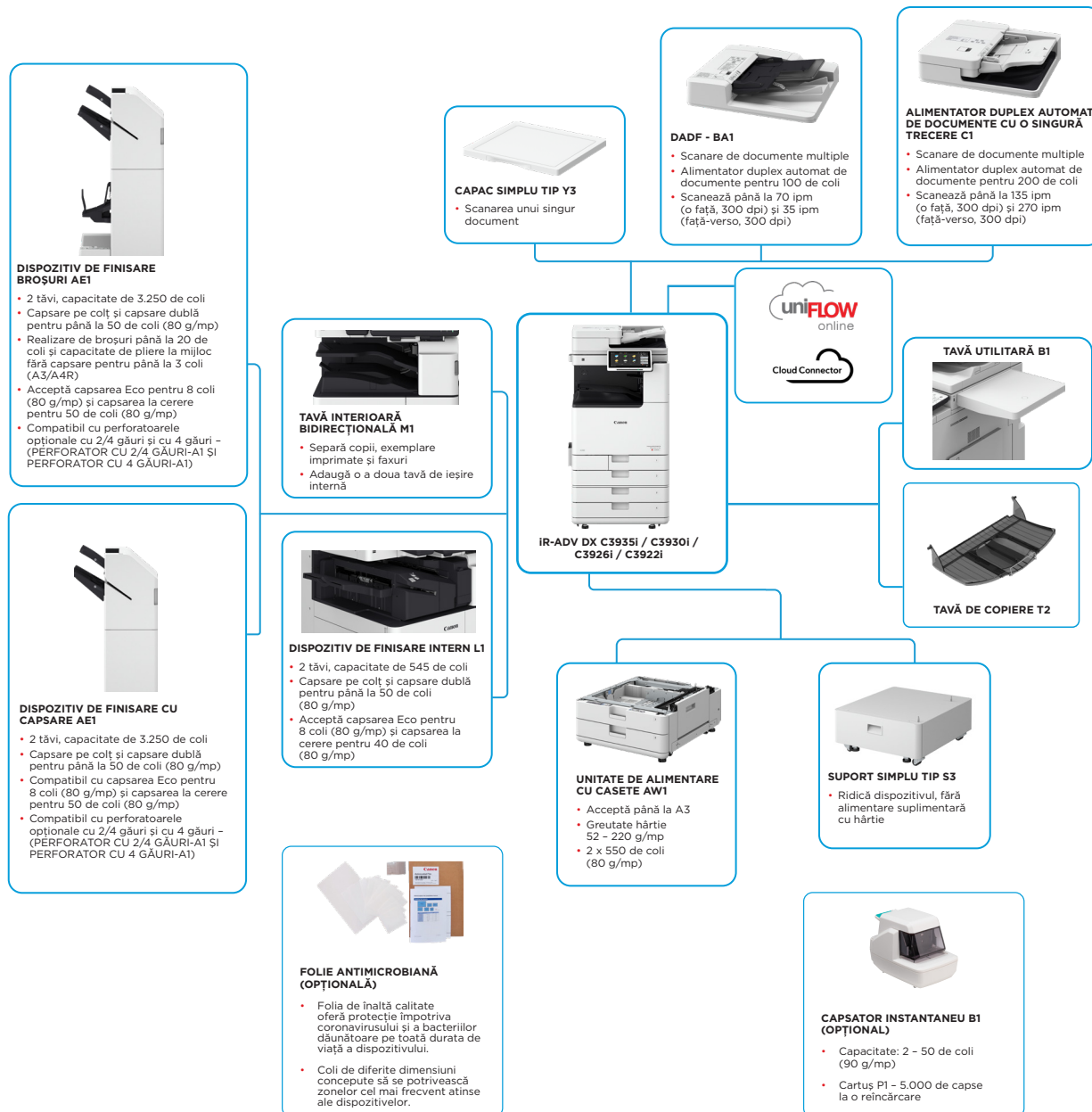


Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3900

DISPOZITIVE MULTIFUNCȚIONALE A3 COLOR INTELIGENTE PENTRU PROCESAREA EFICIENTĂ, DE ÎNALTĂ CALITATE A DOCUMENTELOR



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 de produse online](#).

