

PËRJETONI I X MË SHUMË FITIM MË SHUMË BIZNES

Seria varioPRINT iX

Seria varioPRINT iX sjell një revolucion në përvojën e biznesit të printimit tregtar. Kombinon cilësi mahnitëse të figurës dhe një larmi të gjerë materialesh me produktivitetin e lartë dhe efikasitetin tërheqës të kostos së bojës. Pra printerët tregtarë mund t'i thonë "Po" praktikisht çdo punë, bazuar në kohën e dorëzimit dhe çmimin për të cilin është rënë dakord, më pas printojeni për më shumë përfitim dhe më shumë biznes.



Përjetoni produktivitetin

Më shumë punë. Tirazhe më të vogla. Afate më të ngushta. Për të qëndruar një hap para, printerët tregtarë kanë nevojë për një presë që i lejon të konfigurujnë punët lehtësisht, të ndryshojnë materialet, personalizojnë dhe funksionojnë 24/7 me ndërhyrje minimale të operatorit. Këtu seria varioPRINT iX shkëlqen.

- 320 A4 ipm dhe më shumë se 9000 SRA3 në orë
- Më shumë se 90% kohë funksionimi
- Platformë printimi e njësuar me cikël plotësisht të automatizuar pune
- Kapaciteti i hyrjes së letrës deri në 23 400 A4 ose 13 500 fletë të çdo formati

Përjetoni efikasitetin e kostos

Seria varioPRINT iX shkëlqen në funksionimin kosto-efikas. Si tingëllojnë kostot tërheqëse të funksionimit? Si tingëllojnë kursimet në punë dhe funksionim? Përjetoni serinë varioPRINT iX- dhe shijoni më shumë përfitime.

- Kosto përdorimi të ulëta tërheqëse
- Më shumë se 2x më produktive se presat me toner B3
- Automatizim i lartë dhe ndërhyrje minimale e operatorit

Përjetoni cilësi mbresëlënëse

Falë risive të shumta të iQuarius^{ix}, cilësia e printimit e serisë varioPRINT iX konkurren çdo teknologji tjetër ekzistuese të printimit. Printon materiale të veshura dhe të pa veshura, deri në 350 gsm me cilësi të lartë të vazhdueshme.

- Koka printimi inovative dhe përpunim i imazhit
- Aktivitet i spërkatësit inteligjent dhe kontroll uniform
- Optimizim i sistemit të printimit dhe kushtëzimi i bojës për performancë optimale të printimit
- Bojëra ekskluzive polimeri iX me bazë uji me pigment dhe ColorGrip
- Saktësi e lartë regjistrimi
- Menaxhim i avancuar i ngjyrave

Përjetoni fleksibilitetin e aplikimit

Broshura me cilësi të lartë që surprizojnë klientët me ngjyrat dhe detajet e tyre. Kartolina të forta dhe postë e drejtpërdrejtë me përmbajtje të orientuar. Libra, manuale me versione, materiale dhe katalogë. Kjo është çfarë ofron seria varioPRINT iX.

- Materiale ofseti të veshura nga 90 deri në 350 gsm
- Materiale të pa veshura 60 deri në 350 gsm
- Materiale të përziera gjatë një procesi
- Automatizim i proceseve të punës
- Game e gjerë zgjedhjeje për finicionin e lidhur në internet me ndërfaqe të hapur DFD

Canon

Seria varioPRINT iX

Teknologji iQuarius^{iX}

Themeli i serisë varioPRINT iX është integrimi i teknologjive shumë novatore që bëjnë të mundur:

- Transportin e një larmi materialesh
- Printimin në shpejtësi të pabesueshme
- Prodhimin e cilësisë mahnitëse të imazhit

iQuarius^{iX}

Kontrolli i cilësisë

Për cilësi të qëndrueshme në të gjitha aplikimet

iQuarius^{iX}

Novacioni i bojës

Për cilësi të shkëlqyeshme në një larmi të gjerë materialesh

iQuarius^{iX}

Teknologjia e tharjes

Për një rezultat të mirë përfundimtar, gati për procesin pas përpunimit

iQuarius^{iX}

Transporti i materialeve

Për funksionim të besueshëm dhe të saktë pa ndërprerje dhe trajtimin e të gjitha materialeve

SPECIFIKIMET TEKNIKE

TEKNOLOGJIA

Teknologjia e printimit

Boja

Madhësia e pikës

Shpejtësia e printimit

me bojë, sipas kërkesës, pizoelektrike

Bojëra ekskluzive polimeri iX me pigment me bazë uji

E ndryshueshme, me shumë nivele

varioPRINT iX3200:

320 imazhe dyanëshe në A4 në minutë

-9120 imazhe dyanëshe në SRA3 në orë

-8340 imazhe dyanëshe në B3 në orë

varioPrint iX2100:

210 imazhe dyanëshe në A4 në minutë

-6420 imazhe dyanëshe në SRA3 në orë

-5820 imazhe dyanëshe në B3 në orë

Cikli i punës

varioPRINT iX3200: 1,000,000 - 10,000,000 A4 shtypje/muaj

varioPRINT iX2100: 1,000,000 - 7,000,000 A4 shtypje/muaj

Rezolucioni i printimit

1200 × 1200 dpi

LETRA

Pesha e letrës

Pa veshje: 60 - 350 gsm

Me veshje: 90 - 350 gsm

Trashësia e letrës

70 - 400 mikronë

Nënshtresat

Letra të veshura dhe të pa veshura duke përfshirë specialitetet

Konfigurimi standard

1 Modul për futjen e letrës (PIM Flex XL)

1 stivosës me kapacitet të lartë

Madhësitë e letrës

203 × 208 mm - 356 × 508 mm

Sipërfaqja maksimale e printimit

337 × 504 mm

Kapaciteti i letrës

4500 fletë (80 gsm) me një PIM

9000 fletë (80 gsm) me dy PIM

13 500 fletë (80 gsm) me tre PIM

23 400 fletë A4 (80 gsm) me tre PIM dhe sirtarë dyshë letre

MODULI PËR FUTJEN E LETRËS FLEX XL

Sirtarë letre

2 × 600 fletë, 2 × 1650 fletë (80 gsm)

Kapaciteti standard i letrës

4500 fletë

Madhësia e letrës

Sirtarët 1 dhe 2: 203 × 203 mm - 488 × 320 mm

Sirtarët 3 dhe 4: 203 × 208 mm - 350 × 508 mm

Përmasat (gj-th-l)

922 × 1150 × 716 mm

Pesha

240 kg

STIVUES ME KAPACITET TË LARTË

Stiva

2 × 3000 fletë (80 gsm) për stivues

Përmasat (gj-th-l)

899 × 745 × 1040 mm

899 × 1250 × 1040 mm me sirtarin stivues të nxjerrë

Pesha

Bosh 120 kg, plotë 300 kg

KONTROLLUES PRISMASYNC

Lidhshmëria e rrjetit

E jashtme: 1 x 10 Gbit Ethernet; E brendshme: 2 x 1 Gbit (10/100/1000 Bazë-T), TCP/IP (LPR /LPD, porta 9100), IP Statik / IP Automatike (DHCP), IPv4, IPv6 (vetëm në modalitetin e printimit të dokumenteve)

Gjuhët e faqeve të përshkrimit

PDF 1.7 (Niveli i zgjatimit 3), PDF-X (mbështetje për RIP APPE 5.6), PDF/VT (Niveli 1), Postscript, PPML 2.2, IPDS (APPE 5.7), SRA PCL6

Dorëzimi i punës

lpr, Dosje të monitoruara nëpërmjet WebDAV, Porta (transmetim), JDF/JMF, IPP 2.0, Drajver PDF në distancë

Protokollet

SNMP v1, SNMP v3, Burimet e pritësit MIB, MIB II, Printer MIB, Monitorimi i punës MIB, Menaxhimi i punës MIB (pjesërisht), IEEE 802.1x

Bibliotekat e ngjyrave të pikave

PANTONE+ Solid (me veshje dhe pa veshje), PANTONE GOE (me veshje dhe pa veshje), HKS (K,N), HKS (K,N) 3000+, PANTONE+ Solid 336 New (me veshje dhe pa veshje)

KËRKESAT E LIDHJES

Siguresa e lidhjes

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

Ajër i kompresuar

Ujë

5-12 bar, i thatë dhe pa vaj

Sistemi i ujit të kundërt osmozë

MJEDISORE

Temperatura

Diapazoni optimal 20-26 °C

Lagështia

Diapazoni optimal 40-60%

TË DHËNA FIZIKE⁽¹⁾

Gjatësia × Gjerësia × Lartësia

8800 × 2750 × 2300 mm

Pesha

Përafërsisht 8000 kg

OPSIONET

Sirtarë letre

Moduli i dytë dhe i tretë për futjen e letrës Sirtarë letre dyshë

Stivues me kapacitet të lartë

Stivuesi i dytë me kapacitet të lartë

Finicion brenda linjës

ndërfaqe DFD

Ndërfaqe SFD

PRISMAsync

DPlink
DocBox
PRISMAlytics Dashboard
PRISMAsync Simulator
PRISMAprofiler

Shënimet në fund të faqes

⁽¹⁾ Të dhënat fizike jepen për një konfigurim standard që përfshin një Modul për Futjen e Letrës dhe një stivues kapaciteti të lartë



© 2023 Canon Production Printing Canon është një markë e regjistruar tregtare e Canon Inc. varioPRINT është një markë e regjistruar tregtare e Canon Production Printing Netherlands B.V. Të gjitha markat e tjera tregtare janë pronë e pronarëve përkatës dhe pranohet përmes kësaj deklarate. Asnjë pjesë e këtij botimi nuk mund të kopjohet, modifikohet, riprodhohet ose transmetohet në ndonjë formë ose me ndonjë mjet, elektronik, manual, ose ndryshe, pa lejen paraprake me shkrim të Canon Production Printing. Ilustrimet dhe imazhet e nxjerra nga printeri janë simulime dhe nuk vlejnë domosdoshmërisht për produktet dhe shërbimet e ofruara në secilin treg vendas. Përbajtja e këtij botimi nuk duhet të interpretohet si ndonjë garanci në lidhje me vetitë specifike apo specifitetet, as të performancës teknike apo përshtatshmërisë për përdorime të veçanta. Përbajtja e këtij botimi mund të ndryshohet herë pas here pa paralajmërim. Canon Production Printing nuk është përgjegjës për ndonjë dëm të drejtpërdrejtë, të tërthortë apo pasues të çfarëdo natyre, as për humbjet apo shpenzimet që rezultojnë nga përdorimi i përbajtjes së këtij botimi.

Canon

Canon Europe
canon-europe.com
Albanian edition