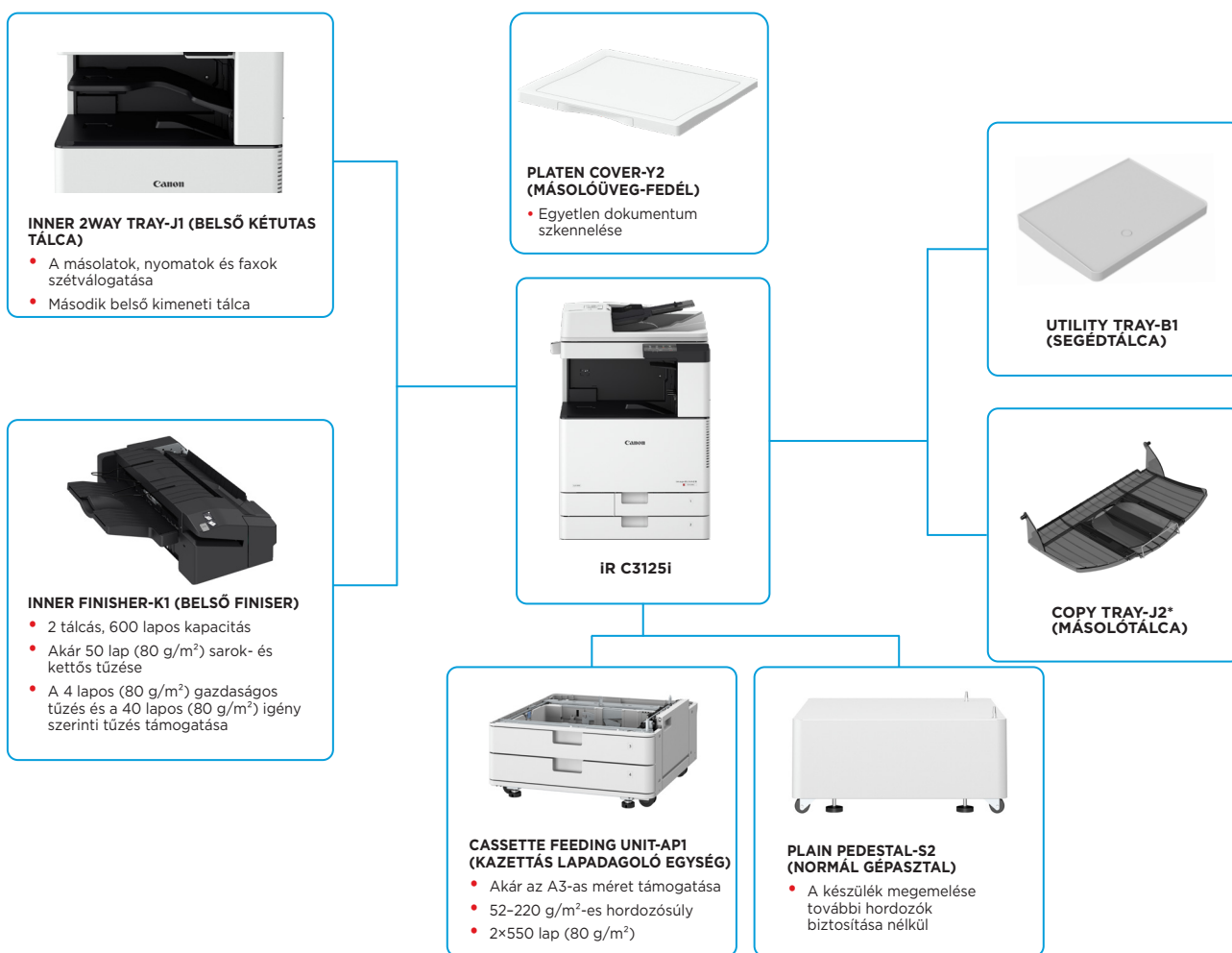


Canon imageRUNNER C3125i

ÉRTÉKET, HATÉKONYSÁGOT ÉS KÖNNYŰ HASZNÁLATOT NYÚJTÓ, KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ SZÍNES A3-AS MULTIFUNKCIÓS NYOMTATÓ

FŐ KONFIGURÁLÁSI LEHETŐSÉGEK



A sík konfiguráció csak illusztráció. Az opciók teljes körű listájáért és a pontos kompatibilitási információkért tekintse meg az online termék-konfigurátort vagy forduljon értékesítési képviselőjéhez.

