

imagePRESS V900 sorozat

KOMPAKT ÉS MEGBÍZHATÓ DIGITÁLIS SZÍNES NYOMDAGÉP INNOVATÍV TECHNOLÓGIÁKKAL

A robusztus és a fenntarthatóságot szem előtt tartó nyomtatócsaládot folyamatos, megbízható termelékenységre, egyenletes, stabil színvisszaadásra és kategóriaelső elő- és hátlapi regisztrációs pontosságra tervezték



Maximális hatékonyság

A V sorozat progresszív technológiája új szintre emeli a teljesítményt, és segít leküzdeni a mindennapi termelési kihívásokat

Nyomtatás kiváló minőségben

Az in-line spektrofotometriás érzékelővel minden dokumentumon egyenletes nyomtatási minőséget érhet el, mivel a rendszer automatikusan beállítja a színeket.

Széleskörű felhasználási lehetőség

A kiterjedt médiakezelés azt jelenti, hogy nyomathordozók széles választékára nyomtathat, beleértve a borítékokat, névjegykártyákat, vékony bevonatos papírokat és luxusminőségű texturált papírokat.

Optimális helykihasználás

A környezetébe illeszkedő kompakt nyomtató szélén található mágneses lemez helyet biztosít a jegyzetek számára.

Magasfokú automatizálás

A készülék célja a kiváló minőségű nyomatok előállításához szükséges idő és szaktudás csökkentése.

Canon

MŰSZAKI ADATOK

imagePRESS V900 sorozat

ALAPGÉP

NYOMTATÁSI MŰSZAKI ADATAI

Nyomatási sebesség (FF/SZ)

Ajánlott havi nyomatmennyiség

Maximális havi nyomatmennyiség

Nyomatáspontosság

Nyomatási eljárás

Nyomatási felbontás (dpi)

imagePRESS V900

imagePRESS V800

imagePRESS V700

90 nyomat/perc
40 000-250 000 oldal

80 lap/perc
30 000-220 000 oldal

70 lap/perc
5000-190 000 oldal

Max. 500 000 oldal

Max. 400 000 oldal

Max. 350 000 oldal

Elő/hát: 0,8 mm

Színes lézersugaras nyomtatás

2400×2400

PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK

Papíradagolási kapacitás (A4, 80 g/m²)

Alapkitétel: 1650 lap
3 db 550 lapos papírkazetta
Maximum: 10 400 lap
(Nyomómű (550×3), Többfókos papírtartó (1500+1500+2000), POD Deck Lite XL (3500), Kézitálcá (250))

Nyomómű fiók:
Vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), vastag (106-350 g/m²), újrapiapir, színes, regiszterlap, vellum, átlátszó fólia, áttetsző fólia, boríték

El többfókos tartó

Felső/középső:
vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), újrapiapir, színes, vastag (106-350 g/m²), bevonatos (70-350 g/m²), dombornyomós, rajzpapír, fólia, címke, lyukasztott, fejléces, regiszterlap, vellum, átlátszó fólia, áttetsző fólia, boríték*

Alsó:
vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), újrapiapir, színes, vastag (106-350 g/m²), bevonatos (70-350 g/m²), dombornyomós, rajzpapír, fólia, címke, lyukasztott, fejléces, regiszterlap, átlátszó fólia, áttetsző fólia, boríték*, szintetikus, mágneses (nem meghatározott)

POD Deck Lite:
vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), újrapiapir, színes, vastag (106-350 g/m²), bevonatos (85-350 g/m²), dombornyomós, vellum, rajzpapír, fólia, átlátszó fólia, áttetsző fólia, címke, lyukasztott, fejléces, regiszterlap, levelezőlap, boríték, szintetikus

POD Deck Lite XL:
19,2" vagy rövidebb vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), újrapiapir, színes, vastag (106-350 g/m²), bevonatos (85-350 g/m²), dombornyomós, vellum, rajzpapír, fólia, átlátszó fólia, áttetsző fólia, címke, lyukasztott, fejléces, regiszterlap, levelezőlap, boríték, szintetikus

