

Seria "imagePRESS C170"

JUA BËN MË TË LEHTË TË BËNI MË SHUMË

Një printer me ngjyra, me funksione zyre dhe cilësi profesionale për të zgjeruar aftësitë tuaja të printimit



- Transformoni fletët e bardha në një larmi printimesh krijuese me mundësi të integruara finicioni profesional dhe administrimi të përmasave SRA3 dhe A4 të letrës, materialeve deri në 350 g/m² dhe funksione të veçanta për fletët e gjata deri në 1300 mm
- Garantoni koherencën e ngjyrave të markës dhe kontrollin ekspert të ngjyrave me opsionin për t'i administruar ngjyrat në nivel profesional
- Ofroni rezultate të cilësisë së lartë me cilësi figure të saktë, të përpiktë e të mprehtë falë "imagePRESS R-VCSEL" dhe rezolucionit të printimit prej 2400×2400 dpi
- Një zgjidhje për çfarëdo ambienti me instalim të thjeshtë, konfigurim të shpejtë dhe përmasa të vogla
- Platformë e gatshme shumëfunktionale për "Embedded Application Platform (MEAP)" dhe funksione printimi të dokudoshëm me anë të "uniFLOW Online", "Apple AirPrint" dhe "Mopria"
- Printeri i lidhur shumëfunktional ofron integrim të njësuar me renë kompjuterike dhe printim të sigurt e të automatizuar me porosi falë softuerit të administrimit të pajisjeve "uniFLOW"
- Kohë të shpejta dorëzimi me deri në 70 ppm me ngjyra dhe 80 ppm në bardhezi* në minutë për printim me ngjyra dhe njëngjyrësh dhe skanim fotografik deri në 240 (mono) dhe 220 (me ngjyra)
- Konfidencialitet më i lartë me verifikim nga sistemi dhe informacion sigurie në kohë reale, si dhe identifikim me autentikim të përdoruesit

* Shpejtësitë e printimit i referohen imagePRESS C170

Canon

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imagePRESS C170"

NJËSIA KRYESORE

Lloji i pajisjes
Funksionet kryesore
Procesori
Paneli i kontrollit

Memoria
Njësia e diskut
Njësia pasqyruese e diskut
Kapaciteti i mbushjes së letrës (A4, 80 g/m²)

Pajisje A3 shumëfunktionale laser me ngjyra
Printim, fotokopje, skaner, dërgim, ruajtje dhe faks opsional
Procesori i personalizuar dysh "Canon" (i përbashkët)
Standarde: 25.6 cm (10.1 in) TFT LCD WSVGa panel me ngjyra me prekje opsional UPRIGHT CONTROL PANEL-Ht; 26.4 cm (10.4 inch) TFT LCD SVGA panel me prekje me ngjyra vertikale

Procesori qendror: 2 GB, Procesimi i figurës: 2 GB
Standarde: 250 GB, Maksimumi: 1 TB
Opsionale: 250 GB, 1 TB
Standarde: 3550 fletë
2 letërmbytëse 1100-fletëshe,
2 kasetat letrë 550-fletëshe dhe sirtar shumëfunksional
250-fletësh
Maksimumi: 7050 fletë (me POD Deck Lite-C1 ose PAPER DECK UNIT-E1)

Kapaciteti i daljes së letrës (A4, 80 g/m²)

Peshat e mbështetura të materialit

250 fletë (me Copy Tray-R2).
Maksimumi: 5000 fletë (me STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO)
Sirtarët e letrës (1/2): 52-220 g/m²
Kasetat e letrës (3/4): 52-256 g/m²
Sirtari shumëfunksional: 52-350 g/m²
PAPER DECK UNIT-E1 opsional: 52-256 g/m²
POD DECK LITE-C1 opsional: 52-350 g/m²
Dyanëshe: 52-220 g/m²

Koha e ngrohjes

Modalliteti i nisjes së shpejtë - aktiv
4 sek e poshtë (koha deri kur mund të kryhen veprime me tastet në panelin me prekje të ekranit)
30 sek e poshtë (koha kur bëhet e mundur nisja e kopjimit)
Modalliteti i nisjes së shpejtë - joaktiv
30 sek e poshtë (koha kur bëhet e mundur nisja e kopjimit)
Nga modalliteti i gjumit: 30 sekonda e poshtë
689 (933*) x 941 x 1220 mm

Përmasat (gjer.xthell.xlar.)

