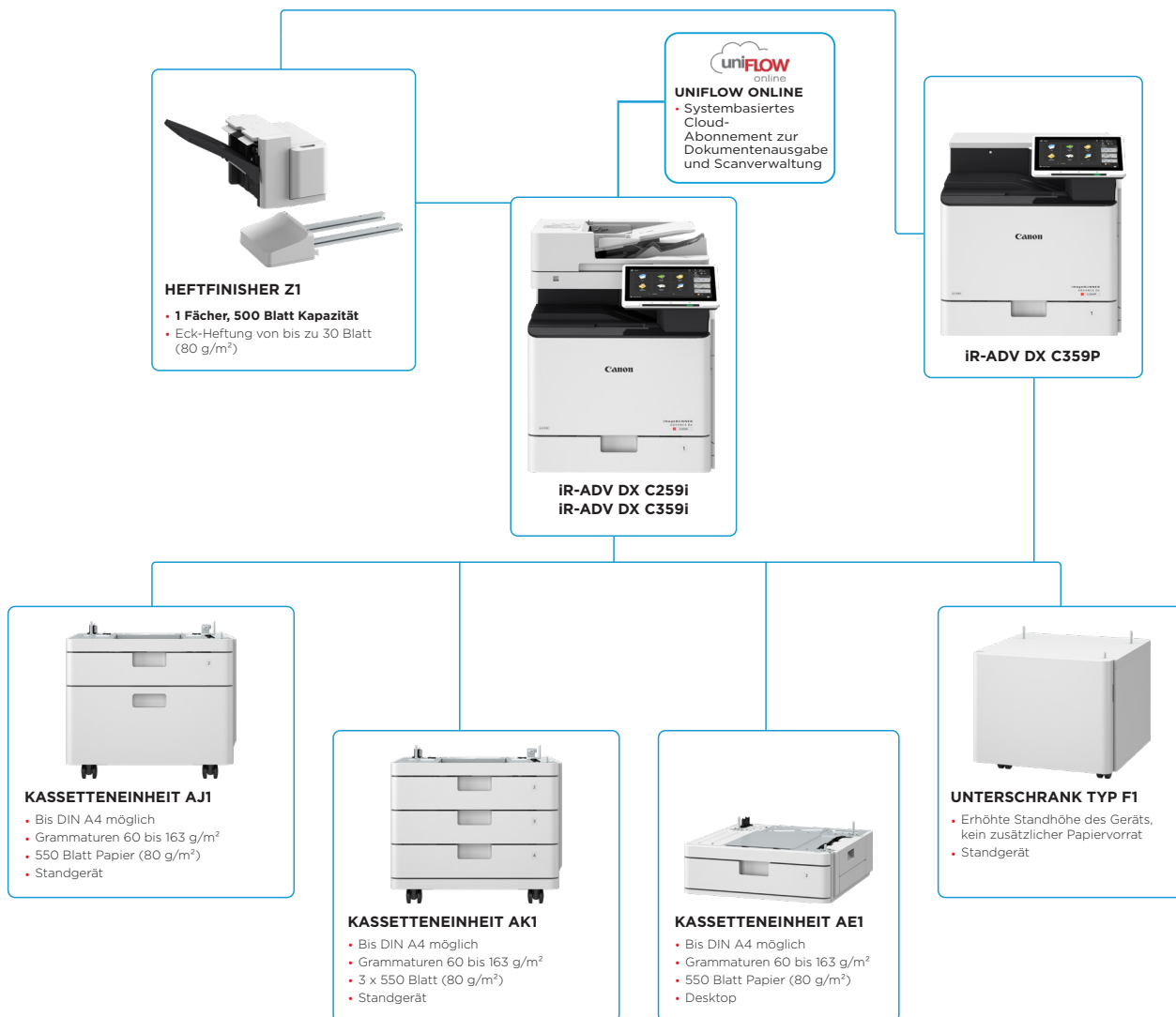




Canon Europe Ltd.
B112020201 How: IR-ADV A3 Brand

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

TECHNISCHE DATEN: FAX Maximale Anzahl der Leitungen Modemgeschwindigkeit

(Optional)
2 (2. Leitung optional)
Super G3 mit bis zu 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Komprimierungsverfahren Auflösung (dpi)

MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine),
200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)

Sende-/Aufnahme-Formate

DIN A4, A5*, A6*, B5* / DIN A4, A5, B5
*wird als DIN A4 gesendet

Faxspeicher

Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)

Kurzwahlspeicher

max. 200

Gruppenwahlliste / Gegenstellen

max. 199 Gegenstellen

Rundsenden

max. 256 Gegenstellen

Speicherschutz

Ja

Faxfunktionen

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)

100 Nutzerpostfächer
1 Speicher RX-Eingangspostfach,
50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer
max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert

Advanced Space

Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV
Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 10 / 11
Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
ca. 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

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierung und Zugangskontrolle

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)

Dokumentensicherheit

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

Netzwerksicherheit

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.

Systemicherheit

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

Systemmanagement und Protokollierung

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

Temperatur: 10 bis 30 °C
Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A

Stromversorgung

Maximum: 1.500 W
Drucken: max. 454 W^{*1}
Standby: ca. iR-ADV DX C357i/P: 36,21 W, iR-ADV DX
C257i: 34,56 W

Energieverbrauch

Ruhemodus: ca. max. 0,52 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

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

Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 5% Flächendeckung)

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

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](#)

Werkzeuge für Fernwartung

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Scansoftware

Network ScanGear

Plattform

MEAP (multifunktionale eingebettete
Anwendungsplattform)

Dokumentenveröffentlichung

Kofax PowerPDF (optional)

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassettenmodul AE1

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