

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 sorozat

PRODUKTIVITÁS ÉS HATÉKONYSÁG A BIZTONSÁGOS, SZÍNES A3-AS MULTIFUNKCIÓS KÉSZÜLÉKEKKEL



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

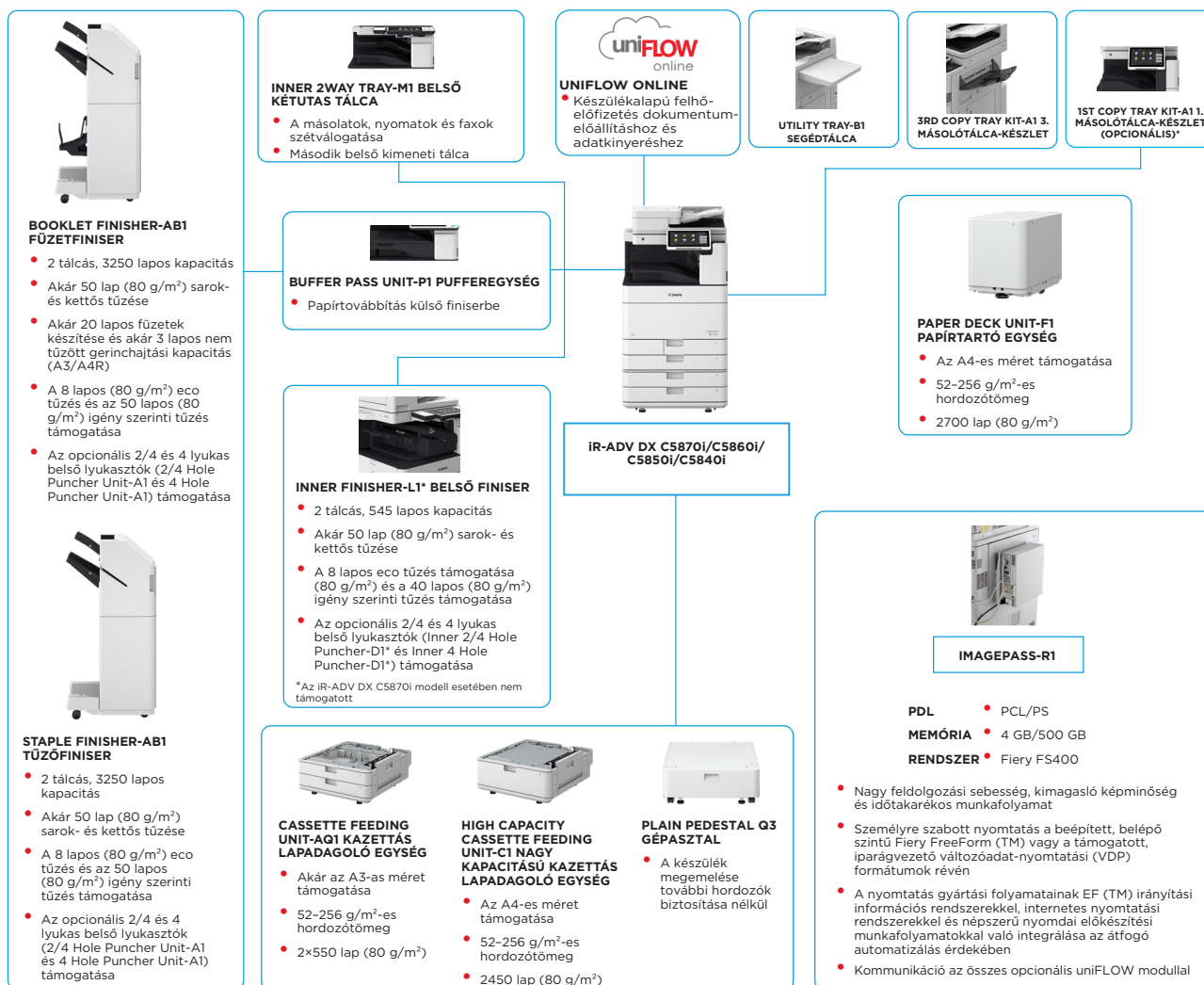


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

FŐ KONFIGURÁLÁSI LEHETŐSÉGEK



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.

