

imageRUNNER ADVANCE C5535/C5535i/C5540i/C5550i/C5560i



O platformă de comunicare de înaltă performanță pentru mediile de birou

imageRUNNER ADVANCE seria C5500 oferă performanțe înalte și rezultate color de calitate pentru mediile de birou solicitante. Aceste dispozitive multifuncționale inteligente sporesc productivitatea prin fluxuri de lucru cu documente îmbunătățite și o experiență intuitivă a utilizatorilor, asigurând totodată păstrarea securizată a datelor dumneavoastră. Datorită acestor caracteristici, sunt indispensabile pentru orice mediu de lucru din ziua de azi.



Fluxuri optime de lucru cu documente

- Interfață intuitivă a utilizatorului, cu un ecran tactil color receptiv, mare și utilizare asemănătoare unui smartphone.
- Scanarea facilă și rapidă capturează informațiile din documente cu ușurință.
- Personalizarea avansată permite o experiență unică, personală, concepută pentru a răspunde necesităților de flux de lucru ale fiecărui utilizator.
- Platforma MEAP de la Canon asigură optimizare a procesului, integrând o gamă de soluții puternice de gestionare a documentelor și rezultatelor și de captură.
- Suportul scalabil pentru stiluri de lucru mobile și flexibile permite capturarea sau imprimarea documentelor, precum și accesarea anumitor aplicații cloud din mers.
- Scanați și convertiți documente în fișiere Searchable PDF (PDF care permite căutarea), Microsoft® Word, și Microsoft® PowerPoint prin intermediul unui alimentator de documente cu funcție duplex cu o singură trecere* care poate susține până la 150 de documente originale.
- Tehnologia cu senzor de mișcare activează dispozitivul din modul de repaus.
- Elimină automat paginile goale în timpul scanării.
- Utilizatorii pot crea broșuri cu aspect profesional și documente finisate în mod automat.
- Funcționalitate convenabilă de capsare la cerere.

Costuri controlate

- Tehnologie concepută pentru reducerea costurilor totale de imprimare.
- Aplicații politice de imprimare, monitorizați rezultatele și restricționați utilizarea în funcție de utilizator.
- Integrare perfectă cu soluții de gestionare a imprimării, precum uniFLOW.
- Diagnosticare și asistență de la distanță, reducerea costurilor prin minimizarea timpilor de inactivitate și a perioadelor necesare pentru rezolvarea problemelor de IT.
- Gestionarea de la distanță și centralizată a imprimantelor simplifică gestionarea IT a dispozitivelor și echipamentelor.
- Opțiuni de recuperare a costurilor și de integrare a sistemului de vânzare cu monede.

Informații securizate confidentiale

- Controlați cine are acces la dispozitiv cu ajutorul unui sistem de autentificare a utilizatorului inteligent, multipremiat, fără impact asupra productivității sau confortului.
- Preveniți distribuția neautorizată a informațiilor sensibile cu o gamă de funcții de securitate a documentelor standard și opționale.
- Asigurați securitatea și confidențialitatea informațiilor în cadrul rețelei cu IPsec, capabilități de filtrare port și tehnologie SSL.
- Imprimarea securizată și funcția Mailbox îmbunătățesc confidențialitatea documentelor.
- Capacitate de a dezactiva funcții pentru fiecare utilizator în parte, în scopul prevenirii utilizării neautorizate.
- În premieră în domeniu, prevenirea pierderii de date și auditarea imprimărilor, copiilor, scanărilor și faxurilor prin uniFLOW.

*C5535 este dotat numai cu platan



IMPRIMARE



COPIERE



FAX
Opțional



SCANARE

Gestionați dispozitivele eficient

- Preconfigurați dispozitivele pentru a ușura instalarea.
- Management simplificat al echipamentelor prin sincronizarea setărilor pe mai multe dispozitive.
- Instrumentele de management al aparatelor vă oferă un punct de control centralizat pentru întreaga rețea de echipamente și permit modernizarea dispozitivelor, verificarea stării dispozitivelor și a consumabilelor, oprirea de la distanță a dispozitivelor, citirea valorilor măsurate, precum și gestionarea agendelor și driverelor de imprimantă.
- Acceptă standarde industriale și de rețea, precum PCL și Adobe PostScript, pentru integrare perfectă.
- Partajează resursele și funcționalitatea cu alte dispozitive imageRUNNER ADVANCE din rețea.
- Colaborează cu diverse aplicații pentru afaceri și sisteme externe din Cloud.
- Diagnosticarea de la distanță permite întreținerea preventivă.

