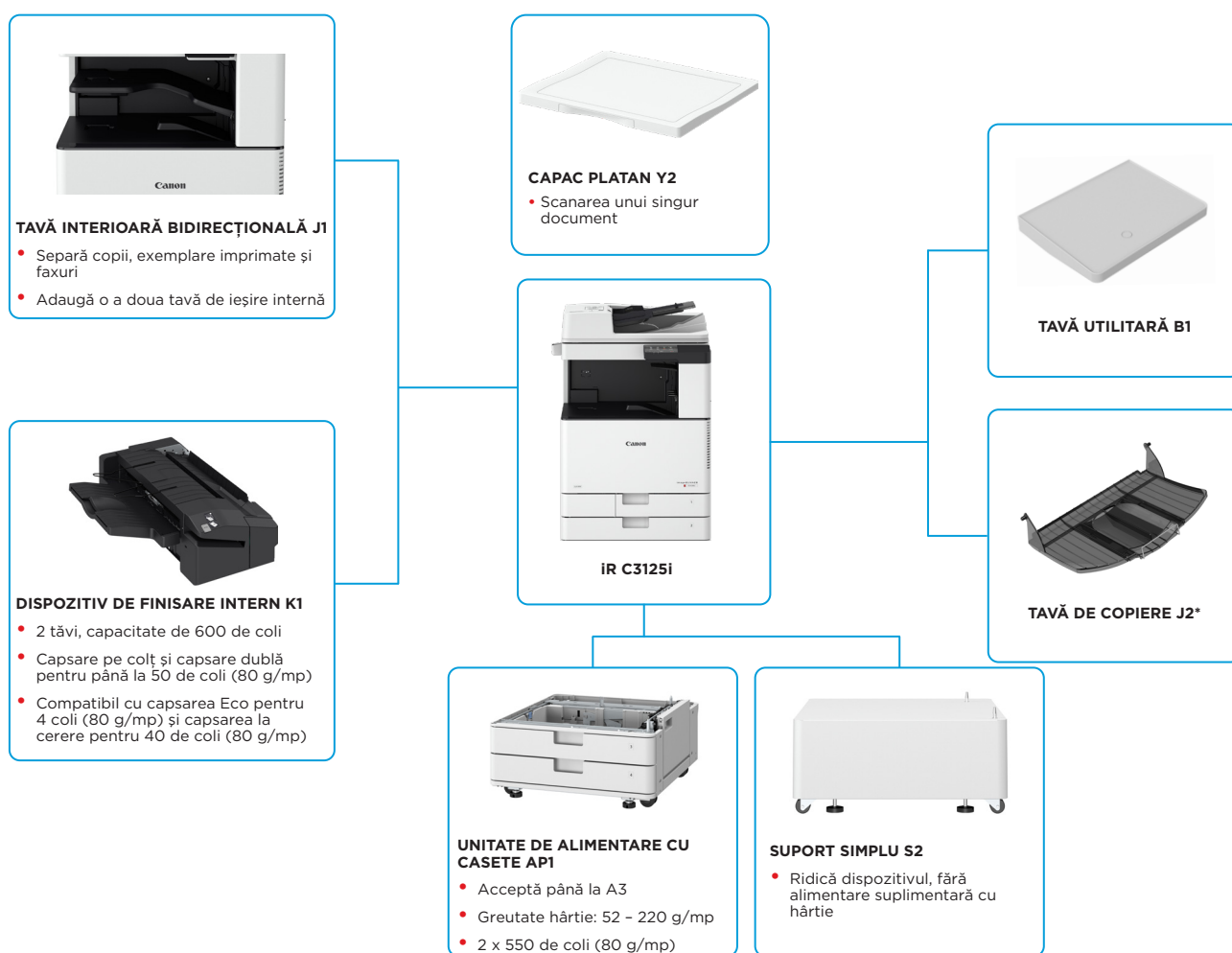


## Canon imageRUNNER C3125i

# IMPRIMANTĂ MULTIFUNCȚIONALĂ A3 COLOR DE ÎNALTĂ CALITATE, CARE OFERĂ VALOARE, EFICIENȚĂ ȘI UȘURINȚĂ ÎN UTILIZARE

### PRINCIPALELE OPȚIUNI DE CONFIGURARE



Această configurație este oferită exclusiv în scop ilustrativ. Pentru o listă completă a opțiunilor și compatibilitatea exactă, consultați configuratorul de produse online sau luați legătura cu reprezentantul de vânzări.

\*Tava de copiere J2 necesită unitatea tridirecțională D1

**Canon**

## UNITATEA PRINCIPALĂ

Tip de echipament	Multifuncțional laser color A3
Funcții de bază	Imprimare, copiere, scanare, trimitere și fax opțional
Procesor	Procesor personalizat dual Canon (partajat)
Panou de control	Ecran tactil color TFT LCD WVGA de 12,7 cm (5 inchi)
Memorie	Standard: 2,0 GB de RAM
Conexiuni interfață	REȚEA Standard: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE802.11b/g/n) Opțional: NFC ALTELE Standard: USB 2.0 (gazdă) x 2, USB 2.0 (dispozitiv) x 1 Opțional: 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: 2.300 de coli (cu unitate de alimentare cu casete API opțională)
--------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Capacitate de ieșire a hârtiei (A4, 80 g/mp)	Standard: 250 de coli Maximum: 700 de coli (cu dispozitiv de finisare intern K1 și tavă de copiere J2)
----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Capacități de finisare	Model standard: sortare, grupare Model cu dispozitiv de finisare (dispozitiv de finisare intern K1): sortare, grupare, decalare, capsare, capsare Eco, capsare la cerere
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tipuri de hârtie acceptate	Tava universală: subțire, simplă, carton*, reciclată, cretată*, colorată, calc, de corespondență, folie transparentă, etichetă, perforată, plic * SRA3 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).
----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formate de hârtie acceptate	Casetă de hârtie (casetă superioară/inferioară): subțire, simplă, carton, reciclată, colorată, de corespondență, folie transparentă, perforată, plic* * Casetă inferioară: este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri A. Tava universală: Format standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, plic [COM10 nr. 10, Monarch, ISO-C5, DL] Format personalizat: 98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formate de hârtie acceptate	Casetă de hârtie (casetă superioară): Format standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personalizat: 105,0 x 148,0 mm - 297,0 x 215,9 mm Plic: ISO-C5
-----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formate de hârtie acceptate	Casetă de hârtie (casetă inferioară): Format standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personalizat: 105,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm Plic: [COM10 nr. 10, Monarch, DL]* * Este necesar accesoriul de alimentare cu plicuri A.
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Greutăți acceptate ale suporturilor	Tava universală: 52 - 300 g/mp* * SRA3 nu este acceptat pentru hârtia cretată (257 - 300 g/mp) și pentru carton (257 - 300 g/mp).
-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Greutăți acceptate ale suporturilor	Casetă de hârtie (casetă superioară/inferioară): 52 - 220 g/mp Duplex: 52 - 220 g/mp
-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Timpi de încălzire	Din modul inactiv: maximum 10 secunde De la pornire: 19 secunde sau mai puțin* * Interval de la pornirea dispozitivului până când acesta este pregătit pentru copiere (fără rezervare pentru imprimare)
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dimensiuni (l x A x H)	565 x 664 x 880 mm
Spațiu de instalare (l x A)	1241 x 1217 mm * cu caseta deschisă și spațiu de 100 mm în jurul corpului principal

Greutate	Aprox. 67,3 kg fără toner
----------	---------------------------

## SPECIFICAȚII DE IMPRIMARE

Viteză de imprimare (alb-negru/color)	Până la 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15/15 ppm (A3), până la 20/20 ppm (A4R)
Rezoluție de imprimare (dpi)	600 x 600, 1.200 x 1.200

Limbaj de descriere a paginii	Standard: UFR II, PCL6 Opțional: Adobe®PostScript®3™
-------------------------------	---------------------------------------------------------

Imprimare directă	Tipuri de fișiere acceptate: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS* * XPS este acceptat doar din imprimarea la comandă LPR.
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Imprimare de pe dispozitive mobile și din cloud

## Fonturi

## Funcții de imprimare

## Sistem de operare

## SPECIFICAȚII DE COPIERE

## Viteză de copiere (alb-negru/color)

## Timp de ieșire a primei copii (A4) (alb-negru/color)

## Rezoluție de copiere (dpi)

## Copii multiple

## Densitate copie

## Mărire

## Funcții de copiere

## SPECIFICAȚII DE SCANARE

## Tip

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

## Originale și greutate acceptate

## Formate de hârtie acceptate

## Viteză de scanare (ipm: ALB-NEGRU/COLOR, A4)

## Rezoluție de scanare (dpi)

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print și uniFLOW Online

O gamă de soluții software este disponibilă pentru imprimarea de pe dispozitive mobile și servicii pe bază de cloud, în funcție de cerințele dvs. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul de vânzări.