Hosszabb mint 19,2"
Bevonat nélküli (64-300 g/m²), bevonatos (100-300 g/m²)

Többfunkciós tálcá:
vékony (52-63 g/m²), normál (64-105 g/m²), újrapiapir, vastag (106-350 g/m²), színes, fólia, címke, levelezőlap, boríték, bevonatos (70-350 g/m²), dombornyomós, rajzpapír, lyukasztott, fejléces, vellum, regiszterlap

Nyomómű fiók: A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, boríték egyedi méret (Keresztirányú: 100-330,2 mm, hossz: 148-487,7 mm)

Borítékjellemzők
Méret: ISO-C5, DL
Egyéni méret
Keresztirányban: 98-330,2 mm, hossz: 148 mm-487,7 mm

POD Deck Lite:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5 *

Egyedi (139,7×182,0 mm - 330,2×487,7 mm)
Egyedi méretű boríték (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹⁾

* Opcionális borítékkészlet szükséges (kivéve a 10"x13"-as méret esetében)

POD Deck Lite XL:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5*

Egyedi (139,7×182,0 mm - 330,2×487,7 mm)

* Opcionális borítékkészlet szükséges

Hosszú ív (297,0×487,8 - 330,2×762,0 mm)

El többfókos tartó

Univerzális kazetta:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KSDL, DL, ISO-C5*

Egyedi (139,7×182,0 mm - 330,2×487,7 mm)
Egyedi boríték (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹⁾

* Opcionális borítékkészlet szükséges

Támogatott nyomathordozótömegek

A készülék típusa

Alapfunkciók

Processzor

Kezelőpanel

Memória

Merevlemez

Tükrözött merevlemez

Csatlakozótípusok

Tápellátás

Fő nyomómű méretei (szé × mé × mé)

Telepítéshez szükséges hely (szé.×mé.)

Tömeg

MÁSOLÁS MŰSZAKI ADATAI

Első másolat elkészülési ideje (A4) (FF/SZ)

Másolási felbontás (dpi)

Másolás több példányban

Másolási fényerő

Nagyítás

Kicsinyítési beállítások

Nagyítási beállítások

Másolási alapfunkciók

Speciális másolási funkciók

SZKENNELÉS MŰSZAKI ADATAI

Név

Típus

Lapadagoló papírkapacitás (80 g/m²)

Elfogadható eredetiek és tömegük

Támogatott nyomathordozó-méret

Szkennelési sebesség (kép/perc: FF/SZ; A4)

Többfunkciós tálcá:

A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, Monarch boríték, DL, ISO-C5

Egyedi méret (keresztirányú: 100-330,2 mm, hossz: 148 mm-487,7 mm)
Hosszú ív: (210,0×487,8-330,2×1300,0 mm)
Boríték egyedi mérete: (98,0×148,0 mm-330,2 mm×487,7 mm)

Nyomómű fiók: 52-300 g/m²
Többfókos papírtartó: 52-350 g/m²
POD Deck Lite: 52-350 g/m²
POD Deck Lite XL: 52-350 g/m²
Többfunkciós tálcá: 52-350 g/m²

A3-as, színes multifunkciós lézerekészülék

Nyomatás, másolás, beolvasás és küldés, tárolás

1,8 GHz-es kétfélagos processzor

10,1 hüvelykes WSVGA

6 GB

512 GB-os SSD

512 GB-os SSD

HÁLÓZAT

Alap: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

220-240 V, 50/60 Hz, 13 A+13 A

1327 mm* × 872 mm × 1185 mm** (szé. × mé. × ma.)

*Opcionális vezérlőpanellel és Copy Tray-R2 másoló tálcával együtt.

**Operating Panel-A1 Reader-PI vezérlőpanellel rendelkezik. (Csatlakoztatott Operating Panel-A5 vezérlőpanellel és Operator Attention Light-A1 figyelmeztető lámpával a teljes hossza 1632 mm.)

