



imageRUNNER ADVANCE DX 4800 sorozat

BIZTONSÁG ÉS DIGITÁLIZÁCIÓ

OPTIMÁLIS TELJESÍTMÉNY ÉS PÁRATLAN FELHASZNÁLÓI ÉLMÉNY AZ INNOVATÍV TECHNOLÓGIÁKNAK KÖSZÖNHETŐEN

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. Mint mindig, folyamatosan fejlesztjük technológiánkat, hogy Ön biztonságosan és magabiztosan használhassa Canon készülékeinket minden környezetben.

A Canon imageRUNNER ADVANCE DX 4800 sorozat ideális a kis- és közepes méretű irodákba, hibrid munkakörnyezetekbe és flották részeként. A csendes, fenntartható és kompakt készülékek fejlett szervizelhetőséget és biztonságot biztosítanak, így Ön hatékonyan készíthet pontos, kiváló minőségű dokumentumokat – mindezt a nagy teljesítményű fekete-fehér nyomtatásnak és a korszerű szkennelésnek köszönhetően. Tartson lépést a folyamatosan változó irodai követelményekkel az alapértelmezetten telepített uniFLOW Online Express megoldással, amely megnövelt rugalmasságot és felhőalapú csatlakozási lehetőségeket tesz lehetővé, vagy váltson a uniFLOW Online megoldásra a speciális előnyökért.



FELHŐALAPÚ
CSATLAKOZÁS



PRODUKTIVITÁS



SZERVIZELHETŐSÉG



BIZTONSÁG **Trellix**



FENNTARTHATÓSÁG



Canon uniFLOW Online
Outsourcing, Smart/Cloud Management Solution



Canon Europe Ltd.
In 2022 as one of the best



Canon Europe Ltd.
01.10.2020-01.09.2024

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 sorozat



FELHŐALAPÚ CSATLAKOZÁS

- Az alapértelmezetten telepített, felhőalapú uniFLOW Online Express (uFOE) szoftver egyedüli integrált megoldást kínál a nagyobb eszközbiztonság és az egyszerű nyomtatásmenedzsment érdekében
- A továbbfejlesztett felhőalapú csatlakozási lehetőséggel bárhol biztonságosan olvashat be és nyomtathat dokumentumokat
- Az újrafelhasználható nyomtatási formátumok lehetővé teszik a felhőben tárolt dokumentumok egyszerű elérését
- A Canon MEAP platformja a uniFLOW Online* output management szoftver integrálásával lehetővé teszi a folyamatokat
- Az eszköz olyan natív alkalmazásokat kínál, mint az AirPrint, a Mopria, a Microsoft Universal Print, a Microsoft és a Canon PRINT Business alkalmazás



BIZTONSÁG

- Az indításkori rendszerellenőrzés, a SIEM támogatás és a McAfee Embedded Control valós időben vizsgálja az eszközt, hogy észlelje és megelőzze a külső támadásokat
- A TPM 2.0 (Trusted Platform Module) az alapfelszereltség részeként biztonságosan tárolja a titkosítási kulcsokat, például a jelszavakat
- Állítson be eszközhitelesítést, kéttényezős 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 eszköztől



PRODUKTIVITÁS

- Akár 45 lap/perces nyomtatási és 270 kép/perces szkennelési sebesség
- Dokumentumok automatikus fájlb mentése a uniFLOW Online* felhőalapú Filing Assist fájlségédjével
- A készülék személyesen történő működtetése iránt felmerülő aggodalmak enyhítése érdekében – a felhasználói élmény romlása nélkül – opcionális mikroorganizmusok ellen védő bevonattal látjuk el** a készülékek leggyakoribb érintési pontjait
- Dokumentumok hatékony digitalizálása a kezdőképernyő egyérintéses munkafolyamatai és gyorsbillentyűi segítségével
- A Canon PRINT Business alkalmazás rugalmas hibrid munkavégzést tesz lehetővé, és folyamatos felhasználói élményt nyújt minimális eszközinterakcióval
- Növelje a hatékonyságot az akár 50 lap tűzésére is alkalmas opcionális Instant Stapler tartozékkal – amely elég kicsi ahhoz, hogy elférjen az irodai, otthoni vagy közösségi munkaterek eszközein vagy asztalain



FENNTARTHATÓSÁG

- A multifunkciós készülék külsejének hangszigetelő burkolata csendes működést biztosít, hogy ne zavarja a munkatereken együtt dolgozókat
- A gazdaságos helyreállítási mód csökkenti az energiafogyasztást, így energiát takarít meg és csökkenti az üzemeltetési költségeket
- A kiváló minőségű, hibátlan szkennelés, beleértve a digitális kiigazítást és a speciális folttmentes üveget is, csökkenti a hulladék mennyiségét
- Az eco tűzés csökkenti a tűzési költségeket, és hozzájárul a dokumentumok környezetbarát létrehozásához és kezeléséhez



