

NOVÝ MÍLNÍK V ROZVOJI DIGITÁLNYCH FAREBNÝCH PRODUKČNÝCH TLAČIARENSKÝCH STROJOV. UMOŽŇUJE VÁM POKÚSIŤ SA O VIAC

Je navrhnutý s dôrazom na komplexnú integráciu produktivity v prostrediach s vysokým objemom výroby, aby ste vždy mohli dosahovať výsledky včas a pri tej najvyššej kvalite.



PRODUKTIVITA

- Vďaka technológii DualFixing Unit dosiahnete maximálnu produkciu s kapacitou 10 000 listov papiera, s rýchlosťami tlače až 100 str./min, ktorú možno udržať dokonca aj v prípade rôznych gramáží a textúr. V prípade nepretržitej výroby možno voliteľný veľkokapacitný stohovač vyprázdiť a naplniť počas tlače.

ZJEDNODUŠENIE PRODUKČNEJ TLAČE

- Vstupná kapacita papiera 10 000 listov
- Automatická obojstranná tlač dlhých listov až do 762 mm
- Rýchlosti tlače až do 100 str./min. (alebo 90 str./min. v prípade modelu C9010VP)
- Veľkokapacitný stohovač umožňuje nepretržitú produkčnú tlač
- Radový spektrometrický snímač na nastavenie farieb
- Podpora zásobníka papiera na dlhé listy pre prostredia s veľkoobjemovou tlačou plagátov

KONZISTENTNE VYSOKÁ A ŠPIČKOVÁ (A+) KVALITA SNÍMOK

- 2 400 x 2 400 dpi
- Všestranné možnosti rozloženia obrazovky (displeja) vrátane predvolených 190 bodov a novo pridaných 200 riadkov na zaistenie kvality obrazu s vysokým rozlíšením
- Technológia R-VCSEL na zaistenie ostrých, zreteľných snímok
- +/- 0,5 mm registrácia spredu a zozadu
- Korekcia farieb Multi-D.A.T. na dosiahnutie stability farieb

PLNENIE ROZMANITÝCH POŽIADAVIEK

- Vysokokvalitná tlač na ťažké, dlhé listy, syntetické a textúrované médiá, ako aj tlač na médiá s gramážou až 400 g/m² a na médiá s dĺžkou až 1 300 mm
- Dlhé listy až do 1 300 mm (jednostranná tlač)
- Médiá s gramážou v intervale 60 g/m² až 400 g/m²
- Rozšírená podpora syntetických médií na použitie, pri ktorom sa vyžaduje nepremokavosť a odolnosť voči roztrhnutiu
- Vysokokvalitná tlač na textúrované médiá

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

imagePRESS C10010VP/imagePRESS C9010VP

- Rýchlosť tlače: až 100 str./min (alebo 90 str./min pri modeli C9010VP)
- Rozlíšenie tlače: 2 400 x 2 400 dpi
- Registrácia: +/- 0,5 mm
- Max. vstupná kapacita na papier: 10 000 listov
- Maximálna veľkosť papiera: 330,2 mm x 1 300 mm
- Automatická obojstranná tlač na dlhé listy: až 762 mm
- Jednostranná tlač na dlhé listy: až 1 300 mm
- Gramáž médií: 60 - 400 g/m²

TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imagePRESS C10010VP

VŠEOBECNÉ TECHNICKÉ ÚDAJE TLAČIARNE

Rýchlosť tlače (jednostrannej/
obojstrannej)

Až 100 str./min pri C10010VP
Až 90 str./min pri C9010VP

Rozlíšenie

Rozlíšenie laserovej tlače: 2 400 dpi x 2 400 dpi
Rozlíšenie pri spracovaní údajov (RIP): 1 200 dpi x 1 200 dpi,
600 dpi x 600 dpi
Rozlíšenie pri kopírovaní (rozlíšenie údajov na výstupe):
600 dpi x 600 dpi

Gradácia

256 úrovni odtieňov sivej

Výťažnosť

27 mil. strán (A4) alebo 5 rokov

Odporúčaný mesačný objem

100 000 – 450 000 listov pri C10010VP (A4)
80 000 – 360 000 listov pri C9010VP (A4)

