

FEJLESSZE VÁLLALKOZÁSÁNAK NYOMTATÁSI KÖRNYEZETÉT INTELLIGENS, NAGY SEBESSÉGŰ, FEKETE-FEHÉR, A4-ES MULTIFUNKCIÓS KÉSZÜLÉKEINKKEL



FŐ KONFIGURÁLÁSI LEHETŐSÉGEK

Papírellátási lehetőségektől függően*



IR-ADV 719i/619i/529i

ASZTALI KIVITEL
FINISER NÉLKÜL



UNIFLOW ONLINE

- Készülék alapú felhő-előfizetés dokumentum-előállításához és szkenneléshez



IR-ADV 719iZ/619iZ/529iZ

ASZTALI KIVITEL
BEÉPÍTETT FINISERREL



**STANDARD CASSETTE MODULE-A1
NORMÁL KAZETTÁS MODUL**

- 60-135 g/m²-es hordozótömeg
- 550 lap (80 g/m²)



**ENVELOPE CASSETTE MODULE-A1
BORITÉKKAZETTÁS MODUL**

- Boríték mérete: COM10 (10-es méret), Monarch, DL, ISO-C5
- 80-100 g/m²-es hordozótömeg
- 75 lap (boríték)

**ASZTALI KIVITEL, EXTRA KAZETTÁVAL
(OPCIONÁLIS)**



**HIGH CAPACITY CASSETTE
FEEDING UNIT-D1 NAGY
KAPACITÁSÚ LAPADAGOLÓ
EGYSÉG**

- 60-135 g/m²-es hordozótömeg
- 2000 lap (80 g/m²)



**CASSETTE FEEDING
UNIT-A1 KAZETTÁS
LAPADAGOLÓ EGYSÉG**

- 60-135 g/m²-es hordozótömeg
- 550 lap (80 g/m²)




**CASSETTE FEEDING
UNIT-AX1 KAZETTÁS
LAPADAGOLÓ EGYSÉG**

- 60-135 g/m²-es hordozótömeg
- 1650 lap (80 g/m²)



**PLAIN PEDESTAL
TYPE-W2 GÉPASZTAL**

**ÁLLÓ KIVITEL
(OPCIONÁLIS, TOVÁBBI KAZETTA NÉLKÜL)**



**PLAIN PEDESTAL TYPE-X2
GÉPASZTAL**

- 1 (1 modellek) Envelope Cassette Module-A1 borítékkazettás modulval vagy további Standard Cassette Module-A1 normál kazettás modulval való használatra

*A papíradagolási opció maximum három további kazettát tartalmaz a finiser nélküli modellek esetén (i-sorozat), és maximum két további kazettát a finiserrel rendelkező modellek esetén (iZ-sorozat)

A sík konfiguráció csak illusztráció. Az opciók teljes körű listája és a pontos kompatibilitási kapcsolatok az [online termék-konfigurátorban](#) tekinthetők meg.

A Unified Firmware Platform (UFP) egységesített készüléksoftver-platform gondoskodik a legújabb funkciófrissítések és védelem elérhetőségéről, így az IR ADVANCE DX portfólió összes terméke még tökéletesebb felhasználói élményt nyújt.

MŰSZAKI ADATOK

imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529 sorozat

ALAPGÉP

A készülék típusa

Alapfunkciók

A4-es méretű, fekete-fehér, multifunkciós lézernyomatató
Nyomatás, másolás, szkennelés, küldés és opcionális fax funkció

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség

iR-ADV DX 719i/719IZ: 7 000-17 000 oldal/hónap
iR-ADV DX 619i/619IZ: 5 000-14 000 oldal/hónap
iR-ADV DX 529i/529IZ: 3 000-11 000 oldal/hónap

Terhelhetőség

iR-ADV DX 719i/719IZ: Max. 300 000 oldal/hónap
iR-ADV DX 619i/619IZ: Max. 275 000 oldal/hónap
iR-ADV DX 529i/529IZ: Max. 250 000 oldal/hónap

Processzor

1,8 GHz-es kétféles processzor

Kezelőpanel

10,1 hüvelykes TFT LCD WSVGA színes érintőpanel

Memória

Alapkövet: 3,5 GB RAM

Merevlemez

Normál: (SSD) 256 GB

Csatlakozótípusok

Hálózat
Alap: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
Opcionális: Vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11b/g/n)

