

imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i/6555i/6555i PRT

Calitate înaltă, eficiență, fiabilitate

imageRUNNER ADVANCE Seria 6500 oferă performanțe înalte și rezultate alb-negru 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.



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 documente de hârtie 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 300 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 confidențiale

- Controlați cine are acces la dispozitiv cu ajutorul unui sistem de autentificare a utilizatorului inteligent, multipremiat, fără impact asupra productivității sau confortului.
- Preveniți distribuirea 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.

*Nu se aplică pentru 6555i PRT



IMPRIMARE



COPIERE*



FAX*



SCANARE*

Opțional pe
6555i/6565i/6575i

Canon

Gestionați dispozitivele eficient

- Preconfigurați dispozitive 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.

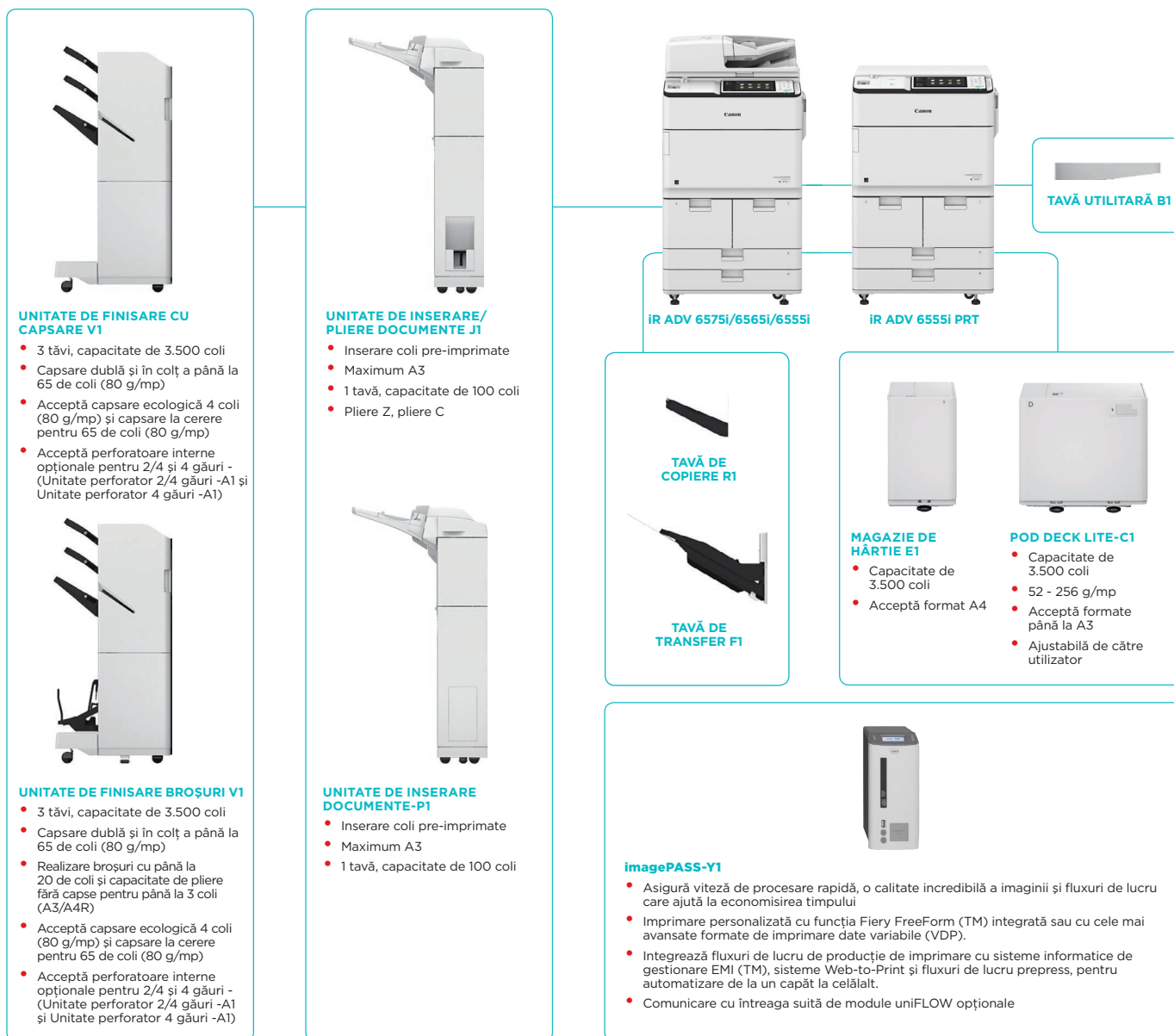
Rezultate fiabile

- 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, în tonuri de alb-negru bogate, la o rezoluție de imprimare de 1200 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.

