

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3700

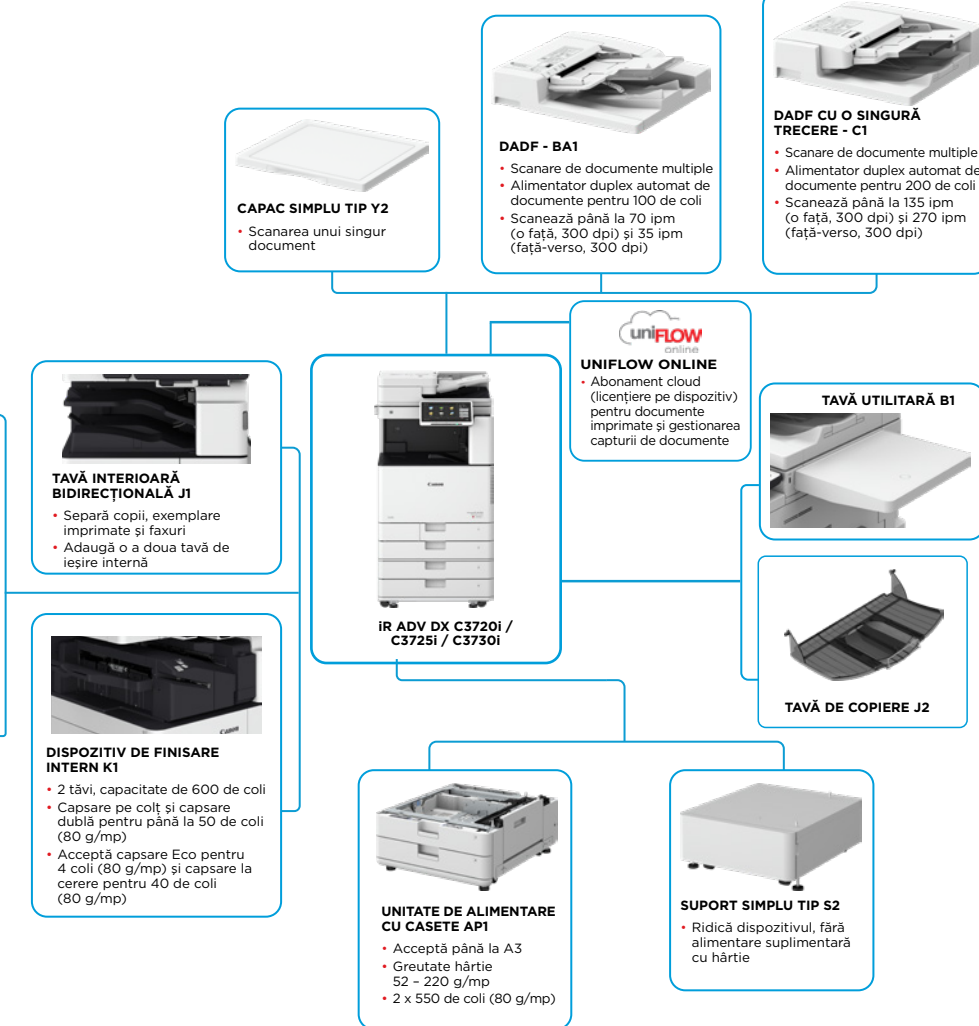
AVANSAȚI DIGITIZAREA ACTIVITĂȚII DVS., CU FLUXURI DE LUCRU AUTOMATE, OFERITE DE DISPOZITIVE MULTIFUNCȚIONALE A3 COLOR INTELIGENTE

PRINCIPALELE OPȚIUNI DE CONFIGURARE



Canon uniFLOW Online

Outstanding Cloud Document Management Solution



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.

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3700

UNITATE PRINCIPALĂ

Tip de echipament

Funcții de bază

Procesor

Panou de control

Memorie

Unitate hard disk

Conexiuni interfață

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

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

Capacități de finisare

Tipuri de hârtie acceptate

Formate de hârtie acceptate

Greutăți acceptate ale suporturilor

Tip de încălzire

Dimensiuni (l x A x H)

Spațiu de instalare (l x A)

Greutate

SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

Viteză de imprimare (alb-negru/color)

Rezoluție de imprimare (dpi)

Limbaje de descriere a paginii

Imprimare directă

Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

Multifuncțională laser color A3

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

Procesor dual core de 1,75 GHz

Panou tactil color TFT LCD WSVGA de 10,1"

Standard: 3,0 GB de RAM

Standard*: 320 GB (spațiu disponibil pe disc: 250 GB),

Optional: 250 GB, 1 TB

* Poate fi utilizată o unitate hard disk inițială diferită.