Egyéb

Alapkövet: 2 db USB 2.0 (host) port, 1 db USB 3.0 (host) port,
1 db USB 2.0 (eszköz) port
Opcionális: Másolásvezérlési interfész

Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m²)

Alapkövet: 650 lap
100 lapos többfunkciós tálcá
1 db 550 lapos papírkazetta
Maximum: 3200 lap
(High Capacity Cassette Feeding Unit-D1 nagy kapacitású kazettás lapadagoló egységgel)

Papírkadási kapacitás (A4, 80 g/m²)

Alapmodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 lap
Finiseres modell (iR-ADV DX 719IZ/619IZ/529IZ): 1000 lap

Utófeldolgozó lehetőségek

Alapmodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): leválogatás, csoportosítás
Finiseres modell (iR-ADV DX 719IZ/619IZ/529IZ): leválogatás, csoportosítás, ofszet nyomatás*, tűzés
*felső tálcával is elérhető

Támogatott nyomathordozó-típusok

Többfunkciós tálcá:
Vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, fólia, rajzpiapír, boríték
Papírkazetta:
Vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, címke, rajzpiapír, előlyukasztott

Támogatott nyomathordozó-méreték

Többfunkciós tálcá:
Szabványos méret: A4, A5, A5R, A6, B5
Egyedi méret: 76,2x127,0 mm – 216,0x355,6 mm
Boríték: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5
Papírkazetta:
Szabványos méret: A4, A5, A5R, A6, B5
Egyedi méret: 99,0x148,0 mm – 216,0x297,0 mm

Támogatott nyomathordozók tömege

Többfunkciós tálcá: 60-200 g/m²
Papírkazetta: 60-135 g/m²
Kétoldalas: 60-120 g/m²

Bemelegedési idő

Gyorsindítás üzemmód: legfeljebb 4 másodperc*
*A készülék bekapcsolásától a másolás ikon megjelenéséig eltelt idő, amikor a másolás ikon az érintőpanel kijelzőjén való használathoz rendelkezésre áll.
Alvó üzemmódból: legfeljebb 10 másodperc
Bekapcsolástól: legfeljebb 10 másodperc*
*A készülék bekapcsolásától a másolásra kész állapotig eltelt idő (nem nyomtatási előjegyzés)

Méreték (szé. x mé. x ma.)

Alapmodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i):
500 x 598 x 617 mm
Finiseres modell (iR-ADV DX 719IZ/619IZ/529IZ):
502 x 598 x 814 mm

Telepítéshez szükséges hely (szé. x mé.)

Alapmodell/finiseres modell: 1052x823 mm
(nyitott bal oldali kazettaajtó + nyitott jobb oldali ajtó + nyitott kazettafiók esetén)

Tömeg

Alapmodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): kb. 37 kg tonerrel együtt
Finiseres modell (iR-ADV DX 719IZ/619IZ/529IZ): kb. 46 kg tonerrel együtt

NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI

Nyomatási sebesség*

iR-ADV DX 719i/719IZ
71 lap/perc (A4), 113 lap/perc (A5), 40 lap/perc (A5R, A6)
iR-ADV DX 619i/619IZ
61 lap/perc (A4), 99 lap/perc (A5), 35 lap/perc (A5R, A6)
iR-ADV DX 529i/529IZ
52 lap/perc (A4), 80 lap/perc (A5), 35 lap/perc (A5R, A6)
* Egyoldalas

Nyomatási felbontás (dpi)

600×600 – 1200×1200 (megegyező)

Kétoldalas nyomatási sebesség (A4/LTR)

719i/719IZ: 58 kép/perc / 62 kép/perc
619i/619IZ: 50 kép/perc / 53 kép/perc
529i/529IZ: 50 kép/perc / 53 kép/perc

Lapleíró nyelvek

Alapkövet: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript^{®3}™

Közvetlen nyomatás

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

Nyomatás mobilkészületről és felhőből

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business és uniFLOW Online (opcionális)
Számos szoftver és MEAP-alapú megoldás létezik a mobil- vagy internetre csatlakoztatott eszközökről történő nyomatás és a felhőalapú szolgáltatások biztosítására, az Ön igényeitől függően.
További információért forduljon értékesítőjéhez.

Betűtípusok

PS betűtípusok: 136 Roman
PCL betűtípusok: 93 latin, 10 bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T¹¹ (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai), vonalkód betűtípusok^{**}
^{**} Opcionális PCL International Font Set-A1 betűkészlet szükséges hozzá.
^{**} Opcionális Barcode Printing Kit-D1 vonalkódyomatató készlet szükséges hozzá.