* Me COPY TRAY-R2 opsionale * Pa sirtar të hapur
Afro 264 kg (duke përfshirë Reader/DADF, panelin e shëshitë të komandimit dhe COPY TRAY-R2 opsional, pa përfshirë tonerin)

SPECIFIKIMET E PRINTIMIT Shpejtësia e printimit (CL/BW)

C170	C165
70 ppm CL dhe 80 ppm BW (A4, A5, A5R, A6R)	65 ppm CL/BW (A4, A5, A5R, A6R)
35 ppm CL dhe 40 ppm BW (A3), 33 ppm CL dhe 38 ppm BW (SRA3)	32 ppm CL/BW (A3), 31 ppm CL/BW (SRA3)
Deri në 100 000 faqe	

Volumi i synuar (maks.) i printimit/fotokopjimit në muaj
Cikli mujor i punës
Regjistrimi para-mbrapa
Mënyra e printimit
Rezolucioni i printimit (dpi)
Gjuhët e faqeve të përshkrimit

330 000 faqe
Kanali i kombinuar: 2.0 mm e poshtë, Në kanal: 1,2 mm e poshtë
Printim me rreze laseri me ngjyra (fotografi elektronike)
2400x2400
Standarde: UFR II, PCL 6, PCL5, Opsionale: PS
Printimi direkt ofrohet nga memoria USB, hapësira e përparuar, ndërfaqe përdorimi në distancë dhe hapje nga interneti*
Llojet e mbështetura të skedarëve: TIFF, JPEG, PDF, EPS dhe XPS

Printimi nga celulari dhe në rene kompjuterike
Fontet

* Mëshitetet vetëm printimi i skedarëve PDF nga faqet e internetit
Mopria, Canon Business Print dhe uniFLOW Online

Sistemi i përdorimit

Fontet PCL: 93 fonte roman, 10 fonte bitmap, 2 fonte OCR, Andale Mono WT
J/K/S/T* (japonisht, koreanisht, kinezisht e thjeshtuar dhe tradicionale), fontet e barkodeve**

*Kërkon PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 opsional
**Kërkon paketën opsionale BARCODE PRINTING KIT-D1

SPECIFIKIMET E FOTOKOPJIMIT Shpejtësia e kopjimit (CL/BW)

Fontet PS: 136 stile
UFRii: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.9 e lart)
PCL: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019
PS (drejtuesi): Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.9 e lart)
PS (PPD): Windows* 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.3.9 e lart)

Koha për fotokopjen e parë (A4) (BW/CL)

C170	C165
70 ppm CL dhe 80 ppm BW (A4, A5, A5R, A6R), 35 ppm CL dhe 40 ppm BW (A3), 33 ppm CL dhe 38 ppm BW (SRA3)	65 ppm CL/BW (A4, A5, A5R, A6R), 32 ppm CL/BW (A3), 31 ppm CL/BW (SRA3)
Afro 4,8/5,9 sekonda (ambient 20-30 °C)	

Kopje të shumëfishta
Dendësia e fotokopjimit
Zmadhimi
Zvogëlimet e paracaktuara
Rrjetet e paracaktuara

Skanim: 600x600
Printim: deri në 2400x2400
Deri në 9999 kopje
Automatik ose manual (9 nivele)
25% - 400% (me hapa rritës 1%)
25%, 50%, 70%
141%, 200%, 400%

SPECIFIKIMET E SKANIMIT Tipi

Ngjyra Platen dhe një kalim duplex automatik
Mbushëse dokumentesh* [2-anëshe në 2-anëshe (automatike)]

Kapaciteti i letrës së mbushëse (80 g/m²)
Origjinalet dhe peshat e pranueshme

* Mbështetet pikasja e vënies së shumë fletëve në furnizues.
300 fletë
Fletë, libër, sendë 3-përmasore
Pesha e materialit në mbushëse:
Skanim 1-anësh: 38-220 g/m² (BW), 64-220 g/m² (CL)
Skanim 2-anësh: 50-220 g/m² (BW), 64-220 g/m² (CL)
Pllaka maks. madhësia e skanimit: 297,0 x 431,8 mm
Përmasat e materialit të mbushësës së dokumenteve: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, përmasa të posaçme (128,0x139,7 mm deri në 304,8x431,8 mm**)
(* Fletë e gjatë: deri në 660 mm)

Shpejtësia e skanimit (in/min: BW/CL; A4)

Skanim njëanësh: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi)
Skanim dyanësh: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi)

Rezolucioni i skanimit (dpi)

Specifikimet e tërheqjes së skanimit

Metoda e skanimit

600x600, 600x300, 300x600, 300x300

"ScanGear2" rrjeti me ngjyra për TWAIN dhe WIA
Sistemi i mbështetur operativ: Windows* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016

Funksioni i dërgimit ofrohet në të gjitha modelet
Skanimi në USB Memory Key: Po, në të gjitha modelet
Skanim në pajisje celulare dhe shërbimet e bazuara në rene kompjuterike: një mori zgjidhjesh është në dispozicion për të siguruar skanimit në pajisje celulare ose shërbimet e bazuara në rene kompjuterike në varësi të kërkesave tuaja. Kontaktoni përfaqësuesit e shitjeve për më shumë informacion.
Tërheqja e skanimit TWAIN/WIA e disponueshme në të gjitha modelet

SPECIFIKIMET E DËRGIMIT

Destinacioni

Email/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opsional), IP Fax (Opsional)

Adresari

LDAP (2000), Lokale (1600), Formim i shpejtë (200)

Rezolucioni i dërgimit (dpi)

600x600, 400x400, 300x300, 200x400, 200x200, 200x100, 150x150, 100x100

Protokolli i komunikimit

Skedari: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

Formati i skedarit

Standarde: TIFF, JPEG, PDF (Limited Colour, Compact, Searchable, Apply policy, Optimize for Web, PDF A/1-b, Encrypted), XPS (Compact, Searchable), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (Device Signature) Optional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (User Signature)

SPECIFIKIMET E FAKSIT

Numri maksimal i linjave të lidhjes

1

Shpejtësia e Modemit

Super G3: 33.6 kbps

Metoda e komprimimit

G3: 14.4 kbps

Rezolucioni (dpi)

MH, MR, MMR, JBIG
400x400, 200x400, 200x200, 200x100

Kujtesa e FAX

Deri në 100 000 faqe

SPECIFIKIMET E RUAJTJES

Kutia postare (numri i mbështetur)

100 kuti hyrëse të përdoruesit, 1 kuti hyrëse RX e memories, 50 kuti hyrëse konfidenciale të faksit, 30 000 faqe të ruajtura maksimumi

Hapësira e përparuar

Protokolli i komunikimit: SMB ose WebDAV
Kompjuteri i mbështetur klient: Windows* (Windows* 7 / 8 / 8.1 / 10)

Hapësira e lirë e diskut për hapësirën e përparuar

Lidhjet në të njëjtën kohë (maks.):
<SMB> 64, <WebDAV> 3 (seanca aktive)

Veçoritë e hapësirës së përparuar

Afro 16 GB (HDD standard)

Mjetet ruajtëse

SPECIFIKIMET E SIGURISË

Vërtetimi

Afro 480 GB (me HDD opsional 1 TB)
Autentikimi për identifikimin në hapësirën e përparuar, funksioni i renditjes, printimi skedarit PDF me fjalëkalim, mbështetja e menaxherit të auditit të sigurt të "imageWARE"
Standarde: Memoria USB

Të dhënat

Standard: Menaxheri universal i hyrjes (hyrja në nivel pajisje dhe funksioni), uniFLOW Online Express*, vërtetimi i përdoruesit, ID-ja e departamentit, vërtetimi, sistemi i menaxhimit të aksesit Opsionale: Printim i sigurt me My Print Anywhere (nevojitet uniFLOW)

* Nuk ka tarifë për këtë zgjidhje; por sidoqoftë kërkohet aktivizimi. Kontaktoni përfaqësuesit e shitjeve për më shumë informacion.

Standarde: Modulli i platformës së besuar (TPM), Kyçji me fjalëkalim i diskut të ngurtë, Spastrimi i njësive së diskut të ngurtë, Mbrojtja me fjalëkalim e kutisë postare, Enkriptimi i diskut të ngurtë (me vërtetimin FIPS140-2), Certifikimi me kriteret e përbashkëta (DIN ISO 15408)
Opsionale: pasqyrim i njësive së diskut, parandalimi i humbjes së të dhënave (kërkon "uniFLOW")

Rrjeti

Standarde: Filtrim i adresës IP/Mac, IPsec, komunikim i enkriptuar TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autentikimi i SMTP, autentikim i POP para SMTP, S/MIME

Dokumenti

Standarde: Secure Print, Adobe LiveCycle* Rights Management ES2.5 Integration, Encrypted PDF, Encrypted Secure Print, Device Signature, Secure Watermarks, User Signature, Document Scan Lock

SPECIFIKIMET E MJEDISIT

Ambienti i përdorimit

Temperatura: 20-27°C
Lagështia: 15-60% RH
(Lagështia relative pa kondensim)
C165: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 Amp
C170: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 Amp
CEE 7/7 (230V)

Burimi i energjisë

C165 Approx. 2,000 W;
C170 Approx. 2,500 W
Printim: Afërsisht. 1472 W^{*1}
Në gatishmëri: afro 136,6 W^{*1}
Modalliteti i fjetjes: Afërsisht. 0,9 W^{*2}
Modulli joaktiv: rreth 0,2 W^{*2}

Lidhja (njësia kryesore)

Konsumi elektrik

*1 Vlera referencë: matur vetëm me një njësi

*2 Modalliteti pasiv 0,9 W nuk është gjithnjë i disponueshëm në të gjitha rrethanat për shkak të cilësimeve të caktuara.

* Vlera e referencës, modalliteti i nisjes së shpejtë JOAKTIV

Standardet

Blue Angel

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imagePRESS C170"

PJESËT E KONSUMIT Njësitë e tonerëve ADMINISTRIMI I PRINTERIT DHE SOFTWARET Monitorimi dhe raportimi

T-07 TONER BK/C/M/Y

Menaxheri universal i hyrjes (ULM):
Menaxheri universal i hyrjes (ULM): Menaxhoni kostot tuaja me lehtësi duke përdorur aftësinë e integruar të raportimit për të identifikuar dhe kontrolluar kostot në nivel përdoruesi sipas pajisjes.

uniFLOW Online Express:
Në ndërtim me ULM, mund të siguroni më shumë kontroll, të theksoni shpenzimet sipas përdoruesve/departamenteve dhe të përcaktoni se ku mund të minimizohen kostot nga një vendndodhje qendrore e bazuar në renë kompjuterike.

