



IDITE DALJE

DIGITALNO ŠTAMPANJE U BOJI
PENJE SE NA NOVE VISINE

Serija imagePRESS C10010VP

Canon

VELIKI KORAK za DIGITALNO PROIZVODNO ŠTAMPANJE



**Veliki koraci
obeležavaju
napredovanje na
svakom putovanju.
Pokazuju vam koliko
ste napredovali i šta
vas čeka.**

Novi imagePRESS predstavlja veliki korak za digitalno štampanje u boji. Prvi imagePRESS je 2006. godine redefinisao digitalno štampanje. Uz istraživanje novih mogućnosti. Otkrivanje novih prilika.

Sa ulaskom digitalne štampe u novu eru, nova serija imagePRESS C10010VP poziva vas da odete još dalje. Da se suočite sa novim izazovima i da postignite nove uspehe.

Više zadataka. Kraće vreme obrade. Zadaci koji pomeraju fleksibilnost medija do granica. Zadaci sa izuzetno kratkim rokovima. Sve to bez kompromisa po pitanju kvaliteta. Bez obzira na to kojim se poslom bavite – komercijalnim štampanjem ili ste interna štamparija velikog obima – sa tim izazovima se suočavate svaki dan.

Nova serija imagePRESS C10010VP koristi najnoviju tehnologiju kompanije Canon kako bi pretvarala izazove u prilike, prilike u profit, a ideje u realnost. Izvanredna produktivnost. Izvanredna fleksibilnost za medije. Neverovatan kvalitet.

Iskusite vrhunsku unapređenu i automatizovanu digitalnu proizvodnju – sve u jednom snažnom paketu. Uz podršku u vidu pouzdanosti koju očekujete od imagePRESS uređaja – dan za danom i zadatak za zadatkom.

Štamajte zadržljivoće slike ofsetnog kvaliteta koje „iskaču“ sa papira, na medijima težine od samo 60 g/m² pa sve do 400 g/m² i dužine do 1.300 mm. Uz obime od nekoliko komada do nekoliko hiljada. Od menija do brošura i od knjiga do banera.

Pritisnite „Pokreni“ i pređite na sledeći zadatak, sigurni u postojano visok kvalitet i rad bez prekida, od prvog do poslednjeg lista.

Birajte iz širokog asortimana automatizovanih digitalnih interfejsa, alatki za radni proces i opcija završne obrade, kako biste napravili sveobuhvatnu konfiguraciju koja je najbolje prilagođena vašem poslovanju – sada i ubuduće.

Nova serija imagePRESS C10010VP – prenosi poslovanje na još viši nivo.

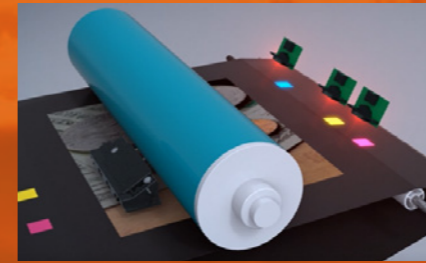
BRŽI RAD

**Automatizacija pomoću dugmeta. Štampanje bez prekida.
Održite dobar tempo, čak i ako stvari postanu nezgodne
u zadacima sa mešanim medijima. Što je brže moguće
stignite od početka do kraja, bez obzira na zadatak.**

Obrađujete više zadataka. Uz kraće vreme štampanja. I još kraće rokove. Zato je produktivnost važna. Nova serija imagePRESS C10010VP prenosi unapredenu proizvodnju na potpuno novi nivo. Brzina od postojanih 100 stranica u minuti, bez obzira na medij, predstavlja samo početak. Pritisnite „Pokreni“ i aktivirajte mnoštvo prefinjenih alatki za automatizaciju, koje imaju samo jedan cilj – kvalitetno štampanje u boji bez kompromisa, što efikasnije i postojanje.

