

VarioPrint 6000 TITAN

**VRHUNSKA
UČINKOVITOST I
POUZDANOST -
TISKARSKI STROJ ZA
POJEDINAČNE LISTOVE
IZUZETNE KVALITETE.**

Stigao je vrhunski tiskarski stroj za crno-bijeli tisak pojedinačnih listova. Model VarioPrint 6000 TITAN donosi nenadmašne brzine ispisa i vrijeme rada uz revolucionarnu kvalitetu i održivost.



- Iznimna učinkovitost uz brzine crno-bijelog ispisa do 328 ipm
- Vodeće vrijeme rada u kategoriji i pouzdanost za još veću učinkovitost
- Gotovo savršena registracija zahvaljujući inovativnoj tehnologiji Gemini
- Oštri tonski prijelazi ofsetne kvalitete koje osiguravaju tehnologije CopyPress i ScreenPoint
- Mogućnost ispisa na laganim medijima, počevši od svega 45 g/m²
- Prilagodljive mogućnosti rukovanja s podrškom za format 350 x 500 mm pružaju rješenje za uvezivanje na zahtjev
- Mala potrošnja energije, kao i niske razine emisije ozona i buke
- Vrhunska praktičnost, uz planiranje do 8 sati unaprijed i 4 sata neprekinutog ispisivanja
- Robusne radne karakteristike za ispisivanje do 10 milijuna slika mjesečno
- TP toner s voskom i MICR verzije za posebne primjene

VarioPrint 6330 TITAN



VarioPrint 6270 TITAN



VarioPrint 6220 TITAN



VarioPrint 6180 TITAN



VarioPrint 6000 TITAN dolazi i u TP te MICR verzijama:

VarioPrint 6330/6270/6220/6180 TP TITAN za okruženja za ispis transakcija

VarioPrint 6270/6220/6180 MICR TITAN za iznimno osjetljive financijske dokumente

Canon

TEHNOLOGIJA

Tehnologija izrade slike

Tehnologija Océ Gemini za istovremeni obostrani ispis, tehnologija Advanced Active Registration, Paper Logic LED, 600 x 1200 dpi, 85/106/125/141/180 lpi

Razlučivost

BRZINA ISPISA

Océ VarioPrint 6330*

- 328 A4 ispisa u minuti
- 171 A3 ispis u minuti

Océ VarioPrint 6270

- 272 A4 ispisa u minuti
- 146 A3 ispisa u minuti

Océ VarioPrint 6220

- 221 A4 ispis u minuti
- 118 A3 ispisa u minuti

Océ VarioPrint 6180

- 182 A4 ispisa u minuti
- 97 A3 ispisa u minuti

LICENCE ZA PRIVREMENO POVEĆANJE BRZINE

Licence za privremeno povećanje brzine pružaju fleksibilnost povećanja brzine na ograničeno vremensko razdoblje

MAKSIMALNA MJESEČNA KOLIČINA ISPISA (A4)

Océ VarioPrint 6330

1 000 000 – 10 000 000 (slike, A4)

Océ VarioPrint 6270

750 000 – 8 000 000 (slike, A4)

Océ VarioPrint 6220

500 000 – 5 000 000 (slike, A4)

Océ VarioPrint 6180

300 000 – 2 500 000 (slike, A4)

OPĆENITO

Korisničko upravljanje

Intuitivni 15-inčni zaslon u boji visoke razlučivosti, osjetljiv na dodir

Dimenzije glavnog uređaja (Š x D x V)

1439 x 1070 x 1225 mm

Masa glavnog uređaja

779 kg

EKOLOŠKE ZNAČAJKE

Razina snage zvuka u stanju pripravnosti

69 dB

Ispis

84 dB

Potrošnja energije

Stanje pripravnosti: 0,9 kW

Ispis: Océ VarioPrint 6330 4,9 kW
Océ VarioPrint 6270 4,4 kW
Océ VarioPrint 6220 4,3 kW
Océ VarioPrint 6180 4 kW

PRINT GUARD

Osnovne informacije

Jedinica za spajanje za seriju VarioPrint 6000 MICR TITAN, opcijski za VarioPrint 6000 TP TITAN

Dimenzije (Š x D x V)

750 x 850 x 1200 mm

Masa

178 kg

RUKOVANJE PAPIROM

Ulaz papira, standardno

Modul za papir s 4 ladice za papir (2 x 1700 listova + 2 x 600 listova)

Opcije

Drugi i treći modul za papir

Maksimalni kapacitet papira

24 000 A4 listova iz 4 standardne i 8 dodatnih ladice za papir (mediji težine 80 g/m²)
Dodatna dva odlagača za papir za povećanje ulaznog kapaciteta papira u formatu A4

Gramatura papira

45 – 50 g/m² s dodatnim modulom za lagane medije
50 – 300 g/m² za za medije s preporukom za Canon
60 – 200 g/m² za druge medije

Mediji s premazom: 120 – 200 g/m²: standardni,
80 – 120 g/m² / 200 – 250 g/m²: samo za odobrene medije

Format papira

203 x 203 mm – 350 x 500 mm;
Statement (178 x 252 mm)

STANDARDNI MODUL ZA PAPIR

Odlagači papira

2 x 600 listova, 2 x 1700 listova (80 g/m²)

Standardni kapacitet papira

4600 listova

Format papira

203 x 203 mm – 488 x 320 mm;
178 x 252 mm**

Dimenzije (Š x D x V)

940 x 716 x 1150 mm

Masa

180 kg

DODATNI MODUL ZA PAPIR

Opis

Osim standardnog modula za papir, možete dodati dva dodatna modula za papir

Odlagači papira

2 x 600 listova, 2 x 1700 listova (80 g/m²) po modulu za papir

Maksimalni kapacitet papira

16 000 listova (zbroj 2 modula za papir s dva odlagača za papir)

Format papira

203 x 203 mm – 488 x 320 mm;
Statement (178 x 252 mm)**

Dimenzije (Š x D x V)

940 x 716 x 1150 mm

Masa

180 kg

PRILAGODLJIVI MODUL ZA PAPIR

Opis

Prilagodljivi ulazni modul za papir omogućava rukovanje formatima papira 350 x 500. Možete ga koristiti kao standardni modul za papir (kao prvi modul iza mehanizma)

Odlagači papira

2 x 600 listova, 2 x 1650 listova (80 g/m²) po modulu za papir

Format papira

gornja 2 odlagača: 203 x 203 mm (LEF) – 488 x 320 mm;
Statement (178 x 252 mm)
2 velika odlagača: 203 x 208 mm (LEF) –
500 x 350 mm (SEF)

Maks. format papira

350 x 500 mm SEF, samo u prilagodljivim XL odlagačima (veliki odlagači)

Min. format papira

normalni odlagači: isti za standardni modul za papir;
prilagodljivi XL odlagači 208 x 203 mm

Dimenzije (Š x D x V)

940 x 716 x 1150 mm

Masa

180 kg

MODUL ULAZNOG SUČELJA

Dimenzije (Š x D x V)

470 x 1020 x 1150 mm

Masa

100 kg

SABIRAČICA VELIKOG KAPACITETA

Opis

Mogu biti dodane do tri sabiračice velikog kapaciteta

Buntovi

2 x 3000 listova (80 g/m²) po sabiračici

Format papira

203 x 203 mm – 350 x 500 mm;
dodatno 178 x (203 – 320 mm)

Maksimalni kapacitet papira

18 000 listova (3 sabiračice)

Dimenzije (Š x D x V)

1150 x 736 x 1150 mm;
1150 x 736 x 1928 mm (uključujući doradivač kompleta)

Masa

160 kg (290 kg, uključujući doradivač kompleta)

Značajke

Ispis kartica, DFD završna obrada za dodatnu doradu

OPCIONALNI DORAĐIVAČ

Opis

Opcionalni doradivač s klamerom i sabiračicom u kombinaciji sa sabiračicom velikog kapaciteta

Izlazni kapacitet

4000 listova (80 g/m², A4)

Kapacitet klanjanja

100 listova (80 g/m²)

Format papira

208 x 275 mm – 220 x 306 mm

Klanjanje

Kutno klanjanje, obostrano klanjanje

Mjesta klanjanja

Portretno, pejzažno, knjiga

Značajke

Dodatno: spremnik za klamerice s klamericama kapaciteta 50 listova (prilagođeno tankim dokumentima)

