

DISPOZITIV MULTIFUNCȚIONAL COLOR A3 CU TEHNOLOGIE DE ULTIMĂ ORĂ PENTRU A ÎMBUNĂȚĂȚI EFICIENȚA.

imageFORCE C3150 este proiectată pentru a susține birouri corporative medii și mari, pentru a economisi timp și a crește productivitatea cu un dispozitiv multifuncțional fiabil și sigur.

imageFORCE C3150



IMPRIMARE DE ÎNALTĂ CALITATE

Produceți rezultate excepționale de imprimare cu tehnologia inovatoare de imprimare OLED și rezoluție de imprimare de 4.800 x 2.400.

EXPERIENȚĂ PERFECTĂ PENTRU UTILIZATOR

Interfața intuitivă cu utilizatorul elimină necesitatea instruirii, în timp ce compatibilitatea cu uniFLOW Online și Cloud Connector asigură o conectivitate perfectă la cloud.

SUSTENABILITATE ÎMBUNĂȚĂȚITĂ

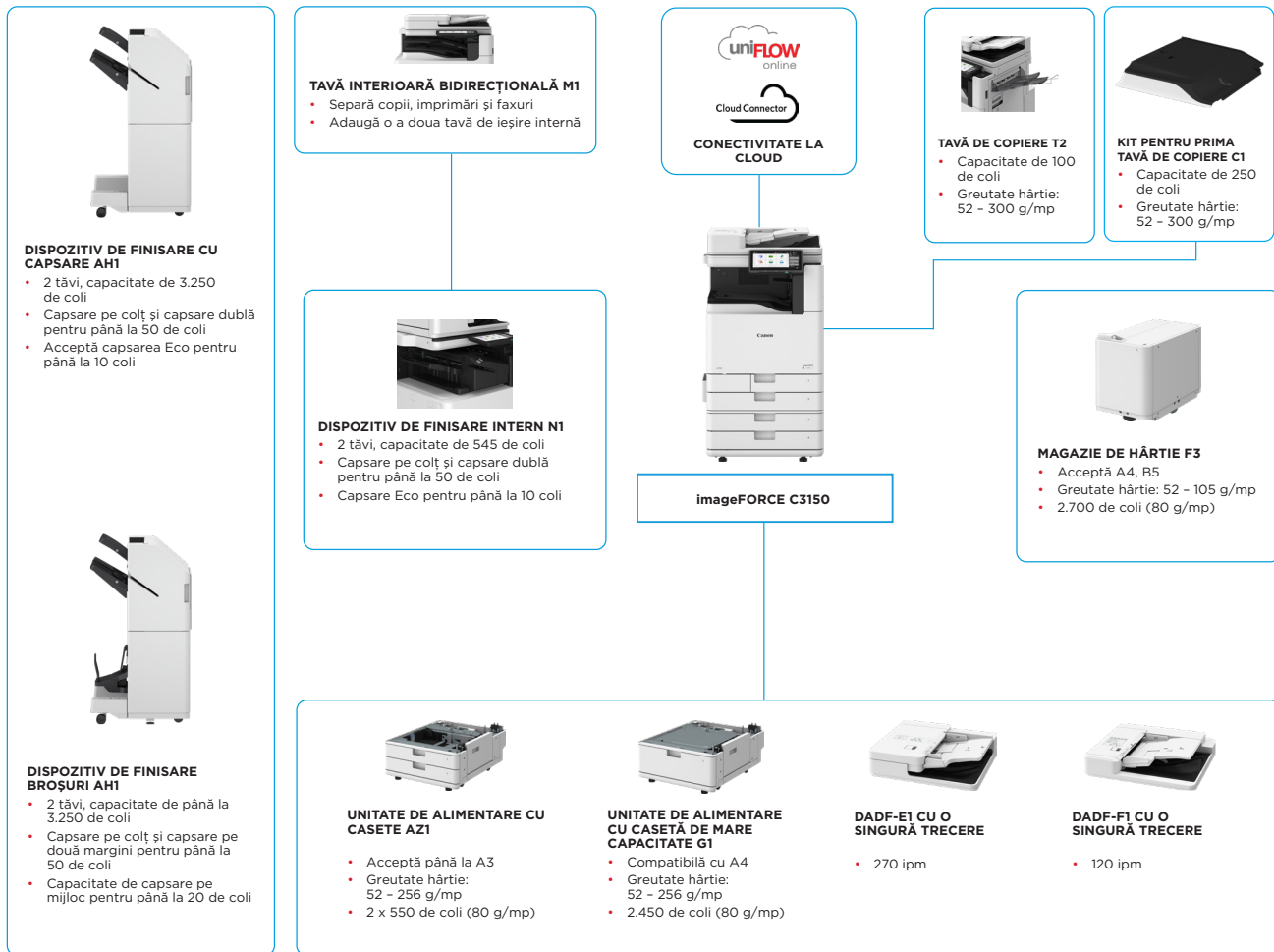
Contribuiți la protecția mediului cu un dispozitiv eficient energetic care utilizează 30 % plastic reciclat.