Fonturi PCL: 93 fonturi Roman, 10 fonturi Bitmap, 2 fonturi OCR, fonturi pentru coduri de bare\*, fonturi PS: 136 fonturi Roman

\* Este necesar Kitul de imprimare a codurilor de bare D1

Imprimare securizată, Antet/Subsol, Aspect pagină, Imprimare față-verso, Formate/orientări variate ale hârtiei, Reducere toner, Imprimare postere, Data imprimării

UFR II: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PCL: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 sau versiuni ulterioare)

PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 sau versiuni ulterioare)

Consultați <http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support> pentru disponibilitatea soluțiilor de imprimare destinate altor sisteme de operare și medii, inclusiv AS/400, UNIX, Linux și Citrix. Unele dintre aceste soluții sunt disponibile contra cost. Începând din noiembrie 2019.

Până la 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), până la 15/15 ppm (A3), până la 20/20 ppm (A4R)

Aprox. 5,9/8,2 secunde sau mai puțin

600 x 600

Până la 999 de exemplare

Automată sau manuală (9 niveluri)

Zoom variabil: 25-400 % (trepte de 1 %)

Reducere/mărire presetată: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1) / 141 %, 200 %, 400 %

Raporturi de mărire/reducere presetate în funcție de suprafață, Față-verso, Reglare densitate, Selectare tip de original, Carte pe două pagini, Original față-verso, Sortare, N pe 1, Originale de dimensiuni diferite, Claritate, Ștergere cadru, Copiere carte de identitate, Copiere pașaport, Mod color

Standard: alimentator automat de documente duplex [față-verso pe față-verso (automat cu DADF)]  
Opțional: platan color (Capac platan Y2)

100 de coli

Platan: coală, carte și obiecte tridimensionale

Greutate hârtie pentru alimentatorul de documente:

Scanare o singură față: 38 - 128 g/mp (alb-negru),

64 - 128 g/mp (color)

Scanare față-verso: 50 - 128 g/mp (alb-negru),

64 - 128 g/mp (color)

Platan: format max. de scanare: 297,0 x 431,8 mm

Format hârtie alimentator de documente:

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

Format personalizat: 128,0 x 139,7 mm -

297,0 x 431,8 mm

Scanare o față:

55/55 (300 x 300 dpi, trimitere),

30/30 (600 x 600 dpi, copiere),

Scanare față-verso:

27,5/27,5 (300 x 300 dpi, trimitere),

15/15 (600 x 600 dpi, copiere)

Scanare pentru copiere: până la 600 x 600

Scanare pentru trimitere: (push) până la 600 x 600,

(pull) până la 600 x 600

Scanare pentru fax: până la 600 x 600

## Specificații de scanare

## cu aplicație gazdă

## Metodă de scanare

ScanGear MF. Pentru TWAIN și WIA  
SO acceptate: Windows® 7 / 8.1 / 10  
Push Scan, Pull Scan, Scanare în rețea, Scanare pe  
suport de memorie (stick de memorie USB),  
Scanare în servicii cloud (uniFLOW)

SPECIFICAȚII DE  
TRIMITERE

## Destinație

Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP  
Opțional: Super G3 FAX

## Agendă

LDAP (50)/Locală (300)/Apelare rapidă (281)

Rezoluție de trimitere  
(dpi)

Push: 300 x 300 (E-mail/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX)  
Pull: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200,  
300 x 300, 400 x 400, 600 x 600  
FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP

Protocol de  
comunicație

## Format fișiere

Standard: TIFF, JPEG\*, PDF  
(compact, cu funcție de căutare, criptat,  
semnătură digitală)

\* Numai o singură pagină

Funcții de trimitere  
universală

Selectare tip original, Original față-verso, Originale  
de dimensiuni diferite, Reglare densitate, Claritate,  
Nume fișier, Subiect/Mesaj, Răspuns la, Prioritate  
e-mail, Raport TX, Orientare conținut original