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

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3900

UNITATE PRINCIPALĂ

Tip de echipament

Multifuncțional laser color A3

Funcții de bază

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

Procesor

Procesor dual core de 1,8 GHz

Panou de control

Panou tactil color TFT LCD WSVGA de 10,1"

Memorie

Standard: 4,5 GB de RAM

Stocare

Standard: (SSD) 256 GB

Opțional: (SSD) 1 TB

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 pentru controlul copierii

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

Standard: 1.200 de coli

Tavă universală de 100 de coli

Casetă de hârtie de 550 de coli x 2,

Maximum: 2.300 de coli (cu unitate de alimentare cu casete AW1)

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

Standard: 250 de coli

Maximum: 3.450 de coli (cu dispozitiv de finisare cu capsare AE1 sau dispozitiv de finisare broșuri AE1 și tavă de copiere T2)

Capacități de finisare

Sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere

* Capacitățile de finisare variază în funcție de opțiunile conectate.

Tipuri de hârtie acceptate

Tava universală: hârtie subțire, simplă, carton*, hârtie reciclată, cretată*, colorată, hârtie de calc, de corespondență, folie transparentă, etichetă, preperforată, hârtie cu antet, plic

* SRA3 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).

Caseta superioară: hârtie subțire, simplă, carton, hârtie reciclată, colorată, hârtie de corespondență, folie transparentă, preperforată, hârtie cu antet, plic Caseta inferioară: hârtie subțire, simplă, carton, hârtie reciclată, colorată, de corespondență, folie transparentă, preperforată, hârtie cu antet, plic

* Este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri A (standard).

Formate de hârtie acceptate

Tava universală:

Format standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Format personalizat: 98,4 x 139,7 mm până la 320 x 457,2 mm

Format atipic: 100 x 148 mm până la 304,8 x 457,2 mm

Plicuri: COM10 nr. 10, Monarch, ISO-C5, DL

Format personalizat plic: 98 x 98 mm până la 320 x 457,2 mm

Caseta superioară:

Format standard: A4, A5, A5R, A6R, B5

Format personalizat: 105 x 148 mm până la 297 x 215,9 mm

Plicuri: ISO-C5

Caseta inferioară:

Format standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Format personalizat: 105 x 148 mm până la 304,8 x 457,2 mm

Plicuri: COM10 nr. 10, Monarch, DL

* Este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri A (standard).

Greutăți acceptate ale suporturilor

Tava universală: 52 - 300 g/mp*

* SRA3 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).

Caseta superioară/inferioară: 52 - 256 g/mp

Față-verso: 52 - 220 g/mp

Temp de încălzire

Modul de pornire rapidă: 4 secunde sau mai puțin*

* Interval de timp de la pornirea dispozitivului până la apariția pictogramei de copiere și activarea acesteia pentru utilizare pe afișajul panoului tactil.

Din modul inactiv: 10 secunde sau mai puțin

De la pornire: 10 secunde sau mai puțin*

* Interval de la pornirea dispozitivului până când acesta este pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare)

Dimensiuni (l x A x H)

Cu capac simplu Y3: 565 x 692 x 788 mm

Cu DADF cu o singură trecere C1: 565 x 722 x 897 mm

Cu DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm

Spațiu de instalare (l x A)

De bază:

978 x 1.119 mm (cu alimentator duplex automat de documente cu o singură trecere C1 + capac dreapta deschis + extensie tavă universală extinsă + casetă de hârtie deschisă) 978 x 1.116 mm

(cu alimentator duplex automat de documente BA1 + capacul dreapta deschis + extensie tavă universală extinsă + casetă de hârtie deschisă)

Complet configurat:

1.651 x 1.119 mm (cu alimentator duplex automat de documente cu o singură trecere C1 + dispozitiv de finisare cu capsare AE1/ dispozitiv de finisare broșuri AE1 + extensie tavă de copiere T2 extinsă + casetă de hârtie deschisă)

1.651 x 1.116 mm (cu alimentator duplex automat de documente cu o singură trecere BA1 + dispozitiv de finisare cu capsare AE1/ dispozitiv de finisare broșuri AE1 + extensie tavă de copiere T2 extinsă + casetă de hârtie deschisă)

Greutate*

*inclusiv tonerul

SPECIFICAȚII DE IMPRIMĂRE

Viteză de imprimare (alb-negru și color)

iR-ADV DX C3935i:

1 față: până la 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 17 ppm (A3), până la 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3930i:

1 față: până la 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3926i:

1 față: până la 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3922i:

1 față: până la 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

Rezoluție de imprimare (dpi)