*A Copy Tray-J2 másolótálcahoz 3 Way Unit-D1 háromutas egység szükséges

Canon

KÉSZÜLÉK

A készülék típusa

A3-as méretű színes, multifunkciós lézeryomtató

Alapfunkciók

Nyomatás, másolás, beolvasás, küldés és opcionális fax funkció

Processzor

Canon Dual egyedi processzor (megosztott)

Kezelőpanel

12,7 cm (5 hüvelykes) TFT LCD WVGA színes érintőpanel

Memória

Alap: 2 GB RAM

Csatlakozótípusok

HÁLÓZAT
Alap: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcionális: NFC
EGYÉB
Alap: 2 db USB 2.0 (Host), 1 db USB 2.0 (eszköz)
Opcionális: másolásvezérlési interfész

Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m²)

Alap: 1200 lap
1 db 100 lapos többfunkciós tálcá, 2 db 550 lapos papírkazetta
Maximum: 2300 lap
(opcionális Cassette Feeding Unit-API kazettás lapadagoló egységgel)

Papírkadási kapacitás (A4, 80 g/m²)

Alap: 250 lap
Maximum: 700 lap
(Inner Finisher-K1 belső finiszerrel és Copy Tray-J2 másolóatláccal)

Befejező lehetőségek

Alapmodell: szétválogatás, csoportosítás
Inner Finisher-K1 finiszer modell: szétválogatás, csoportosítás, eltolás, tűzés, eco-tűzés, igény szerinti tűzés

Támogatott nyomathordozók

Többfunkciós tálcá:
Vékony, normál, nehéz*, újrahasznosított, bevonatos*, színes, pauszpapír, rajzpapír, fólia, címke, előlyukasztott, boríték
* Az SRA3 támogatása nem terjed ki a bevonatos (257-300 g/m²) és nehéz súlyú (257-300 g/m²) papírok használatára.

Papírkazetta (felső/alsó kazetta):
Vékony, normál, nehéz, újrahasznosított, színes, finom írólap, fólia, előlyukasztott, boríték*
*Alsó kazetta: A. borítékadagoló tartozék szükséges.

Támogatott hordozóméret

Többfunkciós tálcá:
Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, boríték: [10. számú COM10, Monarch, ISO-C5, DL]
Egyéni méret: 98,4×139,7 mm – 320,0×457,2 mm
Papírkazetta (felső kazetta):
Szabványos méret: A4, A5, A5R, A6R, B5
Egyéni méret: 105,0×148,0 mm – 297,0×215,9 mm
Boríték: ISO-C5

Papírkazetta (alsó kazetta):
Szabványos méret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Egyéni méret: 105,0×148,0 mm – 304,8×457,2 mm
Boríték: [COM10 No.10, Monarch, DL]*
* A borítékadagoló-tartozék szükséges.

Támogatott nyomathordozók súlya

Többcéltű tálcá: 52-300 g/m²*
* Az SRA3 támogatása nem terjed ki a bevonatos (257-300 g/m²) és nehéz súlyú (257-300 g/m²) papírok használatára.

Papírkazetta (felső/alsó kazetta):
52-220 g/m²
Kétoldalas: 52-220 g/m²

Bemelegedési idő

Alvó üzemmódból: legfeljebb 10 másodperc
Bekapcsolástól: legfeljebb 19 másodperc*
*A készülék bekapcsolásától a másolásra kész állapotig eltelt idő (nem nyomtatási előjegyzés)

Méretek (szé. × mé. × ma.)

565×664×880 mm

Telepítéshez szükséges hely (szé × mé)

1241 mm × 1217 mm
* nyitott kazettával + 100 mm-es hézaggal a készülékhez körül

Tömeg

Kb. 67,3 kg toner nélkül

NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI

Nyomatási sebesség (FF/SZ)

Max. 25/25 oldal/perc (A4, A5, A5R, A6R), 15/15 oldal/perc (A3), max. 20/20 oldal/perc (A4R)

Nyomatási felbontás (dpi)

600×600, 1200×1200

Lapleíró nyelvek

Alapkövet: UFR II, PCL6
Opcionális: Adobe®PostScript®3™

Közvetlen nyomtatás

Támogatott fájlformátumok: PDF, EPS, TIFF/JPEG, és XPS*

* Az XPS csak az LPR paranccsal történő nyomtatás esetén támogatott.

Nyomatás mobilkészülékről és felhőből

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print, és uniFLOW Online
Számos szoftvermegoldás létezik a mobilkészülékekről és felhőalapú szolgáltatásokból történő nyomtatás biztosítására, az Ön igényeitől függően. További információért forduljon értékesítési képviselőjéhez.

Betűkészletek

PCL betűtípusok: 93 Roman, 10 Bitmap és 2 OCR betűtípus, valamint vonalkód betűtípusok*, PS betűtípusok: 136 Roman

* Barcode Printing Kit-DI vonalkódknyomtató készlet szükséges

Nyomatási funkciók

Biztonságos nyomtatás, fejléc/lábléc, oldalelrendezés, kétoldalas nyomtatás, vegyes papírméret/-tájolás, festékcsoökkentés, poszt nyomtatás, nyomtatási dátum

Operációs rendszer

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

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 vagy újabb)
PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 vagy újabb)

Az ezektől eltérő operációs rendszereken, illetve olyan környezetben, mint az AS/400, a UNIX, a Linux vagy a Citrix, elérhető nyomtatási megoldásokkal kapcsolatban részletes leírást olvashat a <http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support> weboldalon. Egyes megoldások díjkötelesek.
2019. novemberi állapot

MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI

Másolási sebesség (FF/SZ)

Max. 25/25 oldal/perc (A4, A5, A5R, A6R), 15/15 oldal/perc (A3), max. 20/20 oldal/perc (A4R)

Első másolat elkészülési ideje (A4) (FF/SZ)

Kb. 5,9/8,2 másodperc vagy kevesebb

Másolási felbontás (dpi)

600×600

Másolás több példányban

Akár 999 másolat

Másolási sűrűség

Automatikus vagy kézi (9 színt)

Nagyítás

Változtatható zoom: 25-400% (1%-os növelés)
Előre beállított kicsinyítés/nagyítás: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) / 141%, 200%, 400%

Másolási funkciók

Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, sűrűség beállítása, eredeti típus kiválasztása, könyvmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, rendezés, N-ről 1-re, különböző méretű eredeti, élesség, keretörlés, személyi igazolvány másolása, útlevelel másolása, színes mód

BEOLVASÁSI ADATOK

Típus

Alap: duplex automatikus lapadagoló [kétoldalasról kétoldalasra (automatikus, DADF-fel)]
Opcionális: színes másolóüveg (Platen Cover-Y2 másolóüveg-fedél)
100 lap

Lapadagoló papírkapacitása (80 g/m²)

Másolóüveg: lap, könyv és 3 dimenziós tárgyak

Elfogadható eredeti és tömegűk

Lapadagolóba való hordozók súlya:
Egyoldalas szkennelés: 38-128 g/m² (fekete-fehér), 64-128 g/m² (színes)
Kétoldalas szkennelés: 50-128 g/m² (fekete-fehér), 64-128 g/m² (színes)

Támogatott hordozóméret

Üveglap: max. szkennelési méret: 297,0×431,8 mm

Szkennelési sebesség (kép/perc, fekete-fehér/ színes, A4-es méret)

Lapadagoló hordozóinak mérete:
A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6
Egyéni méret: 128×139,7 mm – 297×431,8 mm

Egyoldalas szkennelés:
55/55 (300×300 dpi, küldés),
30/30 (600×600 dpi, másolás),
Kétoldalas szkennelés:
27,5/27,5 (300×300 dpi, küldés),
15/15 (600×600 dpi, másolás)

Szkennelési felbontás (dpi)

Szkennelés másolóhoz: max. 600×600
Szkennelés küldéshez: max. 600×600, (behúzással) max. 600 × 600
Szkennelés faxoláshoz: max. 600×600

Behúzással történő szkennelés jellemzői	ScanGear MF. TWAIN- és WIA-kompatibilis egyaránt Támogatott operációs rendszerek: Windows® 7/8,1/10	KÖRNYEZETI JELLEMZŐK Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% (relatív páratartalom) 220-240 V, 50/60 Hz, 10 A Maximum: kb. 1,5 kW vagy kevesebb Átlag: kb. 431,0 W (nyomtatás/másolás közben) Készenléti üzemmódban: kb. 34,3 W* Alvó állapotban: kb. 2 W* ² , kb. 1 W* ³ *Referenciaérték: egy mért egység ² Kikapcsolt vezeték nélküli LAN power server mód esetén ³ Bekapcsolt vezeték nélküli LAN power server mód esetén ^{2,3} Az alvó mód elérhetősége nem minden esetben biztosított egyes beállítások következtében.
Szkennelési üzemmódok	Küldéses szkennelés, behúzásos szkennelés, szkennelés hálózatba, szkennelés adathordozóra (USB-memóriaeszköz), szkennelés felhőalapú szolgáltatásokba (uniFLOW)	Áramforrás Energiafogyasztás	Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,29 kWh* * A US ENERGY STAR 3.0 verziója szerint
KÜLDÉS JELLEMZŐI Célhely	Alapbeállítás: E-mail/internetes FAX (SMTP), SMB, FTP Opcionális: Super G3 FAX	Zajszintek (FF/SZ)	Hangnyomásszint (LWA_m) (1 oldalas/2 oldalas) Működés közben (fekete-fehér): 6,1/6,4 B* ¹ , Kv 0,3/0,3 B* ¹ Működés közben (színes): 6,2/6,4 B* ¹ , Kv 0,3/0,3 B* ¹ Hangnyomás (LpAm) A gép mellett tartózkodó személyek által tapasztalt hangnyomás: (1 oldalas/2 oldalas) Működés közben (FF): 47/50 dB* ¹ , Működés közben (SZ): 48/50 dB* ¹ , Készenléti állapotban: nincs zaj* ² ¹ Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296:2017 szabvány szerint leírva ² Az, hogy nincs zaj, azt jelenti, hogy a kibocsátott hangnyomás szintje egy-egy közelben álló személy számára a háttérzaj ISO 7779 szabványának megfelelő abszolút normájánál alacsonyabb.
Címjegyzék	LDAP (50)/helyi (300)/gyorstárcsázás (281)		
Küldési felbontás (dpi)	Küldéses: 300×300 (e-mail/SMB/FTP), 192×204 (IFAX) Behúzásos: 50×50, 75×75, 150×150, 200×200, 300×300, 400×400, 600×600		
Kommunikációs protokoll	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP		
Fájlformátum	Alap: TIFF, JPEG*, PDF (kompakt, kereshető, titkosított, digitális aláírás) * Csak egyoldalas esetén		
Univerzális küldési funkciók	Eredeti típus kiválasztása, kétoldalas eredeti, különböző méretű eredeti, sűrűség beállítás, élesség, fájlnev, tárgy/üzenet, válasszcím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájolása		
A FAX MŰSZAKI JELLEMZŐI Csatlakozások maximális száma	1		
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		
Tömörítési módszer	MH, MR, MMR, JBIG	Szabványok	Blue Angel