Maximálny najvyšší mesačný
objem (mesačné pracovné
zataženie)

imagePRESS C10010VP: 1,8 milióna
imagePRESS C9010VP: 1,6 milióna

Technické údaje obojstrannej
tlače

Médiá s dĺžkou až 762 mm a s gramážou do 400 g/m²
(s výnimkou médií s veľkosťou A5, štítkov a priehľadných
fólií)

Štandardná vstupná kapacita
papiera

Kazety na 2 x 1 000 listov papiera

Maximálna vstupná kapacita
papiera

10 000 listov (štandardné kazety na 2 x 1 000 listov +
voliteľné zásobníky POD Deck na 2 x 4 000 listov)
11 000 listov (5 000 listov až do veľkosti 762 mm
s podávačom BDT VX + štandardné kazety na 2 x 1 000
listov + voliteľný zásobník POD Deck na 4 000 listov)

Maximálna výstupná kapacita
papiera

17 400 listov formátu A4 na výšku (5 000 listov
v dokončovacom zariadení¹⁾ + 2 x 6 200 listov vo
veľkokapacitnom stohovači²⁾
¹⁾: V prípade formátu A4R (na šírku), 3 000 listov
²⁾: Vyžaduje sa výmena stohového zásobníka za iný pri objeme 3 000
listov

Podporované typy médií

Tenký papier, obyčajný papier, recyklovaný papier, farebný
papier, hrubý papier, papier s povrchovou úpravou,
profilovaný papier, Vellum, pauzovací papier, premiatia
fólia, číra fólia, priehľadná fólia, štítky, dierovaný papier,
indexovací papier¹⁾, štvordielna pohľadnica, syntetické
materiály

¹⁾: Vyžaduje voliteľnú úpravu príslušenstva na podávanie záložky

Podporované hmotnosti médií

60 – 400 g/m²

Podporované formáty médií

Max. veľkosť papiera:
Štandardná veľkosť: 330,2 mm x 482,6 mm
Nepravidelná veľkosť: 330,2 mm x 487,7 mm
Dlhý papier: 330,2 mm x 1 300 mm

Minimálna veľkosť papiera:
Štandardná veľkosť: A5
(zo zásobníka POD Deck Lite alebo POD Deck Lite XL)
Nepravidelná veľkosť: 182 mm x 182 mm

Maximálna veľkosť tlače:
Pravidelná veľkosť: 323,0 mm x 482,7 mm
Dlhý papier: 320,6 mm x 1 295 mm

Registračná tolerancia

Vodiaci okraj: +/- 0,5 mm
Ľavá a pravá strana: +/- 0,5 mm
Spredu dozadu: +/- 0,5 mm
^{*}Okrem dlhého papiera

Metóda tlače

Elektrofotografia

Čas zahrievania

7 minút od zapnutia do stavu pripravenosti na kopírovanie

Typ rozhrania

Vysokorychlostný ethernet: 1000Base-T/100Base-
TX/10Base-T
Štandardné: 1 x port USB 2.0

Dostupné funkcie

Kopírka, tlačiareň, skenovanie typu Push (odosielanie),
skenovanie typu Pull, skenovanie do schránky

Pamäť

Systémová doména: 1,5 GB
Doména na spracovanie snímok: 2 GB

Jednotka pevného disku

HDD: 1 TB
Dostupné miesto na pevnom disku: 250 GB

Rozmery hlavnej jednotky

2 586 mm x 1 152 mm x 1 456 mm

(hlavné zariadenie +
upravovacia stanica + jednotka
napájacieho zdroja) (Š x H x V)

Priestor potrebný na inštaláciu
(Š x H)

Minimálna konfigurácia: 5 113 mm x 1 862 mm
Maximálna konfigurácia: 11 518 mm x 1 862 mm

Hmotnosť hlavnej jednotky

1 203 kg

Prevádzkové podmienky

Teplota: 20 °C až 27 °C (68 °F až 80,6 °F);
Vlhkosť: 15 % až 60 % RV (bez kondenzácie)

Zdroj napájania

400 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 30 A
^{*}Celá Európa

Spotreba energie

Priemerne¹⁾: 4,871 kWh; Maximálne²⁾: pribl. 13 000 W;
Počtovostný režim: 1 354,4 W; Režim spánku: 112,8 kWh
¹⁾: Priemerná spotreba energie v prípade konfigurácie s hlavnou
jednotkou, 2 zásobníkmi POD Deck a viazacou jednotkou
²⁾: Max. spotreba energie hlavnej jednotky a všetkého príslušenstva, ktoré
sa napája z hlavnej jednotky

OVĽÁDAČE

TECHNICKÉ PARAMETRE OVĽÁDAČA PRISMASYNC

Voliteľné/štandardné

Voliteľné

Názov

Séria PRISMAsync iPR C10010VP

Ovládací panel

Obslužný panel A5: 15-palcová dotyková panelová
obrazovka

Jazyky popisu obrazoviek

Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.4, PPML, IPDS (súlud
s normou IS/3), PCL/PJL (transakčná tlač)

Rozlíšenie

PS/PDF: 600 x 600 dpi alebo 1 200 x 1 200 dpi,
Transakčná PCL: 600 x 600 dpi, transakčná IPDS:
600 x 600 dpi

Pamäť

2 x DDR4-2400 8 GB, celkom 8 GB

Jednotka pevného disku

1 x 500 GB, 2,5-palcová jednotka
1 x 1 TB, 3,5-palcová jednotka

Rýchlosť procesora

Intel Core i7-8700 (CPU Coffee Lake 8. generácie)

Písma

139 písiem typu 1 pre románske jazyky; import písiem
P5 používateľom cez Úpravu nastavení; voliteľné ázijské
písma Adobe: japončina: 5 písiem, čínština: 2 písma pre
zjednodušenú čínštinu, 1 písmo pre tradičnú čínštinu;
korejčina: 1 písmo pre korejčinu

Podporované operačné
systémy

Podporované operačné systémy (ovládače tlačiarnie):
Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012,
Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, MacOS
10.8 (64-bitový), MacOS 10.9 (64-bitový), MacOS 10.10,
MacOS 10.11, MacOS 10.12 (Sierra), MacOS 10.13, MacOS
10.15 (Catalina).

Rozhranie

Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB pre súbory cez
prevádzkový panel, DVI na pripojenie prevádzkového
panela

Sieťové protokoly

TCP/IP, podpora protokolu IPv6, IPSec, NetBEUI/SMB
(priečinky hotfolder, skenovanie do súboru), zabezpečený
protokol IPP, SNMP V3, Job MIB, HT TP, HTTPS, tlač
pomocou konektora (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF,
LDAP, WebDav.

USB

Vpredu: 2 x USB 3.0; vzadu: 6 x USB 3.0

Modul zabezpečenia

Modul TPM 2.0 (kompatibilita s FIPS na zabezpečenie
a šifrovanie)

TECHNICKÉ ÚDAJE OVLÁDAČA TLAČE NA BÁZE EFI

Voliteľné/štandardné

Voliteľné

Softvér Fiery

Fiery FS400 Pro

Ovládací panel (EFI)

Vertikálny ovládací panel F1: 26,4 cm (10,4 palca)
vertikálny dotykový displej TFT s rozlíšením SVGA
a farebným podsvietením LED

Názov

imagePRESS Server B7000 V2.0
(externý server na báze Fiery)
imagePRESS Server B6000 V2.0
(externý server na báze Fiery)

Jazyky popisu obrazoviek

Adobe PostScript Levels 1, 2, 3, Adobe PDF, PDF/X-1a, 3 a
4, Encapsulated PostScript (EPS),
Formáty dokumentov balíka MS Office: DOC, DOCX, XLS,
XLSX, PPT, PPTX, PPS, PPSX a PUB (prostredníctvom
priečinkov Hot Folder)

Pamäť

imagePRESS Server B7000 V2.0: 32 GB RAM
imagePRESS Server B6000 V2.0: 16 GB RAM

Jednotka pevného disku

imagePRESS Server B7000 V2.0: 2 x 2 TB + 500 GB SATA
imagePRESS Server B6000 V2.0: 1 TB SATA

Rýchlosť procesora

imagePRESS Server B7000 V2.0: Dual Intel Xeon Gold
5118 (2,3 GHz)
imagePRESS Server B6000 V2.0: Intel® Core™ i7-6700
(3,4 GHz)

Podporované operačné
systémy

Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

Rozhranie

Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB, DVI
konektor (iba model B7000 V2.0), 15-kolíkový konektor
DSUB (iba model B6000 V2.0)

Sieťové protokoly

TCP/IP, AppleTalk, podpora protokolu Bonjour, SNMP, Port
9100, IPP, FTP, SMB, IPv6, WSD, funkcia ukázať a tlačiť,
tlač z e-mailu (PS/PDF), podpora protokolu IPv6