## 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/foto), 200 x 100 (normală)

Format de trimitere/  
primire

Trimitere: A3, A4, A4R, A5<sup>\*2</sup>, A5R<sup>\*2</sup>, B4, B5<sup>\*1</sup>, B5R<sup>\*2</sup>  
Primire: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

<sup>\*1</sup> Trimis ca B4

<sup>\*2</sup> Trimis ca A4

## Memorie FAX

Până la 512 pagini

## Apelări rapide

Max. 281

Apelări/destinații de  
grup

Max. 299 de numere

## Difuzare secvențială

Max. 310 adrese

Copiere de siguranță în  
memorie

Da

## Funcții de fax

Trimitere directă, Raport TX, Transmisie  
secvențială

SPECIFICAȚII DE  
SECURITATEControlul autentificării  
și al accesului

Standard:  
Autentificare cu ID de departament (conectare cu  
ID de departament și cu PIN, conectare la nivel de  
funcție), uniFLOW Online Express (conectare cu  
PIN, conectare cu card, conectare cu card și PIN)

Securitatea  
documentelor

Securitatea imprimării (imprimare securizată,  
imprimare securizată uniFLOW\*), Securitatea  
scanării (PDF criptat, PDF cu semnătura  
dispozitivului), Securitatea datelor de trimitere  
(funcții E-mail restricționat/Trimitere de fișiere,  
Confirmarea numărului de fax, Permite/Restricționare  
transmisii prin driverul de fax, Permite/Restricționare  
trimitere din istoric)

\* Necesită uniFLOW Online / uniFLOW

## Securitatea rețelei

IPSec, autentificare IEEE802.1X, SNMPv3,  
Funcționalitate firewall (filtrare adrese IP/MAC),  
Activare/Dezactivare interfață cu utilizatorul la  
distanță, Separare FAX G3 din LAN, Separare port  
USB din LAN

Securitatea  
dispozitivului

Standard: Inițializare stocare, Funcție de  
ascundere jurnal de lucrări, Protejarea integrității  
software-ului MFD

Administrarea și  
verificarea  
dispozitivului

Standard: Parolă de administrator, Gestionarea  
certificatelor digitale și a cheilor, Setarea politicii  
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, 10 A

## Consum de energie

Maxim: aprox. 1,5 kW sau mai puțin  
Mediu: aprox. 431,0 W  
(în timpul imprimării/copierii)  
În standby: aprox. 34,3 W<sup>\*1</sup>  
În modul inactiv: aprox. 2 W<sup>\*2</sup>, aprox. 1 W<sup>\*3</sup>

<sup>\*1</sup> Valoare de referință: măsurată pe o unitate

<sup>\*2</sup> Mod de alimentare LAN wireless DEZACTIVAT

<sup>\*3</sup> Mod de alimentare LAN wireless ACTIVAT

<sup>\*2+3</sup> Modul inactiv nu este disponibil în toate situațiile din  
cauza anumitor setări.

Consum tipic de energie (CTE): 0,29 kWh\*

\* Conform standardului ENERGY STAR versiunea 3.0 din  
S.U.A.

Niveluri de zgomot  
(alb-negru/color)

Nivel de putere acustică (LWA,m)

(o față/față-verso)

Modul activ (alb-negru): 6,1/6,4 B<sup>\*1</sup>, Kv 0,3/0,3 B<sup>\*1</sup>

Modul activ (color): 6,2/6,4 B<sup>\*1</sup>, Kv 0,3/0,3 B<sup>\*1</sup>

Presiune acustică (LpAm)

Lângă imprimantă: (1 singură față/față-verso)

Modul activ (alb-negru): 47/50 dB<sup>\*1</sup>,

Modul activ (color): 48/50 dB<sup>\*1</sup>,

Standby: fără zgomot<sup>\*2</sup>

<sup>\*1</sup> Valoare de referință: măsurată doar pe o unitate cu  
ISO7779, descrisă cu ISO9296:2017

<sup>\*2</sup> Fără zgomot înseamnă că nivelul de presiune acustică  
emis lângă imprimantă este mai scăzut decât standardul  
absolut pentru zgomot de fundal în conformitate cu  
ISO 7779.

