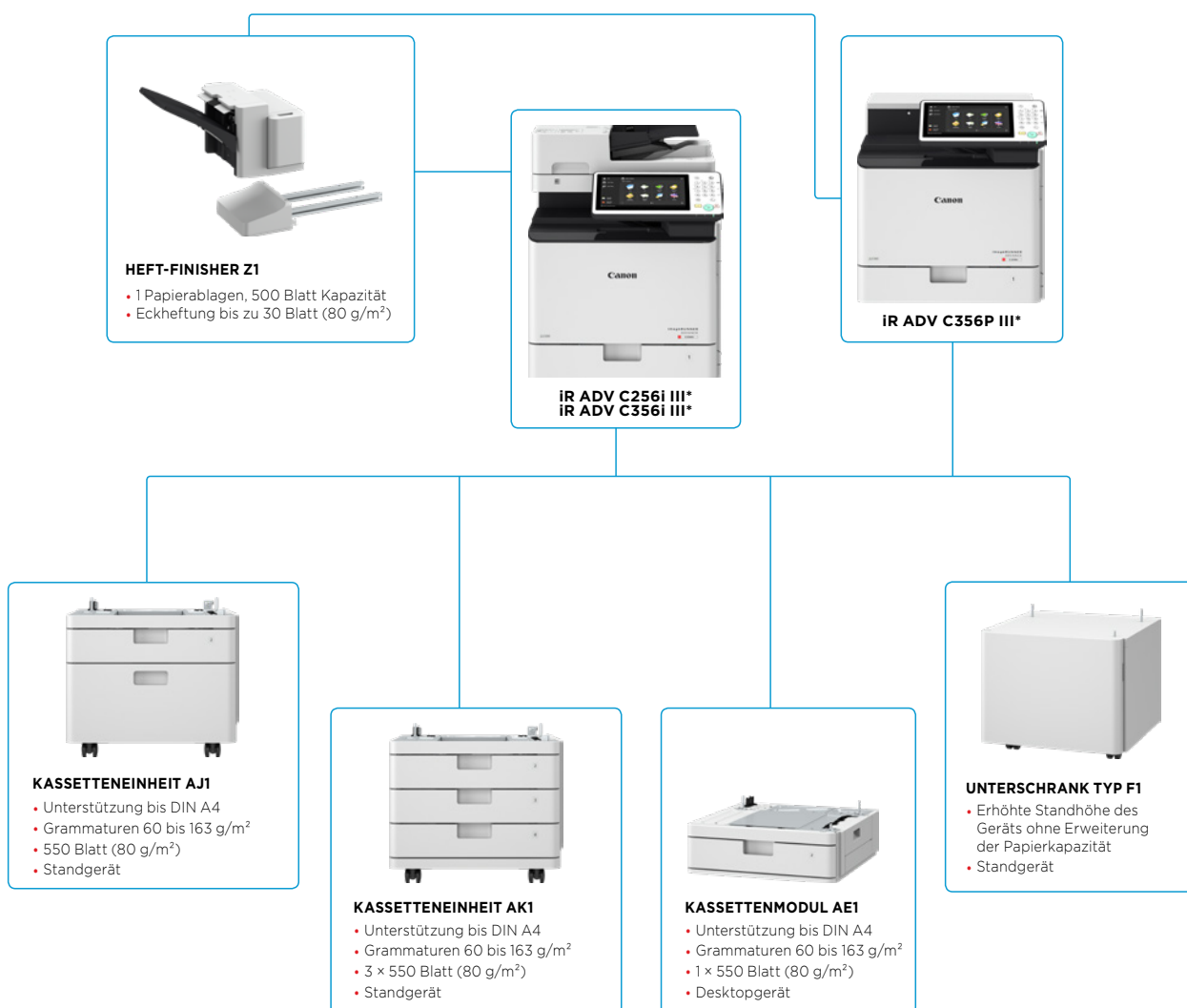


# INTELLIGENTES, VIELSEITIGES FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM\* (DIN A4) MIT FLEXIBLEN VERBINDUNGSOPTIONEN

\* Das Modell C356P III\* ist ein reiner Drucker.