Platforma Fiery

NX-Premium Gen.3 (B7000 V2.0)
NX-Pro Gen.2 (B6000 V2.0)

Vlastnosti EFI – štandardné

Impose, Compose, Graphical Arts Pro Package Premium (pre
model B7000 V2.0), HyperRIP (pre model B7000 V2.0)

Vlastnosti EFI – voliteľné

Graphical Arts Pro Package (štandardné pri modeli B7000
V2.0), Color Profiler Suite, JobMaster, JobFlow, Fiery NX
Station GL, Fiery NX Station LS

TECHNICKÉ ÚDAJE SKENOVANIA

OBOJSTRANNÁ FAREBNÁ ČITÁČKA OBRÁZKOV

Typ

Voliteľná farebná plochá skenovacia jednotka
a obojstranný automatický podávač dokumentov
(jednoduché obojstranné skenovanie)

Kapacita automatického
podávača dokumentov

Farebná plochá skenovacia jednotka a obojstranný
automatický podávač dokumentov s jedným prechodom
300 listov (80g/m²) pre všetky veľkosti

Podporované formáty médií¹⁾

Bez automatického podávača dokumentov:
A3S, B4S, A4S, A4L, B5S, B5L, A5S, A5L, B6L
11x17S, LGLS, LTRS, LTRL, STMTS, STMTL, 8KS, 16KL
Maximálny rozmer pri skenovaní: 297 mm x 431,8 mm

Podporované formáty médií²⁾

Z automatického podávača dokumentov:
Crosstrack: 128 mm – 304,8 mm
Intrack: 139,7 mm – 431,8 mm, 431,8 mm – 630,0 mm
(dlhý list)

Gramáže médií podporované
podávačom ADF

Jednostranné skenovanie (ČB/far./mix): 38 – 220 g/
m²/64 – 220 g/m²/64 – 220 g/m²;
Obojstranné skenovanie (ČB/far./mix): 50 – 220 g/
m²/64 – 220 g/m²/64 – 220 g/m²

Rozlíšenie skenovania

600 dpi x 600 dpi; 600 dpi x 300 dpi; 300 dpi x 300 dpi

Rýchlosť skenovania

Rýchlosť skenovania z predlohového skla: čiernobiely: A4:
0,45 s/LTR: 0,47 s
Farebné: A4: 0,69 s/LTR: 0,71 s
^{*}S pripojením PRISMAsync – čiernobiely: 468 mm/s; farebné: 305 mm/s

Rýchlosť skenovania z podávača ADF:
Jednostranné (A4, 300 dpi): (čiernobiely/farebné)
120/120 obr./min
Obojstranné (A4, 300 dpi): (čiernobiely/farebné)
240/220 obr./min
Jednostranné (A4, 600 dpi): (čiernobiely/farebné)
120/70 obr./min
Obojstranné (A4, 600 dpi): (čiernobiely/farebné)
150/90 obr./min

Gradácia

256 úrovni odtieňov sivej, 8-bitové x 3 farby

RÝCHLOSŤ TLAČE (str./min)

Veľkosť	Hmotnosť	imagePress C10010VP		imagePress C9010VP	
		Jednostranne	Obojstranne	Jednostranne	Obojstranne
A4	60 až 220 g/m ²	102 str./min	100 str./min	92 str./min	90 str./min
	221 až 400 g/m ²	102 str./min	100 str./min	92 str./min	90 str./min
A3	60 až 220 g/m ²	58 str./min	58 str./min	52 str./min	52 str./min
	221 až 400 g/m ²	51 str./min	51 str./min	46 str./min	46 str./min
SRA3	60 až 220 g/m ²	54 str./min	54 str./min	49 str./min	49 str./min
	221 až 400 g/m ²	48 str./min	48 str./min	43 str./min	43 str./min

