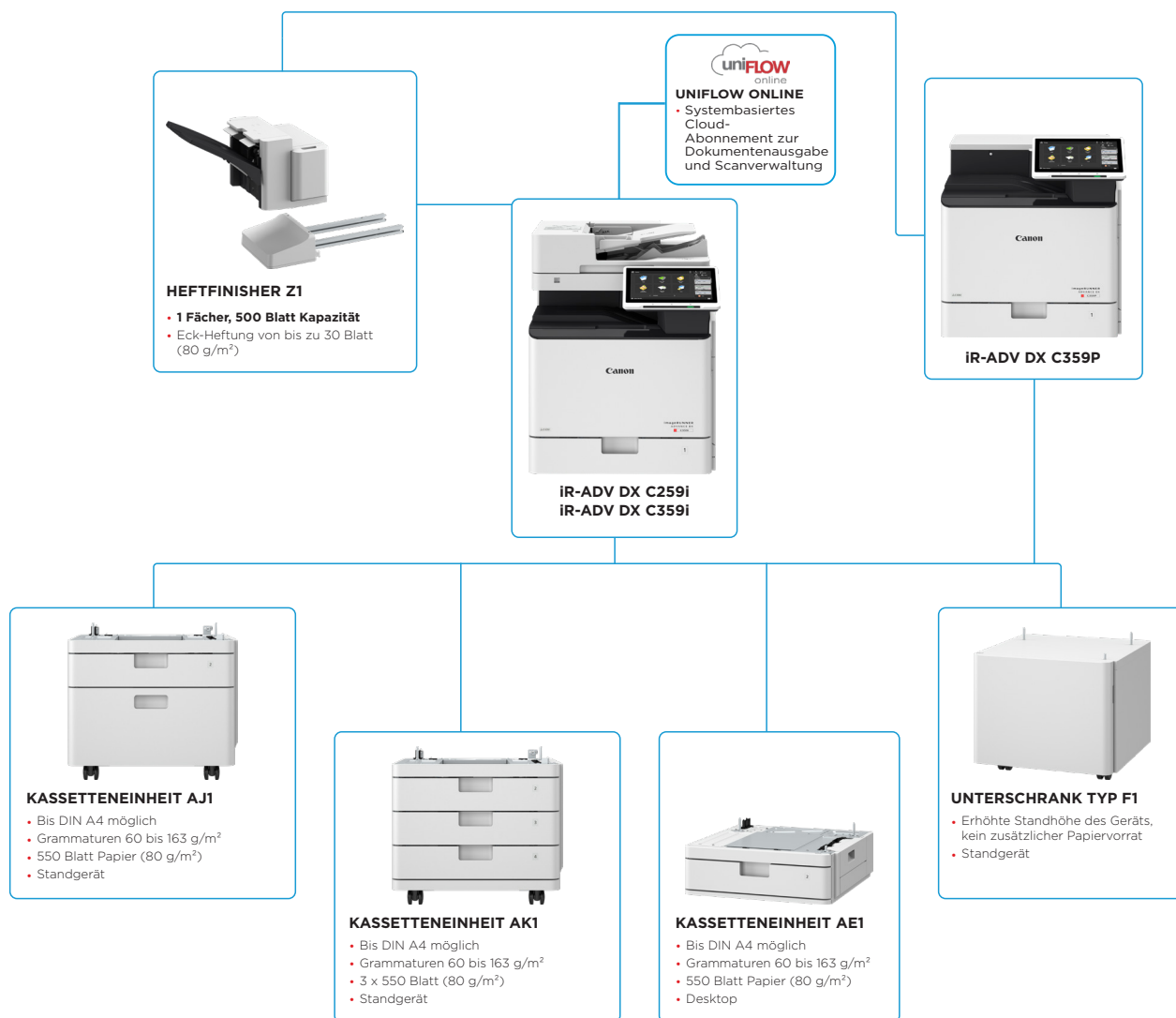




Canon Europe Ltd.
B112020201 How: IR-ADV A3 Brand

KOMPAKTE DIN A4-FARBDRUCKSYSTEME MIT OPTIMIERTEN WORKFLOWS FÜR SCHNELLES UND QUALITATIV HOCHWERTIGES DRUCKEN UND SCANNEN.

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

Die Unified Firmware Platform (UFP) gewährleistet in Verbindung mit dem Canon Content Delivery System (CDS), dass die neuesten Upgrades und Sicherheitsfunktionen automatisch verfügbar sind - für ein besseres Nutzererlebnis im gesamten iR ADVANCE DX-Portfolio.

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serie

HAUPT-EINHEIT

Maschinentyp

Multifunktionaler DIN A4-Farblaserdrucker

Kernfunktionen

Drucken, Kopieren*, Scannen*, Versenden*, Speichern und optionale Faxfunktion*
* Beim Druckermodell iR-ADV C359P nicht verfügbar

Prozessor

1,8 GHz Dual Core Prozessor

Bedienfeld

25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen

Arbeitsspeicher

Serienmäßig: 3,5 GB RAM

Festplatte

Serienmäßig: (SSD) 256 GB

Schnittstellen

NETZWERK
Serienmäßig: 1.000Base-T/100Base-TX/10Base-T
Optional: W-LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

SONSTIGE SCHNITTSTELLEN
Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)
Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle

Papierkapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Serienmäßig: 650 Blatt
Mehrzweckeinzug: 100 Blatt
1 Papierkassette à 550 Blatt
Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AK1)

Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Serienmäßig: 250 Blatt
Maximum: 500 Blatt (mit HEFTFINISHER Z1)

Endverarbeitungsfunktionen

Standard: Sortieren, Zusammentragen
Mit Finisher: Sortieren, Zusammentragen, Versetzen, Heften

Mögliche Druckmedien

Mehrzweckeinzug:
Dünndruckpapier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, Farbpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Feinpapier, Etiketten, Umschläge

Papierkassette:
Dünndruckpapier, Normalpapier, schweres Papier, Recyclingpapier, Farbpapier, vorgelochtes Papier, Feinpapier, Umschläge*

Mögliche Formate

Mehrzweckeinzug:
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5
Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm
Umschläge [COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5]
Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm

Papierkassette:
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5
Benutzerdefinierte Formate: 98 x 190,5 mm bis 216 x 355,6 mm
Umschläge [COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5]

Mögliche Grammaturen

Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m²
Kassette: 60 bis 163 g/m²
Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m²

Aufwärmzeit

Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden*
(bei C359i/C259i verfügbar)
* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Bedienfelds anzeigt.

Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden
Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden*

* iR-ADV DX C359i/C259i: Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)
* iR-ADV DX C359P: Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Druckbereitschaft (nicht Druckreservierung)

Abmessungen (B x T x H)

iR-ADV DX C359i/C259i: 519 x 658 x 638 mm
iR-ADV DX C359P: 519 x 658 x 525 mm

Benötigte Stellfläche (B x T)

Standard: 85,2 x 90,8 cm (Mehrzweckfach herausgezogen + Kassetteneinheitsfach geöffnet)
Vollausgestattet: 140,7 x 90,8 cm (mit Heftfinisher Z1 + Mehrzweckfach herausgezogen + Kassetteneinheitsfach geöffnet)

Gewicht

iR-ADV DX C359i/C259i: Ca. 48 kg (einschl. Toner) iR-ADV DX C359P: Ca. 41 kg (einschl. Toner)

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit*

iR-ADV DX C359i/DX C359P
35 Seiten/Min. (DIN A4), 26 S./Min. (DIN A5R), 61 S./Min. (DIN A5), 23 S./Min. (DIN A6)

iR-ADV DX C259i
25 Seiten/Min. (DIN A4), 26 S./Min. (DIN A5R), 46 S./Min. (DIN A5), 23 S./Min. (DIN A6)
* einseitig

Druckgeschwindigkeit beidseitig (DIN A4)

iR-ADV DX C359i/C359P: S/W 35 Bilder/Min. Farbe 35 Bilder/Min. C257i: S/W 25 Bilder/Min., Farbe 25 Bilder/Min.