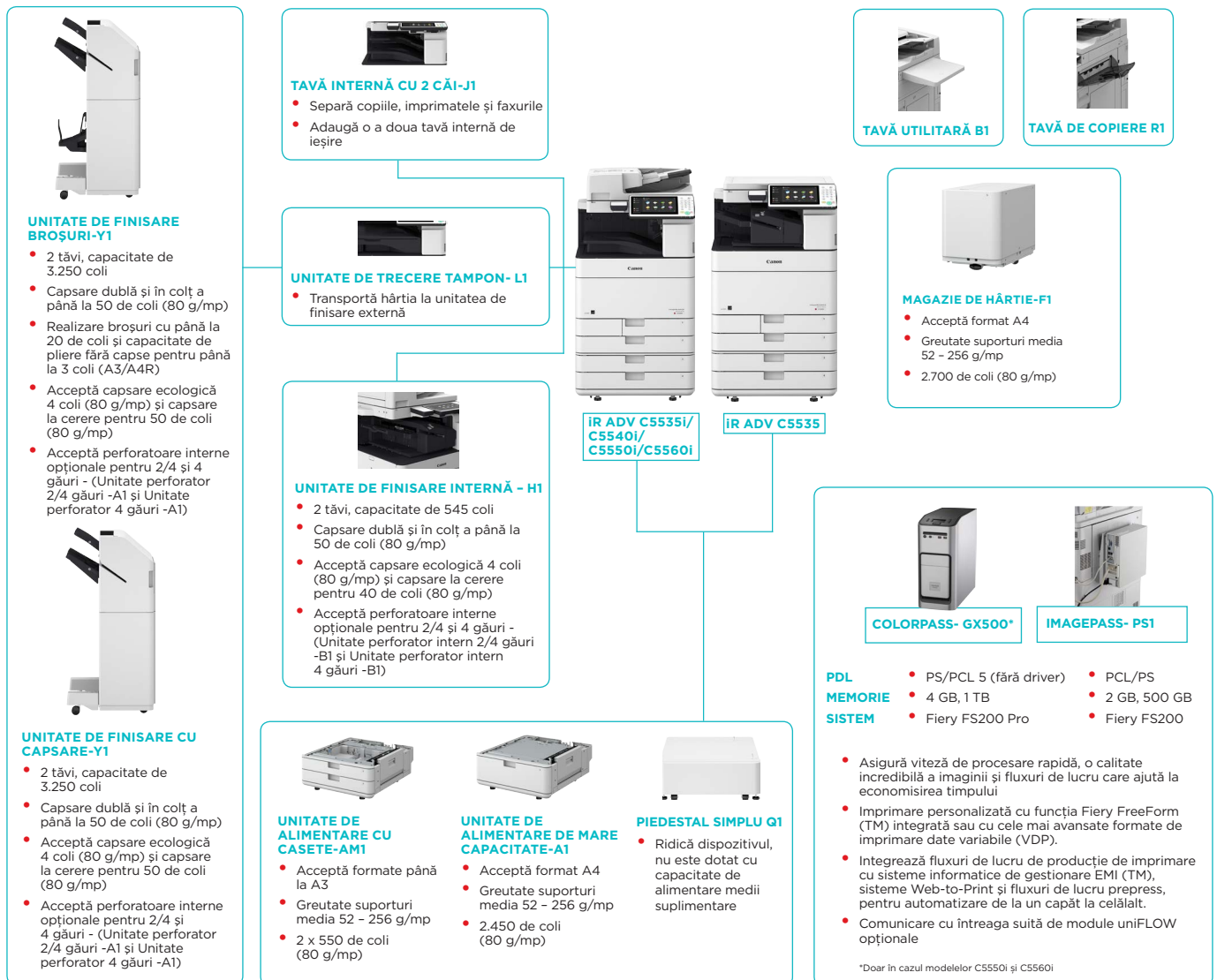
Rezultate fiabile

- Tehnologiile de fiabilitate și procesare unice Canon asigură rezultate de înaltă calitate care vin în întâmpinarea necesităților mediilor de lucru aglomerate.
- Tonerul și tehnologiile de imagistică avansate permit imagini de o calitate foarte ridicată și constantă, la o rezoluție de imprimare de 1.200 dpi.
- Conceput pentru a obține un timp de funcționare maxim, cu tutoriale video intuitive de întreținere destinate utilizatorului și notificări de stare, pentru a ajuta la menținerea stocului de consumabile.
- Tehnologia de imagine V² (Viu și Vibrant) garantează faptul că documentele dumneavoastră vor impresiona de fiecare dată și se vor evidenția față de restul.
- Asigură constant o calitate a culorii uimitoare pe o gamă largă de suporturi media, chiar și în cazul volumelor mari.
- Capacitatea de hârtie totală de 6350 de coli reduce întreruperile

Responsabilitate ecologică

- Tehnologiile de fixare, tonerul CS și modul de repaus inovator ajută la reducerea consumului general de energie.
- Minimizați deșeurile prin imprimare implicită față-verso, imprimare securizată și capacitatea de a reține sarcini de imprimare, de a le previzualiza și de a modifica setările de imprimare la dispozitiv, obținând rezultatele dorite încă de la prima imprimare.
- Integrează un design sustenabil, prin utilizarea de materiale reciclate și plastic ecologic și focalizarea pe minimizarea impactului asupra mediului.
- Produs certificat ENERGY STAR®.
- Deșeurile sunt reduse cu unitatea de capsare Eco.
- Consum de maximum 0,8 W în modul de repaus.
- Clasificare de top privind consumul tipic de energie electrică (TEC*).
- Se califică pentru premiul stringent Blue Angel

Configurație



Această configurație are doar scop ilustrativ. Pentru o listă completă a opțiunilor și relațiile de compatibilitate exactă, vă rugăm să consultați configuratorul de produse online.

Specificații tehnice

imageRUNNER ADVANCE C5535/C5535i/C5540i/C5550i/C5560i

Unitate principală

Tip de echipament

Funcții de bază

Viteza procesorului

Panou de control

Standard de memorie

Unitate hard disk

Imprimantă laser multifuncțională color
Imprimare, copiere, scanare, trimitere, stocare și fax opțional
Procesor personalizat dual Canon (partajat) de 1,75 Ghz
Ecran tactil color LCD TFT WVGA de 25,6 cm (10,1 inchi)
Standard: 4.0 GB RAM

Standard: 250 GB
Maximum: 1 TB
Opțional (250 GB, 1 TB)

Conexiuni interfață

REȚEA
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN
(IEEE 802.11 b/g/n)
Opțional: NFC, Bluetooth Low Energy

ALTELE
Standard: USB 2.0 (Gazdă) x 2, USB 3.0 (Gazdă) x 1, USB 2.0
(Dispozitiv) x 1;
Opțional: Interfață serială, interfață de control copiere

Alimentare cu hârtie (standard)

2 casete x 550 de coli (80 g/mp)
tavă multifuncțională cu capacitate de 100 de coli (80 g/mp)

Alimentare cu hârtie (opțiune)

2 casete x 550 de coli (80 g/mp) (UNITATE DE ALIMENTARE CU
CASETE-AM) casete cu capacitate de 2.450 de coli (80 g/mp)
(UNITATE DE ALIMENTARE DE MARE CAPACITATE-A1) 2.700 de coli
(80 g/mp) suplimentare (MAGAZIE DE HÂRTIE-F1)
6.350 de coli (80 g/mp)

Capacitatea maximă de alimentare cu hârtie

Capacitate de ieșire de hârtie

Fără unitate de finisare: 250 coli (80 g/mp).
Cu tavă de copiere: 100 coli (A4, 80 g/mp).s
Cu unități de finisare interne: Max. 545 coli (A4, 80 g/mp).
Cu unități de finisare externe: Max. 3.250 coli (A4, 80 g/mp).
colaționare, grupare

Funcții de finisare

Cu unitatea de finisare internă: Colaționare, grupare, deplasare,
capsare, perforare 1, capsare fără capse, capsare la cerere
Cu unitate de finisare externă: Colaționare, grupare, deplasare,
capsare, broșură 2, perforare 3, capsare fără capse, capsare la cerere

Tipuri de medii acceptate

Caseta superioară 1:
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, folie transparentă, hârtie Bond, plicuri, hârtie
cu antet

Caseta inferioară 2:
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, folie transparentă, hârtie index*, hârtie Bond,
plicuri, hârtie cu antet *Necesită ACCESORIUL DE ALIMENTARE
HÂRTIE INDEX F1 Tava multifuncțională:

Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, folie transparentă, hârtie de calc 4, etichete,
hârtie index. Hârtie Bond, hârtie cretată, plicuri, hârtie cu antet

Caseta 3/4 (UNITATE DE ALIMENTARE CU CASETE-AM1)
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, folie transparentă, hârtie Bond, hârtie cu antet
Magazie casetă (UNITATE DE ALIMENTARE CAPACITATE-A1):
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, hârtie Bond, hârtie cu antet

MAGAZIE DE HÂRTIE-F1:
Hârtie subțire, hârtie simplă, carton, hârtie color, hârtie reciclată,
hârtie preperforată, hârtie Bond, hârtie cu antet

Dimensiuni de medii acceptate

Caseta superioară 1:
Dimensiune standard: A4, B5, A5, A5R
Dimensiune personalizată: Min. 98,0 mm x 148 mm până la 297 mm
x 215,9 mm

Caseta inferioară 2:
Dimensiune standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3,
plicuri (Nr. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL), Dimensiune plicuri
personalizată (Min. 98,0 mm x 98,4 mm până la 320,0 mm x
457,2 mm)

Tava multifuncțională:
Dimensiune standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3,
plicuri (Nr. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL), Dimensiune plicuri
personalizată (Min. 98,0 mm x 98,4 mm până la 320,0 mm x
457,2 mm)
Dimensiune atipică: Min. 98,0 mm x 139,7 mm până la 320,0 mm x
457,2 mm

UNITATE DE ALIMENTARE CU CASETĂ-AM1
A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, Dimensiune standard (Min. 98,0 mm x
182,0 mm până la 304,8 mm x 457,2 mm)

UNITATE DE ALIMENTARE CU CASETĂ DE MARE CAPACITATE-A1
A4
MAGAZIE DE HÂRTIE-F1
A4, B5

Greutăți de medii acceptate

Casete:
52 - 256 g/mp,
Tavă multifuncțională:
52 - 300 g/mp
Duplex:
52 - 220 g/mp
Magazie de hârtie:
52 - 256 g/mp

Timpi de încălzire

De la pornire: 30 secunde sau mai puțin 5

Dimensiuni (L x A x H)

Din Modul de repaus: 10 secunde sau mai puțin
Model cu DADF: 950 mm x 620 mm x 742 mm
Model cu platan: 827 mm x 620 mm x 729 mm

Spațiu de instalare (L x A x H)

943 mm x 1.176 mm (versiunea de bază: Capac dreapta deschis
+ sertare casetă deschise)

Greutate

Aprox. 142 kg, inclusiv toner
Model cu platan: Aprox. 131 kg, inclusiv toner

Specificații de imprimare

Metodă de imprimare

Imprimare cu fascicul laser color

Viteză de imprimare

IR-ADV C5535/C5535i

35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

IR-ADV C5540i

40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)

IR-ADV C5550i

50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)

IR-ADV C5560i

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

Rezoluție de imprimare

Limba de descriere a paginii

600 dpi x 600 dpi, 1.200 dpi x 1.200 dpi
iR-ADV C5535i/C5540i/C5550i/C5560i: UFR II, PCL 6,
Genuine Adobe PostScript Level 3 (Standard)
iR-ADV C5535: UFR II (Standard), opțiune PCL 6,
Genuine Adobe PostScript Level 3

Imprimare față-verso

Imprimare directă

Automată (standard)
Imprimare directă disponibilă de pe stick-ul de memorie USB, spațiu
avansat, interfață utilizator de la distanță și acces web 6
Tipuri de fișiere acceptate: TIFF, JPEG, PDF, EPS și XPS.

Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

O gamă de soluții software și pe baza platformei MEAP este
disponibilă pentru imprimarea de pe dispozitive mobile sau conectate
la Internet și cu ajutorul serviciilor cloud, în funcție de cerințele
dumneavoastră.

Vă rugăm să contactați reprezentantul de vânzări pentru informații
suplimentare.

Fonturi

Fonturi PCL: 93 Roman, 10 Bitmap fonts, 2 OCR fonts, Andalé Mono
WT J/K/S/T** (japoneză, coreeană, chineză simplificată și chineză
tradițională), fonturi pentru coduri de bare**

*Necesită opțiunea SET DE FONTURI INTERNAȚIONALE PCL-A1

**Necesită opțiunea KIT IMPRIMARE CODURI DE BARE-DI

Fonturi PS: 136 Roman

Sistem de operare

UFR II: Server 2003/Server 2003 R2/ Windows Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/
Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 sau o versiune
ulterioară)

PCL: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/
Server 2012 R2/Windows 10

PS: Server 2003/Server 2003 R2/ Windows Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/
Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 sau o versiune
ulterioară)

PPD: MAC OS 9.1 sau o versiune ulterioară, MAC OS X (10.3.9 sau
o versiune ulterioară), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/
Windows 8.1/Windows 10

Tipurile de dispozitive SAP sunt disponibile prin intermediul SAP
Market Place.
Accesați <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>
pentru disponibilitatea soluțiilor de imprimare pentru alte
sisteme de operare și medii, inclusiv AS/400, UNIX, Linux și Citrix.
Unele dintre aceste soluții sunt contra cost.

Specificații pentru copiere

Viteză de copiere

iR-ADV C5535/C5535i: 35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R),
35 ppm (A5R)

iR-ADV C5540i: 40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R),
40 ppm (A5R)

iR-ADV C5550i: 50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R),
50 ppm (A5R)

iR-ADV C5560i: 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R),
60 ppm (A5R)

Timpi de ieșire a primei copii

iR-ADV C5535/C5535i: Aproximativ 4,9/7,4 secunde sau mai puțin
iR-ADV C5540i: Aproximativ 4,1/6,1 secunde sau mai puțin

iR-ADV C5550i: Aproximativ 3,5/5,2 secunde sau mai puțin

iR-ADV C5560i: Aproximativ 2,9/4,5 secunde sau mai puțin

Rezoluție de copiere

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

Copii multiple

Mărire

Reduceri presetate

Măririi presetate

Specificații pentru scanare

Tip standard

Scaner color cu platan și alimentator de documente automat

cu funcție duplex cu o singură trecere 7

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R

ScanGear2 color pentru rețea. Atât pentru TWAIN, cât și pentru WIA

Sisteme de operare acceptate: Windows Vista/7/8/8.1/10

Windows Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008

R2/Server 2012/Server 2012 R2

Rezoluție de scanare

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi,
200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

Originale acceptate

Dimensiuni de medii acceptate pentru platan: coală, carte, obiect
tridimensional (până la 2 kg)

Dimensiuni de medii acceptate pentru alimentatorul de documente⁸:

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6

Greutăți de medii acceptate pentru alimentatorul de documente⁹:

Scanare 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)

Funcționalitate de trimitere disponibilă pe toate modelele

Scanare pe stick de memorie USB: Disponibilă pe toate modelele.

Scanare pe dispozitive mobile sau conectate la internet:

Este disponibilă o serie de soluții care permit scanarea pe dispozitive

mobile sau conectate la internet, în funcție de cerințele dvs. Vă

rugăm să contactați reprezentantul de vânzări pentru informații

suplimentare

Scanarea către serviciile cloud: O serie de soluții sunt disponibile

pentru a oferi scanarea către servicii cloud, în funcție de cerințele

dumneavoastră. Vă rugăm să contactați reprezentantul de vânzări

pentru informații suplimentare.

Scanarea prin intermediul unei aplicații gazdă TWAIN/WIA este

disponibilă pe toate modelele

Specificații tehnice

imageRUNNER ADVANCE C5535/C5535i/C5540i/C5550i/C5560i

Viteză de scanare (alb-negru/color; A4)

Scanare față (alb-negru): 80 ipm (300 dpi) / 80 ipm (600 dpi)
Scanare față (color): 80 ipm (300 dpi) / 60 ipm (600 dpi)
Scanare față-verso (alb-negru): 160 ipm (300 dpi) / 150 ipm (600 dpi)
Scanare față-verso (color): 160 ipm (300 dpi) / 80 ipm (600 dpi)
150 coli (80 g/mp)
față-verso la față-verso (automat)

Capacitate hârtie⁷

Scanare față-verso⁷

Specificații pentru funcția de trimiteri

Opțional/Standard

Destinație

Agendă

Rezoluție pentru trimitere

Protocol de comunicație

Format fișiere

Standard pe toate modelele

E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Inbox, Super G3 FAX (opțional), IP Fax (opțional)

LDAP (2.000)/Local (1.600)/Apelare rapidă (200)

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi,

200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

Fișier: FTP, SMB, WebDAV

E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (simplu, complet)

Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, Cu funcție de căutare, Aplicare

protecție fișiere PDF prin Adobe Live Cycle Rights Management™,

Optimizare pentru web, PDF A/1-b), XPS (Compact, Cu funcție

de căutare), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opțional: PDF

(Trace&Smooth, Criptat), PDF/XPS (Semnătură digitală)

Specificații pentru fax

Opțional/Standard

Viteză modem

Metodă de compresie

Rezoluție

Dimensiune trimitere/ înregistrare

Memorie FAX

Apelări rapide

Apelări/destinații de grup

Transmitere secvențială

Memorie de rezervă

Specificații de securitate

Autentificare

Opțional pe toate modelele

Super G3: 33,6 kbps⁸

G3: 14,4 kbps

MH, MR, MMR, JBIG

400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi

A5 și A5R* - A3

*Trimis ca A4

Până la 30.000 de pagini

Max. 200

Max. 199 de apelări

Max. 256 de adrese

Da

Standard: Universal Login Manager (Manager universal de conectare)
(autentificare la nivel de dispozitiv și funcție), Autentificare utilizator,
ID de departament, Autentificare, Sistem de gestionare a accesului
Opțional: Imprimare securizată My Print Anywhere (Necesită
uniFLOW)

Date

Standard: Trusted Platform Module (TPM), Blocare hard disk cu
parolă, Ștergere unitate hard disk, Protecție inbox cu parolă, Criptare
unitate hard disk (validare FIPS140-2), Certificare Common Criteria
(DIN ISO 15408)¹³

Opțional: Mirroring unitate hard disk, Eliminare unitate hard disk,
Prevenirea pierderii datelor (necesită uniFLOW)

Rețea

Standard: Filtrare adrese IP/Mac, IPSEC, Comunicații criptate prin
TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autentificare SMTP, Autentificare
POP înainte de SMTP, S/MIME

Document

Standard: Imprimare securizată, Adobe LiveCycle® Rights
Management, Integritate ES2.5
Opțional: PDF criptat, Imprimare securizată cu criptare, Semnături
utilizator și dispozitiv, Filigrane securizate, Blocare scanare
documente

Specificații de mediu

Mediu de utilizare

Temperatură: 10 - 30 °C (50 - 86 °F)

Umiditate: 20 - 80 % umiditate relativă (fără condens)

Sursă de alimentare Consum de putere

220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 6 Amp

Maximum: Aprox. 1,8 kW

Imprimare: Aprox. 849 W sau mai puțin⁸

Standby: Aprox. 67,9 W

Mod de repaus: Aprox. 0,8 W⁹

Mod dezactivat: Aprox. 0,23W⁸

Clasificare de consum tipic de energie (TEC)¹⁰:

1,6 kWh (iR-ADV C5535/C5535i)

2,0 kWh (iR-ADV C5540i)

2,5 kWh (iR-ADV C5550i)

3,1 kWh (iR-ADV C5560i)

Niveluri de zgomot

Nivel de putere acustică (LwAd)¹¹

iR-ADV C5535/5535i: Mod activ (alb-negru): 65,1 dB sau mai puțin⁸

⁸, Mod activ (color): 65 dB sau mai puțin⁸, Standby: 40 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5540i: Mod activ (alb-negru): 65,6 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 66,1 dB sau mai puțin⁸, Standby: 40 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5550i: Mod activ (alb-negru): 66,7 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 67 dB sau mai puțin⁸, Standby: 40 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5560i: Mod activ (alb-negru): 67,5 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 68,1 dB sau mai puțin⁸, Standby: 40 dB sau mai puțin¹²

Presiune sonoră (LpAm)¹⁰

poziția lângă aparat:

iR-ADV C5535/5535i: Mod activ (alb-negru): 47,6 dB sau mai puțin⁸

⁸, Mod activ (color): 47,8 dB sau mai puțin⁸, Standby: 24 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5540i: Mod activ (alb-negru): 47,7 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 48,2 dB sau mai puțin⁸, Standby: 25 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5550i: Mod activ (alb-negru): 48,8 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 49,1 dB sau mai puțin⁸, Standby: 24 dB sau mai puțin¹²

iR-ADV C5560i: Mod activ (alb-negru): 49,6 dB sau mai puțin⁸, Mod

activ (color): 50,2 dB sau mai puțin⁸, Standby: 24 dB sau mai puțin¹²

Certificare ENERGY STAR[®]

Ecomark

Blue Angel

Consumabile

Cartuș(e) de toner

TONER C-EXV 51 BK/C/M/Y

TONER C-EXV 51L C/M/Y

TONER C-EXV 51 BK: 69.000 pagini

TONER C-EXV 51 C/M/Y: 60.000 pagini

TONER C-EXV 51L C/M/Y: 26.000 de pagini

Toner (randament estimat la acoperire de 5%)

Accesorii hardware

Pentru informații complete privind opțiunile disponibile pentru seria
iR-ADV C5500, vă rugăm să consultați tabelele cu specificații de pe
website-ul Canon local.

Note de subsol

^[1] Cu UNITATEA PERFORATOR INTERN 2/4 GĂURI-B1 sau UNITATEA PERFORATOR INTERN
4 GĂURI-B1

^[2] Numai cu UNITATEA DE FINISARE PENTRU BROȘURI-Y1.

^[3] Cu UNITATEA PERFORATOR INTERN 2/4 GĂURI-B1 sau UNITATEA PERFORATOR INTERN
4 GĂURI-B1

^[4] Unele tipuri de hârtie cretată nu pot fi utilizate.

^[5] Intervalul de timp de la apăsarea butonului start și până la pornirea dispozitivului

^[6] Este acceptată numai imprimarea de PDF de pe site-uri web

^[7] Nu este cazul, iR ADV C5535 nu este dotat decât cu platan

^[8] Date preluate din informațiile pentru utilizator din Certificarea Blue Angel

^[9] Din cauza unor setări particulare, modul de repaus cu consum de 0,8 W nu este disponibil în toate
situațiile.

^[10] Clasificarea de consum tipic de energie (TEC) reprezintă energia tipic consumată de un dispozitiv
într-o (1) săptămână, măsurată în kilowați-oră (kWh). Metodologia de testare este definită de
Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

^[11] Emisia de zgomot declarată în conformitate cu ISO 7779

^[12] Date preluate din declarația ECO

^[13] Certificare Common Criteria (DIN ISO 15408) - Testarea este planificată a se încheia până la
sfârșitul anului 2016

Software și soluții



Certificări și compatibilitate



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon România
Clădirea Euro Tower, Etaj 16,
Strada Dinu Vintilă, nr. 11, sector 2,
Cod poștal 021101, București,
România
Tel: +40 21 318 38 56
www.canon.ro