Felbontás (dpi)	400×400 (ultrafinom), 200×400 (szuperfinom), 200×200 (finom/fotó), 200×100 (normál)	FOGYÓESZKÖZÖK Tonerkazetták	C-EXV 54 TONER, FEKETE/CIÁN/MAGENTA/SÁRGA C-EXV 54 TONER, FEKETE: 15 500 oldal C-EXV 54 TONER, CIÁN/MAGENTA/SÁRGA: 8500 oldal
Küldés/fogadás mérete	Küldés: A3, A4, A4R, A5* ² , A5R* ² , B4, B5* ¹ , B5R* ² Fogadás: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ¹ Küldés B4-esként ² Küldés A4-esként	Toner (5%-os lefedettség nél megcsülve)	
Faxmemória	Max. 512 oldal	SZOFTVER- ÉS NYOMTATÓKEZELÉS Követés és jelentés	Universal Login Manager (ULM): Tartsa kézben könnyen a költségeit a beagyazott jelentéskészítési funkcióval, amellyel felhasználó alapon, eszközönként azonosíthatja a költségeket. uniFLOW Online Express*: A ULM-mel ötvözve további irányítást nyerhet, felhasználónként/részlegenként emelheti ki a kiadásokat, és pontosan rámutathat azokra a helyekre, ahol csökkenteni lehet a költségeket - mindezt egyetlen központi, felhőalapú helyről. *Telepítés, aktiválás és regisztráció szükséges hozzá
Gyorshívószámok	Max. 281	Távoli kezelőeszközök	iW kezelőkonzol: Kiszolgálóalapú szoftver az eszközpark központi kezeléséhez (része a nyomon követés vagy fogyóeszközök, állapot nyomon követése és riasztások, címjegyzékek terjesztése, konfigurációs beállítások, készülékszoftver- és MEAP-alkalmazások, számlák leolvasása és jelentés, illesztőprogram és erőforrások kezelése) eMaintenance: Kompatibilis az eMaintenance szolgáltatásokkal a beagyazott RDS-en keresztül (lehetővé teszi a számlák leolvasását, a fogyóeszközök automatikus kezelését, a távdiagnosztikát és jelentés küldését a szolgáltatóknak a hatékony, gyors és proaktív karbantartás érdekében) Tartalomszállító rendszer: Lehetővé teszi a készülékszoftverek távoli elosztását, IR opciókat és MEAP alkalmazásokat; távoli felhasználói felület (RUI): webalapú felület minden egyes készülékhez, amely távoli készülékkezelést és -ellenőrzést tesz lehetővé Alkalmazáskönyvtár
Csoporthívások/címzettek	Max. 299 hívás		
Körözvényadás	Max. 310 cím		
Memóriába mentés	Igen		
Fax funkciók	Közvetlen küldés, TX-jelentés, körözvényadás		
BIZTONSÁGI JELLEMZŐK Hitelesítés és hozzáférés-vezérlés	Alap: Részlegazonosító-hitelesítés (részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, szolgáltatásszintű bejelentkezés), uniFLOW Online Express (PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, kártyás- és PIN-kódos bejelentkezés)		
Dokumentumbiztonság	Nyomtatási biztonság (biztonságos nyomtatás, uniFLOW Secure Print*), beolvasási biztonság (titkosított PDF, eszközaláírás a PDF-en), adatbiztonság küldése (korlátozott e-mail/fájlküldési funkciók, visszaigazolt faxeszám, faxmeghajtó-illesztőprogramok engedélyezése/korlátozása, előzményekből történő küldés engedélyezése/korlátozása) *uniFLOW Online / uniFLOW szükséges		
Hálózati biztonság	IPSec, IEEE802.1X hitelesítés, SNMPv3, Tűzfal funkció (IP/MAC címszűrés), távoli UI engedélyezése/letiltása, G3 FAX elkülönítés a LAN-tól, USB-port elválasztás a LAN-tól		
Eszközbiztonság	Alap: tárolóinicializálás, feladatnapló elrejtése funkció, MFD-szoftverintegritás védelem	Testreszabási lehetőségek Lapolvasószoftver Optimalizáló eszközök	ScanGear MF lapolvasó-illesztőprogram Canon illesztőprogram-konfigurációs eszköz
Eszközkezelés és auditálás	Alap: rendszergazdai jelszó, digitális tanúsítvány és kulcskezelés, biztonsági szabályzat beállítása		

