

DOŽIVITE iX VEĆI PROFIT, VIŠE POSLA

Serija varioPRINT iX

Serija varioPRINT iX unosi revoluciju u iskustvo komercijalnog štampanja. Kombinuje zadržljivo kvalitet slike i široki assortiman medija sa velikom produktivnošću i primamljivom isplativošću inkđet tehnologije. Tako komercijalne štamparije mogu da prihvate praktično bilo koji zadatka sa dogovorenim vremenom obrta i cenom, a zatim da štampaju radi ostvarivanja većeg profita i širenja poslovanja.



Doživite produktivnost

Više zadataka. Kraće vreme obrade. Kraći rokovi. Da bi zadržale prednost, komercijalnim štamparijama potrebna je presa koja omogućava jednostavno podešavanje zadataka, menjanje medija, personalizovanje i rad bez prekida, uz minimalno intervenisanje operatera. U tome briljira serija varioPRINT iX.

- 320 A4 slika u minuti i više od 9.000 SRA3 na sat
- Više od 90% vremena operativnosti
- Sveobuhvatna platforma za štampanje sa celovitim automatizovanim radnim procesom
- Ulagani kapacitet papira do 23.400 A4 ili 13.500 listova bilo kog formata

Doživite isplativost

Serija varioPRINT iX izvanredna je za isplativ rad. Kako vam zvuče primamljivi troškovi rada? Kako vam zvuči ušteda u radu i operacijama? Doživite seriju varioPRINT iX i uživajte u većem profitu.

- Primamljivi niski troškovi rada
- Preko 2x produktivnija od drugih B3 štamparskih presa
- Velika automatizacija i minimalna intervencija operatera

Doživite izvanrednost kvaliteta

Zahvaljujući mnogim iQuarius^{ix} inovacijama, kvalitet štampe serije varioPRINT iX može da se meri sa bilo kojom drugom renomiranom tehnologijom štampe. Štampa na premazanim i nepremazanim medijima do 350 g/m² uz postojano visok kvalitet.

- Inovativne glave za štampanje i obrada slike
- Inteligentna kontrola aktivnosti mlaznica i postojanosti
- Optimizacija okruženja za štampanje i priprema mastila za optimalne performanse štampanja
- Patentirana polimerna pigmentna iX mastila na bazi vode i ColorGrip
- Visoka tačnost registracije
- Napredno upravljanje bojama

Doživite svestranstvo načina primene

Brošure visokog kvaliteta koje će bojama i detaljima klijente ostaviti bez daha. Nesavitljive razglednice i materijali za direktnu poštu sa ciljanim sadržajem. Knjige, šablonski priručnici, marketinski materijali i katalozi. To je ono što pruža serija varioPRINT iX.

- Ofsetni premazani mediji od 90 do 350 g/m²
- Nepremazani mediji od 60 do 350 g/m²
- Mešani mediji tokom sesije
- Automatizacija radnog procesa
- Širok izbor onlajn opcija za završnu obradu uz otvoreni DFD interfejs

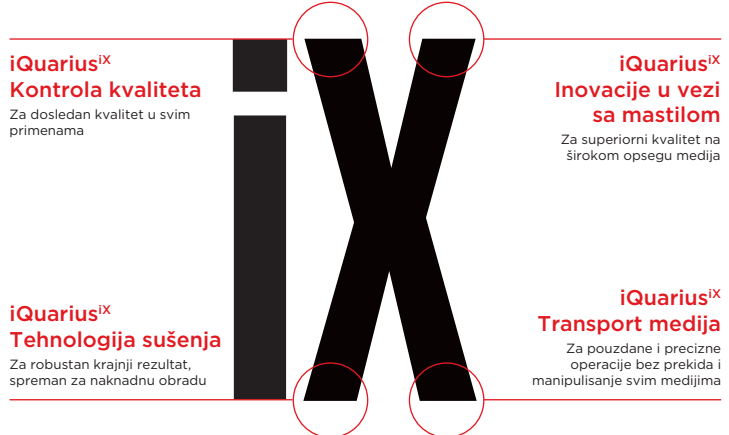
Canon

Serija varioPRINT iX

Tehnologija iQuarius^{IX}

Osnovu serije varioPRINT iX predstavlja integracija izuzetno inovativnih tehnologija koje omogućavaju sledeće:

- Transport širokog opsega medija
- Neverovatno velike brzine štampanja
- Zadivljujući kvalitet slike



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

TEHNOLOGIJA

Tehnologija štampanja
Mastilo
Veličina kapljice
Brzina štampe

Inkluzivni, kapljice na zahtev, pijezelektrično
Patentirana polimerna pigmentna iX mastila na bazi vode
Promenljiva, MultiLevel
varioPRINT iX3200:
320 A4 dvostranih slika u minutu
-9.120 SRA3 dvostranih slika u minutu
-8.340 B3 dvostranih slika u minutu
varioPRINT iX2100:
210 A4 dvostranih slika u minutu
-6.420 SRA3 dvostranih slika u minutu
-5.820 B3 dvostranih slika u minutu

Radni ciklus

varioPRINT iX3200: 1.000.000 - 10.000.000 A4 otisaka mesečno
varioPRINT iX2100: 1.000.000 - 7.000.000 A4 otisaka mesečno