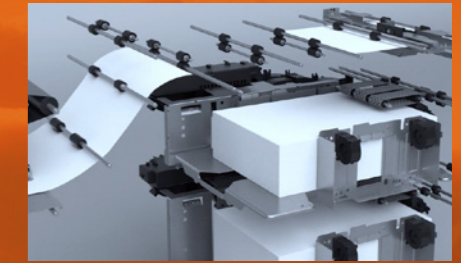
KALIBRACIJA POMOĆU DUGMETA

Pripremno podešavanje boja prepustite ugrađenom spektrometrijskom senzoru u seriji imagePRESS C10010VP. Samo pritisnite dugme da biste proverili postavke boje mašine za bilo koji papir koji želite da koristite, uključujući premazani papir. Budite sigurni da će Multi-D.A.T. kalibracija u realnom vremenu proveriti baš svaku stranicu – nešto što nećete sresti nigde drugde – i garantovati postojanost boja.



IZBEGNITE ZAGLAVLJIVANJE

Za proizvodnju bez prekida, ultrazvučna detekcija više listova sprečava zaglavljivanje papira i maksimalno smanjuje probleme sa završnom obradom. Listovi skloni zaglavljivanju automatski se preusmeravaju u gornje pomoćno ležište na opcionom POD magacinu. Presa nastavlja sa radom bez potrebe za ručnom intervencijom.



STABILNOST I BRZINA

Mešanje različitih medija ne znači usporavanje. Tehnologija Dual Fixing uklapa putanju papira sa medijem, čime se eliminišu dugotrajna podešavanja temperature fiksiranja za različite tipove i debljine papira. Teži/premazani mediji (preko 151 g/m²) prolazi kroz dve jedinice za nanošenje tonera; lakši/nepremazani mediji (manje od 150 g/m²) prolaze kroz jednu jedinicu za nanošenje tonera. Vazdušni nož razdvaja tanke listove, čime se maksimalno smanjuje grebanje.



OBAVITE POSAO

Automatsko dvostrano štampanje na dugačkim listovima uklanja potrebu za ručnim uvlačenjem dugačkih listova. Lagani POD magacin XL i opcionalna BDT VX jedinica za uvlačenje omogućavaju uvlačenje velikog obima za listove dužine do čak 762 mm i težine do 400 g/m², uz maksimalni kapacitet od 5.000 listova – kao i odličnu registraciju od prednjeg do zadnjeg plana. Ostvarite besprekornu proizvodnju materijala sa savijanjem – šestodelnih brošura, postera, korica za knjige i još mnogo toga.



RAD BEZ PREKIDA

Tehnologija vakumskog uvlačenja sa razdvajanjem vazduhom garantuje izuzetno pouzdano uvlačenje velikog obima, do 4.000 listova. Pogrešno uvlačenje je svedeno na minimum, čak i sa premazanim papirom. Povežite dva magacina da biste dobili kapacitet od 10.000 listova.



NE PRIHVATAJTE OGRANIČENJA

Idite kuda vas mašta vodi.

Štampajte zadatke sa mešanim medijima koji pomeraju granice mogućnosti sa papirom. Štampajte duže. I na težim medijima. Otpornost na vremenske uslove.

Stampa je ponovo u modi, pošto brendovi otkrivaju da samo digitalni pristup nije efektivan.

Onlajn prostor obiluje nepotrebnim informacijama i prenatrpan je.

A kada svi istovremeno pričaju, teško je da izdvojite svoj glas. A i vašim klijentima je teško da ga čuju.

Dodajte digitalnu štampu i dobijate potpuno drugu priču. U pitanju je multisenzorni kanal. Onaj koji ne samo da možemo da vidimo, već i da dodirnemo i osetimo. Dobro dizajniran štampani materijal zahteva pažnju. Pruža emocije, upečatljivost, angažovanje – i bolji povraćaj investicije.

Neprikosnovena mogućnost štampanja na mešanim medijima na novoj seriji imagePRESS C10010VP otvara svet raznovrsnosti vama i vašim klijentima.