**PAPÍRADAGOLÁSI
LEHETŐSÉGEK**Cassette Feeding
Unit-API (kazettás
lapadagoló egység)

Papírkapacitás: 2x550 lap (80 g/m²)
 Papírtípus: vékony, normál, újrahasznosított,
 színes, nehéz, rajzpapír, fólia, előlyukasztott
 Papírméret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
 B5R,
 Egyéni méret: 105,0x148 mm – 304,8x457,2 mm
 Papírtömeg: 52-220 g/m²
 Áramforrás: a főegységről
 Méretek (szé. x mé. x ma.): 565x615x248 mm
 Tömeg: kb. 16 kg

KIMENETI OPCIÓKInner Finisher-K1 (belső
finiser)

Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral):
 Tálcák száma: 2
 1. alsó tálca: A4, A5, A5R, B5: max. 500 lap
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: max. 250 lap
 A6R: max. 30 lap
 2. felső tálca: A4, A5, A5R, B5: max. 100 lap
 SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: max. 50 lap
 Papírsúly:
 1. alsó tálca: 52-256 g/m²
 2. felső tálca: 52-300 g/m²
 Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés
 Tűzési kapacitás:
 A4/B5: 50 lap (52-90 g/m²)
 A3, B4, A4R: 30 lap (52-90 g/m²)
 Gazdaságos tűzés:
 A3/A4/B4/B5: 5 lap (52-64 g/m²)
 4 lap (65-81,4 g/m²)
 3 lap (82-105 g/m²)
 Igény szerinti tűzés: kb. 40 lap (80 g/m²)
 Áramforrás: a főegységről
 Méretek (szé x mé x ma): 634 mm x 525 mm x
 188 mm (ha a tálca toldata és forgatható része
 ki van húzva)
 Tömeg: kb. 8 kg

Inner 2way Tray-J1
(belső kétutas tálca)

Papírkapacitás (80 g/m²-es papírral)
 – Felső tálca:
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
 B5R, Egyéni méret (98,4x139,7 mm –
 320,0x457,2 mm): 100 lap
 – Alsó tálca:
 A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: max. 250 lap
 SRA3, A3, A4R, B4, Egyéni méret
 (98,4x139,7 – 320,0x457,2 mm): max. 100 lap
 Papírtömeg: 52-300 g/m²
 Méretek (szé x mé x ma): 426x407x76 mm
 Tömeg: 0,7 kg
 * 3 Way Unit-D1 háromutas egység szükséges
 Kapacitás: 100 lap (80 g/m²)* A4, B5, B5R, A5R
 Méretek (szé x mé x ma): 444x373x176 mm
 (a főegységhez rögzítve, amikor a tálca toldata
 ki van húzva)
 Tömeg: kb. 0,5 kg
 * 3 Way Unit-D1 háromutas egység szükséges

