

imagePROGRAF  
GP-2000

# PRODHONI DIZAJNE TË ARRIRA GRAFIKE KOMPJUTERIKE ME CILËSI NGJYRASH VIBRANTE

Një printer dizajni grafike kompjuterike formati të madh për përdorime të arrira dhe vibrante.



- **Gamë superiore ngjyrash**

Përmirësoni dizajnet e grafikës kompjuterike me printime dinamike me cilësi superiore, duke përdorur një gamë të gjerë ngjyrash që vjen me pesë ngjyra të reja - të kuqe, portokalli, të gjelbër dhe vjollcë - plus rozën fluoeshente, që mund të realizojë nuanca neoni dhe pasteli

- **Printime me cilësi profesionale**

imagePROGRAF GP-2000 është printeri i parë në botë me kalibrim<sup>(2)</sup> PANTONE™<sup>(1)</sup> për PANTONE PASTEL & NEON GUIDE Coated<sup>(3)</sup>, përveç shtimit mbi 99% mbulim PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated<sup>(4)</sup>.

- **Prodhimtari e lartë**

Sistemet e ruleve shumëfunktionale dhe Smart Roll Paper mbështesin realizimin e rezultateve të cilësisë profesionale, ndërsa depozitat e bojës me ndërrim gjatë punës mundësojnë ndërrimin e tyre pa ndërprerë procesin e printimit

- **Siguri e garantuar**

Funksioni Security Print me akses me PIN ndihmon në mbrojtjen ndaj humbjeve apo rrjedhjeve të informacionit, duke ju ndihmuar të printoni mendërisht të qetë se të dhënat tuaja menaxhohen në formë të sigurt

## GAMA E PRODUKTEVE



imagePROGRAF GP-4000



imagePROGRAF GP-200



imagePROGRAF GP-300

**Canon**

---

# SPECIFIKIMET TEKNIKE

# imagePROGRAF GP-2000

## TEKNOLOGJIA

### Lloji i printerit

11 ngjyra, 24"

### Teknologjia e printimit

I tipit të integruar me 11 ngjyra "Canon Bubblejet on Demand" (12 qarqe për kokë printimi x 1 kokë printimi)

### Rezolucioni i printimit

2400x1200 dpi

### Numri i spërkatëseve

Gjithsej: 18,432 koka MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP : 1.536 koka secila

### Përpikëria e vizës

±0,1% e poshtë  
Nevojiten rregullimet nga përdoruesi. Mjedisi i printimit dhe materiali duhet të përkohet me ato që përdoren për rregullimet. Kërkolet letër për CAD: vetëm letër e thjeshtë, letër kalk CAD, letër me veshje, film mat i tejudkshëm CAD

### Hapi i spërkatës

600 dpi x 2 përfshin zbulimin e mosshkrepjes të vrimës spërkatëse dhe sistemin e kompensimit

### Madhësia e pikës së bojës

minimumi 4 pl për ngjyrë

### Kapaciteti i bojës

Boja filestare e përfshirë: 330 ml (MBK), 160 ml (të tjerat)  
Boja në shitje: 160 ml, 330 ml, 700 ml

### Tipi i bojës

Bojërat me pigment: 11 ngjyra MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP

### Pajtueshmëria me sistemet operative

Microsoft Windows 32 Bit : 7, 8, 1, 10  
Microsoft Windows 64 Bit : 7, 8, 1, 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019  
Apple Macintosh : macOS 10.13.6 - macOS 11

### Gjuhët e printerit

PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

### Ndërfaqe standarde

Fole USB A: Printim i drejtpërdrejtë nga memoriet USB për skedarë JPEG/PDF  
Fole USB B: Hi-Speed USB e integruar  
Ethernet : IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation, IEEE 802.3ab 1000base-T / Auto-Negotiation, IEEE 802.3x Full Duplex  
LAN me valë: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b  
\*Shihni manualin e përdorimit për aktivizimin/kaktivizimin e LAN me valë

## MEMORIA

### Memorie standarde

3GB

### Njësia e diskut

Fole zgjerimi: Jo  
500 GB (e enkriptuar)

## SHPEJTËSIA E PRINTIMIT

### Poster:

#### Letër e thjeshtë (A1)

0:59 (i shpejtë)  
0:37 (standarde)

#### Letër e rëndë e veshur (A1)

0:37 (standarde)  
03:09 (cilësi e lartë)

#### Glossy Photo Paper (A1)

03:08 (standarde)  
04:40 (cilësi e lartë)

## PËRDORIMI I MATERIALIT

### Vënia e materialit dhe nxjerrja

Letra e rullit të sipërm: një rull, mbushje përpara, dalje përpara  
Letra e rullit të poshtëm (opsion): një rull, mbushje përpara, dalje përpara  
Fletë e prerë: mbushje përpara, dalje përpara (mbushje manuale me levën e bllokimit të materialit)

### Gjerësia e materialit

Letër rull: 152.4 mm - 610 mm  
Letër e prerë: 152.4 mm - 610 mm

### Trashësia e materialit

Rulli/prerja: 0.07 mm - 0.8 mm

### Gjatësia minimale e printueshme

Letër rull: 101.6 mm  
Fletë e prerë: 203.2 mm

### Gjatësia maksimale e printueshme

Letër rull: 18 m (ndryshon në varësi të sistemit operativ dhe punës përkatëse)  
Letër e prerë: 2133.6mm (me mbajtëse)