Podávacie a dokončovacie moduly tlačiarňí Canon série imagePRESS C10010VP

Moduly na vstup/podávanie papiera	Maximálna kapacita papiera	Podporovaná veľkosť médií	Podporovaná gramáž médií	Ďalšie informácie
ZÁSOBNÍK POD DECK, SEKUNDÁRNY ZÁSOBNÍK POD DECK	4 000 listov 2 zásuvky na 1 000 listov 1 zásuvka na 2 000 listov Výstupný zásobník: 150 listov *Konfiguráciu možno doplniť o druhý zásobník POD Deck.	Vlastná veľkosť: 182,0 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm	60 - 400 g/m ²	
POD DECK LITE	Stohovacia výška: 385 mm alebo menej 3 500 listov	Vlastná veľkosť: 139,7 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm	60 - 400 g/m ² (Kriedové médiá: 70 - 350 g/m ²)	Technológia na oddeľovanie vzduchom a podávanie pomocou trenia. Možnosť kombinovania so zásobníkom na dlhé listy
POD DECK LITE XL	Dĺžka až 487,7 mm: 3 500 listov Dlhšie než 487,7 mm a až do dĺžky 762,0 mm: 1 000 listov	Vlastná veľkosť (139,7 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm) Dlhý list (279,0 mm x 487,8 mm - 330,2 mm x 762,0 mm)	Až do dĺžky 487,7 mm: 60 - 400 g/m ² (Kriedové médiá: 70 - 350 g/m ²) (Dlhšie než 487,7 mm a až do dĺžky 762,0 mm) Bez povrchovej úpravy (64 - 300 g/m ²), s povrchovou úpravou (100 - 300 g/m ²)	Technológia na oddeľovanie vzduchom a podávanie pomocou trenia
ZÁSOBNÍK NA DLHÉ LISTY	1 list	Dlhý list (210 x 487,8 mm - 330,2 x 1 300 mm)	60 - 256 g/m ²	Podávanie pomocou trenia

Dokončovacie moduly Canon	Maximálna kapacita papiera	Podporovaná veľkosť médií	Podporovaná gramáž médií	Ďalšie informácie
DOKONČOVAČ SO ZOŠÍVAČKOU	Celková maximálna kapacita: 5 000 listov. Maximálna kapacita zošívania: A4L, B5L, LTRL, EXECL, 16KL: 100 listov A3S, A4S, B4S, B5S, 11" x 17"S, LGLS, LTRS, 8KS, 16KS: 50 listov	A4/A4R, A5R, A3, SRA3/13" x 19", dlhé listy až do 1 300 mm (po pridaní voľiteľného zásobníka dokončovača na dlhé listy)	60 - 400 g/m ²	Poloha zošívania: roh, dvojité
VIAZACIA JEDNOTKA (Špecifikácie stohovania a jednoduchého zošívania sú rovnaké ako v prípade vyššie uvedeného dokončovača)	Celková maximálna kapacita: 5 000 listov. Stohovacia kapacita na brožúry: nepretržitá pásovým dopravníkom	Špecifikácie viazacej jednotky: Vlastná veľkosť (210 mm x 279,4 mm - 330,2 mm x 487,7 mm)		Gramáž papiera na strany obsahu: 60 - 220 g/m ² Gramáž papiera na obaly kníh*: 64 - 300 g/m ² *Gramáž papiera na obálky by mala byť rovnaká alebo vyššia ako v prípade strán obsahu.
JEDNOTKA DIEROVAČA (2/4-otvorový (francúzsky) alebo 4-otvorový (švédsky) interný dierovač pre dokončovač/ viazacia jednotka)	Kapacita zásobníka odpadu: 6 000 listov	Vlastná veľkosť (182,0 mm x 182,0 mm až 297,0 mm x 432,0 mm. Keď je však šírka v intervale 182,0 mm - 203,0 mm, dostupná dĺžka je len v rozmedzí 257,0 mm až 270,0 mm) Štvorotvorový dierovač (francúzsky): Vlastná veľkosť (257,0 mm x 182,0 mm až 297,0 mm x 432,0 mm) Štvorotvorový dierovač (švédsky): Vlastná veľkosť (257,0 mm x 182,0 mm až 297,0 x 432,0 mm)	Tenký papier (60 - 79 g/m ²), obyčajný papier (80 - 105 g/m ²), recyklovaný papier, farebný papier, hrubý papier (106 - 300 g/m ²), kriedový papier (70 - 209 g/m ²), profilovaný papier, pauzovací papier, indexovací papier	Vyžaduje viazaciu jednotku alebo dokončovač

Dokončovacie moduly Canon	Maximálna kapacita papiera	Podporovaná veľkosť médií	Podporovaná gramáž médií	Ďalšie informácie
MULTIFUNKČNÁ PROFESIONÁLNA DIEROVACIA JEDNOTKA	K dispozícii snímač na signalizáciu plného zásobníka na odpad	Vedľajšie podávanie: 100,0 mm x 148,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm Dierovanie/tvarovanie: A3S, SRA4L, SRA4S (ako vlastná veľkosť), A4L, A4S, A5S, 11" x 17"S, LGLS, LTRL, LTRS, 9" x 12"L, 9" x 12"S, záložka, 210,0 mm x 139,7 mm - 320,0 mm x 457,2 mm	Vedľajšie podávanie: obyčajný papier (52 - 400 g/m ²), Kriedový papier (106 - 400 g/m ²); Dierovanie/tvarovanie: obyčajný papier (75 - 300 g/m ²), recyklovaný, farebný, ťažký (106 - 300 g/m ²), kriedový (118 - 300 g/m ²), textúrovaný (118 - 300 g/m ²), pauzovací papier, priesvitný (7 mil/178 μm), hlavíčkový, záložka	Vyžaduje sa viazacia jednotka, dokončovač alebo veľkokapacitný stohovač Nástroje na dierovanie: plastový hrebeň (21 dier), dvojité slučka (23 dier), dvojité slučka (34 dier), farebná cievka (47 dier), väzba Velo (12 dier), voľné listy (4 diery), voľné listy (2 diery), voľné listy (4 diery - švédske), voľné listy (3 diery)
REZAČKA NA BROŽÚRY	Kapacita dopravníka: 30 listov Kapacita rezania: až 25 listov (pri skladaní na polovicu: 50 listov) Kapacita zásobníka odpadu: pribl. 1 500 listov (šírka orezávania = 20 mm, A4, 80 g/m ²)	Vlastná veľkosť (210,0 mm x 279,4 mm - 330,2 mm x 487,7 mm)	60 - 300 g/m ²	Šírka rezania: 2 - 20 mm Vyžaduje sa viazacia jednotka
REZAČKA NA BROŽÚRY S DVOJMA NOŽMI A DOPRAVNÍK	Kapacita zásobníka odpadu: 750 listov na každej strane (šírka orezávania = 15 mm) K dispozícii snímač na signalizáciu plného zásobníka na odpad	Vlastná veľkosť: 210,0 mm x 279,4 mm - 330,2 mm x 487,7 mm	60 - 300 g/m ²	Šírka orezávania: 2 - 15 mm (každá strana) Vyžaduje sa rezačka na brožúry
JEDNOTKA NA VKLADANIE DOKUMENTOV	400 listov *Horný zásobník: výška 24 mm alebo menej (ekvivalent 200 listov) Spodný zásobník: výška 24 mm alebo menej (ekvivalent 200 listov)	A3, A4, A4R, SRA3, 13" x 19" (ekvivalent 200 listov) - 330,2 x 487,7 mm	Vkladací zásobník Tenký papier (60 - 79 g/m ²), obyčajný papier (80 - 105 g/m ²), recyklovaný papier, farebný papier, hrubý papier (106 - 300 g/m ²), kriedový papier (70 - 300 g/m ²), profilovaný papier, Vellum, pauzovací papier, preddierovaný, indexovací papier Prechodová trasa Všetky médiá podporované hlavnou jednotkou tlačiarne	Vyžaduje viazaciú jednotku alebo dokončovač
JEDNOTKA NA PREHNUTIE PAPIERA	Skladanie listu (skladanie do tvaru C), rozkladanie listu (harmonikové skladanie do tvaru Z); maximálna výška stohovania je 60 mm = pribl. 40 listov; Dvojité paralelné skladanie: max. stohovacia výška je 60 mm = pribl. 25 listov	Harmonikové skladanie do tvaru Z: A3S, A4S, B4S, 11" x 17" S, LGLS, LTRS; Skladanie listu (skladanie do tvaru C), rozkladanie listu (harmonikové skladanie do tvaru Z), skladanie na polovicu: A4S, LTRS Dvojité paralelné skladanie: A4S, LGLS, LTRS	Tenký papier (60 - 79 g/m ²), obyčajný papier (80 - 105 g/m ²), recyklovaný papier, farebný papier, kriedový papier (70 - 105 g/m ²), profilovaný papier, pauzovací papier Dvojité paralelné skladanie: 60 - 90 g/m ²	Vyžaduje viazaciú jednotku alebo dokončovač