Kb. 284 kg

*ADF-fel együtt

FF 6,9 másodperc vagy kevesebb
SZ 7,7 másodperc vagy kevesebb

600 dpi × 600 dpi

600 dpi × 300 dpi

300 dpi × 300 dpi

Max. 9999 másolat

Automatikus vagy manuális (9 színt)

25%-400% (1%-os lépésekben)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

Előre beállított területenkénti R/E arányok, papírbeállítás, előző beállítás, kedvenc beállítás, befejező művelet, kétoldalas, denzitás beállítás, eredeti típus kiválasztása, megszakítási mód, beállítás jóváhagyása/visszavonása
Könyvmásolás két oldalra, kétoldalas eredeti, befejező művelet, fűzet, feladatfelépítés, N-ről 1-re, fedőlap hozzáadása, lap beszúrása, különböző méretű eredetiek, sűrűség beállítása, eredeti típus kiválasztása, írásvetítő fólia fedőlapok, oldalszámozás, másolatcsomag számozás, élesség, kerettörés, biztonsági vízjel, nyomtatási dátum, eltolás, kötési margó, nyomtatás és ellenőrzés, negatív/ pozitív, képek ismétlése, feladatblokkok összevonása, feladat kész értesítés, tükrökép, regiszterlapra nyomtatás, tárolás a postafiókban, kép ráhelyezése, igazolványmásolás, üres oldalak kihagyása, adagoló többlapos behúzásának érzékelése, egyedi méretű eredeti

Kétoldalas színes képbeolvasó egység

Színes másolóúveggel ellátott és egyutas, duplex automatikus lapadagoló* [kétoldalasról kétoldalasra (automatikus)]

* Az adagoló többlapos behúzásának érzékelése támogatott.

200 lap (75/80 g/m²)

Lap, könyv, 3 dimenziós tárgyak

Lapadagolóba való nyomathordozó-tömegek:

<Egyoldalas>

38-220 g/m² (A/B)^(*)(⁽²⁾)(⁽³⁾),

50-220 g/m² (hüvelyk)^(*)(⁽³⁾)

<Kétoldalas>

38-220 g/m² (A/B)^(*)(⁽²⁾)(⁽³⁾),

50-220 g/m² (hüvelyk)^(*)(⁽³⁾)

(⁽¹⁾) 38-50 g/m²: vékony mód. 160-220 g/m²: vastag mód

(⁽²⁾) A6R vagy annál kisebb: 50-220 g/m²

(⁽³⁾) FF/SZ vegyes eredeti, u.a. mint a nem vegyes

Úveglap szkennelési mérete: max. 297,0×431,8 mm

Lapadagolóba való hordozóméretek: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

FF: 270 kép/perc (A4/LTR)^(*)

SZ: 270 kép/perc (A4/LTR)^(*)