SECURITATE ROBUSTĂ

Securizați-vă documentele, dispozitivele și rețeaua cu securitate robustă la 360 de grade și setări de securitate recomandate de AI cu învățare automată.

imageFORCE C3150

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](#).

UNITATEA PRINCIPALĂ	
Tip de aparat	Multifuncțional 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: RAM: 5 GB
Stocare	Standard: (SSD) 256 GB Opțional: (SSD) 1 TB
Conexiuni interfață	REȚEA Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opțional: LAN wireless (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ALTELE Standard: USB 2.0 (gazdă) x 1, USB 3.0 (gazdă) x 1, USB 2.0 (dispozitiv) x 1 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 x 1 Casetă de hârtie de 550 de coli x 2 Maximum: 6.350 de coli (cu unitate de alimentare cu casetă de mare capacitate G1 + magazie de hârtie F3)
Capacitate de ieșire a hârtiei (A4, 80 g/mp)	Standard: 250 de coli Maximum: 3.450 de coli (cu dispozitiv de finisare cu capsare AH1 sau dispozitiv de finisare broșuri AH1 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, 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, carton, hârtie reciclată, colorată, de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, cu antet, plicuri Casetă inferioară: hârtie subțire, simplă, carton, hârtie reciclată, colorată, de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, 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: 98,4 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: COM 10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format personalizat plic: 98 x 98 mm până la 320 x 457,2 mm Casetă superioară: Format standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personalizat: 105 x 148 mm până la 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 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 (cu kitul de reglare a suporturilor se acceptă doar 60 – 300 g/mp) Casetă superioară/inferioară: 52 – 256 g/mp Față-verso: 52 – 220 g/mp
Timpi 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. De la pornire: 10 secunde sau mai puțin* * Interval de la pornirea dispozitivului până când acesta este pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare) Din modul inactiv: 10 secunde sau mai puțin
Dimensiuni (I x A x H)	Cu capac simplu Y3: 565 x 745 x 788 mm Cu DADF-EI cu o singură trecere: 565 x 745 x 897 mm Cu DADF-FI cu o singură trecere: 565 x 745 x 862 mm

