

Séria varioPRINT 6000 TITAN

MIMORIADNE SPOĽAHLIVÁ, ENERGETICKY EFEKTÍVNA A MIMORIADNE PRODUKTÍVNA - BEZKONKURENČNÁ PRODUKČNÁ TLAČIAREŇ NA VOĽNÉ HÁRKY



Výnimočná produktivita a spoľahlivosť

Prevezmite viac úloh a dokončíte ich rýchlejšie vďaka **výnimočnej rýchlosti, spoľahlivosti a jednoduchému používaniu** série varioPRINT 6000 TITAN.

Výnimočná kvalita pri používaní

Séria varioPRINT 6000 TITAN bez ohľadu na tlačové úlohy prináša kvalitu na širokej škále médií, ktorá sa vyrovná ofsetovej. Urobte dojem na svojich zákazníkov pomocou ťakmer dokonalkej **registrácie v čiernej farbe podobnej ofsetovej tlači** a s **rovnomerným a jednotným** výstupom, ktorý je správny hneď na prvýkrát a umožňuje jednoduchú a rýchlu konečnú úpravu.

Dopad na životné prostredie

Prakticky žiadny ozón, žiadny odpadový toner a **nízka spotreba energie** na tlač. Séria varioPRINT 6000 TITAN je navrhnutá tak, aby pri zohľadnení životného prostredia posúvala hranice. Je skonštruovaná tak, aby vydržala a aby bolo možné komponenty znova použiť. A okrem **nižších emisií a nižšej miery zahriatia a šumu** tlačiarne varioPRINT 6000 spotrebujú menej energie, pričom vytlačia milióny výtlačkov.

Canon

Séria varioPRINT 6000 TITAN



Séria varioPRINT 6000 TITAN pomáha zákazníkom v produkčných prostrediach s vysokým objemom produkcie maximalizovať produkciu vysokokvalitných dokumentov s čo najmenšou pozornosťou obsluhy. Táto produkčná tlačiareň spoľahlivo vytvára výťažky na úrovni ofsetových a takmer dokonalý plošný výstup vďaka technológii Gemini. Je skonštruovaná tak, aby vydržala a emisie, zahriatie, šum a odpad sú obmedzené tak, aby sa minimalizoval jej vplyv na životné prostredie a zaistilo sa príjemné pracovné prostredie.



Séria varioPRINT 6000 TITAN

Pre komerčných poskytovateľov tlačových služieb, väčšie komerčné interné tlačové operácie a prevádzkovateľov tlače kníh na vyžiadanie/ výrobcov poskytuje štandardná komplexná séria varioPRINT 6000 TITAN skutočnú flexibilitu a spoľahlivosť, ktorú tento segment trhu potrebuje.



varioPRINT 6000 série TPxp

V prostrediach využívajúcich transakčnú tlač, kde sa vyžadujú vysokovýkonné zariadenia s vysokou presnosťou pri líniách, zase zapadne séria varioPRINT 6000 TPxp (transakčná tlač s mimoriadnym výkonom) s robustným voskovým tonerom a funkciou Print Guard, ktorá vytvorí výstup okamžite pripravený na konečnú úpravu.



varioPRINT 6000 série MICR

Finančné tlačové služby využívajú hlavne banky a poisťovne a spoliehajú sa na zabezpečené tlačené dokumenty, ktoré je možné presne načítať pomocou vysokorýchlostných skenovacích zariadení. Séria varioPRINT 6000 MICR (rozpoznávanie znakov magnetického atramentu) so špeciálnym tonerom MICR je ideálnou vysokorýchlostnou tlačiarňou na vytváranie presných a bezpečnostne citlivých dokumentov, ako sú napríklad šeky, potvrdenia o vklade a iné finančné dokumenty. Keďže magnetické znaky sa ťažko upravujú alebo napodobňujú, tlač MICR pomáha predchádzať podvodom a falšovaniu v bankovom sektore.

