



Serija imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

PRIKLJUČITE ZANESLJIVO, PRETVORITE DIGITALNO

INOVATIVNA TEHNOLOGIJA SKENIRANJA ODLIČNO SODELUJE S PAMETNO PROGRAMSKO OPREMO

Prihodnost poslovanja je digitalna. Canon imageRUNNER ADVANCE DX predstavlja novo generacijo pametnih večnamenskih naprav, zasnovanih za pomoč na vsakem koraku digitalne transformacije. Pri zasnovi Canonovih naprav imageRUNNER ADVANCE sodelujeta najsodobnejša tehnologija in programska oprema, ki omogočata digitalizacijo, avtomatizacijo in optimizacijo delovnih postopkov, pri katerih je v središču vsebina.

Canonova serija imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529 ponuja pametne in varne enobarvne večnamenske naprave za tiskanje dokumentov formata A4 s kartušo s tonerjem, povečuje učinkovitost, zmanjšuje izpade delovanja in zagotavlja 360° varnost. Inovativna tehnologija skeniranja zagotavlja točno in brezhibno hitro skeniranje, medtem ko programska oprema v oblaku uniFLOW Online Express (uFOE) ponuja poenostavljeno upravljanje naprave in izboljšano povezljivostjo z oblakom. Vsestranska zasnova podpira prilagodljivost in varčevanje s prostorom, z možnostjo postavitve na pult ali tla je primeren za manjše pisarne, ki potrebujejo visoko produktivnost.



**POVEZLJIVOST
Z OBLAKOM**



PRODUKTIVNOST



UPORABNOST



VARNOST Trellix



TRAJNOST

Canon

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529



POVEZLJIVOST Z OBLAKOM

- UniFLOW Online Express (uFOE), programska oprema v oblaku, ponuja eno samo integrirano rešitev za večjo varnost naprave in poenostavitev upravljanja tiskanja.
- Z najboljšo povezljivostjo z oblakom varno skenirajte in tiskajte dokumente kjer koli.
- Formati tiskanja za večkratno uporabo omogočajo preprost dostop do dokumentov v oblaku.
- Canonova platforma MEAP optimizira procese, saj vključuje upravljanje dokumentov in rešitev za zajemanje dokumentov, kot je uniFLOW Online*.
- Naprava ponuja izvirne programe, kot so AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft in program Canon PRINT Business.



VARNOST

- Preverjanje sistema ob zagonu, podpora platforme Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) in samodejni prehod, podpora SIEM in programska oprema McAfee Embedded Control - v realnem času analizirajte napravo, da odkrijete in preprečite zunanje napade.
- Modul TPM 2.0 (Trusted Platform Module) je na voljo standardno in varno shrani šifrirne ključke, kot so gesla.
- Nastavite preverjanje pristnosti naprave, dvostopenjsko preverjanje pristnosti in omejitve delovanja naprave za varnostne ukrepe v napravi in v oblaku.
- Shranjevanje šifriranih podatkov SSD poveča zaščito podatkov ter je odpornejše na tresljaje in udarce za večjo zanesljivost.

*uniFLOW Online je na voljo kot naročilna v oblaku za tiskanje dokumentov in upravljanje zajemanja v sami napravi. Odvisno od potreb podjetja lahko uporabniki nadgradijo na uniFLOW Online, da si zagotovijo pester nabor naprednih prednosti, med katerimi je tudi večja varnost z načini preverjanja pristnosti uporabnika; prilagojeni poteki dela za izboljšano produktivnost; zmanjšana količina ustvarjenih odpadkov s sprostitvijo opravil v napravi; intuitivna nadzorna plošča za koriščenje podatkov v realnem času; večji nadzor nad dostopom in porabo za zmanjševanje stroškov tiskanja.

OPOMBA - nekatere funkcije so omogočene samo s kombinacijo iR ADV DX in uniFLOW Online

PODATKI NA KRATKO



- **Format:** črno-belo A4
- **Kapaciteta podajanja papirja (najv.):** 3200 listov
- **Ogrevanje:** 4 sekunde ali manj (način za hitri zagon)
- **Možnost končne obdelave:** zbiranje*, združevanje*, ofset*, spenjanje* (*Na voljo samo z modeli z enoto za končno obdelavo. Ofset je na voljo z zgornjim pladnjem.)
- **Podprte vrste datotek:** PDF, EPS, TIFF, JPEG in XPS



- **Hitrost tiskanja:** od 52 do 71 strani na minuto (A4)
- **Hitrost skeniranja:** 190 slik na minuto (A4)
- **Jeziški tiskanja:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- **Ločljivost tiskanja:** od 600 × 600 do 1.200 × 1.200 (enakovredno)



TRAJNOST

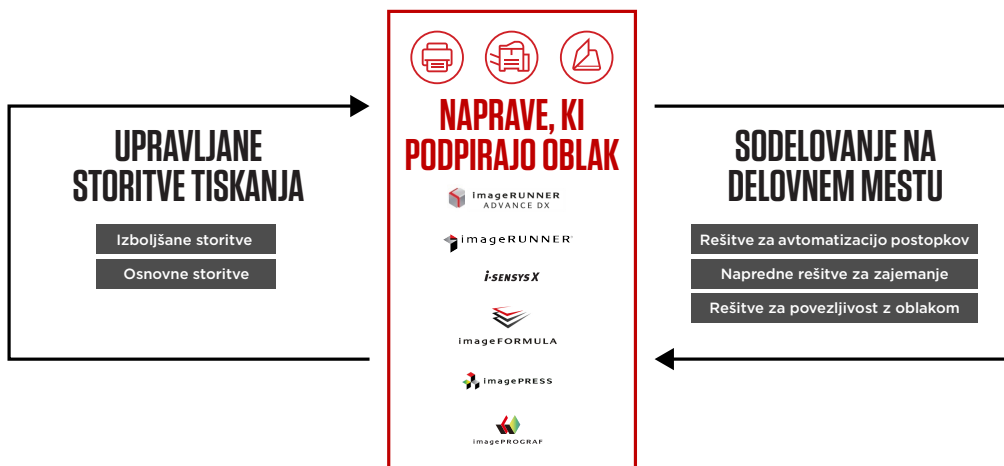
- Za natančnejše rezultate skeniranja urejajte nastavitve tiskanja v napravi.
- Digitalna registracija in gladko ohišje samodejnega podajalnika dokumentov zagotavlja tiho delovanje in zmanjšanje zvokov udarcev papirja med skeniranjem.
- Način za ekonomično obnovitev zmanjša porabo energije ter tako prihrani energijo in zniža stroške delovanja.
- Avtomatizirani in digitalizirani postopki zmanjšujejo uporabljen količino papirja, kar je prikladno za brezpapirno poslovanje.
- Z visokokakovostnim skeniranjem, vključno z digitalno poravnavo in naprednim na madeže odpornim steklom zmanjšajte količino odpadkov.



UPORABNOST

- Prihranite in povečajte čas delovanja naprave z inovativnimi izboljšavami delov strojne opreme, ki jih pogosto zamenjujemo, kar je del našega razvojnega portfelja naprav imageRUNNER ADVANCE DX.
- S hitro, varno in natančno zamenjavo potrošnega materiala zmanjšajte število obiskov pri tehnikih.
- Deli z dolgo življenjsko dobo zmanjšajo pogostost zamenjave, zapirala brez vijakov pa omogočajo hitrejšo in učinkovitejšo zamenjavo delov.

PRILAGOJENE REŠITVE ZA VSAK IZZIV



Canonove storitve digitalne transformacije (DTS) združujejo našo vodilno strojno in programsko opremo v integriran tehnološki ekosistem, zasnovan tako, da podpira vaše preoblikovanje. Ta ponudba združuje upravljane storitve tiskanja in rešitve za sodelovanje v delovnem prostoru, s katerimi lahko pridobite preglednost in nadzor nad celotnim življenjskim ciklom dokumenta.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon