

# imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36

## NJË PRINTER SHUMËFUNKSIONAL 44 INÇ ME ADMINISTRIM TË PËRMIRËSUAR TË MATERIALEVE DHE ZGJIDHJE TË CIKLIT TË PUNËS PËR PRINTIM DHE SKANIM TË SHPEJTË



Printer me bojë shumëfunksional me kapacitet të lartë, formati të madh, për prodhimin e posterëve dhe CAD, me përdorim dhe fleksibilitet të përparuar.



- **Printoni më shpejt**  
Shpejtësia e lartë dhe printimi i pandërprerë rrit produktivitetin, deri në 3.2 ppm A1 CAD
- **Lidhni printimin dhe skanimin**  
Një skaner i integruar dhe kompakt Z36 sjell cilësi të shkëlqyeshme të skanimit me teknologjinë SingleSensor
- **Siguri e përditësuar**  
Karakteristikat e përmirësuara të sigurisë i përgjigjen standardit të tregut
- **Kapacitet për printim pa bordura**  
Prerja pas prodhimit minimizohet nga printimi pa bordura me përmasa të lira
- **Mprehtësi dhe saktësi**  
Proceset e përparura të bojës dhe të printimit nxjerin tekst të mprehtë dhe vija të imëta
- **Mbështetje për volume të larta**  
Administrimi preciz i materialeve, ndërrimi automatik i materialeve me opsion ruli dysh dhe zgjidhjet e përmirësuara të programeve i bëjnë të mundur me lehtësi punët më të mëdha
- **Kursejnë hapësirë**  
Një dizajn i integruar dhe akses i plotë përpara mundëson instalim të lehtë, madje edhe në hapësira të kufizuara pune

### GAMA E PRODUKTEVE



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100

**Canon**

## TEKNOLOGJIA E SKANERIT

Teknologjia e skanimit	SingleSensor
Rezolucioni optik (dpi)	1200dpi
Shtegu i letërës	1 shtrirë
Gjerësia e skanimit	36" (914mm)
Min. e skanimit	6" (150mm)
Gjerësia e dokumenteve	38" (965mm)
Maks. e skanimit	8 m (JPEG/PDF); 15,2 m (TIFF)
Pesha e skanerit	7,8Kg
Përmasat Gj x Th x L	1056 x 199 x 118mm 1056x251x156 mm me fletëkthyes
Pajtueshmëria	Evropë: simboli CE, Shtetet e tjera: certifikim CB
Dalja përpara/prapa	Prapa (dalja përpara me fletëkthyes)
Administrimi i dokumenteve - pjesa e përparme lart/poshtë	Lart
Trashësia e dokumentit <sup>(1)</sup>	0,07-1,0 mm
Shpejtësia e skanimit shkalla gri dhe mono 8 bitë @200dpi <sup>(2)</sup>	13ips
Skano në PC: Shpejtësia e skanimit me ngjyra 24 bitë @200dpi <sup>(2)</sup>	3ips
Kopjo: Shpejtësia e skanimit me ngjyra 24 bitë @ 200dpi <sup>(2)</sup>	6ips
Ndërfaqja USB	3.0 (mbështet dhe USB2)
Komandat e skanerit	Ndalim, avancim, rikthim, statusi LED
Marka/ngjyra	Asnjë / e zezë nga "Canon"
Softueri i përfshirë	SmartWorks MFP V6
Çfarë ka në kuti?	Bazament me suspension për printerin dhe bazament për kontrollorin e sistemit 2 orientuese anësore të letërës 3 fletëkthyes Objekti i kalibrimit Udhëzuesi i montimit dhe i konfigurimit Kablo USB3 (2 metra) Ushqimi me energji Kontrollor sistemit 15.6" Kordon elektrik 3:1 Trident - kërkon 1 kablo linje lokale (nuk përfshihet).
Kontrollor sistemi	Windows 10 Enterprise LTSC 64 bit. CPU: Intel Pentium G5400T. SSD: 256GB, RAM: 8GB DDR4. Ekran: Multiprekje 15.6", 1366 x 768. 3 x USB3 & 1 x USB2, 1 x GbE (mbrapa). Buton ndezjeje dhe 1 x USB3 (para).

## TEKNOLOGJIA E PRINTERIT

Lloji i printerit	5 ngjyra 44"
Teknologjia e printimit	Tip i integruar, 6-ngjyresh "Canon Bubblejet on Demand" (6 qarqe për kokë printimi, 1 kokë printimi)
Rezolucioni i printimit	2400x1200 dpi
Numri i spërkatësive	Total: 15,360 spërkatëse MBK; 5,120 spërkatëse BK, C, M, Y; 2,560 spërkatëse secila
Përpikëria e vizës	±0,1% e poshtë
Hapi i spërkatësive	1,200 dpi x 2 përfshin zbulimin e mosshkrepjes të vrimës spërkatëse dhe sistemin e kompensimit
Madhësia e pikës së bojës	5 pl për ngjyrë
Kapaciteti i bojës	Boja fillestare e përfshirë: 330ml(MBK)/160ml (BK, C, M, Y) Boja në shitje: 160 ml/330 ml/700 ml
Tipi i bojës	Bojërat me pigment: 5 ngjyra MBK/BK/C/M/Y
Pajtueshmëria me sistemet operative	Microsoft Windows 32 Bit: 7, 8.1, 10 64 Bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15
Gjuhët e printerit	HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Ndërfaqe standarde	Porta USB A: Printimi i drejtpërdrejtë i memories USB për skedarët JPEG/PDF Foleja USB B: USB e integruar, e shpejtësisë së lartë Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN me valë: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b <small>*Shihni manualin e përdorimit për aktivizimin/aktivizimin e LAN me valë</small>

## MEMORIA

Memorie standarde	128 GB (memoria fizike 2 GB) Fole zgjerimi: Jo
Njësia e diskut	500 GB (e enkriptuar)
SHPEJTËSIA E PRINTIMIT	
Skicë CAD:	
Letër e thjeshtë (A1)	0:18 (modaliteti i shpejtë ekonomik), 3.2ppm
Letër e thjeshtë (AO)	0:34 (modaliteti i shpejtë ekonomik) 0:37 (i shpejtë) 1:04 PD (standard)
Poster:	
Letër e thjeshtë (AO)	0:37min (Metoda e Shpejtë Ekonomike) 12,42 PD (Shpejtë) 1:15 PD (standard)
Letë e rëndë e veshur (AO)	1:38 (i shpejtë) 2:33 PD (standard)

## PËRDORIMI I MATERIALIT

Vënia e materialit dhe nxjerrja	Rul letre: një rul, mbushja përpara, dalja përpara Fletë e prerë: mbushja përpara, dalja përpara (Futja e dorës duke përdorur levën e mbylljes së medias)
Gjerësia e materialit	Letër ruli: 152.4mm - 118mm Fletë e prerë: 152.4mm - 118mm
Trashësia e materialit	Rul/e prerë: 0.07mm - 0.8mm
Gjatësia minimale e printueshme	Letër ruli: 101.6mm Fletë e prerë: 203.2 mm
Gjatësia maksimale e printueshme	Letër ruli: 18 m (ndryshon në varësi të sistemit operativ dhe punës përkatëse) Fletë e prerë: 1.6 m
Diametri maksimal i rullit të materialit	170 mm
Madhësia e qendrës së materialit	Diametri i brendshëm i qendrës së rullit: 2"/3"
Zona e rekomanduar e marzheve	Letër ruli: lart: 20 mm; poshtë: 3 mm; anë: 3 mm Fletë e prerë: lart: 20 mm, poshtë: 20 mm, anash: 3 mm
Zona e printueshme e marzheve	Letër ruli: lart: 3 mm, poshtë: 3 mm, anash: 3 mm Letër ruli (pa bordura): lart: 0 mm, poshtë: 0 mm, anash: 0 mm Fletë e prerë: lart: 3 mm, poshtë: 20 mm, anash: 3 mm
Kapaciteti i furnizimit të materialit	Letra e rullit: dy rula. Ndërrimi automatik është i mundur. Letra e prerë: 1 fletë
Njësi e rullit të marrjes së medias	Njësia e marrjes së rullit me dy drejtime lejon që sipërfaqja e printimit të mbledhet brenda ose jashtë rullit
Gjerësia e printimit pa bordura (vetëm ruli)	[Rekomandohet] 515mm (JIS B2), 594mm (ISO A1), 728mm (JIS B1), 841mm (ISO A0), 1030mm (JIS B0, 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44" [Të printueshme] 257mm (JIS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3+), 420mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300mm, 500mm, 600mm, 800mm, 1000mm dhe gjerësi e lirë ruli (152.4 - 118mm) <small>* Madhësia "e printueshme" printohet si teknologji mikro-marzin, që do të thotë se nuk përdoret me vrimën e pllakës.</small>
Numri maksimal i printimeve të nxjerrja	[Kosh multipozicional] Pozicioni i rrafshët: A2 peizazh, letër me shkëlqim 10 fletë, letër e veshur 20 fletë, letër e zakonshme 20 fletë Pozicioni i koshit: 1 fletë (përfashton gjendjen e valëzuar) Pozicioni i palosjes: A0/A1 portret, vizatim CAD, letër e zakonshme 20 fletë, letër pa veshje 100 fletë (përfashton gjendjen e valëzuar) Pozicioni i stivimit: A1/A2 peizazh, vizatim CAD, letër e zakonshme 100 fletë, letër e paveshur 100 fletë (përfashton gjendjen e valëzuar)