Séria varioPRINT 6000 TITAN je dostupná v nasledujúcich verziách:

- Séria varioPRINT 6000 TITAN
- varioPRINT 6000 série TPxp
- varioPRINT 6000 série MICR

Séria varioPRINT 6000 TITAN pozostáva z nasledujúcich jednotlivých modelov:

- varioPRINT 6180
- varioPRINT 6180 TPxp
- varioPRINT 6180 série MICR
- varioPRINT 6220
- varioPRINT 6220 TPxp
- varioPRINT 6220 série MICR
- varioPRINT 6270
- varioPRINT 6270 TPxp
- varioPRINT 6270 série MICR
- varioPRINT 6330
- varioPRINT 6330 TPxp

TECHNOLÓGIA		Hmotnosť	180 kg
Technológia zobrazovania	Technológie CopyPress a ScreenPoint	FLEXIBILNÝ PAPIEROVÝ MODUL	
Rozlíšenie zariadenia	LED, 600 x 1200 dpi, 85/106/125/141/180 lpi a až 237 odtieňov sivej	Popis	Flexibilný vstupný modul papiera, ktorý dokáže taktiež spracovať papier s veľkosťou 350 x 500 mm. Možno použiť ako štandardný modul papiera (ako prvý modul po zariadení)
Registračná tolerancia	< +/- 0,3 mm	Zásobníky na papier	2 x 600 listov, 2 x 1 650 listov (80 g/m ²) na modul papiera
Predná až zadná časť		Veľkosť papiera	2 horné zásobníky: 203 x 203 mm (LEF) – 488 x 320 mm; Statement (178 x 252 mm) 2 hromadné zásobníky: 203 x 208 mm (LEF) – 500 x 350 mm (SEF)
RÝCHLOSŤ TLAČE		Maximálna veľkosť papiera	350 x 500 mm SEF len v zásobníkoch flex-xl (hromadné zásobníky)
varioPRINT 6330*	• 328 výtlačkov vo formáte A4 za minútu • 171 výtlačkov vo formáte A3 za minútu	Minimálna veľkosť papiera	normálne zásobníky: rovnako ako štandardný modul papiera; zásobníky flex-xl 208 x 203 mm
varioPRINT 6270	• 272 výtlačkov vo formáte A4 za minútu • 146 výtlačkov vo formáte A3 za minútu	Rozmery (Š x H x V)	940 x 716 x 1 150 mm
varioPRINT 6220	• 221 výtlačkov vo formáte A4 za minútu • 118 výtlačkov vo formáte A3 za minútu	Hmotnosť	180 kg
varioPRINT 6180	• 182 výtlačkov vo formáte A4 za minútu • 97 výtlačkov vo formáte A3 za minútu	VSTUPNÝ MODUL ROZHRANIA	
DOČASNÉ RÝCHLOSTNÉ LICENCIE	Dočasné rýchlostné licencie poskytujú flexibilitu s aktualizáciou rýchlosti na obmedzené časové obdobie.	Rozmery (Š x H x V)	470 x 1 020 x 1 150 mm
MAXIMÁLNY MESAČNÝ OBJEM TLAČE (A4)		Hmotnosť	100 kg
varioPRINT 6330	1 000 000 – 10 000 000 (obrázkov vo formáte A4)	VYSOKOKAPACITNÝ ZÁSObNÍK	
varioPRINT 6270	750 000 – 8 000 000 (obrázkov vo formáte A4)	Popis	Môžu byť zahrnuté tri veľkokapacitné zásobníky
varioPRINT 6220	500 000 – 5 000 000 (obrázkov vo formáte A4)	Zásobníky	2 x 3 000 listov (80 g/m ²) na zásobník
varioPRINT 6180	300 000 – 2 500 000 (obrázkov vo formáte A4)	Veľkosť papiera	203 x 203 mm – 350 x 500 mm; voliteľné: 178 x (203 – 320 mm)
VŠEOBECNÉ		Maximálna kapacita papiera	18 000 listov (3 zásobníky)
Obsluha používateľom	21,5" kapacitná dotyková obrazovka HD	Rozmery (Š x H x V)	1 150 x 736 x 1 150 mm 1 150 x 736 x 1 928 mm (vrátane dokončovacieho zariadenia súpravy)
Rozmery hlavného zariadenia (Š x H x V)	1 439 x 1 070 x 1 225 mm	Hmotnosť	160 kg (290 kg vrátane dokončovacieho zariadenia súpravy)
Hmotnosť hlavného zariadenia	779 kg	Funkcie	Tabulátorová tlač, rozhranie DFD pre konečnú úpravu treťou stranou
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		VOLITELNÉ DOKONČOVACIE ZARIADENIE SÚPRAVY	
Spotreba energie	Pohotovostný režim: 0,9 kW Režim tlače: varioPRINT 6330 4,9 kW varioPRINT 6270 4,4 kW varioPRINT 6220 4,3 kW varioPRINT 6180 4,0 kW	Popis	Voliteľný dokončovač zakladania a spinkovania v kombinácii s veľkokapacitným zásobníkom
OCHRANA VÝTLAČKOV		Výstupná kapacita	4 000 listov (80 g/m ² , A4)
Základné informácie	Úprava po tavení pre sériu varioPRINT 6000 MICR a voliteľná pre verziu varioPRINT 6000 TPxp	Kapacita zošívania	100 listov (80 g/m ²)
Rozmery	Šírka: 750 mm Hĺbka: 850 mm Výška: 1200 mm	Veľkosť papiera	208 x 275 mm – 220 x 306 mm
Hmotnosť	178 kg	Zošívanie	Rohové zošívanie, dvojstranné zošívanie
MANIPULÁCIA S PAPIEROM		Umiestnenie zošívania	Na výšku, na šírku, kniha
Vstup papiera – štandardný	Modul papiera so 4 zásobníkmi na papier (2 x 1 700 listov, 2 x 600 listov)	Funkcie	Voliteľné: kazeta na zošívacie spony a zošívanie – 50 listov (vhodné obzvlášť na tenké dokumenty)
Možnosti	Druhý a tretí modul papiera	OVLÁDAČ	
Maximálna kapacita papiera	24 000 listov vo formáte A4 zo 4 štandardných a 8 voliteľných zásobníkov na papier (médiá s hmotnosťou 80 g/m ²) Možnosť použitia dvoch zásobníkov na papier zvyšuje kapacitu vstupu papiera vo formáte A4	Popis	Ovládač PRISMAsync, typ: T53
Hmotnosť papiera	45 – 50 g/m ² s voliteľným modulom pre ľahšie médiá 50 – 300 g/m pre médiá odporúčané spoločnosťou Canon 60 – 200 g/m pre ostatné médiá Kriedové médiá: 120 – 200 g/m ² ; štandardné, 80 – 120 / 200 – 250 g/m ² ; schválené médiá	Rozhranie	10/100/1 000 MB, 2x 1 GB Ethernetové sieťové porty
Veľkosť papiera	203 x 203 mm – 350 x 500 mm; Statement (178 x 252 mm)	Jazyk opisu stránky	APPE (Adobe® PDF Print Engine) Adobe® PostScript® 3TM/streamovanie v jazyku PostScript® PPML/GA úroveň 1 PPML verzie 1.5, 2.1 a 2.2 PDF 1.7 PCL 6 Podpora protokolu Xerox® PPP IPDS (voliteľné)
ŠTANDARDNÝ MODUL PAPIERA		Protokoly	TCP/IP (LPR/LPD, konektor), SMB, statická/automatická adresa IP (cez DHCP) SNMP v1-v3 (MIB tlačiarne, súkromné MIB, MIB monitorovania úlohy), IPP
Zásobníky na papier	2 x 600 listov, 2 x 1 700 listov (80 g/m ²)	Procesor	3,0 GHz
Štandardná kapacita papiera	4 600 listov	Pamäť	8 GB DDR 4 2400 MHz
Veľkosť papiera	203 x 203 mm – 488 x 320 mm; 178 x 252 mm**	Pevný disk	1 x 500 GB 2,5" A 1 x 1000 GB 3,5"
Rozmery (Š x H x V)	940 x 716 x 1 150 mm	Sieťové pripojenie	10/100/1000 MB, 2x 1 GB Ethernetové sieťové porty
Hmotnosť	180 kg		
VOLITELNÝ MODUL PAPIERA			
Popis	Okrem štandardného papierového modulu môžu byť zahrnuté aj dva doplnkové papierové moduly		
Zásobníky na papier	2 x 600 listov, 2 x 1 700 listov (80 g/m ²) na modul papiera		
Maximálna kapacita papiera	16 000 listov (súčet 2 modulov papiera s dvomi zásobníkmi na papier)		
Veľkosť papiera	203 x 203 mm – 488 x 320 mm; Statement (178 x 252 mm)**		
Rozmery (Š x H x V)	940 x 716 x 1 150 mm		