Responsabilitate ecologică

- Tehnologiile de fixare, tonerul pO 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 0,9 watt în modul de repaus.
- Clasificare de top privind consumul tipic de energie electrică (TEC*).

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.

Canon

Specificații tehnice

Unitate principală

Tip de echipament

Funcții de bază

Viteza procesorului

Panou de control

Memorie

Unitate hard disk

Conexiuni interfață

Alimentare cu hârtie

(standard)

Alimentare cu hârtie

(opțiune)

Capacitatea maximă de

alimentare cu hârtie

Capacitate de ieșire a hârtiei

Funcții de finisare

Tipuri de medii acceptate

Dimensiuni de medii

acceptate

Greutăți ale mediilor

acceptate

Timpi de încălzire

Dimensiuni (L x A x H)

Spațiu de instalare (L x A)

Greutate

Specificații de imprimare

Metodă de imprimare

Viteză de imprimare

Rezoluție de imprimare

Limbaje de descriere a paginii

Imprimantă laser multifuncțională monocromă
Imprimare, Copiere, Scanare, Trimitere, Stocare și Fax opțional
Procesor personalizat dual Canon (partajat)
Panou tactil color TFT LCD WSVG de 10,1 inch
Standard: 3,0GB (RAM)

Standard: 250GB
Maximum: 1TB
Rețea
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN
(IEEE 802.11 b/g/n)
Opțional: NFC

Altele
Standard: USB 2.0 x2 (Gazdă), USB 3.0 x1 (Gazdă), USB 2.0 x1
(Dispozitiv)
Opțional: Interfață serială, interfață de control copiere
2 casete x 1500 coli + 2 casete x 550 coli (80 g/mp)
Tavă multifuncțională de 100 de coli (80 g/mp)
3.500 de coli suplimentare (POD DECK LITE C1 sau MAGAZIE
DE HÂRTIE E1)
7.700 de coli (80 g/mp)

Cu tavă de copiere: 250 coli (80 g/mp)
Cu unități de finisare externe: Maximum 3.500 coli (A4)
Cu tavă de ieșire și translație: 500 coli (A4, 80 g/mp)
Sortare, Grupare, Decalare
Cu unitate de finisare externă: Capsare, capsare la mijloc,
perforare, inserare, pliere C și Z
Casete stânga/dreapta sus (1/2):
Hârtie subțire, hârtie simplă, hârtie reciclată, hârtie color, carton,
hârtie preperforată, hârtie cu antet, hârtie Bond

Casete inferioare (3/4):
Hârtie subțire, hârtie simplă, hârtie reciclată, hârtie color, carton,
hârtie preperforată, hârtie cu antet, hârtie Bond, hârtie index*.
*Hârtia index poate fi alimentată din ambele casete 3 și 4 când
este instalat KITUL ACCESORII DE ALIMENTARE HÂRTIE
INDEX - B1.

Tavă multifuncțională:
Hârtie subțire, hârtie simplă, hârtie reciclată, hârtie color, carton,
hârtie preperforată, Bond, folii transparente, etichete, hârtie cu
antet, hârtie index, hârtie cretată²

POD DECK LITE C1:
Hârtie subțire, hârtie simplă, hârtie reciclată, hârtie color,
carton, hârtie preperforată, hârtie cu antet, hârtie Bond, hârtie
transparentă, etichete, hârtie index

MAGAZIE DE HÂRTIE E1:
Hârtie subțire, hârtie simplă, hârtie reciclată, hârtie color, carton,
hârtie preperforată, hârtie cu antet, hârtie Bond
Casete stânga/dreapta sus (1/2):
Dimensiune standard: A4, B5

Casete inferioare (3/4):
Dimensiune standard: A3, A4, A4R, A5R, B5, B5R
Dimensiune personalizată: de la 139,7 mm x 182 mm la 297 mm
x 431,8 mm

Tavă multifuncțională:
Dimensiune standard: A4, A4R, A3, A5R, B5, B5R
Dimensiune personalizată: 100 mm x 148 mm to 297 mm x
431,8 mm
Dimensiune atipică: de la 100 mm x 182,2 mm la 297 mm x
431,8 mm

MAGAZIE POD C1:
A3, A4, A4R, A5R și dimensiune personalizată (139,7 mm x
182 mm - 297 mm x 431,8 mm)

MAGAZIE DE HÂRTIE E1:
A4
Casete: 52 - 220 g/mp,
Tavă multifuncțională: 52 - 256 g/mp
Duplex: 52 - 220 g/mp

De la pornire: 30 de secunde sau mai puțin
Din modul de repaus: 30 de secunde sau mai puțin
Mod de pornire rapidă: 4 Secunde³
670 mm x 779 mm x 1.220 mm
1.362 mm x 1.353 mm (versiunea de bază: numai tavă
multifuncțională + sertare pentru casete deschise + tavă de
copiere)

2.407 mm x 1.353 mm (configurație completă: include dispozitiv
de finisare broșuri + magazie de hârtie A3 + unitate de inserare/
pliere + unitate de perforare + sertarele deschise)
Aproximativ 234 kg⁴

Imprimare monocrom cu laser
iR-ADV 6555i/6555i PRT
32 ppm (A3)
55 ppm (A4)
40 ppm (A4-R)
35 ppm (A5R)

iR-ADV 6565i:
32 ppm (A3)
65 ppm (A4)
47 ppm (A4-R)
35 ppm (A5R)

iR-ADV 6575i:
37 ppm (A3)
75 ppm (A4)
54 ppm (A4-R)
35 ppm (A5R)

1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
UFR II, PCL 5e/6 (standard)
Genuine Adobe PostScript Level 3 (Opțiune)

Imprimare față-verso

Imprimare directă

Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

Fonturi

Sistem de operare

Specificații pentru copiere¹

Viteză de copiere

Timpi de ieșire a primei copii

Rezoluție de copiere

Copii multiple

Mărire

Reduceri presetate

Măririi presetate

Specificații pentru scanare¹

Tip standard

Dimensiuni de medii

acceptate

Greutăți de medii acceptate

Specificații scanare prin

tragerea documentului

Rezoluție de scanare

Originale acceptate

Metodă scanare

Viteză de scanare

(alb-negru/color, A4)

Capacitate hârtie

Scanare față-verso

Specificații pentru funcția

de trimitere¹

Opțional/Standard

Destinație

Agendă

Rezoluție pentru trimitere

Automată (standard)

Imprimare directă disponibilă de pe unități de memorie USB,
de la interfețe cu utilizatorul la distanță și Web Access⁵

Tipuri de fișiere acceptate: TIFF, JPEG, PDF și XPS.
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 PCL: 93 Roman, 10 Bitmap fonts, 2 OCR fonts, Andalé
Mono WT J/K/S/T* (japoneză, coreeană, chineză simplificată și
chineză tradițională)*
*Necesită opțiunea SET DE FONTURI INTERNAȚIONALE PCL-A1.

Fonturi PS: 136 Roman
UFR II: Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/
Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X
(10.5.8 sau o versiune ulterioară)

PCL: Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/
Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10

PS: Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/
Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/
Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X
(10.5.8 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://software.canon-europe.com/> 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.

iR-ADV 6555i: 32 ppm (A3), 55ppm (A4), 40 ppm (A4R),
35 ppm (A5R)
iR-ADV 6565i: 32 ppm (A3), 65 ppm (A4), 47 ppm (A4R),
35 ppm (A5R)
iR-ADV 6575i: 37 ppm (A3), 75 ppm (A4), 54 ppm (A4R),
35 ppm (A5R)

iR-ADV 6555i: Aproximativ 3,3 secunde sau mai puțin
iR-ADV 6565i: Aproximativ 3,3 secunde sau mai puțin
iR-ADV 6575i: Aproximativ 3,1 secunde sau mai puțin
Citire: 600 dpi x 600 dpi
Imprimare: 1.200 dpi x 1.200 dpi
Până la 9.999 de copii
25-400% (incrementuri de 1%)
25%, 50%, 64%, 73%, 78%
121%, 129%, 200%, 400%

