

Seria imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

PROMOVAȚI-VĂ OBIECTIVELE DE SUSTENABILITATE ALE COMPANIEI CU MULTIFUNȚIONALE A3 COLOR EFICIENTE ȘI FIABILE

PRINCIPALELE OPȚIUNI DE CONFIGURARE



DISPOZITIV DE FINISARE BROȘURI Y1 ES

- 2 tăvi, capacitate de 3.250 de coli
- Capsare pe colț și capsare dublă pentru până la 50 de coli (80 g/mp)
- Realizare de broșuri până la 20 de coli și capacitate de pliere la mijloc fără capsare pentru până la 3 coli (A3/A4R)
- Compatibil cu capsarea Eco pentru 4 coli (80 g/mp) și capsarea la cerere pentru 50 de coli (80 g/mp)
- Include unitatea de trecere tampon L1



DISPOZITIV DE FINISARE CU CAPSARE Y1 ES

- 2 tăvi, capacitate de 3.250 de coli
- Capsare pe colț și capsare dublă pentru până la 50 de coli (80 g/mp)
- Compatibil cu capsarea Eco pentru 4 coli (80 g/mp) și capsarea la cerere pentru 50 de coli (80 g/mp)
- Include unitatea de trecere tampon L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



DISPOZITIV DE FINISARE INTERN H1 ES

- 2 tăvi, capacitate de 545 de coli
- Capsare pe colț și capsare dublă pentru până la 50 de coli (80 g/mp)
- Compatibil cu capsarea Eco pentru 4 coli (80 g/mp) și capsarea la cerere pentru 40 de coli (80 g/mp)

Această configurație este oferită exclusiv în scop ilustrativ. Pentru o listă completă a opțiunilor și relațiile exacte de compatibilitate, consultați configuratorul online de produse.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

UNITATE PRINCIPALĂ

Tip de echipament
Funcții de bază
Viteză procesorului
Panou de control
Memorie
Stocare
Conexiuni interfață

Multifuncțional laser color
Imprimare, copiere, scanare, trimitere, stocare și, opțional, fax
Procesor dual personalizat Canon (partajat) 1,75 GHz
Panou tactil color TFT LCD WSVGA de 25,6 cm (10,1 in.)
Standard: 4.0 GB de RAM
Standard: HDD de 320 GB
RETEA standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n)
ALTELE standard: USB 2.0 (gazdă) x2, USB 3.0 (gazdă) x1, USB 2.0 (dispozitiv) x1

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

Standard: 2.300 de coli
4 casete de câte 550 de coli
Tavă universală de 100 de coli
Standard: 250 de coli
Maximum: 3.250 de coli (cu dispozitivul de finisare broșuri Y1 ES sau dispozitivul de finisare cu capsare Y1 ES)

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

Standard: sortare, grupare
Opțional:
Cu dispozitiv de finisare interior: sortare, grupare, decalare, capsare, capsare fără capsă, capsare la cerere cu dispozitiv de finisare extern, dispozitiv de finisare cu capsare și dispozitiv de finisare broșuri: sortare, grupare, decalare, capsare, broșură, capsare fără capsă, capsare la cerere
Caseta superioară 1:
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie colorată, hârtie reciclată, hârtie perforată, folii transparente, hârtie de corespondență, plicuri, hârtie cu antet

Tipuri de hârtie acceptate

Casetele inferioare 2/3/4:
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie colorată, hârtie reciclată, hârtie perforată, folii transparente, hârtie de corespondență, plicuri, hârtie cu antet

Tava universală:

Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie colorată, hârtie reciclată, hârtie perforată, folii transparente, hârtie de calc², etichete, hârtie cu tabulatură, hârtie de corespondență, hârtie crețată, plicuri, hârtie cu antet

Formate de hârtie acceptate

Caseta superioară 1:
Format standard: A4, B5, A5, A5R
Format personalizat: min. 98,0 mm x 148 mm până la 297 mm x 215,9 mm

Casetele inferioare 2/3/4:
Format standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R
Format personalizat: min. 98,0 mm x 182 mm până la 304,8 mm x 457,2 mm

Tava universală:
Format standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, plicuri (nr. 10 (COM 10)), Monarch, ISO-C5, DL, Format personalizat plic (min. 98,0 mm x 98,4 mm până la 320,0 mm x 457,2 mm)
Format atipic: min. 98,0 mm x 139,7 mm până la 320,0 mm x 457,2 mm

Greutăți acceptate ale suporturilor

Caseta: 52 – 256 g/mp
Tava universală: 52 – 300 g/mp
Duplex: 52 – 220 g/mp

Temp de încălzire

De la pornire: 30 secunde sau mai puțin²
Din modul inactiv: 10 secunde sau mai puțin (cu pornirea rapidă activată)
620 mm x 742 mm x 950 mm
De bază: 980 x 1.176 mm
(tava universală extinsă + sertare pentru casete deschise)

Dimensiuni (l x A x H)
Spațiu de instalare (l x A)

Aprox. 142 kg, inclusiv tonerul

Greutate

SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

Viteză de imprimare (alb-negru/color)
Rezoluție de imprimare (dpi)
Limbaje de descriere a paginii
Imprimare față-verso
Imprimare directă

Până la 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60,5 ppm (A5R)
600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi (la jumătate din viteză)
Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Standard: automată
Tipuri de fișiere acceptate*: TIFF, JPEG, PDF, EPS și XPS

*Este permisă numai imprimarea PDF de pe site-uri web
AirPrint, Mopria, aplicația Canon PRINT Business și uniFLOW Online (opțional)

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 Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 sau versiuni ulterioare), iOS (15.2 sau versiuni ulterioare), iPadOS
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 D1.

Funcții de imprimare

Sistem de operare

Expirare lucrări suspendate, Finisare subseturi (numai PS), Setări profil, Imprimare securizată, Filigran, Chenar pagină, Antet/subsol, Aspect pagină, Imprimare față-verso, Sortare, Imprimare broșuri, Grupare, Formate/orientări variate ale hârtiei, Decalare, Imprimare pe folii transparente, Coperți față/spate, Reducere toner, Imprimare postere, Imprimare cu punere în așteptare a lucrărilor
UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022
Mac OS X (10.11 sau versiuni ulterioare)
PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022
PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022
Mac OS X (10.11 sau versiuni ulterioare)
PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 sau versiuni ulterioare)

Începând cu luna septembrie 2022

SPECIFICAȚII DE COPIERE

Viteză de copiere

Până la 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)

Temp de ieșire a primei copii (alb-negru/color)

Aprox. 2,9/4,5 secunde sau mai puțin

Rezoluție de copiere (dpi)

Citire: 600 dpi x 600 dpi
Imprimare: până la 1.200 x 1.200

Copii multiple

Până la 999 de exemplare
Automată sau manuală (6 niveluri)

Densitate copie

Zoom variabil: 25 – 400 % (trepte de 1 %)
Reducere/mărire presetată: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Mărire

Raporturi de mărire/reducere presetate în funcție de suprafață, Față-verso, Reglare densitate, Selectare tip de original, Mod de întrerupere, Carte pe două pagini, Original față-verso, Sortare, Creare lucrare, N pe 1, Adăugare copertă, Inserare coli, Originale de formate diferite, Numerotare pagini, Numerotare set copii, Claritate, Ștergere cadru, Filigran securizat, Data imprimării, Margine pagină, Imprimare și verificare, Negativ/pozitiv, Repetare imagini, Fuziune blocuri lucrare, Imagine oglină, Stocare în căsuță de e-mail, Copiere carte de identitate, Original cu format atipic, 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))
Colour Network ScanGear2. Pentru TWAIN și WIA
Sistem de operare acceptat: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

Specificații de scanare la cerere

Rezoluție de scanare (dpi)

Începând cu luna septembrie 2022
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
Până la 150 de coli

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

Formate de hârtie acceptate
Greutatea hârtiei acceptate

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R
Scanare o față: 38 – 157 g/mp / 64 – 157 g/mp (alb-negru/color)
Scanare față-verso: 50 – 157 g/mp / 64 – 157 g/mp (alb-negru/color)

Metodă de scanare

Scanare și trimitere, scanare prin tragere, scanare către Box, scanare către Spațiu avansat, scanare către rețea, scanare pe unitate de memorie USB, scanare pe dispozitivul mobil, scanare în cloud (uniFLOW Online - opțional)

Scanare în serviciile cloud: o serie de soluții sunt disponibile pentru a oferi scanare în servicii cloud, în funcție de cerințele dvs. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul de vânzări.
Scanare o față: 80/80 (300 dpi), 80/60 (600 dpi)
Scanare față-verso: 160/150 (300 dpi), 150/80 (600 dpi)

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

SPECIFICAȚII DE TRIMITERE

Opțional/standard
Destinație

Standard la toate modelele
Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, căsuță poștală
Opțional: Super G3 FAX
LDAP (2.000)/Locală (1.600)/Apelare rapidă (200)
Trimitere: până la 600 x 600
Tragere: până la 600 x 600
Fișier: FTP, SMB v3.0, WebDAV
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

Agendă/Apelări rapide
Rezoluție de trimitere (dpi)

Standard: TIFF, JPEG, PDF (compact, cu posibilitate de căutare, aplicare politică, optimizare pentru web, PDF A/1-b, criptat), XPS (compact, cu posibilitate de căutare), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (semnătură digitală)
Opțional: PDF (Trace & Smooth)

Protocol de comunicație

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 originale goale

Format fișiere

Funcții de trimitere universală

SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

SPECIFICAȚII PENTRU FAX

Opțional/standard
Număr maxim de linii de conectare
Viteză modem
Metodă de compresie
Rezoluție (dpi)
Mărime fișier trimitere/recepție
Memorie FAX
Apelări rapide
Apelări/destinații de grup
Difuzare secvențială
Copiere de siguranță în memorie
Funcții de fax

Opțional pe toate modelele
2
Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps
MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400 (ultrafină), 200 x 400 (superfină),
200 x 200 (fină), 200 x 100 (normală)
Trimitere: A3, A4, A4R, A5^{*1}, A5R^{*1}, B4, B5^{*2}, B5R^{*1}
Primitere: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R
^{*1} Trimis ca A4
^{*2} Trimis ca B4 scurt
Până la 30.000 de pagini
Max. 200
Max. 199 apelări
Max. 256 adrese
Da
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)
Spațiu avansat
Spațiu disponibil pe disc pentru funcția Spațiu avansat
Funcții Spațiu avansat
Suport de stocare

Căsuțe poștale pentru 100 de utilizatori, 1 căsuță poștală memorie RX,
50 de căsuțe poștale confidențiale de fax
Maximum 30.000 de pagini stocate
Protocol de comunicații: SMB sau WebDAV
PC client acceptat: Windows[®] 8.1/10/11
Conexiuni simultane (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Standard: 16 GB
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 publicului, URI TX, copiere de siguranță/restabilire
Standard: memorie USB

SPECIFICAȚII DE SECURITATE

Controlul autentificării și al accesului
Rețea
Document
Dispozitiv
Gestionarea și verificarea dispozitivului
SPECIFICAȚII DE MEDIU
Mediu de utilizare
Sursă de alimentare
Consum de energie

Standard: 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 Express (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), sistem de gestionare a accesului (control acces)
*Cititoarele de carduri sunt opționale; consultați accesoriile hardware. Activare necesară
Opțional: imprimare securizată My Print Anywhere*
*Necesită uniFLOW Online/uniFLOW
Standard: Filtrare adrese IP/Mac, IPSEC, Comunicații criptate prin TLS 1.3, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autentificare SMTP, Autentificare POP înainte de SMTP, S/MIME
Standard: imprimare securizată, integrare cu Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF criptat, imprimare securizată criptată, semnătură dispozitiv, filigrane securizate, imprimare securizată uniFLOW*
Opțional: Semnătură utilizator, Blocare scanare documente
*Necesită uniFLOW Online/uniFLOW
Standard: Modul de platformă securizată (TPM), Blocare hard disk cu parolă, Ștergere unitate hard disk, Protecție cu parolă a căsuței poștale, Criptare unitate hard disk (AES pe 256 biți/CBC, cu validare FIPS140-2), certificare Common Criteria (DIN ISO 15408)
Opțional: prevenirea pierderii datelor*
*Necesită uniFLOW Online/uniFLOW
Parolă administrator, gestionare certificate digitale și chei, jurnal audit, jurnalizare date imagini, setare politică de securitate

Niveluri de zgomot (alb-negru/ color)

Presiune acustică (LpAm)⁵
Lângă imprimantă:
Activ (alb-negru): 49,6 dB sau mai puțin, activ (color): 50,2 dB sau mai puțin⁶, standby: 24 dB sau mai puțin⁶

SOFTWARE ȘI ADMINISTRAREA IMPRIMANTEI

Urmărire și raportare
Instrumente de gestionare de la distanță
Software de scanare
Instrumente de optimizare
Platformă
Publicare documente

Standard: Universal Login Manager (ULM)
uniFLOW Online Express*
Opțional: uniFLOW Online*

*Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați: uniFLOW Online Express, uniFLOW Online
iWEMC
eMaintenance
Content Delivery System
Network ScanGear
Canon Driver Configuration Tool
MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Opțional: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced

CONSUMABILE

Cartuș(e) de toner
Capacitate estimată a tonerului

TONER NEGRU/CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 51
TONER CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 51L
TONER NEGRU C-EXV 51: 69.000 de pagini
TONER CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 51: 60.000 de pagini
TONER CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 51L: 26.000 de pagini (estimată la o acoperire de 5 %)

OPȚIUNI DE IEȘIRE

Dispozitiv de finisare intern
Dispozitiv de finisare cu capsare
Dispozitiv de finisare broșuri