SZERVIZELHETŐSÉG

- Csökkentse költségeit és növelje az eszközök rendelkezésre állását a gyakran cserélt hardveralkatrészek innovatív fejlesztései révén, amelyet fejlődő imageRUNNER ADVANCE DX portfóliónk részeként kínálunk
- A fogyóeszközök felhasználó által is gyorsan, biztonságosan és pontosan elvégezhető cseréjének köszönhetően kevesebbszer kell technikushoz fordulni
- A hosszú élettartamú alkatrészek csökkentik a csere gyakoriságát, míg a csavarmentes rögzítések lehetővé teszik az alkatrészek gyorsabb és hatékonyabb cseréjét

*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 a fokozott biztonság felhasználóhitelesítési módszerek. Személyre szabott munkafolyamatok a termelékenység növelése érdekében. Kevesebb hulladék az eszköznél elindított feladatoknak köszönhetően. Intuitív, felhőalapú irányítópult a valós idejű adatok felhasználásához. Nagyobb fókusz a felügyeletre és a hozzáférésre és a használat felett a nyomtatási költségek csökkentése érdekében.

**Az applikációt ajánlott szervizmérnökre bízni.

A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK



- Formátum:** fekete-fehér, A3-as méretű
- Papíradagolási kapacitás (max.):** 3650 lap
- Bemelegedési idő:** legfeljebb 4 mp (Gyorsindítás üzemmód)
- Utófeldolgozási lehetőségek:** leválogatás, csoportosítás, ofszet nyomtatás, tűzés, összefűzés, lyukasztás, eco tűzés, igény szerinti tűzés
- Támogatott fájlformátumok:** PDF, EPS, TIFF/JPEG és XPS



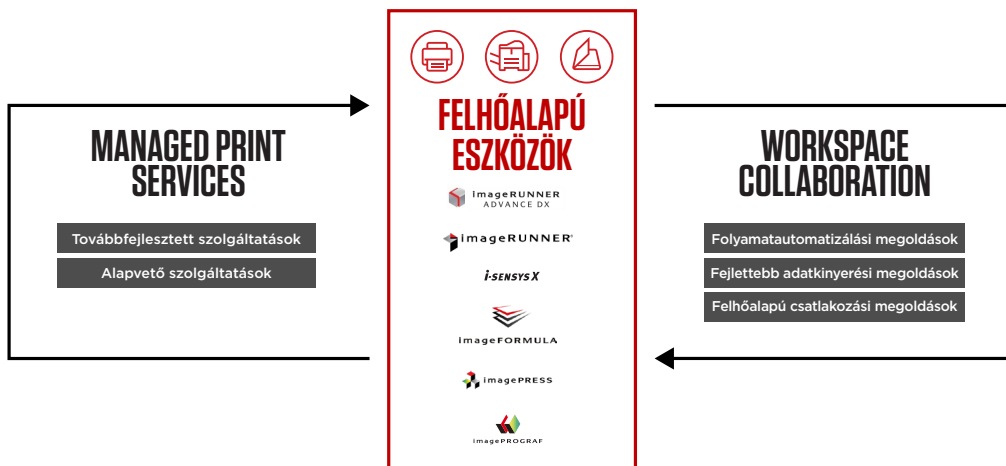
- Nyomtatási sebesség:** 25-45 lap/perc
- Szkennelési sebesség:** 270 kép/perc



- Lapleíró nyelvek:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™ (opcionális)
- Nyomtatási felbontás:** 1200x1200

- A gyors nyomtatás, a pontos szkennelés és a hatékony médiakezelés kimagasló produktivitást eredményez
- A felhőalapú uniFLOW Online Express lehetővé teszi a könnyen hozzáférhető, felhőalapú közös munkát és dokumentumkezelést
- A McAfee Embedded Control, a TPM 2.0 és a SIEM támogatás védi a dokumentumot, a hálózatot és az eszközt
- Az egyszerű karbantartás és szervizizálhatóság garantálja az eszköz megbízhatóságát és maximalizálja az üzemidőt
- A csendes működés minimalizálja a munkahelyi környezetet zavaró zajt
- Az Eco helyreállítási üzemmód csökkenti az energiafogyasztást és az üzemeltetési költségeket
- Az OneDrive, a SharePoint, a Concur vagy a DropBox és a Microsoft Teams (uniFLOW Online* szükséges) alkalmazásokhoz kapcsolódó automatizált munkafolyamatok révén hatékonyan digitalizálhatja dokumentumait
- A továbbfejlesztett utófeldolgozó lehetőségek és a még több papírtípus támogatása jobb gyártási minőséget biztosít
- Az olyan funkciókkal, mint például a személyre szabott felhasználói idővonal és a mikroorganizmusok ellen védő bevonat (opcionális), vagy a mobilnyomtatás és szkennelés a Canon PRINT Business alkalmazáson keresztül, biztonságosan és kényelmesen dolgozhat hibrid környezetben

SZEMÉLYRE SZABOTT MEGOLDÁSOK MINDEN KIHÍVÁS LEKÜZDÉSÉHEZ



A Canon Digital Transformation Services (DTS) szolgáltatás-csomagja egyetlen, integrált megoldásban egyesíti hardveres és szoftveres termékeinket, hogy támogassa Önt a digitális transzformációban. 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., 2022