*A fenntarthatóság és a műanyagokhoz használatos nyersanyagok felhasználásának csökkentése érdekében az 1. Copy Tray Kit-A1 másoló tálca-készlet opcionálisan választható.

MŰSZAKI ADATOK

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 sorozat

ALAPGÉP	A3-as méretű, színes multifunkciós lézernyomató	Betűkészletek	PS betűtípusok: 136 latin PCL betűtípusok: 93 Roman, 10 bittrékes, 2 OCR betűtípus, Andale Mono WT J/K/S/T* (japán, koreai, egyszerűsített és hagyományos kínai), vonalkód betűtípusok* ² * Opcionális PCL International Font Set-A1 betűkészlet szükséges hozzá. ** Opcionális Barcode Printing Kit-D1 vonalkódyomatató készlet szükséges hozzá.
A készülék típusa Alapfunkciók	Nyomatás, másolás, szkennelés, küldés, tárolás és opcionális fax funkció	Nyomatási funkciók	Biztonságos nyomtatás, vízjel, fejléc/lábléc, oldalelrendezés, kétoldalas nyomtatás, vegyes papírméret-/tájolás, első/hátsó fedlapok, festékcserék, poszternyomatás, kényszerített nyomtatástartás, nyomtatási dátum, ütemezett nyomtatás, virtuális nyomtatóval való nyomtatás
Processzor Kezelőpanel	1,8 GHz-es kétféleg processzor 10,1 hüvelykes TFT LCD WSVGA színes érintőpanel (max. 90°-ban dönthető)	Operációs rendszer	UFR II: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 vagy újabb verzió) PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 vagy újabb verzió) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X(10.10 vagy újabb verzió) McAfee Embedded Control Software 2020. októberi állapot
Memória Tárhely	Normál: 5 GB RAM Normál: (SSD) 256 GB, Opcionális: (SSD) 256 GB, 1 TB	MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI Másolási sebesség (FF és SZ) * csak egyoldalas	iR-ADV DX C5870i Max. 70 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 36 lap/perc (A3), max. 42 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5860i Max. 60 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 32 lap/perc (A3), max. 36 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5850i Max. 50 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 27 lap/perc (A3), max. 30 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5840i Max. 40 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 21 lap/perc (A3), max. 24 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5870i: Kb. 2,7/3,7 másodperc vagy kevesebb iR-ADV DX C5860i: Kb. 2,9/4,2 másodperc vagy kevesebb iR-ADV DX C5850i: Kb. 3,4/4,9 másodperc vagy kevesebb iR-ADV DX C5840i: Kb. 4,1/6,1 másodperc vagy kevesebb 600×600 Akár 999 másolat Automatikus vagy kézi (9 szint) Változtatható zoom: 25 és 400% között (1%-os lépésekben) Előre beállított kicsinyítés/nagyítás: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400% Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, könyvmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről 1-re, fedőlap hozzáadása, lapok beszúrása, különböző méretű eredeti, oldalszámozás, másolatsomag-számozás, élesség, keretelés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, kötési margó, nyomtatás és ellenőrzés, negatív/pozitív, képek ismétlése, feladatblokkok összevonása, tüdőkép, tárolás a postafiókban, kép ráhelyezése, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, egyéni méretű eredeti, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása
Csatlakozótípusok	HÁLÓZAT Alapkövet: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11 b/g/n): Opcionális: NFC, kis fogyasztású Bluetooth EGYÉB Alapkövet: 1 db USB 2.0 (host) port, 1 db USB 3.0 (host) port, 1 db USB 2.0 (eszköz) port: Opcionális: soros interfész, másolásvezérlési interfész	Első másolat elkészülési ideje (A4) (FF/SZ)	iR-ADV DX C5860i: Kb. 2,9/4,2 másodperc vagy kevesebb
Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m²)	Alapkövet: 1200 lap 1 db 100 lapos többfunkciós tálcá 2 db 550 lapos papírkazetta, Maximum: 6350 lap (High Capacity Cassette Feeding Unit-C1 nagy kapacitású kazettás lapadagoló egységgel és Paper Deck Unit-F1 papírtartó egységgel)	Másolási felbontás (dpi) Másolás több példányban Másolási fényerő Nagyítás	600×600 Akár 999 másolat Automatikus vagy kézi (9 szint) Változtatható zoom: 25 és 400% között (1%-os lépésekben) Előre beállított kicsinyítés/nagyítás: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400% Előre beállított területenkénti R/E arányok, kétoldalas, fényerő beállítása, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, könyvmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, feladatfelépítés, N-ről 1-re, fedőlap hozzáadása, lapok beszúrása, különböző méretű eredeti, oldalszámozás, másolatsomag-számozás, élesség, keretelés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, kötési margó, nyomtatás és ellenőrzés, negatív/pozitív, képek ismétlése, feladatblokkok összevonása, tüdőkép, tárolás a postafiókban, kép ráhelyezése, személyi igazolvány másolása, üres oldalak kihagyása, egyéni méretű eredeti, színmód, másolás a nyomatok megőrzésével, minta másolása
Papírkadási kapacitás (A4, 80 g/m²)	Maximum: 3450 lap (Staple Finisher-AB1 tűzőfiniserrel vagy Booklet Finisher-AB1 tűzőfiniserrel és 3rd Copy Tray Kit-A1 3. másolóalca-készlettel)	Másolási funkciók	Egyutas, kétoldalas automatikus lapadagoló [kétoldalról kétoldalra (automatikus)] * Az adagoló többlapos behúzásának érzékelése támogatott. max. 200 lap
Befejező lehetőségek	Levágatás, csoportosítás, ofset, tűzés, összefűzés, lyukasztás, eco tűzés, igény szerinti tűzés * A befejező lehetőségek a csatlakoztatott opcionális elemektől függően eltérőek lehetnek. Többfunkciós tálcá: Vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, bevonatos, pauszpapír, rajzpapír, fólia, címke, előlyukasztott, fejléces, regiszter, boríték Papírkazetta (felső/alsó): Vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, rajzpapír, pauszpapír, előlyukasztott, fejléces, boríték* *A (normál) borítékadagoló-tartozék szükséges.	Másolási sebesség (kép/perc: FF/SZ; A4)	Másolás max. 200 lap
Támogatott hordozótípusok	Többfunkciós tálcá: Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyedi méret: 98,0×139,7 mm ~ 320,0×457,2 mm Egyéni méret: 98,0×139,7 mm ~ 320,0×457,2 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Boríték egyedi mérete: 98,0×90,0 mm ~ 320,0×457,2 mm Felső kazetta: Szabványos méret: A4, A5, A5R, A6R, B5 Egyedi méret: 98,0×148,0 mm ~ 297,0×215,9 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Alsó kazetta: Szabványos méret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyedi méret: 98,0×148,0 mm ~ 304,8×457,2 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5	Másolási felbontás (kép/perc: FF/SZ; A4)	Kétoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Támogatott hordozóméretetek	Többfunkciós tálcá: Szabványos méret: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyedi méret: 98,0×139,7 mm ~ 320,0×457,2 mm Egyéni méret: 98,0×139,7 mm ~ 320,0×457,2 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Boríték egyedi mérete: 98,0×90,0 mm ~ 320,0×457,2 mm Felső kazetta: Szabványos méret: A4, A5, A5R, A6R, B5 Egyedi méret: 98,0×148,0 mm ~ 297,0×215,9 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5 Alsó kazetta: Szabványos méret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyedi méret: 98,0×148,0 mm ~ 304,8×457,2 mm Borítékok: COM10 (10. számú), Monarch, DL, ISO-C5	Másolási funkciók	Másolás max. 200 lap