(⁽¹⁾) Normál mód

MŰSZAKI ADATOK

imagePRESS V900 sorozat

Szkennelési felbontás (dpi)	600 dpi × 600 dpi 600 dpi × 300 dpi 300 dpi × 300 dpi	UTÓFELDOLGOZÓ OPCIÓK Staple Finisher-AG1 tűzőfinisér	Felső tálcá (A) kapacitása: A4/A4R/A5R/A3/5RA3/330×483 mm: 1000 lap (52-300 g/m ²)/200 lap (301-350 g/m ²) Hosszú ív (487,7 mm-nél hosszabb, max. 762 mm hosszú): 100 lap (52-79 g/m ²)/50 lap (80-150 g/m ²)/25 lap (151-300 g/m ²)/20 lap (301-350 g/m ²)
FOGYÓESZKÖZÖK Tonerkazetták	TONER T01 BK/C/M/Y		Alsó tálcá (B) kapacitása: A4: 4000 lap (52-80 g/m ²)/3000 (80,1-300 g/m ²), A4R: 2000 lap (52-300 g/m ²), A3: 1500 lap (52-300 g/m ²), SRA3: 1000 lap (52-300 g/m ²), mérettől függetlenül 200 lap (301-350 g/m ²) Papírtömeg: 52-350 g/m ² Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés Tűzési kapacitás: A4: 100 lap, A3/A4R: 50 lap Méretek (szé.×mé.×ma.): 800×792×1239 mm (hosszú ívnek való tálcával: 1136×792×1239 mm) Tömeg: kb. 130 kg Teljesítmény: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
FIERY NYOMTATÓVEZÉRLŐ JELLEMZŐI Opcionális/alapartozék Név Nyomatási felbontás (dpi) Lapleíró nyelv(ek) Memória Merevlemez	Opcionális imagePRESS N500/P400 kiszolgáló 1200×1200, 600×600 PS3/PCL6 8 GB N500: 1 TB-os HDD 240 GB-os SSD P400: 500 GB-os HDD	Booklet Finisher-AG1 fűzetfinisér	Tálcakapacitás/papírsúly/tűző helyzete/tűző kapacitása: a Staple Finisher-YN2A tűzőfinisérrel megegyező Gerinctűzés papírmérete: A3, A4R, SRA3, 13"×19", egyedi méret: 210×279,4 mm - 330,2×487,7 mm Fűzetfűzési papírtömeg: könyvtst lapjai: 52-220 g/m ² , borító: 64-300 g/m ² Fűzettűzési kapacitás: 25 lap (52-80 g/m ² , borítóval együtt) Nem tűzött hajtás kötegelési kapacitása: max. 5 lap (60-105 g/m ²) Áramforrás: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A Méretek (szé.×mé.×ma.): 896×765×1040 mm (kihúzott tálcátólattal) Tömeg: kb. 110 kg
Processzor sebessége	N500: Intel Core i5 8500 P400: Intel Pentium Gold G5400	Puncher Unit-BT1/BU1 lyukasztóegység	(STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfinisér vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfinisér szükséges hozzá) Két vagy négy lyuk Lyukasztott lyuk típusa: BT1: választható 2 lyuk és 4 lyuk (francia), BU1: 4 lyuk (svéd) Lyukasztási papírtömeg: 52-300 g/m ² Lyukasztási papírméret: 2 lyuk: A3, A4, A4R, egyedi méret (182×182 mm - 297×432,0 mm, kivéve: 203×257 mm - 297×432 mm) 4 lyuk: A3, A4, egyedi méret (257×182 mm - 297×432 mm)
Rendszer	N500: FS500 Pro P400: FS500	Copy Tray-R2 másoló tálcá	Papírméret: a nyomtatón rendelkezésre álló összes méret Papírtömeg: 52-350 g/m ² Kimeneti kapacitás: 250 lap egyoldalas/kétoldalas nyomtatásnál, 100 lap 487,7 mm-nél hosszabb nyomtatásnál (Hosszú ívhez való tálcá szükséges hozzá) Méretek (szé.×mé.×ma.): 422 mm × 382 mm × 175 mm Tömeg: kb. 1,2 kg
Betűkészletek	PS: 138, PCL: 80	C1 többfunkciós professzionális lyukasztó	(STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfinisér vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfinisér szükséges hozzá) Papírtömeg: <Lyukasztott> 75-300 g/m ² (normál papír), 118-300 g/m ² (bevonatos papír) <Biegl> 157-300 g/m ² (normál papír/bevonatos papír) <Through> A nyomtató által támogatott összes nyomathordozó
Támogatott operációs rendszerek	Windows 8.1 32/64, Windows 10 32/64, Windows 11 64, Windows Server 2012 R2 64, Windows Server 2012 R2 64, Windows Server 2016 64, Windows Server 2019 64, Windows Server 2022 64, macOS Mojave (10.14.x), macOS Catalina (10.15.x), macOS Big Sur (11.0-s verzió), macOS Monterey (12-es verzió)		Papírméret: <Through> A nyomtató által támogatott összes nyomathordozó <Lyukasztott> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R <Biegl> SRA3, A3, A4R, 13"×19", 13"×19,2"
Interfész	N500: 2 db Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 5 db USB 3.2, 2 db USB 2.0 P400: 2 db Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 db USB3.0		Lyukasztók: 21 lyukas műanyag gerinc, 23 lyukas duplaspirál (kerék/négyszeg alakú), 34 lyukas duplaspirál (kerék/négyszeg alakú), színes spirál 47 lyukas, gyorsfűző 12 lyukas, kivehető lapos 4 lyukas, kivehető lapos 2 lyukas, kivehető lapos 4 lyukas (svéd), bieglés Méretek (szé.×mé.×ma.): 445 mm × 795 mm × 1040 mm Tömeg: kb. 102 kg Teljesítmény: 230 V, 50 Hz, 1,9 A
Hálózati protokollok	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port 9100, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)		Booklet Finisher-AG1 fűzetfinisér szükséges hozzá Vágás szélesség: 2-28 mm Vágás vastagsága: max. 50 lap (borítóval együtt) Papírtömeg: 52-300 g/m ² Vágásihulladék-tálcá kapacitása: kb. 5000 lap (20 mm-es vágás szélesség, A4, 80 g/m ²) Méretek (szé.×mé.×ma.): 2095 mm (az összevont-, továbbító és kimeneti tálcával együtt) × 790 mm × 1040 mm Tömeg: kb. 178 kg (a továbbító és a kiadótálcával)
Közvetlen nyomtatás	PDF2, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF		Two-Knife Trimmer-B1 fűzetvágó és Two-Knife Booklet Trimmer Conveyor-B1 futószalag Booklet Trimmer-G1 fűzetvágó szükséges hozzá Vágás vastagsága: max. 50 lap (borítóval együtt) Papírtömeg: 52-300 g/m ² (vágás: 60-300 g/m ²) Vágásihulladék-tálcá kapacitása: kb. 1500 lap (15 mm-es vágás szélesség, A4, 80 g/m ²) Méretek (szé.×mé.×ma.): 2312 mm (a Booklet Trimmer-G1 fűzetvágóval) × 790 mm × 1040 mm Tömeg: kb. 145 kg Teljesítmény: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A
VDP	N500: PPML 3.0, PDF/VT-1, PDF/VT2, VPS, FreeForm, FreeForm Plus P400: PDF/VT-1(Fiery JobExpert és PDF-feldolgozó készlet szükséges), FreeForm, FreeForm Plus		
Fiery nyomtatóvezérlési szabvány tulajdonságai	Fiery Command WorkStation 6/papírkatalógus/Fiery Remote Scan/Fiery aktív mappák és virtuális nyomtatók		
Fiery nyomtatóvezérlési opciók	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/eltávolítható HDD-készlet (csak N500 esetén)		
Hardverplatform	N500: NX Pro P400: E500		
Méretek (szé.×mé.×ma.)	Később kerül meghatározásra		
Tömeg	Később kerül meghatározásra		
PRISMASYNC CONTROLLER MŰSZAKI ADATOK Opcionális/alapartozék Név Nyomatási felbontás (dpi) Lapleíró nyelv(ek)	Opcionális PRISMAsync iPR V900 sorozathoz 1200x1200dpi, 600x600dpi Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (IS/3 szabvánnyal kompatibilis), PCL/PJL (tranzakciós nyomtatás)		
Memória	1 db 8 GB-os DDR4-2400, összesen 8 GB		
Merevlemez	1 db 500 GB-os 2,5 hüvelykes, 1 db 1 TB-os 3,5 hüvelykes		
Processzor sebessége	Intel Core i5-8500 (8. generációs Coffee Lake processzor)		
Rendszer	PRISMAsync Mark 9		
Betűkészletek	139 Type1-es betűtípus latin betűs nyelvekhez; PS betűtípusok felhasználói importja a Settings Editor alkalmazáson keresztül; opcionális Adobe ázsiai betűtípusok: Japán: 5 betűtípus, Kínai: 2 egyszerűsített kínai betűtípus, 1 hagyományos kínai betűtípus, Koreai: 1 koreai betűtípus		
Támogatott operációs rendszerek	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32/64 bites) és 10, Server 2016 és 2019 MacOS 10.15 (64 bites), MacOS 11 (64 bites, Big Sur, Intel)		
Interfész	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T × " USB3.0x8		
Hálózati protokollok	TCP/IP, IPv6 támogatás, IPsec, NetBEUI/SMB (ideiglenes mappák, szkennelés fájlba), biztonságos IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, nyomtatás a hálózati végponton (Port 9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.		
Közvetlen nyomtatás	PDF, JDF		
VDP	PDF/VT-1, PPML		
PRISMAsync vezérlő alapfunkciói	PS/PDF, ütemező, több nyomtatási sor/ideiglenes mappa, adatfolyam nyomtatás, számlálás, beolvasás, PPML, távoli kezelő, távoli szerviz, integritásellenőrző		
PRISMAsync vezérlő beállításai	merevlemez biztonsági törés, speciális színkezelés, Advanced Impose, DocBox, lapprogramozás, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF IPDS-hez		
Méretek (szé.×mé.×ma.)	200 mm × 430 mm × 420 mm		
Tömeg	18 kg		