RAZMIŠLJAJTE O VEĆIM STVARIMA

Uz podršku za dugačke listove do 1.300 mm, možete da razmišljate o većim stvarima. Štampajte banere i POP postere u jednom prolazu ili preklopne A4 brošure sa 4–6 stranica.



PODRŠKA ZA TEŽE MEDIJE

Dizajneri obožavaju da koriste teže papiре. Oni mogu da prenesu doživljaj luksuza i čvrstine. Neka se primaoci osete vredno. Razmišljajte o vizitkartama, direktnoj pošti, pozivnicama, čestikama. Vrhunski marketinški materijali. Serija imagePRESS C10010VP podržava medije do 400 g/m², što je savršeno za štampanje svih tih proizvoda sa većim maržama i još mnogo toga.



VEĆA IZDRŽLJIVOST

Proširite mogućnosti štampe za korišćenje na otvorenom dodavanjem izdržljivosti, zahvaljujući proširenoj podršci za sintetičke medije – na primer, polipropilen i poliester.



GLATKO ŠTAMPANJE NA GRUBIM POVRŠINAMA

Ako želite bolji izgled i doživljaj, ništa ne može da se poredi sa neravnom površinom papira sa teksturom i reljefnog papira. Međutim, ne može svaka digitalna presa na najbolji način da iskoristi takav papir. Advanced Image Transfer Belt (AITB) na seriji imagePRESS C10010VP ima više fleksibilnih slojeva koji garantuju potpuno prodiranje tonera čak i u medije sa najizraženijom teksturom – slično pokrivaču na ofsetnoj presi. Operater takođe može da optimizuje napon nanošenja za svaki tip medija. Nigde drugde nećete pronaći fleksibilnu traku regulaciju napona od strane operatera.



PUTSTE DA PAPIR DOĐE DO IZRAZAJA

Izvanredna prozirnost CV tonera – CV je skraćenica za Consistently Vivid (Postojano živopisan) – omogućava da površinske karakteristike papira zaista dođu do izražaja. Mat i premazani mediji prilagođavaju se onome što se štampa. Takođe poboljšava efikasnost nanošenja, uz unapređivanje postojanosti i tačnosti boja.



SVE OVO, UZ PRODUKTIVNOST

Ne dozvolite da vas nedoumice u vezi sa produktivnošću spreče da istražujete moć raznovrsnosti medija. Pokažite svu kreativnost korišćenjem različitih medija kako biste povećali upečatljivost. Dizajn dvostrukе jedinice za fiksiranje na seriji imagePRESS C10010VP – dva prolaza za teške medije, jedan prolaz za lakše medije – eliminise potrebu za podešavanjima temperature.



KVALITET KOJI ZADIVLJUJE

Istraživanje donosi
mnoštvo iznenadenja.

Prenesite digitalnu
štampu u boji na
novu teritoriju uz
izvanredni, postojani
kvalitet koji je veoma
sličan offsetnom.

Prenesite poslovanje na nove nivoe, uz sigurnost
da možete da ponudite digitalne slike najvišeg
kvaliteta. Živopisne boje. Slike visoke rezolucije.
Izuzetno oštar tekst. Fine linije. Pune površine. Bez
obzira na medij. Bez obzira na način primene. Uz
minimalno angažovanje operatera. Svaki put.



DVOSTRUKO

Tehnologija višestruke ekspozicije crta svaku
tačku dva puta, čime se garantuje visok kvalitet
slike i vrhunski kvalitet tokom celog zadatka
štampe. Tehnologija razvijača sa dvostrukim
omotačem koristi nekoliko valjaka sa brazdama
za primenu tonera, za postojane, pune površine
na celom listu. Štampajte upečatljivije površine –
bez pojave mrlja – zahvaljujući dizajnu razvijača
sa dvostrukim omotačem.



LASERSKI OŠTRA REZOLUCIJA

U poređenju sa konvencionalnim infracrvenim
laserima, 32 zraka sistema R-VCSEL1 generišu
manje tačke i daju zadržavajuću rezoluciju štampe
2400 x 2400 tpi. Tekst i tanke linije se verno
reprodukuju. Nema kompromisa ni po pitanju
obrade slika.



FLEKSIBILNOST VIŠE PRIKAZA

Rezolucija 2400 x 2400 tpi daje assortiman
šablona prikaza od 140 tpi do 230 tpi, kao i 170
tpi i 200 tpi, pa možete da pokrijete sve opcije.
Podrazumevano je 190 tpi za slike i grafiku, a 230
tpi za tekst. Nijanse kože su glatke, bez zrna –
pričak od 200 linija poboljšava rezoluciju kada su
primetne rozete (YMK) na slikama sa ljudskom
kožom. Tekst je oštar i lak za čitanje. Tehnologija
segmentacije slika automatski identificiše
različite elemente – ili možete da se prepustite
umetniku u sebi i krenete svojim putem.



NAJBOLJA REGISTRACIJA U KLASI

Nećete naći bolju registraciju ni na jednoj
konkurenčkoj mašini. Jedinica za registraciju
sa unakrsnim uvlačenjem pruža tačnost od +/-
0,5 mm, uz čeličnu bočnu traku za registraciju –
slično offsetnoj presi koja koristi medije iz
tabaka. Za još veću postojanost, poravnavanje u
četiri ugla garantuje da su svi uglovi poravnati –
funkcija koja je dostupna samo na imagePRESS
uređajima. Za dodatnu preciznost, oznake za
registraciju na Advanced Image Transfer Belt
kompenzuju pomeranje slike na fleksibilnoj
površini.



POSTOJANOST BOJA OD POČETKA DO KRAJA

Multi-D.A.T. kalibracija u realnom vremenu
garantuje postojane, stabilne boje pri
uzastopnom štampanju – bez intervencije
operatera i bez ikakvog uticaja na produktivnost.
Meri svaku sliku skeniranjem 20 delova za gustinu
postavljenih na površinu bubenja i Advanced
Image Transfer Belt – po pet za svaku boju, od
male do velike gustine. Nijedna druga digitalna
presa ne meri istaknute delove, srednje tonove,
senke i površine.

NAPRAVITE SVOJU

Jedno rešenje retko pokriva sve potrebe – a to je naročito tačno na današnjem tržištu digitalne štampe. Zbog toga je nova serija imagePRESS C10010VP dostupna u više konfiguracija, od standardne do one sa svim funkcijama – i sve između. Tu je i mnoštvo opcija za završnu obradu i rešenja za radni proces.

STANDARDNA KONFIGURACIJA³

Idealna kombinacija za okruženja u kojima se uglavnom štampaju brošure. Nepričekivana fleksibilnost po pitanju medija omogućava vam da štampate na medijima različitih težina i tekstura, bez kompromisa po pitanju produktivnosti. Dodajte slagač velikog kapaciteta ako želite da kompletirate zadatke velikog obima oflajn.



Ulaz za papir

Maks. kapacitet papira: 6.000 listova

Izlaz za papir

Maks. kapacitet papira: 5.000 listova

Konfiguracija

ULAZ

1 POD magacin

SPECIFIKACIJE

2 Mehanizam za sedlasto povezivanje (za heftanje u više položaja i pravljenje brošura)

PUNA KONFIGURACIJA

Izdvojite se od konkurenčije uz maksimalnu kreativnost, produktivnost i kvalitet. Nijedna mašina koja radi sa tonerom i medijima iz tabaka ne pruža više.

