



imageRUNNER ADVANCE DX 8900 sorozat

BIZTONSÁG ÉS DIGITÁLIZÁCIÓ

AZ INNOVATÍV SZKENNELÉSI TECHNOLOGIA ÉS INTELLIGENS SZOFTVER KÉZ A KÉZBEN MŰKÖDIK

A vállalkozások jövője digitális. A Canon imageRUNNER ADVANCE DX a multifunkciós okoseszközök új generációja, melyet arra terveztek, hogy támogassa és felgyorsítsa a digitális transzformáció minden lépését. A Canon imageRUNNER ADVANCE hagyományain alapuló készülékben a legkorszerűbb technológia és szoftver együtt biztosítja a tartalomközpontú munkafolyamatok digitalizálását, automatizálását és optimalizálását.

A Canon imageRUNNER ADVANCE DX 8900 sorozata intelligens és biztonságos, A3-as, fekete-fehér nyomdagépeket kínál, amelyek a biztonság veszélyeztetése nélkül maximalizálják a munkafolyamatok hatékonyságát. A bármely nyomtatási környezetben alkalmazható utófeldolgozó megoldások széles választéka, valamint a csúcstechnológiás, nagy felbontású szkennelés professzionális eredményeket biztosít minden alkalommal.



HATÉKONYSÁG



KÉPMINŐSÉG



**PROFESSZIONÁLIS
UTÓFELDOLGOZÓ
LEHETŐSÉGEK**



SZKENNELÉSI MINŐSÉG



**FELHŐALAPÚ
CSATLAKOZÁS**



FENNTARTHATÓSÁG



BIZTONSÁG



Canon Europe Ltd.
EU 2023-2024 Most Reliable A3 Brand

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX 8900 sorozat



PRODUKTIVITÁS

- Gyors, kiváló minőségű nyomtatás és szkennelés sokféle csatlakoztatási lehetőséggel.
- Az automatikus szkennelési, tárolási és keresési munkafolyamatok növelik a hatékonyságot és csökkentik az emberi hibák lehetőségét.
- Az eszközmenedzsment megoldások (például az iWMC) központi irányítást biztosítanak az eszközállomány és a nyomtatáskezelés felett.
- Az üres oldalak szkennelés közbeni automatikus eltávolítása minimalizálja a feldolgozási időt
- A többször is használható formátumok, a vonalkód-adatokból származó automatikus fájlnevek, az Office-formátumok konvertálása, valamint az IRIS funkcióval ellátott felhő- és eszközalapú OCR egyszerű kezelést és gyors dokumentumfeldolgozást tesz lehetővé.
- Nyomatási beállítások szerkesztése eszközzinten a pontos szkennelési eredmények érdekében.



KÉPMINŐSÉG

- Az akár 1200x1200-as nyomtatási felbontás tiszta és pontos képeket biztosít.
- A nyomtatási funkciók közé a következők tartoznak: biztonsági vízjel, fejléc/lábléc, oldalelendezés, kétoldalas nyomtatás, vegyes papírméret/-tájolás és poszternyomtatás.
- A képfeldolgozási technológia érzékelők segítségével digitálisan korrigálja a ferde képeket a nagy pontosság érdekében.



SKZENNELÉSI MINŐSÉG

- Gyors, 270 kép/perces (A3) szkennelési sebesség, valamint lehetőség hálózatra, USB-eszközre, mobilkészítményre vagy felhőbe való szkennelésre.
- Akár 250 lap beolvasása az egyutas, kétoldalas automatikus lapadagolóval, amely akár 220 g/m² súlyú dokumentumok egy- és kétoldalas szkennelésére is képes.

- A lerakódásgátló bevonattal ellátott üveg folt- és csíkmentes szkennelést biztosít minden alkalommal, így szinte nincs is szükség ismételt beolvasásra.
- A 600x600-as szkennelési felbontás azt jelenti, hogy a dokumentumok legapróbb részletei is látszanak



FELHŐALAPÚ CSATLAKOZÁS

- A továbbfejlesztett felhőalapú csatlakozási lehetőségek révén bárhol elérhetők a készülék szkennelési és nyomtatási funkciói, melyeket az újrahasznosítható nyomtatási formátumok tesznek igazán könnyen használhatóvá.
- Az alapfelszereltség részét képező, felhőalapú uniFLOW Online Express szoftver egyedül integrált megoldást kínál a nagyobb eszközbiztonság és az egyszerű nyomtatáskezelés érdekében
- A Canon MEAP platformja dokumentumrögzítési és nyomtatáskezelési megoldásokkal, valamint számos alkalmazással (például uniFLOW Online*, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print és Canon PRINT Business) segít a folyamatok optimalizálásában.



PROFESSZIÓNAIS UTÓFELDOLGOZÓ LEHETŐSÉGEK

- Professzionális befejezési megoldások széles választéka minden nyomtatási környezethez.
- Az opciók közé tartoznak a következők: leválogatás, csoportosítás, ofszet nyomtatás, tűzés, összefűzés, lyukasztás, gazdaságos tűzés, igény szerinti tűzés, dokumentumbeszűrés, Z-hajtogatás, félbehajtás, C-hajtogatás, harmonika Z-hajtogatás, két hosszanti hajtás és vágás.
- A fejlett utófeldolgozó lehetőségek tökéletes előnyomató eszközözzé teszik a CRD vagy GA környezetekhez.



BIZTONSÁG

- Ellenőrzi a rendszer indulását támogató Platform firmware Resiliency (NIST SP800-193) és Automatic Recovery (Automatikus helyreállítás), SIEM Support (SIEM támogatás) és McAfee Embedded Control (McAfee beágyazott vezérlés) valós időben elemzi az eszközt a külső támadások észlelése és megelőzése érdekében

- A TPM 2.0 (Trusted Platform Module) az alapfelszereltség részeként biztonságosan tárolja a titkosítási kulcsokat, például a jelszavakat
- Állítson be eszközhitelesítést, kétféle hitelesítést és eszközfunkció-korlátozást az eszköz- és felhőalapú biztonság fokozásához
- A titkosított SSD-tárolás növeli az adatvédelmet, és jobban ellenáll a rezgésnek és a rázkódásnak, nagyobb megbízhatóságot nyújtva
- A uniFLOW Online* verzióval még biztonságosabb nyomtatás, mobil nyomtatás és vendégek számára használható nyomtatás lesz elérhető bármely eszközzel
- Az IPsec, a portszűrés és a TLS 1.3 és WPA3 támogatása révén biztosítja az adatok védelmét a hálózaton
- Fokozza tovább a biztonságot az egyszerűen programozható biztonsági navigátorral, vagy hagyja, hogy a Canon szakértői a legjobb megoldást hozzák létre üzleti környezetébe



FENNTARTHATÓSÁG

- Nyomatási beállítások szerkesztése eszközzinten a pontos szkennelési eredmények érdekében.
- Csendes működés és szkennelés közben is halkabb papírrelézés az olyan technológiáknak köszönhetően, mint például a digitális regisztráció, valamint a sima belső szerkezetű automatikus lapadagoló
- Az automatizált és digitalizált folyamatok minimálisan csökkentik a papírfelhasználást, hogy irodája valóban papírpontos iroda lehessen.
- A hulladékmennyiség csökkenthető a kiváló minőségű szkenneléssel, beleértve a digitális kiigazítást és a speciális fojtmentes üveget is
- A gazdaságos helyreállítási mód csökkenti az energiafogyasztást, így energiát takarít meg és csökkenti az üzemeltetési költségeket
- Az eco tűzés csökkenti a tűzési költségeket, és hozzájárul a dokumentumok környezetbarát létrehozásához és kezeléshez

*A uniFLOW Online készülék alapú felhő-előfizetésként érhető el a dokumentum-előállításához és adatkinyeréshez. Az üzleti igények alapján a felhasználóknak a uniFLOW Online rendszerrel számos speciális előnyben lehet részükhöz, mint például: Fokozott biztonság a felhasználói hitelesítési módszerekkel. Személyre szabott munkafolyamatok a termelékenység növelése érdekében. Kevesebb hulladék az eszközön elindított feladatoknak köszönhetően. Intuitív, felhőalapú irányítópult a valós idejű adatok felhasználásához. Nagyobb fokú felügyelet a hozzáférés és a használat felett a nyomtatási költségek csökkentése érdekében.