Document Insertion Unit-R1 lapbeszűrő egység

(STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfiniser vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfiniser szükséges hozzá)
Tálcák száma: 2
Tálcák kapacitása: felső tálcá: 200 lap (80 g/m²), alsó tálcá: 200 lap (80 g/m²)
Elfogadható papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, színes, vastag, előlyukasztott, fejleces rajzpaper, bevonatos, regiszter, páusz, texturált
Elfogadható papírméret: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, egyéni méret (182,0×182,0 mm - 330,2×487,7 mm)
Elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m²
Áramforrás: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A
*Méretek (szé. × mé. × ma.): 336 mm × 793 mm × 1407 mm (A szélesség a dokumentumtálca nélkül értendő.)
Tömeg: kb. 61 kg

Paper Folding Unit-K1 papírhajtogató egység

(STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfiniser vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfiniser szükséges hozzá)
Támogatott hajtogatási típus: Z-hajtogatás, harmonika Z-hajtogatás, C-hajtogatás, félbehajtás, két hosszanti hajtás
Elfogadható papírtípus: vékony, normál, újrapiapír, színes, rajzpaper
Elfogadható papírméret: Z-hajtogatás: A3, A4R, B4 Harmonika Z-hajtogatás, C-hajtogatás, félbehajtás, két hosszanti hajtás: A4R
Elfogadható papírvastagság: Z-hajtogatás, harmonika Z-hajtogatás, C-hajtogatás, félbehajtás: 52-105 g/m²
Két hosszanti hajtás: 52-90 g/m²
Áramforrás: a finiserről
*Méretek (szé. × mé. × ma.): 336×793×1190 mm
Tömeg: kb. 71 kg

Perfect Binder-F1 fűzőegység

(STAPLE FINISHER-AG1 tűzőfiniser vagy a BOOKLET FINISHER-AG1 fűzetfiniser szükséges hozzá)
Fűzetméret: 203×138 mm - 297×216 mm
Fűzetvastagság: max. 25 mm
Vágási tartomány: felül/alul: 6,5-39,5 mm mindkét élén, lapszél: 6,5-49,5 mm
Belvelek: Méretek: A4, SRA4, egyedi méret (257×182 mm - 320×228,6 mm)
Papírtömeg és lapok száma: Vékony papír (52-63 g/m²): 30-200 lap Normál papír (64-80 g/m²): 10-200 lap Normál papír (81-90 g/m²): 10-150 lap Vastag papír (91-105 g/m²): 10-150 lap Vastag papír (106-163 g/m²): max. 10 behelyezett lap vagy max. 25 mm-es kötegvastagság esetén
Borító: Lapok száma: 1 lap Méretek: A3, SRA3, egyedi méret (257×364 mm - 330,2 × 487,7 mm)
Papírtömeg: 90-300 g/m²
Tálcakapacitás: kb. 127 mm vagy összesen kb. 1000 papírlap Méretek: 922 mm × 791 mm × 1300 mm
Tömeg: kb. 308 kg
Teljesítmény: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0 A