Spațiu de instalare (l x A)	De bază: 978 x 1.141 mm (cu DADF-E1 cu o singură trecere + ușa dreaptă și tava universală deschisă + casetă de hârtie deschisă) 978 x 1.141 mm (cu DADF-F1 cu o singură trecere + ușa dreaptă și tava universală deschisă + casetă de hârtie deschisă) Complet configurat: 1.651 x 1.141 mm (cu DADF-E1 cu o singură trecere + dispozitiv de finisare cu capsare AH1/dispozitiv de finisare broșuri AH1 + tava de copiere T2 extinsă + casetă de hârtie deschisă) 1.651 x 1.141 mm (cu DADF-F1 cu o singură trecere + dispozitiv de finisare cu capsare AH1/dispozitiv de finisare broșuri AH1 + tava de copiere T2 extinsă + casetă de hârtie deschisă)
Greutate*	Cu capac simplu Y3: aprox. 77 kg Cu DADF-E1 cu o singură trecere: aprox. 91 kg Cu DADF-F1 cu o singură trecere: aprox. 84 kg
SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE	
Viteză de imprimare (alb-negru și color)	O față: până la 50 ppm (A4, A5R), până la 25 ppm (A3), până la 45 ppm (A5, A6R), până la 30 ppm (A4R) Față-verso: până la 50 ppm (A4), până la 45 ppm (A5R), până la 25 ppm (A3), până la 30 ppm (A4R)
Rezoluție de imprimare (dpi)	4.800 x 2.400
Limbaje de descriere a paginii	Standard: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Imprimare directă	Tipuri de fișiere acceptate: PDF, EPS, TIFF/JPEG și XPS
Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print și Cloud Connector 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
Imprimare standard SO	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 sau versiuni ulterioare)/iOS (15.2 sau versiuni ulterioare)/iPadOS
Fonturi	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 A1. *2 Este necesară opțiunea Kit de imprimare a codurilor de bare D1.

Funcții de imprimare	Imprimare securizată, filigran securizat, antet/subsol, aspect pagină, imprimare față-verso, formate/orientări variate ale hârtiei, coperi față/spate, reducere toner, imprimare afișe, imprimare cu punere forțată în așteptare, data imprimării, imprimare programată, imprimare utilizând o imprimantă virtuală
Sistem de operare	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 sau versiuni ulterioare) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 sau versiuni ulterioare) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 sau versiuni ulterioare) Din dec. 2024

SPECIFICAȚII DE COPIERE

Viteză de copiere (alb-negru și color)	O față: până la 50 ppm (A4, A5R), până la 25 ppm (A3), până la 45 ppm (A5, A6R), până la 30 ppm (A4R) Față-verso: până la 50 ppm (A4), până la 45 ppm (A5R), până la 25 ppm (A3), până la 30 ppm (A4R)
Timp de ieșire a primei copii (A4, alb-negru/color)	Aprox. 4,2/5,5 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 %)
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, 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 casuță 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, DADF-E1 cu o singură trecere* sau DADF-F1 cu o singură trecere** [față-verso pe față-verso (automat cu DADF)] * Detectarea alimentării cu coli multiple este acceptată. ** Detectarea alimentării cu coli multiple este acceptată ca opțiune. DADF: alimentator automat de documente duplex
------------	---

Capacitate de alimentare cu hârtie alimentator de documente (80 g/mp)	DADF-E1 cu o singură trecere: până la 200 de coli DADF-F1 cu o singură trecere: până la 100 de coli
Greutate acceptată a hârtiei pentru alimentatorul de documente	Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente: DADF-E1 cu o singură trecere: Scanare o 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-F1 cu o singură trecere: Scanare o față: 38 – 128 g/mp (alb-negru, color) Scanare față-verso: 50 – 128 g/mp (alb-negru, color)
Formate de hârtie acceptate	Format de scanare pe platan: până la 297,0 x 431,8 mm DADF-E1 cu o singură trecere: 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-F1 cu o singură trecere: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Format personalizat: 48 x 85 mm până la 304,8 x 431,8 mm
Viteză de scanare (ipm: alb-negru/ color, A4)	DADF-E1 cu o singură trecere: 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) DADF-F1 cu o singură trecere: Scanare o față: 80/80 (300 x 300 dpi, trimitere), 60/60 (600 x 600 dpi, copiere) Scanare față-verso: 120/120 (300 x 300 dpi, trimitere), 60/60 (600 x 600 dpi, copiere)
Rezoluție de scanare (dpi)	600 x 600
Specificații de scanare la cerere	Color Network ScanGear2 atât pentru TWAIN, cât și pentru WIA Sistem de operare acceptat: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 Din dec. 2024
Metodă de scanare	Scanare și 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)

