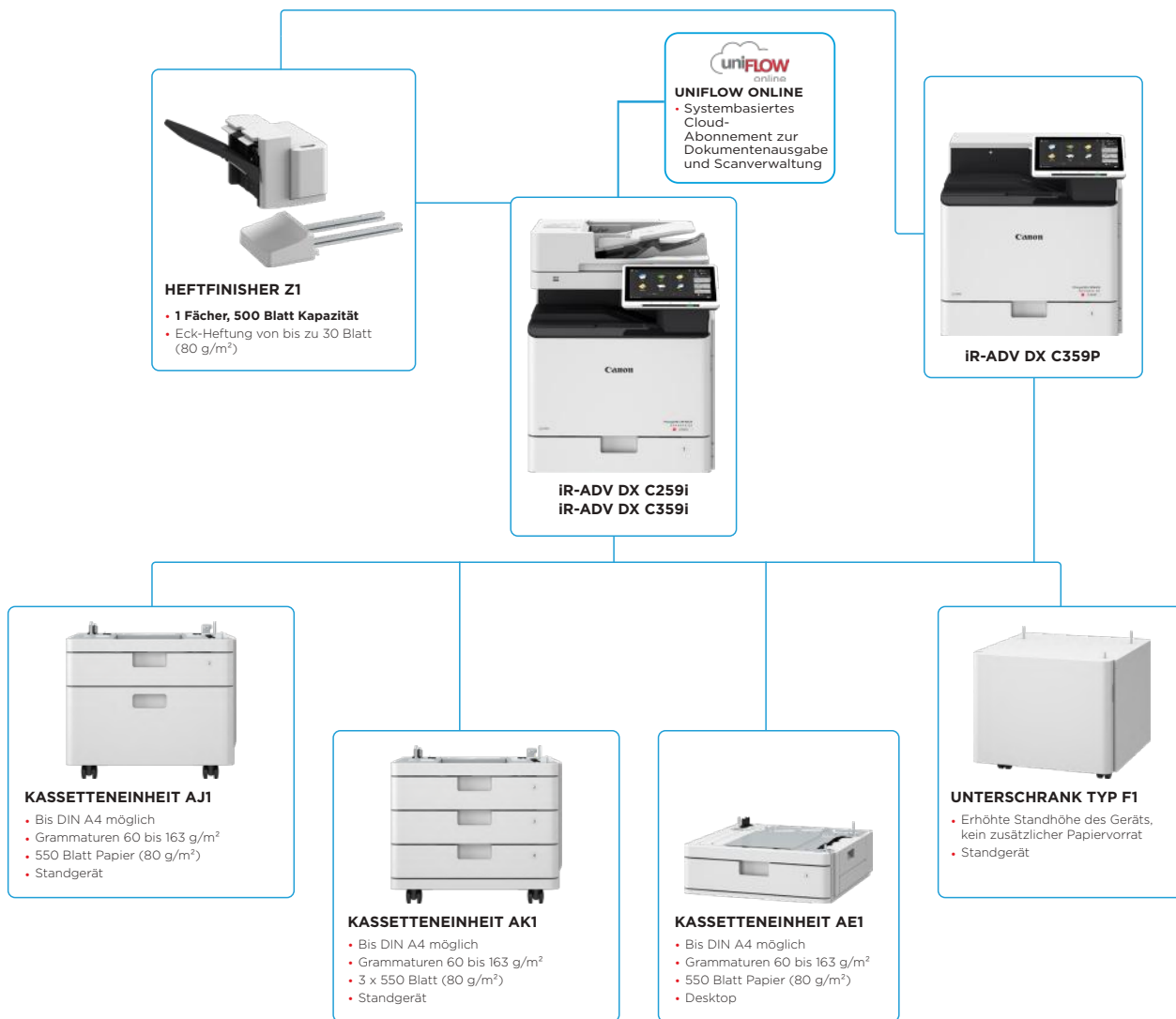




Canon Europe Ltd.
B112020201 How: IR-ADV A3 Brand

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

HAUPT-EINHEIT

Maschinentyp

Kernfunktionen

Prozessor

Bedienfeld

Arbeitsspeicher

Festplatte

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*

Druckgeschwindigkeit beidseitig (DIN A4)

Druckauflösung (dpi)

