

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/m² 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

Serija 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/m²)

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/m²
 Kasete za papir (3/4): 52 - 256 g/m²
 Višenamjenski odlagač: 52 - 350 g/m²
 OPCIONALNA LADICA ZA PAPIR EI: 52 - 256 g/m²
 OPCIONALNA ODJELJIVA BOČNA LADICA CI: 52 - 350 g/m²
 Obostrano: 52 - 220 g/m²

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Podržane gramature medija

Vrijeme zagrijavanja

Način rada za brzo pokretanje - uključeno
 4 s ili manje (vrijeme do mogućnosti izvršenja 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

Dimenzije (Š x D x V)

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)

Masa

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja (boja/crno-bijelo)

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

C165
 65 ppm u boji/crno-bijeli (A4, A5, A5R, A6R)
 32 ppm u boji/crno-bijeli (A3), 31 ppm u boji/crno-bijeli (SRA3)

Ciljna (maks.) količina ispisivanja/kopiranja mjesečno
Maksimalni mjesečni ispis
Registracija od prvog do posljednjeg ispisa
Metoda ispisivanja
Razlučivost ispisivanja (dpi)
Jeziči za opis stranice

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 memorijom te uz značajku Napredna pohrana, iz daljinskog korisničkog sučelja i putem internetskog pristupa*
 Podržane vrste datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS

Izravno ispisivanje

Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka
Fontovi

*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, Andalé 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

Operativni sustav

PS fontovi: 136 stilova
 UFR II: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019,
 Mac OS X (10.9 ili noviji)
 PCL: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019
 PS (upravljački program): Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.9 ili noviji)
 PS (PPD): Windows* 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.3.9 ili noviji)

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja (u boji/crno-bijelo)

C170
 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)

C165
 65 ppm u boji/crno-bijeli (A4, A5, A5R, A6R),
 32 ppm u boji/crno-bijeli (A3),
 31 ppm u boji/crno-bijeli (SRA3)

Vrijeme potrebno za prvi ispis (A4, crno-bijelo/u boji)
Razlučivost kopiranja (dpi)

Skeniranje: 600 x 600
 Ispisivanje: do 2400 x 2400
 Do 9999 kopija
 Automatski ili ručno (9 razina)
 25 % - 400 % (u povećanjima od 1 %)

Višestruke kopije
Gustoća kopiranja
Povećanje
Programirana smanjenja
Programirana povećanja

25 %, 50 %, 70 %
 141 %, 200 %, 400 %

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Tip

U boji, s kopirnim staklom i ulagačem dokumenata za automatsku obostranu obradu u jednom prolasku* [obostrano na obostrano (automatski)]

Kapacitet papira ulagača dokumenata (80 g/m²)
Prihvatljivi originalni i gramatura

*Podržano je prepoznavanje višestrukog ulaganja u ulagaču.
 300 listova
 List, knjiga, trodimenzionalni objekti
 Gramatura medija za ulagač dokumenata:
 Jednostrano skeniranje: 38 - 220 g/m² (crno-bijelo), 64 - 220 g/m² (u boji)
 Obostrano skeniranje: 50 - 220 g/m² (crno-bijelo), 64 - 220 g/m² (u boji)

Podržani formati medija

Brzina skeniranja
(tip: crno-bijelo/u boji; A4)
Razlučivost skeniranja (dpi)
Tehnički podaci lokalnog skeniranja

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 (128 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 2012 R2 / 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: dostupan je niz rješenja za skeniranje na mobilne uređaje ili usluge zasnovane na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama.
 Dodatne informacije zatražite od prodajnih predstavnika
 TWAIN/WIA mrežno skeniranje dostupno je kod svih modela

Način skeniranja

TEHNIČKI PODACI SLANJA

Određite

Adresar
Razlučivost slanja (dpi)

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 150, 100 x 100

Komunikacijski protokol

Datoteke: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV e-pošta/internetni faks:
 SMTP, POP3

Format datoteke

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)

TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA

Maksimalan broj linija za povezivanje
Brzina modema

1

Super G3: 33,6 kb/s
 G3: 14,4 kb/s
 MH, MR, MMR, JBIG
 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
 Do 30 000 stranica

Metoda kompresije
Razlučivost (dpi)
Memorija za faksiranje

TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA

Poštanski sandučić (broj podržanih)

100 korisničkih dolaznih pretinaca, 1 memorijski RX pretinac, 50 pretinaca povjerljivog faksa, pohranjivanje do maks. 30 000 stranica
 Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV
 Podržana računalna klijenti: Windows* 7 / 8 / 8.1 / 10
 Paralelne veze (maks.):
 <SMB> 64, <WebDAV> 3 (aktivne sesije)
 Pribl. 16 GB (standardni tvrđi disk)

Napredna pohrana

Pribl. 480 GB (s opcionalnim tvrđim diskom od 1 TB)
 Provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteka s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager
 Standardno: USB memorija

Napredna pohrana - dostupan prostor na disku

Značajke Napredne pohrane

Memorija

TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

Provjera identiteta

Standardno: Universal Login Manager (prijava na razini uređaja i funkcije), uniFLOW Online Express¹, 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.

Podaci

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

Mreža

Temperatura: 20 - 27 °C
 Vlažnost: 15 - 60 % RH (relativna vlažnost bez kondenziranja)
 C165: 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 ampera
 C170: 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 ampera
 CEE 7/7 (230 V)
 C165 pribl. 2000 W;
 C170 pribl. 2500 W
 Ispisivanje: pribl. 1472 W¹
 Pripravno stanje: pribl. 136,6 W¹
 Stanje mirovanja: pribl. 0,9 W²
 Programski dodatak isključen: pribl. 0,2 W³

Dokument

* Referentna vrijednost: izmjereno samo jednom jedinicom
 ** Stanje mirovanja od 0,9 W nije uvijek dostupno u svim uvjetima uslijed određene postavke.
 *** Referentna vrijednost, način rada brzog pokretanja je isključen

TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

Radno okruženje

Napajanje

Utikač (glavna jedinica)
Potrošnja energije

Standardi

Blue Angel



TEHNIČKI PODACI

Seriya imagePRESS C170

POTROŠNI MATERIJAL Spremnici tonera	T-07 TONER BK/C/M/Y	OPCIJE ZALIHE PAPIRA Ladica za papir E1	Kapacitet papira: 3500 listova (80 g/m ²) Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, prethodno probušeni, Letterhead, bond Format papira: A4, B5, LTR* Gramatura papira: 52 – 256 g/m ² 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
SOFTVER I UPRAVLJANJE PISAČEM Praćenje i izvršavanje	Universal Login Manager (ULM): Lako upravljajte troškovima upotrebom ugrađene mogućnosti izvršavanja koja uređaju omogućuje identificiranje i kontrolu troškova na korisničkoj razini. uniFLOW Online Express: 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. iVW Management Console: 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) eMaintenance: Kompatibilan s eMaintenance uslugama putem ugrađenog RDS-a (omogućava praćenje brojača, automatsko upravljanje potrošnim materijalima, udaljeni dijagnostiku i izvršavanje za davatelje usluge radi pružanja učinkovitog, brzog i proaktivnog održavanja) Content Delivery System: 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	ODJELJIVA bočna ladica C1	*Promjena formata medija zahtijeva servisne tehničare Kapacitet papira: 3500 listova (80 g/m ²) Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, s jezičcima, s prethodno izbušenim rupama, Letterhead, bond, s jezičcima, prozirnice, naljepnice, s premazom, tekstuirani, 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 ² 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
Alati za udaljeno upravljanje	iVW Management Console: 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) eMaintenance: Kompatibilan s eMaintenance uslugama putem ugrađenog RDS-a (omogućava praćenje brojača, automatsko upravljanje potrošnim materijalima, udaljeni dijagnostiku i izvršavanje za davatelje usluge radi pružanja učinkovitog, brzog i proaktivnog održavanja) Content Delivery System: 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	ZAVRŠNE OPCIJE Odlagač za kopiranje R2	*Potreban je NASTAVAK ZA ULAGANJE OMOTNICA G1
Softver za skeniranje	Network ScanGear: TWAIN upravljački program skenera koji računalima u mreži omogućava upotrebu značajke lokalnog skeniranja	Dorađivač s kleromom AC1 (vanjski)	Jednostavan odlagač za osnovne potrebe. Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/obostrano, 80 g/m ²) Kapacitet donjeg odlagača (A): A4/A5R/B5 3000 listova (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 1500 listova (80 g/m ²), A6R 250 listova ^{**} (80 – 105 g/m ²), omotnice 30/100 listova (Monarch/drugi), Dugi list ^{**} (duljine veće od 487,7 mm do 762 mm) 100 listova (79 g/m ²), Dugi list ^{**} (duljine veće od 762 mm) 1 list (u ruci), Svi formati tankog papira (52 – 63 g/m ²) 1500 listova, Kapacitet za papir s premazom dvostruko je manji od kapaciteta za obični papir ^{**} A6R 50 listova (106 g/m ² i više) ^{**} Potreban opcionalni ODLAGAČ ZA DUGE LISTOVE B1 Kapacitet gornjeg odlagača (B): A4/A5R/B5 250 listova (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13 x 19 inča 125 listova (80 g/m ²) Kapacitet srednjeg odlagača (C): A4/A5R/B5 250 listova (80 g/m ²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13 x 19 inča 125 listova (80 g/m ²) Gramatura papira za odlagač A: <Bez razvrstavanja> 52 – 350 g/m ² , <skupno pomicanje i klanjanje> 52 – 256 g/m ² , <eko-klanjanje> 52 – 105 g/m ² *Bez obostrano ispisivanog tankog papira (52 – 63 g/m ²) i posebnih medija (pauš, prozirnice, naljepnice) Gramatura papira za odlagač B/C: <Bez razvrstavanja i skupnog pomicanja> 52 – 256 g/m ² *Bez obostrano ispisivanog tankog papira (52 – 63 g/m ²) Mjesto klanjanja: kutno, dvostruko Kapacitet klanjanja: <mediji bez premaza, 52 – 90 g/m ² > 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 odlagač izvučen. Masa: pribl. 36 kg
Alati za optimizaciju	Canon Driver Configuration Tool: Uslužni program za promjenu tvornički zadanih postavki upravljačkih programa za ispisivanje tvrtke Canon	Dorađivač brošura AC1 (vanjski)	Kapacitet odlagača / gramatura papira / položaj klanjanja / kapacitet klanjanja: isto kao i za DORAĐIVAČ S KLAMEROM AC1, ali ako u odlagaču za uveživanje ima listova, kapacitet odlagača 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 uveživanje brošura: unutarnji list 52 – 220 g/m ² , omot 52 – 256 g/m ² Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 20 listova (52 – 81,4 g/m ²), 10 listova (82 – 105 g/m ²), 5 listova (106 – 150 g/m ²), 4 lista (151 – 209 g/m ²), 3 lista (210 – 220 g/m ²), <mediji s premazom> 5 listova (85 – 150 g/m ²), 4 lista (151 – 209 g/m ²), 3 lista (210 – 220 g/m ²) Kapacitet savijanja bez klanjanja: <mediji bez premaza> 3 lista (52 – 105 g/m ²), 1 list (106 – 256 g/m ²), <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 odlagač izvučen. Masa: pribl. 60 kg
Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – višefunkcijska ugrađena aplikacijska platforma): Moćna JAVA platforma za uređaje tvrtke Canon koja pruža usko povezivanje niza softverskih rješenja s uređajem. MEAP Web: Web-usluga kao alternativa za MEAP koja omogućuje razvoj i primjenu MFP aplikacija putem web-usluga	Komplet za pomicanje dorađivača A1	Postavljeno na donji odlagač (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 ² , <skupno pomicanje> 52 – 256 g/m ² Kapacitet gornjeg odlagača (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 ^{**} (80 g/m ²), 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 ^{**} (210 x 487,8 mm do 330,2 x 762 mm) 100 listova (52 – 79 g/m ²) / 50 listova (80 – 150 g/m ²) / 25 listova (151 – 300 g/m ²) / 20 listova (301 – 350 g/m ²), dugi list ^{**} (duljine preko 762 mm do 1300 mm) u ruci, ^{**} 301 – 350 g/m ² : 200 listova, bez obzira na format ^{**} Potreban opcionalni ODLAGAČ ZA DUGE LISTOVE B1 Kapacitet donjeg odlagača (B): A4/B5 4000 listova ^{**} (80 g/m ²), A4R/B5R 2000 listova ^{**} (80 g/m ²), A3/B4 1500 listova ^{**} (80 g/m ²), SRA3/13" x 19" 1000 listova (80 g/m ²), svi formati 200 listova (301 – 350 g/m ²), 30 Z savijenih listova (A3/B4) ^{**} A4/B5 2000 listova (52 – 63 g/m ²) ^{**} A3/A4R/B4/B5R 1000 listova (52 – 63 g/m ²) ^{**} A3/B4 papir s premazom: 1000 listova Gramatura papira: 52 – 350 g/m ² 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	Opcionalno		
Naziv	<Ugrađeni> imagePRESS Server M10 <Poslužitelj> imagePRESS Server L30		
Razlučivost ispisivanja (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600		
Jezići za opis stranice	Adobe PS3, PCL6		
Memorija	<Ugrađeni> 4 GB (1 x 4 GB) <Poslužitelj> 8 GB (2 x 4 GB)		
Tvrđi disk	500 GB SATA		
Brzina procesora	<Ugrađeni> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) <Poslužitelj> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz)		
Sustav	<Ugrađeni> Fiery F5400 <Poslužitelj> Fiery F5400 Pro		
Fontovi	PS: 136 fontova PCL: 113 fontova		
Podržani operacijski sustavi	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)		
Mrežni protokoli	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)		
Izravno ispisivanje VDP	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		
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		
Opcije Fiery kontrolera ispisivanja	<Ugrađeni> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (obuhvaća Fiery JDF) <Poslužitelj> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / prijenosni tvrdi disk		
Hardverska platforma	<Ugrađeni> E400 <Poslužitelj> NX One		
Osnovni OS	Debian of Linux <Ugrađeni> Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB <poslužitelj>		
Napajanje	AC 100 – 240 V, 50 HZ / 60 HZ, 3 A (100 V) – 1.5 A (240 V)		
Maksimalna potrošnja energije	<Ugrađeni> 47 W <Poslužitelj> 70 W		
Dimenzije (Š x D x V)	<Ugrađeni> 285 x 93 x 295 mm <Poslužitelj> 203 x 248 x 384 mm		
Masa	<Ugrađeni> Samo jedinica Fiery (s pločom): 5 kg <Poslužitelj> Samo jedinica Fiery (s pločom): 5,9 kg		

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 uveživanje 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 ² , omot 64 – 300 g/m ² Kapacitet klanjanja brošura (uključujući 1 omot): <mediji bez premaza> 25 listova (52 – 80 g/m ²), 15 listova (80,1 – 105 g/m ²), 5 listova (105,1 – 209 g/m ²), 4 lista (209,1 – 220 g/m ²), <mediji s premazom> 10 listova (100 – 128 g/m ²), 5 listova (128,1 – 209 g/m ²), 4 lista (209,1 – 220 g/m ²) Kapacitet savijanja bez klanjanja: do 5 listova (52 – 209 g/m ²) 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 inserciju NI	Potreban je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA W1 PRO Broj odlagača: 2 Kapacitet odlagača: gornji odlagač: 200 listova (80 g/m ²), donji odlagač: 200 listova (80 g/m ²) Vrsta papira za inserciju: tanki, obični, reciklirani, u boji, debeli, prethodno probušeni, Letterhead, bond, premazani, papir s jezicima, 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 ² 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
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 ² Format papira: 2 rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R; 4 rupe A3, A4 Izvor napajanja: s dorađivača	Falcerica J1	Potreban je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA W1 PRO Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond Formati 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 ² <Dvostruko paralelno savijanje> 52 – 90 g/m ² Izvor napajanja: s dorađivača Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm Masa: pribl. 71 kg
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 ² Format papira: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Izvor napajanja: s dorađivača	HARDVERSKA DODATNA OPREMA	Čitači kartica 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.
Jedinica za bušenje BTI (2/F4H)	Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA W1 PRO 2 ili 4 rupe (FRN) Gramatura papira: 52 – 300 g/m ² 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	SIGURNOSNE OPCIJE	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.
Jedinica za bušenje BU1 (S4H)	Postavljena unutar DORAĐIVAČA S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČA BROŠURA W1 PRO 4 rupe (SWE) Gramatura papira: 52 – 300 g/m ² Format papira: A3, A4, A5L, B4, B5, prilagođeni format (257 x 182 mm do 297 x 432 mm) Izvor napajanja: s dorađivača	Sigurnost dokumenata	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 1 TB P1 – zamjenski HDD kojim se povećava prostor za pohranu na uređaju. Napomena: za funkciju zrcaljenja potreban je drugi HDD od 1 TB.
Višefunkcijska profesionalna bušilica B1	Potreban je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA W1 PRO Gramatura papira: <Provlačenje> 52 – 350 g/m ² (obični papir), 106 – 350 g/m ² (papir s premazom) <Bušenje> 75 – 300 g/m ² (obični papir), 118 – 300 g/m ² (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	Sigurnost podataka	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 1 TB P1 – zamjenski HDD kojim se povećava prostor za pohranu na uređaju. Napomena: za funkciju zrcaljenja potreban je drugi HDD od 1 TB.
Obrezač brošura F1	Zahtjeva DORAĐIVAČ BROŠURA W1 PRO Širina obrezivanja: 2 – 28 mm Debljina obrezivanja: do 50 listova (uključujući omot) Gramatura papira: 52 – 300 g/m ² 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 ²) 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)	OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA	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 1 TB P1 – zamjenski HDD kojim se povećava prostor za pohranu na uređaju. Napomena: za funkciju zrcaljenja potreban je drugi HDD od 1 TB.
Jedinica za inserciju/savijanje K1	Potreban je DORAĐIVAČ S KLAMEROM W1 PRO ili DORAĐIVAČ BROŠURA ACT Broj odlagača: 1 Kapacitet odlagača: 100 listova (80 g/m ²) 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 jezicima, 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 ² , <jedinica za inserciju> 60 – 256 g/m ² 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	Ispisivanje crtičnog koda	KOMPLET ZA ISPIŠAVANJE CRTIČNOG KODA D1 – omogućuje ispisivanje ID i 2D crtičnih kodova na izlazne dokumente koristeći jet caps tehnologiju.
		DODATNA OPREMA ZA SUSTAV	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.

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition

© Canon Europa N.V., 2020.

