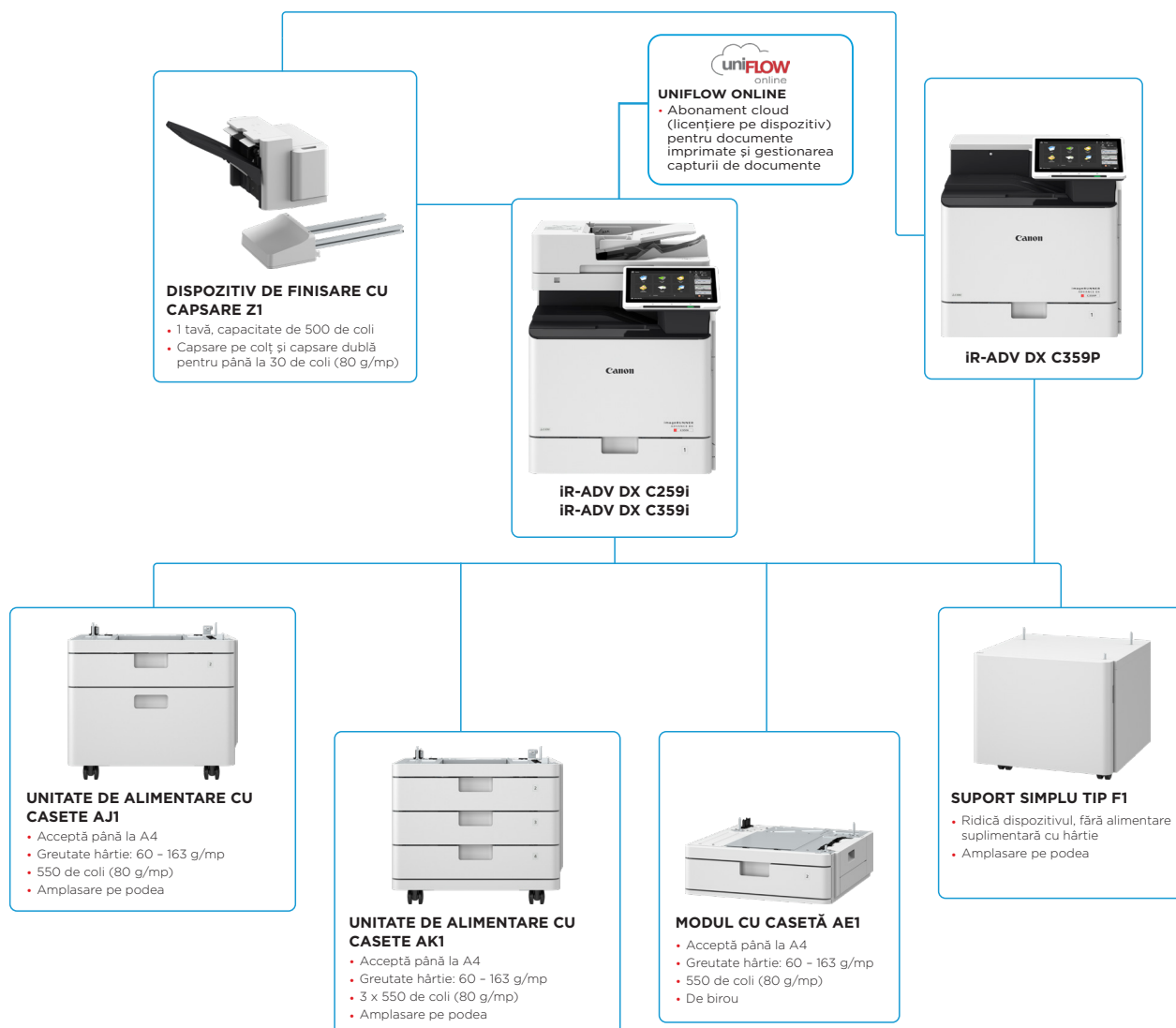




Canon Europe Ltd.  
B112020201 How: IR-ADV A3 Brand

# DISPOZITIVE A4 COLOR COMPACTE CU FLUXURI DE LUCRU SIMPLIFICATE PENTRU IMPRIMARE ȘI SCANARE RAPIDE, LA CALITATE RIDICATĂ.

## PRINCIPALELE OPȚIUNI DE CONFIGURARE



Această configurație este oferită exclusiv în scop ilustrativ. Pentru o listă completă a opțiunilor și relațiile exacte de compatibilitate, consultați [configuratorul online de produse](#).

Platforma de firmware unificată (UFP) asigură disponibilitatea celor mai recente upgrade-uri ale funcțiilor și protecției, pentru o experiență a utilizatorului îmbunătățită la nivelul întregului portofoliu iR ADVANCE DX.

# SPECIFICAȚII TEHNICE

# Seria imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

## UNITATE PRINCIPALĂ

### Tip de echipament

Multifuncțional laser color A4

### Funcții de bază

Imprimare, copiere\*, scanare\*, trimitere\*, stocare și fax opțional\*

\* Nu este disponibil(ă) pe iR-ADV DX C359P (model de imprimantă)

### Procesor

Procesor dual core de 1,8 GHz

### Panou de control

Panou tactil color TFT LCD WSVGA de 10,1"

### Memorie

Standard: 3,5 GB de RAM

### Unitate hard disk

Standard: (SSD) 256 GB

### Conexiuni interfață

RETEA  
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T  
Opțional: LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n)  
ALTELE  
Standard: USB 2.0 (gazdă) x1, USB 3.0 (gazdă) x1,  
USB 2.0 (dispozitiv) x1;  
Opțional: interfață serială, interfață de control al copierii

### Capacitate de alimentare cu hârtie (A4, 80 g/mp)

Standard: 650 de coli  
Tava universală de 100 de coli  
Casetă de hârtie de 550 de coli x 1  
Maximum: 2.300 de coli (cu unitate de alimentare cu casete AK1)

### Capacitate de ieșire a hârtiei (A4, 80 g/mp)

Standard: 250 de coli  
Maximum: 500 de coli (cu dispozitiv de finisare cu capsare Z1)

### Capacități de finisare

Standard: sortare, grupare  
Cu dispozitiv de finisare: sortare, grupare, decalare, capsare

### Tipuri de hârtie acceptate

Tava universală:  
Subțire, simplă, carton, reciclată, colorată, folie transparentă, preperforată, hârtie de corespondență, etichetă, plic  
Casetă de hârtie:  
Subțire, simplă, carton, reciclată, colorată, preperforată, hârtie de corespondență, plic\*

### Formate de hârtie acceptate

Tava universală:  
Format standard: A4, A5, A5R, A6, B5,  
Format personalizat: 98,0 x 148,0 mm – 216,0 x 355,6 mm  
Plicuri: COM10 Nr.10, Monarch, DL, ISO-C5  
Format personalizat plic: 98,0 x 148,0 mm – 216,0 x 355,6 mm  
Casetă de hârtie:  
Format standard: A4, A5, A5R, A6, B5,  
Format personalizat: 98,0 x 190,5 mm – 216,0 x 355,6 mm  
Plicuri: COM10 Nr.10, Monarch, DL, ISO-C5

### Greutăți acceptate ale suporturilor

Tava universală: 60 – 220 g/mp  
Casetă: 60 – 163 g/mp  
Duplex: 60 – 163 g/mp

### Temp de încălzire

Mod de pornire rapidă: 4 secunde sau mai puțin\*  
(aplicabil pentru C359i/C259i)

\* Interval de timp de la pornirea dispozitivului până la apariția  
pictogramelor de copiere și activarea sa pentru utilizare pe afișajul  
panoului tactil.

Din modul inactiv: 10 secunde sau mai puțin

De la pornire: 10 secunde sau mai puțin\*

\* iR-ADV DX C359i/C259i: interval de la pornirea dispozitivului până când  
acesta este pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare)

\* iR-ADV DX C359P: interval de la pornirea dispozitivului până când  
acesta este pregătit pentru imprimare (fără rezervare pentru imprimare)

### Dimensiuni (l x A x H)

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

### Spațiu de instalare (l x A)

De bază: 852 x 908 mm (cu tava universală extinsă +  
casetă pentru hârtie deschisă)  
Complet configurat: 1.407 x 908 mm (cu dispozitiv de  
finisare cu capsare Z1 + tava universală extinsă + caseta  
pentru hârtie deschisă)

### Greutate

iR-ADV DX C359i/C259i: aprox. 48 kg (inclusiv tonerul)  
iR-ADV DX C359P: aprox. 41 kg (inclusiv tonerul)

## SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

### Viteză de imprimare\*

iR-ADV DX C359i/C359P  
35 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6)  
iR-ADV DX C259i  
25 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6)  
\* 1 față