## 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.

<b>HAUPT-EINHEIT</b>	A4 Farb-Lasermultifunktionssystem	<b>Schriftarten</b>	PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten; Andale Mono WT J/K/S/T* (Japanisch, Koreanisch, Chinesisch [vereinfacht] und Chinesisch [traditionell]), Barcode-Schriftarten* PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten *1 Optionaler PCL INTERNATIONALER SCHRIFTENSATZ A1 erforderlich *2 Optionales BARCODE PRINTING KIT-D1 erforderlich
<b>Systemtyp</b>	Drucken, Kopieren*, Scannen*, Versenden*, Speichern und optionale Faxfunktion * nicht verfügbar für das Druckermodell iR-ADV C356P*	<b>Druckfunktionen</b>	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
<b>Kernfunktionen</b>	Drucken, Kopieren*, Scannen*, Versenden*, Speichern und optionale Faxfunktion * nicht verfügbar für das Druckermodell iR-ADV C356P*	<b>Betriebssystem</b>	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 <a href="http://de.software.canon-europe.com/">http://de.software.canon-europe.com/</a> . Ein Teil dieser Lösungen ist kostenpflichtig.
<b>Prozessor</b>	Canon Dual Custom Processor (Shared)	<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM</b>	
<b>Bedienfeld</b>	25,6 cm (10,1 Zoll) großer TFT-WSVGA-LCD-Farbtouchscreen	<b>Kopiergeschwindigkeit (A4, SW/Farbe)</b>	iR-ADV C356i III/C356P III 35/35 S./Min. (A4), 26/26 S./Min. (A5R), 61/61 S./Min. (A5)*, 23/23 S./Min. (A6)* *einseitiger Druck  iR-ADV C256i III 25/25 S./Min. (A4), 26/26 S./Min. (A5R), 46/46 S./Min. (A5)*, 23/23 S./Min. (A6)* *einseitiger Druck
<b>Arbeitsspeicher</b>	Standard: 3,0 GB RAM	<b>Erste Kopie (A4, SW/Farbe)</b>	iR-ADV C356i III: max. 5,1/6,9 Sek. iR-ADV C256i III: max. 6,9/9,4 Sek.
<b>Festplatte</b>	Standard: 250 GB	<b>Kopierauflösung (dpi)</b>	Scannen: 600 x 600 Drucken: 600 x 600 bis zu 2.400 (äquivalent) x 600 Bis 999 Kopien
<b>Schnittstellen</b>	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	<b>Mehrfachkopien</b>	Automatisch oder Manuell (9 Stufen)
<b>Papier-Zufuhrkapazität (A4, 80 g/m²)</b>	Standard: 650 Blatt 1 Kassette à 550 Blatt, Mehrzweckfach à 100 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit CASSETTE FEEDING UNIT-AK1)	<b>Dichteeinstellung</b>	25 bis 400 % (in 1-%-Schritten)
<b>Papier-Ausgabekapazität (A4, 80 g/m²)</b>	Standard: 250 Blatt Maximum: 500 Blatt (mit STAPLE FINISHER-Z1)	<b>Abbildungsverhältnis</b>	25%, 50%, 70%
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Standard: Sortieren, Gruppieren Mit Finisher : Sortieren, Gruppieren, Versetzen, Heften	<b>Voreingestellte Verkleinerungen</b>	141%, 200%, 400%
<b>Unterstützte Druckmedien</b>	Kassette: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge* *Envelope supported via standard cassette only.  Mehrzweckfach: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Transparentfolien, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Briefumschläge	<b>Voreingestellte Vergrößerungen</b>	141%, 200%, 400%
<b>Unterstützte Formate</b>	Kassette 1: A4, A5, A5R, A6 (nur einseitig), B5, Briefumschläge [No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Benutzerdefinierte Formate: Min. 98,0 x 190,5 mm bis zu 216,0 x 355,6 mm  Mehrzweckfach: A4, A5, A5R, A6 (nur einseitig), B5, Briefumschläge [No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 148,0 mm bis zu 216,0 x 355,6 mm Benutzerdefinierte Briefumschläge 98,0 x 148,0 mm bis zu 216,0 x 355,6 mm	<b>Basis Kopierfunktionen</b>	Voreingestellte Abbildungsverhältnisse, Papiereinstellung, Vorherige Einstellung, Favoriteneinstellung, Endverarbeitung, Doppelseitig, Dichteeinstellung, Auswahl des Originaltyps, Unterbrechungsmodus, Einstellungsbestätigung /Abbrechen