Ulaz za papir

Maks. kapacitet papira: 10.000 listova

Izlaz papira

Maks. kapacitet papira: 15.400 listova

Konfiguracija

ULAZ

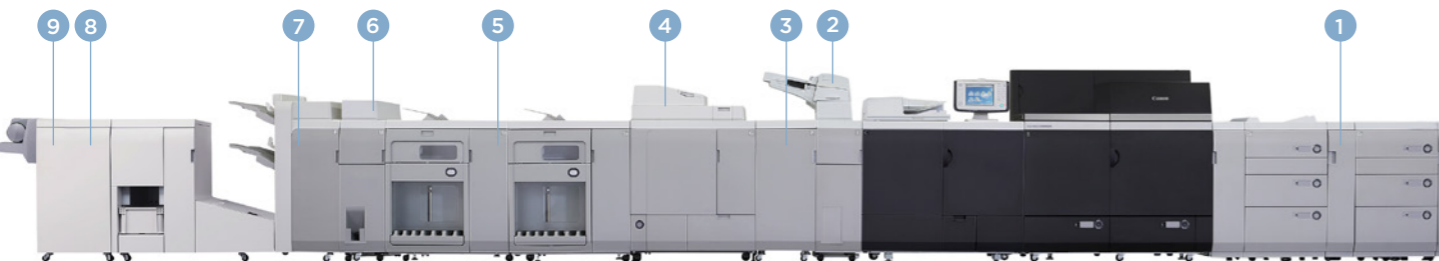
1 2 x POD magacin

IZLAZ

- 2** Jedinica za umetanje dokumenata
- 3** Višefunkcionalni profesionalni uređaj za bušenje rupa
- 4** Uredaj za savršeno povezivanje
- 5** 2 x slagač velikog kapaciteta
- 6** Jedinica za savijanje papira
- 7** Mehanizam za sedlasto povezivanje (za heftanje u više položaja i pravljenje brošura)
- 8** Uredaj za opsecanje brošura
- 9** Uredaj za opsecanje brošura sa dva noža

„Načini primene diktiraju potražnju za uslugama štampe, a time i to koji uređaji će biti potrebni dobavljačima usluga štampe u predstojećim godinama.“

Keypoint Intelligence²



KONFIGURACIJA ZA DUGAČKE LISTOVE (STANDARDNA)

Ako uglavnom koristite medije sa dugačkim listovima, iskusite imagePRESS kvalitet na medijima dužine do 1.300 mm jednostrano i 762 mm dvostrano.



Ulaz za papir

Maks. kapacitet papira: 5.000 listova

Dugački listovi (do 762 mm): 1.000 listova

1 list (ulaz 762-1.300 mm)

Izlaz za papir

Maks. kapacitet papira: 3.500 listova

Dugački listovi (do 762 mm): 300 listova

10 listova (izlaz 762,1-1.300 mm)

Konfiguracija

ULAZ

1 Lagani POD magacin XL

2 Ležište za dugačke listove

IZLAZ

3 Mechanizam za sedlasto povezivanje (za heftanje u više položaja i pravljenje brošura)

4 Ležište za završno hvatanje dugačkih listova

KONFIGURACIJA ZA DUGAČKE LISTOVE (NAPREDNA)

Napravljena je za okruženja sa velikom produktivnošću i velikim obimom proizvodnje, u kojima se u velikoj meri koriste mediji sa dugačkim listovima. BDT VX jedinica za uvlačenje pruža preciznu registraciju i svestrano manipulisanje medijima do 762 mm dvostrano.



Ulaz za papir

Maks. kapacitet papira: 11.000 listova

Dugački listovi (do 762 mm): 5.000 listova

Izlaz za papir

Maks. kapacitet papira: 11.200¹ listova

Dugački listovi (do 762 mm): 400 listova

Konfiguracija

ULAZ

1 BDT VX jedinica za uvlačenje dugačkih listova

2 POD magacin

IZLAZ

3 Slagač velikog kapaciteta

4 Ležište za dugačke listove slagača velikog kapaciteta

5 Mechanizam za sedlasto povezivanje (za heftanje u više položaja i pravljenje brošura)

6 Ležište za završno hvatanje dugačkih listova

² „Western European Digital Production, Printing Application Forecast: 2018-2023.“ Keypoint Intelligence, januar 2020.

³ Ako nije drugačije navedeno, svaka referenca na medije odnosi se na A4 papir od 80 g/m².

Dodaci i specifikacije u ovom dokumentu zasnovani su na informacijama dostupnim u vreme objavljivanja i podložni su promenama bez obaveštenja.

¹(6.200 HCS + 1.000 Fin. Ležište A (gornje ležište) + 4.000 Fin. Ležište B

IZBOR OPCIJA ZA UVLAČENJE

POD MAGACIN

- Kapacitet: do 4.000 listova (1.000 listova x 2 fioke, plus 2.000 listova x 1 fioka). Pomoćno ležište: 150 listova
- Sekundarni POD magacin može da se doda u konfiguraciju
- Podržane veličine medija:
 - SRA3S, A3S, A4L, A4S, B4S, B5L, B5S, 13"×19"S, 12"×18"S, 11"×17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, 8KS, 16KL, 16KS, Four Postcard, slobodna veličina (182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm)



LAGANI POD MAGACIN

- Kapacitet: do 3.500 listova
- Podržane veličine medija:
 - SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"×19"S, 12"×18"S, 11"×17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, slobodna veličina (139,7 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm)



- Podržani tipovi i težine medija:
 - Tip medija: tanak papir, običan papir, recikliran papir, papir u boji, debeo papir, premažan papir, reljefni, Bellum, za povezivanje, OHP, prozirna folija, prozirni, nalepnice, probušeni, indeks (potreban je dodatak za indeks), četiri razglednice, sintetički
 - Težina medija: 60-400 g/m²
- Tehnologija razdvajanja vazduhom i uvlačenje sa trenjem.
- Ova jedinica može da se kombinuje sa opcionim ležištem za dugačke listove (pogledajte suprotnu stranu).

LAGANI POD MAGACIN XL

- Kapacitet: do 3.500 listova dužine do 487,7 mm i 1.000 listova dužine do 762 mm.
- Papir prilagođene veličine: 139,7 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm
- Dugački listovi: 279 x 487,8 mm - 330,2 x 762 mm
- Težina medija:
 - 60-400 g/m² (dužine do 487,7 mm)
 - 64-300 g/m² nepremazano (dužine od 487,7 mm do 762 mm)
 - 100-300 g/m² premažano (dužine od 487,7 mm do 762 mm)
- Razdvajanje vazduhom i uvlačenje sa trenjem



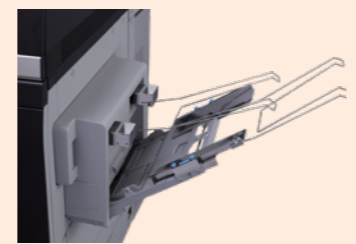
BDT VX 370 MEHANIZAM ZA UVLAČENJE DUGIH LISTOVA

- Kapacitet do 5.000 listova za medije do 762 mm
- Prilagođena veličina papira: 279 x 432 mm - 330,2 x 762 mm
- Težina medija: do 400 g/m²
- Metod pune pomoći vazduhom (Tornado)



LEŽIŠTE ZA DUGAČKE LISTOVE

- Podržava pojedinačne listove dužine do 1.300 mm



OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE OTVARAJU JOŠ VIŠE MOGUĆNOSTI

UREĐAJ ZA ZAVRŠNU OBRADU SA FUNKCIJOM HEFTANJA



Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja i mehanizam za sedlasto povezivanje imaju kapacitet papira do 5.000 listova i kapacitet za heftanje od 100 listova. U funkcije spadaju:

- Mogućnosti uparivanja** – automatski se uparuje i isporučuje svaka kopija završenog zadatka, sa stranicama u pravilnom redosledu
- Mogućnosti grupisanja** – uparuje se i isporučuje svaka kopija završenog zadatka, uz razvrstavanje po stranicama
- Mogućnosti offsetnog slaganja** – isporučuje se svaka kopija završenog, uparenog zadatka
- Mogućnosti heftanja** – prvo se uzastopno štampa kopija završenog zadatka, automatski se hefta, pa se isporučuje.