1.200 x 600,

1200 x 1200 (viteză la jumătate)

Limba de descriere a paginii

Standard: UFRIL, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™

Imprimare directă (RUI)

Tipuri de fișiere acceptate: PDF, EPS, TIFF/JPEG și XPS

Imprimare de pe dispozitive mobile și din aplicații cloud

Imprimare standard SO

Fonturi

Funcții de imprimare

Sistem de operare

SPECIFICAȚII DE COPIERE

Viteză de copiere (alb-negru și color)

AirPrint, Mopria, Universal Print de la Microsoft, aplicația Canon PRINT, Cloud Connector și uniFLOW Online (opțional) Sunt disponibile mai multe soluții software și bazate pe platforma MEAP pentru imprimarea de pe dispozitive mobile sau conectate la internet și din servicii cloud, în funcție de cerințele dumneavoastră.

Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul de vânzări

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/ macOS (11.2.2 sau versiuni ulterioare), iOS (15.2 sau versiuni ulterioare), iPadOS

Fonturi PS: 136 Roman

Fonturi PCL: 93 Roman, 10 fonturi Bitmap, 2 fonturi OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japoneză, coreeană, chineză simplificată și tradițională), fonturi pentru coduri de bare**

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

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

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

UFRIL: 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)

iR-ADV DX C3935i

1 față: până la 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 17 ppm (A3), până la 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3930i:

1 față: până la 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3926i:

1 față: până la 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3922i:

1 față: până la 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3), până la 20 ppm (A4R)

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

iR-ADV DX C3935i: aprox. 5,5/7,4 secunde sau mai puțin

iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: aprox. 6,1/8,4 secunde sau mai puțin

Rezoluție de copiere (dpi)

600 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, carte pe două pagini, original față-verso, creare lucrare, N pe 1, adăugare copertă, inserare coli, originale de formate diferite, numerotare pagini, numerotare set de copii, claritate, ștergere cadru, filigran securizat, data imprimării, margine pagină, imprimare și verificare, negativ/pozitiv, repetare imagini, fuziune blocuri lucrare, imagine oglindă, stocare în căsuța de e-mail, copiere carte de identitate, omitere pagini goale, original cu format atipic, mod color, copiere rezervată, mostră copiere

SPECIFICAȚII DE SCANARE

Tip

Standard: platan color

Opțional: capac simplu Y3, alimentator duplex automat de documente cu o singură trecere DADF-C1 sau DADF-BA1

[față-verso pe față-verso (automat cu DADF)]

* Detectarea alimentării cu coli multiple la alimentator este acceptată.

DADF: alimentator automat de documente duplex

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

DADF cu o singură trecere C1: până la 200 de coli

DADF-BA1: până la 100 de coli

Originale și greutăți acceptate

Platan: coală, carte și obiecte tridimensionale

Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente:

DADF cu o singură trecere C1:

Scanare o singură față: 38 - 220 g/mp (alb-negru, color)

Scanare față-verso: 38 - 220 g/mp (alb-negru, color)

* Greutatea acceptată pentru A6R sau formatele mai mici este de 50 - 220 g/mp.

DADF-BA1:

Scanare o singură față: 38 - 128 g/mp (alb-negru),

64 - 128 g/mp (color)

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

64 - 128 g/mp (color)

Formate de hârtie acceptate

Platan: format de scanare max.: până la 297,0 x 431,8 mm

DADF cu o singură trecere C1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,

Format personalizat: 69,9 x 139,7 mm până la 304,8 x 431,8 mm

DADF-BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6,

Format personalizat: 139,7 x 128 mm până la 297,0 x 431,8 mm

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

DADF cu o singură trecere C1:

Scanare o singură față: 135/135 (300 x 300 dpi, trimitere), 80/80

(600 x 600 dpi, copiere)

Scanare față-verso: 270/270 (300 x 300 dpi, trimitere), 160/90

(600 x 600 dpi, copiere)

DADF-BA1:

Scanare o singură față: 70/70 (300 x 300 dpi, trimitere), 51/51

(600 x 600 dpi, copiere)

Scanare față-verso: 35/35 (300 x 300 dpi, trimitere),

25,5/25,5 (600 x 600 dpi, copiere)

Rezoluție de scanare (dpi)

Scanare pentru copiere: 600 x 600

Scanare pentru trimitere: (push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/