<b>Unterstützte Grammaturen</b>	Kassette: 60 bis 163 g/m² Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m²* Duplex: 60 bis 163 g/m²	<b>Erweiterte Kopierfunktionen</b>	Doppelseitiges Original, Endverarbeitung, Auftragserstellung, N auf 1, Dichteanpassung, Auswahl des Originaltyps, Seitennummerierung, Kopiensatznummerierung, Schärfe, Rahmen löschen, Geschütztes Wasserzeichen, Druckdatum, Versatz, Job Fertig Notiz, Ausweiskopie, Leerseiten überspringen, Doppeleinzugerkennung
<b>Aufwärmzeit</b>	Ab dem Einschalten: max. 10 Sekunden* * Zeit bis zur Kopierbereitschaft - nicht nur bis zur Kommandoingabe Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden Quick Startup Mode: max. 4 Sekunden* * Zeit bis zur Möglichkeit der Kommandoingabe am Display	<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>	
<b>Abmessungen (B×T×H)</b>	iR-ADV C356i III/C256i III: 511 x 651 x 639 mm iR-ADV C356P III: 511 x 651 x 541 mm	<b>Typ</b>	Standard: Farb-Flachbettscanner + Originaleinzug für beidseitiges Scannen in einem Durchgang inklusive Ultraschall-Doppeleinzugerkennung
<b>Benötigte Stellfläche (B×T)</b>	Basis Konfiguration: 852 x 908 mm (Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen)  Volle Konfiguration: 1.407 x 908 mm (Staple Finisher-Z1 + Mehrzweckfach mit ausgezogener Fachverlängerung + Kassettenfächer offen)	<b>Papierkapazität Originaleinzug (80 g/m²)</b>	100 Blatt
<b>Gewicht</b>	iR-ADV C356i III/C256i III: Ca. 49 kg (inkl. Toner) iR-ADV C356P III: Ca. 42 kg (inkl. Toner)	<b>Verarbeitbare Vorlagen</b>	Medienformate für Vorlagenglas: Blätter, Bücher, dreidimensionale Objekte (Höhe: bis zu 30 mm, Gewicht: bis zu 2kg)  Grammatur für Dokumentenzufuhr (Schwarzweiß/Farbe): Einseitiges Scannen: 42* bis 128 g/m² bzw. 64 bis 128 g/m² Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m² bzw. 64 bis 128 g/m² * A6: 50 bis 128 g/m²
<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>		<b>Unterstützte Formate</b>	Vorlagenglass: max. 216,0 x 355,6 mm Medienformate für Single Pass DADF: A4, A5, A6, B5, Benutzerdefinierte Formate: 105,0 x 148,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm
<b>Druckgeschwindigkeit (SW/Farbe)</b>	iR-ADV C356i III/C356P III 35/35 S./Min. (A4), 26/26 S./Min. (A5R), 61/61 S./Min. (A5)*, 23/23 S./Min. (A6)* * einseitiger Druck  iR-ADV C256i III 25/25 S./Min. (A4), 26/26 S./Min. (A5R), 46/46 S./Min. (A5)*, 23/23 S./Min. (A6)* * einseitiger Druck	<b>Scangeschwindigkeit (Abbildungen/Minute, A4, SW/Farbe)</b>	SINGLE PASS DADF: Einseitiges Scannen: 50/50 (300dpi), 30/30 (600 dpi) Beidseitiges Scannen: 100/100 (300dpi), 50/50 (600 dpi)
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	600 x 600 bis zu 1,200 x 1,200 (äquivalent)	<b>Scanauflösung (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
<b>Seitenbeschreibungssprachen (PDL)</b>	UFR II, PCL 6, Original Adobe PostScript Level 3 (serienmäßig)	<b>Technische Daten: Pull-Scan</b>	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
<b>Direktdruck</b>	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		
<b>Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud</b>	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		