RETEA

Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n)

Optional: NFC, Bluetooth cu consum energetic redus

ALTELE

Standard: USB 2.0 (gazdă) x1, USB 3.0 (gazdă) x1,

USB 2.0 (dispozitiv) x1

Optional: Interfață serială, interfață de control al copierii

Standard: 1,200 de coli

2 casete x 550 coli fiecare

Tavă universală pentru 100 de coli

Maximum: 2,300 de coli (cu unitate de alimentare cu casete API)

Standard: 250 de coli

Maximum: 3,450 de coli (cu dispozitiv de finisare cu capsare A4 / dispozitiv de finisare broșuri AAI și tavă de copiere J2)

Cu opțiuni: sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere

Tava universală: subtire, simplă, carton, reciclată, cretată*, colorată, de calc, de corespondență, folie transparentă, etichetă, preperforată, plic

* SR43 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).

Casete de hârtie (superioră): subtire, simplă, carton, reciclată, cretată*, colorată, de calc, de corespondență, folie transparentă, preperforată, plic

* SR43 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).

Casete de hârtie (inferioară): subtire, simplă, carton, reciclată, colorată, de corespondență, folie transparentă, preperforată, plic*

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

Tava universală:

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

Format personalizat: 98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm

Format liber: 98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm

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

Dimensiun personalizată plic: 98,0 x 98,0 mm - 320,0 x 457,2 mm

Casetă superioară:

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

Format personalizat: 105,0 x 148,0 mm - 297,0 x 215,9 mm

Plicuri: ISO-C5

Casetă inferioară:

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

Format personalizat: 105,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm

Plicuri: COM10 Nr.10, Monarch, DL

* Este necesar accesoriul pentru plicuri A (standard).

Tava universală: 52 - 300 g/mp*

*SR43 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).

Casete de hârtie (superioră/inferioară): 52 - 220 g/mp

Duplex: 52 - 220 g/mp

Mod de pornire rapidă: 4 secunde sau mai puțin*

*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: maximum 10 secunde

De la pornire: 10 secunde sau mai puțin*

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

Cu capac simplu Y2: 565 x 692 x 777 mm

Cu DADF cu o singură trecere C1: 565 x 722 x 887 mm (se va stabili ulterior)

Cu DADF BA1: 565 x 719 x 880 mm

De bază:

978 x 1118 mm (cu DADF cu o singură trecere C1 + capac dreapta deschis + tavă de extindere universală extinsă + casetă de hârtie deschisă)

978 x 1115 mm (cu DADF BA1 + capac dreapta deschis + tavă de extindere universală extinsă + casetă de hârtie deschisă)

Complet configurat:

1,651 x 1,118 mm cu DADF cu o singură trecere C1 + dispozitiv de finisare broșuri AAI / dispozitiv de finisare cu capsare AA1 + extensie tavă de copiere J2 extinsă + casetă de hârtie deschisă

1,651 x 1,115 mm (cu DADF BA1 + dispozitiv de finisare broșuri AA1 / dispozitiv de finisare cu capsare AA1 + extensie tavă de copiere J2 extinsă + casetă de hârtie deschisă)

Cu capac simplu Y2: aprox. 66,7 kg, inclusiv toner

Cu DADF-BA1: aprox. 73,1 kg, inclusiv tonerul

Cu DADF cu o singură trecere C1: aprox. 79,6 kg, inclusiv toner

IR-ADV DX C3730i:

Până la 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

IR-ADV DX C3725i:

Până la 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

IR-ADV DX C3720i:

Până la 20 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

600 x 600, 1200 x 1200 (viteză la jumătate)

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

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

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business și uniFLOW Online

O gamă de soluții software și bazate 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

Fonuri

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 fată-verso, formate/orientări variate ale hârtiei, coperti fată/spate, reducere toner, imprimare afișe, imprimare cu reținere fortă, data imprimării, imprimare programată, imprimare prin utilizarea unei imprimante virtuale

UFRII: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PCL: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PPD: Windows® 7/8/1/10, Mac OS X (10.9 sau versiuni ulterioare) Software McAfee Embedded Control Începând din iulie 2019.

Funcții de imprimare

UFRII: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PCL: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 7/8/1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PPD: Windows® 7/8/1/10, Mac OS X (10.9 sau versiuni ulterioare) Software McAfee Embedded Control Începând din iulie 2019.

Sistem de operare

IR-ADV DX C3730i:

Până la 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

IR-ADV DX C3725i:

Până la 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

IR-ADV DX C3720i:

Până la 20 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15 ppm (A3),

până la 20 ppm (A4R)

Aprox. 5,9/8,2 secunde sau mai puțin

600 x 600

Până la 999 de exemplare

Automată sau manuală (9 niveluri)

Zoom variabil: 25 - 400 % (trepte de 1 %) Reducere/mărire presetată: 25 %, 50 %, 70 %, 110% (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Reporturi de mărire/reducere presetate în funcție de suprafață, fată-verso, mărire/densitate, selecție tip original, mod interiere, carte pe două pagini, original fată-verso, creare lucrare, N pe 1, adăugare copertă, inserare coli, origine de formate diferite, numerație pagini, numerație set de copii, claritate, stergere cadru, filigran securizat, data imprimării, margine pagină, imprimare și verificare, negativ/positiv, repetare imagini, imagine oglindă, copiere cartea de identitate, carduri, omiteme pagini goale, original cu format liber, mod color, copiere rezervată, mostră copiere

SPECIFICAȚII DE SCANARE

Tip

Standard: platen color

Optional: capac simplu, DADF cu o singură trecere C1 sau DADF B1 fată-verso pe fată-verso (automat cu DADF)*

*DADF: alimentator automat de documente duplex

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

DADF BA1: până la 100 de coli

Platen: coaliș, carte și obiecte tridimensionale

Gretează hârtie pentru alimentarea documentelor

DADF cu o singură trecere C1:

Scanare pe o singură fată: 38 - 220 g/mp (alb-negru/color)

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

*O greutate acceptată pentru A6R sau mai mică este 50 - 220 g/mp.

DADF-BA1:

Scanare pe o singură fată: 38 - 128 g/mp (alb-negru), 64 - 128 g/mp (color)

Scanare fată-verso: 50 - 128 g/mp (alb-negru), 64 - 128 g/mp (color)

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

DADF cu o singură trecere C1:

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

Format personalizat: 70,0 x 139,7 mm - 304,8 x 431,8 mm

DADF-BA1:

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

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

DADF cu o singură trecere C1:

Scanare o singură fată: 135/135 (300 x 300 dpi, trimitere), 51/51 (600 x 600 dpi, copiere)

Scanare fată-verso: 270/270 (300 x 300 dpi, trimitere), 51/51 (600 x 600 dpi, copiere)

Scanare pentru copiere: 600 x 600

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

Scanare pentru fax: 600 x 600

Colour Network ScanGear2. Pentru TWAIN și WIA

Sistem de operare acceptat: Windows® 7/8/1/10/Server2008/

Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Scanare și trimitere, scanare prin tragere, scanare către Box, scanare către Spațiu avansat, scanare către rețea, scanare către memorie USB, scanare către dispozitiv mobil, scanare către cloud (uniFLOW-Online)

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3700

SPECIFICAȚII DE TRIMITERE

Destinație

Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, căsuță poștală
Opțional: Super G3 FAX, IP Fax

Agendă

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

Rezoluție de trimitere (dpi)

Push: până la 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX)

Protocol de comunicație

Fisier: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

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)

Funcții de trimitere universală

Selectare tip original, original fată-verso, carte pe două pagini, originele de formate diferite, reglare densitate, claritate, raport copiere, stergere cadrul, creare lucrare, nume expeditor (TTI), trimitere întârziată, previzualizare, notificare finalizare lucrare, nume fișier, subiect/mesaj, răspuns la, prioritate e-mail, raport TX, orientare conținut original, omisiunea originele goale

SPECIFICAȚII PENTRU FAX

Număr maxim de linii de conectare

2

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 de trimitere și primire

Trimitere: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Primire: A3, A4, A4R, A5R , B4, B5, B5R
¹ Trimis ca A4
² Trimis ca B4 scurt

Memorie FAX

Până la 30.000 de pagini (2.000 de lucrări)

Apelări rapide

Max. 200

Apelări/destinații de grup

Max. 199 de numere

Difuzare secevențială

Max. 256 de adrese

Copiere de siguranță în memorie

Da

Funcții de fax

Nume expeditor (TTI), selectarea liniei telefoniice (la trimiterea de fax), trimitere directă, trimitere întârziată, previzualizare, notificare finalizare lucrare, raport TX, întrenupere transmisie, difuzare secevențială, trimitere cu parola/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 comunicări: SMB sau WebDAV
PC client acceptat: Windows 8/10

Spațiu disponibil pe disc pentru funcția Spațiu avansat

Conecuni simultane (max.): SMB: 64, WebDAV: 3

Funcții Spațiu avansat

Standard: 16 GB
(cu opțiune: max. 480 GB)

