

# MULTIFUNȚIONAL COLOR A3 DE NIVEL DE BAZĂ PERFECT PENTRU NECESITĂȚILE DE BAZĂ ALE BIROULUI.

Multifunțional color A3 ideal pentru grupurile mici de lucru care au nevoie de imprimare și scanare sigure, de înaltă calitate.

## imageFORCE C3026



### CREȘTEȚI PRODUCTIVITATEA

Lucrați mai repede datorită pornirii rapide și fiabilității de neegalat, care ajută echipele să își continue activitatea fără întreruperi. Compatibilitatea cu uniFLOW Online asigură conectivitate fără probleme la fluxurile de lucru

### EXPERIENȚĂ PERFECTĂ PENTRU UTILIZATOR

Simplu, intuitiv și silențios. Ajută pe toată lumea să realizeze mai mult, cu pași clari afișați pe ecran, comenzi simple și o previzualizare inteligentă care afișează exact cum va arăta imprimarea – fără surprize.

### SECURITATE FIABILĂ ȘI PROACTIVĂ

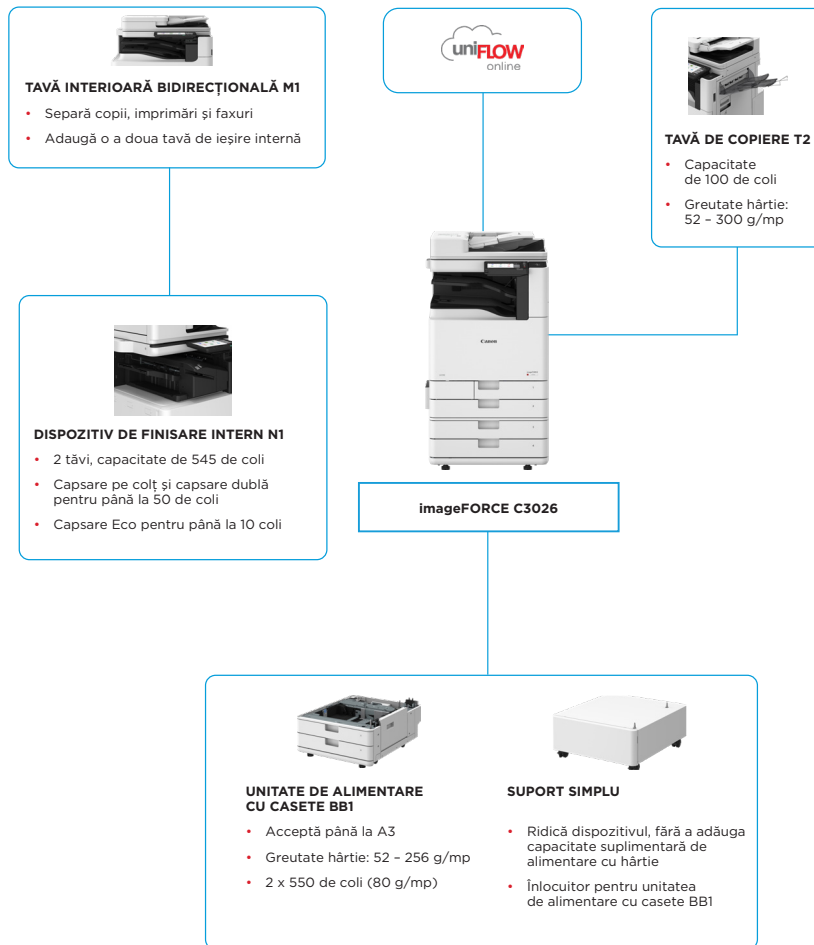
Protejați fiecare document cu securitate completă, setări de securitate bazate pe AI și metode de autentificare puternice. Datele dumneavoastră rămân criptate, dispozitivele sunt protejate, iar echipele își desfășoară activitatea cu încredere și eficiență.

### ÎNDEPLINIȚI OBIECTIVELE DE SUSTENABILITATE

Consumul redus de energie, componentele cu durată mare de viață și materialele reciclate fac fiecare imprimare o alegere mai inteligentă pentru afacerea dumneavoastră – și mai prietenoasă cu mediul înconjurător.