Puti i menaxhimit iW:
Softueri i mbështetur në server për administrimin e centralizuar të një linje pajisjesh (duke përfshirë monitorimin e materialeve të konsumit, monitorimin e statusit dhe sinjalizimet, shpërndarjen e adresatëve, cilësimet e konfigurimit, firmuerin dhe aplikacionet MEAP, matjet dhe raportimin, menaxhimin e drejtuesve dhe të burimeve)

Mirëmbajtja elektronike:
Në përputhje me shërbimet e Mirëmbajtjes elektronike nëpërmjet RDS të integruar (lejon regjistrimin e matësit, menaxhimin automatik të pjesëve të konsumit, diagnostikimin në largësi dhe raportimin për ofruesit e shërbimit për të ofruar një mirëmbajtje efektive, të shpejtë dhe proaktive)

Sistemi i dërgimit të përmbajtjes:
Lejon shpërndarjen në largësi të firmuerit, opsionet iR dhe aplikacionet MEAP, ndërfaqja në largësi e përdoruesit (RUJ) e bazuar në internet për çdo pajisje që ndihmon në sigurimin e menaxhimit dhe kontrollit të pajisjes në largësi

Network ScanGear:
Një softuer drejtues i skanerit i përputhshëm me TWAIN që bën të mundur që kompjuterët në një rrjet të përdorin funksionalitetin e tërheqjes së skanimit të pajisjes

Canon Driver Configuration Tool:
Program për ndryshimin e cilësimeve standarde të fabrikës për softuerët drejtues të printimit të "Canon"

MEAP (Platforma e aplikacionit të integruar shumëfunksional):
Një platformë e fuqishme e integruar "JAVA" për pajisjet "Canon" që siguron një ndërthurje të fortë mes një game softuerësh dhe pajisjes.

MEAP në internet:
Një shërbim në internet si alternativë për MEAP që lejon që aplikacionet MFP të zhvillohen dhe të shpërndahen nëpërmjet shërbimeve të internetit

iW Desktop:
Një softuer i fuqishëm i printimit për botim që kombinon me lehtësi dokumente nga burime dhe formate të ndryshme skedarësh, që zbaton procesin e përfundimit me shikimin paraprak dhe me shabllonë për të krijuar dokumente me pamje profesionale. Përfshin aftësinë e krijimit, shënimin dhe ngjeshjes së skedarit PDF për fluxke pune dixhitale të thjeshta, si korrigjimi dhe autorizimi.

SPECIFIKIMET E KONTROLLUESIT TË PRINTIMIT "FIERY"

Opsional/standard
Emri

Opsional
<Embedded type> imagePRESS Server M10
<Server type> imagePRESS Server L30

Rezolucioni i printimit (dpi)
Gjuha(ët) e përshkrimit të faqes
Memoria

1200 x 1200, 600 x 600
Adobe PS3, PCL6
<Embedded> 4 GB (1 x 4 GB)
<Server> 8 GB (2 x 4 GB)

Njëسيا e diskut
Shpejtësia e procesorit

500 GB SATA
<Embedded> Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<Server> Intel Core i3-6100 (3,7 GHz)

Sistem

<Embedded> Fiery FS400
<Server> Fiery FS400 Pro

Fontet

PS, 136 Fonte
PCL, 113 Fonte

Sistemet e mbështetura operative

Windows® 7 (64 bit) / 8.1 (64 bit) / 10 (64 bit) / Server 2012 (vetëm 64 bit) / Server 2012 R2 (vetëm 64 bit) / Server 2016 R2 (vetëm 64 bit) / Server 2019 (vetëm 64 bit), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)

Protokollet e rrjetit

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)

Printim direkt
VDP

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)
<Embedded> FreeForm v1/v2.1
<Server> FreeForm v1/v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS

Funksionet standarde të kontrollorit të printimit "Fiery"

<Embedded> Fiery Command WorkStation6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers
<Server> Fiery Command WorkStation6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers / Fiery JDF

Opsionet e kontrollorit të printimit "Fiery"

<Embedded> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (përfshin Fiery JDF)
<Server> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / njësi e heqshme disku HDD

Platforma harduerike

<Embedded> E400
<Server> NX One

Base OS

Debian i Linux <Embedded>
Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSC <Server>
AC100-240V, 50HZ/60HZ, 3.0A (100V) - 1.5A (240V)

Burimi i energjisë
Konsumi maksimal i energjisë

<Embedded> 47 W
<Server> 70 W

Përmasat (gjjer.xthell.xlar.)

