



Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PRIKLJUČITE ZANESLJIVO, PRETVORITE DIGITALNO

OPTIMALNO DELOVANJE IN NEPREKOSLJIVA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA INOVATIVNE TEHNOLOGIJE

Pametne večnamenske naprave Canon imageRUNNER ADVANCE DX so zasnovane tako, da znižajo s tehnologijami, ki zmanjšujejo porabo potrošnega materiala in energije, stroške delovanja. 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. Nenehno razvijamo našo tehnologijo, ki zagotavlja, da ste pri uporabi Canonovih naprav v katerem koli okolju varni in samozavestni.

Canonova serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900 je popolna za majhne do srednje velike pisarne, hibridna delovna okolja in kot del skupine naprav. Te kompaktne naprave so tihe in trajnostne ter omogočajo napredno servisiranje in varnost, zaradi visokozmogljivega črno-belega tiskanja in vrhunskega skeniranja lahko učinkovito ustvarjate natančne in visokokakovostne dokumente. Sledite nenehno spreminjajočim se pisarniškim zahtevam z napravo, ki ponuja izboljšano prilagodljivost in povezljivost v oblaku prek programske opreme uniFLOW Online Express kot standardno opremo ali pa nadgradite programsko opremo uniFLOW Online za napredne prednosti.



POVEZLJIVOST Z OBLAKOM



PRODUKTIVNOST



UPORABNOST



VARNOST Trellix



TRAJNOST



Canon Europe Ltd.
© 2024 Canon Inc. All rights reserved.

Canon

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

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 izboljšano povezljivostjo z oblakom varno skenirajte in tiskajte dokumente kjer koli.
- Format 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 ključe, 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.
- Nadgradite na uniFLOW Online* za izboljšano varno tiskanje, mobilno tiskanje in tiskanje za goste iz katere koli naprave.
- Z 128-bitnim šifriranjem vrat in podporo TLS 1.3 in WPA3 si zagotovite zasebnost podatkov v omrežju.
- Dodatno varnost lahko zagotovite s programskim varnostnim programom Navigator ali pa s Canonovimi strokovnjaki ustvarite najboljše rešitev za svoje poslovno okolje.

PRODUKTIVNOST

- Tiskajte in skenirajte s hitrostjo do 45 strani na minuto in 270 slik na minuto.
- Samodejno arhivirajte dokumente s Pomočnikom za arhiviranje v oblaku uniFLOW Online*.
- Z uporabo** izbirnega protimikrobnega filma na vseh običajnih točkah dotika lahko ublažite skrbi za delovanje fizičnih pripomočkov, ne da bi pri tem ogrozili uporabniško izkušnjo.
- Učinkovito digitalizirajte dokumente s poteki dela z enim dotikom in gumbi za bližnjice na začetnem zaslonu.
- Omogočite prilagodljivo hibridno delo in zmanjšajte interakcijo naprave z neprekinjeno uporabniško izkušnjo prek programa Canon PRINT Business.
- Povečajte produktivnost s spenjanjem do 50 listov z izbirnim hitrim spenjalnikom. Dovolj je majhen, da ga lahko postavite na naprave ali mize, kjer koli v pisarni, doma ali v delovnem prostoru.

TRAJNOST

- Uredite nastavitve tiskanja v napravi in tako zmanjšajte količino zavrženega papirja in tonerja.
- Zmanjšani hrup delovanja zaradi protizvočne obloge zunanosti večnamenske naprave zagotavlja tiho delovanje in preprečuje motnje v delovnih prostorih.
- Način za ekonomično obnovitev zmanjša porabo energije ter tako prihrani energijo in zniža stroške delovanja.
- Z visokokakovostnim skeniranjem brez napak, vključno z digitalno poravnavo in naprednim na madeže odpornim steklom lahko zmanjšate količino odpadkov.
- Ekološko spenjanje zmanjša stroške spenjanja in prispeva k okolju prijaznemu tiskanju dokumentov in upravljanju zelenih rezultatov ob prvem tiskanju.

UPORABNOST

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

*uniFLOW Online je na voljo kot naročilna in 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 opravljenih opravil v napravi, intuitivna nadzorna plošča za koriščenje podatkov v realnem času ter večji nadzor nad dostopom in porabo za zmanjševanje stroškov tiskanja.

** Priporočamo, da film nanese servisni tehnik.

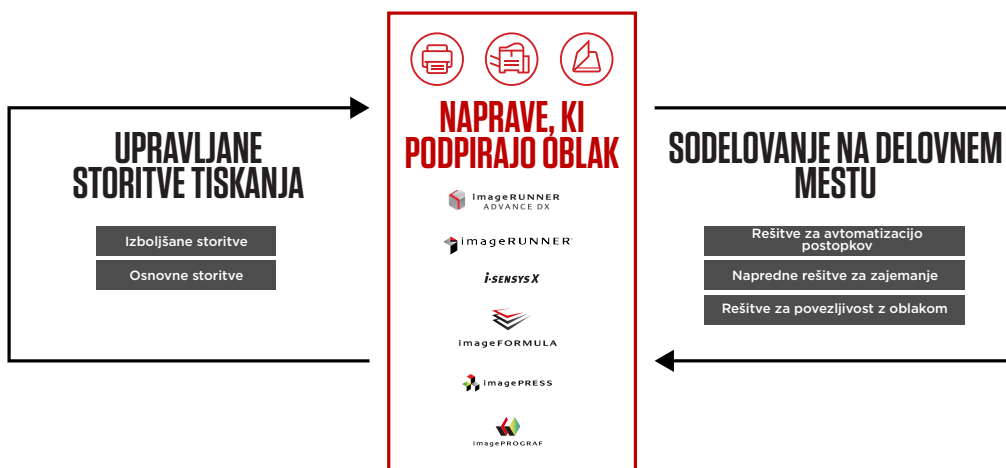
OPOMBA - nekatere funkcije so omogočene samo s kombinacijo imageRUNNER ADVANCE DX in uniFLOW Online.

PODATKI NA KRATKO

- **Format:** črno-belo A3
- **Kapaciteta podajanja papirja (najv.):** 3.650 listov
- **Ogrevanje:** 4 sekunde ali manj (način za hitri zagon)
- **Možnost končne obdelave:** zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo
- **Podprte vrste datotek:** PDF, EPS, TIFF, JPEG in XPS
- **Hitrost tiskanja:** 25-45 strani na minuto
- **Hitrost skeniranja:** do 270 slik na minuto (A4)
- **Jeziki tiskanja:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™ (izbirno)
- **Ločljivost tiskanja:** 1200 x 1200

- Hitro tiskanje, natančno skeniranje in učinkovito upravljanje z mediji zagotavljajo visoko produktivnost.
- Programska oprema uniFLOW Online Express temelji na oblaku ter s preprostim dostopom in upravljanjem dokumentov omogoča sodelovanje v oblaku.
- Preverjanje sistema ob zagonu, programska oprema McAfee Embedded Control, TPM 2.0 in podpora SIEM ščiti dokumente, omrežje in napravo.
- Preprosto vzdrževanje in vzdržljivost zagotavljata zanesljivost naprave ter daljši čas delovanja.
- Tiho delovanje zmanjša motnje na delovnem mestu.
- Način za ekonomično obnovitev zmanjša porabo energije in stroške delovanja.
- Učinkovita digitalizacija dokumentov s samodejnimi poteki dela, povezanimi s programi, kot so OneDrive, SharePoint, Concur, Dropbox in Microsoft Teams (zahteva programsko opremo uniFLOW Online*).
- Izboljšane možnosti končne obdelave in več vrst papirja podpirajo izboljšano kakovost tiskanja.
- Varo in priročno delo v hibridnih okoljih s funkcijami naprave, kot so prilagojeni roki uporabe in zaščitni protimikrobni film (izbirno), ter tiskanje in skeniranje iz mobilnih naprav v aplikacijah, kot je program Canon PRINT Business.

PRILAGOJENE REŠITVE ZA VSAK IZZIV



Canonove storitve digitalne transformacije (DTS) združujejo našo vodilno strojno in programsko opremo v integriran tehnološki ekosistem, ki je 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

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2023