## PËRMASAT DHE PESHA

Përmasat fizike gjer.xthell.xlart. (mm) dhe pesha (kg)	imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36 1672 x 984 x 1473 mm (koshi i hapur, skaneri në pozicionin lart) 1672 x 766 x 1422 mm (koshi i mbyllur, skaneri në pozicionin poshtë) 139 kg (duke përfshirë kompletin e mbajtësisë së rullit dhe njësinë e rullit, skanerin, bazamentin e suspensionit, kontrollorin e sistemit, pa bojën dhe kokat e printimit)
--	---

## ÇFARË PËRFSHIHET

Çfarë ka në kuti?	Printer, 1 kokë kokë printimi, 1 mbajtëse ruli (rrotull), aksesori bazë letre 3", 1 set depozitash boje fillestare, udhëzuesi i konfigurimit, siguria/Standardi, fletëpalosja mjedisore CD-ROM i softuerit të përdoruesit (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM skedë e biodecive e BE-së, skedë e Bashkimit Ekonomik Euro-Aziatik, skedë e informacioneve të rëndësishme
Softueri i përfshirë	imagePROGRAF TX Printer Driver dhe PosterArtist Lite, Softuerë të tjerë ofrohen si shkakime nga interneti.

## OPSIONET

Elementet opsionale	Mbjajtësia e rullit 2/3 in: RH-246 Njësia e rullit: RU-42 Stivuesi: SS-41
PJESËT E KONSUMIT	Depozita e bojës: PFI-110 (160ml), PFI-310 (330ml), PFI-710 (700ml) Koka e printimit: PF-06 Thika e prerjes: CT-07 Kutia e mirëmbajtjes: MC-30

## MOMIMI I PËRGJEGJËSISË

- Dokumentet më të trasha duhet të jenë fleksibël dhe udhëzuesi e kthimit të letërës të hiqen dhe mund të kërkojnë mbështetje shtesë. Disa materiale duhet të skanohen me shpejtësi të zvogëluar. Nuk është e mundur të garantohet se mund të skanohen të gjitha llojet dhe masat e materialeve.
- Niveli i skanimit është në raport të drejtë në të gjithë gamën e rezolucioneve që mbështeten nga skaneri. Kohët konkrete të skanimit dhe shpejtësitë maksimale të përmendura varen nga rendimenti i pajisjes pritëse dhe nuk garantohen për të gjitha llojet e materialeve. Kohët e cituara të skanimit janë maksimumi për regjistrim imazhi real 200 x 200 dpi. Shpejtësia maksimale e skanimit për RGB: Kopjimi në 200/300/600dpi = 6/4/2ips. Skanimi në 200/300/600dpi = 3/2/2ips. Shpejtësia maks. e skanimit bardhezi: Kopjimi në 200/300/600dpi = 13/8,6/4.3ips. Skanimi në 200/300/600dpi = 13/8,6/4.3ips.

## Shënime dhe rekomandime

Disa foto simulohen për qartësi riprodhimi. Të gjitha të dhënat bazohen në metoda standarde të testimit të "Canon". Kjo broshurë dhe specifikimet e produktit janë zhvilluar para datës së hedhjes së tij në treg. Specifikimet përfundimtare mund të ndryshojnë pa paralajmërim. "™ dhe "®" Të gjitha emrat e kompanive dhe/ose të produkteve janë marka tregtare të prodhuesve përkatës të tregjet dhe/ose shtetet e tyre.

"Canon" ju rekomandon të përdorni materiale të "Canon" për rezultate optimale. Kontrolloni listën e pajtueshmërisë së materialit (letërës), për të parë se cili variant letre/materiali rekomandohet.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Albanian edition  
© Canon Europa N.V., 2021