SPECIFICAȚII DE SECURITATE

Controlul autentificării și al accesului

Standard:
Autentificare utilizator (conectare cu foto, conectare cu foto și PIN, conectare cu card, conectare cu nume de utilizator și parolă, conectare la nivel de funcție, conectare cu dispozitiv mobil), autentificare ID departament (conectare cu ID departament și PIN, conectare la nivel de funcție), uniFLOW Online Express (conectare cu PIN, conectare cu foto, conectare cu foto și PIN, conectare cu card, conectare cu card și PIN, conectare cu nume de utilizator și parolă, conectare cu ID departament și PIN, conectare la nivel de funcție), sistem de gestionare a accesului (control acces)

Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu reținere fortată, imprimare securizată uniFLOW[®]), securitatea datelor primite (căsuță poștală de fax confidențială care redirecționează automat documentele primește), 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, control avansat al accesului la spațiul Box), securitatea datelor trimise (setările pentru solicitarea introducerii parolei per transmisie, funcții de trimitere e-mail/fișier restricționate, confirmare număr fax, pe e-mail/restricționare transmisii driver fax, permitem/restricționare trimitere din istoric, compatibilitate S/MIME), blocare scanare (cod QR), urmărire documente (filigran securizat)

¹ Necesară uniFLOW Online / uniFLOW

Securitatea documentelor

TLS 1.3, IPsec, autentificare IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcționalitate firewall (filtrare adrese IP/MAC), compatibilitate rețea dublă (LAN prin cablu / LAN wireless, LAN prin cablu / LAN prin cablu), dezactivare funcții neutralizare (activare/dezactivare protocoale/aplicații, activare/dezactivare interfață cu utilizatorul la distanță, activare/dezactivare interfață USB), separare lini de comunicare (FAX G3, port USB, Spațiu avansat, scanare și trimitere - probleme virusi pentru primire e-mail)

Securitatea rețelei

Securitatea dispozitivului

Administrarea și verificarea dispozitivului

Protecțarea datelor de pe hard disk (criptare date hard disk (cu validare FIPS140-2), stergere date hard disk prin suprascriere, blocare hard disk), initializare hard disk standard, modul de platformă securizată (TPM), funcție de ascundere a jurnalului de lucrări, protejarea integrității software MFD, verificarea integrității software MFD (verificare sistem la pornire, detectare intruții runtime), conformitate IEEE2600.2 (certificare Common Criteria) (se va stabili ulterior)

Parolă administrator, gestionare certificate digitale și chei, jurnal audit, cooperare cu sistemul de audit al securității externe (gestionarea informațiilor și evenimentelor de securitate), jurnalizare date imagini, setare politică de securitate

SPECIFICAȚII DE MEDIU

Mediu de utilizare

Temperatură: Între 10 și 30 °C

Umiditate: 20 - 80 % RH (umiditate relativă)

220 - 240 V, 50/60 Hz, 4A

Maxim: aprox. 1.500 W

In standby: aprox. 451 W¹

In modul inactiv: aprox. 0,8 W²

¹ Valoare de referință: măsurată pe o unitate

² 0,8 W în modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări.

Consum tipic de energie (CTE)**:

IR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh

IR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh

IR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh

**Conform standardei Energy Star 3.0 din S.U.A.

Niveluri de zgomot

Niveluri de putere acustică (LWA,m)

Activ (o față):

IR-ADV DX C3730i: 6,2 B, Kv 0,3 B

IR-ADV DX C3725i: 6,2 B, Kv 0,3 B

IR-ADV DX C3720i: 6,1 B, Kv 0,3 B

*Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)

Presună acustică (LpAm)

Lărgă imprimată:

Activ (alb-negru/color) (o față):

IR-ADV DX C3730i: 48 dB³ / 49 dB⁴

IR-ADV DX C3725i: 48 dB³ / 49 dB⁴

IR-ADV DX C3720i: 47 dB³ / 47 dB⁴

Standby:

IR-ADV DX C3730i/C3725i/C3720i: 10 dB⁵

*Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)

Blue Angel

TONER NEGRU/CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 49

TONER NEGRU C-EXV 49: 36.000 de pagini

TONER CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 49: 19.000 de pagini

Instrumente de gestionare de la distanță

Pentru informații detaliate, vizitați site-ul nostru

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express[®]

¹Pentru mai multe informații, consultați fișele de date tehnice pentru uniFLOW Online Express / uniFLOW Online