MEHANIZAM ZA SEDLASTO POVEZIVANJE



Kao iznad, uz pravljenje brošura do 25 listova i sedlasto savijanje do 5 listova. Režim za brošure pruža mogućnost sedlastog povezivanja za do 100 stranica, sa koricama.

Ušteditite novac pravljenjem brošura koje odgovaraju ofsetno odštampanim zadacima, čime se odgovara na potrebe tržišta štampe na zahtev. U kombinaciji sa jedinicom za umetanje dokumenata moguće je umetanje korica u boji.

SLAGAČ VELIKOG KAPACITETA



Omogućava proizvodnju velikog obima. Kapacitet slaganja od 6.000 listova, uz dodatni kapacitet od 200 listova u gornjem ležištu. Do 100 listova dugačkih medija do 762 mm takođe može da se složi u gornje ležiše. Mogu da se dodaju dva slagača velikog kapaciteta za još veći kapacitet. Dvoja ugrađena, odvojiva kolica omogućavaju lako premeštanje dokumenata radi oflajn završne obrade.

UREĐAJ ZA SAVRŠENO POVEZIVANJE



Pravi savršeno povezane knjige visokog kvaliteta. Tehnologija sa zagrejanim lepkom niske temperature omogućava spajanje unutrašnjih stranica i korica. Veličina brošure

- Širina: 203-297 mm; Dužina: 138-216 mm. Debljina: do 25 mm. Broj listova: 10-200 (80 g/m²). Opcija preciznog opsecanja sa tri strane radi postizanja profesionalne završne obrade.

UREĐAJ ZA OPSECANJE BROŠURA



Za napredno bušenje rupa, uključujući dvostruki kalem i Pro-Click. Korisnik lako može da menja šablone za bušenje rupa dostupne u obliku kalupa. Težine papira (običan): 75-300 g/m². Opcione alatke za bušenje rupa: papir sa rupama (2/4 rupe) (8 mm), papir sa rupama (2/4 rupe) (6,5 mm), plastični češalji 21 rupa, dvostruka petlja 23/21 rupa (okrugle), dvostruka petlja 34/32 rupa (okrugle), dvostruka petlja 23 rupe (kvadratne), dvostruka petlja 34 rupe (kvadratne), spirala u boji 47 rupa, Velo Bind 12 rupa, papir sa rupama (4 rupe, švedski), nabiranje (bez rupa).

DOCUMENT INSERTION UNIT (JEDINICA ZA UMETANJE DOKUMENATA)



Omogućava dodavanje unapred odštampanih medija iz različitih izvora u zadatke radi unošenja posebne note profesionalnosti. Težina papira: 60-300 g/m². Veličine: A3, A4, A4R, SRA3, 13" x 19". Slobodna veličina: 182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm.

VIŠEFUNKCIONALNI PROFESIONALNI UREĐAJ ZA BUŠENJE RUPA



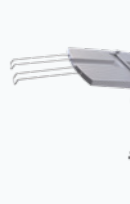
Za napredno bušenje rupa, uključujući dvostruki kalem i Pro-Click. Korisnik lako može da menja šablone za bušenje rupa dostupne u obliku kalupa. Težine papira (običan): 75-300 g/m². Opcione alatke za bušenje rupa: papir sa rupama (2/4 rupe) (8 mm), papir sa rupama (2/4 rupe) (6,5 mm), plastični češalji 21 rupa, dvostruka petlja 23/21 rupa (okrugle), dvostruka petlja 34/32 rupa (okrugle), dvostruka petlja 23 rupe (kvadratne), dvostruka petlja 34 rupe (kvadratne), spirala u boji 47 rupa, Velo Bind 12 rupa, papir sa rupama (4 rupe, švedski), nabiranje (bez rupa).

JEDINICA ZA SAVIJANJE PAPIRA



Omogućava savijanje listova u sledećim formatima: Z-savijanje, C-savijanje, unakrsno Z savijanje, dvostruko paralelno savijanje i polusavijanje.

