

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C5700

OPTIMIZAȚI EFICIENȚA AFACERII CU DISPOZITIVE MULTIFUNCȚIONALE A3 COLOR INTELIGENTE

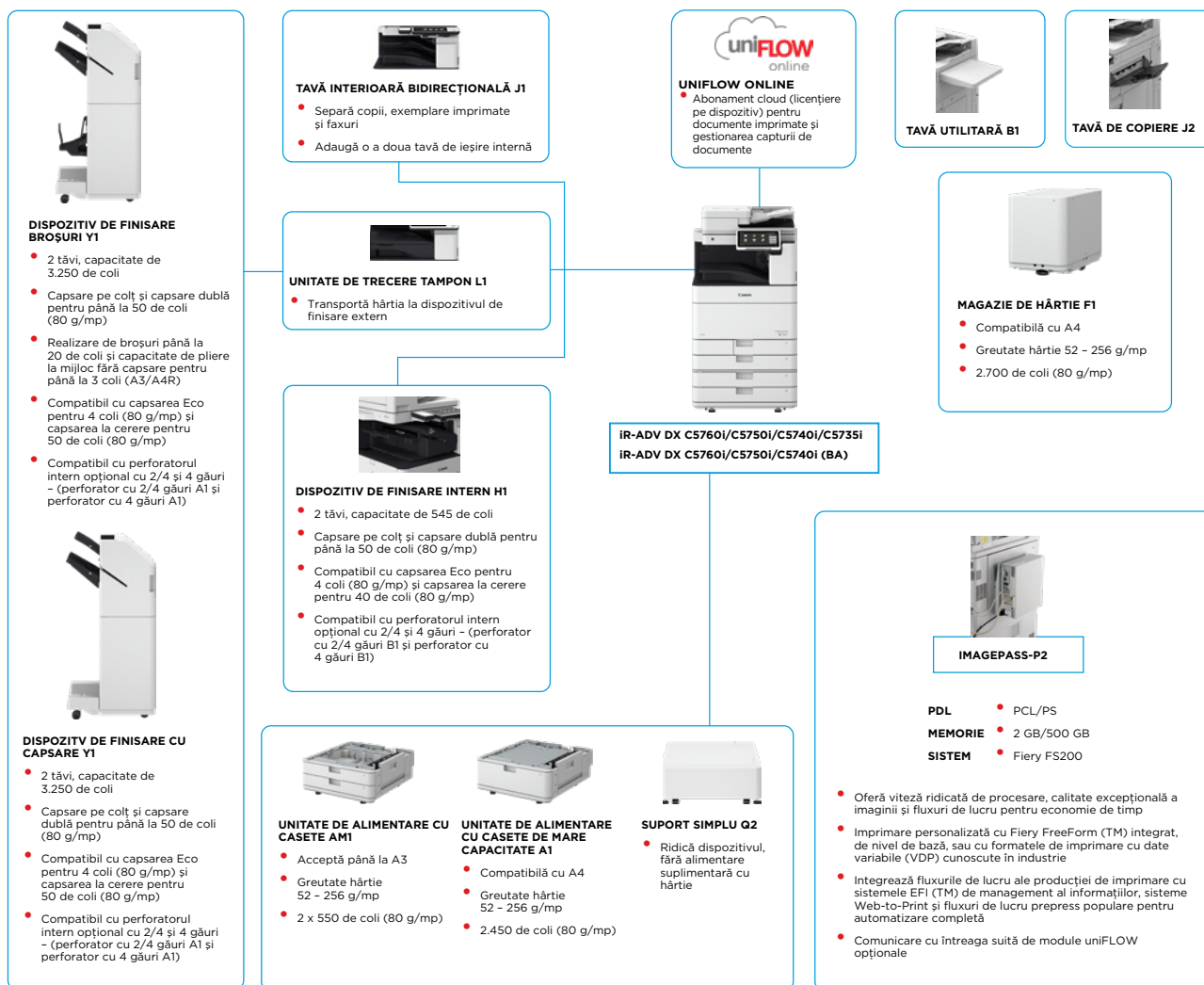


Canon uniFLOW Online
Outsourcing Cloud Output Management Solution



New to the Line

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 C5700

UNITATE PRINCIPALĂ

Tip de echipament	Imprimantă multifuncțională laser color A3
Funcții de bază	Imprimare, copiere, scanare, trimitere, stocare și, opțional, fax
Procesor	Procesor dual core de 1,75 GHz
Panou de control	Panou tactil color TFT LCD WSVGA de 10,1"
Memorie	Standard: 4,0 GB de RAM
Unitate hard disk	Standard*: 320 GB (spațiu disponibil pe disc: 250 GB), opțional: 250 GB, 1 TB * Poate fi utilizată o unitate hard disk inițială diferită.
Oglindire unitate hard disk	Opționale
Conexiuni interfață	RETEA Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n) Opțional: NFC, Bluetooth cu consum energetic redus ALTELE Standard: USB 2.0 (gazdă) x1, USB 3.0 (gazdă) x1, USB 2.0 (dispozitiv) x1 Opțional: interfață serială, interfață de control al copiilor
Capacitate de alimentare cu hârtie (A4, 80 g/mp)	Standard: 1.200 de coli 1 tavă universală pentru 100 de coli 2 casete de 550 de coli, Maximum: 6.350 de coli (cu unitate de alimentare prin casetă de mare capacitate A1 + magazie de hârtie F1)
Capacitate de ieșire a hârtiei (A4, 80 g/mp)	Standard: 250 de coli Maximum: 3.450 de coli (cu dispozitiv de finisare cu capsare Y1 sau dispozitiv de finisare broșuri Y1 și tavă de copiere J2)
Capacități de finisare	Standard: sortare, grupare Cu opțiuni: sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere
Tipuri de hârtie acceptate	Tava universală: Subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, cretată, hârtie de calc, hârtie de corespondență, folie transparentă, etichete, hârtie preperforată, hârtie cu antet, hârtie cu tabulatori, plicuri Casetă de hârtie (superioară/inferioară): Subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, hârtie cu antet, plicuri* *Este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri (standard).