<Embedded> 285×93×295 mm
<Server> 203×249×384 mm

Pesha

<Embedded> Vetëm njësia "Fiery" (me pllakë): 5.0 kg
<Server> Vetëm njësia "Fiery" (me pllakë): 5.9 kg

OPSIONET E FURNIZIMIT TË LETRËS
Paper Deck Unit-E1

Kapaciteti i letrës: 3,500 fletë (80 gsm)
Tipi i letrës: E hollë, e thjeshtë, e ricikluar, e trashë, me ngjyra, me shpim paraprak, letër me kokë, me ngjitje
Përmasat e letrës: A4, B5, LTR¹
Pesha e letrës: 52-256 g/m²
Burimi elektrik: nga njësia kryesore
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 340×630×572 mm (lidhur me njësinë kryesore) Pesha: afro 34 kg

* Ndryshimi i përmasave të materialit kërkon teknike servisi

POD Deck Lite-C1

OPSIONET E DALJES Copy Tray-R2

Staple Finisher-AC1 (i jashtëm)

Booklet Finisher-AC1 (i jashtëm)

Finisher Jogger Kit-A1

Staple Finisher-W1 PRO (i jashtëm)

Booklet Finisher-W1 PRO (i jashtëm)

Kapaciteti i letrës: 3,500 fletë (80 gsm)
Tipi i letrës: e hollë, e thjeshtë, e ricikluar, e trashë, me ngjyra, me shpim paraprak, me kokë, me lidhje, skedë, transparencë, etiketë, me veshje, me relief, kalk, zarf¹
Përmasat e letrës: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11x17 in, LGL, R, LTR, LTR, R, EXE, STMT, R, 12x18 in, 13x19 in, 8K, 16K, 16K, R, Envelope [No.10(COM10), Monarch, DL, ISO-C5], përmasa të lira (139,7×148,0 mm deri në 330,2×487,7 mm)
Pesha e letrës: 52-350 g/m²
Burimi i energjisë: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 633×686×574 mm (lidhur me njësinë kryesore) Pesha: afro 68 kg

* Kërkon ENVELOPE FEEDER ATTACHMENT-G1

Siguron një sirtar të thjeshtë për nevojat themelore të daljes. Kapaciteti: 250/100 fletë (1 anë/2 anë, 80 gm²)

Kapaciteti i sirtarit të poshtëm:
A4/A5R/B5 3,000 fletë (80 gsm), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 1,500 fletë (80 gsm), A6R 250 fletë¹¹ (80-105 gsm), Zarf 30/100 fletë (Monarch/të tjera), Fletë e gjatë¹² (mbi 487.7 mm deri në 762 mm gjatësi) 100 fletë (79 gsm).

Fletë e gjatë¹² (mbi 762 mm gjatësi) 1 fletë (mbahet me dorë), Fletë e hollë e të gjitha përmasave (52-63 g/m²) 1500 fletë, Kapaciteti për letërn e veshur është gjysma e atij për letërn e thjeshtë

¹¹ A6R 50 fletë (106 g/m² e lart)
¹² Nevojitet LONG SHEET TRAY-B1 opsionale
Kapaciteti i sirtarit të sipërm (B):
A4/A5R/B5 250 fletë (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13x19 in 125 fletë (80 g/m²)
Kapaciteti i sirtarit të mesëm (C):
A4/A5R/B5 250 fletë (80 g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13x19 in 125 fletë (80 g/m²)

Pesha e letrës për sirtarin A:
<Non Sort> 52-350 g/m², <Bunch Shift and Staple> 52-256 g/m², <Eco Staple> 52-105 g/m²
*Duke përfshuar letërn e hollë të printuar dyanësh (52-63 g/m²) dhe ndonjë material të posaçëm (kalk, transparent, etiketa)
Pesha e letrës për sirtarin B/C:
<Non Sort and Bunch Shift> 52-256 g/m²
*Duke përfshuar letër të hollë të printuar dyanësh (52-63 g/m²)

Pozicioni i kapësës: këndor, dysh
Kapaciteti i kapësës: <Materialet e paveshura, 52-90 g/m²> A4 65 fletë, A3/A4R 40 fletë, <Materialet e veshura> 2 fletë
Burimi elektrik: nga njësia kryesore
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 527 (maks. 656^{*}) × 623 × 1099 (maks. 1195^{*}) mm
^{*} kur zgjidhet sirtari ndihmës.
Pesha: Rreth 36 kg

Kapaciteti i sirtarit / pesha e letrës / pozicioni i kapësës / kapaciteti i kapësës: ngjashëm me STAPLE FINISHER-AC1 por nëse ka ndonjë fletë në sirtarin mbështetës, kapaciteti i sirtarit A kufizohet në 1500 fletë

Përmasa e letrës së broshurave me qepje: A3, A4R, B4, përmasa të posaçme (195×270 mm deri në 304,8×457,2 mm)
Pesha e letrës së broshurave me qepje: fleta e brendshme 52-220 g/m², fleta e kopertinës 52-256 g/m²

Kapaciteti i kapësës me qepje të broshurave (duke përfshirë 1 fletë kopertinë): <Materialet e paveshura> 20 fletë (52-81,4 g/m²), 10 fletë (82-105 g/m²), 5 fletë (106-150 g/m²), 4 fletë (151-209 g/m²), 3 fletë (210-220 g/m²), <Materialet e veshura> 5 fletë (85-150 g/m²), 4 fletë (151-209 g/m²), 3 fletë (210-220 g/m²)

Kapaciteti i tuës së palosur pa kapësë: <Materialet e paveshura> 3 fletë (52-105 g/m²), 1 fletë (106-256 g/m²), <Materialet e veshura> 1 fletë
Burimi elektrik: nga njësia kryesore
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 527 (maks. 656^{*}) × 623 × 1099 (maks. 1195^{*}) mm
^{*} kur zgjidhet sirtari ndihmës.
Pesha: Rreth 60 kg

Lidhur me sirtarin e poshtëm (A) të cilësdo prej STAPLE FINISHER-AC1 apo BOOKLET FINISHER-AC1
Përmasat e letrës: <Non Sort> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <Bunch Shift> A3, A4, A4R, B4, B5
Pesha e letrës: <Non Sort> 52-300 g/m², <Bunch Shift> 52-256 g/m²

Kapaciteti i sirtarit të sipërm (A):
SRA3/A3/A4/A4R/A5/A5R/A6R/B4/B5/B5R/13"x19"/Përmasa të posaçme (100 x 148,0 mm deri 330.2 x 487.7 mm) 1,000 fletë¹¹ (80 gsm),
Zarf [No.10(COM10), Monarch, DL, ISO-C5, Përmasa të posaçme (100 x 148,0 mm deri 330.2 x 487.7 mm) 150 fletë, Z-fold 30 fletë (A3/B4),
Half-fold 50 fletë (A4R),
Fletë e gjatë¹² (210 x 487.8 mm deri 330.2 x 762 mm) 100 fletë (52-79 gsm) / 50 fletë (80-150 gsm) / 25 fletë (151-300 gsm) / 20 fletë (301-350 gsm),
Fletë e gjatë¹² (mbi 762 mm deri në 1300 mm gjatësi) mbajti me dorë.
¹¹ 301-350 g/m²: 200 fletë pavarësisht përmasave
¹² Nevojitet LONG SHEET TRAY-B1 opsional

Kapaciteti i sirtarit të ulët (B):
A4/B5 4000 fletë¹⁴ (80 g/m²), A4R/B5R 2000 fletë¹⁴ (80 g/m²), A3/B4 1500 fletë¹⁴ (80 g/m²), SRA3/13x19 in 1000 fletë (80 g/m²), 200 fletë të çfarëdo përmasë (301-350 g/m²), 30 fletë me palosje Z (A3/B4)
¹⁴ A4/B5 2000 fletë (52-63 g/m²)
¹⁵ A3/A4R/B4/B5R 1000 fletë (52-63 g/m²)
¹⁶ A3/B4 letër e veshur: 1000 fletë

Pesha e letrës: 52-350 g/m²
Pozicioni i kapësës: këndor, dysh
Kapaciteti i kapësës: <me material të paveshur> A4/B5 100 fletë, A3/A4R/B4/B5R 50 fletë,
<Materialet e veshura> A4/B5 40 fletë, A3/A4R/B4/B5R 30 fletë
Burimi i energjisë: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 800×792×1239 mm (me LONG SHEET TRAY-B1: 1136×792×1239 mm)

Pesha: Rreth 150 kg
Kapaciteti i sirtarit / Pesha e letrës / Pozicioni i kapësës / Kapaciteti i kapësës: njëjloji si STAPLE FINISHER-W1 PRO por nëse ka ndonjë fletë në sirtarin mbështetës apo është lidhur BOOKLET TRIMMER-F1 opsional, kapaciteti i sirtarit B do të kufizohet

Përmasa e letrës së broshurave me qepje: A3, A4R, B4, SRA3, 13x19 in, përmasa të lira (210×279,4 mm deri në 330,2×487,7 mm)
Pesha e letrës së broshurave me qepje: fleta e brendshme 52-220 g/m², fleta e kopertinës 64-300 g/m²

Kapaciteti i kapësës me qepje të broshurave (duke përfshirë 1 fletë kopertinë): <Materialet e paveshura> 25 fletë (52-80 g/m²), 15 fletë (80-105 g/m²), 5 fletë (105-120 g/m²), 4 fletë (128-150 g/m²), 3 fletë (151-209 g/m²), 2 fletë (209-220 g/m²), <Materialet e veshura> 10 fletë (100-128 g/m²), 5 fletë (128-150 g/m²), 4 fletë (151-209 g/m²)
Kapaciteti i tuës së palosur pa kapësë: deri në 5 fletë (52-209 g/m²)

Burimi i energjisë: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
Përmasat (gjjer.xthell.xlar.): 800×792×1239 mm (me LONG SHEET TRAY-B1: 1136×792×1239 mm)
Pesha: Rreth 180 kg



SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imagePRESS C170"

<p>2/4 Hole Puncher Unit-A1</p>	<p><u>Lidhur ose brenda STAPLE FINISHER-AC1, ose brenda BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> 2 ose 4 vrima (FRN) Pesha e letres: 52-300 g/m2 Përmasat e letres: 2 vrima A3, A4, A4R, B4, B5, B5R; 4 vrima A3, A4 Burimi i energjisë: Nga finitori</p>	<p>Paper Folding Unit-J1</p>	<p><u>Kërkon ose STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> Tipi i mbështetur i palosjes: palosje Z, palosje Z fizarmonikë, palosje C, palosje në gjysmë, palosje paralele dyshe Lloji i letres: e hollë, e thjeshtë, e ricikluar, me ngjyra, me lidhje Përmasat e letres: <Palosja Z> A3, A4R, B4, <Accordion Z-Fold, C-Fold, Half-Fold, Double Parallel Fold> A4R Pesha e letres: <Palosja Z, Palosja Z fizarmonikë, Palosja C, Palosja përgjysmë> 52-105 g/m2 <Palosja paralele dyshe> 52-90 g/m2 Burimi i energjisë: Nga finitori Përmasat (gj-th-l): 336 x 793 x 1,190 mm Pesha: Rreth 71 kg</p>
<p>4 Hole Puncher Unit-A1</p>	<p><u>Lidhur ose brenda STAPLE FINISHER-AC1, ose brenda BOOKLET FINISHER-AC1</u> 4 vrima (SWE) Pesha e letres: 52-300 g/m2 Përmasat e letres: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Burimi i energjisë: Nga finitori</p>	<p>AKSESORËT HARDUERIKË</p>	<p>Lexuesit e kartave</p> <p>MICARD PLUS PER ULM - një lexuesi i kartës nga afër për verifikimin e përdoruesit sipas kartës që mbështet shumë teknologji të kartave (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala dhe MiFare etj.). Integrohet me Menaxherin e hyrjes universale dhe uniFLOW COPY CARD READER-F1 - Sistem fizik magnetik i aksesit të kartës. (Integrohet me ID i Departamentit, jo për përdorim me uniFLOW) COPY CARD READER ATTACHMENT-A4 - Komplet lidhjeje për COPY CARD READER-F1.</p>
<p>Puncher Unit-BT1 (2/F4H)</p>	<p><u>Lidhur brenda cilidto STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> 2 ose 4 vrima (FRN) Pesha e letres: 52-300 g/m2 Përmasat e letres: A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, përmasa të lira (182x182 mm deri në 297x432.0 mm duke përfshirur 203x257 mm deri në 297x270 mm); 4 vrima A3, A4, B4, B5, përmasa të lira (257x182 mm deri në 297x432 mm) Burimi i energjisë: Nga finitori</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>Sigurua e dokumenteve</p> <p>Funksioni i DOCUMENT SCAN LOCK KIT është implementuar si standard - Rrit sigurinë e dokumentit duke përfshirë një kod të fshehur gjurmimi dhe kyçjeje brenda dokumenteve të kopjuara ose të printuara për të kufizuar kopjimin, dërgimin dhe dërgimin e paautorizuar me faks</p>
<p>Puncher Unit-BU1 (S4H)</p>	<p><u>Lidhur brenda cilidto STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> 4 vrima (SWE) Pesha e letres: 52-300 g/m2 Përmasat e letres: A3, A4, A5L, B4, B5, përmasa të lira (257x182 mm deri në 297x432 mm) Burimi i energjisë: Nga finitori</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>Sigurua e të dhënave</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - Mundëson riprodhimin e të dhënave në rast avarie me diskun në mënyrë që të dhënat të mund të rikuperohen. HDD 2.5INC/160GB-N1 - një HDD shtesë kërkohet për funksionin e pasqyritimit të diskut të ngurtë. HDD 2.5INC/1TB-P1 - Një HDD zëvendësuese për të rritur hapësirën e ruajtjes në pajisje. Shënimi: Funksioni i pasqyritimit kërkon një HDD të dytë 1TB.</p>
<p>Multi Function Professional Puncher-B1</p>	<p><u>Kërkon ose STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> Pesha e letres: <Through> 52-350 g/m2 (letër e thjeshtë), 106-350 g/m2 (letër e veshur) <Shpim> 75-300 g/m2 (letër e thjeshtë), 118-300 g/m2 (letër e veshur) Përmasat e letres: <Departim> 100x148 mm deri në 330,2x1,300 mm <Shpim> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R Mjetet e shpimit: Krehër plastik 21-vrimësh, unazë dyshe 23-vrimëshe (rrethore/katrore), unazë dyshe 34-vrimëshe (rrethore/katrore), spirale me ngjyra 47-vrimëshe, lidhje velo 12-vrimëshe, shpim si fletë e lirë 4-vrimëshe, shpim si fletë e lirë 2-vrimëshe, fletë e lirë 4-vrimëshe (suedeze), palosje Burimi i energjisë: 230 V, 50 Hz, 2,0 A Përmasat (gj-th-l): 445 x 795 x 1,040 mm Pesha: Rreth 102 kg</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>Sigurua e të dhënave</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - Mundëson riprodhimin e të dhënave në rast avarie me diskun në mënyrë që të dhënat të mund të rikuperohen. HDD 2.5INC/160GB-N1 - një HDD shtesë kërkohet për funksionin e pasqyritimit të diskut të ngurtë. HDD 2.5INC/1TB-P1 - Një HDD zëvendësuese për të rritur hapësirën e ruajtjes në pajisje. Shënimi: Funksioni i pasqyritimit kërkon një HDD të dytë 1TB.</p>
<p>Booklet Trimmer-F1</p>	<p><u>Kërkon BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> Gjerësia e shkurtimit: 2-28 mm Trashësia e shkurtimit: Deri në 50 fletë (përfshin kapakun) Pesha e letres: 52-300 g/m2 Përmasat e letres: SRA3, A3, A4R, B4, 13x19 in, përmasa të lira (210,0x279,4 mm deri në 330,2x487,7 mm) Kapaciteti i sirtarit të mbetjeve: afro 5000 fletë (gjerësia e shkurtimit 20 mm, A4, 80 g/m2) Burimi i energjisë: Nga finitori Përmasat (gj-er-thell-x-lar.): 2095 mm (duke përfshirë lidhjen, konvejerin dhe sirtarin e daljes) x 790 mm x 1040 mm Pesha: Rreth 178 kg (duke përfshirë konvejerin dhe sirtarin e daljes)</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p> <p>Sigurua e të dhënave</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - Mundëson riprodhimin e të dhënave në rast avarie me diskun në mënyrë që të dhënat të mund të rikuperohen. HDD 2.5INC/160GB-N1 - një HDD shtesë kërkohet për funksionin e pasqyritimit të diskut të ngurtë. HDD 2.5INC/1TB-P1 - Një HDD zëvendësuese për të rritur hapësirën e ruajtjes në pajisje. Shënimi: Funksioni i pasqyritimit kërkon një HDD të dytë 1TB.</p>
<p>Document Insertion / Folding Unit-K1</p>	<p><u>Kërkon ose STAPLE FINISHER-AC1, ose BOOKLET FINISHER-AC1</u> Numri i sirtarëve: 1 Kapaciteti i sirtarit: 100 fletë (80 g/m2) Tipi i mbështetur i palosjes: palosje Z, palosje C Lloji i letres: <Palosja Z/C> e hollë, e thjeshtë, e ricikluar, me ngjyra, <Njësia e futjes> e hollë, e thjeshtë, e ricikluar, me ngjyra, e trashë, letër me kokë, me ngjitje, me veshje, skedë, me relief Përmasat e letres: <Palosja Z> A3, A4R, B4, <Palosja Cid> A4R, <Njësia e futjes> SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13x19 in Pesha e letres: <Palosja Z/C> 60-105 g/m2, <Njësia e futjes> 60-256 g/m2 Burimi i energjisë: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Përmasat (gj-er-thell-x-lar.): 247x679x1242 mm (* gjerësia duke përfshirur sirtarin e dokumenteve) Pesha: Rreth 76 kg</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p> <p>Sigurua e të dhënave</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - Mundëson riprodhimin e të dhënave në rast avarie me diskun në mënyrë që të dhënat të mund të rikuperohen. HDD 2.5INC/160GB-N1 - një HDD shtesë kërkohet për funksionin e pasqyritimit të diskut të ngurtë. HDD 2.5INC/1TB-P1 - Një HDD zëvendësuese për të rritur hapësirën e ruajtjes në pajisje. Shënimi: Funksioni i pasqyritimit kërkon një HDD të dytë 1TB.</p>
<p>Document Insertion Unit-N1</p>	<p><u>Kërkon ose STAPLE FINISHER-W1 PRO ose BOOKLET FINISHER-W1 PRO</u> Numri i sirtarëve: 2 Kapaciteti i sirtarëve: sirtari i sipërm 200 fletë (80 g/m2), sirtari i poshtëm 200 fletë (80 g/m2) Lloji i letres për futje: e hollë, e thjeshtë, e ricikluar, me ngjyra, e trashë, me shpim paraprak, letër me kokë, me ngjitje, me veshje, skedë, me gjurmim, me relief Përmasat e letres për futje: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 13x19 in, përmasa të lira (182,0x182,0 mm deri në 330,2x487,7 mm) Pesha e letres për futje: 52-300 g/m2 Burimi i energjisë: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Përmasat (gj-er-thell-x-lar.): 336x793x1407 mm (* gjerësia, duke përfshirur sirtarin e dokumenteve) Pesha: Rreth 61 kg</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p>	<p>OPSIONET E SIGURISË</p> <p>Sigurua e të dhënave</p> <p>HDD MIRRORING KIT-J1 - Mundëson riprodhimin e të dhënave në rast avarie me diskun në mënyrë që të dhënat të mund të rikuperohen. HDD 2.5INC/160GB-N1 - një HDD shtesë kërkohet për funksionin e pasqyritimit të diskut të ngurtë. HDD 2.5INC/1TB-P1 - Një HDD zëvendësuese për të rritur hapësirën e ruajtjes në pajisje. Shënimi: Funksioni i pasqyritimit kërkon një HDD të dytë 1TB.</p>

Softuer dhe zgjidhje



Certifikimet dhe pajtueshmëria



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Albanian edition
© Canon Europa N.V., 2020