## Standarde

Blue Angel

## CONSUMABILE

## Cartuș(e) de toner

TONER NEGRU/CYAN/MAGENTA/GALBEN  
C-EXV 54

Toner (capacitate de  
imprimare estimată la o  
acoperire de 5 %)

TONER NEGRU C-EXV 54: 15.500 de pagini  
TONER CYAN/MAGENTA/GALBEN C-EXV 54:  
8.500 de pagini

SOFTWARE ȘI  
ADMINISTRAREA  
IMPRIMANTEI

## Urmărire și raportare

Universal Login Manager (ULM):  
gestionați-vă ușor costurile folosind capacitățile  
de raportare integrate pentru a identifica și  
controla costurile pentru fiecare dispozitiv, la nivel  
de utilizator.  
uniFLOW Online Express\*: combinarea cu ULM vă  
conferă control suplimentar și informații specifice  
privind cheltuielile pentru fiecare utilizator/  
departament și indică unde pot fi reduce costurile  
dintr-o locație centrală bazată pe cloud.

\* Instalare, activare și înregistrare necesare

iW Management Console:

software bazat pe server pentru gestionarea  
centralizată a flotei de dispozitive (include  
monitorizarea consumabilelor, monitorizarea stării  
și alerte, distribuția agendelor, setări de  
configurare, firmware și aplicații MEAP, captura și  
raportarea valorilor contoarelor, gestionarea  
driverelor și a resurselor)

eMaintenance:

compatibil cu serviciile eMaintenance prin RDS  
integrat (permite captarea valorilor contoarelor,  
gestionarea automată a consumabilelor,  
diagnosticări și raportare la distanță pentru  
furnizorii de servicii, oferindu-le întreținere  
eficientă, rapidă și proactivă)

Content Delivery System:

permite distribuția de la distanță a firmware-ului, a  
opțiunilor iR și a aplicațiilor MEAP; interfață cu  
utilizatorul la distanță (RUI), interfață bazată pe  
web pentru fiecare dispozitiv, care facilitează  
gestionarea și controlul de la distanță al  
dispozitivelor

Application Library

Driver de scanner ScanGear MF

Instrumentul de configurare a driverului Canon

Opțiuni de  
personalizare

## Software de scanare

Instrumente de  
optimizare

**OPȚIUNI DE ALIMENTARE CU HÂRTIE****Unitate de alimentare cu casete AP1**

Capacitate hârtie: 550 de coli x 2 (80 g/mp)  
 Tip de hârtie: subțire, simplă, reciclată, colorată, carton, hârtie de corespondență, folie transparentă, perforată  
 Format hârtie: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,  
 Format personalizat: 105,0 x 148 mm – 304,8 x 457,2 mm  
 Greutate hârtie: 52 – 220 g/mp  
 Sursă de alimentare: de la unitatea principală  
 Dimensiuni (l x A x H): 565 x 615 x 248 mm  
 Greutate: aprox. 16 kg

**OPȚIUNI DE IEȘIRE****Dispozitiv de finisare intern K1**

Capacitatea tăvii (cu hârtie de 80 g/mp):  
 Număr de tăvi: 2  
 Tava inferioară 1: A4, A5, A5R, B5: până la 500 de coli  
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: până la 250 de coli  
 A6R: până la 30 de coli  
 Tava superioară 2: A4, A5, A5R, B5: până la 100 de coli  
 SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: până la 50 de coli  
 Greutate hârtie:  
 Tava inferioară 1: 52 – 256 g/mp  
 Tava superioară 2: 52 – 300 g/mp  
 Poziție de capsare: în colț, dublă  
 Capacitate capsare:  
 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 (82 – 105 g/mp)  
 Capsare la cerere: aprox. 40 de coli (80 g/mp)  
 Sursă de alimentare: de la unitatea principală  
 Dimensiuni (l x A x H): 634 mm x 525 mm x 188 mm (când tava de extindere și tava rotativă sunt extinse)  
 Greutate: aprox. 8 kg

