

Seria imageRUNNER ADVANCE DX 6700

ÎMBUNĂTĂȚI EFICIENȚA ACTIVITĂȚII CU DISPOZITIVE MULTIFUNCȚIONALE A3 MONOCROME, CARE EFICIENTIZEAZĂ FLUXURILE DE LUCRU CU AUTOMATIZARE ȘI CONECTIVITATE CLOUD

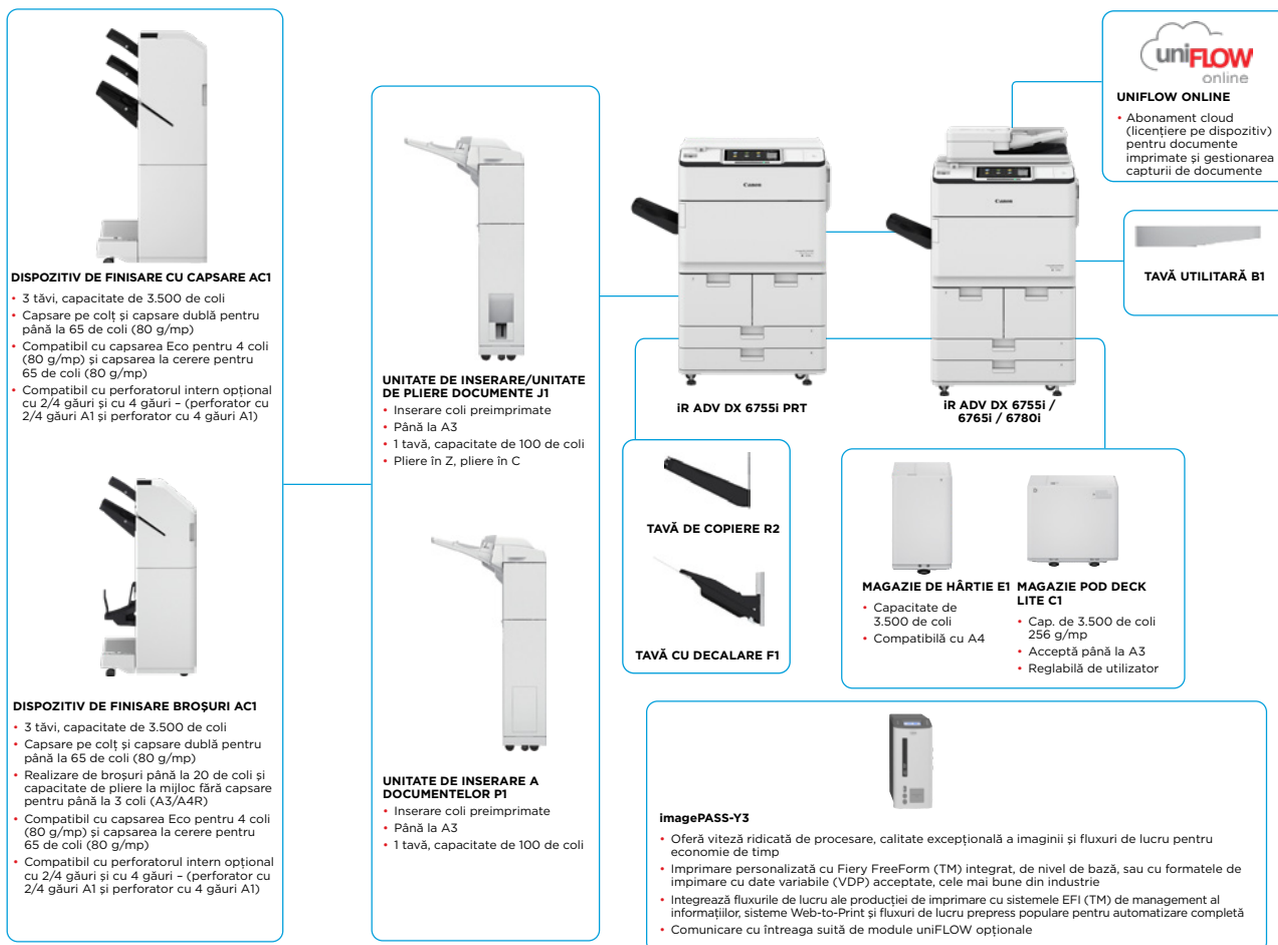


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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.

