

## Seriya imagePRESS C170

# JEDNOSTAVNO UČINITE VIŠE

Pisač u boji uredske funkcionalnosti i profesionalne kvalitete donosi bogatije mogućnosti ispisa



- Iskoristite prazne listove za širok raspon kreativnih primjena zahvaljujući profesionalnim mogućnostima linijske završne obrade i mogućnosti rukovanja papirima formata SRA3 i A4, medijima do 350 g/m<sup>2</sup> te jedinstvenoj funkciji rada s listovima dužine do 1300 mm
- Osigurajte dosljednu reprodukciju boja i profesionalnu kontrolu zahvaljujući mogućnosti jednostavne kontrole upravljanja bojom na profesionalnoj razini
- imagePRESS R-VCSEL pruža kvalitetne rezultate te točne, precizne i izoštrene ispise slika pri razlučivosti od 2400 x 2400 dpi
- Ovo rješenje za sva okruženja dolazi uz jednostavnu montažu, brzo podešavanje i u kompaktnim dimenzijama
- Platforma Multi-functional Embedded Application Platform (MEAP – Multifunkcionalna ugrađena aplikacijska platforma) donosi funkciju ispisivanja s bilo kojeg mjesta uz pomoć značajki uniFLOW Online i Mopria
- Povezani višenamjenski pisač omogućava jednostavnu integraciju s oblakom i sigurno, automatizirano ispisivanje na zahtjev zahvaljujući softveru za upravljanje uređajima uniFLOW
- Brzo ispisivanje do 70 ppm u boji i crno-bijelo\* do 80 ppm, ispisivanje u boji i crno-bijelo te skeniranje do 240 (crno-bijelo) i 220 (u boji) A4 slika u minuti
- Veća pouzdanost zahvaljujući verifikaciji sustava, sigurnosnim informacijama u stvarnom vremenu i provjeri identiteta korisnika prilikom prijave

\*Brzine ispisa odnose se na imagePRESS C170

**Canon**

---

# TEHNIČKI PODACI

# Seriya imagePRESS C170

## GLAVNA JEDINICA

### Vrsta uređaja

### Osnovne funkcije

### Procesor

### Upravljačka ploča

### Memorija

### Tvrđi disk

### Tvrđi disk s funkcijom zrcaljenja

### Kapacitet zalih papira (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Podržane gramature medija

### Vrijeme zagrijavanja

### Dimenzije (Š x D x V)

### Masa

### TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

### Brzina ispisa (boja/crno-bijelo)

### Ciljna (maks.) količina ispisivanja/kopiranja mjesečno

### Maksimalni mjesečni ispis

### Registracija od prvog do posljednjeg ispisa

### Metoda ispisivanja

### Razlučivost ispisivanja (dpi)

### Jezići za opis stranice

### Izravno ispisivanje

### Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka

### Fontovi

### Operativni sustav

### TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

### Brzina kopiranja (u boji/crno-bijelo)

### Vrijeme potrebno za prvi ispis (A4, crno-bijelo/u boji)

### Razlučivost kopiranja (dpi)

### Višestruke kopije

### Gustoća kopiranja

### Povećanje

### Programirana smanjenja

### Programirana povećanja

### TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

### Tip

### Kapacitet papira ulagača dokumenata (80 g/m<sup>2</sup>)

### Prihvatljivi originalni i gramatura

Laserski višefunkcijski A3 uređaj za rad u boji

Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje, pohranjivanje i opcionalno faksiranje

Canonov Dual Custom procesor (dijeljeni)

Standardno: TFT LCD WSVGA dodirni zaslon u boji od 25,6 cm (10,1"); opcionalno USPRAVNA UPRAVLJAČKA PLOČA HI: od 26,4 cm (10,4") s TFT LCD SVGA dodirnim zaslonom u boji

Glavni procesor: 2 GB, obrada slika: 2 GB

Standardno: 250 GB, maksimalno: 1 TB

Opcionalno: 250 GB, 1 TB

Standardno: 3550 listova

Ladica za papir od 2 x 1100 listova,

2 kasete od 550 listova papira i višenamjenski odlagač s

250 listova

Maksimalno: 7050 listova (uz ODJELJIVU BOČNU LADICU CI ili LADICU ZA PAPIR EI)

250 listova (uz odlagač za kopiranje R2)

Maksimalno: 5000 listova (uz DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1

PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA W1 PRO)

Ladice za papir (1/2): 52 - 220 g/m<sup>2</sup>

Kasete za papir (3/4): 52 - 256 g/m<sup>2</sup>

Višenamjenski odlagač: 52 - 350 g/m<sup>2</sup>

OPCIONALNA LADICA ZA PAPIR EI: 52 - 256 g/m<sup>2</sup>

OPCIONALNA ODJELJIVA BOČNA LADICA CI: 52 - 350 g/m<sup>2</sup>

Obostrano: 52 - 220 g/m<sup>2</sup>

Način rada za brzo pokretanje - uključeno

4 s ili manje (vrijeme do mogućnosti izvršavanja ključnih operacija na dodirnom zaslonu upravljačke ploče)