LEŽIŠTE ZA ZAVRŠNO HVATANJE DUGAČKIH LISTOVA



Novo prošireno ležište prima duže listove - do 1.300 mm. Postavlja se na gornje ležište uređaja za završnu obradu i mehanizma za sedlasto povezivanje, uz mogućnost preklapanja radi lakog pristupa opremi za završnu obradu.

UNAPREĐIVANJE PROIZVODNJE

Pojednostavite stvari uz izbor snažnih rešenja za radni proces koja povećavaju efikasnost proizvodnje, isplativost i zaradu.

PRISMAsync za seriju imagePRESS C10010VP

Jedinstveni softverski paket kompanije Canon za radni proces pruža intuitivni korisnički interfejs visokog kvaliteta sa širokim asortimanom funkcija, koje vam omogućavaju:

- Maksimalno smanjivanje broja ručnih intervencija radi smanjivanja troškova, grešaka i radnih sati
- Preuzimanje pune kontrole nad kompletnom operacijom proizvodnje
- Centralizovanje upravljanja porudžbinama i zadacima
- Unapređivanje prijema porudžbina i pripreme
- Maksimalno skraćivanje vremena pripreme
- Upravljanje bojama sa automatskim popravkama
- Objedinjavanje sličnih zadataka pomoću inteligentnog grupisanja
- Spajanje različitih procesa



EFI FIERY

Dva Fiery komandera su dostupna:
imagePRESS Server B7000 V2.0 i
imagePRESS Server B6000 V2.0.

- efi** | **fiery**
- Profesionalno upravljanje bojama
 - Recenzije pre štampanja i izmene u poslednjem trenutku
 - Priprema i rešavanje problema sa zadacima
 - Ugrađeni softver za promenljive podatke radi personalizacije
 - Brža obrada datoteka
 - Precizno, postojano upravljanje bojama
 - Automatizovanje radnih procesa radi obavljanja većeg posla za manje vremena
 - Funkcija HyperRIP sa jednostrukim, višestrukim i hitnim RIP režimima za visoke performanse i produktivnost
 - Centralizovano upravljanje zadacima i mogućnosti uređivanja podržavaju složene zadatke radi uštede novca



TU SMO
ZA VAS

**Ne možete da putujete sami. Potreban vam je rezervni tim.
Odaberite Canon kao pouzdanog tehnološkog partnera i mi ćemo vam pružiti podršku u svim fazama putovanja – sada i ubuduće.**



VODEĆA SVETSKA EKSPERTIZA NA POLJU OBRADE SLIKA

Više od 80 godina ime kompanije Canon predstavlja sinonim za izvanrednost na polju obrade slike u raznim branšama, od fotografije do medicinskog snimanja. Kada smo 2006. predstavili imagePRESS asortiman, transformisali smo svet sveobuhvatne tehnologije digitalne štampe, pa možete da se pouzdate u nas – i u naše specijalizovane partnere za radni proces – kada su u pitanju inovacije koje odgovaraju vašim poslovnim potrebama.



SLUŽBA PODRŠKE SA HILJADAMA AGENATA

Imate pristup najnovijim inovacijama na polju tehnologije digitalne štampe, kao i medijima i aplikacijama. Postoji hiljade stručnjaka za usluge posvećenih održavanju vaše produktivnosti, uz podršku globalne baze podataka popravki, ažuriranja i iskustava.



DOPRINOSIMO RASTU VAŠEG PREDUZEĆA

Mi znamo da je vaše preduzeće mnogo više od običnog hardvera i softvera. Imate viziju u vezi sa usmerenjem i time koliko visoko želite da se vinete. Baš zbog toga neprestano pružamo poslovne konsultacije i podršku kako biste vi na najbolji način iskoristili investiciju i doprineli rastu poslovanja.



Canon

Canon Inc.
Canon.com

 /Canon

Canon Europe
canon-europe.com

 /Canon

 /CanonEurope

Serbian edition
© Canon Europa N.V. 2020.