

UNTERSTÜTZEN SIE DIE NACHHALTIGKEITSZIELE IHRES UNTERNEHMENS MIT EFFIZIENTEN UND ZUVERLÄSSIGEN DIN A3 FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEMEN

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



BROSCHÜRENFISHER Y1 ES

- 2 Fächer, 3.250 Blatt Kapazität
- Eck- und Zweifach-Heftung von bis zu 50 Blatt (80 g/m²)
- Broschürenfertigung bis zu 20 Blatt und nicht gehefteter Sattelfalz bis zu 3 Blatt (DIN A3/A4R)
- Unterstützt Ökoheftung von 4 Blatt (80 g/m²) und Heftung-on-Demand von 50 Blatt (80 g/m²)
- Beinhaltet Buffer-Pass-Einheit L1



HEFTFISHER Y1 ES

- 2 Fächer, 3.250 Blatt Kapazität
- Eck- und Zweifach-Heftung von bis zu 50 Blatt (80 g/m²)
- Unterstützt Ökoheftung von 4 Blatt (80 g/m²) und Heftung-on-Demand von 50 Blatt (80 g/m²)
- Beinhaltet Buffer-Pass-Einheit L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



INTERNER FINISHER H1 ES

- 2 Fächer, 545 Blatt Kapazität
- Eck- und Zweifach-Heftung von bis zu 50 Blatt (80 g/m²)
- Unterstützt Ökoheftung von 4 Blatt (80 g/m²) und Heftung-on-Demand von 40 Blatt (80 g/m²)

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

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES Serie

HAUPT-EINHEIT

Gerätetyp

Kernfunktionen

Prozessorgeschwindigkeit

Bedienfeld

Arbeitsspeicher

Speicher

Schnittstellen

Papierkapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Endverarbeitungsfunktionen

Mögliche Druckmedien

Mögliche Formate

Mögliche Grammaturen

Aufwärmzeit

Abmessungen (B x T x H)

Benötigte Stellfläche (B x T)

Gewicht

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)

Druckauflösung (dpi)

Seitenbeschreibungssprachen

Beidseitiger Druck

Direktdruck

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud

Standardmäßiger Drucker

Schriftarten

Multifunktionaler Farblaserdrucker

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion

Canon Dual Custom Processor (Shared) 1,75 GHz

25,6 cm TFT-LCD-WSVGA Farb-Touchscreen

Serienmäßig: 4 GB RAM

Standard: 320 GB HDD (250 GB Speicherplatz)

NETZWERK serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

ANDERE serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Device).

Serienmäßig: 2.300 Blatt

4 Kassetten für je 550 Blatt

Mehrzweckeinzug für bis zu 100 Blatt

Serienmäßig: 250 Blatt

Maximal: 3.250 Blatt (mit Heftfinisher Y1 ES oder Broschürenfinisher Y1 ES)

Standard: Sortieren, Zusammentragen

Optional:

Mit integriertem Finisher: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf (on-Demand); Mit externem Finisher: Heft-Finisher und Broschüren-Finisher: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Broschüren¹, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf (on-Demand)

Obere Kassette 1:

Dünne Papiere, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier, Folien, Feinpapier, Umschläge, Briefpapier

Kassetten unten (2/3/4):

Dünne Papiere, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier, Folien, Feinpapier, Umschläge, Briefpapier

Mehrzweckeinzug:

Dünne Papiere, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier, Folien, Transparentpapier², Etiketten, Registerkarton, Feinpapier, beschichtete Papiere, Umschläge, Briefpapier

Obere Kassette 1:

Standardformate: DIN A4, B5, DIN A5, A5R
Benutzerdefiniertes Format: min. 98,0 mm x 148 mm bis 297 mm x 215,9 mm

Kassetten unten (2/3/4):
Standardformate: DIN A3, B4, DIN A4, A4R, B5, B5R, A5R
Benutzerdefiniertes Format: min. 98,0 mm x 182 mm bis 304,8 mm x 457,2 mm

Mehrzweckeinzug:
Standardformate: DIN A3, B4, DIN A4, A4R, B5, B5R, DIN A5, A5R, SRA3,
Briefumschläge (Nr. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL),
Benutzerdefiniertes Umschlag-Formate: 98 x 98,4 mm bis 320 x 457,2 mm
Freies Format: 98,0 mm x 139,7 mm bis 320,0 mm x 457,2 mm

Standardkassetten: 52 bis 256 g/m²

Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m²

Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

Nach dem Einschalten: max. 30 Sekunden³

Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden

(Mit aktiviertem Quick Start)

620 mm x 742 mm x 950 mm

Basis: 980 mm x 1.176 mm

(herausgezogenes Mehrzweckfach + offene Papierkassette)

ca. 142 kg (einschl. Toner)

60 Seiten pro Minute (DIN A4), 32 Seiten pro Minute (DIN A3), 36 Seiten pro Minute (A4R), 60,5 Seiten pro Minute (A5R)

600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi (halbe Geschwindigkeit)

Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3TM

Standard: Automatisch

Unterstützte Dateitypen*: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS

*Beim Direktdruck von Webseiten aus werden nur PDFs unterstützt.