30 s ili manje (vrijeme do mogućnosti početka kopiranja)

Način rada za brzo pokretanje - isključeno

30 s ili manje (vrijeme do mogućnosti početka kopiranja)

Iz stanja mirovanja: 30 sekundi ili manje

689 (933\*) x 941 x 1220 mm

\*S opcionalnim ODLAGAČEM ZA KOPIRANJE R2 \*Odlagač nije izvučen

Pribl. 264 kg (s čitačem/DADF, ravnom kontrolnom pločom i opcionalnim ODLAGAČEM ZA KOPIRANJE R2, bez tonera)

### C170

70 ppm u boji i 80 ppm crno-bijeli (A4, A5, A5R, A6R)

35 ppm u boji i 40 ppm crno-bijeli (A3), 33 ppm u boji i 38 ppm crno-bijeli (SRA3)

Do 100 000 stranica

Do 100 000 stranica

Unakrsno: 2 mm ili manje, linijski: 1,2 mm ili manje

Lasersko ispisivanje u boji (elektronička fotografija)

2400 x 2400

Standardno: UFR II, PCL 6, PCL5,

Opcionalno: PS

Izravno ispisivanje dostupno s USB memorije te uz značajku

Napredna pohrana, iz daljinskog korisničkog sučelja i putem internetskog pristupa\*

Podržane vrste datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS

\*Podržano je samo ispisivanje PDF datoteka s web-mjesta

Mopria, Canon Business Print i uniFLOW Online

PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR fonta, Andale Mono WT J/K/S/T\* (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda\*\*

\*Potreban je opcionalni KOMPLET MEĐUNARODNIH PCL FONTOVA A1

\*\*Potreban je opcionalni KOMPLET ZA ISPISIVANJE CRTIČNOG KODA D1

PS fontovi: 136 stilova

UFR II: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2009 R2 / Server 2012 / Server 2016 / Server 2019

Mac OS X (10.9 ili noviji)

PCL: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2009 R2 / Server 2012 / Server 2016 / Server 2019

PS (upravljački program): Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2009 R2 / Server 2012 / Server 2016 / Server 2019

PS (PPD): Windows® 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.3.9 ili noviji)

### C165

70 ppm u boji i 80 ppm crno-bijelo (A4, A5, A5R, A6R),

35 ppm u boji i 40 ppm crno-bijeli (A3), 33 ppm u boji i 38 ppm crno-bijeli (SRA3)

Pribl. 4,8/5,9 s (okruženje 20 - 30 °C)

Skeniranje: 600 x 600

Ispisivanje: do 2400 x 2400

Do 9999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

25% - 400% (u povećanjima od 1%)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

U boji, s kopirnim staklom i ulagačem dokumenata za automatsku obostranu obradu

u jednom prolasku\* [obostrano na obostrano (automatski)]

\*Podržano je prepoznavanje višestrukog ulaganja u ulagaču.

300 listova

List, knjiga, trodimenzionalni objekti

Gramatura medija za ulagač dokumenata:

Jednostrano skeniranje: 38 - 220 g/m<sup>2</sup> (crno-bijelo),

64 - 220 g/m<sup>2</sup> (u boji)

Obostrano skeniranje: 50 - 220 g/m<sup>2</sup> (crno-bijelo),

64 - 220 g/m<sup>2</sup> (u boji)

## Podržani formati medija

### Brzina skeniranja

(tip: crno-bijelo/u boji; A4)

Razlučivost skeniranja (dpi)

Tehnički podaci lokalnog skeniranja

### Način skeniranja

## TEHNIČKI PODACI SLANJA

### Određite

### Adresar

### Razlučivost slanja (dpi)

### Komunikacijski protokol

### Format datoteke

## TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA

### Maksimalan broj linija za povezivanje

### Brzina modema

### Metoda kompresije

### Razlučivost (dpi)

### Memorija za faksiranje

### TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA

### Pošanski sandučić (broj podržanih)

### Napredna pohrana

### Napredna pohrana - dostupan prostor na disku

### Značajke Napredne pohrane

### Memorija

## TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

### Provjera identiteta

### Podaci

### Mreža

### Dokument

## TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

### Radno okruženje

### Napajanje

### Utikač (glavna jedinica)

### Potrošnja energije

### Standardi

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 297 x 431,8 mm

Format medija za ulagač dokumenata: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, slobodni format (228 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm\*)

(\*Dugi list: do 660 mm)

Jednostrano skeniranje: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi)

Obostrano skeniranje: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi)

600 x 600, 600 x 300, 300 x 600, 300 x 300

Colour Network ScanGear2 za TWAIN i WIA

Podržani OS: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2016

Funkcija slanja dostupna je na svim modelima

Skeniranje na USB prienosnu memoriju: dostupno kod svih modela

Skeniranje na mobilne uređaje i usluge zasnovane na računalnom oblaku: dostupne su na mobilnim uređajima i uslugama zasnovanim na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama. Dodatne informacije zatražite od prodajnih predstavnika

TWAIN/WIA mrežno skeniranje dostupno je kod svih modela

E-pošta / Internetni faks (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (opcionalno), IP Fax (opcionalno)

LDAP (2000), lokalni (1600), brzo biranje (200)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 100, 100 x 100

Datoteke: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV e-pošta/internetni faks:

SMTP, POP3

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (ograničena boja, kompaktni, pretraživi, primjena pravila, optimizacija za web, PDF A/1-b, šifrirani), XPS (kompaktni, pretraživi), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digitalni potpis), Opcionalno: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (potpis korisnika)

1

Super G3: 33,6 kb/s

D3: 14,4 kb/s

MH, MR, MMR, JBIG

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Do 30 000 stranica

100 korisničkih dolaznih pretinaca, 1 memorijski RX pretinac, 50 pretinaca povjerljivog faksa, pohranjivanje do maks. 30 000 stranica

Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV

Podržana računala klijenti: Windows® (Windows® 7 / 8 / 8.1 / 10)

Paralelne veze (maks.):

<SMB> 64, <WebDAV> 3 (aktivne sesije)

Pribl. 16 GB (standardni tvrdi disk)

Pribl. 480 GB (s opcionalnim tvrdim diskom od 1 TB)

Provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteke s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager

Standardno: USB memorija

Standardno: Universal Login Manager (prijava na razini uređaja i funkcije), uniFLOW Online Express, provjera identiteta korisnika, ID odjela, provjera identiteta, sustav za upravljanje pristupom

Opcionalno: zaštićeno ispisivanje My Print Anywhere (potreban je uniFLOW)

\* Rješenje se ne naplaćuje; no potrebna je aktivacija.

Dodatne informacije zatražite od prodajnih predstavnika.

Standardno: Trusted Platform Module (TPM), zaključavanje tvrdog diska lozinkom, brisanje tvrdog diska, zaštita poštanskog sandučića lozinkom, šifriranje tvrdog diska (FIPS140-2 Validated), Common Criteria certifikacija (DIN ISO 15408)

Opcionalno: zrcaljenje tvrdog diska, sprječavanje gubitka podataka (potreban je uniFLOW)

Standardno: filtriranje IP/Mac adrese, IPsec, TLS šifrirana komunikacija, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP provjera autentičnosti, POP provjera autentičnosti prije SMTP-a, S/MIME

Standardno: sigurno ispisivanje, integracija za Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrirani PDF, šifrirano zaštićeno ispisivanje, digitalni potpis, sigurnosni vodeni žigovi, potpis korisnika, zaključavanje skeniranja dokumenta

Temperatura: 20 - 27 °C

Vlažnost: 15 - 60 % RH (relativna vlažnost bez kondenziranja)

220 - 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 ampera

CEE 7/7 (230 V)

Maksimalno: pribl. 2000 W

Ispisivanje: pribl. 1472 W<sup>\*1</sup>

Pripravno stanje: pribl. 136,6 W<sup>\*1</sup>

Stanje mirovanja: pribl. 0,9 W<sup>\*2</sup>

Programski dodatak isključuje: pribl. 0,2 W<sup>\*3</sup>

\*1 Referentna vrijednost: izmjereno samo jednom jedinicom

\*2 Stanje mirovanja od 0,9 W nije uvijek dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.