J1 nagy kapacitású kötegelő

Papírméret: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"×19" egyedi méret (140×182 mm - 330,2 × 1300 mm)
Papírtömeg: 52-350 g/m²
Kiadási kapacitás Kötegelőtálca: 6000 lap (80 g/m²) két darab, egyenként 3000 lapos kötegelőben
Felső tálcá: 200 lap legfeljebb 487,7 mm-ig; 100 lap legfeljebb 762 mm-ig; 10 lap legfeljebb 1300 mm-ig
Méretek (szé.×mé.×ma): 899 mm×745 mm×1040 mm
Tömeg: kb. 120 kg
Teljesítmény: 90-264 V, 47-63 Hz, 10 A

Staple Finisher-AC1 tűzőfiniser (csak a V800 és V700 típusal kompatibilis)

Alsó tálcá (A) kapacitása: A4/ASR 3000 lap (81 g/m²), A4R/A3/SRA3/13"×19" 1500 lap (81 g/m²), Hosszú iv* (487,7 mm-nél hosszabb, max. 762 mm hosszú): 100 lap (79 g/m²)
Hosszú iv* (762 mm-nél hosszabb): 1 lap
Minden méretű vékony papír (52-59 g/m²): 1500 lap
Bevonatos papír esetében a kapacitás a normál papírra vonatkozó kapacitás fele.

*Hosszú ívnek való tálcá szükséges hozzá.

Felső tálcá (B) kapacitása: A4/ASR 250 lap (80 g/m²), A4R/A3/SRA3/13"×19" 125 lap (80 g/m²)
Középső tálcá (C) kapacitása: A4/ASR 250 lap (80 g/m²), A4R/A3/SRA3/13"×19" 125 lap (80 g/m²)
Az A tálcára helyezhető papírsúly: nem szortírozott: 52-350 g/m², kötegelés/tűzés: 52-256 g/m², kivéve kétoldalasan nyomtatott vékony papír (52-59 g/m²) és más speciális hordozók, gazdaságos tűzés: 52-105 g/m²
A B/C tálcára helyezhető papírsúly: nem szortírozott/kötegelés: 52-256 g/m², kivéve kétoldalasan nyomtatott vékony papír (52-59 m²), bevonatos papír (85-105,9 g/m²) és más speciális hordozók
Tűzés helye: sarkon, oldalt kettős tűzés
Tűzési kapacitás: <nem bevonatos hordozók, 52-90 g/m²> A4: 65 lap, A3/A4R: 40 lap
<bevonatos hordozók> 2 lap
Méretek (szé. × mé. × ma.): 527 mm (max. 656 mm) × 623 mm × 1099 mm (max. 1195 mm*)

*amikor a kiegészítő tálcá ki van húzva.

Tömeg: kb. 36 kg

Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniser (csak a V800 és V700 típusal kompatibilis)

Tálcakapacitás/papírsúly/tűző helyzete/tűző kapacitás: a Staple Finisher-AC1 tűzőfiniserrel megegyező, ha azonban van papír a gerinctűzés tálcáján, az A tálcá kapacitása 1500 lapra korlátozódik
Gerinctűzés papírmérete: A3, A4R, egyedi méret (195×270 mm - 304,8×457,2 mm)
Fűzetfűzési papírsúly: könyvtest lapjai: 52-220 g/m², borító: 52-256 g/m²
Fűzetfűzési kapacitás (1 borítólappal): nem bevonatos hordozók: 20 lap (52-81,4 g/m²), 10 lap (82-105 g/m²), 5 lap (106-150 g/m²), 4 lap (151-209 g/m²), 3 lap (210-220 g/m²)
bevonatos hordozók: 5 lap (85-150 g/m²), 4 lap (151-209 g/m²), 3 lap (210-220 g/m²)
Méretek (szé. × mé. × ma.): 527 mm (max. 656 mm) × 623 mm × 1099 mm (max. 1195 mm*)

*amikor a kiegészítő tálcá ki van húzva.