Nyomatási funkciók

Biztonságos nyomatás, vízjel, fejlec/lábléc, oldalelrendezés, kétoldalas nyomatás, festékcsoökkentés, poszternyomatás, kényszerített nyomatástartás, nyomatási dátum, ütemezett nyomatás, virtuális nyomatóval való nyomatás

Operációs rendszer

UFR II: Windows[®]10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 vagy újabb)

PCL: Windows[®]10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 vagy újabb)

PS: Windows[®]10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 vagy újabb)

PPD: Windows[®]10/11, MAC OS X (10.13 vagy újabb)

MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI

Másolási sebesség*

iR-ADV DX 719i/719IZ
71 lap/perc (A4), 113 lap/perc (A5), 40 lap/perc (A5R, A6)
iR-ADV DX 619i/619IZ
61 lap/perc (A4), 99 lap/perc (A5), 35 lap/perc (A5R, A6)
iR-ADV DX 529i/529IZ
52 lap/perc (A4), 80 lap/perc (A5), 35 lap/perc (A5R, A6)
* Egyoldalas

Első másolat elkészülési ideje (A4)

kb. 5 másodperc vagy kevesebb

Másolási felbontás (dpi)

600×600

Másolás több példányban

Max. 9999 másolat

Másolási fényerő

Automatikus vagy manuális (9 szint)

Nagyítás

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

Másolási funkciók

Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről 1-re, oldalszámzás, másolatsomag-számzás, élesség, kerettörles, biztonsági vízjel, nyomatási dátum, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása

SZKENNELÉS MŰSZAKI ADATAI

Alapkövet

Egyutas, kétoldalas automatikus lapadagoló* [kétoldalasról kétoldalasra (automatikus)]
* Az adagoló többlapos behúzásának érzékelése támogatott.

Lapadagoló papírkapacitása (80 g/m²)

100 lap

Elfogadható eredetiek tömegük

Másolóüveg: lap, könyv és 3 dimenziós tárgyak
Lapadagolóba való nyomathordozó-tömegek:
Egyoldalas szkennelés: 42-128 g/m² (fekete-fehér), 64-128 g/m² (színes)
Kétoldalas szkennelés: 50-128 g/m² (fekete-fehér), 64-128 g/m² (színes)
Megjegyzés:
Névjegykártya: 80-220 g/m²
A6-osnál keskenyebb eredetiek: 50-128 g/m²

Támogatott nyomathordozó-méreték

Üveglap szkennelési mérete: max. 216,0x355,6 mm
Lapadagoló nyomathordozóinak mérete:
A4, A5R, A6, B5, Egyedi méret: 48,0x128,0 mm – 216,0x355,6 mm
Névjegykártya: 48,0x85,0 mm – 55,0x91,0 mm

Szkennelési sebesség (kép/perc; FF/SZ, A4)

Küldés (300×300 dpi):
max. 95/190, ha az Automatikus színválasztás „KI” van kapcsolva
Egyoldalas szkennelés: 95
Kétoldalas szkennelés: 190
Az Automatikus színválasztás „BE” van kapcsolva:
Egyoldalas szkennelés: 50
Kétoldalas szkennelés: 100
Másolás (600×600 dpi, csak fekete-fehér):
Egyoldalas szkennelés: 95
Kétoldalas szkennelés: 140

Szkennelési felbontás (dpi)

Szkennelés másoláshoz: max. 600×600
Szkennelés küldéshez: (küldés) max. 600×600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (behúzás) max. 600×600
Szkennelés faxoláshoz: max. 600×600

Behúzással történő szkennelés jellemzői

Colour Network ScanGear2. TWAIN- és WIA-kompatibilis egyaránt
Támogatott operációs rendszer: Windows[®]10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

Szkennelési üzemmódok

Küldéses szkennelés, behúzásos szkennelés, szkennelés Box-ba, szkennelés Advanced Space-be, szkennelés hálózatra, szkennelés USB-memóriaeszközre, szkennelés mobilkészülökre, szkennelés felhőbe (uniFLOW Online – opcionális)



MŰSZAKI ADATOK

imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529 sorozat

KÜLDÉS JELLEMZŐI

Célhely	Alapkövetel: e-mail/internet FAX (SMTP), SMB 3.1.1 verzió, FTP, WebDAV, postafiók Opcionális: G3 FAX, IP Fax
Címjegyzék	LDAP (2000)/helyi (1600)/gyorstárcsázás (200)
Küldési felbontás (dpi)	Küldés: max. 600x600 Behúzás: max. 600x600
Kommunikációs protokoll	Fájl: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/fax: SMTP, POP3
Fájlformátum	Alapkövetel: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, kereshető, irányelv alkalmazása, webre optimalizálás, PDF/A/1-b, követés és simítás, titkosított, eszközalírás, felhasználói aláírás), XPS (kompakt, kereshető, eszközalírás, felhasználói aláírás), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Univerzális küldési funkciók	Eredeti típus kiválasztása, kétoldalas eredeti, fényerő beállítása, élesség, kerettörés, feladatfelépítés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, fájlnev, tárgy/üzenet, válaszcím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájolása, üres oldalak kihagyása

FAX JELLEMZŐI

Csatlakozások maximális száma	(opcionális) 1
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Tömörítési módszer	MH, MR, MMR, JBIG
Felbontás (dpi)	400x400 (ultrafinom), 200x400 (szuperfinom), 200x200 (finom), 200x100 (normál)
Küldés/fogadás mérete	A4, A5*, A6* és B5*/A4, A5, B5 *Küldés A4-esként
Faxmemória	Akár 30 000 oldal (2000 feladat)
Gyórhívószámok	Max. 200
Csoporthívások/címzettek	Max. 199 hívószám
Körözvényadás	Max. 256 cím
Memóriába mentés	Igen
Fax funkciók	Feladónév (TTI), telefonvonal kiválasztása (faxküldéskor), közvetlen küldés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, TX-jelentés, átvitel megszakítása, körözvényadás, jelszó/alcím küldése, titkos postafiók, 2 az 1-ben napló

TÁROLÁS JELLEMZŐI

Postafiók (támogatott mennyiség)	100 felhasználói beérkező üzenetek mappa, 1 memória RX beérkező üzenetek mappa, 50 bizalmas fax beérkező üzenetek mappa Maximum 30 000 oldal (2000 feladat) tárolása
Advanced Space	Kommunikációs protokoll: SMB vagy WebDAV Támogatott klienszám: Windows® 10/11 Egyidejű csatlakozások (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Rendelkezésre álló Advanced Space lemezterület	Normál: 16 GB
Advanced Space funkciók	Advanced Space-bejelentkezés hitelesítése, rendezés funkció, jelszóval védett PDF-fájl nyomtatása, az imageWARE Secure Audit Manager támogatása, keresés, fájlelőnézet, hitelesítés-kezelés, nyilvános, URI TX, biztonsági mentés/visszaállítás

BIZTONSÁGI JELLEMZŐK

Hitelesítés és hozzáférés-vezérlés	Felhasználói hitelesítés (képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés, mobilkészleten keresztüli bejelentkezés), részlegazonosító-hitelesítés (részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), uniFLOW Online Express (PIN-kódos bejelentkezés, képalapú bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, kártyás és PIN-kódos bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), hozzáférés-kezelő rendszer (hozzáférés-szabályozás)
Dokumentumbiztonság	Nyomatási biztonság (biztonságos nyomtatás, titkosított biztonságos nyomtatás, kényszerített nyomtatástartás, uniFLOW biztonságos nyomtatás**), Fogadott adatok biztonsága (a bizalmas fax beérkező üzenetek mappa automatikusan továbbítja a fogadott dokumentumokat), Szkenelési biztonság (titkosított PDF, PDF/XPS eszközalírás, PDF/XPS felhasználói aláírás, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integráció), BOX biztonság (jelszavas postafiók-védelem, Advanced Space hozzáférés-szabályozás), Küldött adatok biztonsága (átvitelenkénti jelszóbemíteli kérelem beállítása, korlátozott e-mail/fájlküldési funkciók, faxszám megerősítése, fax-illesztőprogramos átvitelek engedélyezése/korlátozása, előzményekből való küldés engedélyezése/korlátozása, S/MIME-támogatás), dokumentum nyomkövetés (biztonságos vízjel) ** uniFLOW Online / uniFLOW szükséges

Hálózati biztonság

Eszközbiztonság	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X hitelesítés, SNMP V3.0, tűzfal működése (IP-/MAC-címzés), kettős hálózati támogatás (vezetékes LAN/vezeték nélküli LAN, vezetékes LAN/vezetékes LAN), WPA3-támogatás, nem használt funkciók letiltása (protokollok/alkalmazások engedélyezése/letiltása, távoli felhasználói felület engedélyezése/letiltása, USB-terfelez engedélyezése/letiltása), G3 faxelkülönítés a LAN-tól, USB-port elválasztása a LAN-tól, a multifunkciós nyomtató Advanced Space megoldásában tárolt fájlok végrehajtásának letiltása, Beolvasás és Küldés funkció - vírusokkal kapcsolatos aggályok e-mail-fogadásnál
-----------------	---

Eszközmenedzsment és auditálás

Eszközmenedzsment és auditálás	SSD adatainak védelme (SSD-adattitkosítás (FIPS 140-2/140-3*), SSD-zár), normál SSD-inicializálás, Trusted Platform modul (TPM 2.0), feladatnapló elrejtése funkció, MFP-szoftverintegritás védelme, MFD-szoftverintegritás ellenőrzése és Platform Firmware Resiliency funkció (NIST SP800-193) automatikus rendszer-helyreállítás (indulási folyamat során végzett rendszerellenőrzés, futásidőjű behatolásérzékelés McAfee beagyzott vezérlővel), HCD-PP közös szempontrendszer szerinti tanúsítvány *Jóváhagyás függőben
--------------------------------	--

KÖRNYEZETI JELLEMZŐK

Üzemeltetési feltételek:	Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% (relatív páratartalom)
Áramforrás	220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A
Energiafogyasztás	Maximum: kb. 1500 W Másolás (DADF folyamatos beolvasással): iR-ADV DX 719i/719Z: 827,5 W** iR-ADV DX 619i/619Z: 784,6 W** iR-ADV DX 529i/529Z: 783,1 W**

Áramforrás

Energiafogyasztás	Hálózati nyomtatás: iR-ADV DX 719i/719Z: 828,3 W** iR-ADV DX 619i/619Z: 793,4 W** iR-ADV DX 529i/529Z: 728,5 W** Készletléti üzemmódban: kb. 28,92 W** Alvó állapotban: kb. 1,0 W** ** Referenciaérték: egy mért egység * Az 1,0 W nem mindig érhető el bizonyos beállítások esetén.
-------------------	---

Zajszintek

Zajszintek	Jellemző átlagos energiafogyasztási (TEC)* érték iR-ADV DX 719i/719Z: 0,73 kWh iR-ADV DX 619i/619Z: 0,59 kWh iR-ADV DX 529i/529Z: 0,49 kWh * Az USA Energy Star 3.0 verziója szerint
Szabványok	Az Erp: Lot6/26 szabállyal kapcsolatos részletes információkért látogasson el a következő webhelyre: https://www.canon-europe.com/business/lot26/
FOGYÓESZKÖZÖK	Hangnyomásszint (LWA, m)* Működés közben (egyoldalas): iR-ADV DX 719i/719Z: 7,0 B, Kv 0,3 B / 6,9 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 619i/619Z: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,8 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 529i/529Z: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,7 B, Kv 0,3 B * Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva
Tonerkazetták	Hangnyomás (LpAm)* A gép mellett tartózkodó személyek által tapasztalt hangnyomás: Működés közben (fekete-fehér) (egyoldalas): iR-ADV DX 719i/719Z: 56 dB iR-ADV DX 619i/619Z: 55 dB iR-ADV DX 529i/529Z: 54 dB Készletléti: iR-ADV DX 719i/619i/529iZ: 25 dB iR-ADV DX 719i/619i/529i: 21 dB * Referenciaérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva
Tonerkapacitás	Blue Angel

SOFTVER- ÉS NYOMTATÁSMENEDZSMENT

Nyomon követés és jelentés	Részletes információkért látogasson el weboldalunkra: https://www.canon.hu/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * A további információkat lásd: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Távoli kezelőeszközök	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Lapolvasószoftver	Network ScanGear
Platform	MEAP (multifunkciós készülékek beagyzott alkalmazásplatformja)
Dokumentum előállítás	Kofax PowerPDF (opcionális)



MŰSZAKI ADATOK

imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529 sorozat

PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK

Cassette Module-AG1 kazettás modul

Papírkapacitás: 550 lap (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, címke,
rajzpapír, előlyukasztott
Papírméret: A4, A5, A5R, A6, B5,
Egyedi méret: 99,0x148,0 mm – 216,0x355,6 mm
Papírsúly: 60–135 g/m²
Áramforrás: a főegységről
Méretek (szé. x mé. x ma.): 484x450x127 mm
(a főegységhez rögzítve)
Tömeg: kb. 7 kg

Envelope Cassette Module-A1 borítékkazettás modul

Papírkapacitás: 75 boríték
Boríték mérete: COM10 (10-es méret), Monarch, DL, ISO-C5
Papírsúly: 80–100 g/m²
Áramforrás: a főegységről
Méretek (szé. x mé. x ma.): 484x450x127 mm
(a főegységhez rögzítve)
Tömeg: kb. 7 kg

Cassette Feeding Unit-AX1 kazettás lapadagoló egység

Papírkapacitás: 1650 lap (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, címke,
rajzpapír, előlyukasztott
Papírméret: A4, A5, A5R, A6, B5, egyedi méret:
99,0x148,0 mm – 216,0x355,6 mm
Papírsúly: 60–135 g/m²
Áramforrás: a főegységről
Méretek (szé. x mé. x ma.): 642x657x456 mm
(a főegységhez rögzítve)
Tömeg: kb. 45 kg

Cassette Feeding Unit-AR1 kazettás lapadagoló egység

Papírkapacitás: 550 lap (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, címke,
rajzpapír, előlyukasztott
Papírméret: A4, A5, A5R, A6, B5, egyedi méret:
99,0x148,0 mm – 216,0x355,6 mm
Papírsúly: 60–135 g/m²
Áramforrás: a főegységről
Méretek (szé. x mé. x ma.): 642x657x456 mm
(a főegységhez rögzítve)
Tömeg: kb. 19 kg

High Capacity Cassette Feeding Unit-D1 nagy kapacitású kazettás lapadagoló egység

Felső kazetta:
Papírkapacitás: 550 lap (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes, címke,
rajzpapír, előlyukasztott
Papírméret: A4, A5, A5R, A6, B5, egyedi méret:
99,0x148,0 mm – 216,0x355,6 mm
Papírsúly: 60–135 g/m²

Alsó kazetta:
Papírkapacitás: 2000 lap (80 g/m²)
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes,
rajzpapír, előlyukasztott
Papírméret: A4
Papírsúly: 60–135 g/m²
Áramforrás: a főegységről
Méretek (szé. x mé. x ma.): 642x657x456 mm
(a főegységhez rögzítve)
Tömeg: kb. 27 kg

KIMENETI FUNKCIÓK*

Finiseres modell (IR-ADV DX 719IZ/ 619IZ/ 529IZ)

HARDVERTARTOZÉKOK

Kártyaolvasók

*A papírkapacitás a papír típusától/méretétől függően eltérő lehet.

Tálcakapacitás (80 g/m²):
Felső tálcá: A4, A5R, B5: 400 lap
Alsó tálcá: A4, A5R, B5: 100 lap
Főegység kiadótálcája: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 lap
Papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, vastag, színes,
rajzpapír, fólia*, boríték*
*csak az alappépjel kiadótálcájához
Tűző papírtömege: 60–120 g/m²
Tűzős helye: sarok
Tűző papírméret: A4, Egyedi méret (210,0x279,4 mm –
216,0x355,6 mm)
Tűzősi kapacitás: 30 lap (60–90 g/m²), 20 lap
(91–120 g/m²)

RENDSZER- ÉS VEZÉRLŐLEHETŐSÉGEK

Nyomatótartozékok

Vonalkódyomatás

Rendszertartozékok

FAX kiegészítők

Különbéle kártyaolvasók érhetőek el, pl. MiCard Plus. További
részletekért forduljon a helyi Canon irodához.
Copy Card Reader-F1 másoló-kártya-olvasó
Copy Card Reader Attachment-B5 másoló-kártyaolvasó-
tartozék

PCL International Font Set-A1 nemzetközi betűtípus készlet

Barcode Printing Kit-D1 vonalkódyomató készlet

Copy Control Interface Kit-A1 másolásvezérlési interfész-készlet
Wireless LAN Board-D1 vezeték nélküli LAN-kártya

Super G3 FAX Board-BMI faxillesztő
Remote Fax Kit-A1 távoli faxirányító készlet
IP FAX Expansion Kit-B1 fax bővítőkészlet

TOVÁBBI OPCÍÓK

Hozzáférési tartozékok

Fogyőeszközök

ADF Access Handle-A1 ADF-fogantyú

Staple-P1 kapocs

Szoftverek és megoldások



Tanúsítványok és kompatibilitás



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2023