Druckauflösung (dpi)

600 x 600 bis 1.200 x 1.200 (gleichwertig)

Seitenbeschreibungssprachen

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

Direktdruck

Mögliche Dateiformate: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud

AirPrint, Mopria, Universal Print von Microsoft, Canon PRINT Business 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

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten, Andale Mono WT J/K/S/T+¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Fonts²
* Optionaler internationaler PCL-Schriftensatz A1 erforderlich
** Barcode-Druckkit D1 erforderlich

Druckfunktionen

Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker

Betriebssysteme

UFR II: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher)
UFR II: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher)
PS: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher)
PPD: Windows 10/11, MAC OS X (10.13 oder höher)

TECHNISCHE DATEN: KOPIERER

Kopiergeschwindigkeit* (S/W, Farbe)

iR-ADV DX C359i
35 Seiten/Min. (DIN A4), 26 S./Min. (DIN A5R), 61 S./Min. (DIN A5), 23 S./Min. (DIN A6)

iR-ADV DX C259i
25 Seiten/Min. (DIN A4), 26 S./Min. (DIN A5R), 46 S./Min. (DIN A5), 23 S./Min. (DIN A6)
*Einseitig:

iR-ADV DX C359i: ca. max. 51/6,9 Sekunden
iR-ADV DX C259i: ca. max. 6,9/9,4 Sekunden

Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4; S/W / Farbe)

600 x 600.

Kopierauflösung (dpi)

Bis 999 Kopien

Mehrfachkopien

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Kopierdichte

Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen)
Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %

Vergrößerung

Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiensätze, Schärfte, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Standard

Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)]*
* Doppel-einzeigerkennung wird unterstützt.

100 Blatt

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte
Grammaturen Vorlageneinzug:
Einseitig: 42 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)
Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)

Hinweis:
Visitenkarten: 80 bis 220 g/m²
Vorlagen mit einer Breite schmaler als A6 außer Visitenkarten: 50 bis 128 g/m²

Mögliche Formate

Scangröße Vorlagenglas: bis 216 x 355,6 mm
Formate Vorlageneinzug:
DIN A4, A5R, DIN A6, B5
Nutzerdefinierte Formate: 48 x 128 mm bis 216 x 355,6 mm
Visitenkarten: 48 x 85 mm bis 55 x 91 mm

Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe: DIN A4)

Senden (300 x 300 dpi):
bis zu 95/190 bei ausgeschaltetem automatischen Farbmodus

Einseitiges Scannen: 95
Beidseitiges Scannen: 190
bei eingeschaltetem automatischen Farbmodus:
Einseitiges Scannen: 50
Beidseitiges Scannen: 100
Kopieren:

Vorrang Scangeschwindigkeit (300 x 600 dpi):
Einseitiges Scannen: 50
Beidseitiges Scannen: 100
Vorrang Bildqualität (600 x 600 dpi):
Einseitiges Scannen: 30
Beidseitiges Scannen: 50

Scanauflösung (dpi)

Kopierscan: bis 600 x 600 dpi
Sendescan: (Push) bis 600 x 600 dpi (SMB/FTP/WebDAV/IFAAX), (Pull) bis 600 x 600 dpi
Scan zum Faxen: bis 600 x 600 dpi (Internetfax)

Technische Daten: Pull-Scan

Colour Network ScanGear 2 TWIN und WIA (gilt für beide)
Mögliche Betriebssysteme: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

Scanverfahren

Push-Scan, Pull-Scan, Scannen zu Mailbox, Scannen zu Advanced Space, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online – optional)

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel

Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, Mail Box
Optional: Super G3-FAX, IP-Fax (bei iR-ADV DX C359i/C259i)

Adressbuch

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

Sendeauflösung (dpi)

Push: bis 600 x 600
Pull: bis 600 x 600

Kommunikationsprotokoll

Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV
E-Mail/IFAAX: SMTP, POP3

Dateiformat

Serienmäßig: TIFF, JPEG, PDF (komprimiert, durchsuchbar, Richtlinie anwenden, Optimieren für Web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, verschlüsselt, Gerätesignatur, Benutzersignatur), XPS (komprimiert, durchsuchbar, Gerätesignatur, Benutzersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Universelle Sendefunktionen

Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, Kontrasteinstellung, Schärfte, Rahmentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serie

TECHNISCHE DATEN: FAX

Maximale Anzahl der Leitungen
Modemgeschwindigkeit

Komprimierungsverfahren
Auflösung (dpi)

Sende-/Aufnahme-Formate

Faxspeicher

Kurzwahlspeicher

Gruppenwahlliste /
Gegenstellen

Rundsenden

Speicherschutz

Faxfunktionen

(Optional)
2 (2. Leitung optional)
Super G3 mit bis zu 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps
MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine),
200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
DIN A4, A5*, A6*, B5* / DIN A4, A5, B5
*wird als DIN A4 gesendet
Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
max. 200
max. 199 Gegenstellen
max. 256 Gegenstellen
Ja
Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl
(beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes
Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, TX-Bericht,
Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden
per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach,
2-on-1-Log.

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Mailbox (mögliche Anzahl)

Advanced Space

Unter Advanced Space
verfügbare Festplattengröße
Advanced Space-Funktionen

100 Nutzerpostfächer
1 Speicher RX-Eingangspostfach,
50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer
max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert
Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV
Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 10 / 11
Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
ca. 16 GB

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

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierung und
Zugangskontrolle

Dokumentensicherheit

Netzwerksicherheit

Systemicherheit

Systemmanagement und
Protokollierung

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)
Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes
sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung,
uniFLOW Sicheres Drucken*),
Dateneingangssicherheit (vertrauliches Fax-
Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von
empfangenen Dokumenten),
Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur
PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle*)
Rechtmanagement ES2.5 Integration), Postfachsicherheit
(Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle),
Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage
eines Kennworts pro Übertragung, Strenge E-Mail/
Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung,
Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken,
Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/
MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres
Wasserzeichen)
*uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich

TLS 1.3, FTPS, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung,
WPA3-Unterstützung (WLAN optional), SNMPv3,
Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressfilterung),
Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN,
optional LAN/WLAN), Abschalten ungenutzter
Funktionen (Aktivierung/ Deaktivierung von Protokollen/
Anwendungen, der Benutzeroberfläche für den Fernzugriff
und der USB-Schnittstelle), Trennung der G3-Fax
Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-
Ports vom LAN, Verhinderung der Ausführung von in
Advanced Space gespeicherten Dateien, Viruswarnungen
beim E-Mail-Empfang.

SSD-Festplattenschutz (SSD-Festplattenverschlüsselung
(FIPS 140 bis 2/140-3*), SSD-Festplattensperre),
Standard-SSD-Festplatteninitialisierung, Trusted Platform
Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung,
Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung
der Software-Integrität und der Plattform Firmware-
Resilienz des MFD (NIST SP800-193), mit automatischer
Systemwiederherstellung (Überprüfung beim Systemstart,
Eindringungserkennung während des Betriebs),
Protection Profile for Hardcopy Devices 1.0, 2015
(Common Criteria (ISO 15408) Zertifizierung*)
* Bestätigung steht noch aus

Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und
Schlüsselmanagement, Fernverwaltung Zwei-Faktor-
Authentifizierung, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen
Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und
Ereignismanagement (SIEM)), Bilddaten-Protokollierung,
Sicherheitsrichtlinien-Einstellung, Passwörter für Geräte-
und Sicherheitsverwaltung

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung

Stromversorgung

Energieverbrauch

Temperatur: 10 bis 30 °C
Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A
Maximum: 1.500 W
Drucken: max. 454 W*1
Standby: ca. iR-ADV DX C359i/P: 36,21 W, iR-ADV
DX C259i: 34,56 W
Ruhemodus: ca. max. 0,42 W*2
*1 Referenzwert: 1 Einheit gemessen
*2 0,42 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen
nicht unter allen Umständen erreicht.
Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC)*:
iR-ADV DX C359i/C359P: 0,33 kWh
iR-ADV C259i: 0,22 kWh
* nach Energy Star 3.0 (USA)

Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu
Erp.Lot6/26 finden Sie hier:
https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Geräuschpegel