Tömeg: kb. 60 kg

Staple vagy Booklet Finisher-AC1 szükséges hozzá.
Papírsúly: nem szortírozott: 52-300 g/m², kötegelés: 52-256 g/m²
Papírméret: nem szortírozott: A3/A4/A4R, kötegelés: A3/A4/A4R

Finisher Jogger Kit-A1 finiser rendező készlet

2/4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység

Staple vagy Booklet Finisher-AC1 szükséges hozzá.
Lyukasztott lyuk típusa: választható 2 lyuk és 4 lyuk (francia)
Papírsúly: 52-300 g/m²
Papírméret: 2 lyuk: A3, A4, A4R; 4 lyuk: A3, A4

4 Hole Puncher Unit-A1 lyukasztóegység

Staple vagy Booklet Finisher-AC1 szükséges hozzá.
Lyukasztott lyuk típusa: 4 lyuk (svéd)
Papírsúly: 52-300 g/m²
Papírméret: A3, A4, A4R

DFD Adapter-B1 adapter

Alapvető információ: DFD-csatlakoztatás közvetlenül a nyomómű mellett
Papírsúly: normál papír: 52-350 g/m², bevonatos papír: 128-350 g/m²
Papírméret: 182 × 182 mm - 330,2 × 762 mm
Opcionális: Finisher Bridge Height Kit 1002-A1 (Normál DFD magasság: 860 mm)
Méretek (szé.×mé.×ma.): 300 mm × 745 mm × 1040 mm
Tömeg: kb. 60 kg
Teljesítmény: 90-264 V, 47-63 Hz, több mint 10 A

Finisher Bridge-A1

Alapvető információ: A Staple Finisher-AG1 és a Booklet Finisher-AG1 külső DFD utófeldolgozóhoz való csatlakoztatását teszi lehetővé. Mindig a DFD Adapter-B1 adapterrel együtt használva.
Papírsúly: normál papír: 52-350 g/m², bevonatos papír: 128-350 g/m²
Papírméret: 182 × 182 mm - 330,2 × 762 mm
Méretek (szé.×mé.×ma.): 600 mm × 745 mm × 150 mm
Tömeg: kb. 30 kg
Teljesítmény: tápellátás és vezérlés a DFD Adapter-B1 adapterről

Harmadik féltől származó utófeldolgozó

Alapvető információ: Az imagePRESS V900 sorozat külső felektől származó finiserekkel is konfigurálható. A jóváhagyott finiserek listája az alábbiakban tekinthető meg.
Plockmatic BLM35 Booklet Maker és Plockmatic BLM50 Upgrade Kit
Plockmatic MPS (többfunkciós lerakó)
GBC MF ProPuncher lyukasztó

TŰZŐKAPOCS

STAPLE-NI tűző - Tűzéshez (3×5000 darab) (Staple Finisher-AG1 tűzőfiniserhez vagy Booklet Finisher-AG1 fűzetfiniserhez)
STAPLE-PI tűző - Gerinctűzéshez (2×5000 darab) (Booklet Finisher-AG1 fűzetfiniser szükséges)
STAPLE CARTRIDGE-X1 tűzőkapocs-készlet - tűzéshez (3×5000 db) (Staple Finisher-AC1 tűzőfiniserhez és Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniserhez)
Y1 TŰZŐKAPOCS - gerinctűzéshez (2×2 000 db) (Booklet Finisher-AC1 fűzetfiniserhez)

Szoftverek és megoldások

Trellix

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2022