IFAX), (preluare) 600 x 600

Scanare pentru fax: 600 x 600

Specificații de scanare la cerere

Colour Network ScanGear2. Sisteme de operare acceptate atât pentru TWAIN, cât și pentru WIA: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Metodă de scanare	Scanare cu trimitere, scanare prin tragere, scanare către Box, scanare către Spațiu avansat, scanare în rețea, scanare pe unitate de memorie USB, scanare pe dispozitiv mobil, scanare în cloud (uniFLOW Online, Cloud Connector - opțional)	Securitatea documentelor	Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu punere forțată în așteptare, imprimare securizată uniFLOW**), securitatea datelor primite (căsuță poștală de fax confidențială care redirecționează automat documentele primite), securitatea scanării (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 la fiecare transmisie, funcții de trimitere e-mail/fișier restricționate, confirmare număr de fax, permitere/restricționare transmisii prin driverul de fax, permitere/restricționare trimitere din istoric, compatibilitate cu S/MIME), urmărirea documente (filigran securizat) ** Necesită uniFLOW Online/uniFLOW
SPECIFICAȚII DE TRIMITERE		Securitatea rețelei	TLS 1.3, IPsec, autentificare IEEE802.1X, compatibilitate cu WPA3, 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 linii de comunicare (FAX G3, port USB, Spațiu avansat, scanare și trimitere - probleme viruși pentru primire e-mail)
Destinație	Standard: E-mail/FAX prin internet (SMTP*), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, Căsuță poștală Opțional: Super G3 FAX, IP Fax * Metoda de autentificare OAuth 2.0 disponibilă pentru Microsoft 365 și Google Workspace.	Securitatea dispozitivului	Protejarea datelor de pe SSD [criptate date SSD (FIPS 140-3), blocare SSD], inițializare SSD standard, inițializare (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funcție de ascundere jurnal de lucru, protejarea integrității software-ului MFP, verificarea integrității software-ului MFD și Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) cu recuperarea automată a sistemului (verificarea sistemului la pornire, detectare intruziune runtime cu Trellix Embedded Control), certificare Common Criteria HCD-PP
Agendă	LDAP (2.000)/Locală (1.600)/Apelare rapidă (200)	Administrarea și verificarea dispozitivului	Parolă administrator, autentificare prin doi factori pentru gestionare de la distanță, gestionare certificate digitale și chei, jurnal audit, cooperare cu sistemul de audit extern al securității (gestionarea informațiilor și evenimentelor de securitate), jurnalizare date imagini, setare politică de securitate
Rezoluție de trimitere (dpi)	Trimitere: până la 600 x 600 Tragere: până la 600 x 600	SPECIFICAȚII DE MEDIU	
Protocol de comunicație	Fișier: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/Fax: SMTP, POP3	Mediu de utilizare	Temperatură: între 10 și 30 °C Umiditate: 20 - 80 % RH (umiditate relativă) 220 - 240 V, 50/60 Hz, 5 A
Format fișiere	Standard: TIFF, JPEG, PDF (compact, cu posibilitate de căutare, aplicare politică, optimizare pentru web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, criptat, semnătură dispozitiv, semnătură utilizator), XPS (compact, cu posibilitate de căutare, semnătură dispozitiv, semnătură utilizator), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Sursă de alimentare	Maxim: aprox. 1.500 W Copiere (cu scanare continuă din DADF): aprox. 613 W* În standby: aprox. 40,7 W* În modul inactiv: aprox. 0,8 W** * Valoare de referință: măsurată pe o unitate ** 0,8 W în modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări.
Funcții de trimitere universală	Selectare tip original, original față-verso, carte pe două pagini, originale de formate diferite, reglare densitate, claritate, raport copiere, ștergere cadru, creare lucrare, trimitere întârziată, previzualizare, notificare finalizare lucrare, nume fișier, subiect/ mesaj, răspuns la, prioritate e-mail, raport TX, orientare conținut original, omitere originale goale	Consum de energie	Consum tipic de energie (CTE)*: iR-ADV DX C3935i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3930i: 0,30 kWh iR-ADV DX C3926i: 0,26 kWh iR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh * Conform standardului Energy Star 3.0
SPECIFICAȚII PENTRU FAX		Niveluri de zgomot	Pentru informații detaliate referitoare la directiva Erp:Lot6/26, vă rugăm să accesați: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Număr maxim de linii de conectare	2		Nivel de putere acustică (LWA_m) Activ (alb-negru) (o față): iR-ADV DX C3935i: 64 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3930i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3926i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3922i: 60 dB, Kv 3 dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)
Viteză modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps		Presiune acustică (LpA_m) Lângă imprimantă: Activ (alb-negru/color) (o față): iR-ADV DX C3935i: 49dB/49dB iR-ADV DX C3930i: 46 dB/46dB iR-ADV DX C3926i: 46 dB/46dB iR-ADV DX C3922i: 46 dB/46dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)
Metodă de compresie	MH, MR, MMR, JBIG	Standarde	Blue Angel
Rezoluție (dpi)	400 x 400 (ultrafină), 200 x 400 (superfină), 200 x 200 (fină), 200 x 100 (normală)	CONSUMABILE	
Format de trimitere și primire	Trimitere: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Primire: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Trimis ca A4 ** Trimis ca B4 scurt	Cartușe de toner	Toner negru/cyan/magenta/galben C-EXV 64
Memorie FAX	Până la 30.000 de pagini (2.000 de lucrări)	Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	Toner C-EXV 64 BK: 38.000 de pagini Toner C-EXV 64 C/M/Y: 25.500 de pagini
Apelări rapide	Max. 200	SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Apelări/destinații de grup	Max. 199 apelări	Urmărire și raportare	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online* * Pentru mai multe informații, consultați: uniFLOW Online
Difuzare secvențială	Max. 256 adrese	Instrumente de gestionare de la distanță	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
Copiere de siguranță în memorie	Da	Software de scanare	Color Network ScanGear 2
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	Instrumente de optimizare	Canon Driver Configuration Tool
SPECIFICAȚII DE STOCARE		Platformă	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Box (număr acceptat)	Căsuțe poștale pentru 100 de utilizatori, 1 căsuță poștală memorie RX, 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	Standard: 16 GB (cu opțiune: max. 480 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			
Controlul autentificării și al accesului	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 cu dispozitiv mobil), autentificare cu ID de departament (conectare cu ID de departament și PIN, conectare la nivel de funcție), uniFLOW Online** (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), Cloud Connector** (conectare cu PIN), Microsoft Entra ID (conectare cu PIN, conectare cu card), autentificare prin doi factori la LUI/RUI * Citițoarele de carduri sunt opționale; consultați accesoriile hardware ** Este necesar un abonament		



SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Publicare documente

Kofax Power PDF Advanced (opțional)

OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE

Uitate de alimentare cu casete AW1

Capacitate hârtie: 550 de coli x 2 (1.100 de coli) (80 g/mp)
Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie
de corespondență, folie transparentă, perforată, hârtie cu antet
Format hârtie: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,
Format personalizat: 105,0 x 148,0 mm ~ 304,8 x 457,2 mm
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (l x A x H): 565 x 635 x 248 mm
Greutate: aprox. 16 kg

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

OPȚIUNI DE IEȘIRE*

Tavă interioară bidirecțională M1

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp)
Tava superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 de coli
SRA3, A3, A4R, B4: 40 de coli
Tava inferioară (tava standard): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R:
până la 220 de coli
SRA3, A3, A4R, B4: până la 100 de coli
Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp
Dimensiuni (l x A x H): 428 x 405 x 88 mm
Greutate: 0,7 kg

Tavă de copiere T2

Capacitate (cu hârtie de 80 g/mp):
A4, A5R, B5, B5R: 100 de coli
A3, A4R, B4: 65 de coli
Dimensiuni (l x A x H): 442 x 373 x 176 mm (atașată la unitatea
principală, când tava de extindere este extinsă)
Greutate: 0,5 kg

Dispozitiv de finisare intern L1

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):
Tava superioară: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
B5R: aprox. 45 coli
Tava inferioară: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 de coli

A6R: 30 de coli

Plicuri: 10 coli

Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp

Poziție de capsare: în colț, dublă

Capacitate de capsare:

A4, B5: 50 de coli (52 - 90 g/mp)

A4R: 40 de coli (52 - 90 g/mp)

A3, B4: 30 de coli (52 - 90 g/mp)

Capsare Eco:

A3, A4, B4, B5: 10 coli (52 - 64 g/mp)

8 coli (65 - 81,4 g/mp)

6 coli (82 - 105 g/mp)

Capsare la cerere: aprox. 40 de coli (80 g/mp)

Dimensiuni (l x A x H): 727 x 525 x 225 mm

(atașat la unitatea principală, când tava de extindere este extinsă)

Greutate: aprox. 9,1 kg

Dispozitiv de finisare cu capsare AE1

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):
Tava superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5: aprox. 250 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: aprox. 125 de coli

Tava inferioară: A4, A5, A5R, B5: 3.000 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 de coli

A6R: 250 de coli

Plicuri: Monarch: 30 de coli, COM10 nr. 10, DL, ISO-C5:
100 de coli

Greutate hârtie:

Tava superioară: 52 - 256 g/mp

Tava inferioară: 52 - 300 g/mp

Poziție de capsare: în colț, dublă

Capacitate de capsare: A4, B5: 50 de coli (52 - 90 g/mp)

A4R: 40 de coli (52 - 90 g/mp)

A3, B4: 30 de coli (52 - 90 g/mp)

Capsare Eco:

A3, A4: 10 coli (52 - 64 g/mp)

8 coli (65 - 81,4 g/mp)

6 coli (82 - 105 g/mp)

Capsare la cerere: 50 de coli (52 - 90 g/mp)

Dimensiuni (l x A x H): 637 x 623 x 1.021 mm

(când tava de extindere este extinsă)

Greutate: aprox. 30 kg

Dispozitiv de finisare broșuri AE1

(include specificațiile de capsare de bază pentru dispozitivul de
finisare cu capsare AE1 de mai sus.)
Format hârtie capsare pe mijloc: A3, A4R, B4
Capacitate de capsare pentru capsare pe mijloc: 20 de coli x 10 seturi
(52 - 81,4 g/mp) (inclusiv 1 coală de copertă până la 256 g/mp)
Capacitate de perforare cu pliere fără capsare: până la 3 coli
(52 - 105 g/mp)
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (l x A x H): 637 x 623 x 1.021 mm
(când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 53,0 kg

Perforator intern cu 2/4 găuri D1

(necesită dispozitivul finisare intern L1)
Două sau patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 300 g/mp
Format acceptat al hârtiei de perforat:
Două găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Patru găuri A3, A4

Perforator intern cu 4 găuri D1

(necesită dispozitivul finisare intern L1)
Patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 300 g/mp
Format acceptat al hârtiei de perforat:
Patru găuri A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Perforator cu 2/4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AE1, fie
dispozitivul de finisare broșuri AE1)
Două sau patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 300 g/mp
Format acceptat al hârtiei de perforat:
Două găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Patru găuri A3, A4

Perforator cu 4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AE1, fie
dispozitivul de finisare broșuri AE1)
Patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 300 g/mp
Format acceptat al hârtiei de perforat:
Patru găuri A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

ACCESORII HARDWARE

Cititoare de carduri

Cititor de carduri pentru copiere F1
Accesorii cititor de carduri pentru copiere B7
Casetă cititor de carduri IC pentru tastatură numerică A1

Altele

DADF-C1 cu o singură trecere
DADF-BA1
Capac simplu Y3
Tavă utilitară B1
Tastatură numerică A2
Capsator instantaneu B1 (opțional)
Kit de reglare a suporturilor A1

OPȚIUNI DE SECURITATE

Securitatea datelor

SSD de 1 TB A1
Kit de mirroring memorie A1
SSD de 250 GB A1 (utilizare cu kit de mirroring memorie A1)

OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE

Accesorii de imprimare

Set de fonturi internaționale PCL A

Imprimare coduri de bare

Kit de imprimare coduri de bare D1

Accesorii de sistem

Kit de interfață pentru controlul copierii A1
Kit de interfață serială K3
Placă LAN wireless F1
Placă FAX Super G3 BH1
Placă fax Super G3 pentru linia 2 BH2
Kit pentru fax la distanță A1
Kit de extensie IP FAX B1

Accesorii pentru fax

ALTE OPȚIUNI

Accesorii de accesibilitate

Mâner de acces ADF A1
Kit de comandă vocală G1
Kit de operare vocală D1

Cartușe de capsare

Cartuș de capsare Y1 (2 x 2.000 buc.)*
* Doar pentru dispozitivul de finisare broșuri
Capsare P1 (2 x 5.000 buc.)

Protecția dispozitivului

Folie antimicrobiană* - Diverse coli concepute să se potrivească
zonelor cel mai frecvent atinse ale dispozitivelor.
* Se recomandă aplicarea de către un inginer de service

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2024