**Tavă interioară bidirecțională J1**

Capacitate de hârtie (cu hârtie de 80 g/mp)  
 -Tava superioară:  
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, format personalizat (98,4 x 139,7 mm – 320,0 x 457,2 mm): 100 de coli  
 -Tava inferioară:  
 A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: până la 250 de coli  
 SRA3, A3, A4R, B4, format personalizat (98,4 x 139,7 – 320,0 x 457,2 mm): până la 100 de coli  
 Greutate hârtie: 52 – 300 g/mp  
 Dimensiuni (l x A x H): 426 x 407 x 76 mm  
 Greutate: 0,7 kg  
 \* Necesită unitatea tridirecțională D1  
 Capacitate: 100 de coli (80 g/mp)\* A4, B5, B5R, A5R  
 Dimensiuni (l x A x H): 444 x 373 x 176 mm (atașată la unitatea principală, când tava de extindere este extinsă)  
 Greutate: aprox. 0,5 kg  
 \* Necesită unitatea tridirecțională D1

**Tavă de copiere J2****ACCESORII HARDWARE****cititoare de carduri**

Accesoriu cititor de cărți de identitate B2  
 CITITOR DE CARDURI PENTRU COPIERE F1  
 ACCESORIU CITITOR DE CARDURI PENTRU COPIERE H3

**altele**

TAVĂ UTILITARĂ B1  
 Unitate tridirecțională D1

**OPȚIUNI PENTRU SISTEM ȘI CONTROLERE****accesorii de imprimare**

Kit imprimantă PS BK1

**imprimare coduri de bare**

KIT DE IMPRIMARE CODURI DE BARE D1

**accesorii de sistem**

KIT DE INTERFAȚĂ PENTRU CONTROLUL COPIERII D1  
 KIT NFC D1

**accesorii pentru fax**

PLACĂ DE FAX SUPER G3 AV3

**ALTE OPȚIUNI****accesorii de accesibilitate**

MĂNER DE ACCES ADF A1

**cartuș de capse**

Capac platan Y2

CAPSE P1

**Software și soluții****Compatibilitate**

# Canon imageRUNNER C3125i

## DETALII DESPRE PRODUS:

NUME PRODUS	COD MERCURY	COD EAN
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

## ACCESORII OPȚIONALE:

NUME PRODUS	COD MERCURY	COD EAN
<b>Opțiuni alimentator de documente/cititor</b>		
Capac platan Y2	3818C002AA	4549292161861
Mâner de acces ADF A1	1095B001AA	4960999354736
<b>Opțiuni de rețea</b>		
Kit de imprimantă PS BK1@E	1635C005AA	Nu este cazul
Kit de imprimare a codurilor de bare D1@E	3999B005AA	Nu este cazul
Kit NFC D1	1617C001AA	4549292087970
<b>Trimitere/FAX</b>		
Placă FAX Super G3 AV3	1633C011AA	4549292160079
<b>Opțiuni de alimentare cu hârtie</b>		
Unitate de alimentare cu casete AP1	1537C002AA	4549292079562
<b>Opțiuni de ieșire</b>		
Dispozitiv de finisare intern K1	1553C001AA	4549292079739
Tavă interioară bidirecțională J1	9611B001AA	4549292031867
Tavă de copiere J2	8815A003AA	4549292031577
Unitate tridirecțională D1	8952B001AA	4549292031898
Capse P1	1008B001AB	4960999351100
<b>DCS - Device Centric Software</b>		
Accesoriu cititor de cărți de identitate B2	1708C002AA	4549292160123
Cititor de carduri pentru copiere F1	4784B001AA	4960999679686
Accesoriu cititor de carduri pentru copiere H3	9897B003AA	4549292152944

# Canon imageRUNNER C3125i

## ACCESORII OPȚIONALE:

NUME PRODUS	COD MERCURY	COD EAN
<b>Alte opțiuni</b>		
Suport simplu de tip S2	2291C002AA	8714574655666
Kit de interfață pentru controlul copierii D1	1640C001AA	4549292088281
Unitate de încălzire casetă-41	8955B001BB	4549292032192
Tavă utilitară B1	0165C001AA	4549292026870
Kit de reglare a suporturilor A1	1148C001AA	4549292059779
<b>Consumabile</b>		
Toner negru C-EXV 54	1394C002AA	4549292080452
Toner cyan C-EXV 54	1395C002AA	4549292080445
Toner magenta C-EXV 54	1396C002AA	4549292080438
Toner galben C-EXV 54	1397C002AA	4549292080421



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Romanian edition  
© Canon Europa N.V., 2019