Támogatott hordozótömegek	Többfunkciós tálcá: 52-300 g/m ² Papírkazetta (felső/alsó): 52-256 g/m ² Kétoldalas: 52-256 g/m ²	Másolási funkciók	Másolóléveg: lap, könyv és 3 dimenziós tárgyak Lapadagolóba való hordozók súlya: Egyoldalas szkennelés: 38-220 g/m ² (fekete-fehér/szines) Kétoldalas szkennelés: 38-220 g/m ² (fekete-fehér/szines) * Az A6R vagy annál kisebb media elfogadható súlya 50-220 g/m ² . Üveglap szkennelési mérete: max. 297,0×431,8 mm Lapadagoló hordozóinak mérete: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Egyedi méret: 70,0×139,7 mm ~ 304,8×431,8 mm
Bemegeledési 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 7 másodperc (iR-ADV DX C5870i) legfeljebb 6 másodperc (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Bekapcsolástól: legfeljebb 6 másodperc (gyorsindítás módban)* * A készülék bekapcsolásától a másolásra készen állapotig eltelt idő (nem nyomtatási előjelgyezés). iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: 620×722×937 mm iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: Alapkövet: 1138×1162 mm (nyitott jobb oldali fedéllel és kihúzott többfunkciós tálcával + nyitott kazettafiókokkal) Teljes konfigurációval: 1866×1162 mm (Staple Finisher-AB1 tűzőfiniser/Booklet Finisher-AB1 fűzetfiniser kihúzott tálcátaladdal + Paper Deck Unit-F1 papírtartóval + nyitott kazettafiókokkal)	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Méreték (szé. × mé. × ma.)	iR-ADV DX C5870i: kb. 108 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5860i/C5850i: kb. 105 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5840i: kb. 104 kg standard tonerkazettával együtt	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Telepítéshez szükséges hely (szé. × mé.)	iR-ADV DX C5870i: kb. 108 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5860i/C5850i: kb. 105 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5840i: kb. 104 kg standard tonerkazettával együtt	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Tömeg	iR-ADV DX C5870i: kb. 108 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5860i/C5850i: kb. 105 kg standard tonerkazettával együtt iR-ADV DX C5840i: kb. 104 kg standard tonerkazettával együtt	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
NYOMTATÁS MŰSZAKI ADATAI Nyomatási sebesség (FF/SZ) * csak egyoldalas	iR-ADV DX C5870i Max. 70 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 36 lap/perc (A3), max. 42 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5860i Max. 60 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 32 lap/perc (A3), max. 36 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5850i Max. 50 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 27 lap/perc (A3), max. 30 lap/perc (A4R) iR-ADV DX C5840i Max. 40 lap/perc (A4, A5*, A5R, A6R), max. 21 lap/perc (A3), max. 24 lap/perc (A4R)	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Nyomatási felbontás (dpi)	1200×1200	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Lapleíró nyelvek	Alapkövet: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Közvetlen nyomtatás	Támogatott fájlformátumok: PDF, EPS, TIFF/JPEG és XPS AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)
Nyomatás mobilkészülékről és felhőből	Canon PRINT Business és uniFLOW Online (opcionális) Számítógépes és M-Cloud alapú megoldás létezik a mobil- vagy internetre csatlakoztatott eszközökről történő nyomtatás és a felhőalapú szolgáltatások biztosítására, az Ön igényeitől függően. További információért forduljon értékesítési képviselőjéhez.	Másolási funkciók	Egyoldalas szkennelés: 135/135 (300×300 dpi, küldés), 80/80perc (600×600 dpi, másolás), Kétoldalas szkennelés: 270/270 (300×300 dpi, küldés), 160/90 (600×600 dpi, másolás)