PRESNÝ VIAZAČ	Kapacita stohovacieho zásobníka: max. stohovacia výška je 127 mm (pri max. šírke knihy 25 mm) = pribl. 1 000 listov Nepretržitý výstup je k dispozícii pri pripojení voliteľnej súpravy na nepretržitý chod presného viazača.	Obálka In-track: 364,0 mm - 487,7 mm, Cross-track: 257,0 mm - 330,2 mm, Odporúčaná veľkosť: SRA3S, A3S, B4S, 13" x 19"S, 12" x 18" S, 11" x 17" S Obsahová časť In-track: 182,0 mm - 228,6 mm Cross-track: 257,0 mm - 320,0 mm Pomer In-track voči Cross-track = 1:1,25 - 1,5 Odporúčaná veľkosť: 226,0 mm x 310,0 mm (Special A4L), 225,0 mm x 320,0 mm (SRA4L), A4L, B5L, LTRL, 9" x 12" L, EXECL	Obálka Obyčajný a hrubý papier (90 - 300 g/m ²) Obsahová časť 60 - 63,9 g/m ² : 30 - 200 listov 64 - 80 g/m ² : 10 - 200 listov 81 - 90 g/m ² : 10 - 150 listov 91 - 105 g/m ² : 10 - 150 listov 106 - 165 g/m ² : do 10 listov ako vložených strán alebo do 25 mm z pohľadu hrúbky knihy.	Rozsah orezávania 1-stranné (predný okraj): 6,5 mm - 49,5 mm (Upravenie = +/- 0,5 mm) 2-stranné (horný a spodný okraj): 6,5 mm - 39,5 mm (Upravenie = +/- 0,5 mm) Veľkosť brožúry po orezaní Min. 138 mm x 202 mm - max. 216 mm x 297 mm Hrúbka brožúry Až 25 mm
VYSOKOKAPACITNÝ ZASOBNÍK	Stohové zásobníky: 6 000 listov v dvoch stohoch po 3 000 listov. Môžete vybrať papier na výstupe z jedného zásobníka a súčasne presúvať papier do iného zásobníka (kontinuita produkcie). Horný zásobník: 200 listov		Všetky médiá podporované hlavnou jednotkou tlačiarne 60 - 400 g/m ²	Možnosť pripojenia až dvoch veľkokapacitných stohovačov. Vedľajšie podávanie: 139,7 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 1 300,0 mm Stohový zásobník: 139,7 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm Horný zásobník (zásobník C): 139,7 mm x 182,0 mm - 330,2 mm x 762,0 mm* *Voliteľný veľkokapacitný stohovač so zásobníkom na dlhé listy sa vyžaduje, keď sa dlhé listy vsávajú do horného zásobníka.
DFD ADAPTÉR	Len prechodová trasa	182 mm x 182 mm - 330,2 mm x 487,7 mm	Tenký papier (52 - 79,9 g/m ²), obyčajný papier (80 - 105,9 g/m ²), hrubý papier (106 - 300 g/m ²), recyklovaný papier, farebný papier, štítok, pohľadnica, kriedový papier (128 - 300 g/m ²), preddierovaný papier	Umožňuje pripojenie DFD priamo vedľa zariadenia tlačiarne. K dispozícii sú dve výškové konfigurácie - 860 mm a 1 002 mm
MOSTÍK DOKONČOVACIEHO ZARIADENIA	Len prechodová trasa	182 mm x 182 mm - 330,2 mm x 487,7 mm	Tenký papier (52 - 79,9 g/m ²), obyčajný papier (80 - 105,9 g/m ²), hrubý papier (106 - 300 g/m ²), recyklovaný papier, farebný papier, štítok, pohľadnica, kriedový papier (128 - 300 g/m ²), preddierovaný papier	To prináša pripojiteľnosť pre dokončovacie a viazacie zariadenie pre DFD podávača a dokončovacie zariadenia tretích strán. Vždy v kombinácii s DFD adaptérom.

*V rámci podporovaných veľkostí médií písmeno „S“ označuje podávanie krátkym okrajom a písmeno „L“ označuje podávanie dlhým okrajom.

Poznámky

- Pokiaľ nie je uvedené inak, všetky referencie o gramáži médií predstavujú hodnotu 80 g/m².
- Príslušenstvo a technické údaje uvedené v tomto dokumente sa zakladajú na informáciách dostupných v čase vydania a môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
Canon-europe.com

Slovak edition

© Canon Europa N.V., 2020