Scanner color cu suport plat și alimentator de documente duplex
automat pentru 300 de coli (scanare duplex color cu 1 trecere).
A3, A4, A4R, A5, A5R

Scanare față: 38-220 g/mp (Alb-negru)
Scanare față: 64-220 g/mp (Color)
Scanare față-verso: 50-220 g/mp (Alb-negru)
Scanare față-verso: 64-220 g/mp (Color)
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
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
Sistem plat: coală, carte, obiect tridimensional (până la 2 kg)

Dimensiune alimentator: A3, A4, A4R, A5, A5R

Greutate alimentator
Scanare pe o singură față: 38-220 g/mp (Alb-negru)
Scanare față: 64-220 g/mp (Color)
Scanare față-verso: 50-220 g/mp (Alb-negru)
Scanare față-verso: 64-220 g/mp (Color)
Funcționalitate de trimitere disponibilă pe toate modelele

Scanare pe memorie portabilă 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

O singură față (A4, 300 dpi): 120/120 ipm (Alb-negru/Color);
O singură față (A4, 600 dpi): 120/60 ipm (Alb-negru/Color);
Față-verso (A4, 300 dpi): 240/220 ipm (Alb-negru/Color)
Față-verso (A4, 600 dpi) 150/60 ipm (Alb-negru/Color)
300 coli (80 g/mp)
față-verso la față-verso (automat)

Standard pe toate modelele
E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV
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

Specificații tehnice

imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i/6555i/6555i PRT

Protocol de comunicație

Fișier: FTP, SMB, WebDAV
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (simplu, complet)
Standard: TIFF, JPEGs, 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)

Format fișiere

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

Funcții universale de trimitere

Selectare tip original, Original față-verso, Carte pe două pagini, Originale de dimensiuni diferite, Reglare densitate, Claritate, Raport copier, Ștergere cadru, Creare lucrare, Nume expeditor (TTI), Selectare linie, Trimitere directă, Trimitere întârziată, Previzualizare, Marcaj finalizare, Notificare finalizare lucrare, Nume fișier, Subiect/mesaj, Răspuns la, Prioritate e-mail, Raport Tx, Orientare conținut original, Omitere originale goale, Detectare alimentare cu coli multiple la alimentator.

Specificații pentru fax¹

Opțional/Standard Viteză modem

Metodă de compresie

Rezoluție

Dimensiune trimitere/ înregistrare

Memorie FAX

Apelări rapide

Apelări/destinații de grup

Trimitere secvențială

Memorie de rezervă

Funcții de fax

Opțional pe toate modelele
Super G3 33,6 kbps (Până la 3 secunde per pagină*)
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 6.000 de pagini*
Max. 200
Max. 199 de apelări
Max. 256 de adrese
Da
Selectare tip original, Original față-verso, Carte pe două pagini, Originale de dimensiuni diferite, Densitate pentru scanare, Claritate, Raport copiere, Ștergere cadru, Creare lucrare, Specificarea numelui expeditorului (la trimiterea de faxuri), Numele expeditorului (TTI), Selectarea liniei telefonice (la trimiterea de faxuri), Trimitere directă, Trimitere întârziată, Previzualizare, Marcaj finalizare, Notificare finalizare lucrare, Raport TX, Detectare alimentare cu coli multiple la alimentator

Specificații depozitare

Funcții spațiu avansat

Dezactivare spațiu avansat, Filtrare stocare, Autentificare spațiu avansat, Funcție de căutare, Funcție de ordonare, Imprimare PDF cu parolă, compatibilitate cu imageWARE Secure Audit Manager
Standard: Memorie USB

Suport de stocare

Autentificări de securitate

Autentificare

Standard: Universal Login Manager (autentificare la nivel de dispozitiv și funcție), Autentificare utilizator, ID departament, Autentificare, Sistem de gestionare a accesului

Opționale: 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)

Opționale: 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

Document

Standard: Imprimare securizată, Adobe LiveCycle® Rights Management, Integritate ES2.5, PDF criptat
Opționale: 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)
220-240V (±10%), 50/60Hz (±2 Hz), 10 Amp