### 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 rull: lart: 20 mm; poshtë: 3 mm; anë: 3 mm  
Letër e prerë: lart: 20 mm; poshtë: 20 mm; anë: 3 mm

### Zona e printueshme e marzheve

Letër rull: lart: 3 mm, poshtë: 3 mm, anash: 3 mm  
Letër rull (printim pa bordura): Lart: 0 mm, Poshtë: 0 mm, Ana: 0 mm  
Letër e prerë: Krye: 3 mm, Fund: 20 mm, Anë: 3 mm

### Kapaciteti i furnizimit të materialit

Letër rull: 1 rull  
Letër 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 mbidhet brenda ose jashtë rullit

### Gjerësia e printimit pa bordura (vetëm rull)

[Rekomandohet] 515mm (JIS B2), 594mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [E printueshme] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm, dhe gjerësi e lirë rull (152.4 - 610 mm)

### Numri maksimal i printimeve të nxjerra

## PËRMASAT DHE PESHA

### Përmasat fizike gjer.xthell.xlart. (mm) dhe pesha (kg)

Pozicioni standard: 1 fletë  
Pozicioni i sheshtë: A2 horizontale, letër me shkëlqim deri në 10 fletë, letër e veshur deri 20 fletë (përfshiton gjendjen me valëzime të forta)

1100x984x1168 mm (shporta e hapur)  
1100x766x1168 mm (shporta e mbyllur)  
102 kg (njësia kryesore + mbajtësja + koshi, duke përfshirë Roll Holder Set, pa bojën dhe kokën e printimit)

### Përmasat në paketim gjer.xthell.xlart. (mm) dhe pesha (kg)

Printeri (njësia kryesore me paletë): 1324x902x1042 mm  
125kg  
Mbjajtësja + koshi: 1111 x 797 x 223 mm  
23 kg  
Njësia e rullit: 1244 x 562 x 461 mm  
26kg

## KËRKESAT E ENEGJISË DHE TË PUNËS

### Ushqimi me energji

AC 100-240 V (50-60 Hz)

### Konsumi i energjisë

Funksionimi: 84 W e poshtë  
Modaliteti pasiv: 2.0 W e poshtë  
Cilësimi standard për kalimin në modalitet pasiv: rreth 5 minuta  
Fikja: 0.3 W e poshtë

### Mjedisi i përdorimit

Temperatura: 15-30°C, Lagështia: 10-80% RH (pa kondensim)

### Zhurma (fuqia/presioni)

Presioni  
Funksionimi: 48 dB (A) (letër e thjeshtë, modalitet standard, poster) (matur në standardin ISO7779)  
Pasiv: 35 dB (A) e poshtë  
Energjia  
Funksionimi: 6.5 Bel ( (letër e thjeshtë, modalitet standard, poster) (matur në standardin ISO7779)

### Rregulloret

Evropë: shenja CE  
Shtetet e tjera: certifikim CB  
TUV, CB

### Certifikatat e Mjedisit

## ÇFARË PËRFSHIHET

### Çfarë ka në kuti?

Printer, 1 kokë printimi, 1 mbajtës rull (bobinë), aksesore qendre letre 3 inçë, kordon elektrik, 1 set depozitash boje filestare, udhëzuesi i konfigurimit, udhëzuesi i konfigurimit të mbajtësës së printerit, udhëzuesi i shpejtë, fletushka e sigurisë/standarde mjedisore, CD-ROM (Win) me programet e përdorimit, PosterArtist Lite CD-ROM, fleta e biocideve e BE-së, fleta e informacionit të rëndësishëm

### Softueri i përfshirë

"imagePROGRAF GP Printer Driver" dhe "PosterArtist Lite"  
Softuerë të tjerë ofrohen si shkarkime nga interneti.

## OPSIONET

### Elementet opsionale

Mbështetësja e printerit: SD-21  
Mbjajtësja e rullit 2/3": RH2-29  
Njësia e rullit: RU-23

## PJESËT E KONSUMIT

### Artikuj të zëvendësueshëm nga përdoruesi

Depozita e bojës: PFI-2100 (160ml), PFI-2300 (330ml), PFI-2700 (700ml)  
Koka e printimit: PF-10  
Thika e prerjes: CT-07  
Fisheku i mirëmbajtjes: MC-30

<sup>[1]</sup> PANTONE™ është markë tregtare ose markë e regjistruar tregtare e Pantone LLC.

<sup>[2]</sup> Nga 31 gushti 2021 sipas shërbimeve profesionale të kryera nga Pantone.

<sup>[3]</sup> Norma e mbulimit të gamës së ngjyrave të veshjes PANTONE PASTELS & NEONS GUIDE është 97% për GP-4000 / GP-2000 kur përdoret Photo Paper Pro Platinum me programin drejtes të printerit imagePROGRAF në [Poster/Photo (Fluorescent)] [Highest] (600 dpi)

<sup>[4]</sup> Kur përdoret Photo Paper Pro Platinum me programin drejtes të printerit imagePROGRAF në [Poster/Photo (Fluorescent)] [Highest] (600 dpi)

## Mohimi i përgjegjësive

Disa foto simulohen për qartësi riprodhimi. Të gjitha të dhënat bazohen në metodat 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 përkates në tregjet dhe/ose shtetet e tyre.

"Canon" ju rekomandon të përdorni materiale të "Canon" për rezultate optimale. Kontrolloni listën e pajtueshmërisë së materialit (letërs), 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