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX 6700

UNITATE PRINCIPALĂ

Tip de echipament

Multifuncțională laser monocrom A3

Funcții de bază

Imprimare, copiere*, scanare*, trimiteră*, stocare și fax opțional*

*Nu este disponibil(ă) pe modelul de imprimantă iR-ADV DX 6755i

Procesor

Procesor dual core de 1,75 GHz

Panou de control

Standard: panou tactil color TFT LCD WSVGA de 10,1"
Opțional: panou tactil vertical TFT LCD SVGA de 10,4"
pentru modelul MFP

Memorie

Standard: 3,0 GB de RAM

Unitate hard disk

Standard*: 320GB (spațiu disponibil pe disc: 250GB),
Opțional: 250 GB, 1 TB
* Poate fi utilizată o unitate hard disk inițială diferită.

Oglindire unitate hard disk

Conexiuni interfață

Opțional

Rețea
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 copierii

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

Standard: 4.200 de coli
Tavă universală pentru 100 de coli x1
2 casetă pentru 550 coli
Magazie de hârtie pentru 1.500 de coli x2
Maximum: 7.700 de coli
(cu magazine de hârtie E1 sau POD Deck Lite C1)

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

250 de coli (cu tava de copiere R2)
Maximum: 3.500 de coli (cu dispozitivul de finisare cu
capsare AC1 sau dispozitivul de finisare broșuri AC1)

Capacități de finisare

Cu opțiuni: sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe
mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere, inserare
documente, pliere în Z, pliere în C

Tipuri de hârtie acceptate

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

Magazii de hârtie (dreapta/stânga):
Subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de
corespondență, preperforată, hârtie cu antet

Casete de hârtie (superioară/inferioară):
Subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de
corespondență, preperforată, hârtie cu antet, hârtie cu tabulatori*
*Este necesar accesoriul de alimentare hârtie cu tabulatori B1.

Formate de hârtie acceptate

Tava universală:
Format standard: A3, A4, A4R, A5¹, A5R, A6R², B4, B5, B5R
Format personalizat: 100,0 x 148,0 mm – 297,0 x 487,7 mm
Dimensiune liberă: 100,0 x 148,0 mm – 297,0 x 487,7 mm
¹ Greutăți acceptate ale suporturilor: peste 64 g/mp
² Greutăți acceptate ale suporturilor: peste 91 g/mp

Magazii de hârtie (dreapta/stânga):
Format standard: A4, B5

Casete de hârtie (superioară/inferioară):
Format standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Dimensiune personalizată: 139,7 x 182,0 mm – 297 x 487,7 mm

Greutăți acceptate ale suporturilor

Tava universală: 52 – 256 g/mp
Magazie de hârtie (dreapta/stânga): 52 – 220 g/mp
Casetă de hârtie (superioară/inferioară): 52 – 220 g/mp
Duplex: 52 – 220 g/mp

Timpi de încălzire

Mod de pornire rapidă: maximum 4 secunde*
*Interval de timp de la pornirea dispozitivului până la apariția pictogramii
de copiere și activarea sa pentru utilizare pe afișajul panoului tactil
Din modul inactiv: maximum 30 de secunde

De la pornire: 30 secunde sau mai puțin*
*Interval de timp de la pornirea dispozitivului până când acesta este
pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare)

Dimensiuni (l x A x H)

iR-ADV DX 6780i/6765i/6755i (model MFP):
670 x 770 x 1.185 mm
*Cu panou de control vertical opțional: 1.170 x 770 x 1.252 mm
iR-ADV DX 6755i model imprimantă: 670 x 770 x 1.075 mm

Spațiu de instalare (l x A)

De bază: 1.533 x 1.353 mm (cu tavă universală/capac
dreapta sus deschis + capac față deschis + tavă de copiere)
Complet configurat: 2.436 x 1.353 mm (cu POD Deck Lite
C1 + unitate inserare/pliere documente J1 + dispozitiv de
finisare broșuri AC1 / dispozitiv de finisare cu capsare AC1
+ capac față unitate principală deschis)

Greutate

iR-ADV DX 6780i/6765i/6755i: aprox. 219 kg¹, Aprox. 223 kg²
iR-ADV DX 6755i PRT: aprox. 199kg³

¹Inclusiv ADF, panou tactil plat și recipient de toner.

²Inclusiv ADF, panou tactil vertical opțional și recipient de toner.

³Inclusiv panou plat, capac imprimantă și recipient de toner.

SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

Viteză de imprimare

Inclusiv recipientul de toner.

iR-ADV DX 6780i:
Până la 80 ppm (A4), până la 40 ppm (A3), până la 58 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)
iR-ADV DX 6765i:
Până la 65 ppm (A4), până la 32 ppm (A3), până la 47 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)
iR-ADV DX 6755i/6755i PRT:
Până la 55 ppm (A4), până la 32 ppm (A3), până la 40 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)

Rezoluție de imprimare (dpi)

1.200 x 1.200

Limbaje de descriere a paginii

Standard: UFRIL, PCL6,
Opțional: Adobe®PostScript®3™

Imprimare directă

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

Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

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

Fonturi

Fonturi PS: 136 Roman
Fonturi PCL: 93 Roman, 10 fonturi Bitmap, 2 fonturi OCR,
Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (japoneză, coreeană, chineză
simplificată și tradițională), fonturi pentru coduri de bare²

¹ Este necesară opțiunea Set de fonturi internaționale PCL A1.
² Este necesară opțiunea Kit de imprimare a codurilor de bare DI.

Funcții de imprimare

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 reținere forțată, data imprimării, imprimare
programată, imprimare prin utilizarea unei imprimante virtuale

Sistem de operare

UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2012 R2/
Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019,
MAC OS X (10.10 sau ulterior)
PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/
Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/
Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019,
MAC OS X (10.10 sau ulterior)
PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 sau versiuni ulterioare)
Software McAfee Embedded Control
Începând din iulie 2019.

SPECIFICAȚII DE COPIERE

Viteză de copiere

iR-ADV DX 6780i:
Până la 80 ppm (A4), până la 40 ppm (A3), până la 58 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)
iR-ADV DX 6765i:
Până la 65 ppm (A4), până la 32 ppm (A3), până la 47 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)
iR-ADV DX 6755i/6755i PRT:
Până la 55 ppm (A4), până la 32 ppm (A3), până la 40 ppm
(A4R), până la 35 ppm (A5R)

Timpi de ieșire a primei copii (A4)

iR-ADV DX 6780i: aprox. 3,1 secunde sau mai puțin
iR-ADV DX 6765i: aprox. 3,3 secunde sau mai puțin
iR-ADV DX 6755i/6755i PRT: aprox. 3,3 secunde sau mai puțin

Rezoluție de copiere (dpi)

600 x 600

Copii multiple

Până la 9.999 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 întrerupere,
carte pe două pagini, original față-verso, creare lucrare, N pe 1,
adăugare copertă, inserare coli, originale de formate diferite,
numeratori 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 căsuță de e-mail,
suprapunere imagine, copiere carte de identitate, omitere pagini
goale, original cu format liber, 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 inclusă.

până la 200 de coli

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

Platan: coală, carte și obiecte tridimensionale
Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente:
Scanare o singură față: 38 – 220 g/mp
Scanare față-verso: 38 – 220 g/mp

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

Formate de hârtie acceptate

Platan: format max. de scanare: până la 297 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

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

Scanare o față:
135/135 (300 x 300 dpi, trimiteră),
80/80 (600 x 600 dpi, copiere)
Scanare față-verso:
270/270 (300 x 300 dpi, trimiteră),
160/90 (600 x 600 dpi, copiere)

Rezoluție de scanare (dpi)

Scanare pentru copiere: 600 x 600
Scanare pentru trimiteră: (push) 600 x 600 (SMB/FTP/
WebDAV/IFAX), trageră (pull) 600 x 600
Scanare pentru fax: 600 x 600

Specificații de scanare cu aplicație gazdă

Colour Network ScanGear2. 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 trimiteră, scanare prin trageră, scanare către
Box, scanare către Spațiu avansat, scanare către rețea,
scanare către memorie USB, scanare către dispozitiv mobil,
scanare către cloud (uniFLOW)

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
Trageră: până la 600 x 600

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE DX 6700

OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HĂRTIE

Magazie de hârtie E1

Capacitate hârtie: 3.500 de coli (80 g/mp)
Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, preperforată, hârtie cu antet
Format hârtie: A4, B5
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (l x A x H): 340 x 630 x 572 mm
(atașat la unitatea principală)
Greutate: aprox. 34 kg

POD Deck Lite-C1

Capacitate hârtie: 3.500 de coli (80 g/mp)
Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de calc, hârtie de corespondență, folie transparentă, etichetă, preperforată, hârtie cu antet, hârtie cu tabulatori
Format hârtie:
A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R,
Dimensiune personalizată: 139,7 x 182,0 mm - 297,0 x 487,7 mm
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Sursă de alimentare electrică: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
Dimensiuni (l x A x H): 633 x 686 x 574 mm
(atașat la unitatea principală)
Greutate: aprox. 68 kg

OPȚIUNI DE IEȘIRE*

Tavă de copiere R2

*Capacitatea de hârtie poate varia în funcție de tipul/formatul hârtiei.
Furnizează o tavă simplă pentru necesitățile de bază de imprimare.
Capacitate: 250/100 de coli (o față/față-verso, 80 g/mp)
Dimensiuni (l x A x H): 420 x 382 x 175 mm