Copy Tray-J2
(másolótálca)**HARDVERTARTOZÉKOK**
Kártyaolvasók

IC Card Reader Attachment-B2 kártyaolvasó-
 tartozék
 F1 MÁSOLÓKÁRTYA-OLVASÓ
 COPY CARD READER ATTACHMENT-H3
 (másolókártyaolvasó-tartozék)
 UTILITY TRAY-B1 (segédálca)
 3 Way Unit-D1 háromutas egység

Egyéb

**RENDSZER ÉS
VEZÉRLŐLEHETŐSÉGEK**Nyomtatótartozékok
Vonalkódnymtatás
Rendszertartozékok

BK1 PS-nyomtatókészlet
 D1 VONALKÓDNYOMTATÓ-KÉSZLET
 COPY CONTROL INTERFACE KIT-D1
 (másolásvezérlési interfész-készlet)
 NFC KIT-D1 (NFC készlet)
 SUPER G3 FAX BOARD-AV3 (faxillesztő)

Faxkiegészítők

TOVÁBBI OPCIÓK
Akadálymentességi
tartozékok

ADF ACCESS HANDLE-A1 (ADF-FOGANTYÚ)
 Platen Cover-Y2 (másolóüveg-fedél)
 STAPLE-P1 (tűző)

Tűzőkapocs

Szoftverek és megoldások**Kompatibilitás**

Canon imageRUNNER C3125i

TERMÉKADATOK:

TERMÉKNÉV	MERCURY-KÓD	EAN-KÓD
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

VÁLASZTHATÓ TARTOZÉKOK:

TERMÉKNÉV	MERCURY-KÓD	EAN-KÓD
Opcionális dokumentumadagoló/olvasó		
Platen Cover-Y2 (másolóüveg-fedél)	3818C002AA	4549292161861
ADF Access Handle-A1 (ADF-fogantyú)	1095B001AA	4960999354736
Hálózatépítési lehetőség		
PS Printer Kit-BK1@E (nyomtatókészlet)	1635C005AA	N/A
Barcode Printing Kit-D1@E (vonalkódnymató készlet)	3999B005AA	N/A
NFC KIT-D1 (NFC készlet)	1617C001AA	4549292087970
Küldés/FAX		
Super G3 FAX Board-AV3 (faxillesztő)	1633C011AA	4549292160079
Papírellátási lehetőség		
Cassette Feeding Unit-API (kazettás lapadagoló egység)	1537C002AA	4549292079562
Kimeneti opció		
Inner Finisher-K1 (belső finiser)	1553C001AA	4549292079739
Inner 2way Tray-J1 (belső kétutas tálca)	9611B001AA	4549292031867
Copy Tray-J2 (másolótálca)	8815A003AA	4549292031577
3 Way Unit-D1 háromutas egység	8952B001AA	4549292031898
Staple-P1 (tűző)	1008B001AB	4960999351100
DCS - eszközközpontú szoftver		
IC Card Reader Attachment-B2 kártyaolvasó-tartozék	1708C002AA	4549292160123
F1 másolókérttya-olvasó	4784B001AA	4960999679686
Copy Card Reader Attachment-H3 (másolókérttyaolvasó-tartozék)	9897B003AA	4549292152944

Canon imageRUNNER C3125i

VÁLASZTHATÓ TARTOZÉKOK:

TERMÉKNÉV	MERCURY-KÓD	EAN-KÓD
Egyéb lehetőségek		
Plain Pedestal Type-S2 (normál gépasztal)	2291C002AA	8714574655666
Copy Control Interface Kit-D1 (másolásvezérlési interfészkészlet)	1640C001AA	4549292088281
Cassette Heater Unit-41 (kazettafűtő egység)	8955B001BB	4549292032192
Utility Tray-B1 (segédtráca)	0165C001AA	4549292026870
Media Adjustment kit-A1 (hordozóbeállító készlet)	1148C001AA	4549292059779
Fogyóeszközök		
C-EXV 54 fekete toner	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 cián toner	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 magenta toner	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 sárga toner	1397C002AA	4549292080421