MŰSZAKI ADATOK

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 sorozat

Fájlformátum	TIFF, JPEG, PDF (korlátozott szín, kompakt, kereshető, irányelv alkalmazása, webre optimalizálás, PDF/A-1b, 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 dokumentum, könyvmásolás két oldalra, különböző méretű eredetiek, fényerő beállítása, élesség, másolási arány, kerettörles, feladatfelépítés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, fájlnév, tárgy/üzenet, válaszcím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájolása, üres oldalak kihagyása
FAX JELLEMZŐI	(opcionális)
Csatlakozások maximális száma	2 (2. vonal opcionális)
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Tömörítési módszer	MH, MR, MMR, JBIG
Felbontás (dpi)	400×400 (ultrafinom), 200×400 (szuperfinom), 200×200 (finom), 200×100 (normál)
Küldés/fogadás mérete	Küldés: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Fogadás: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Küldés A4-esként * Küldés B4-esként
Faxmemória	Max. 30 000 oldal (2000 feladat)
Gyorsrögzítések	Max. 200
Csoporthívások/címzettek	Max. 199 hívás
Körözvényadás	Max. 256 cím
Memóriába mentés	Van
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 10 000 oldal (2000 feladat) tárolása
Advanced Space	Kommunikációs protokoll: SMB vagy WebDAV Támogatott kliensszámítógép: Windows* 8.1/10 Egyidejű csatlakozások (max.): SMB:64, WebDAV:3
Rendelkezésre álló Advanced Space lemezterület	Alap: 16 GB (Opció: max. 480 GB)
Advanced Space funkciók:	Advanced Space-bejelentkezés hitelesítése, rendezés funkció, jelszóval védett PDF-fájli nyomtatása, az imageWARE Secure Audit Manager támogatása, keresés, fájl előnézet, hitelesítés-kezelés, nyilvános, URI TX, biztonsági mentés/visszaállítás
BIZTONSÁGI JELLEMZŐK	
Hitelesítés és Hozzáférés-ellenőrzés (Aktiválás szükséges)	Felhasználói hitelesítés (képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés*, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés, mobil eszközön keresztüli bejelentkezés), részlegazonosító hitelesítés (részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), uniFLOW Online Express (PIN-kódos bejelentkezés, képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos 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) * A kártyaolvasók opcionális elemek, lásd a Hardvertartozékok című részt
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 átvittelek engedélyezése/korlátozása, előzményekből való küldés engedélyezése/korlátozása, S/MIME-támogatás), dokumentum nyomkövetés (biztonságos vízjel) * uniFLOW Online / uniFLOW szükséges
Hálózati biztonság	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X hitelesítés, SNMP V3.0, tűzfal működése (IP-/MAC-címzésű), kettős hálózati támogatás (vezetékes LAN/vezeték nélküli LAN, vezetékes LAN/vezeték nélküli LAN), nem használt funkciók letiltása (protokollok/alkalmazások engedélyezése/letiltása, távoli felhasználói felület engedélyezése/letiltása, USB-interfész engedélyezése/letiltása), G3 faxelkülönítés a LAN-tól, USB-port elválasztása a LAN-tól, a multifunkciós nyomtató Advanced Box megoldásában tárolt fájlok végrehajtásának letiltása, Beolvasás és Küldés funkció – vírusokkal kapcsolatos aggályok e-mail-fogadásnál
Eszközbiztonság	SSD adatainak védelme (SSD-adattitkosítás (FIPS140-2 érvényesítve), SSD-zár), normál SSD-inicializálás, Trusted Platform modul (TPM 2.0), feladatnapló elrejtése funkció, MFD-szoftverintegritás védelme, MFD-szoftverintegritás ellenőrzése (indulási folyamat során végzett rendszerellenőrzés, futásidőjű behatolás-érzékelés), HCD-PP* * A minősítés a termékcsalád bevezetését követően történik meg
Eszközkezelés és auditálás	Rendszergazdai jelszó, digitális tanúsítvány és kulcskezelés, auditnapló. Együttműködés külső biztonsági auditrendszerrel (biztonsági információk és eseménykezelés), képadatok naplózása, biztonsági szabályzat beállítása
KÖRNYEZETI JELLEMZŐK	
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% (relatív páratartalom)
Áramforrás	220–240 V, 50/60 Hz, 6 A