Dispozitiv de finisare cu capsare AC1

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):
Tavă superioară: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 de coli
A3, A4R, B4, B5R: 125 de coli
Tavă intermediară: la fel precum tava superioară
Tavă inferioară: A4, A5, A5R, B5: 3.000 de coli
A3, A4R, B4, B5R: 1.500 de coli
A6R: 250 de coli
Greutate hârtie: 52 - 256 g/mp
Poziție de capsare: în colț, dublă
Capacitate capsare:
A4, B5: 65 de coli (52 - 90 g/mp)
A3, A4R, B4: 40 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: 65 de coli
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (l x A x H): 656 x 623 x 1.195 mm
(când tava de extindere și tava rotativă sunt extinse)
Greutate: aprox. 36 kg

Dispozitiv de finisare broșuri AC1

(include specificațiile de capsare de bază pentru dispozitivul de finisare cu capsare AC1 de mai sus.)
Format hârtie capsare pe mijloc: A3, A4R, B4, format personalizat
(195 x 270 mm - 297 x 431,8 mm)
Capacitate de capsare pentru capsare pe mijloc:
20 de coli x 10 seturi
(52 - 81,4 g/mp) (inclusiv 1 coală de copertă de max. 256 g/mp)
Capacitate legătură cu pliere fără capsare: 3 coli
(52 - 105 g/mp)
Sursă de alimentare: de la unitatea principală
Dimensiuni (l x A x H): 656 x 623 x 1.195 mm
(când tava de extindere și tava rotativă sunt extinse)
Greutate: aprox. 60 kg

PERFORATOR CU 2/4 GĂURI A1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AC1, fie dispozitivul de finisare broșuri AC1)
Două sau patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 256 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 AC1, fie dispozitivul de finisare broșuri AC1)
Patru găuri
Greutate acceptată hârtie perforată: 52 - 256 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

Unitate inserare documente-P1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AC1, fie dispozitivul de finisare broșuri AC1)
Număr de tăvi: 1
Capacitate tavă: 100 de coli (cu hârtie de 80 g/mp)
Tip de hârtie acceptat: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, cretată, hârtie de corespondență, hârtie cu antet, hârtie cu tabulatori
Formate de hârtie acceptate: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Greutate acceptată a hârtiei: 60 - 256 g/mp
Sursă de alimentare electrică: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Dimensiuni (l x A x H): 247 x 679 x 1.242 mm
(atașat dispozitivului: lățime fără tava de documente)
Greutate: aprox. 40 kg

Unitate de inserare/ pliere documente J1

(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AC1, fie dispozitivul de finisare broșuri AC1)
Număr de tăvi: 1
Tip de pliere acceptată: pliere în Z, pliere în C
Tip de hârtie acceptat:
Unitate de inserare: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, cretată, hârtie de corespondență, hârtie cu antet, hârtie cu tabulatori
Pliere în Z / pliere în C: subțire, simplă, reciclată, colorată
Dimensiuni de hârtie acceptate:
Unitate de inserare: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Pliere în Z: A3, A4R, B4
Pliere în C: A4R
Greutate acceptată a hârtiei:
Unitate de inserare: 60 - 256 g/mp
Pliere în Z / pliere în C: 60 - 105 g/mp
Capacitate de producție (cu hârtie de 80 g/mp):
Inserare: 100 de coli
Pliere în Z: A3, B4: 30 de coli (80 g/mp)
A4R: 10 coli
Pliere în C: A4R: 40 de coli (80 g/mp)
*Pliere în Z către dispozitivul de finisare cu capsare AC1 sau dispozitivul de finisare broșuri AC1
Sursă de alimentare electrică: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Dimensiuni (l x A x H): 247 x 679 x 1.242 mm (atașată dispozitivului: lățime fără tava de documente)
Greutate: aprox. 76 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
Accesorii pentru cititorul de carduri pentru copiere-A4
Panou de control vertical J1
Tavă utilitară B1
Kit accesoriu de alimentare hârtie cu tabulatori B1
Tavă cu decalare F1
Tastatură numerică A1
Kit de bătut coilile pentru dispozitivul de finisare A1

Altele

OPȚIUNI DE SECURITATE

Securitatea datelor

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

OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE

Accesoriile de imprimare

Set de fonturi internaționale PCL A1
Kit imprimantă PS BC1
Kit de imprimare coduri de bare D1
imagePASS-Y3 V1.1

Imprimare coduri de bare Controler bazat pe Efi-Fiery

Opțiuni pentru controlerul bazat pe Efi-Fiery

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose și Compose
Fiery imageViewer
Kit HDD amovibil-B6

Accesoriile de sistem

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

Accesoriile pentru fax

Placă FAX Super G3 A51
Placă fax Super G3 pentru linia 2 A51
Kit pentru fax la distanță A1
Kit de extensie IP FAX B1

ALTE OPȚIUNI

Accesoriile de accesibilitate

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

Cartuș de capsare

Cartuș cu capsare X1
Cartuș cu capsare Y1

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2020