Seitenbeschreibungssprachen

Direktdruck

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud

Schriftarten

Druckfunktionen

Multifunktionaler DIN A4-Farblaserdrucker

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

1,8 GHz Dual Core Prozessor

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

Serienmäßig: 3,5 GB RAM

Serienmäßig: (SSD) 256 GB

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

Serienmäßig: 650 Blatt

Mehrzweckeinzug: 100 Blatt

1 Papierkassette à 550 Blatt

Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AK1)

Serienmäßig: 250 Blatt

Maximum: 500 Blatt (mit HEFTFINISHER Z1)

Standard: Sortieren, Zusammentragen

Mit Finisher: Sortieren, Zusammentragen, Versetzen, Heften

Mehrzweckeinzug:

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

Papierkassette:

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

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]

Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m²

Kassette: 60 bis 163 g/m²

Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m²

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)

iR-ADV DX C359I/C259I: 519 x 658 x 638 mm

iR-ADV DX C359P: 519 x 658 x 525 mm

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)

iR-ADV DX C359I/C259I: Ca. 48 kg (einschl. Toner) iR-ADV DX C359P: Ca. 41 kg (einschl. Toner)

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

iR-ADV DX C359I/C359P: S/W 35 Bilder/Min.

Farbe 35 Bilder/Min.

C257I: S/W 25 Bilder/Min., Farbe 25 Bilder/Min.

600 x 600 bis 1.200 x 1.200 (gleichwertig)

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

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

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.

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

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

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serie

Betriebssysteme

TECHNISCHE DATEN: KOPIERER

Kopiergeschwindigkeit* (S/W, Farbe)

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

Kopierauflösung (dpi)

Mehrfachkopien

Kopierdichte

Vergrößerung

Kopierfunktionen

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Standard

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

Verarbeitbare Vorlagen und Grammaturen

Mögliche Formate

Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe: DIN A4)

Scanauflösung (dpi)

Technische Daten: Pull-Scan

Scanverfahren

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel

Adressbuch

Sendeauflösung (dpi)

Kommunikationsprotokoll

Dateiformat

Universelle Sendefunktionen

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)

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

600 x 600.

Bis 999 Kopien

Automatisch oder manuell (9 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, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiensätze, Schärfte, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)]*

* "Doppelseitigeerkennung wird unterstützt.

100 Blatt

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

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

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

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)

Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide)

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

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)

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)

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

Push: bis 600 x 600

Pull: bis 600 x 600

Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV

E-Mail/IFAAX: SMTP, POP3

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)

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



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN: FAX

Maximale Anzahl der Leitungen
Modemgeschwindigkeit

Komprimierungsverfahren
Auflösung (dpi)

Sende-/Aufnahme-Formate

Faxspeicher

Kurzwahl Speicher

Gruppenwahlliste /
Gegenstellen

Rundsenden

Speicherschutz

Faxfunktionen

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Mailbox (mögliche Anzahl)

Advanced Space

Unter Advanced Space
verfügbare Festplattengröße
Advanced Space-Funktionen

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierung und
Zugangskontrolle

Dokumentensicherheit

Netzwerksicherheit

Systemicherheit

Systemmanagement und
Protokollierung

(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.

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

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

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serie

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung

Stromversorgung

Energieverbrauch

Geräuschpegel

Standards

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner-Kartuschen

Toner (geschätzte Ergiebigkeit
bei 5% Flächendeckung)

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und
Berichterstellung

Werkzeuge für Fernwartung

Scansoftware

Plattform

Dokumentenerveröffentlichung

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassettenmodul AE1

Kassetteneinheit AJ1

Kassetteneinheit AK1

AUSGABEOPTIONEN*

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 C359/P: 36,21 W, iR-ADV DX

C259/i: 34,56 W

Ruhezustand: 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 C359/C359P: 0,33 kWh

iR-ADV C259: 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/

Schallleistungspegel (LwAd)*

Im Betrieb (SW):

iR-ADV DX C359/C359P: 67,3 dB(A)

iR-ADV DX C259: 65,1 dB(A)

* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Schalldruck (LpA)

Unmittelbare Nähe:

Im Betrieb (SW):

iR-ADV DX C359/C359P: 50,7 dB*

iR-ADV DX C259: 49 dB*

Standby:

iR-ADV DX C359/C359P/C259: 8 dB

* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Blauer Engel

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

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

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.



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