Formate de hârtie acceptate	Tava universală: Format standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 98,0 x 139,7 mm – 320,0 x 457,2 mm Format liber: 98,0 x 139,7 mm – 320,0 x 457,2 mm Plicuri: COM 10 Nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format personalizat plic: 98,0 x 98,4 mm – 320,0 x 457,2 mm Casetă superioară: Format standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personalizat: 98,0 x 148,0 mm – 297,0 x 215,9 mm Plicuri: COM10 Nr.10, DL, ISO-C5 Casetă inferioară: Format standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 98,0 x 182,0 mm – 304,8 x 457,2 mm Plicuri: COM10 Nr.10, Monarch, DL, ISO-C5
Greutăți acceptate ale suporturilor	Tava universală: 52 – 300 g/mp Casetă de hârtie (superioară/inferioară): 52 – 256 g/mp Duplex: 52 – 220 g/mp
Timp de încălzire	Mod de pornire rapidă: 4 secunde sau mai puțin* *Interval de timp de la pornirea dispozitivului până la apariția pictogramei 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 la pornirea dispozitivului până când acesta este pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare).
Dimensiuni (l x A x H)	iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: 620 x 722 x 937 mm iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modele BA): 620 x 860 x 937 mm
Spațiu de instalare (l x A)	iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: De bază: 1.083 x 1.162 mm (capacul din dreapta deschis cu tava universală extinsă + sertare pentru casete deschise) Complet configurat: 1.866 x 1.162 mm (unitate de finisare broșuri-Y1 cu tava de extindere extinsă + magazie de hârtie F1 + sertare pentru casete deschise) iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modele BA): De bază: 1.083 x 1.300 mm (capacul din dreapta deschis cu tava universală extinsă + sertare pentru casete deschise) Complet configurat: 1.866 x 1.300 mm (dispozitiv de finisare broșuri Y1 cu tava de extindere extinsă + magazie de hârtie F1 + sertare pentru casete deschise)
Greutate	iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: aprox. 143 kg, inclusiv tonerul [iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modele BA): aprox. 145 kg inclusiv toner]

SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

Viteză de imprimare (alb-negru/color)	iR-ADV DX C5760i 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R) iR-ADV DX C5750i 50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50/4 ppm (A5R), 50/4 ppm (A6R) iR-ADV DX C5740i 40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40/4 ppm (A5R), 40/4 ppm (A6R) iR-ADV DX C5735i 35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35/4 ppm (A5R), 35/4 ppm (A6R)
Rezoluție de imprimare (dpi)	600 x 600, 1.200 x 1.200
Limbaje de descriere a paginii	Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

Imprimare directă

Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud	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 baze 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 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 securizată, antet/subsol, aspect pagină, imprimare față-verso, formate/orientări variate ale hârtiei, coperti față/spate, reducere toner, imprimare afise, imprimare cu reținere forțată, data imprimării, imprimare programată, imprimare prin utilizarea unei imprimante virtuale UFR II: 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 februarie 2020
Fonturi	
Funcții de imprimare	
Sistem de operare	
SPECIFICAȚII DE COPIERE	
Viteză de copiere (alb-negru/color)	iR-ADV DX C5760i Până la 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 32 ppm (A3), până la 36 ppm (A4R) iR-ADV DX C5750i până la 50 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 27 ppm (A3), până la 30 ppm (A4R) iR-ADV DX C5740i până la 40 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 22 ppm (A3), până la 24 ppm (A4R) iR-ADV DX C5735i până la 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 18 ppm (A3), până la 23 ppm (A4R)
Timp de ieșire a primei copii (A4, alb-negru/color)	iR-ADV DX C5760i: Aprox. 2,9/4,5 secunde sau mai puțin iR-ADV DX C5750i: Aprox. 3,5/5,2 secunde sau mai puțin iR-ADV DX C5740i: Aprox. 4,1/6,1 secunde sau mai puțin iR-ADV C5735i: Aprox. 4,9/7,4 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 securizată, data imprimării, margine pagină, imprimare și verificare negativ/pozitiv, repetare imagini, fuziune blocuri lucrare, imagine oglindă, stocare în căsuța de e-mail, suprapunere imagine, copiere carte de identitate, omitere pagini goale, original cu format liber, mod color, copiere rezervată, mostră copiere
SPECIFICAȚII DE SCANARE	
Tip	Alimentator automat de documente duplex cu o singură trecere* [față-verso pe față-verso (automat)] * Detectarea alimentării cu coli multiple la alimentator este acceptată. până la 200 de coli
Capacitate de alimentare cu hârtie alimentator de documente (80 g/mp)	
Originale și greutăți acceptate	Platan: coală, carte și obiecte tridimensionale Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente: Scanare o singură față: 38 – 220 g/mp (alb-negru, color) Scanare față-verso: 38 – 220 g/mp (alb-negru, color) *O greutate acceptată pentru A6R sau mai mică este 50 – 220 g/mp. Format de scanare pe platan: până la 297,0 x 431,8 mm Format hârtie alimentator de documente: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Format personalizat: 70,0 x 139,7 mm – 304,8 x 431,8 mm
Formate de hârtie acceptate	
Viteză de scanare (ipm: alb-negru/color, A4)	Scanare o 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)
Rezoluție de scanare (dpi)	Scanare pentru copiere: 600 x 600 Scanare pentru trimitere: (push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (pull) 600 x 600 Scanare pentru fax: 600 x 600
Specificații de scanare cu aplicație gazdă	Color Network ScanGear 2. Pentru TWAIN și WIA Sistem de operare acceptat: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016
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 dispozitiv mobil, scanare către cloud (uniFLOW)

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C5700

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)	Trimitere: până la 600 x 600 Tragere: până la 600 x 600
Protocol de comunicație	Fișier: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Format fișiere	Standard: TIFF, JPEG, PDF (culori limitate, 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 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 pagini goale
SPECIFICAȚII PENTRU FAX	(opțional)
Număr maxim de linii de conectare	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 de trimitere/primire	Trimitere: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Primire: A3, B4, A4, A4R, A5R, 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 secvențială	Max. 256 de 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)	1100 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 [®] 8.1/10 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 public, URI TX, copiere de siguranță / restaurare
SPECIFICAȚII DE SECURITATE	
Controlul autentificării și al accesului	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 documentelor	Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu reținere forțată, 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 căsuță personală (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, permiere/restricționare transmisii driver fax, permiere/restricționare trimitere din istoric, compatibilitate S/MIME), urmărire documente (filigran securizat) ¹ Necesită uniFLOW Online / uniFLOW
Securitatea rețelei	TLS 1.3, IPsec, autentificare IEEE802.1X, 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 luate în spațiul Box avansat pe MFP, scanare și trimitere - probleme virusi pentru primire e-mail
Securitatea dispozitivului	Protejarea datelor de pe hard disk (criptare date hard disk (cu validare FIPS140-2), ștergere date hard disk prin suprascriere, blocare hard disk), inițializare hard disk standard, modul de platformă securizată (TPM), funcție de ascundere a jurnalului de lucru, protejarea integrității software MFD, verificarea integrității software MFD (verificare sistem la pornire, detectare intruziune runtime), conformitate IEEE2600.2 (certificare Common Criteria) (în evaluare)

Administrarea și verificarea dispozitivului

SPECIFICAȚII DE MEDIU

Mediu de utilizare	
Sursă de alimentare	
Consum de energie	
Niveluri de zgomot (alb-negru/color)	

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	

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

Temperatură:	Între 10 și 30 °C
Umiditate:	20 - 80 % RH (umiditate relativă)
	220 - 240 V, 50/60 Hz, 6 A
	Maxim: aprox. 1.800 W
	Copiere (cu scanare continuă din DADF): aprox. 1.015 W ^{**}
	În standby: aprox. 62,4 W ^{*1}
	În modul inactiv: aprox. 0,8 W ^{**2}
	^{*1} Valoare de referință: măsurată pe o unitate
	^{**2} 0,8 W nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări.
Consum tipic de energie (CTE):	
	iR-ADV DX C5760i: 0,86 kWh (model BA: 0,84 kWh)
	iR-ADV DX C5750i: 0,71 kWh (model BA: 0,68 kWh)
	iR-ADV DX C5740i: 0,59 kWh (model BA: 0,58 kWh)
	iR-ADV DX C5735i: 0,45 kWh
	* Conform standardului Energy Star 3.0
Nivel de putere acustică (LWA,m)	
Activ (alb-negru) (o față)	
	iR-ADV DX C5760i: 6,6 B*, Kv 0,3 B*
	(model BA: 6,7 B*, Kv 0,3 B*)
	iR-ADV DX C5750i: 6,5 B*, Kv 0,3 B*
	(model BA: 6,5 B*, Kv 0,3 B*)
	iR-ADV DX C5740i: 6,4 B*, Kv 0,3 B*
	(model BA: 6,5 B*, Kv 0,3 B*)
	iR-ADV DX C5735i: 6,3 B*, Kv 0,3 B*
	^{**} Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)
Presiune acustică (LpAm)	
Lângă imprimantă:	
Activ (alb-negru/color) (o față)	
	iR-ADV DX C5760i: 54 dB ¹ /54 dB ²
	(model BA: 54 dB ¹ /55 dB ²)
	iR-ADV DX C5750i: 52 dB ¹ /53 dB ²
	(model BA: 52 dB ¹ /53 dB ²)
	iR-ADV DX C5740i: 52 dB ¹ /52 dB ²
	(model BA: 53 dB ¹ /53 dB ²)
	iR-ADV DX C5735i: 51 dB ¹ /51 dB ²
În standby	
	iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5735i: 26 dB ¹
	iR-ADV DX C5740i: 27 dB ¹
	iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (model BA): 24 dB ¹
	^{**} Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)
	Blue Angel (numai modelele C5735i & BA)

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	

Standard	
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	
Consumabile	
SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	
Instrumente de gestionare de la distanță	
Software de scanare	
Platformă	
Administrare documente	
SPECIFICAȚII CONTROLER DE IMPRIMARE FIERY (INCORPORAT)	
Opțional/standard	
Denumire	
Rezoluție de imprimare (dpi)	
Limbaje de descriere a paginilor	
Memorie	
Unitate hard disk	
Viteza procesorului	
Sistem	
OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu cascade AMI	



SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX C5700

Unitate de alimentare cu casete de mare capacitate A1

Capacitate hârtie: 2.450 de coli (80 g/mp)
Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, preperforată, hârtie cu antet
Format hârtie: A4
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (L x A x H): 620 x 700 x 251 mm (atașată la unitatea principală)
Greutate: aprox. 30,0 kg

Magazie de hârtie F1

Capacitate hârtie: 2.700 de coli (80 g/mp)
Tip hârtie: subțire, simplă, colorată, reciclată, carton, preperforată
Format hârtie: A4, B5
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (L x A x H): 344 x 630 x 440 mm (atașată la unitatea principală)
Greutate: aprox. 31 kg

OPȚIUNI DE IEȘIRE*

Tavă interioară bidirecțională J1

*Capacitatea de hârtie poate varia în funcție de tipul/formatul hârtiei.
Capacitate tavă (80 g/mp)
Tava superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 de coli
Tava inferioară (tava standard): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 de coli
Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp
Dimensiuni (L x A x H): 420 x 407 x 76 mm
Greutate: aprox. 0,7 kg

Tavă de copiere J2

Capacitate (80 g/mp):
A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 de coli
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 75 de coli
Dimensiuni (L x A x H): 442 x 373 x 176 mm (atașat la unitatea principală, când tava de extindere este extinsă)
Greutate: 0,5 kg

Dispozitiv de finisare intern H1

Capacitate tavă (80 g/mp):
Tava superioară: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 de coli
Tava inferioară: A4, A5, A5R, B5: 500 de coli,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 de coli,
A6R: 30 de coli
Placi: 10 coli

Greutate hârtie: 52 - 300 g/mp
Poziție de capsare: în colț, 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: 40 de coli (80 g/mp)
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (L x A x H): 585 x 525 x 225 mm
(când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 8,6 kg

Dispozitiv de finisare cu capsare Y1

(necesită unitatea de trecere tampon L1)
Capacitate tavă (80 g/mp):
Tava superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 de coli,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 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
Plăcuți: Monarch: 30 de coli, COMIO Nr10, 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 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 (52 - 90 g/mp)
Dimensiuni (L x A x H): 637 x 623 x 1.142 mm (când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 31 kg

Dispozitiv de finisare broșuri Y1

(necesită unitatea de trecere tampon L1)
(include specificațiile de capsare de bază pentru dispozitivul de finisare cu capsare Y1 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 de 52 - 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 1.142 mm (când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 57 kg

Perforator intern cu 2/4 găuri B1

(necesită dispozitivul de finisare intern H1)
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
Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

Perforator intern cu 4 găuri B1

(necesită dispozitivul de finisare intern H1)
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
Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

Perforator cu 2/4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare Y1, fie dispozitivul de finisare broșuri Y1)
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
Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

Perforator cu 4 găuri A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare Y1, fie dispozitivul de finisare broșuri Y1)
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
Sursă de alimentare: de la dispozitivul de finisare

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 pentru cititorul de carduri pentru copiere-B7

Altele

Accesorii de alimentare hârtie cu tabulatoari F1
Tavă utilitară B1
Unitate de trecere tampon L1
Tastatură numerică A1

OPȚIUNI DE SECURITATE

Securitatea datelor

Kit de mirroring de pe HDD J1
Hard disk de 2,5 inch / 250 GB N1
Hard disk de 2,5 inch / 1 TB P1

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

Controler bazat pe EFI-Fiery

imagePASS-P2 V1.1

Accesorii de sistem

Kit de interfață pentru controlul copierii A1
Kit de interfață serială K3
Kit de conectare A2 pentru Bluetooth LE
Kit NFC E1

Accesorii pentru fax

Placă FAX Super G3 AS1
Placă fax Super G3 pentru linia 2 AS1
Kit pentru fax la distanță A1
Kit de extensie IP FAX B1

ALTE OPȚIUNI

Accesorii de accesibilitate

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

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2020