1.200 x 1.200 tpi

PAPIR

Težina papira

Nepremazani: 60-350 g/m²
Premazani: 90-350 g/m²

Debljina papira

70 ~ 400 mikrona

Supstrati

Premazani i nepremazani papiri za široku potrošnju, uključujući specijalne varijante

Standardna konfiguracija

1 ulazni modul za papir (PIM Flex XL)
1 slagač velikog kapaciteta

Veličine papira

203 x 208 mm - 356 x 508 mm

Maksimalna površina za štampu

337 x 504 mm

Kapacitet papira

4.500 listova (80 g/m²) uz jedan ulazni modul za papir
9.000 listova (80 g/m²) uz dva ulazna modula za papir
13.500 listova (80 g/m²) uz tri ulazna modula za papir
23.400 listova A4 (80 g/m²) uz tri ulazna modula za papir i dva ležišta za papir

ULAZNI MODUL ZA PAPIR FLEX XL

Ležišta za papir

2 x 600 listova, 2 x 1.650 listova (80 g/m²)

Standardni kapacitet papira

4.500 listova

Veličina papira

Ležišta 1 i 2: 203 x 203 mm - 488 x 320 mm
Ležišta 3 i 4: 203 x 208 mm - 350 x 508 mm

Dimenzije (ŠxDxV)

922 x 1.150 x 716 mm

Težina

240 kg

SLAGAČ VELIKOG KAPACITETA

Slaganje

2 x 3.000 listova (80 g/m²) po slagaču

Dimenzije (ŠxDxV)

899 x 745 x 1.040 mm

Težina

899 x 1.250 x 1.040 mm sa izvučenim ležištem za slaganje

Prazan 120 kg, pun 300 kg

KOMANDER PRISMASYNC

Mrežna veza

Spoljni: 1 x 10 Gb Ethernet; Unutrašnji: 2 x 1 Gb (10/100/1000 Base-T), TCP/IP (LPR /LPD, 9100 Socket), Statička IP adresa / Automatska IP adresa (DHCP), IPv4, IPv6 (samo u režimu za štampanje dokumenata)

PDF 1.7 (Extension Level 3), PDF-X (APPE 5.6 RIP podrška), PDF/VT (nivo 1), Postscript, PPML 2.2, IPDS (APPE 5.7), SRA PCL6

IPR, automatizovane fascikle uz WebDAV, Socket (strimovanje), JDF/JMF, IPP 2.0, daljinski PDF upravljački program

SNMP v1, SNMP v3, Host Resources MIB, MIB II, Printer MIB, Job Monitoring MIB, Job Management MIB (delimično), IEEE 802.1x

PANTONE+ Solid (premazani i nepremazani), PANTONE GOE (premazani i nepremazani), HKS (K,N), HKS (K,N) 3000+, PANTONE+ Solid 336 New (premazani i nepremazani)

230/400 VAC, 100 A; 100-240 VAC, 13-20 A; 100-240 VAC, 13-20 A; 200-240 VAC, 13-20 A; 100-240 VAC, 13-20 A

5-12 bara, suv i bez prisustva ulja

Sistem za vodu sa obrnutom osmozom

Optimalni opseg 20-26 °C

Optimalni opseg 40-60%

8.800 x 2.750 x 2.300 mm

Približno 8.000 kg

Drugi i treći ulazni modul za papir

Dva ležišta za papir

Drugi slagač velikog kapaciteta

DFD interfejs

SFD interfejs

DPLink

DocBox

PRISMAnalytics Dashboard

PRISMAsync Simulator

PRISMAprofiler

Fusnota

⁽¹⁾ Fizičke dimenzije se odnose na standardnu konfiguraciju koja obuhvata jedan ulazni modul za papir i jedan slagač velikog kapaciteta



© 2023. Canon Production Printing Canon je registrovani zaštićeni trgovачki znak kompanije Canon Inc. varioPRINT je registrovani zaštićeni trgovачki znak kompanije Canon Production Printing Netherlands B.V. Svi drugi zaštićeni trgovачki znakovi predstavljaju vlasništvo odgovarajućih kompanija i kao takvi su predstavljeni u ovom dokumentu. Nijedan deo ove publikacije ne sme da se kopira, menja, reproducuje niti prenosi u bilo kojem obliku i bilo kojim sredstvima, elektronski, ručno ili na drugi način, bez prethodne pisane dozvole kompanije Canon Production Printing. Ilustracije i slike otiska sa štampača predstavljaju simulacije i nisu obavezanu primenljivu na proizvode i usluge koje se nude na svakom lokalnom tržištu. Sadržaj ove publikacije ne bi trebalo da se smatra bilo kakvom garancijom u pogledu određenih karakteristika ili specifikacija, kao ni u pogledu tehničkih performansi ili odgovaranja određenoj svrsi. Sadržaj ove publikacije može povremeno da se promeni bez obaveštenja. Kompanija Canon Production Printing neće snositi odgovornost ni za kakvu direktnu, indirektnu ili posledičnu štetu bilo koje prirode, kao ni za gubitke i troškove nastale usled korišćenja sadržaja ove publikacije.



Canon Europe
canon-europe.com
Serbian edition