KONTROLER			
Opis	Kontroler PRISMAsync; vrsta: T43 iBase		
Sučelje	10/100/1000 MB, 2 Ethernet mrežna priključka od 1 GB		
Jezik za opis stranice	APPE (Adobe® PDF Print Engine) • Adobe® PostScript® 3TM/ usmjerenje PostScript® • PPML/GA razina 1 • PPML verzije 1.5, 2.1 i 2.2 PDF 1.7 PCL 6 IPDS (dodatno)	Kapacitet uvezivanja	2 – 52 lista (mediji težine 80 g/m ²); 2 – 56 listova, mediji težine 70 g/m ²
Protokoli	TCP/IP (LPR/LPD, priključak), SMB, statični/automatski IP (putem DHCP) SNMP v1-v3 (MIB za pisač, privatni MIB, MIB za nadzor zadatka), IPP	Izlazni kapacitet prijenosne vrpce	Ovisno o debljini brošure: do 35 brošura; dostupna dodatna sabiračica za knjige. Prijenosna vrpca podržava neograničeno sabiranje prenošenjem brošura u vanjski odlagač.
RADNI PROCESI	Automatsko prepoznavanje jezika za PostScript, PDF i PCL 6 Trenutačno prebacivanje između PCL6, PDF i Postscript3 Usmjeravanje za sve PDL stavke Softver Xerox DigiPath®/FreeFlow i podrška za radne naloge putem softvera Océ DPlink	Gramatura papira; stranice brošure	70 – 300 g/m ²
Ispisivanje s USB memorije	PDF, PS, PCL, XPS putem USB priključka na upravljačkoj ploči Podrška za Kodak SmartBoard® vezu uz Océ KDKlink	Naslovnica brošure	Do 300 g/m ²
SOFTVER OCÉ PRISMA*	Océ PRISMAprepare Océ PRISMAsatellite Océ PRISMAspool Océ Dpconvert Océ Vpconvert PRISMAdirect PRISMAsync Remote Control Océ PRISMAproduction	Format papira min.	203 mm x 203 mm
KOMPLET ZA LAGANE MEDIJE		Format papira maks.	350 mm x 503 mm
Opis	Posebni instalacijski komplet za mehanizam koji podržava upotrebu medija od >44 g/m ² ; zahtijeva stlačeni zrak, preporučuje se u slučaju upotrebe laganih medija	Dimenzije (Š x D x V), Masa	2755 x 1870 x 1330 mm 532 kg
Format papira	203 x 203 mm – 350 x 500 mm, svi podržani formati prema ulaznim modulima za papir	Zahtjevi za napajanje	240 V; 4 A
Gramature papira	Obični papir >44 g/m ² , zrnatost u transportnom smjeru	Omogućava uvezivanje	Do 6 uveza po brošuri, savijanje napola (1 list); obrezivanje lica; formiranje ravnog hrpta; uređaj za rotiranje za povećanje učinkovitosti uvezivanja A5 brošura
JEDINICA ZA IZRADU BROŠURA (BLM200)		Dodatna sabiračica za knjige za proizvodna okruženja	Kapacitet sabiranja od 1040 mm, što podrazumijeva otprilike: - 450 brošura od 10 listova/40 stranica (hrbat od 2 mm) - 180 brošura od 25 listova/100 stranica (hrbat od 5 mm) - 90 brošura od 50 listova/200 stranica (hrbat od 10 mm)
Kapacitet klananja	2 – 25 listova (mediji težine 80 g/m ²)	JEDINICA ZA UVEZIVANJE S TRAKOM (DFS 30)	
Izlazni kapacitet prijenosne vrpce	Ovisno o debljini brošure: do 100 brošura; dostupan dodatni PowerStacker Prijenosna vrpca podržava neograničeno sabiranje prenošenjem brošura u vanjski odlagač	Kapacitet povezivanja	Do 120 listova (mediji težine 80 g/m ²)
Gramatura papira; stranice brošure	60 – 300 g/m ²	Dimenzije (Š x D x V)	869 x 708 x 1116 mm
Naslovnica brošure	Do 300 g/m ²	Masa	160 kg
Format papira min.	203 mm x 248 mm	Zahtjevi za napajanje	220 V do 240 V AC
Format papira maks.	320 mm x 470 mm	INTEGRIRANA JEDINICA ZA MONTIRANJE KAMERE	Provjera linijskom kamerom
Dimenzije (Š x D x V)	1540 x 680 x 1135 mm	DODATNA DORADA	Zahvaljujući otvorenom DFD sučelju, model VarioPrint 6000 TITAN donosi podršku za dodatnu doradu. Primjeri dodatka za doradu: BGB 3202 Perfect Binder GBC PowerPunch
Masa	150 kg		
Zahtjevi za napajanje	240 V; 7 A		
Značajke	Uvezivanje pomoću spremnika za klamerice, savijanje napola (1 list)		
Opcije	Modul za obrezivanje lica; modul SquareFold; uređaj za rotiranje za povećanje produktivnosti uvezivanja A5 brošura; Power Stacker za najviše 400 brošura		
JEDINICA ZA IZRADU BROŠURA (BLM550+)			

* nije dostupno u MICR izvedbi

** s dodatnim uloškom za format Statement

Za najbolje rezultate Canon preporučuje korištenje Canon medija.

Pogledajte popis kompatibilnosti medija (papira) za preporuku vrste papira/medija.

Neke su slike simulirane za jasnoću reprodukcije.

Svi podaci su temeljeni na standardnim metodama testiranja tvrtke Canon.

™ i ®: svi nazivi tvrtke i proizvoda su zaštitni znaci i/ili registrirani zaštitni znaci njihovih proizvođača na njihovim tržištima i/ili u državama.