\*3 Referentna vrijednost, način rada brzog pokretanja je isključen

Blue Angel

# TEHNIČKI PODACI

# Seriya imagePRESS C170

<b>POTROŠNI MATERIJAL</b> Spremnici tonera <b>SOFTVER I UPRAVLJANJE PISAČEM</b> Praćenje i izvršavanje	T-07 TONER BK/C/M/Y  <u>Universal Login Manager (ULM):</u> Lako upravljajte troškovima upotrebom ugrađene mogućnosti izvršavanja koja uređaju omogućuje identificiranje i kontrolu troškova na korisničkoj razini. <u>uniFLOW Online Express:</u> U kombinaciji s rješenjem ULM omogućuje dodatnu kontrolu, izdavanje troškova po korisnicima/odjelima te određivanje gdje bi se troškovi mogli smanjiti iz središnje lokacije zasnovane na računalnom oblaku. <u>iV Management Console:</u> Poslužiteljski softver za centralizirano upravljanje skupinom uređaja (obuhvaća nadzor potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribucija adresara, postavke konfiguracije, programske datoteke i MEAP aplikacije, praćenje i izvršavanje o brojačima uređaja, upravljanje upravljačkim programima i resursima) <u>eMaintenance:</u> Kompatibilan s eMaintenance uslugama putem ugrađenog RDS-a (omogućava praćenje brojača, automatsko upravljanje potrošnim materijalom, udaljeni dijagnostiku i izvršavanje za davatelje usluge radi pružanja učinkovitog, brzog i proaktivnog održavanja) <u>Content Delivery System:</u> Omogućuje udaljenju distribuciju programskih datoteka, iR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI): internetsko sučelje za svaki uređaj koje pomaže u pružanju udaljenog upravljanja uređajem i njegove kontrole	<b>OPCIJE ZALIHE PAPIRA</b> Ladica za papir E1	Kapacitet papira: 3500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, prethodno probušeni, Letterhead, bond Format papira: A4, B5, LTR* Gramatura papira: 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 400 344 x 630 x 440 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Masa: pribl. 34 kg
Alati za udaljeno upravljanje	<u>Network ScanGear:</u> TWIN upravljački program skenera koji računalima u mreži omogućava upotrebu značajke lokalnog skeniranja <u>Canon Driver Configuration Tool:</u> Uslužni program za promjenu tvornički zadanih postavki upravljačkih programa za ispisivanje tvrtke Canon <u>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – višefunkcijska ugrađena aplikacijska platforma):</u> Moćna JAVA platforma za uređaje tvrtke Canon koja pruža usko povezivanje niza softverskih rješenja s uređajem. <u>MEAP Web:</u> Web-usluga kao alternativa za MEAP koja omogućuje razvoj i primjenu MFP aplikacija putem web-usluga <u>iW Desktop:</u> Moćan softver za izdavaštvo koji jednostavno spaja dokumente iz raznih izvora i raznih formata, primjenjuje doradu uz prethodni pregled i predloške za izradu dokumenata profesionalnog izgleda. Obuhvaća izradu PDF datoteka, unos bilješki i kompresiju za jednostavne digitalne radne procese kao što su probno ispisivanje i autorizacija.	<b>ODJELJIVA bočna ladica C1</b>	*Promjena formata medija zahtijeva servisne tehničare Kapacitet papira: 3500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, s jezičcima, s prethodno izbušenim rupama, Letterhead, bond, s jezičcima, prozirnice, naljepnice, s premazom, teksturirani, paus, omotnice* Format papira: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11 x 17 inča, LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12 x 18 inča, 13 x 19 inča, 8K, 16K, 16K_R, omotnice [br. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], prilagođeni format (139,7 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm) Gramatura papira: 52 – 350 g/m <sup>2</sup> Izvor napajanja: 220 – 240 V, 50/60 Hz, 1.2 A Dimenzije (Š x D x V): 633 x 686 x 574 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Masa: pribl. 68 kg
Softver za skeniranje	<u>Content Delivery System:</u> Omogućuje udaljenju distribuciju programskih datoteka, iR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI): internetsko sučelje za svaki uređaj koje pomaže u pružanju udaljenog upravljanja uređajem i njegove kontrole <u>Network ScanGear:</u> TWIN upravljački program skenera koji računalima u mreži omogućava upotrebu značajke lokalnog skeniranja <u>Canon Driver Configuration Tool:</u> Uslužni program za promjenu tvornički zadanih postavki upravljačkih programa za ispisivanje tvrtke Canon <u>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – višefunkcijska ugrađena aplikacijska platforma):</u> Moćna JAVA platforma za uređaje tvrtke Canon koja pruža usko povezivanje niza softverskih rješenja s uređajem. <u>MEAP Web:</u> Web-usluga kao alternativa za MEAP koja omogućuje razvoj i primjenu MFP aplikacija putem web-usluga <u>iW Desktop:</u> Moćan softver za izdavaštvo koji jednostavno spaja dokumente iz raznih izvora i raznih formata, primjenjuje doradu uz prethodni pregled i predloške za izradu dokumenata profesionalnog izgleda. Obuhvaća izradu PDF datoteka, unos bilješki i kompresiju za jednostavne digitalne radne procese kao što su probno ispisivanje i autorizacija.	<b>ZAVRŠNE OPCIJE</b> Odlažać za kopiranje R2	Jednostavan odlažać za osnovne potrebe. Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/obostrano, 80 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet donjeg odlažaća (A): A4/A5R/B5 3000 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 1500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), A6R 250 listova <sup>**</sup> (80 – 105 g/m <sup>2</sup> ), omotnice 30/100 listova (Monarch/drugi), Dugi list <sup>**</sup> (duljine veće od 487,7 mm do 762 mm) 100 listova (79 g/m <sup>2</sup> ), Dugi list <sup>**</sup> (duljine veće od 762 mm) 1 list (u ruci), Svi formati tankog papira (52 – 63 g/m <sup>2</sup> ) 1500 listova, Kapacitet za papir s premazom dvostruko je manji od kapaciteta za obični papir ** A6R 50 listova (106 g/m <sup>2</sup> i više) ** Potreban opcionalni ODLAČAČ ZA DUGE LISTOVE B1 Kapacitet gornjeg odlažaća (B): A4/A5R/B5 250 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13 x 19 inča 125 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet srednjeg odlažaća (C): A4/A5R/B5 250 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13 x 19 inča 125 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Gramatura papira za odlažać A: <Bez razvrstavanja> 52 – 350 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje i klanjanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup> , <eko-klanjanje> 52 – 105 g/m <sup>2</sup> *Bez obostrano ispisivanog tankog papira (52 – 63 g/m <sup>2</sup> ) i posebnih medija (pauš, prozirnice, naljepnice) Gramatura papira za odlažać B/C: <Bez razvrstavanja i skupnog pomicanja> 52 – 256 g/m <sup>2</sup> *Bez obostrano ispisivanog tankog papira (52 – 63 g/m <sup>2</sup> ) Mjesto klanjanja: kutno, dvostruko Kapacitet klanjanja: <mediji bez premaza, 52 – 90 g/m <sup>2</sup> > A4 65 listova, A3/A4R 40 listova, <mediji s premazom> 2 lista Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 36 kg
Alati za optimizaciju	<u>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – višefunkcijska ugrađena aplikacijska platforma):</u> Moćna JAVA platforma za uređaje tvrtke Canon koja pruža usko povezivanje niza softverskih rješenja s uređajem. <u>MEAP Web:</u> Web-usluga kao alternativa za MEAP koja omogućuje razvoj i primjenu MFP aplikacija putem web-usluga <u>iW Desktop:</u> Moćan softver za izdavaštvo koji jednostavno spaja dokumente iz raznih izvora i raznih formata, primjenjuje doradu uz prethodni pregled i predloške za izradu dokumenata profesionalnog izgleda. Obuhvaća izradu PDF datoteka, unos bilješki i kompresiju za jednostavne digitalne radne procese kao što su probno ispisivanje i autorizacija.	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Platforma	<u>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – višefunkcijska ugrađena aplikacijska platforma):</u> Moćna JAVA platforma za uređaje tvrtke Canon koja pruža usko povezivanje niza softverskih rješenja s uređajem. <u>MEAP Web:</u> Web-usluga kao alternativa za MEAP koja omogućuje razvoj i primjenu MFP aplikacija putem web-usluga <u>iW Desktop:</u> Moćan softver za izdavaštvo koji jednostavno spaja dokumente iz raznih izvora i raznih formata, primjenjuje doradu uz prethodni pregled i predloške za izradu dokumenata profesionalnog izgleda. Obuhvaća izradu PDF datoteka, unos bilješki i kompresiju za jednostavne digitalne radne procese kao što su probno ispisivanje i autorizacija.	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet gornjeg odlažaća (A): SRA3/A3/A4/A4R/A5/ASR/A6R/B4/B5/B5R/13" x 19"/prilagođeni format (100 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm) 1000 listova <sup>**</sup> (80 g/m <sup>2</sup> ), Omotnice [br.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5, prilagođeni format (100 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm) 150 listova, Z savijanje 30 listova (A3/B4), Polusavijanje 50 listova (A4R), Dugi list <sup>**</sup> (210 x 487,8 mm do 330,2 x 762 mm) 100 listova (52 – 79 g/m <sup>2</sup> ) / 50 listova (80 – 150 g/m <sup>2</sup> ) / 25 listova (151 – 300 g/m <sup>2</sup> ) / 20 listova (301 – 350 g/m <sup>2</sup> ), dugi list <sup>**</sup> (duljine preko 762 mm do 1300 mm) u ruci, * 301 – 350 g/m <sup>2</sup> : 200 listova, bez obzira na format ** Potreban opcionalni ODLAČAČ ZA DUGE LISTOVE B1 Kapacitet donjeg odlažaća (B): A4/B5 4000 listova <sup>**</sup> (80 g/m <sup>2</sup> ), A4R/B5R 2000 listova <sup>**</sup> (80 g/m <sup>2</sup> ), A3/B4 1500 listova <sup>***</sup> (80 g/m <sup>2</sup> ), SRA3/13" x 19" 1000 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), svi formati 200 listova (301 – 350 g/m <sup>2</sup> ), 30 Z savijenih listova (A3/B4) ** A4/B5 2000 listova (52 – 63 g/m <sup>2</sup> ) ** A3/A4R/B4/B5R 1000 listova (52 – 63 g/m <sup>2</sup> ) ** A3/B4 papir s premazom: 1000 listova Gramatura papira: 52 – 350 g/m <sup>2</sup> Mjesto klanjanja: kutno, dvostruko Kapacitet klanjanja: <mediji bez premaza> A4/B5 100 listova, A3/A4R/B4/B5R 50 listova, <Mediji s premazom> A4/B5 40 listova, A3/A4R/B4/B5R 30 listova Izvor napajanja: 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 8 A Dimenzije (Š x D x V): 800 x 792 x 1239 mm (s LADICOM ZA DUGE LISTOVE B1: 1136 x 792 x 1239 mm) Masa: pribl. 130 kg
SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ISPISA Opcionalno/standardno Naziv	Opcionalno <Ugrađeni> imagePRESS Server M10 <Poslužitelj> imagePRESS Server L30 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 <Ugrađeni> 4 GB (1 x 4 GB) <Poslužitelj> 8 GB (2 x 4 GB) 500 GB SATA	Doradiivač brošura AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Razlučivost ispisivanja (dpi) Jezici za opis stranice Memorija	<Ugrađeni> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) <Poslužitelj> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz) <Ugrađeni> Fiery F5400 <Poslužitelj> Fiery F5400 Pro PS: 136 fontova PCL: 113 fontova Windows* 7 (64-bitni) / 8.1 (64-bitni) / 10 (64-bitni) / Server 2012 (samo 64-bitni) / Server 2012 R2 (samo 64-bitni) / Server 2016 R2 (samo 64-bitni) / Server 2019 (samo 64-bitni), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Tvrdi disk Brzina procesora Sustav	<Ugrađeni> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) <Poslužitelj> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz) <Ugrađeni> Fiery F5400 <Poslužitelj> Fiery F5400 Pro PS: 136 fontova PCL: 113 fontova Windows* 7 (64-bitni) / 8.1 (64-bitni) / 10 (64-bitni) / Server 2012 (samo 64-bitni) / Server 2012 R2 (samo 64-bitni) / Server 2016 R2 (samo 64-bitni) / Server 2019 (samo 64-bitni), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Fontovi Podržani operacijski sustavi	<Ugrađeni> Fiery F5400 <Poslužitelj> Fiery F5400 Pro PS: 136 fontova PCL: 113 fontova Windows* 7 (64-bitni) / 8.1 (64-bitni) / 10 (64-bitni) / Server 2012 (samo 64-bitni) / Server 2012 R2 (samo 64-bitni) / Server 2016 R2 (samo 64-bitni) / Server 2019 (samo 64-bitni), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Mrežni protokoli Izravno ispisivanje VDP	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) <Ugrađeni> FreeForm v1/v21 <Poslužitelj> FreeForm v1/v21, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira: <bez razvrstavanja> 52 – 300 g/m <sup>2</sup> , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m <sup>2</sup>
Standardne značajke Fiery kontrolera ispisivanja	<Ugrađeni> Fiery Command WorkStation6 / katalog papira / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers <Poslužitelj> Fiery Command WorkStation6 / katalog papira / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers / Fiery JDF	Doradiivač s kleromom AC1 (vanjski)	Kapacitet odlažaća / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlažaću za uzevanje ima listova, kapacitet odlažaća A postaje ograničen na 1500 listova Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, prilagođeni format (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm) Gramatura papira za uzevanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m <sup>2</sup> , omot 52 – 256 g/m <sup>2</sup> Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m <sup>2</sup> ), 10 listova (82 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 5 listova (106 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m <sup>2</sup> ), 4 lista (151 – 209 g/m <sup>2</sup> ), 3 lista (210 – 220 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m <sup>2</sup> ), 1 list (106 – 256 g/m <sup>2</sup> ), <mediji s premazom> 1 list Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 527 (maks. 656*) x 623 x 1099 (maks. 1195*) mm *kad je pomoćni odlažać izvučen. Masa: pribl. 60 kg Postavljeno na donji odlažać (A) DORAĐIVAČA S KLAMEROM AC1 ili DORAĐIVAČA BROŠURA AC1 Format papira: <bez razvrstavanja> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <skupno pomicanje> A3, A4, A4R, B4, B5 Gramatura papira