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

ScanGear pentru rețea

Instrumentul de configurație a driverului Canon

Program de instalare a dispozitivului NetSpot

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax Power PDF

OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE

Unitate de alimentare cu casete API

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, preperforată

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 - 220 g/mp

Sursă de alimentare: de la unitatea principală

Dimensiuni (l x A x H): 565 x 615 x 248 mm

Greutate: aprox. 16,0 kg

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C3700

OPȚIUNI DE IEȘIRE*

Tavă de copiere J2

Tavă interioară bidirecțională J1

Dispozitiv de finisare intern K1

Dispozitiv de finisare cu capsare AA1

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

Capacitate: 100 de coli (80 g/mp)

Dimensiuni (l x A x H): 444 x 373 x 176 mm (atașată la unitatea principală, când tava de extindere este extinsă)

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp)

Tavă superioară: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, format personalizat (98.4 x 139.7 mm - 320 x 457.2 mm); 100 de coli

Tavă inferioară: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R; până la 250 de coli

SRA3, A3, A4R, B4, format personalizat (98.4 x 139.7 - 320 x 457.2 mm); 100 de coli

Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp

Dimensiuni (l x A x H): 426 x 407 x 76 mm

Greutate: 0,7 kg

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):

Tavă superioară: A4, A5, A5R, B5; 100 de coli

SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R; 50 de coli

Tavă inferioară: A4, A5, A5R, B5; 500 de coli

SRA3, A3, A4R, B4, B5R; 250 de coli

A6R; 30 de coli

Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp

Pozitie de capsare: în colt, dublă

Capacitate capsare:

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

A3/A4R/B4: 30 de coli (52 - 90 g/mp)

Capsare Eco:

A3/A4/B4/B5: 5 coli (52 - 64 g/mp)

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

3 coli (82 - 105 g/mp)

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

Sursă de alimentare: de la unitatea principală

Dimensiuni (l x A x H): 634 x 525 x 188 mm

(când tava de extindere este extinsă)

Greutate: aprox. 8,0 kg

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):

Tavă superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5; 250 de coli

SRA3, A3, A4R, B4, B5R; 125 de coli

Tavă inferioară: A4, A5, A5R, B5; 3.000 de coli

SRA3, A3, A4R, B4, B5R; 1.500 de coli

A6R; 250 de coli

Plăci: 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

Pozitie de capsare: în colt, dublă

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

A3/A4R/B4: 30 de coli (52 - 90 g/mp)

Capsare Eco:

A3/A4: 5 coli (52 - 64 g/mp)

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

3 coli (82 - 105 g/mp)

Capsare la cerere: 50 de coli

Sursă de alimentare: de la unitatea principală

Dimensiuni (l x A x H): 637 x 623 x 1.016 mm

(când tava de extindere este extinsă)

Greutate: aprox. 30,0 kg

Dispozitiv de finisare broșuri - AA1

(include specificațiile de capsare de bază pentru dispozitivul de finisare cu capsare AA1 de mai sus.)

Format hârtie capsare pe mijloc: A3, A4R, B4

Capacitate capse 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 1.016 mm

(când tava de extindere este extinsă)

Greutate: aprox. 53,0 kg

Perforator cu 2/4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capse AA1, fie dispozitivul de finisare broșuri AA1)

Două sau patru găuri

Greutate acceptată hârtie perforat: 52 - 300 g/mp

Format acceptat al hârtiei de perforat:

Două găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Patru găuri: A3, A4, A5, B4, B5, B5R

Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

Perforator cu 4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capse AA1, fie dispozitivul de finisare broșuri AA1)

Patru găuri

Greutate acceptată hârtie perforat: 52 - 300 g/mp

Format acceptat al hârtiei de perforat: patru găuri A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

ACCESORII HARDWARE

Cititoare de carduri

Altele

OPȚIUNI DE SECURITATE

Securitatea datelor

OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE

Accesorii de imprimare

Imprimare coduri de bare

Accesorii de sistem

Accesorii pentru fax

ALTE OPȚIUNI

Accesorii de accesibilitate

Cartuș de capse

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 pentru cititorul de carduri pentru copiere-B7

Tavă utilitară B1

Tastatură numerică A1

Capac platân Y2

Hard disk de 2,5 inch / 1 TB P1

Set de fonturi internaționale PCL A

Kit de imprimare coduri de bare D1

Kit de interfată pentru controlul copierii A1

Kit de interfată serială K3

Kit de conectare A2 pentru Bluetooth LE

Kit NFC E1

Placă FAX Super G3 AZ1

Placă fax Super G3 pentru linia 2 AU1

Kit pentru fax la distanță A1

Kit de extensie IP FAX B1

Mână de acces ADF A1

Kit de comandă vocală-G1

Kit de operare vocală-D1

Capse P1

Cartuș cu capse Y1

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition

© Canon Europa N.V., 2020