SÚPRAVA PRE LAHKÉ MÉDIÁ

Popis	Špeciálna inštalácia súpravy pre zariadenie na podporu používania médií s hmotnosťou > 44 g/m ² , vyžaduje stlačený vzduch, odporúča sa v prípade špecializácie na tlač ľahkých médií
Veľkosť papiera	203 x 203 mm – 350 x 500 mm, všetky podporované veľkosti s podporou vstupných modulov papiera
Hmotnosť papiera	Obyčajný papier s hmotnosťou > 44 g/m ² , smer zrnitosti v smere posuvu

ZARIADENIE NA VÝROBU BROŽÚR (BLM200)

Kapacita zošívania	2 – 25 listov (80 g/m ² médiá)
Výstupná kapacita pásového dopravníka	Závisí od hrúbky brožúry: až 100 brožúr; dostupný voliteľný PowerStacker Remeň dopravníka podporuje neobmedzené zošívanie privádzaním brožúr k externému zachytávaciemu zásobníku
Hmotnosť papiera pre strany brožúry	60 – 300 g/m ²
Obal brožúry	Až 300 g/m ²
Minimálna veľkosť papiera	203 mm x 248 mm
Maximálna veľkosť papiera	320 mm x 47 mm
Rozmery (Š x H x V)	1 540 x 680 x 1 135 mm
Hmotnosť jednotky	150 kg
Požiadavky na napájanie	240 V; 7 A
Funkcie	Chrbtová väzba pomocou zásobníkov na zošívanie, zloženie na polovicu (1 list)
Možnosti	Modul rezačky líca, modul SquareFold; otočnik pre maximalizáciu produktivity pri produkcii brožúr A5; poháňaný zásobník na 400 brožúr

ZARIADENIE NA VÝROBU BROŽÚR (BLM550+)

Kapacita chrbtovej väzby	2 – 50 listov (médiá s hmotnosťou 80 g/m ²); 2 – 55 listov, média s hmotnosťou 70 g/m ² .
Výstupná kapacita pásového dopravníka	Závisí od hrúbky brožúry: až 35 brožúr, dostupný voliteľný zakladač kníh. Remeň dopravníka podporuje neobmedzené zošívanie privádzaním brožúr k externému zachytávaciemu zásobníku.
Hmotnosť papiera pre strany brožúry	70 – 300 g/m ²
Obal brožúry	Až 300 g/m ²
Minimálna veľkosť papiera	203 mm x 203 mm
Maximálna veľkosť papiera	350 mm x 503 mm

Rozmery (Š x H x V)

2 755 x 1 870 x 1 330 mm

Hmotnosť jednotky

532 kg

Požiadavky na napájanie

240 V; 4 A

S funkciou zošívania chrbtovej časti

Až 6 zošíť na brožúru, zloženie na polovicu (1 list); orezávanie líca; tvorenie štvorcového chrbta; otočnik pre maximalizáciu produktivity pri produkcii brožúr A5

Voliteľný zakladač kníh pre výrobné prostredia

1 040 mm kapacita vkladania, čo znamená približne:
– 450 brožúr s 10 listami/40 strán (2 mm chrbát)
– 180 brožúr s 25 listami/100 strán (5 mm chrbát)
– 90 brožúr s 50 listami/200 strán (10 mm chrbát)

INTEGROVANÁ JEDNOTKA UPEVNENIA FOTOAPARÁTU

Jednotka upevnenia pre kontrolný kamerový systém tretích strán.

KONEČNÁ ÚPRAVA TREŤOU STRANOU

Vďaka otvorenému rozhraniu DFD podporuje rad tlačiarní série varioPRINT 6000 TITAN koncovú úpravu treťou stranou.

* Model MICR nepodporuje 328 obr./min

** s voliteľnou jednotkou na vkladanie s podporou veľkosti papiera Statement

Spoločnosť Canon odporúča v záujme dosiahnutia najlepších možných výsledkov využívať médiá značky Canon.

V zozname kompatibilných médií (papiera) nájdete informácie o tom, aké druhy papiera a médií sa odporúča používať.

Niektoré obrázky sú fiktívne pre zreteľnosť reprodukcie.

Všetky údaje sú založené na štandardných testovacích metódach spoločnosti Canon.

Konečné technické údaje podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.™ a *; Všetky názvy spoločností alebo produktov sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky príslušných výrobcov v rámci ich trhov a/alebo krajín

Poznámka pod čiarou:

* Zariadenia vP6000 TITAN MICR majú dobu realizácie 6 týždňov