# TEHNIČKI PODACI

# Seriya imagePRESS C170

## Dorađivač brošura W1 PRO (vanjski)

Kapacitet odlagača / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO, ali ako u odlagaču za uzevanje ima listova ili je postavljen opcionalni OBREZIVAČ BROŠURA F1, kapacitet odlagača B postat će ograničen  
Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4, SRA3, 13x19 inča, prilagođeni format (210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)  
Gramatura papira za klanjanje brošura: Unutarnji list 52 – 220 g/m<sup>2</sup>, omot 64 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 25 listova (52 – 80 g/m<sup>2</sup>), 15 listova (80,1 – 105 g/m<sup>2</sup>), 5 listova (105,1 – 209 g/m<sup>2</sup>), 4 lista (209,1 – 220 g/m<sup>2</sup>), <mediji s premazom> 10 listova (100 – 128 g/m<sup>2</sup>), 5 listova (128,1 – 209 g/m<sup>2</sup>), 4 lista (209,1 – 220 g/m<sup>2</sup>)  
Kapacitet savijanja bez klanjanja: do 5 listova (52 – 209 g/m<sup>2</sup>)  
Izvor napajanja: 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 8 A  
Dimenzije (Š x D x V): 800 x 792 x 1239 mm (s LADICOM ZA DUGE LISTOVE B1: 1136 x 792 x 1239 mm)  
Masa: pribl. 180 kg

## Jedinica za bušenje 2/4 rupe A1

Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA ACT  
2 ili 4 rupe (FRN)  
Gramatura papira: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Format papira: 2 rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R; 4 rupe A3, A4  
Izvor napajanja: s dorađivača

## Jedinica za bušenje 4 rupe A1

Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA ACT  
4 rupe (SWE)  
Gramatura papira: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Format papira: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R  
Izvor napajanja: s dorađivača

## Jedinica za bušenje BTI (2/F4H)

Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA WI PRO  
2 ili 4 rupe (FRN)  
Gramatura papira: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Format papira: 2 rupe A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, prilagođeni format (182 x 182 mm do 297 x 432,0 mm, isključujući 203 x 257 mm do 297 x 270 mm); 4 rupe A3, A4, B4, B5, prilagođeni format (257 x 182 mm do 297 x 432 mm)  
Izvor napajanja: s dorađivača

