



Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

BEZBEDNO POVEZIVANJE, DIGITALNA TRANSFORMACIJA

KOMBINACIJA INOVATIVNE TEHNOLOGIJE SKENIRANJA I PAMETNOG SOFTVERA

Budućnost poslovanja je digitalna. Canon imageRUNNER ADVANCE DX predstavlja novu generaciju pametnih višefunkcionalnih uređaja napravljenih tako da podržavaju i ubrzavaju svaki korak digitalne transformacije. Uz osnovu koju pruža imageRUNNER ADVANCE kompanije Canon, vrhunska tehnologija i softver zajedno funkcionišu u cilju digitalizovanja, automatizovanja i optimizovanja radnih procesa usmerenih ka sadržaju.

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529 kompanije Canon nudi pametne i bezbedne višefunkcionalne monohromatske A4 uređaje sa kartridžima sve-u-jednom; maksimalna efikasnost, minimalno vreme neoperativnosti i sveobuhvatna bezbednost. Inovativna tehnologija skeniranja garantuje precizno i brzo skeniranje bez mrlja, dok standardno dostupni softver za informatički oblak uniFLOW Online Express (uFOE) pruža unapređeno upravljanje uređajima i poboljšano povezivanje sa oblakom. Svestrani dizajn podržava fleksibilnost i uštedu prostora, uz opcije postavljanja na radnu površinu ili pod, za kancelarije sa malom količinom prostora i velikom produktivnošću.



POVEZIVANJE SA
INFORMATIČKIM
OBLAKOM



PRODUKTIVNOST



LAKO
SERVISIRANJE



BEZBEDNOST **Trellix**



ODRŽIVOST

Canon

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529



POVEZIVANJE SA INFORMATIČKIM OBLAKOM

- Standardno dostupni softver zasnovan na informatičkom oblaku uniFLOW Online Express (uFOE) pruža jedno integrirano rešenje za unapređivanje bezbednosti uređaja i jednostavnije upravljanje štampanjem
- Bezbedno skenirajte i štampajte dokumente sa bilo kojeg mesta zahvaljujući poboljšanoj vezi sa informatičkim oblakom
- Formati štampanja za višekratnu upotrebu omogućavaju lak pristup dokumentima u informatičkom oblaku
- MEAP platforma kompanije Canon optimizuje procese integriranjem asortimana snažnih rešenja za upravljanje snimanjem i štampanjem dokumenata, kao što je uniFLOW Online
- Uređaj pruža matične aplikacije, kao što su AirPrint, Mopria, Universal Print kompanije Microsoft i Canon PRINT Business



BEZBEDNOST

- Provera sistema pri pokretanju podržava Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) i automatsko oporavljanje, podrška za SIEM i McAfee Embedded Control analiziraju uređaj u realnom vremenu da bi detektovali i sprečili spoljne napade
- TPM 2.0 (Trusted Platform Module) je standardno dostupan i bezbedno čuva ključeve za šifrovanje, kao što su lozinke
- Podesite potvrdu identiteta uređaja, dvostruku potvrdu identiteta i ograničenja funkcija uređaja, za bezbednost uređaja i u informatičkom oblaku

- Šifrovano SSD skladište proširuje zaštitu podataka i otpornije na vibracije i udarce, za veću pouzdanost
- Nadogradite na uniFLOW Online* za unapređeno bezbedno štampanje, štampanje sa mobilnih uređaja i štampanje u ulozu gosta sa bilo kojeg uređaja
- Obezbedite privatnost podataka u celoj mreži uz podršku za IPsec, filtriranje portova i TLS 1.3 i WPA3
- Dodatno pojačajte bezbednost uz jednostavni program Security Navigator ili pustite da stručnjaci kompanije Canon kreiraju najbolje rešenje za vaše poslovno okruženje



PRODUKTIVNOST

- Štampanje i skeniranje do 71 stranica u minuti i 190 slika u minuti
- Automatski arhivirajte dokumente pomoću aplikacije Filing Assist zasnovane na informatičkom oblaku iz uniFLOW Online*
- Odgagnajte brige u vezi sa fizičkim korišćenjem uređaja, bez kompromisa po pitanju korisničkog iskustva, nanošenjem opcione antimikrobne folije na sve tačke koje se najviše dodiruju
- Efikasno digitalizujte dokumente pomoću radnih procesa jednim dodirni i dugmadi za prečice na početnom ekranu
- Omogućite fleksibilan hibridni rad i maksimalno smanjite interakciju sa uređajem uz neprekidni korisnički doživljaj, pomoću aplikacije Canon PRINT Business
- Povećajte produktivnost heftanjem do 50 listova pomoću opcionog dodatka za brzo heftanje – dovoljno je mali da može da stane na uređaj ili sto, gde god da se nalazite u kancelariji, kod kuće ili u zajedničkom radnom prostoru



ODRŽIVOST

- Uređivanje postavki štampe na nivou uređaja, za precizne rezultate skeniranja
- Tih rad i smanjeno lupkanje papira tokom skeniranja mogući su zahvaljujući tehnologijama poput digitalne registracije i glatkoj internoj strukturi mehanizma za uvlačenje dokumenata
- Režim ekonomičnog vraćanja smanjuje potrošnju energije radi uštede i smanjivanja troškova rada
- Automatizovani i digitalizovani procesi maksimalno smanjuju upotrebu papira upotreba za kancelariju bez papira
- Smanjena količina otpada uz skeniranje visokog kvaliteta, uključujući digitalno poravnavanje i napredno staklo, otporno na fleke



MOGUĆNOST SERVISIRANJA

- Uštedite na troškovima i produžite vreme operativnosti uređaja uz inovativna poboljšanja hardverskih komponenti koje se često menjaju, kao deo našeg dinamičnog portfolija imageRUNNER ADVANCE DX
- Smanjite posete tehničara pomoću brze, bezbedne i precizne zamene potrošnih delova od strane korisnika
- Dugotrajni delovi smanjuju učestalost zamene, a komponente koje se pričvršćuju bez zavrtnja omogućavaju bržu i efikasniju zamenu delova

*uniFLOW Online je dostupan kao pretplata u informatičkom oblaku vezana za uređaj, namenjena za upravljanje otiscima i snimanje dokumenata. Na osnovu poslovnih potreba, korisnici mogu da obave nadogradnju na uniFLOW Online kako bi otključali asortiman naprednih funkcija, uključujući: viši nivo bezbednosti uz metode za potvrdu identiteta korisnika; personalizovane radne procese za povećavanje produktivnosti; smanjenu količinu otpada oslobađanjem zadataka na uređaju; intuitivnu kontrolnu tablu u informatičkom oblaku koja koristi podatke u realnom vremenu; veću kontrolu nad pristupom i korišćenjem radi smanjivanja troškova štampe.

NAPOMENA - Pojedine funkcije su omogućene isključivo u kombinaciji IR ADV DX i uniFLOW Online

BRZE ČINJENICE



- Format: Monohromatski A4
- Ulazni kapacitet papira (maks.): 3.200 listova
- Vreme zagrevanja: 4 s ili manje
- Mogućnosti završne obrade: uparivanje, grupisanje, ofset*, heftanje* (*Dostupno je samo na modelima sa uređajem za završnu obradu. Ofset je dostupan sa gornjim ležištem.)
- Podržani tipovi datoteka: PDF, EPS, TIFF, JPEG i XPS



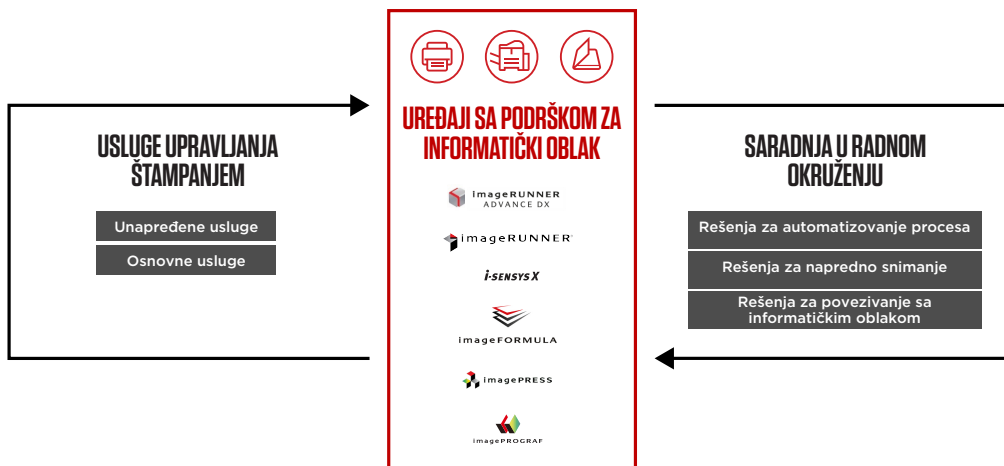
- Brzina štampe: 52-71 stranica u minuti (A4)
- Brzina skeniranja: 190 slika u minuti (A4)



- Jeziči za štampu: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- Rezolucija štampe: 600 x 600 do 1200 x 1200 (ekvivalent)

- Unapređeno povezivanje sa informatičkim oblakom omogućava saradnju na dokumentima sa bilo kojeg mesta, uz višestruko upotrebljive formate za lako rukovanje
- Precizno i brzo skeniranje moguće je zahvaljujući inovativnom novom mehanizmu kompanije Canon za uvlačenje papira i staklu otpornom na fleke
- Efikasna automatizacija radnog procesa omogućava intuitivno skeniranje, pretraživanje i čuvanje dokumenata, uz aplikacije kao što su OneDrive, SharePoint, Concur i Dropbox
- Provera sistema pri pokretanju, softver McAfee Embedded Control, zajedno sa drugim bezbednosnim funkcijama, pruža potpunu bezbrižnost i zaštitu od 360° koja pokriva dokumente, mrežu i uređaj
- Pojednostavljeno upravljanje štampanjem omogućeno je zahvaljujući centralizovanom upravljanju postavkama štampe i analiziranju korišćenja uređaja, koji su dostupni uz matični uniFLOW Online Express (uFOE)
- Tih rad mehanizma za uvlačenje dokumenata, mala potrošnja energije i smanjene emisije umanjuju negativan uticaj na životnu sredinu
- Pojednostavljeno održavanje zahvaljujući kartridžu sa tonerom sve-u-jednom
- Svestrani dizajn koji omogućava postavljanje na radnu površinu ili pod i smeštanje u svaki prostor

REŠENJA PRILAGOĐENA SVAKOM IZAZOVU



Digital Transformation Services (DTS) kompanije Canon objedinjuju naš vodeći hardver i softver u integrirani tehnološki ekosistem. dizajniran tako da vam pruži podršku na putovanju transformacije. Ova ponuda objedinjuje usluge upravljanja štampanjem i rešenja za saradnju u radnom okruženju, kao pomoć sa ostvarivanjem transparentnosti i kontrole nad čitavim životnim ciklusom dokumenata.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2023.

Canon