 Benutzer-Eingangspostfächer, 1 Faxspeicher-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer Speicher: max. 30.000 Seiten

Speicher: max. 30.000 Seiten
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)

Standard: USB

Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines kennwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT Authentifizierung

Daten

Netzwerk

Dokument

TECHNISCHE DATEN:

Stromversorgung Stecker (Hauptsystem) Stromverbrauch

Geräuschpegel (SW/Farbe)

CONSUMABLES

Toner (Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung)

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT Nachverfolgung und Berichterstellung

Werkzeuge für Fernwartung

Serienmäßig: Universal Login Manager (Anmeldung auf Geräte- und Funktionsebene), uniFLOW Online Express\* (cloudbasierte Managementsoftware), Express (cibouasierte ranagenierius) ware, Benutzerauthentifizierung, Abteilungs-ID, Authentifizierung, Zugangssteuerungssystem Optional: Sicheres Drucken mit My Print Anywhere (uniFLOW erforderlich) (uniFLOW erforderlich)
\*separate Aktivierung notwendig
Serienmäßig: Trusted Platform Module (TPM),
Festplatten-Kennwortsperre, Festplatte
löschen, kennwortgeschützte Mailbox,
Festplattenverschlüsselung (FIPS 140-2 validiert),
Common Criteria Certification (DIN ISO 15408)
Optional: Festplattenspiegelung, herausnehmbare
Festplatte, Schutz vor Datenverlust (uniFLOW erforderlich)
Serienmäßig: IP/MAC-Adressfilterung, IPSEC, TLS
Encrypted Communication, SNMP V3.0, IEEE 802.1X,
IPV6, SMTP-Authentifizierung, POP-Authentifizierung
vor SMTP, S/MIME
Serienmäßig: Sicheres Drucken, Einbindung von Adobe

vor SMTP, S/MIME
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)

Temperatur: 10 bis 30  $^{\rm o}{\rm C}$  Rel. Luftfeuchte: 20 bis 80 % (relative Luftfeuchtigkeit) 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 6 Amp CEE 7/7 (230V) Maximaler Verbrauch: ca. 1.800 W

Maximaler Verbrauch: ca. 1.800 W
Druckbetrieb:
IR-ADV C5535i III: ca. 557 W\*1
IR-ADV C5550i III: ca. 780 W\*1
IR-ADV C5550i III: ca. 814 W\*1
IR-ADV C5560i III: ca. 831 W\*1
Standby: ca. 67,3 W\*1
Ruhemodus: ca. 0,6 W\*2
Schein-Aus: ca. 67,3 W\*1
Referenzwert aus den Benutzerhinweisen zur "Blauer Engel"\*\* Referenzwert aus den Benutzerhinweisen zur "Blauer Engel"\*\* O,6 W im Ruhemodus sind in Abhängigkeit von Einstellungen nicht unter allen Umständen erreichbar
\*\* Referenzwert, Schnellstartmodus ausgeschaltet

unter allen Umständen erreichbar 

\*Referenzwert, Schnellstartmodus ausgeschaltet
Schallleistungspegel (LwAd)
iR-ADV CS535i III: Betrieb (SW): max. 64,4 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 64,4 dB\*¹, Standby: 40 dB\*²
iR-ADV CS540i III: Betrieb (SW): max. 68,1 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 68,3 dB\*¹, Standby: 40 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 68,4 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 68,5 dB\*¹, Standby: 40 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 70,2 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 70,3 dB\*¹, Standby: 40 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 70,2 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 47,2 dB\*¹, Standby: 24 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 50,5 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 50,7 dB\*¹, Standby: 25 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 50,8 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 50,7 dB\*¹, Standby: 24 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 50,8 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 50,7 dB\*¹, Standby: 24 dB\*²
iR-ADV CS550i III: Betrieb (SW): max. 50,8 dB\*¹, Betrieb
(Farbe): max. 50,7 dB\*¹, Standby: 24 dB\*²

Blauer Engel"-Zertifizierung.)
\*<sup>2</sup> Geräuschentwicklungswerte gemäß ISO 7779, beschrieben mir

ISO9296 (1988)

Blauer Engel (nur BE-Modelle)

C-EXV 51 TONER BK/C/M/Y
C-EXV 51L TONER C/M/Y
C-EXV 51 TONER BK: 69.000 Seiten
C-EXV 51 TONER C/M/Y: 60.000 Seiten
C-EXV 51L TONER C/M/Y: 26.000 Seiten

Universal Login Manager (ULM): Einfache Kostensteuerung dank integriertem Berichtwesen, das es ermöglicht, bei jedem System nutzerbasiert die Kosten zu

ermoglicht, bei jedem system nutzerbäsiert die Koste erkennen und zu kontrollieren. uniFLOW Online Express: In Verbindung mit ULM haben Sie noch mehr Kontrolle und können Ausgaber pro Nutzer/ Abteilung hervorheben und über eine cloudbasierte Zentrale genau festlegen, wo Kosten osenblit werde sollie gesenkt werden sollen

gesenkt werden sollen.

iW Management Console:
Serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung
einer Systemflotte (einschl. Überwachung von
Verbrauchsmaterialien, Statusüberwachung
und Alarm, Verteilung von Adressbüchern,
Konfigurationseinstellungen, Firmware und MEAPAnwendungen, Zählerstände und Berichtwesen, Treiberund Ressourcenverwaltung)
eMaintenance:

und Ressourcenverwaltung)

eMaintenance:
eMaintenance Ferndiagnose Dienste (ermöglichen
Zählerstandserfassung, automatische Verwaltung von
Verbrauchsmateriallen, Ferndiagnose und Berichtwesen
für eine effiziente, schnelle und vorbeugende Wartung)
Content Delivery System (CDS):
Zur ferngesteuerten Verteilung von Firmware, iROptionen und MEAP-Anwendungen; Remote User
Interface (RUI) als webbasierte Schnittstelle zu jedem
System, das die ferngesteuerte Systemverwaltung und
-kontrolle ermöglicht



## **TECHNISCHE DATEN**

# imageRUNNER ADVANCE C5500 III Serie

Scansoftware

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

TECHNISCHE DATEN: FIERY DRUCKCONTROLLER (EINGEBETTET) Optional/Standard
Name
Druckauflösung (dpi)
Seitenbeschreib ungssprachen

Arbeitsspeicher Prozessorgesch windigkeit

Kompatible Betriebssysteme

Schnittstellen

Netzwerkprotokolle

Direkt Druck VDP Funktionen: Fiery Druckcontroller serienmäßig

Optionen: Fiery Druckcontrolle

HW Plattform Basis Betriebssystem
Maximum Power consumption
Abmessungen (B x T x H)

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Cassette Feeding Unit-AM1

High Capacity Cassette Feeding Unit-A1

PAPER DECK UNIT- F1

PAPIFRAUSGARF-OPTIONEN

INNER 2-WAY TRAY-J1

Bei allen Modellen optional imagePASS-P2 (integriert) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 4GB (1 x 4GB) Fiery FS350 PS: 138 Fonts PCL: 113 Fonts

PCL: 113 Fonts
Windows 7 32 und 64 bit / Windows 8.1 32 und 64 bit /
Windows 10 32 und 64 bit / Windows Server 2012 64bit /
Windows Server 2012 R2 64bit / Windows Server 2016
R2 64bit / MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)
2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T),
USB3.0 x 2 (Rückseite), USB2.0 x 4 (Rückseite)
TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB,

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SMMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)
FreeForm v1, v2.1
Fiery Command WorkStation 6 / Papier-Katalog / Fiery
Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folder & Virtual Printers

Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (inkl. Fiery JDF)

F400 Linux (Debian) 47 W

47 W 285 x 93 x 295 mm Fiery Controller (mit Montageeinheit):4,95 kg

Unterschrank Typ Q2 - Ersatz für die Kassetteneinheit, hebt das System an, ohne die Papierkapazität zu erweitern. Geeignet für die Verwendung mit externen Finishern Kassetteneinheit - Papierkapazität:

Kassetteneinheit - Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (80 g/m²) Formate: A3, B4, A4R, A4, A5R, A5, A6R, B5R, B5, Benutzerdefinierte Formate: 98, 0 x 182, 0 mm bis 304,8 x 457,2mm Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Transparentfolien, Briefkopfpapier, Hartpostpapier Grammatur: 52 bis 256 g/m² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (8 x T x H): 620 x 700 x 251 mm Gewicht: ca. 22,5 kg Kassetteneinheit mit hoher Kapazität - Papierkapazität: 2,450 Blatt (80 g/m²)