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business APP und optional 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.

Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 oder höher), iOS (15.2 oder höher), iPadOS

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften²

*1 Optionaler internationaler PCL-Schriftensatz A1 erforderlich

*2 Barcode-Druckkit D1 erforderlich

Druckfunktionen

Betriebssysteme

TECHNISCHE DATEN: KOPIERER

Kopiergeschwindigkeit

Ausgabezeit 1. Kopie (SW/ Farbe)

Kopierauflösung (dpi)

Mehrfachkopien

Kopierdichte

Vergrößerung

Kopierfunktionen

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Typ

Technische Daten: Pull-Scan

Scanauflösung (dpi)

Papierkapazität

Dokumenteneinzug (80 g/m²)

Mögliche Formate beim Scannen

Verarbeitbare Grammaturen beim Scannen

Scanverfahren

Scangeschwindigkeit (Bilder/ Min.; S/W/Farbe; DIN A4)

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Optional/serienmäßig

Ziel

Adressbucheinträge/ Kurzwahlnummern

Sendeauflösung (dpi)

Kommunikationsprotokoll

Dateiformat

Universelle Sendefunktionen

Timeout Auftragsunterbrechung, Verarbeitung von Teilsätzen (nur PS), Profil-Einstellungen, sicheres Drucken, Wasserzeichen, Seitenränder, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Sortieren, Broschürendruck, Zusammentragen, Gemischte Papierformate/ Ausrichtungen, Versetzen, Drucken auf Folien, Umschlag (vorne/hinten), Tonerreduzierung, Plakatdruck, Spoolen in angehaltene Druckwarteschlange

UFR II: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022,

Mac OS X (10.11 oder höher)

PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022

PS: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022,

Mac OS X (10.11 oder höher)

PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 oder höher)

Stand Sep. 2022

60 Seiten pro Minute (DIN A4), 32 Seiten pro Minute (DIN A3), 36 Seiten pro Minute (A4R), 60 Seiten pro Minute (A5R)

ca. max. 2,9/4,5 Sekunden

Scannen: 600 x 600 dpi

Drucken: bis 1.200 x 1.200

Bis 999 Kopien

Automatisch oder manuell (6 Stufen)

Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen)

Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %

Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch

auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Joberstellung,

N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschneiden, Vorlagen

unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung,

Nummerierung der Kopiensätze, Schärfe, Randentfernung,

Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Auftragsblöcke

zusammenlegen, Spiegelbild, in Mailbox speichern,

Ausweiskopie, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

Automatischer Vorlageneinzug mit Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch) in einem Durchgang]

inkl. Doppelseitigskontrolle

Colour Network ScanGear2 TWIN und WIA (gilt für beide)

Mögliche Betriebssysteme: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

Stand Sep. 2022

Kopierscan: 600 x 600 dpi

Scan zum Senden: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600

Scan zum Faxen: max. 400 x 400 dpi

bis 150 Blatt

Standardformate: DIN A3, B4, DIN A4, A4R, B5, B5R, DIN A5, A5R, B6R

Einseitiges Scannen: 38 bis 157 g/m²/64 bis 157 g/m² (SW/Farbe)

Beidseitiges Scannen: 50 bis 157 g/m²/64 bis 157 g/m² (SW/Farbe)

Push Scan, Pull Scan, Scannen an Mailbox, Scannen an Advanced Space, Scannen an Netzwerk, Scannen an USB-Speicherstick, Scannen an Mobilgeräte, Scannen an Clouddienste (uniFLOW Online optional)

Scannen zu Clouddiensten: Es steht je nach Anforderung eine Reihe von Lösungen zur Verfügung.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.

Einseitiges Scannen: 80/80 (300 dpi), 80/60 (600 dpi)

Beidseitiges Scannen: 160/150 (300 dpi), 150/80 (600 dpi)

Scannen zu Clouddiensten: Es steht je nach Anforderung eine Reihe von Lösungen zur Verfügung.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.

Einseitiges Scannen: 80/80 (300 dpi), 80/60 (600 dpi)

Beidseitiges Scannen: 160/150 (300 dpi), 150/80 (600 dpi)

Serienmäßig bei allen Modellen

Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mailbox

Optional: Super G3-FAX

LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)

Push: bis 600 x 600

Pull: bis 600 x 600

Datei: FTP, SMB v3.0, WebDAV

E-Mail/i-Fax: SMTP, POP3

Serienmäßig: TIFF, JPEG, PDF (komprimiert, durchsuchbar, Richtlinie anwenden, Optimieren für Web, PDF A/1-b, verschlüsselt), XPS (komprimiert, durchsuchbar), Office

Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digitale

Gerätesignatur)

Optional: PDF (Trace & Smooth),

Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Feste Größenverhältnisse, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/ Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES Serie

TECHNISCHE DATEN: FAX

Optional/serienmäßig	Bei allen Modellen optional
Maximale Anzahl der Leitungen	2
Modemgeschwindigkeit	Super G3 mit bis zu 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	Ultrafein: 400 x 400 dpi; Superfein: 200 x 400 dpi, Fein: 200 x 200, Normal: 200 x 100
Sende-/Empfangsformate	Senden: DIN A3, A4, A4R, DIN A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 wird als DIN A4 gesendet *2 wird als B4 kurz gesendet
Faxspeicher	Bis 30.000 Seiten
Kurzwahlspeicher	max. 200
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	max. 256 Gegenstellen
Speicherschutz	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeilversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1- Log.

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Benutzer-Posteingänge, 1 Memory RX Posteingang, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer Speicher: max. 30.000 Seiten
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 8.1 / 10 / 11 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 Standard: 16 GB
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	
Advanced Space-Funktionen:	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines kennwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support, Suche, Dateivorschau, Authentifizierungs-Management, Open-to- public, URI TX, Backup/Wiederherstellung
Speichermedien	Serienmäßig: USB

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierung und Zugangskontrolle	Serienmäßig: Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-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)
	* Kartenleseeinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem Hardwarezubehör. Aktivierung notwendig
	Optional: Sicheres Drucken mit My Print Anywhere* * optionales uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich

Netzwerk

Netzwerk	Serienmäßig: IP/MAC-Adressfilterung, IPSEC, TLS Verschlüsselung (bis TLS 1.3), 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, Sicherheitswasserzeichen, uniFLOW Secure Print* Optional: Nutzersignatur, Scansperre (Verhinderung unbefugter Kopien)

Gerät

Gerät	* uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich Serienmäßig: Trusted Platform Module (TPM), Festplatten- Kennwortsperre, Festplatte löschen, passwortgeschützte Mailbox, Festplattenverschlüsselung (AES-256bit/FIPS 140-2 validiert), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408), optional: Schutz vor Datenverlust * uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich
Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, digitales Zertifikat und Schlüsselverwaltung, Audit Log, Image Data Logging, Einstellungen für Sicherheitsrichtlinien

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 5A
Energieverbrauch	Maximum: 1,8 kW Druckbetrieb: ca. max. 834 W Standby: ca. 66,9 W Ruhemodus: ca. 0,62 W ⁴ Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC) ⁵ : 0,86 kWh *Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR Version 3

Geräuschpegel (S/W, Farbe)

Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Erp:Lot6/26 finden Sie hier: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ Schalleistungspegel (LwAd) ⁶ Betrieb (S/W): max. 68,3 dB ⁷ , Betrieb (Farbe): max. 68,8 dB ⁷ , Standby: max 40,1 dB ⁷ Schalldruck (LpAm) ⁶ Unmittelbare Nähe: Betrieb (S/W): max. 50,4 dB ⁷ , Betrieb (Farbe): max. 50,9 dB ⁷ , Standby: max 25,8 dB ⁷
----------------------------	---

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstattung	Universal Login Manager (ULM) serienmäßig uniFLOW Online Express* Optional: uniFLOW Online*
Werkzeuge für Fernwartung	*Weitere Informationen hierzu finden Sie unter: uniFLOW Online Express, uniFLOW Online iWEMC eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear Canon Treiberkonfigurier-Tool
Scansoftware	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
Optimierwerkzeuge	
Plattform	
Dokumentenveröffentlichung	Optional: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced
VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Toner	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 A4-Seiten (geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung):
Toner (geschätzte Ergiebigkeit)	

PAPIERAUSGABE

Interner Finisher	INTERNER FINISHER-HI ES Anzahl der Fächer: 2 Oberes Fach (A): DIN A3, B4, A4, A4R, B5, A5, B5R, A5R, SRA3: 45 Blatt Unteres Fach Kapazität: 500 Blatt (DIN A4, B5, DIN A5, A5R), 250 Blatt (DIN A3, B4, A4R, B5R, SRA3) Grammaturn: 52 bis 300 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: Ecke und doppelt: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m ²) DIN A3, B4, A4R: 30 Blatt (52 bis 90 g/m ²) Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m ²) 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m ²) 3 Blatt (81,5 bis 105 g/m ²) Heften nach Bedarf: 40 Blatt (80 g/m ²) Abmessungen (B x T x H): 46,6 x 52,5 x 22,5 cm Gewicht: ca. 8,6 kg HEFTFINISHER Y1 ES (Beinhaltet BUFFER-PASS-EINHEIT L1) Anzahl der Fächer: 2 Oberes Fach (A): DIN A4, B5, A5, A5R: 250 Blatt; DIN A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 125 Blatt Unteres Fach (B): DIN A4, B5, A5, A5R: 3.000 Blatt; DIN A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 1.500 Blatt Grammaturn: Oberes Fach: 52 bis 256 g/m ² Unteres Fach: 52 bis 300 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: Ecke und doppelt: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m ²) DIN A3, B4, A4R: 30 Blatt (52 bis 64 g/m ²) Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4: 5 Blatt (52 bis 64 g/m ²) 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m ²) 3 Blatt (81,5 bis 105 g/m ²) Heften nach Bedarf: 50 Blatt Papier (90 g/m ²) Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 31 kg
-------------------	--

Heftfinisher

Heftfinisher	Name: BROSCHÜRENFINISHER Y1 ES (Beinhaltet BUFFER-PASS-EINHEIT L1) Anzahl der Fächer: 2 Oberes Fach (A): DIN A4, B5, DIN A5, A5R: 250 Blatt, DIN A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 125 Blatt Unteres Fach (B): DIN A4, B5, A5, A5R: 3.000 Blatt; DIN A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 1.500 Blatt Grammaturn: Oberes Fach: 52 bis 256 g/m ² Unteres Fach: 52 bis 300 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: Ecke und doppelt: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m ²) DIN A3, B4R, A4R: 30 Blatt (52 bis 90 g/m ²) Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4: 5 Blatt (52 bis 64 g/m ²) 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m ²) 3 Blatt (81,5 bis 105 g/m ²) Heften nach Bedarf: 50 Blatt Papier (90 g/m ²) Formate Broschürenheftung: DIN A3, B4, A4R, benutzerdefinierte Formate (195 x 270 mm bis 304,8 mm x 457,2 mm) Broschürenheftkapazität: 10 Broschüren 3 20 Blatt (80 g/m ²), einschl. 1 Umschlagblatt (bis 256 g/m ²) Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 57 kg
--------------	---

Broschürenfinisher

Broschürenfinisher	
--------------------	--

HARDWAREZUBEHÖR

Kartenlesegeräte	Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihr Canon Büro vor Ort.
------------------	---



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES Serie

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN

Druckzubehör

PCL INTERNATIONAL FONT SET A1 (erweitert die PCL-Unterstützung für Andalé Mono WT J/K/S/T (Japanisch/Koreanisch/ vereinfachtes und traditionelles Chinesisch).

Sendeoptionen

UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1: Gewährleistet die Echtheit eines PDF/XPS durch sichtbare und/oder unsichtbare digitale Signaturen zur Identifizierung des Benutzers, der das Dokument gesendet hat.

UNIVERSAL SEND TRACE & SMOOTH PDF KIT A1: ermöglicht das Erzeugen und Senden von „Trace & Smooth“-PDFs

Drucken von Barcodes

BARCODEDRUCK-KIT-D1: ermöglicht den Druck von 1D- und 2D-Barcodes mithilfe der Jet-Caps-Technologie

Faxzubehör

SUPER G3 FAX BOARD-AS1 ER: Optionale Faxfunktionen.

REMOTE FAX KIT A1: ermöglicht das Senden und Empfangen von Faxen über ein weiteres mit einer Faxkarte verbundenes System

WEITERE OPTIONEN

Hefter-Zubehör

HEFTKLAMMERN P1: zum Eck- und Doppelheften

(2 x 5.000 Stück)

HEFTKLAMMERKARTUSCHE Y1: zum Broschürenheften

(2 x 2.000 Stück)

Sonstige

Antimikrobielle Folie - Unterschiedliche Formate, die für die gängigsten Berührungsfelder am Geräte geeignet sind*.

* Anbringung durch einen Techniker wird empfohlen

Fußnoten

^[1] nur BROSCHÜRENFISHER Y1

^[2] Es können nur bestimmte Arten von Transparentpapier verwendet werden.

^[3] Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Aktivierung der START-Taste.

^[4] 0,62 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.

^[5] TEC (Typical Electricity Consumption) steht für den durchschnittlichen Stromverbrauch (in kWh) eines Produkts innerhalb einer Woche. Das Testverfahren (hier: Version 3) wird durch das US Energy Star-Programm vorgegeben

^[6] Geräuschentwicklungswerte gemäß ISO 7779

^[7] Daten stammen aus der ECO-Erklärung

Software und Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



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

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. +43 1 360 277 4567
canon.at

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 69 299 936 80
canon.de

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2022