<b>Scanverfahren</b>	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	<b>TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT</b>	
<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>		<b>Authentifizierung</b>	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
<b>Sendeziele</b>	E-Mail/Internet-FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super-G3-FAX (Optional für iR-ADV C256i III/C356i III), IP Fax (Optional für iR-ADV C256i III/C356i III)	<b>Daten</b>	Serienmäßig: Trusted Platform Module (TPM), Festplatten-Kennwortsperre, Festplatte löschen, kennwortgeschützte Mailbox, Festplattenverschlüsselung (FIPS 140-2 validiert), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408) Optional: Schutz vor Datenverlust (DLP, uniFLOW erforderlich)
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)	<b>Netzwerk</b>	Serienmäßig: IP/MAC-Adressfilterung, IPSEC, TLS Encrypted Communication, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-Authentifizierung, POP-Authentifizierung vor SMTP, S/MIME
<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100	<b>Dokument</b>	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)
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.0, WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3	<b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>	
<b>Dateiformate</b>	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)	<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30 °C Rel. Luftfeuchte: 20 bis 80 % (relative Luftfeuchtigkeit)
<b>Sendefunktionen</b>	Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Dichteeinstellung, Schärfe, Rahmen löschen, Auftragserstellung, Name des Absenders (TTI), Zeitversetztes Senden, Vorschau, Job-Fertigmeldung, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antwort an, E-Mail-Priorität, Senderbericht, Original-Inhaltsausrichtung, Leerseiten überspringen, Doppeleinzugerkennung	<b>Stromversorgung</b>	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,9 Amp
<b>TECHNISCHE DATEN: FAX</b>		<b>Stecker (Hauptsystem)</b>	CEE 7/7 (230V)
<b>Optional/Standard</b>	Optional für iR-ADV C356i III/C256i III	<b>Stromverbrauch</b>	Maximaler Verbrauch: ca. 1.500 W Druckbetrieb: iR-ADV C256i III: max. 348,0 W*1 iR-ADV C356i III: max. 462,0 W*1 iR-ADV C356P III: max. 462,0 W*1 Standby: ca. 38,0 W*1 Ruhemodus: ca. 0,5 W*2 Schein-Aus: ca. 0,2 W*3
<b>Maximal mögliche Anzahl der Anschlüsse an Telefonleitungen</b>	2	<b>Geräuschpegel (SW/Farbe)</b>	*1 Referenzwert aus den Benutzerhinweisen zur „Blauer Engel“-Zertifizierung *2 0,5 W im Ruhemodus sind in Abhängigkeit von Einstellungen nicht unter allen Umständen erreichbar *3 Referenzwert, Schnellstartmodus ausgeschaltet
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3: 33,6 KBit/s G3: 14,4 kBit/s		Schallleistungspegel (LwAd) iR-ADV C256i III: Betrieb (SW): max. 65,1 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 66,8 dB*1, Standby: 25 dB*2 iR-ADV C356i III: Betrieb (SW): max. 67,1 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 68,5 dB*1, Standby: 25 dB*2 iR-ADV C356P III: Betrieb (SW): max. 66,8 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 67,3 dB*1, Standby: 25 dB*2
<b>Komprimierungsverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG		Schalldruckpegel (LpAm) - Pegel am Arbeitsplatz: iR-ADV C256i III: Betrieb (SW): max. 48,5 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 50,2 dB*1, Standby: 10 dB*2 iR-ADV C356i III: Betrieb (SW): max. 50,7 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 51,9 dB*1, Standby: 10 dB*2 iR-ADV C356P III: Betrieb (SW): max. 50,4 dB*1, Betrieb (Farbe): max. 50,9 dB*1, Standby: 10 dB*2 *1 DE-UZ205 (2017) - Daten stammen aus den Benutzerhinweisen zur „Blauer Engel“-Zertifizierung.) *2 Geräuschkennwertwerte gemäß ISO 7779, beschrieben mir ISO9296 (1988)
<b>Auflösung (dpi)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100	<b>Zertifikate</b>	Blauer Engel
<b>Sende-/Empfangs-Formate</b>	A4, A5*, A6* und B5* * wird gesendet als A4	<b>CONSUMABLES</b>	
<b>Faxspeicher</b>	Max. 30.000 Seiten	<b>Tonerpatrone(n)</b>	C-EXV 55 TONER BK/C/M/Y
<b>Kurzwahlnummern</b>	Max. 200	<b>Toner (Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung)</b>	C-EXV 55 TONER BK: 23.000 Seiten C-EXV 55 TONER C/M/Y: 18.000 Seiten
<b>Gruppen-/Zielwahlnummern</b>	Max. 199		
<b>Rundsendungen</b>	Max. 256 Adressen		
<b>Speichersicherung</b>	Ja		
<b>Faxfunktionen</b>	Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Dichte (für das Scannen), Schärfe, Rahmen löschen, Auftragserstellung, Name des Absenders (TTI), Auswählen der Telefonleitung, Direktsendung, Senderverzögerung, Vorschau, Job-Fertig-Meldung, Senderbericht, Doppeleinzugerkennung		
<b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>			
<b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>	100 Benutzer-Eingangspostfächer, 1 Faxspeicher-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer Speicher: max. 30.000 Seiten		
<b>Advanced Space</b>	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte Betriebssysteme: Windows (Windows 7/8.1/10) Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktive Sitzungen)		
<b>Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße</b>	Ca. 16 GB (serienmäßige Festplatte)		
<b>Advanced Space-Funktionen:</b>	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines passwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support		
<b>Speichermedien</b>	Serienmäßig: USB		

# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE C256/C356 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: 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 - F1

Unterschrank Typ F1 - Ersatz für die Kassetteneinheit, hebt das System an, ohne die Papierkapazität zu erweitern.

### CASSETTE MODULE-AE1

Zusatzkassette zum Desktopbetrieb  
Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
Formate: A4, A5, B5, Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 190,5 mm bis 216,0 x 355,6 mm  
Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Briefpapier, vorgelochtes Papier  
Grammatur: 60 bis 163 g/m<sup>2</sup>  
Stromversorgung: über Haupteinheit  
Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 159 mm  
Gewicht: Ca. 10 kg

### CASSETTE FEEDING UNIT-AJ1

Zusatzkassette mit Unterschrank  
Papierkapazität: 1 x 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
Formate: A4, A5, B5, Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 190,5 mm bis 216,0 x 355,6 mm  
Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Briefpapier, vorgelochtes Papier  
Grammatur: 60 bis 163 g/m<sup>2</sup>  
Stromversorgung: über Haupteinheit  
Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 425 mm  
Gewicht: Ca. 16 kg

### CASSETTE FEEDING UNIT-AK1

Kassetteneinheit  
Papierkapazität: 3 x 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
Formate: A4, A5, B5, Benutzerdefinierte Formate: 98,0 x 190,5 mm bis 216,0 x 355,6 mm  
Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Briefpapier, vorgelochtes Papier  
Grammatur: 60 bis 163 g/m<sup>2</sup>  
Stromversorgung: über Haupteinheit  
Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 425 mm  
Gewicht: Ca. 19 kg

## PAPIERAUSGABE-OPTIONEN

### HEFT-FINISHER-Z1

Fächer: 1  
Formate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5: 500 Blatt\*  
\*bei 80 g/m<sup>2</sup>  
Grammatur: 60 - 220 g/m<sup>2</sup>  
Heftposition: Ecke  
Heftkapazität: 30 Blatt (bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
Abmessungen (B x T x H): 555\* x 459 x 301 mm  
(\*in Verbindung mit dem Hauptsystem)  
Gewicht: Ca. 14 kg

## WEITERE OPTIONEN

### HEFTKLAMMERN

HEFTKLAMMERN P1: zum Heften  
(2 x 5.000 Stück, für Staple Finisher-Z1)

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  
Tel.: +49 (0) 2151 3450  
canon.de/business

Stand: Januar 2019  
Bestell-Nr.: 1900020

**Canon Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

German edition  
© Canon Europa N.V., 2019