Energiafogyasztás	Legfeljebb: Kb. 2000 W (iR-ADV DX C5870i) Kb. 1800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Másolás (DAUF folyamatos beolvasással): Kb. 943 W** Készenléti üzemmódban: kb. 53,4 W** Alvó állapotban: kb. 0,8 W** * Referenciáérték: egy mért egység ** A 0,8 W nem mindig érhető el bizonyos beállítások esetén.
Jazsintek (FF/SZ)	Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC)*: iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh *Az USA Energy Star 3.0 verziója szerint
Szabványok	Hangnyomásszint (LWA, m) Működés közben (fekete-fehér) (egyoldalas) iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB* *Referenciáérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva Hangnyomás (LpAm) A gép mellett tartózkodó személyek által tapasztalt hangnyomás: Működés közben (fekete-fehér/szines) (egyoldalas) iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB* Készenléti iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB* * Referenciáérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva Blue Angel
FOGYÓESZKÖZÖK	C-EXV 58 toner, fekete/cián/magenta/sárga C-EXV 58L toner, cián/magenta/sárga C-EXV 58 toner, fekete: 71 000 oldal C-EXV 58 toner, cián/magenta/sárga: 60 000 oldal C-EXV 58L toner, cián/magenta/sárga: 26 000 oldal
Tonerkapacitás (becsült kapacitás 5%-os lefedettségnél)	Részletes információkért látogasson el weboldalunkra https://www.canon-europe.com/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
SZOFTVER- ÉS NYOMTATÁSMENEDZSMENT	* A további információkért lásd: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Nyomonkövetés és jelentés	iWEMC eMaintenance Tartalomszállító rendszer Network ScanGear Canon illesztőprogram-konfigurációs eszköz MEAP (multifunkciós készülékek beágyazott alkalmazásplatformja) Kofax PowerPDF Advanced (opcionális)
Távoli kezelésközök	A műszaki adatokról és opciókról bővebben a Canon weboldalon olvashat Mindegyik típus esetében opcionális imagePASS-R1 (beágyazott) 1200×1200, 600×600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1 db 4 GB-os) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) FS400
Lapolvasószoftver	Papirkapacitás: 2×550 lap (80 g/m ²) Papírtípus: vékony, normál, újrapiapir, színes, nehéz, rajzpaper, pauszpaper, előlyukasztott, fejleces Papírméret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Egyedi méret: 98,0×148,0 mm – 304,8×457,2 mm
Optimalizáló eszközök	Papírtömeg: 52–256 g/m ² Méretek (szé. × mé. × ma.): 620×660×251 mm (a főegységhez rögzítve) Tömeg: kb. 22 kg
Platform	Papirkapacitás: 2450 lap (80 g/m ²) Papírtípus: vékony, normál, újrapiapir, színes, vastag, rajzpaper, előlyukasztott, fejleces papír Papírméret: A4 Papírtömeg: 52–256 g/m ² Méretek (szé. × mé. × ma.): 620×660×251 mm (a főegységhez rögzítve) Tömeg: kb. 29 kg
Dokumentum előállítás	Papirkapacitás: 2700 lap (80 g/m ²) Papírtípus: vékony, normál, színes, újrapiapir, nehéz, előlyukasztott Papírméret: A4, B5 Papírtömeg: 52–256 g/m ² Méretek (szé. × mé. × ma.): 344×630×440 mm (a főegységhez rögzítve) Tömeg: kb. 31 kg
FIERY NYOMTATÓVEZÉRLŐ JELLEMZŐI (BEÁGYAZOTT)	*A papírkapacitás a papír típusától/méretétől függően eltérő lehet. Kapacitás (80 g/m ² -es papírral): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 lap SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 lap Papírtömeg: 52–300 g/m ²
Név	
Nyomatási felbontás (dpi)	
Lapleíró nyelv(ek)	
Memória	
Merevlemez	
Processzor sebessége	
Rendszer	
PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK	
Cassette Feeding Unit-AQ1	
kazettás lapadagoló egység	
High Capacity Cassette Feeding Unit-C1 nagy kapacitású kazettás lapadagoló egység	
Paper Deck Unit-F1 papírtartó egység	
KIMENETI OPCIÓN* 1st Copy Tray Kit-A1.1. másolótálca-készlet	