2.450 Blatt (80 g/m²) Format: A4 Format: A4 Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, vorgelochtes Papier, Briefkopfpapier, Hartpostpapier Grammatur: 52 bis 256 g/m<sup>2</sup>

Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 620 x 700 x 251 mm Gewicht: ca. 30 kg

Papiermagazin - Papierkapazität: 2.700 Blatt (80 g/m²) Formate: A4, B5 Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier,

Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, vorgelochtes Papier, Briefkopfpapier, Hartpostpapier Grammatur: 52 bis 256 g/m² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 344 x 630 x 440 mm Gewicht: ca. 31 kg

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

Einfaches Ausgabefach für Grundanforderungen Papierkapazität: 100 Blatt (A4, 80 g/m²) Die interne Zusatzablage erlaubt die Trennung von Kopien, Ausdrucken und Faxen. Sie fügt ein zweites internes Ausgabefach hinzu und bietet so eine Ausgabefach zon 350 Blatt (A4, 80 g/m²; oberes Fach: 250 Blatt) INNER FINISHER-H1 (Intern)

STAPLE FINISHER-Y1 (Extern)

INTERNER FINISHER
Fächer: 2
Oberes Fach (A)\*: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 Blatt
Unteres Fach (B)\*: DIN 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
Heftkapazifät: 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, B4, B5: 58 latt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (81,5 bis 105 g/m²)
Heften nach Bedarf:

Heften nach Bedarf: 40 Blatt (80 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 466 x 525 x 225 mm Gewicht: ca. 8.6 kg

Gewicht: Ca. 8.6 kg
Externer Hefffinisher - erfordert Übergabeeinheit L1
Fächer: 2
Oberes Fach (A)\*: A4, B5, A5, A5R, A6R: 250 Blatt; DIN
A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 125 Blatt
Unteres Fach (B)\*: A4, B5, A5, A5R: 3.000 Blatt
(Dünndruckpapier: 1.500 Blatt); SRA3, A3, A4R, B4,
B5R: 1,500 Blatt, A6R: 250 Blatt (52 - 105 g/m²), 50
Blatt (106 - 300 a/m²).

Genmanuckpapier: I.SUU Biatt); SRA3, A3, A4R, E BSR: 1.500 Biatt, A6R: 250 Biatt (52 - 105 g/m²), 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 Biatt (52 bis 90 g/m²) A3, B4, A4R: 30 Biatt (52 bis 64 g/m²) Öko-Heftung: DIN A3, A4: 5 Biatt (52 bis 64 g/m²) 4 Blatt (55 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 1.142 mm (wenn die Fachverlängerung herausgezogen ist) Gewicht: ca. 31 kg

BOOKLET FINISHER-Y1

INNER 2/4 HOLE PUNCHER-B1 (interne 2-/4-fach Lochereinheit)

INNER 4 HOLE PUNCHER-B1 (interne 4-fach Lochereinheit)

4 Locher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m² Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5 Stromversorgung: über Haupteinheit

(HEFTFINISHER Y1 oder BROSCHÜRENFINISHER Y1 erforderlich) 2 oder 4 Löcher

Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m² Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5; 4-Loch: A3, A4

Stromversorgung: über Haupteinheit (HEFTFINISHER Y1 oder BROSCHÜRENFINISHER Y1

4 Locher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m² Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5 Stromversorgung: über Haupteinheit

WEITERE OPTIONEN HEFTKLAMMERN

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

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

HEFTKLAMMERN P1: zum Heften (2  $\times$  5.000 Stück, für Staple Finisher-Y1/Booklet Finisher-Y1 oder Inner Finisher-H1)

HEFTKLAMMERN Y1: zum Sattelstichheften (2 x 2.000 Stück, Booklet Finisher-Y1)

#### Software und Lösungen













#### Zertifizierungen und Kompatibilität







Canon Inc. canon.com

Canon Europe canon-europe.com

Austria and Swiss Edition © Canon Europa N.V., 2019 Canon Austria GmbH Oberlaaer Straße 233

A-1100 Wien Canon Helpdesk Tel. +43 1 680 88 0 canon.at

Canon (Schweiz) AG

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