A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK



- Formátum:** fekete-fehér, A3-as méretű
- Papíradagolási kapacitás (max.):** 8860 lap
- Bemelegedési idő:** legfeljebb 4 mp
- Befejezési lehetőségek:** leválogatás, csoportosítás, ofszet nyomtatás, tűzés, összefűzés, lyukasztás, gazdaságos tűzés, igény szerinti tűzés, dokumentumbeszűrés, Z-hajtogatás, félbehajtás, C-hajtogatás, harmonika Z-hajtogatás, két hosszanti hajtás, vágás
- DADF kapacitása:** 250 lap
- Támogatott fájlformátumok:** PDF, EPS, TIFF, JPEG és XPS

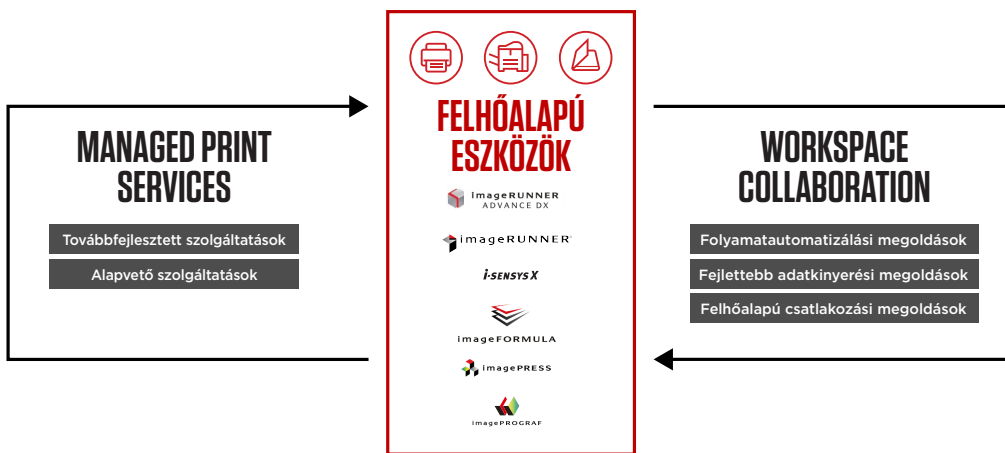


- Nyomatási sebesség:** 86-105 lap/perc (A4)
- Szkennelési sebesség:** 270 kép/perc (A3)
- Nyomatónyelvek:** UFR II, PCL 6, Adobe® PostScript 3™ (opcionális)
- Nyomatási felbontás:** 1200x1200



- A hatékony munkafolyamat-automatizálás azt jelenti, hogy a dokumentumok intuitív módon szkennelhetők, kereshetők és tárolhatók olyan alkalmazásokkal, mint a OneDrive, a SharePoint, a Concur és a Dropbox.
- A pontos, nagy sebességű szkennelést a Canon innovatív, új papíradagoló mechanizmusa és fojtmentes üvege segíti elő
- A továbbfejlesztett, felhőalapú csatlakozási lehetőségek révén többször is használható formátumokkal bárholon könnyedén elérheti és kezelheti közös használatú dokumentumait.
- Rendszerellenőrzés indításakor. A McAfee Embedded Control szoftver a többi biztonsági funkció mellett maximális nyugalmat és teljes körű védelmet biztosít dokumentumai, a hálózat és az eszközök számára.
- A leegyszerűsített nyomtatáskezelés központi felületen kezelhető nyomtatási beállításokkal és eszközhasználat-elemzéssel valósul meg a natív uniFLOW Online Express révén.
- A csendes működésű automatikus lapadagoló, az alacsony energiafogyasztás és a csökkentett károsanyag-kibocsátás mind mérsékli környezetre gyakorolt hatását.

SZEMÉLYRE SZABOTT MEGOLDÁSOK MINDEN KIHÍVÁS LEKÜZDÉSÉHEZ



A Canon Digital Transformation Services (DTS) szolgáltatás-csomagja egyetlen, integrált megoldásban egyesíti hardveres és szoftveres termékeinket, hogy támogassa a digitális transzformációt. Ez az ajánlat egyesíti a menedzselte nyomtatási szolgáltatásokat (Managed Print Services) és a Workspace Collaboration megoldásokat, hogy átláthatóvá és irányíthatóvá váljon a dokumentumok teljes életciklusa.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon