

Canon

come

and

see

# Jednostavno napredno

Nagrađivani asortiman kancelarijskih uređaja za crno-belu štampu i štampu u boji, imageRUNNER ADVANCE

 **ImageRUNNER**  
ADVANCE





# imageRUNNER ADVANCE – radi za budućnost

Radni prostor se ubrzano menja. Klizno radno vreme, rad od kuće, mobilna radna snaga koja deli radne stolove, kao i zaposleni iz drugog dela sveta sa kojima se saraduje i komunicira kao da se nalaze u istoj prostoriji.

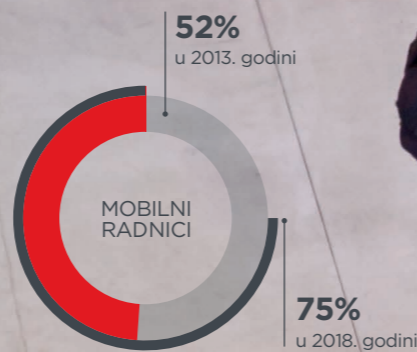
Da bi mogla da bude uspešna, kompanija mora da bude u stanju da brzo prikuplja i prezentuje informacije, da ih na jednostavan način deli sa onima kojima su potrebne i da ih zaštiti od onih kojima nisu potrebne. Ali upravljanje informacijama predstavlja važan izazov, uz više dokumenata koji u isto vreme postoje u različitim štampanim ili digitalnim oblicima i na različitim mestima – od radnih stolova zaposlenih i kancelarija do servera u oblaku i mobilnih uređaja.

imageRUNNER ADVANCE je asortiman višenamenskih uređaja zasnovanih na inteligentnoj platformi kako bi pružili podršku i dopunili svaku fazu u životnom ciklusu dokumenta. Od kreiranja do deljenja, od štampanja do arhiviranja, ovi uređaji su dizajnirani tako da vam pomognu da povećate produktivnost i efikasnost, da zadovoljite potrebe koje se tiču bezbednosti i životne sredine, kontrolirate troškove i optimizujete zaradu koju steknete od investicija.

Ova platforma nudi širok asortiman modela i integriranih rešenja sa dokazanom tehnologijom koja se nosi sa izazovima upravljanja radnim procesima dokumenata u radnim okruženjima koja se menjaju – od malih radnih grupa i kancelarija do velikih odeljenja ili prostorija za štampanje.

Pružaju podršku vašem poslovanju u toku promena

Portfolio imageRUNNER ADVANCE može jednostavno da se prilagodi tako da odgovara specifičnim potrebama vašeg poslovanja, sada i u budućnosti, i besprekorno se integriše u veliki broj moćnih rešenja za skeniranje dokumenata i upravljanje rezultatima, kao što su uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS i drugi.



Procenjuje se da je mobilna radna snaga činila **52%** ukupne radne snage u 2013. godini. Do 2018. se prognozira da će taj broj porasti na **75%**.

Western Europe Mobile Workforce Forecast Update, 2013 – 2018, #LM58W (Ažurirana prognoza mobilne radne snage u Evropi 2014-2018 #LM58W)

## Upravljanje troškovima

Identifikujte oblasti za poboljšanje upravljanja troškovima štampanja i troškovima vezanim za dokumente i pozabavite se njima.

Strana 4



## Efikasnost radnog procesa

Dizajniran tako da vam pomogne da uštedite resurse i vreme, kao i da povećate produktivnost uz efikasne radne procese i intuitivnu i jednostavnu upotrebu.

Strana 6



## Bezbednost

Asortiman standardnih i opcionalnih bezbednosnih mogućnosti koje vam pomažu da zaštitite osetljive informacije.

Strana 8



## Upravljanje uređajima i grupom uređaja

Napredne mogućnosti za upravljanje grupom uređaja koje vam pomažu da olakšate IT deo posla i povećate produktivnost do maksimuma.

Strana 9



## Kvalitet i pouzdanost

Sjajan kvalitet i pouzdane performanse koje podržavaju evoluciju okruženja.

Strana 10



## Održivost

Uvođenje odgovornog dizajniranja i efikasnog rada koji pomažu u ostvarenju ciljeva očuvanja životne sredine.

Strana 11



Organizacioni troškovi (**33%**), Bezbednost (**26%**) i produktivnost zaposlenih (**20%**) su trenutno najveće tri brige u organizacijama

Western European Hardcopy End-User Study (Studija o krajnjim korisnicima papirnih primeraka dokumenata u Zapadnoj Evropi); Evolucija štamparskih usluga se nastavlja, IDC, #KD57X

U digitalnom svetu, broj gigabajta po zaposlenom u IT sektoru uvećaće se za 8 puta od danas do 2020. godine, dok će se broj uređaja na Internetu stvari duplo uvećati.

EMC Digital Universe Study (EMC Studija o digitalnom svetu), sa podacima i analizama IDC, IDC\_1672



## Upravljanje troškovima

Kompanije trenutno traže operativnu efikasnost i jasnu dobit od investicija. Međutim, mnoge od njih nisu svesne troškova štampanja i upravljanja informacijama, koji mogu da budu značajni ukoliko se njima ne upravlja na odgovarajući način.

Ukupna cena štampanja uključuje skrivene troškove u vezi sa upravljanjem dokumentima i njihovom proizvodnjom, optimizovanim upravljanjem rezultatima, IT podrškom i infrastrukturom i administracijom i kupovinom. Portfolio imageRUNNER ADVANCE kompanije Canon dizajniran je tako da odgovori na te potrebe i omogući uštedu troškova kako bi pomogao u postizanju maksimalne dobiti za investiciju.

Troškovi štampanja mogu da se kreću od **3% – 6%** prihoda.

CXO vodič za MPS, Photizo Group

### Upravljanje dokumentima i njihova proizvodnja

Organizacije imaju značajne troškove u vezi sa svakodnevnim rukovanjem dokumentima, uz neefikasnu pretragu i ponovnu upotrebu informacija i potencijalan gubitak novca i vremena. Portfolio imageRUNNER ADVANCE može da vam pomogne da smanjite skrivene troškove, uz potpuno integrisan radni proces dokumenta od početka do kraja. Ovo omogućava brzo i efikasno skeniranje, arhiviranje i deljenje informacija – uz smanjeno oslanjanje na ručne procese korišćenja papira i olakšavanje efikasne saradnje.

### Optimizovano upravljanje rezultatima

Portfolio imageRUNNER ADVANCE sa integrisanim rešenjima omogućava vam da kontrolišete pristup uređajima, primenjujete smernice za štampanje, nadgledate rezultate i ograničite pristup po korisnicima. To će pomoći da se smanji nepotrebno štampanje, pokrenuće smanjenje troškova i uštedeti papir i toner.

Usluge štampanja kojima se upravlja pomažu organizacijama da optimizuju okruženje u kojem se štampa, upravljaju grupama štampača i uštede na troškovima štampanja. Efikasnim upravljanjem grupe štampača troškovi štampanja mogu da se smanje od **10% do 30%**. MPS omogućava jednostavnije planiranje budžeta za troškove rezultata konsolidovanjem ugovora za hardver, potrošni materijal i održavanje, čime kompanija stiče bolji uvid u potrošnju na štampanje.

Gartner, Hype Cycle for Imaging and Print Services (Gartner, Užurbani ciklus za usluge skeniranja i štampanja), 2015, 14. jul 2015., Tomoko Mitani

### IT podrška i infrastruktura

IT odeljenje je često prva instanca kojoj se obraćamo u vezi sa problemima sa štampanjem, što može da predstavlja teret. Portfolio imageRUNNER ADVANCE i integrisana rešenja dizajnirana su tako da pomognu u smanjivanju troškova štampanja koji imaju veze sa IT podrškom. Prvo, uređaji mogu potpuno da se konfiguriraju u skladu sa vašim željenim podešavanjima pre montiranja na licu mesta. Dosledne i intuitivne operacije za korisnike u svim uređajima, kao i uobičajena podrška za upravljačke programe i video zapise, pojednostavljaju edukaciju korisnika i posledica toga je manje slučajeva kada je potrebno tražiti pomoć.

Podrška za industrijske standarde kao što su PCL i PostScript omogućava direktnu integraciju sa vašim IT sistemima, dok moćne alatke za upravljanje grupom štampača omogućavaju daljinsku i centralizovanu kontrolu i ažuriranje uređaja i celih grupa uređaja, uključujući mogućnost efikasnog slanja podešavanja, smernica za štampanje i ograničenja.

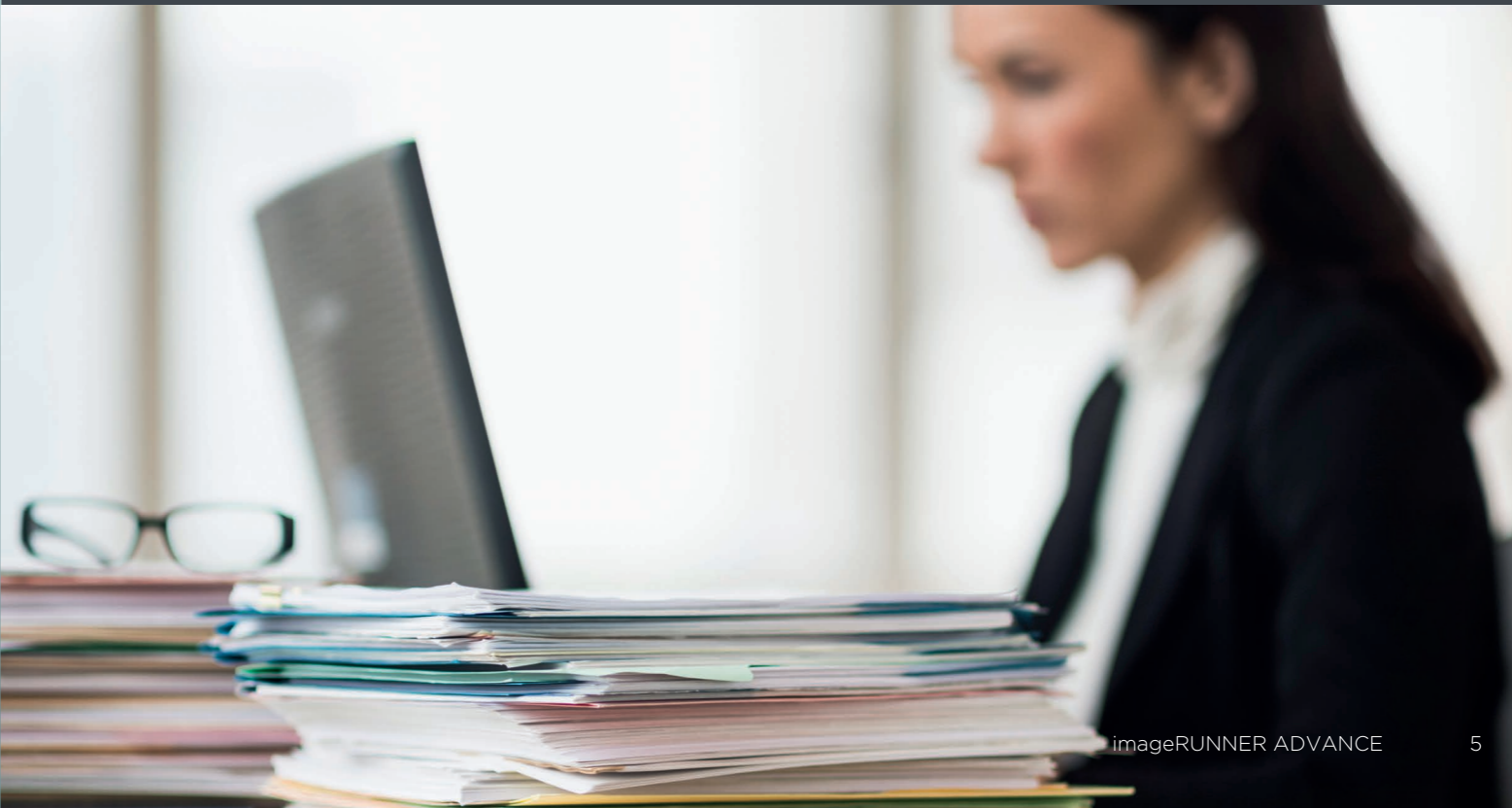
### Administracija i kupovina

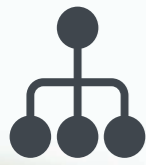
Portfolio imageRUNNER ADVANCE može da vam pomogne u rešavanju skrivenih troškova upravljanja i administrativnih troškova, omogućavanjem usluga kao što su automatizovani merači i daljinsko upravljanje potrošnim materijalom. Pored toga, priznati kvalitet i pouzdanost kompanije Canon u kombinaciji sa daljinskim dijagnostikovanjem i pomoći mogu da pomognu u smanjenju troškova smanjivanjem prekida u radu i administrativnih intervencija na minimum.

# 3.700

je prosečan broj sati IT podrške koju godišnje zahteva grupa štampača za kompaniju od 750 zaposlenih.

CXO vodič za MPS, Photizo Group





# Efikasnost radnog procesa

Ušteda vremena i resursa je od velike važnosti za većinu kompanija. Imajući to u vidu, portfolio imageRUNNER ADVANCE dizajniran je tako da vam pomogne da povećate produktivnost i unapredite poslovanje pomoću efikasnih i pojednostavljenih radnih procesa.



## Jednostavno korišćenje



Intuitivni korisnički interfejs velikih dimenzija i brzog odziva sa ekranom osetljivim na dodir učiniće da zadatke obavljate brzo i bez napora. Nove operacije, kao što su funkcije hvatanja i izvlačenja, poboljšavaju upotrebljivost i uobičajeni su za mnoge smartfone\*. Ugrađeni tutorijali i video zapisi pomoći pomažu u osnovnom održavanju i vreme rada dovode do maksimuma. Uz to će svi korisnici jednostavno koristiti sve uređaje u portfoliju, zahvaljujući zajedničkoj platformi i principima rada.

Procenat organizacija koje koriste štampanje sa mobilnih uređaja porastao je sa samo **5%** na **14%**, uz **35%** njih koji planiraju da počnu da ga koriste u sledećih 12 meseci.

The mobile print enterprise, are businesses ready for mobile printing? (Kompanija u kojoj se štampanje vrši sa mobilnih uređaja, da li su kompanije spremne za sa mobilnih uređaja?) Quocirca

## Personalizovano iskustvo



Uređaj imageRUNNER ADVANCE dizajniran je da se deli, ali u isto vreme omogućava jedinstveno, lično iskustvo u celoj grupi. Kada se aktivira usluga za potvrdu identiteta, individualni korisnici mogu da prilagode svoju radnu površinu pomoću naprednih funkcija za personalizaciju\*\*. Uz funkciju My Display (Moj ekran), korisnici mogu da personalizuju korisnički interfejs, uključujući i početni ekran nakon prijavljivanja, prikaz jezika ili postavke pristupačnosti. Funkcija My Functions (Moje funkcije) poboljšava efikasnost tako što korisnicima daje brz pristup jedinstvenim informacijama koje mogu da im pomognu u radnim procesima, kao što su lični adresari, dok funkcija My Settings (Moja podešavanja) omogućava lične podrazumevane postavke za opcije Copy (Kopiraj), Send (Pošalji), Fax (Faks) i Store (Sačuvaj).

**36%** uobičajenog dana kancelarijskog radnika potroši se u traženju i sakupljanju informacija koje se nalaze u različitim sistemima. Ti radnici mogu da pronađu potrebne informacije za obavljanje posla samo u 56% slučajeva.

Whitepaper - Bridging the Information Worker Productivity Gap, Unlocking the Hidden Value of Information, IDC Multi-client Study, 2014, David Schubmehl and Dan Vesset (Prazan papir - Premošćavanje praznine između produktivnosti radnika i informacija, otključavanje skrivene vrednosti informacija, IDC studija sa više klijenata), 2014, Dejvid Šubmehl i Den Veset

## Podrška za radne procese sa mobilnih uređaja



Prilagodljiva podrška za fleksibilan rad može da pomogne pri povećanju efikasnosti tako što će omogućiti zaposlenima da bezbedno skeniraju ili štampaju dokumente u pokretu i brzo povežu svoje mobilne uređaje direktno sa poslovnim radnim procesima. imageRUNNER ADVANCE portfolio nudi više načina za povezivanje pametnih uređaja, uključujući uparivanje preko QR koda\*, opcije NFC\* i Bluetooth s malom potrošnjom energije\*. Oni rade sa skoro svakim pametnim uređajem, sa podrškom za uobičajene aplikacije kao što su Google Cloud Print\* i Mopia\* i mogu da se povežu direktno sa određenim servisima zasnovanim na tehnologiji informatičkog oblaka.

## Pojednostavljeno skeniranje dokumenata



Izuzetne mogućnosti skeniranja omogućavaju pojednostavljeno skeniranje i digitalizaciju dokumenata. Istovremeno obostrano skeniranje\* pruža brze rezultate i možete jednostavno da šaljete dokumente na veliki broj odredišta. Standardna podrška je uključena za skeniranje i pretvaranje dokumenata u PDF datoteke sa mogućnošću pretraživanja, Microsoft® Word\* i Microsoft® PowerPoint datoteke. Za optimizaciju procesa i radnih procesa, imageRUNNER ADVANCE uređaji savršeno se integrišu sa asortimanom moćnih softverskih proizvoda kompanije Canon i drugih proizvođača, a sve to zahvaljujući ugrađenoj platformi MEAP i MEAP platformi za veb aplikacije.

\* Dostupno na modelima imageRUNNER ADVANCE  
\*\* Određene napredne funkcije za personalizaciju dostupne su samo na odabranim imageRUNNER ADVANCE modelima  
\*\*\* Opcije završne obrade razlikuju se od modela do modela

## Ugrađena inteligencija



Asortiman inteligentnih funkcija pomaže u pojednostavljanju radnih procesa i dovođenju produktivnosti do maksimuma. Tehnologija pokretnih senzora\* budi uređaj iz režima spavanja kako bi se smanjilo procenjeno vreme čekanja, dok pametne mogućnosti upravljanja medijama kao što je preskakanje praznih strana\* i detektovanje više ubačenih strana\* pomažu pri efikasnijem skeniranju.



IT trošak na mobilnost u kompaniji porašće sa **25%** budžeta za IT u **2015** na **40%** u **2018**, uz pad u 2018. za IT troškove, uglavnom zbog konsolidacije i BYOD.

IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions, Nov 2015 (Predviđanja mobilnosti širom sveta u 2016. godini, novembar 2015.) #259815

## Kreiranje dokumenta od početka do kraja



Portfolio imageRUNNER ADVANCE poseduje fleksibilne opcije završne obrade\*\*\*, kao što je heftanje, ubacivanje dokumenata, bušenje rupa i štampanje brošura, kao i C i Z presavijanje. Sve to u kombinaciji sa iW Desktop softverom za objavljivanje kompanije Canon omogućava jednostavno kreiranje dokumenata visokog kvaliteta i profesionalnog izgleda, unutar kompanije.



IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions, Nov 2015 (Predviđanja mobilnosti širom sveta u 2016. godini, novembar 2015.) #259815



## Bezbednost

Do 2020. godine, više od

# 1,5 milijardi ljudi

pretrpeće posledice zloupotrebe podataka.

IDC FutureScape: Worldwide IT Security Products and Services 2016 Predictions, Nov 2015 (Proizvodi i usluge za IT zaštitu, predviđanja za 2016. godinu, novembar 2015.), #259836



# 24%

zloupotreba čine papirni dokumenti

Beazley plc, 2014



## Upravljanje uređajima i grupom uređaja

Kako organizacije shvataju da grupa štampača kojom se dobro upravlja može da smanji troškove štampanja u kancelariji **do 30%**, sve više organizacija preduzima mere u cilju optimizacije svojih grupa štampača uvodeći konsolidaciju uređaja i softver za upravljanje samostalno ili uz pomoć MPS dobavljača.

Gartner, Forecast Overview (Gartner, pregled prognoze): Print Hardware, Software and Services, Worldwide, 2015, 27 July 2015 (Hardver, softver i usluge za štampanje širom sveta, 2015., 27. jul 2015.)

Uz redovno premeštanje poverljivih podataka sa radne površine korisnika, mobilnog uređaja i višenamenskog štampača, važno je preduzeti mere u cilju zaštite okruženja u kom štampate. Platforma imageRUNNER ADVANCE nudi asortiman bezbednosnih mogućnosti koje će vam pomoći da obezbedite poverljivost, pristupačnost i dostupnost svojih informacija.

Bezbednosna rešenja kompanije Canon sa više slojeva pomažu u zaštiti osetljivih informacija koje se nalaze na uređaju i u toku prenosa:



### Bezbednost uređaja

Možete da kontrolirate ko ima pristup svakom uređaju putem usluge za prijavljivanje kao što je Universal Login Manager (Univerzalni menadžer za prijavljivanje). Uz ovu aplikaciju, moguće je konfigurisati uređaj tako da osetljivi otisci mogu da se preuzmu samo kada se korisnik prijavi pomoću slike, PIN koda ili kartice za pristup – što sprečava da osetljiva dokumenta ostanu u izlaznom ležištu. Korišćenje takođe može da se prati po osobi ili po odeljenju.



### Bezbednost dokumenata

Kompanija Canon ozbiljno shvata zaštitu poverljivih podataka u vašoj organizaciji i ugrađuje mnoge komande koje pomažu da vaše informacije ne budu u opasnosti. Da biste sprečili neovlašćeno deljenje poverljivih informacija, razne funkcije uređaja mogu da se onemoguće za pojedinačne korisnike, dok vizuelna i zvučna Original Reminder (Podsetnik na original) obaveštenja\* upozoravaju vas ako poverljive informacije sa skeniranih originala ostanu u uređaju.



### Bezbednost podataka i mreže

- uniFLOW SAM Express server omogućava vam da nadzirete i kontrolirate pristup bilo kom uređaju, kao i da omogućite dodatnu zaštitu podataka.
- HDD Erase (Brisanje hard diska), standardna funkcija, uklanja skrivene slike nakon svakog zadatka.
- HDD Format (Formatiranje hard diska) uklanja i upisuje preko svih podataka na hard disku na kraju životnog ciklusa.
- HDD Data Encryption (Šifrovanje podataka na hard disku) pomaže u zaštiti informacija čak i nakon uklanjanja hard diska, a sada poseduje FIPS 140-2 proveru na određenim modelima.
- Bezbednosni čip sa hardverom otpornim na oštećenja pomaže u zaštiti lozinki i ključeva za šifrovanje.
- IPsec omogućava zaštitu za podatke dok prolaze kroz mrežu.



**80%** kompanija smatraju bezbednost dokumenata najvišim prioritetom  
Prazan papir: Barometre GED

\* Dostupno na modelima imageRUNNER ADVANCE

Bez obzira na to da li imate jedan uređaj ili veliku grupu štampača, integracija, administracija i upravljanje infrastrukturom za štampanje može da bude složeno i dugotrajno. Kompanija Canon nudi napredne mogućnosti za efikasno upravljanje uređajem i grupom uređaja kako biste olakšali posao svom IT timu i doveli produktivnost do maksimuma.

### Efikasna instalacija i pametna korisnička podrška

Uređaji mogu da se konfiguriraju u skladu sa vašim specifikacijama radi brze i jednostavne implementacije u vaše okruženje i mogu besprekorno da se integrišu u vaše poslovne primene i postojeće sisteme radi pospešivanja poslovnih procesa. Korisnici lako mogu da obavljaju osnovno održavanje, kao što je zamena potrošnog materijala ili vađenje zaglavljenog papira, uz intuitivno ugrađeno navođenje koje poboljšava korisničko iskustvo i pomaže pri smanjenju broja nepotrebnih poziva IT odeljenju. IT odeljenje može efikasno da reši probleme korisnika pomoću preslikavanja korisničkog interfejsa uređaja i upravljanja njime putem daljinske veze.

### Napredne alatke za administraciju i upravljanje

Uz korišćenje imageWARE upravljačke konzole, možete da uživete u centralizovanoj kontroli za celu grupu uređaja – čak i izvan međunarodnih granica. Možete da proverite status uređaja i potrošnog materijala, da daljinski isključite uređaje i snimate očitane vrednosti, kao i da upravljate adresarima i upravljačkim programima štampača. Firmver, konfiguracije uređaja, aplikacije i podešavanja mogu jednostavno da se ažuriraju za celu grupu ili jedan njen deo, a bezbednosne smernice mogu efikasno da se primene.

### Efikasan nadzor i dijagnostikovanje

Mogućnosti daljinskog upravljanja potrošnim materijalom i nadzora uređaja omogućavaju neprimetnu zamenu tonera i automatizovano očitavanje merača. Daljinska dijagnostika, rešavanje problema i praćenje radnog veka delova takođe omogućavaju preventivno održavanje i brze popravke za maksimalno produženo vreme rada.



# Kvalitet i pouzdanost

Portfolio imageRUNNER ADVANCE dizajniran je sa fokusom na potrebe vašeg poslovanja. Kvalitet i pouzdanost su na prvom mestu u procesu istraživanja i razvoja, a čitavo korisničko iskustvo je uzeto u obzir kako bi se na tržište izbacilo rešenje koje ne samo da pruža podršku užurbanim radnim okruženjima, već im omogućava i da napreduju.



Kompanija Canon je osvojila prestižnu A3 MFP 2016 nagradu za liniju godine od organizacije za testiranje i istraživanje Buyers Laboratory (BLI)

## Izvrstan kvalitet

Bez obzira na to da li štampate ključnu ponudu u cilju prodaje ili jednostavnu e-poruku, možete očekivati rezultat izuzetnog kvaliteta – zahvaljujući naprednoj kalibraciji u realnom vremenu i V<sup>2</sup> tehnologiji boja\*. Tehnologija boja V<sup>2</sup> dovodi mogućnosti uređaja i tonera do maksimuma u cilju postizanja impresivnih rezultata živopisnog i intenzivnog izgleda. Napredne mogućnosti crno-belog štampanja takođe obezbeđuju sjajne monohromatske otiske. Uz imageRUNNER ADVANCE portfolio, možete da očekujete rezultate dosledno visokog kvaliteta na širokom asortimanu težine i dimenzija medija.

## Nagrađivana tehnologija

Canon tehnologija i iskustvo mogu da pomognu kompaniji u postizanju ciljeva pružanjem operativne efikasnosti – poboljšavanjem načina na koji upravljaju informacijama i pojednostavljaju procese upravljanja dokumentima. Portfolio imageRUNNER ADVANCE osvojio je brojne nagrade i priznanja vodećih analitičara u industriji za inovacije, dizajn i funkcije za zaštitu životne sredine.

## Pristupačnost

Uređaji imageRUNNER ADVANCE pogodni su sa korisnike sa invaliditetom zahvaljujući velikom broju pomoćnih funkcija. Sadržaj na ekranu može da se uveća za osobe sa oštećenim vidom. Korisnici mogu daljinski da pristupe uređajima sa računara kako bi prikazali kontrolnu tablu, a postoje i opcije glasovnog navođenja i glasovnih komandi.



Canon, Inc.  
Universal Login Manager  
Outstanding Achievement  
in Innovation



Canon, Inc.  
2013 Document Imaging Solutions  
Line of the Year



Canon, Inc.  
iW Desktop Quick Printing Tool  
Outstanding Achievement  
in Innovation



Canon, Inc.  
A3 MFP Line of the Year Award  
for Energy Efficiency

\* Dostupno na modelima imageRUNNER ADVANCE



# Održivost

Posvećenost kompanije Canon očuvanju životne sredine sastavni je deo dizajna naših proizvoda, izrade i korporativne kulture. Progresivno razmišljanje koje stoji iza platforme imageRUNNER ADVANCE obuhvata inovativna održiva rešenja koja pomažu vašoj kompaniji da efikasno radi, dok takođe pomažu očuvanju životne sredine.

## Energetska efikasnost

Spolja i iznutra, imageRUNNER ADVANCE uređaji dizajnirani su tako da budu veoma energetske efikasni i da imaju optimizovane performanse. Kombinacija tehnologija zagrevanja i livenja tonera na niskoj temperaturi pomažu u ukupnom smanjenju potrošnje energije i smanjenju na minimum potrebe za napajanjem i potrošnju energije u toku zagrevanja i u režimu pripravnosti. Uređaji imageRUNNER ADVANCE poseduju sertifikat ENERGY STAR\* i nude Nivo tipične potrošnje struje (TEC).

## Odgovoran način poslovanja

Možete da delite digitalne dokumente i pregledate datoteke radi unošenja izmena pre štampanja kako biste smanjili potrošnju papira i potrošnog materijala. Podrazumevano podešavanje upravljačkih programa za štampanje je obostrano štampanje kako bi se smanjila količina otpada. Uz bezbedno štampanje, dokumenti se šalju na uređaj, ali se ne štampaju sve dok se ne unese lozinka, što dalje doprinosi smanjenju otpadnog papira.

## Održiv dizajn

Portfolio imageRUNNER ADVANCE dizajniran je sa snažnim fokusom na održivost. Svaki uređaj delimično je proizveden od recikliranih materijala i bioplastike, koja se dobija iz biljnih resursa. Uz sistem Life Cycle Assessment (LCA), kompanija Canon je takođe smanjila emisiju ugljen-dioksida u svakoj fazi životnog ciklusa proizvoda, uključujući proizvodnju, potrošnju energije i logistiku. Emisija ugljen-dioksida smanjena je zahvaljujući korišćenju održivih materijala, kao i procesu dizajniranja i proizvodnje koji nastoji da smanji negativan uticaj na životnu sredinu na minimum. Uređaji su takođe dizajnirani sa pretenzijom da smanje buku u cilju tišeg radnog okruženja.

Emisija ugljen-dioksida smanjena je za prosečno

# 60%

nakon primene usluga štampanja kojima se upravlja

CXO vodič za MPS,  
Photizo Group, 2014



Dok su cena i kvalitet na vrhu liste, **54%** malih preduzeća složilo se da je efikasan rad i rad u okruženju u kom postoji podrška takođe bitan

Canon EMEA Sustainability Report 2014 - ICM - Canon Research (Canon EMEA izveštaj o održivosti za 2014. - ICM - Canon istraživanja)

# Specifikacije: imageRUNNER ADVANCE

Platforma imageRUNNER ADVANCE koja je integrisana, novčano isplativa, bezbedna i efikasna može da pomogne u uspešnoj evoluciji vaše kompanije, kao i da pomogne u postizanju maksimalnog povraćaja investicije. Nudi širok asortiman modela koji zadovoljavaju potrebe svakog radnog okruženja – od malih radnih grupa i kancelarija do velikih odeljenja ili prostorija za štampanje – svaki od njih dizajniran je da vam pomogne u pospešivanju poslovnih procesa, upravljanju troškovima i radu za budućnost.



PORTFOLIO U BOJI	Seriya iR ADV C255/C355	Seriya iR ADV C3500	Seriya iR ADV C5500	Seriya iR ADV C7500
<b>Konfiguracija proizvoda i osnovne funkcije</b>	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks* Dostupna je i verzija samo sa štampačem (*Faks je standardna funkcija na modelu C355iFC)	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks
<b>Brzina rada (crno-belo/u boji) (A4 samo jednostrano)</b>	C255i: 25 stranica u minuti C355i/C355iFC/C355P: 35 stranica u minuti	C3520i: 20 stranica u minuti C3525i: 25 stranica u minuti C3530i: 30 stranica u minuti	C5535/i: 35 stranica u minuti C5540i: 40 stranica u minuti C5550i: 50 stranica u minuti C5560i: 60 stranica u minuti	C7565i: 65/60 stranica u minuti C7570i: 70/65 stranica u minuti C7580i: 80/70 stranica u minuti
<b>Korisnički interfejs (Tip i veličina)</b>	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm  Opcioni uspravni LCD ekran u boji od 26,4 cm osetljiv na dodir 120 slika u minuti
<b>Brzina skeniranja (A4, 300 tpi, u boji, jednostrano)</b>	50 slika u minuti	80 slika u minuti	80 slika u minuti	
<b>Maksimalni kapacitet papira (sa opcijama) (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	2.300 listova	2.300 listova	6.350 listova	9.300 listova
<b>Veličina papira</b>	Do formata A4	Do formata A3 i SRA3	Do formata A3 i SRA3	Do formata A3 i SRA3
<b>Gramaza papira</b>	Kasete: 60 do 163 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: 60 do 220 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 60 do 163 g/m <sup>2</sup>	Kasete: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 52 do 220 g/m <sup>2</sup>	Kasete: od 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 52 do 220 g/m <sup>2</sup>	Kasete: od 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 52 do 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Opcije završne obrade</b>	Završna obrada sa funkcijom heftanja	Unutrašnja jedinica za završnu obradu (heftanje u uglu/ dvostruko/eko heftanje + heftanje na zahtev) Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko/eko heftanje + heftanje na zahtev), Uređaj za pravljenje brošura (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošura/eko heftanje + heftanje na zahtev), Uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe)	Unutrašnja jedinica za završnu obradu (heftanje u uglu/ dvostruko heftanje), uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko heftanje), uređaj za završnu obradu sa funkcijom pravljenja brošure (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošure), uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe)	Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko heftanje), uređaj za pravljenje brošura (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošure), uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe), uređaj za presavijanje papira, jedinica za umetanje, sečivo



PORTFOLIO CRNO-BELIH ŠTAMPAČA	Seriya iR ADV 400i/500i	Seriya iR ADV 4500	Seriya iR ADV 6500	Seriya iR ADV 8500 PRO
<b>Konfiguracija proizvoda i osnovne funkcije</b>	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks	Štampanje/kopiranje/skeniranje/ slanje i opcionalni faks	Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje i opcionalno slanje faksa dostupna je i opcija samo štampača	Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje i opcionalno slanje faksa dostupna je i opcija samo štampača
<b>Brzina štampe (CB) (A4, samo jednostrano)</b>	400i: 40 stranica u minuti 500i: 50 stranica u minuti	4525i: 25 stranica u minuti 4535i: 35 stranica u minuti 4545i: 45 stranica u minuti 4551i: 51 stranica u minuti	6555i/6555iPRT: 55 stranica u minuti 6565i: 65 stranica u minuti 6575i: 75 stranica u minuti	8585 PRO: 85 stranica u minuti 8595 PRO: 95 stranica u minuti 8505 PRO: 105 stranica u minuti
<b>Korisnički interfejs (Tip i veličina)</b>	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 17,8 cm	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm	LCD ekran osetljiv na dodir veličine 25,7 cm	LCD ekran u boji od 26,4 cm / 25,7 cm osetljiv na dodir
<b>Brzina skeniranja (A4, 300 tpi, u boji, jednostrano)</b>	50 slika u minuti	80 slika u minuti	120 slika u minuti	120 slika u minuti
<b>Maksimalni kapacitet papira (sa opcijama) (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	2.300 listova	6.330 listova	7.700 listova	7.700 listova
<b>Veličina papira</b>	Do formata A4	Do formata A3	Do formata A3	Do formata A3 i SRA3
<b>Gramaza papira</b>	Kasete: 64 do 105 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: 64 do 128 g/m <sup>2</sup> Jedinica za obostrano štampanje: 64 do 105 g/m <sup>2</sup>	Kasete: 60 do 128 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 60 do 105 g/m <sup>2</sup>	Kasete: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 52 do 220 g/m <sup>2</sup>	Kasete: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Višenamensko ležište: 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 52 do 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Opcije završne obrade</b>	Završna obrada sa funkcijom heftanja	Unutrašnja jedinica za završnu obradu (heftanje u uglu/ dvostruko/eko heftanje + heftanje na zahtev) Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko/eko heftanje + heftanje na zahtev), Uređaj za pravljenje brošura (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošura/eko heftanje + heftanje na zahtev), Uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe)	Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko heftanje), uređaj za završnu obradu sa funkcijom pravljenja brošure (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošure), eko heftanje, heftanje na zahtev, uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe), uređaj za presavijanje papira, sečivo, jedinica za umetanje	Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja (heftanje u uglu/ dvostruko heftanje), uređaj za pravljenje brošura (heftanje u uglu/ dvostruko/ heftanje brošure), eko heftanje, heftanje na zahtev, uređaji za bušenje rupa (2/4/2-4 rupe), profesionalni uređaj za bušenje rupa, uređaj za presavijanje papira, sečivo, jedinica za umetanje

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Serbian edition  
© Canon Europa N.V., 2016

Canon CEE GmbH Predstavništvo  
Beograd

Omladinskih brigada 90v  
11070 Novi Beograd  
Srbija  
Tel: +381 11 3533 480

canon.rs