<p>Inner 2way Tray-M1 belső kétutas tálcá</p>	<p>Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral) Felső tálcá: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 lap SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 lap</p> <p>Alsó tálcá: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 lap SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 lap</p> <p>Papírtömeg: 52-300 g/m² Méretek (szé. x mé. x ma.): 428x405x88 mm Tömeg: kb. 0,7 kg</p>	<p>Booklet Finisher-AB1 fűzetfiniser</p>	<p>(Buffer Pass Unit-P1 pufferegység szükséges hozzá) (A Staple Finisher-AB1 tűzőfiniser alapvető tűzési specifikációival.) Gerinctűzési papírméret: A3, A4R, B4 Gerinctűzési kapacitás: 20 lap x 10 készlet (52-81,4 g/m²) (1 db 52-256 g/m² tömegű fedőlappal) Nem tűzött hajtás kötelelési kapacitása: akár 3 lap (52-105 g/m²) Méretek (szé. x mé. x ma.): 637x623x1142 mm (kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: kb. 57 kg</p>
<p>3rd Copy Tray Kit-A1 3. másoló tálcá-készlet</p>	<p>Kapacitás (80 g/m²-es papírral): A4, A5R, B5: 100 lap A3, A4R, B4, B5R: 75 lap Papírtömeg: 52-300 g/m² Méretek (szé. x mé. x ma.): 442x373x176 mm (a főegységhez rögzítve, kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: 0,5 kg</p>	<p>Inner 2/4 Hole Puncher-D1 belső lyukasztó (Az IR-ADV DX C5870i modell esetében nem támogatott)</p>	<p>(Inner Finisher-L1 belső finiser szükséges hozzá) Két vagy négy lyuk Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Elfogadható lyukasztási papírméret: Két lyuk: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Négy lyuk: A3, A4</p>
<p>Inner Finisher-L1 belső finiser (Az IR-ADV DX C5870i modell esetében nem támogatott)</p>	<p>Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral): Felső tálcá: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: kb. 45 lap Alsó tálcá: A4, A5, A5R, B5: kb. 500 lap. SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 lap, A6R: 30 lap Borítékok: 10 lap</p> <p>Papírtömeg: 52-300 g/m² Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés Tűzési kapacitás: (52-90 g/m² papírral) A4, B5: 50 lap A4R: 40 lap A3, B4: 30 lap Eco tűzés*: A4, B5: 10 lap (52-64 g/m²) 8 lap (65-81,4 g/m²) 6 lap (82-105 g/m²) A3, B4: 5 lap (52-64 g/m²) 4 lap (65-81,4 g/m²) 3 lap (82-105 g/m²)</p> <p>Igény szerinti tűzés: 40 lap (80 g/m²) Méretek (szé. x mé. x ma.): 743x525x225 mm (a főegységhez rögzítve, kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: kb. 9,1 kg</p> <p>* Az A3/B4 nagy méretű hordozók támogatása 2021 márciusától érhető el a készülék szoftver frissítésének alkalmazásával: A3*: A4*: 10 lap (52-64 g/m²) 8 lap (65-81,4 g/m²) 6 lap (82-105 g/m²)</p>	<p>Inner 4 Hole Puncher-D1 belső lyukasztó (Az IR-ADV DX C5870i modell esetében nem támogatott)</p> <p>2/4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység</p> <p>4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység</p>	<p>(Inner Finisher-L1 belső finiser szükséges hozzá) Négy lyuk Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Elfogadható lyukasztási papírméret: Négy lyuk: A3 A4, A4R, A5, B4, B5, B5R (Staple Finisher-AB1 tűzőfiniser vagy Booklet Finisher-AB1 fűzetfiniser szükséges hozzá) Két vagy négy lyuk Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Elfogadható lyukasztási papírméret: Két lyuk: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Négy lyuk: A3, A4 (Staple Finisher-AB1 tűzőfiniser vagy Booklet Finisher-AB1 fűzetfiniser szükséges hozzá) Négy lyuk Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m² Elfogadható lyukasztási papírméret: Négy lyuk: A3 A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
<p>Staple Finisher-AB1 tűzőfiniser</p>	<p>(Buffer Pass Unit-P1 pufferegység szükséges hozzá) Tálcakapacitás (80 g/m²-es papírral): Felső tálcá: A4, A5, A5R, A6R, B5: kb. 250 lap, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: kb. 125 lap</p> <p>Alsó tálcá: A4, A5, A5R, B5: 3000 lap, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 lap, A6R: 250 lap Borítékok: Monarch: 30 lap, COM10 (10. számú), DL, ISO-C5: 100 lap</p> <p>Papírsúly: Felső tálcá: 52-256 g/m², Alsó tálcá: 52-300 g/m² Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés Tűzési kapacitás: (52-90 g/m²) A4, B5: 50 lap A4R: 40 lap A3, B4: 30 lap Eco tűzés*: A4: 10 lap (52-64 g/m²) 8 lap (65-81,4 g/m²) 6 lap (82-105 g/m²) A3: 5 lap (52-64 g/m²) 4 lap (65-81,4 g/m²) 3 lap (82-105 g/m²)</p> <p>Igény szerinti tűzés: 50 lap (52-90 g/m²) Méretek (szé. x mé. x ma.): 637x623x1142 mm (kihúzott tálcátoldattal) Tömeg: kb. 31 kg</p> <p>* Az A3 nagy méretű hordozók támogatása 2021 márciusától érhető el a készülék szoftver frissítésének alkalmazásával: A3*: 10 lap (52-64 g/m²) 8 lap (65-81,4 g/m²) 6 lap (82-105 g/m²)</p>	<p>HARDVERTARTOZÉKOK Kártyaolvasók</p> <p>Egyéb</p>	<p>Különféle kártyaolvasók érhető el, pl. MiCard Plus. További részletekért forduljon a helyi Canon irodához. Copy Card Reader Attachment-B7 másoló kártya-olvasó tartozék IC Card Reader Box for Numeric Keypad-A1 kártyaolvasó doboz Copy Card Reader-F1 másoló kártya-olvasó Printer Cover-M2 nyomtatófedél Tab Feeding Attachment-F1 adagoló tartozék Buffer Pass Unit-P1 pufferegység Utility Tray-B1 segéd tálcá Numeric Keypad-A2 numerikus billentyűzet</p>
		<p>BIZTONSÁGI LEHETŐSÉGEK Adatbiztonság</p> <p>RENDSZER- ÉS VEZÉRLŐLEHETŐSÉGEK Nyomtatótartozékok Vonalkódnyomtatás EFI-Fiery alapú vezérlő opciók</p> <p>Rendszertartozékok</p> <p>Faxtartozékok</p> <p>TOVÁBBI OPCIÓK Akadálymentességi tartozékok</p> <p>Fogyóeszközök</p>	<p>256 GB SSD-A1 1 TB SSD-A1 Memory Mirroring Kit-A1 memóriatüköröző készlet</p> <p>PCL International Font Set-A1 nemzetközi betűtípus készlet Barcode Printing Kit-D1 vonalkódnyomtató készlet imagePASS-R1 Aktív mappák licenc Fiery Compose Fiery Impose Fiery Impose és Compose NFC Kit-E2 NFC-készlet Serial Interface Kit-K3 soros interfész készlet Copy Control Interface Kit-A1 másolásvezérlési interfész készlet Connection Kit-A3 csatlakozókészlet Bluetooth LE-hez Super G3 FAX Board-AX1 faxillesztő Super G3 2nd Line Fax Board-AX1 faxillesztő, 2. vonal Remote Fax Kit-A1 fax távirányító készlet IP FAX Expansion Kit-B1 fax bővítő készlet</p> <p>ADF Access Handle-A1 ADF-fogantyú Voice Guidance Kit-G1 hangirányítás-készlet Voice Operation Kit-D1 hangparancs-készlet Staple Cartridge-Y1 tűzőkapocs-készlet (2 x 2000 db)* Staple-P1 (2 x 5000 db) *Csak fűzetfiniserhez</p>

Szoftverek és megoldások



Tanúsítványok és kompatibilitás



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2020