### Viteză de imprimare față-verso (A4/LTR)

iR-ADV DX C359i/C359P: alb-negru 35 ipm/36 ipm,  
color 35 ipm/36 ipm  
C259i: alb-negru 25 ipm/26 ipm, color 25 ipm/26 ipm

### Rezoluție de imprimare (dpi)

600 x 600 până la 1.200 x 1.200 (echivalent)

### Limbaje de descriere a paginii

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

### Imprimare directă

Tipuri de fișiere acceptate: TIFF, JPEG, PDF, EPS și XPS  
AirPrint, Mopria, Universal Print de la Microsoft, Canon  
PRINT Business și uniFLOW Online

### Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

O gamă de soluții software și baze de pe platforma MEAP  
este disponibilă pentru imprimarea de pe dispozitive  
mobile sau conectate la internet și cu ajutorul serviciilor  
cloud, în funcție de cerințele dvs.  
Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul de  
vânzări

### Fonturi

Fonturi PS: 136 Roman  
Fonturi PCL: 93 Roman, 10 fonturi Bitmap, 2 fonturi OCR,  
Andalé Mono WT, J/K/S/T<sup>†1</sup>  
(japoneză, coreeană, chineză simplificată și tradițională),  
fonturi pentru coduri de bare<sup>†2</sup>

\* Este necesară opțiunea Set de fonturi internaționale PCL A1.

† Este necesară opțiunea Kit de imprimare a codurilor de bare D1.

### Funcții de imprimare

Imprimare securizată, filigran securizat, antet/subsol,  
aspect pagină, imprimare față-verso, reducere toner,  
imprimare afișe, imprimare cu punere forțată în așteptare,  
data imprimării, imprimare programată, imprimare  
utilizând o imprimantă virtuală

### Sistem de operare

UFR II: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/  
Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X  
(10.13 sau versiuni ulterioare)  
PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/  
Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X  
(10.13 sau versiuni ulterioare)  
PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/  
Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X  
(10.13 sau versiuni ulterioare)  
PPD: Windows®10/11, MAC OS X (10.13 sau versiuni ulterioare)

## SPECIFICAȚII DE COPIERE

### Viteză de copiere\* (alb-negru/color)

iR-ADV DX C359i  
35 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6)  
iR-ADV DX C259i  
25 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6)  
\* Pe o singură față

### Temp de ieșire a primei copii (A4; alb-negru/color)

iR-ADV DX C359i: aprox. 5,1/6,9 secunde sau mai puțin  
iR-ADV DX C259i: aprox. 6,9/9,4 secunde sau mai puțin

### Rezoluție de copiere (dpi)

600 x 600, 300 x 600

### Copii multiple

Până la 999 de exemplare

### Densitate copie

Automată sau manuală (9 niveluri)

### Mărire

Zoom variabil: 25 – 400 % (trepte de 1 %)  
Reducere/mărire presetată: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1),  
141 %, 200 %, 400 %

### Funcții de copiere

Raporturi de mărire/reducere presetate în funcție de  
suprafață, față-verso, reglare densitate, selectare tip  
original, mod intrerupere, original față-verso, creare  
lucrare, N pe 1, numerotare pagini, numerotare set de copii,  
claritate, stergere cadru, filigran securizat, data imprimării,  
copiere carte de identitate, omitere pagini goale, mod  
color, copiere rezervată, mostră copiere

## SPECIFICAȚII DE SCANARE

### Tip standard

Alimentator automat de documente duplex cu o singură  
trecură\* [față-verso pe față-verso (automat)]

\* Detectarea alimentării cu coli multiple la alimentator este disponibilă.

100 de coli

### Capacitate de alimentare cu hârtie alimentator de documente (80 g/mp)

Platan: coală, carte și obiecte tridimensionale

Greutate hârtie alimentator de documente:

Scanare o singură față: 42 – 128 g/mp (alb-negru),

64 – 128 g/mp (color)

Scanare față-verso: 50 – 128 g/mp (alb-negru),

64 – 128 g/mp (color)

Notă:

Carte de vizită: 80 – 220 g/mp

Lățime original mai mică decât A6, cu excepția cărților de vizită:

50 – 128 g/mp

### Formate de hârtie acceptate

Format de scanare pe platan: până la 216,0 x 355,6 mm

Format hârtie alimentator de documente:

A4, A5R, A6, B5,

Format personalizat: 48,0 x 128,0 mm – 216,0 x 355,6 mm

Carte de vizită: 48,0 x 85,0 mm – 55,0 x 91,0 mm

### Viteză de scanare (ipm: alb-negru/color, A4)

Trimitere (300 x 300 dpi):  
până la 95/190 când selectarea automată a culorilor  
este „OPRITĂ”

Scanare o față: 95

Scanare față-verso: 190

Selectare automată a culorilor „PORNITĂ”:

Scanare o față: 50

Scanare față-verso: 100

Copiere:

Prioritate viteză de scanare (300 x 600 dpi):

Scanare o față: 50

Scanare față-verso: 100

Prioritate calitate imagine (600 x 600 dpi):

Scanare o față: 30

Scanare față-verso: 50

### Rezoluție de scanare (dpi)

Scanare pentru copiere: până la 600 x 600  
Scanare pentru trimitere (push) până la 600 x 600  
(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (tragere) până la 600 x 600  
Scanare pentru fax: până la 600 x 600

### Specificații de scanare la cerere

Colour Network ScanGear2. Pentru TWAIN și WIA  
SO acceptat: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/  
Server 2016/Server 2019/Server 2022

### Metodă de scanare

Scanare și trimitere, scanare prin tragere, scanare către  
Box, scanare către Spațiu avansat, scanare către rețea,  
scanare către memorie USB, scanare către dispozitive  
mobile, scanare către cloud (uniFLOW Online – opțional)

## SPECIFICAȚII DE TRIMITERE

### Destinație

Standard: E-mail/FAX prin internet (SMTP), SMB 3.1.1, FTP,  
WebDAV, Căsuță poștală  
Opțional: Super G3 FAX, IP Fax (pentru iR-ADV DX C359i/  
C259i)

### Agendă

LDAP (2.000)/Locală (1.600)/Apelare rapidă (200)

### Rezoluție de trimitere (dpi)

Trimitere: până la 600 x 600

Tragere: până la 600 x 600

### Protocol de comunicație

Fișier: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV  
E-mail/1-Fax: SMTP, POP3

### Format fișiere

Standard: TIFF, JPEG, PDF (compact, cu posibilitate de  
căutare, aplicare politică, optimizare pentru web, PDF  
A/1-b, Trace & Smooth, criptat, semnătură dispozitiv,  
semnătură utilizator), XPS (compact, cu posibilitate de  
căutare, semnătură dispozitiv, semnătură utilizator),  
Office Open XML (PowerPoint, Word)

### Funcții de trimitere universală

Selectare tip original, original față-verso, reglare densitate,  
claritate, stergere cadru, creare lucrare, trimitere întârziată,  
previzualizare, notificare finalizare lucrare, nume fișier,  
subiect/mesaj, răspuns la, prioritate e-mail, raport TX,  
orientare conținut original, omitere pagini goale

# SPECIFICAȚII TEHNICE

# Seria imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

## SPECIFICAȚII PENTRU FAX

Număr maxim de linii de conectare	(opțional) 2 (a doua linie este opțională)
Viteză modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Metodă de compresie	MH, MR, MMR, JBIG
Rezoluție (dpi)	400 x 400 (ultrafină), 200 x 400 (superfină), 200 x 200 (fină), 200 x 100 (normală)
Format pentru trimitere/înregistrare	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 *Trimis ca A4
Memorie FAX	Până la 30.000 de pagini (2.000 de lucrări)
Apelări rapide	Max. 200
Apelări/destinații de grup	Max. 199 apelări
Difuzare secvențială	Max. 256 adrese
Copiere de siguranță în memorie	Da
Funcții de fax	Nume expeditor (TTI), selectarea liniei telefonice (la trimiterea de fax), trimitere directă, trimitere întârziată, previzualizare, notificare finalizare lucrare, raport TX, întrerupere transmisie, difuzare secvențială, trimitere cu parolă/subadresă, căsuță poștală confidențială, jurnal 2 pe 1

## SPECIFICAȚII DE STOCARE

Căsuță poștală (număr acceptat)	100 de căsuțe poștale pentru utilizatori, 1 căsuță poștală memorie recepție, 50 de căsuțe poștale confidențiale de fax Maxim 10.000 de pagini (2.000 de lucrări) stocate
Spațiu avansat	Protocol de comunicații: SMB sau WebDAV PC client acceptat: Windows* 10/11 Conexiuni simultane (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Spațiu disponibil pe disc pentru funcția Spațiu avansat	Aprox. 16 GB
Funcții Spațiu avansat	Autentificare pentru conectare la Spațiu avansat, funcție de ordonare, imprimare fișier PDF cu parolă, compatibilitate cu ImageWARE Secure Audit Manager, căutare, previzualizare fișier, gestionare autentificare, deschis publicului, URI TX, copiere de siguranță/restabilire

## SPECIFICAȚII DE SECURITATE

Autentificare și control acces	Autentificare utilizator (conectare cu fotografie, conectare cu fotografie și PIN, conectare cu card, conectare cu nume de utilizator și parolă, conectare la nivel de funcție, conectare de pe dispozitiv mobil), autentificare cu ID de departament (conectare cu ID de departament și PIN, conectare la nivel de funcție), uniFLOW Online Express (conectare cu PIN, conectare cu fotografie, conectare cu fotografie și PIN, conectare cu card, conectare cu card și PIN, conectare cu nume de utilizator și parolă, conectare cu ID de departament și PIN, conectare la nivel de funcție), sistem de gestionare a accesului (control acces)
Securitatea documentelor	Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu rețineră forțată, imprimare securizată uniFLOW*), Securitatea datelor primite (căsuță poștală de fax confidențială care redirecționează automat documentele primite), Securitatea scării (PDF criptat, PDF/XPS cu semnătură dispozitiv, PDF/XPS cu semnătură utilizator, integrare cu Adobe LiveCycle* Rights Management ES2.5), securitate BOX (căsuță poștală protejată cu parolă, controlul accesului la Spațiul avansat), securitatea datelor trimise (setare pentru solicitarea introducerii parolei per transmisie, funcții de trimitere e-mail/fișier restricționate, confirmare număr fax, permițere/restricționare transmisii driver fax, permițere/restricționare trimiteri din istoric, compatibilitate S/MIME), urmărirea documente (fișier securizat) *Necesită uniFLOW Online / uniFLOW
Securitatea rețelei	TLS 1.3, FTPS, IPSec, autentificare IEEE802.1X, compatibilitate cu WPA3 (Wi-Fi), SNMP V3.0, funcționalitate firewall (filtrare adrese IP/MAC), compatibilitate cu două rețele (LAN prin cablu/LAN wireless, LAN prin cablu/LAN prin cablu), dezactivare funcții neutilizate (activare/dezactivare protocoale/aplicații, activare/dezactivare interfață cu utilizatorul la distanță, activare/dezactivare interfață USB), separare FAX G3 de LAN, separare port USB de LAN, împiedicarea executării fișierelor stocate în Spațiul avansat pe MFP, scanare și trimitere - probleme viruși pentru primire e-mail
Securitatea dispozitivului	Protejarea datelor de pe SSD [criptare date SSD (FIPS 140-2/140-3*), blocare SSD], inițializare SSD standard, Trusted Platform Module (TPM 2.0) funcție de ascundere jurnal de lucrări, protejarea integrității software-ului MFD, verificarea integrității software-ului MFD & Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) cu recuperare automată a sistemului (verificarea sistemului la pornire, detectare intruziune runtime cu), conformitate cu IEEE2600.2 (certificare Common Criteria) * in curs de confirmare
Administrarea și verificarea dispozitivului	Parolă administrator, gestionare certificate digitale și chei, jurnal audit, autentificare prin doi factori pentru gestionare de la distanță, jurnal de audit, cooperare cu sistemul de audit extern al securității (gestionarea informațiilor și evenimentelor de securitate), jurnalizare date imagini, setare politică de securitate, parole de administrare a dispozitivelor și administrare a securității

## SPECIFICAȚII DE MEDIU

Mediu de utilizare	Temperatură: între 10 și 30 °C Umiditate: 20 - 80 % RH (umiditate relativă) 220 - 240 V, 50/60 Hz, 3,9 A
Sursă de alimentare	Maxim: aprox. 1.500 W Copiere (iR-ADV DX C359i/C259i cu scanare continuă din DADF): 575,4 W <sup>1</sup> Imprimare (iR-ADV DX C359P) [Imprimare LAN (mod color, duplex, cu unitate de alimentare cu casete AK1)]: 488,5 W <sup>1</sup> În standby: aprox. 40,3 W <sup>1</sup> În modul inactiv: aprox. 0,8 W <sup>2</sup>
Consum de energie	<sup>1</sup> Valoare de referință măsurată pe o unitate <sup>2</sup> 0,8 W în modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări. Consum tipic de energie (CTE)*: iR-ADV DX C359i/C359P: 0,33 kWh iR-ADV C259i: 0,22 kWh *Conform standardului Energy Star 3.0 din S.U.A.
Niveluri de zgomot	Pentru informații detaliate referitoare la directiva Erp_Lot6/26, vă rugăm să accesați: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a> Nivel de intensitate acustică (LWA, m*) Activ (alb-negru) (o față): iR-ADV DX C359i/C359P: 65 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C259i: 62 dB, Kv 3 dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017) Presiune acustică (LpAm) Lângă imprimantă: Activ (alb-negru) (o față): iR-ADV DX C359i/C359P: 52 dB* iR-ADV DX C259i: 49 dB* Standby: iR-ADV DX C359i/C359P/C259i: 8 dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017) Blue Angel

## Standarde

CONSUMABILE	
Cartușe de toner	Toner negru/cyan/magenta/galben C-EXV 55
Toner (capacitate de imprimare estimată la o acoperire de 5%)	TONER negru C-EXV 55: 23.000 de pagini TONER cyan/magenta/galben C-EXV 55: 18.000 de pagini

## SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA

IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	Pentru informații detaliate, vizitați site-ul nostru web <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a> Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Pentru mai multe informații, consultați <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
Instrumente de gestionare de la distanță	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Software de scanare	Network ScanGear
Platformă	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Publicare documente	Kofax PowerPDF (opțional)

## OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HĂRTIE

Modul cu casetă AE1	Capacitate hârtie: 550 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, carton, reciclată, colorată, preperforată, hârtie de corespondență Format hârtie: A4, A5R, B5 Format personalizat: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Greutate hârtie: 60 - 163 g/mp Sursă de alimentare: de la unitatea principală Dimensiuni (L x A x H): 511 x 508 x 159 mm (atașată la unitatea principală) Greutate: aprox. 10 kg
Unitate de alimentare cu casete AJ1	Capacitate hârtie: 550 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, carton, colorată, preperforată, hârtie de corespondență Format hârtie: A4, A5R, B5 Dimensiune personalizată: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Greutate hârtie: 60 - 163 g/mp Sursă de alimentare: de la unitatea principală Dimensiuni (L x A x H): 511 x 508 x 425 mm (atașată la unitatea principală) Greutate: aprox. 16 kg
Unitate de alimentare cu casete AK1	Capacitate hârtie: 550 de coli (80 g/mp) x 3 casete Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, carton, colorată, preperforată, hârtie de corespondență Format hârtie: A4, A5R, B5 Dimensiune personalizată: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Greutate hârtie: 60 - 163 g/mp Sursă de alimentare: de la unitatea principală Dimensiuni (L x A x H): 511 x 508 x 425 mm (atașată la unitatea principală) Greutate: aprox. 19 kg



# SPECIFICAȚII TEHNICE

# Seria imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

## OPȚIUNI DE IEȘIRE\*

Dispozitiv de finisare cu capsare Z1

\*Capacitatea de hârtie poate varia în funcție de tipul/formatul hârtiei.

Capacitate tavă (80 g/mp):  
A4, A5, A5R, A6, B5: 500 de coli  
Greutate hârtie: 60 - 220 g/mp  
Poziție de capsare: în colț  
Capacitate capsare:  
A4, B5: 30 de coli (60 - 105 g/mp)  
Sursă de alimentare: de la unitatea principală  
Dimensiuni (l x A x H): 555 x 459 x 301 mm (dimensiune unitate)  
Greutate: aprox. 14 kg

## ACCESORII HARDWARE

Cititoare de carduri

Sunt disponibile diverse cititoare de carduri, de ex., MiCard Plus. Contactați biroul local Canon pentru mai multe detalii.  
Cititor de carduri pentru copiere F1  
Accesoriu cititor de carduri pentru copiere B5

## OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE

Accesorii de imprimare

Set de fonturi internaționale PCL A1

Imprimare coduri de bare

Kit de imprimare coduri de bare D1

Accesorii de sistem

Kit de interfață pentru controlul copierii A1  
Placă LAN wireless D1  
Kit de interfață serială K3

Accesorii pentru FAX

Placă FAX Super G3 BL1  
Kit pentru fax la distanță A1  
Kit de extensie IP FAX B1

## ALTE OPȚIUNI

Accesorii de accesibilitate

Măner de acces ADF A1

Consumabile

Capse P1

## Software și soluții



## Certificări și compatibilitate



# Canon

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Romanian edition  
© Canon Europa N.V., 2023