SPECIFICAȚII DE TRIMITERE	
Destinație	Standard: E-mail/FAX prin internet (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, căsuță poștală Opțional: Super G3 FAX, IP Fax * Metoda de autentificare OAuth 2.0 disponibilă pentru Microsoft 365 și Google Workspace
Agendă	LDAP (2.000)/Locală (1.600)/Apelare rapidă (200)
Protocol de comunicație	Fișier: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Format fișiere	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, cu posibilitate de căutare, 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) * Numai o singură pagină
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	
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*1, A5R*1, A6R*1, B4, B5*2, B5R*1 Primire: A3, A4, A4R, A5, 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 apelări

Difuzare secvențială	Max. 256 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, casuță poștală confidențială, jurnal 2 pe 1

SPECIFICAȚII DE STOCARE

Căsuță poștală (număr acceptat)	Căsuțe poștale pentru 100 de utilizatori, 1 căsuță poștală memorie recepție 50 de căsuțe poștale confidențiale de fax Spațiu de stocare pentru maximum 10.000 de pagini (2.000 de lucrări)
Spațiu avansat	Protocol de comunicare: 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, 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/ 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 PIN, conectare cu card), autentificare prin doi factori la LUI/RUI, sistem de gestionare a accesului (control acces)
---	--

Securitatea documentelor	Securitatea imprimării (imprimare securizată, imprimare securizată criptată, imprimare cu punere forțată în așteptare, imprimare securizată uniFLOW*), 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), securitate BOX (casuță 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), filigran securizat *1 Necesită uniFLOW Online/uniFLOW
Securitatea rețelei	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), 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), compatibilitate cu WPA3 (Wi-Fi), activare/dezactivare (aplicații de rețea, interfață cu utilizatorul la distanță, interfață USB), separare FAX G3 de LAN, separare port USB de LAN, împiedicarea executării fișierelor stocate în Spațiul avansat pe MFP, scanare și trimitere – probleme viruși pentru primire e-mail
Securitatea dispozitivului	Protejarea datelor de pe SSD [criptare date SSD (FIPS140-3), blocare SSD], inițializare SSD standard, inițializare (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), 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, certificare Common Criteria HCD-PP

Administrarea și verificarea dispozitivului	Parolă administrator, gestionare certificate digitale și chei, certificate SAN, jurnal audit, cooperare cu sistemul de audit extern al securității (gestionarea informațiilor și evenimentelor de securitate), jurnalizare date imagini, setare politică de securitate
--	--

SPECIFICAȚII DE MEDIU

Mediu de utilizare	Temperatură: 10 – 30 °C Umiditate: 20 – 80 % RH (umiditate relativă)
Sursă de alimentare	220 – 240 V, 50/60 Hz, 10 A
Consum de energie	Maxim: aprox. 1.800 W Copiere (cu scanare continuă din DADF): aprox. 807 W* ¹ În standby: aprox. 136 W* ¹ * ¹ Valoare de referință: măsurată pe o unitate În modul inactiv: aprox. 0,5 W* ² * ² 0,5 W nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări. Consum tipic de energie (CTE)*: 0,49 kWh * ENERGY STAR (program din SUA), Criterii de eligibilitate versiunea 3.2 pentru echipamente de imagistică
Niveluri de zgomot	Nivel de putere acustică (LWA,m)* Activ (alb-negru) (o față): 66 dB, Kv 3 dB Presiune sonoră (LpAm)* Lângă imprimantă: (alb-negru/color) (o față): 49 dB/50 dB Standby: 18 dB * Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu ISO7779, descrisă cu ISO9296 (2017)
Standarde	Blue Angel (validare în așteptare)