# imageFORCE C3026

## 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](#).

UNITATEA PRINCIPALĂ	
<b>Tip de aparat</b>	Multifuncțional color A3
<b>Funcții de bază</b>	Imprimare, copiere, scanare, trimitere, stocare și, opțional, fax
<b>Procesor</b>	Procesor dual core de 1,6 GHz
<b>Panou de control</b>	Panou tactil color TFT LCD WVGA de 7 inchi
<b>Memorie</b>	Standard: 3,0 GB de RAM
<b>Stocare</b>	Standard: eMMC de 64 GB Opțional: SSD de 256 GB
<b>Conexiuni interfață</b>	RETEA Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  ALTELE Standard: USB 2.0 (gazdă) x2, USB 2.0 (dispozitiv) x1
<b>Capacitate de alimentare cu hârtie (A4, 80 g/mp)</b>	Standard: 1.200 de coli Tavă universală de 100 de coli x 1 Casetă de hârtie de 550 de coli x 2 Maximum: 2.300 de coli (cu unitate de alimentare cu casete BB1)
<b>Capacitate de ieșire a hârtiei (A4, 80 g/mp)</b>	Standard: 250 de coli Maximum: 645 de coli (cu dispozitiv de finisare intern N1 și tavă de copiere T2)
<b>Capacități de finisare*</b>	Sortare, grupare, decalare, capsare, capsare pe mijloc, perforare, capsare Eco, capsare la cerere * Capacitățile de finisare variază în funcție de opțiunile conectate.
<b>Tipuri de hârtie acceptate</b>	Tava universală: hârtie subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie cretată*, de calc, de corespondență, folie transparentă, etichete, hârtie preperforată, cu antet, plicuri * Hârtia de 257-300 g/mp necesită kitul de reglare a suporturilor  Casetă superioară: hârtie subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, hârtie cu antet, plicuri  Casetă inferioară: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, hârtie cu antet, plicuri* * Este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri A (standard).

<b>Formate de hârtie acceptate</b>	Tava universală: Format standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 98,4 x 139,7 mm – 320 x 457,2 mm Format atipic: 100 x 148 mm – 304,8 x 457,2 mm Plicuri: COM 10 Nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format personalizat plic: 98 x 98 mm – 320 x 457,2 mm  Casetă superioară: Format standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personalizat: 105 x 148 mm – 297 x 215,9 mm Plicuri: ISO-C5  Casetă inferioară: Format standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 105 x 148 mm – 304,8 x 457,2 mm Plicuri*: COM10 Nr.10, Monarch, DL * Este necesar accesoriul pentru plicuri A (standard).
<b>Greutăți acceptate ale suporturilor</b>	Tava universală: 52 – 300 g/mp (cu kitul de reglare a suporturilor* se acceptă doar 60 – 300 g/mp) * Kitul de reglare a suporturilor A1 este necesar pentru hârtia cretată (257 – 300 g/mp) Casetă superioară/inferioară: 52 – 256 g/mp Duplex: 52 – 220 g/mp
<b>Timp de încălzire</b>	Modul de pornire rapidă: 4 secunde Din modul inactiv: 10 secunde
<b>Dimensiuni (l x A x H)</b>	565 x 712 x 862 mm
<b>Spațiu de instalare (l x A)</b>	De bază: 978 x 1.141 mm (ușa dreapta și tava universală deschise + caseta de hârtie deschisă)  Complet configurat: 1.285 x 1.141 mm (cu tava dispozitivului de finisare intern max. extinsă + tava de copiere T2 extinsă + caseta de hârtie deschisă)
<b>Greutate*</b> * considerând și tonerul obișnuit	Aprox. 78 kg

SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE	
<b>Viteză de imprimare (alb-negru și color)</b>	O față: până la 26 ppm (A4), până la 15 ppm (A3), până la 15 ppm (A4R) Față-verso: până la 26 ppm (A4), până la 15 ppm (A3), până la 15 ppm (A4R)
<b>Rezoluție de imprimare (dpi)</b>	4.800 x 2.400
<b>Limbaje de descriere a paginii</b>	Standard: UFR II, PCL6/PCL5 Opțional: Adobe® PostScript®3TM
<b>Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud</b>	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print  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 dumneavoastră. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul de vânzări
<b>Imprimare standard SO</b>	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 sau versiuni ulterioare), iOS (15.2 sau versiuni ulterioare), iPadOS
<b>Fonturi</b>	Fonturi PS: 136 Roman Fonturi PCL: 93 Roman, 10 fonturi Bitmap, 2 fonturi OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japoneză, coreeană, chineză simplificată și tradițională), fonturi pentru coduri de bare*2  *1 Este necesară opțiunea Set de fonturi internaționale PCL AI. *2 Este necesară opțiunea Kit de imprimare a codurilor de bare DI.
<b>Funcții de imprimare</b>	Imprimare securizată, filigran securizat, antet/subsol, aspect pagină, imprimare față-verso, formate/orientări variate ale hârtiei, reducere toner, imprimare afișe, imprimare cu punere forțată în așteptare, data imprimării, imprimare programată, imprimare utilizând o imprimantă virtuală
<b>Sistem de operare</b>	UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 sau versiuni ulterioare)* PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 sau versiuni ulterioare)* PPD: Windows® 11, macOS (11.7 sau versiuni ulterioare)*  * Valabil în oct. 2025

SPECIFICAȚII DE COPIERE	
<b>Viteză de copiere (alb-negru și color)</b>	O față: până la 26 ppm (A4), până la 15 ppm (A3), până la 15 ppm (A4R) Față-verso: până la 26 ppm (A4), până la 15 ppm (A3), până la 15 ppm (A4R)
<b>Timp de ieșire a primei copii (A4, alb-negru/color)</b>	Aprox. 7,0/8,7 secunde sau mai puțin
<b>Rezoluție de copiere (dpi)</b>	600 x 600
<b>Copii multiple</b>	Până la 999 de exemplare
<b>Mărire</b>	Zoom variabil: 25 – 400 % (trepte de 1 %)
<b>Funcții de copiere</b>	Raporturi de mărire/reducere presetate în funcție de suprafață, față-verso, reglare densitate, selectare tip de original, mod întrerupere, carte pe două pagini, original față-verso, sortare, creare lucrare, N pe 1, originale de formate diferite, claritate, ștergere cadru, margine pagină, copiere carte de identitate, omitere pagini goale, original cu format atipic, copiere rezervată, mostră copiere, eliminare culori

SPECIFICAȚII DE SCANARE	
<b>Tip</b>	Standard: scanner color, DADF* [față-verso pe față-verso] * Detectarea alimentării cu coli multiple este acceptată ca opțiune  DADF: alimentator automat de documente duplex
<b>Capacitate de alimentare cu hârtie alimentator de documente (80 g/mp)</b>	până la 100 de coli
<b>Greutate acceptată hârtie pentru alimentatorul de documente</b>	Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente: Scanare o față: 38 – 128 g/mp (alb-negru, color) Scanare față-verso: 50 – 128 g/mp (alb-negru, color)
<b>Formate de hârtie acceptate</b>	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, B6, B6R Format personalizat: 48,0 x 85,0 mm – 304,8 x 431,8 mm
<b>Viteză de scanare (ipm, alb-negru/color, A4)</b>	Scanare o față: 80/80 (300 x 300 dpi, trimitere) Scanare față-verso: 120/120 (300 x 300 dpi, trimitere)
<b>Rezoluție de scanare (dpi)</b>	600 x 600
<b>Specificații de scanare la cerere</b>	Color Network ScanGear2 atât pentru TWAIN, cât și pentru WIA  Sistem de operare acceptat: Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025*  * Valabil în oct. 2025
<b>Metodă de scanare</b>	Scanare și trimitere, scanare prin tragere, scanare în rețea, scanare pe unitate de memorie (stick de memorie USB), scanare pe dispozitive mobile, scanare în servicii cloud (uniFLOW Online)

SPECIFICAȚII DE TRIMITERE	
<b>Destinație</b>	Standard: e-mail/FAX prin internet (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Opțional: Super G3 FAX * Metoda de autentificare OAuth 2.0 disponibilă pe Microsoft Exchange Online și Google Workspace
<b>Agendă</b>	LDAP (2.000)/Locală (1.600)/Apelare rapidă (200)
<b>Protocol de comunicație</b>	Fișier: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFax: SMTP (trimitere), POP3 (primire)
<b>Format fișiere</b>	Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, cu posibilitate de căutare, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, Trace&Smooth, criptat), XPS (compact, cu posibilitate de căutare), PDF/XPS (semnătură dispozitiv, semnătură utilizator), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opțional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (semnătură utilizator) * Numai o singură pagină.
<b>Funcții de trimitere universală</b>	Selectare tip original, original față-verso, carte pe două pagini, originale de formate diferite, reglare densitate, claritate, 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, eliminare culori

SPECIFICAȚII FAX	
Număr maxim de linii de conectare	1
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)
Mărime fișier trimitere/recepție	Trimitere: A3, A4, A4R, A5* <sup>1</sup> , A5R* <sup>1</sup> , A6R* <sup>1</sup> , B4, B5* <sup>2</sup> , B5R* <sup>1</sup> Primire: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R  * <sup>1</sup> Trimis ca A4 * <sup>2</sup> Trimis ca B4 scurt
Memorie FAX	Până la 30.000 de pagini (2.000 de lucrări)
Apelări rapide	Max. 200
Apelări/Destații de grup	Max. 199 apelări
Difuzare secvențială	Max. 256 adrese
Copiere de siguranță în memorie	Da
Funcții de fax	Nume expeditor (TTI), trimitere directă, trimitere întârziată, previzualizare, notificare finalizare lucrare, raport TX, întrerupere transmisie, difuzare secvențială, trimitere cu parolă/subadresă, casuță poștală confidențială

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* (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), autentificare cu Microsoft Entra ID (conectare cu parolă, conectare cu card), Google Workspace (conectare cu parolă, conectare cu card), autentificare cu doi factori la LUI/RUI, sistem de gestionare a accesului (control acces)  * inclusiv uniFLOW Online/uniFLOW
Securitatea documentelor	Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu punere forțată în așteptare, imprimare securizată uniFLOW* <sup>1</sup> ), securitatea datelor primite (casuță poștală de fax confidențială care redirecționează automat documentele primite), securitatea scanării (PDF criptat, PDF/XPS cu semnătură dispozitiv, PDF/XPS cu semnătură utilizator* <sup>2</sup> ), 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)  * <sup>1</sup> Necesită uniFLOW Online / uniFLOW opțional * <sup>2</sup> Necesită kitul de semnătură digitală a utilizatorului pentru trimitere universală C1

Securitatea rețelei	TLS 1.3, IPSec, autentificare IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcționalitate firewall (filtrare adrese IP/MAC), compatibilitate cu WPA3, compatibilitate cu două rețele (LAN prin cablu/LAN wireless, LAN prin cablu/LAN prin cablu), activare/dezactivare (aplicații de rețea, interfață la distanță cu utilizatorul, interfață USB), separare FAX G3 de LAN, separare port USB de LAN, scanare și trimitere – protecție viruși la primire e-mail
Securitatea dispozitivului	Inițializare stocare standard, funcție de ascundere a jurnalului de lucrări, protejarea integrității software-ului MFP: verificarea sistemului la pornire (NIST SP800-193: protecție), verificarea integrității software-ului MFP și a rezilienței firmware-ului platformei: recuperare automată a sistemului (NIST SP800-193: recuperare), detectare intruziune runtime: Trellix Embedded Control
Gestionarea și verificarea dispozitivului	Parolă administrator, gestionare certificate digitale și chei, certificate SAN, jurnal audit, cooperare cu sistemul extern de audit al securității (SIEM), setare politică de securitate

SPECIFICAȚII DE MEDIU	
Mediu de utilizare	Temperatură: între 10 și 30 °C Umiditate: 20 – 80 % RH (umiditate relativă)
Sursă de alimentare	220 – 240 V, 50/60 Hz, 4 A
Consum de energie	Maxim: aprox. 1.500 W Copiere (cu scanare continuă din DADF): aprox. 547 W* <sup>1</sup> În standby: aprox. 95 W* <sup>1</sup> În modul inactiv: aprox. 0,8 W* <sup>2</sup> * <sup>1</sup> Valoare de referință: măsurată pe o unitate * <sup>2</sup> Modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile din cauza anumitor setări.  Consum tipic de energie (CTE)*: 0,27 kWh  * Conform standardului Energy Star 3.2  Pentru informații detaliate referitoare la directiva Erp:Lot6/26, vă rugăm să accesați: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>
Niveluri de zgomot (alb-negru/color)	Nivel de putere acustică (LWA,m) Activ (o față): 60 dB, Kv 3 dB  Presiune acustică (LpAm) Lângă imprimantă: Activ (o față): 46 dB/47 dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296:2017  În standby: Fără zgomot* * „Fără zgomot” înseamnă că nivelul de presiune acustică în orice poziție de lângă imprimantă este sub limita absolută pentru zgomotul de fond, specificată în standardul ISO 7779.

Standarde	Blue Angel (validare în așteptare)
CONSUMABILE	
Cartușe de toner	Toner 1008 BK/C/M/Y
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	Toner 1008 BK 15.500 de pagini Toner 1008 C/M/Y: 8.500 de pagini

SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI	
Urmărire și raportare	uniFLOW Online
Instrumente de gestionare de la distanță	iW Enterprise Management Console Serviciu de distribuție și gestionare de la distanță Serviciu de monitorizare
Aplicație de asistență pentru imprimare	Canon Print Assistant
Software de scanare	Color Network ScanGear 2
Instrumente de optimizare	Canon Driver Configuration Tool
Platformă	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE	
Unitate de alimentare cu casete BB1	Capacitate hârtie: 2 x 550 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, preperforată, hârtie cu antet Format hârtie: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 105 x 148 mm – 304,8 x 457,2 mm Greutate hârtie: 52 – 256 g/mp

OPȚIUNI DE IEȘIRE	
Tavă interioară bidirecțională M1	Capacitate (cu hârtie de 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
Tavă de copiere T2	Capacitate (cu hârtie de 80 g/mp): A4, A5R, B5: 100 coli A3, A4R, B4, B5R: 75 de coli Greutate hârtie: 52 – 220 g/mp
Dispozitiv de finisare intern N1	Capacitate tavă (cu hârtie de 80 g/mp): Tava superioară: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 de coli Tava inferioară: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 de coli A3, A4R, B4, B5R: 250 de coli A6R: 30 de coli SRA3, plicuri: 10 coli Greutate hârtie: 52 – 300 g/mp Poziție de capsare: în colț, dublă Capacitate de capsare: (52 – 90 g/mp) A4, B5: 50 de coli A4R: 40 de coli A3, B4: 30 de coli 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)

Perforator intern cu 2/4 găuri D1	(necesită dispozitivul de finisare intern N1) 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 de finisare intern N1) 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	Accesoriu cititor de carduri IC B4
Altele	Capac simplu Y3 Kit de detectare a alimentării duble pentru alimentatorul de documente A1 Kit accesoriu opțional pentru cititor A2 Kit de reglare a suporturilor A1 Tavă utilitară B1

OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE	
Accesorii de imprimare	Kit imprimantă PS CS1 Set de fonturi internaționale PCL A1
Opțiuni de trimitere	Kit PDF Trace & Smooth pentru trimitere universală A1 Kit de semnătură digitală a utilizatorului pentru trimitere universală C1
Imprimare coduri de bare	Kit de imprimare coduri de bare D1
Accesorii de sistem	Kit opțional de stocare a datelor B1
Accesorii pentru fax	Placă FAX Super G3 BV1 Kit pentru fax la distanță A1

ALTE OPȚIUNI	
Cartușe de capse	Cartuș cu capse Z1
Accesorii de accesibilitate	Mâner de acces ADF A1



## Certificări și compatibilitate



Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Romanian edition  
© Canon Europa N.V. 2026