Sursă de alimentare

Consum de putere

Maximum: aproximativ 2,4 kW
Standby: Aprox. 238 Wh
Mod de economisire energie: Aprox. 237 Wh
Mod de repaus: Aprox. 0,9 W sau mai puțin⁷
Clasificare consum tipic de energie (TEC)*:
4,9 kWh (iR-ADV 6555i/6555i PRT)
6,1 kWh (iR-ADV 6565i)
6,7 kWh (iR-ADV 6575i)
Nivel de presiune sonoră⁸
Activ: 75 dB sau mai puțin
Standby: 58 dB sau mai puțin

Niveluri de zgomot

Consumabile

Cartuș(e) de toner Toner (randament estimat la acoperire de 6%)

C-EXV 36 TONER NEGRU
56.000 de pagini

Accesorii hardware

Cititoare de carduri:
MICARD PLUS PENTRU ULM, CITITOR DE CARD F1, ACCESORIU PENTRU CITITORUL DE CARDURI PENTRU COPIERE A3

Altele:

KIT ACCESORIU DE ALIMENTARE HÂRTIE INDEX - B1, CARTUȘ DE CERNEALĂ PENTRU ȘTAMPILA C1, TAVĂ UTILITARĂ B1

Opțiuni de securitate:

Securitatea documentelor:
KIT DE BLOCARE A SCANĂRII DOCUMENTELOR B1, MARCAJ DE SECURITATE B1, S
OFTWARE DE IMPRIMARE SECURIZATĂ CRIPTATĂ D1

Securitatea datelor:

KIT DE MIRRORING HDD-J1, 2,5INCH/250GB HDD-N1, 2,5INCH/1TB HDD-P1,
KIT HDD DETAȘABIL -AL1

Opțiuni pentru sistem și controlere:

Accesorii de imprimare:
SET DE FONTURI INTERNAȚIONALE PCL A1, KIT DE IMPRIMANTĂ PS BC1

Opțiuni de trimitere:

SET DE FUNCȚII UNIVERSALE DE SECURITATE PENTRU TRIMITERE D1, KIT UNIVERSAL DE SEMNĂTURI DIGITALE ALE UTILIZATORILOR PENTRU TRIMITERE C1, KIT UNIVERSAL DE TRIMITERE PDF TRACE & SMOOTH A1

Imprimare coduri de bare:

KIT IMPRIMARE CODURI DE BARE D1

Controler bazat pe EFI-Fiery:

IMAGEPASS-Y1, KIT UNITATE HARD DISK DETAȘABILĂ-B4

Opțiuni pentru controlerul bazat pe EFI-Fiery:

FIERY IMPOSE, FIERY COMPOSE, FIERY IMPOSE AND COMPOSE

Accesorii de sistem:

SOFTWARE DE ACCES WEB J2, KIT INTERFAȚĂ SERIALĂ K2, PANOUL DE CONTROL NFC-B1

Accesorii pentru FAX:

PLACĂ DE FAX SUPER G3 A51, PLACĂ DE FAX LINIE SECUNDARĂ SUPER G3 A51,
KIT FAX DE LA DISTANȚĂ A1, KIT DE EXTENSIE IP FAX B1

Alte opțiuni:

Accesorii de accesibilitate:

MĂNER DE ACCES ADF A1, KIT DE GHIDARE VOCALĂ G1, KIT DE OPERARE VOCALĂ D1

Cartuș de capse:

CARTUȘ DE CAPSE X1, CARTUȘ DE CAPSE Y1

Note de subsol

^[1] Indisponibil pe 6555i PRT

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

^[3] Timpul necesar pentru efectuarea operațiilor de bază pe ecranul tactil este de maximum 3 secunde.

^[4] Inclusiv recipientul de toner.

^[5] Imprimare de PDF-uri numai de pe site-uri web.

^[6] Pe baza diagramei standard ITU-T Nr. 1

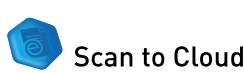
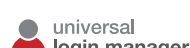
^[7] Este posibil ca modul repaus cu consum de 0,9 watt să nu funcționeze în toate circumstanțele. Anumite configurații de rețea și opțiuni pot împiedica dispozitivul să intre în modul de repaus complet. Consultați manualul utilizatorului pentru informații suplimentare.

^[8] 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>).

^[9] Emisia de zgomot declarată în conformitate cu ISO 7779

* **Consultați website-ul Canon local**
Pentru informații complete privind opțiunile disponibile pentru seria iR-ADV C6500, vă rugăm să consultați tabelele cu specificații de pe website-ul Canon local.

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