Schallleistungspegel (LwAd)*

Im Betrieb (SW):
iR-ADV DX C359i/C359P: 67,3 dB(A)
iR-ADV DX C259i: 65,1 dB(A)
* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296
(2017)

Schalldruck (LpA)

Unmittelbare Nähe:
Im Betrieb (SW):
iR-ADV DX C359i/C359P: 50,7 dB*
iR-ADV DX C259i: 49 dB*
Standby:
iR-ADV DX C359i/C359P/C259i: 8 dB
* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296
(2017)

Standards

Blauer Engel

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner-Kartuschen

Toner (geschätzte Ergiebigkeit
bei 5% Flächendeckung)

C-EXV 55 TONER BK/C/M/Y

C-EXV 55 TONER Bk: 23.000 Seiten
C-EXV 55 TONER C/M/Y: 18.000 A4-Seiten

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und
Berichterstellung

Werkzeuge für Fernwartung

Scansoftware

Plattform

Dokumentenveröffentlichung

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassettenmodul AE1

Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer
Website
<https://www.canon.de/business//>

Universal Login Manager (ULM)
uniFLOW Online Express*
* Weitere Informationen finden Sie unter
[uniFLOW Online Express](#)
[uniFLOW Online](#)

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Network ScanGear

MEAP (multifunktionale eingebettete
Anwendungsplattform)

Kofax PowerPDF (optional)

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres
Papier, Recyclingpapier, farbiges Papier, vorgelochtes
Papier, Feinpapier
Papierformat: DIN A4, A5R, B5
Benutzerdefinierte Formate: 98 x 190,5 mm bis
216 x 355,6 mm
Grammatur: 60 bis 163 g/m²
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 159 mm
(bei Anschluss an die Haupteinheit)
Gewicht: ca. 10 kg

Kassetteneinheit AJ1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier,
schweres Papier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier,
Feinpapier
Papierformat: DIN A4, A5R, B5
Benutzerdefinierte Formate: 98 x 190,5 mm bis
216 x 355,6 mm
Grammatur: 60 bis 163 g/m²
Stromversorgung: über Haupteinheit
* Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 425 mm
(Anbringung an der Haupteinheit)
Gewicht: ca. 16 kg

Kassetteneinheit AK1

Papierkapazität: 3 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier,
schweres Papier, farbiges Papier, vorgelochtes Papier,
Feinpapier
Papierformat: DIN A4, A5R, B5
Benutzerdefinierte Formate: 98 x 190,5 mm bis
216 x 355,6 mm
Grammatur: 60 bis 163 g/m²
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 511 x 508 x 425 mm
(Anbringung an der Haupteinheit)
Gewicht: ca. 19 kg
* Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.

AUSGABEOPTIONEN*



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serie

| | |
|--|---|
| Heftfinisher Z1 | Kapazität (80 g/m ²) A4, DIN A5, A5R, A6, B5: 500 Blatt Papiergewicht: 60 bis 220 g/m ² Heftposition: Ecke Heftkapazität: DIN A4, B5: 30 Blatt (60 bis 105 g/m ²) Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 555 x 459 x 301 mm (Größe der Einheit) Gewicht: ca. 14 kg |
| HARDWAREZUBEHÖR | |
| Kartenlesegeräte | Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner. Kopierkartenlesegerät F1 Kopierkartenlesegerät-Anschluss B5 |
| SYSTEM- UND CONTROLLER-OPTIONEN | |
| Druckzubehör | Internationaler PCL-Schriftensatz A1 |
| Drucken von Barcodes | Barcodedruck-Kit D1 |
| Systemzubehör | Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1 W-LAN Modul D1 Serielle-Schnittstellen-Kit K3 |
| Faxzubehör | Super G3-Fax-Karte BL1 Remote Fax-Kit-A1 IP FAX Expansion-Kit B1 |
| WEITERE OPTIONEN | |
| Zubehör für den Systemzugang | Griff für Originaleinzug A1 |
| Verbrauchsmaterialien | Heftklammern-P1 |

Software und Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
wTel.: +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., 2023