CONSUMABILE

Cartușe de toner	Toner negru/cyan/magenta/galben C-EXV 1007
Capacitate toner (estimată la o acoperire de 5 %)	Toner C/M/Y C-EXV 1007: 19.000 de pagini Toner BK C-EXV 1007: 36.000 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
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 AZI	Capacitate hârtie: 2 x 550 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, hârtie preperforată, hârtie cu antet Format hârtie: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 105 x 148 mm până la 304,8 x 457,2 mm Greutate hârtie: 52 – 256 g/mp
Unitate de alimentare cu casetă de mare capacitate G1	Capacitate hârtie: 2.450 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, hârtie preperforată, hârtie cu antet Format hârtie: A4 Greutate hârtie: 52 – 256 g/mp
Magazie de hârtie F3	Capacitate hârtie: 2.700 de coli (80 g/mp) Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, hârtie preperforată, hârtie cu antet Format hârtie: A4, B5 Greutate hârtie: 52 – 105 g/mp
OPȚIUNI DE IEȘIRE*	
Kit pentru prima tavă de copiere C1	Capacitate (cu hârtie de 80 g/mp): Imprimare pe o față A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 de coli SRA3, A3, A4R, B4: 100 coli Imprimare față-verso A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 de coli SRA3, A3, A4R, B4: 100 de coli Greutate hârtie: 52 – 300 g/mp
Tavă interioară bidirecțională M1	(necesită kitul pentru prima tavă de copiere C1) Capacitate tavă (cu hârtie de 80 g/mp) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 de coli SRA3, A3, A4R, B4: 50 de coli Greutate hârtie: 52 – 300 g/mp
Tavă de copiere T2	Capacitate (cu hârtie de 80 g/mp): A4, A5R, B5, B5R: 100 de coli A3, A4R, B4: 75 de coli Greutate hârtie: 52 – 220 g/mp

Dispozitiv de finisare intern N1	<p>Capacitate tavă (cu hârtie de 80 g/mp) Tava superioară: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 de coli lungime coală lungă de până la 900 mm: 1 coală 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)</p>	Perforator intern cu 4 găuri D1	<p>(necesită dispozitivul de finisare intern N1) Patru găuri Greutate acceptată hârtie de perforat: 52 – 300 g/mp Format acceptat hârtie de perforat: Patru găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
Dispozitiv de finisare cu capsare AH1	<p>Capacitate tavă (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: (52 – 90 g/mp) A4, B5: 50 de coli A4R: 40 de coli A3, B4: 30 de coli 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)</p>	Perforator cu 2/4 găuri A1	<p>(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AH1, fie dispozitivul de finisare broșuri AH1) Două sau patru găuri Greutate acceptată hârtie de perforat: 52 – 300 g/mp Format acceptat hârtie de perforat: Două găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Patru găuri: A3, A4</p>
Dispozitiv de finisare broșuri AH1	<p>(include specificațiile de bază ale dispozitivului de finisare cu capsare AH1 de mai sus.) Format hârtie pentru 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 pliere a seturilor fără capsare: până la 3 coli (52 – 105 g/mp)</p>	Perforator cu 4 găuri A1	<p>(necesită fie dispozitivul de finisare cu capsare AH1, fie dispozitivul de finisare broșuri AH1) Patru găuri Greutate acceptată hârtie de perforat: 52 – 300 g/mp Format acceptat hârtie de perforat: Patru găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
Perforator intern cu 2/4 găuri D1	<p>(necesită dispozitivul de finisare intern N1) Două sau patru găuri Greutate acceptată hârtie de perforat: 52 – 300 g/mp Format acceptat hârtie de perforat: Două găuri: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Patru găuri: A3, A4</p>	<p>*Capacitatea de hârtie poate varia în funcție de tipul/formatul hârtiei.</p>	