DISPOZITIV DE FINISARE INTERN HI ES
Număr de tăvi: 2
Capacitate tavă A (superioară): A4, B5, A5, A5R 45 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 45 de coli
Capacitate tavă B (inferioară): A4, B5, A5, A5R 500 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 250 de coli
Greutate hârtie: 52 – 300 g/mp
Poziție de capsare: în colț, dublă
Capacitate de capsare: capsare pe colț și capsare dublă:
A4/B5: 50 de coli (52 – 90 g/mp)
A3/B4/A4R: 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 (81,5 – 105 g/mp)
Capsare la cerere: 40 de coli (80 g/mp)
Dimensiuni (l x A x H): 466 mm x 525 mm x 225 mm
Greutate: aprox. 8,6 kg
DISPOZITIV DE FINISARE CU CAPSARE Y1 ES
(include UNITATEA DE TRECERE TAMPON L1)
Număr de tăvi: 2
Capacitate tavă A (superioară): A4, B5, A5, A5R 250 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 125 de coli
Capacitate tavă B (inferioară): A4, B5, A5, A5R 3.000 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 1.500 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: capsare pe colț și capsare dublă:
A4/B5: 50 de coli (52 – 90 g/mp)
A3, B4, A4R: 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 (81,5 – 105 g/mp)
Capsare la cerere:
50 coli (90 g/mp)
Dimensiuni (l x A x H): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 31 kg
Nume: DISPOZITIV DE FINISARE BROȘURI Y1 ES
(include UNITATEA DE TRECERE TAMPON L1)
Număr de tăvi: 2
Capacitate tavă A (superioară): A4, B5, A5, A5R: 250 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 125 de coli
Capacitate tavă B (inferioară): A4, B5, A5, A5R 3.000 de coli, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 1.500 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: capsare pe colț și capsare dublă:
A4/B5: 50 de coli (52 – 90 g/mp)
A3, B4R, A4R: 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 (81,5 – 105 g/mp)
Capsare la cerere:
50 coli (90 g/mp)
Format hârtie pentru capsare broșuri:
A3, B4, A4R, format personalizat (195 mm x 270 mm – 304,8 mm x 457,2 mm)
Capacitate de capsare broșuri:
20 coli x 10 seturi (81 g/mp) (inclusiv 1 coală de copertă de max. 256 g/mp)
Dimensiuni (l x A x H): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (când tava de extindere este extinsă)
Greutate: aprox. 57 kg

ACCESORII HARDWARE

Cititoare de carduri

Sunt disponibile diverse cititoare de carduri, de ex., MiCard Plus. Contactați biroul local Canon pentru mai multe detalii.



SPECIFICAȚII TEHNICE

Seria imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE

Accesorii de imprimare

SET DE FONTURI INTERNAȚIONALE PCL A1 (adaugă compatibilitate PCL pentru Andalé Mono WT J/K/S/T (japoneză/coreeană/chineză simplificată/chineză tradițională)).

Opțiuni de trimitere

KIT DE SEMNĂTURĂ DIGITALĂ A UTILIZATORULUI PENTRU TRIMITERE UNIVERSALĂ C1 - certifică autenticitatea unui document PDF/XPS prin identificarea utilizatorului care l-a trimis printr-o semnătură digitală vizibilă și/sau invizibilă.

KIT PDF TRACE & SMOOTH PENTRU TRIMITERE UNIVERSALĂ A1 - permite dispozitivului să creeze și să trimită documente PDF Trace and Smooth

Imprimare coduri de bare

KIT DE IMPRIMARE CODURI DE BARE D1 - permite imprimarea de coduri de bare ID și 2D pe documentul imprimat cu ajutorul tehnologiei jet caps.

Accesorii pentru fax

PLACĂ DE FAX SUPER G3 ASI ER - adaugă funcționalitatea de fax.

KIT DE FAX LA DISTANȚĂ A1 - permite dispozitivului să trimită și să primească faxuri de la alt dispozitiv conectat cu placă de fax.

ALTE OPȚIUNI

Accesorii capsator

CAPSE P1 - Pentru capsare (2 x 5.000 buc.)
CARTUȘ DE CAPSE Y1 - pentru capsare pe mijloc (2 x 2.000 buc.)

CAPSATOR INSTANTANEU B1

Altele

Folie antimicrobiană - diverse coli concepute să se potrivească zonelor cel mai frecvent atinse ale dispozitivelor*.

*Se recomandă aplicarea de către un inginer de service

Note de subsol

^[1] Numai dispozitivul de finisare broșuri Y1

^[2] Unele tipuri de hârtie de calc nu pot fi utilizate.

^[3] Intervalul dintre pornirea dispozitivului și momentul activării tastei de pornire

^[4] 0,8 W în modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile, din cauza anumitor setări.

^[5] Emisii de zgomot declarate în conformitate cu ISO 7779

^[6] Date preluate din declarația ECO

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2022