## Jedinica za bušenje BU1 (S4H)

Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA WI PRO  
4 rupe (SWE)  
Gramatura papira: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Format papira: A3, A4, A5L, B4, B5, prilagođeni format (257 x 182 mm do 297 x 432 mm)  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Potrebna je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA WI PRO  
Gramatura papira:  
<Provlačenje> 52 – 350 g/m<sup>2</sup> (obični papir), 106 – 350 g/m<sup>2</sup> (papir s premazom)  
<Bušenje> 75 – 300 g/m<sup>2</sup> (obični papir), 118 – 300 g/m<sup>2</sup> (papir s premazom)  
Format papira:  
<Provlačenje> 100 x 148 mm do 330,2 x 1300 mm  
<Bušenje> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R  
Alati za bušenje:  
Plastični češljasti uvez za 21 rupu, žičani uvez za 23 rupe (okrugle/kvadratne), žičani uvez za 34 rupe (okrugle/kvadratne), spirala u boji za 47 rupe, Velo uvez za 12 rupe, 4 rupe za prstenasti mehanizam, 2 rupe za prstenasti mehanizam, 4 rupe za prstenasti mehanizam (švedski), nabiranje  
Izvor napajanja: 230 V, 50 Hz, 2 A  
Dimenzije (Š x D x V): 445 x 795 x 1040 mm  
Masa: pribl. 102 kg

## Višefunkcijska profesionalna bušilica B1

Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA WI PRO  
Gramatura papira:  
<Provlačenje> 52 – 350 g/m<sup>2</sup> (obični papir), 106 – 350 g/m<sup>2</sup> (papir s premazom)  
<Bušenje> 75 – 300 g/m<sup>2</sup> (obični papir), 118 – 300 g/m<sup>2</sup> (papir s premazom)  
Format papira:  
<Provlačenje> 100 x 148 mm do 330,2 x 1300 mm  
<Bušenje> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R  
Alati za bušenje:  
Plastični češljasti uvez za 21 rupu, žičani uvez za 23 rupe (okrugle/kvadratne), žičani uvez za 34 rupe (okrugle/kvadratne), spirala u boji za 47 rupe, Velo uvez za 12 rupe, 4 rupe za prstenasti mehanizam, 2 rupe za prstenasti mehanizam, 4 rupe za prstenasti mehanizam (švedski), nabiranje  
Izvor napajanja: 230 V, 50 Hz, 2 A  
Dimenzije (Š x D x V): 445 x 795 x 1040 mm  
Masa: pribl. 102 kg

## Obrezač brošura F1

Zahtjeva DORAĐIVAČA BROŠURA WI PRO  
Širina obrezivanja: 2 – 28 mm  
Debljina obrezivanja: do 50 listova (uključujući omot)  
Gramatura papira: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Format papira: SRA3, A3, A4R, B4, 13x19 inča, prilagođeni format (210,0 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)  
Kapacitet čip odlagača: pribl. 5000 listova (širina obrezivanja 20 mm, A4, 80 g/m<sup>2</sup>)  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Dimenzije (Š x D x V): 2095 (uključujući zajednički, prijenosni i izlazni odlagač) x 790 x 1040 mm  
Masa: pribl. 178 kg (uključujući prijenosni i izlazni odlagač)  
Potrebna je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA ACT  
Broj odlagača: 1  
Kapacitet odlagača: 100 listova (80 g/m<sup>2</sup>)  
Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, C savijanje  
Vrsta papira: <Z savijanje/C savijanje> tanki, obični, reciklirani, u boji, <jedinica za inserciju> tanki, obični, reciklirani, u boji, debeli, Letterhead, bond, premazani, papir s jezičcima, teksturirani  
Format papira: <Z savijanje> A3, A4R, B4, <C savijanje> A4R, <jedinica za inserciju> SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13 x 19 inča  
Gramatura papira: <Z savijanje/C savijanje> 60 – 105 g/m<sup>2</sup>, <jedinica za inserciju> 60 – 256 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: 100 – 240 V / 50/60 Hz, 1 A  
Dimenzije (Š x D x V): 247 x 679 x 1242 mm (\* širina bez odlagača za dokumente)  
Masa: pribl. 76 kg

## Jedinica za inserciju/savijanje K1

Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje  
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond  
Format papira: <Z savijanje> A3, A4R, B4, <C savijanje> A4R  
Gramatura papira: <Z savijanje/C savijanje> 52 – 90 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm  
Masa: pribl. 71 kg

## Jedinica za inserciju NI

Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje  
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond  
Format papira:  
<Z savijanje> A3, A4R, B4, <Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje> A4R  
Gramatura papira:  
<Z savijanje, Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje> 52 – 105 g/m<sup>2</sup>  
<Dvostruko paralelno savijanje> 52 – 90 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm  
Masa: pribl. 71 kg

## Falcerica J1

Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje  
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond  
Format papira:  
<Z savijanje> A3, A4R, B4, <Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje> A4R  
Gramatura papira:  
<Z savijanje, Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje> 52 – 105 g/m<sup>2</sup>  
<Dvostruko paralelno savijanje> 52 – 90 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm  
Masa: pribl. 71 kg

## HARDVERSKA DODATNA OPREMA

### Čitači kartica

## Potrebna je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA WI PRO

Broj odlagača: 2  
Kapacitet odlagača: gornji odlagač: 200 listova (80 g/m<sup>2</sup>), donji odlagač: 200 listova (80 g/m<sup>2</sup>)  
Vrsta papira za inserciju: tanki, obični, reciklirani, u boji, debeli, prethodno probušeni, Letterhead, bond, premazani, papir s jezičcima, paus, teksturirani  
Format papira za inserciju: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13 x 19 inča, prilagođeni format (182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm)  
Gramatura papira za inserciju: 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: 100 – 240 V / 50/60 Hz, 1 A  
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1407 mm  
(\*širina bez odlagača za dokumente)  
Masa: pribl. 61 kg

## Potrebna je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA WI PRO

Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje  
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond  
Format papira:  
<Z savijanje> A3, A4R, B4, <Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje> A4R  
Gramatura papira:  
<Z savijanje, Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje> 52 – 105 g/m<sup>2</sup>  
<Dvostruko paralelno savijanje> 52 – 90 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: s dorađivača  
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm  
Masa: pribl. 71 kg

MICARDPLUS za ULM: čitač beskontaktnih kartica za provjeru identiteta korisnika na osnovu kartice koji podržava više tehnologija kartica (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala i Mifare itd.). Integrira se sa softverima Universal Login Manager i uniFLOW  
ČITAČ KOPIRNIH KARTICA F1 – sustav za fizički pristup magnetnim karticama. (Integrira se sa značajkom ID odjela, nije za upotrebu sa softverom uniFLOW)  
NASTAVAK ZA ČITAČ KOPIRNIH KARTICA A4 – dodatak za ČITAČ KOPIRNIH KARTICA F1.

## SIGURNOSNE OPCIJE

### Sigurnost dokumenata

Funkcija KOMPLETA ZA ZAKLJUČAVANJE SKENIRANOG DOKUMENTA primjenjuje se standardno – povećava zaštitu dokumenta s pomoću skrivenog praćenja i koda za zaključavanje unutar kopiranih ili ispisanih dokumenata radi ograničenja neovlaštenog kopiranja, slanja i faksiranja  
KOMPLET ZA ZRCALJENJE TVRDOG DISKA J1 – omogućuje replikaciju podataka u slučaju da dođe do kvara diska kako bi se podaci mogli obnoviti.  
2,5-INČNI HDD KAPACITETA 250 GB N1 – dodatni HDD za funkciju zrcaljenja tvrdog diska.  
2,5-INČNI HDD KAPACITETA 1 TB P1 – zamjenski HDD kojim se povećava prostor za pohranu na uređaju.  
Napomena: za funkciju zrcaljenja potreban je drugi HDD od 1 TB.

### Sigurnost podataka

KOMPLET MEDUNARODNIH PCL FONTOVA A1 – dodaje PCL podršku za Andale Mono WT J/K/S/T (japanski / korejski / pojednostavljeni kineski / tradicionalni kineski).  
Funkcija KOMPLETA ZA UNIVERZALNO SLANJE DIGITALNOG KORISNIČKOG POTPISA primjenjuje se standardno – osigurava autentičnost PDF/XPS datoteke identifikacijom korisnika koji je poslao dokument putem vidljivog i/ili nevidljivog digitalnog potpisa.  
Funkcija KOMPLETA ZA UNIVERZALNO SLANJE TRACE & SMOOTH PDF DOKUMENATA primjenjuje se standardno – omogućuje uređaju izradu i slanje Trace and Smooth PDF dokumenata.  
KOMPLET ZA ISPISIVANJE CRTIČNOG KODA D1 – omogućuje ispisivanje 1D i 2D crtičnih kodova na izlazne dokumente koristeći jet caps tehnologiju.

## OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA

### Oprema za ispisivanje

KOMPLET ZA SUČELJE ZA UPRAVLJANJE KOPIRANJEM A1 – omogućuje vezu (CCVI I/F) između terminala za upravljanje kopiranjem treće strane i uređaja tvrtke Canon iz asortimana iF-ADV radi povrata troškova.  
KOMPLET ZA SERIJSKO SUČELJE K3 – serijsko sučelje za sustave naplate.  
KOMPLET ZA VEZU A1 za BLUETOOTH LE – Bluetooth čip opcija je za omogućavanje komunikacije između glavne jedinice i drugih uređaja upotrebom Bluetooth veze NFC UPRAVLJAČKA PLOČA A1 – NFC upravljačka ploča opcionalni je komplet koji omogućuje komunikaciju između glavne jedinice i drugih uređaja koji upotrebljavaju NFC. Upotrebljava se s opcionalnom USPRAVNOM UPRAVLJAČKOM PLOČOM HI.  
NFC UPRAVLJAČKA PLOČA C1 – NFC upravljačka ploča opcionalni je komplet koji omogućuje komunikaciju između glavne jedinice i drugih uređaja koji upotrebljavaju NFC. Upotrebljava se sa standardnom ravnom kontrolnom pločom.

### Opcije slanja

### Ispisivanje crtičnog koda

## DODATNA OPREMA ZA SUSTAV

## Softver i rješenja



## Certifikati i kompatibilnost



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Croatian edition

© Canon Europa N.V., 2020.

