

imagePROGRAF
GP-2000

СОЗДАВАЈТЕ НЕВЕРОЈАТНИ CG-ДИЗАЈНИ СО ЖИВОПИСНИ И КВАЛИТЕТНИ БОИ

Печатач за CG-дизајни
во голем формат со
неверојатно широка
примена.



- **Врвна палета на бои**

Подобре ги CG-дизајните со печатењето со живописни бои и врвен квалитет, користејќи широка палета на бои што содржи пет нови бои - црвена, портокалова, зелена и виолетова - како и флуоресцентна розова боја со која може да печатите неонски и пастелни нијанси

- **Отпечатени материјали со професионален квалитет**
imagePROGRAF GP-2000 е првиот печатач⁽²⁾ во светот калибриран со PANTONE™⁽¹⁾ според PANTONE PASTEL & NEON GUIDE за обложени медиуми⁽³⁾, а опфаќа и 99% од боите според PANTONE FORMULA GUIDE за обложени медиуми⁽⁴⁾

- **Голема продуктивност**

Повеќефункционалниот систем со валјаци и паметните ролни хартија придонесуваат за печатење со професионален квалитет, а резервоарите за мастило што можат да се менуваат без прекинување на работата ви овозможуваат да ги менувате мастилата без да го прекинете процесот на печатење

- **Гарантирана безбедност**

Функцијата за безбедно печатење со PIN овозможува заштита од губење или откривање доверливи информации за да печатите безгрижно знаејќи дека сите ваши податоци се управуваат на безбеден начин

ПАЛЕТА НА ПРОИЗВОДИ



imagePROGRAF GP-4000



imagePROGRAF GP-200



imagePROGRAF GP-300

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF GP-2000

ТЕХНОЛОГИЈА		Максимален број на отпечатени материјали	Стандардна положба: 1 лист Рамна положба: хоризонтално поставена сјајна хартија во А2-формат до 10 листови, обложена хартија до 20 листови (освен во услови на премногу завиткана хартија)
Вид на печатач	11 бои, 24"	ДИМЕНЗИИ И ТЕЖИНА	1100 x 984 x 1168 mm (отворена корпа) 1100 x 766 x 1168 mm (затворена корпа) 102 kg (главен уред + држач + корпа, вклучувајќи комплет со држач за валјаци, без мастило и глава за печатење)
Технологија за печатење	BubbleJet on Demand со 11 бои од интегриран тип од Canon (12 чипови по глава на печатач x 1 глава на печатач)	Надворешни димензии ШxДxВ (mm) и тежина (Kg)	Печатач (главен уред со палета): 1324 x 902 x 1042 mm 125 kg Држач + корпа: 1111 x 797 x 223 mm 23 kg Валјак: 1244 x 562 x 461 mm 26 kg
Резолуција на печатење	2.400 x 1.200 dpi	Димензии ШxДxВ (mm) и тежина (Kg) на пакетот	
Број на млазници	Вкупно: 18.432 млазници MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP: по 1536 за секоја	ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ	Напојување AC 100-240 V (50-60 Hz) При работа: 84 W или помалку Режим на мирување: 2,0 W или помалку Зададено поставено време за активирање на режимот на мирување: прибл. 5 минути Исклучено напојување: 0,3 W или помалку
Прецизност на линиите	±0,1% или помалку Потребни се прилагодувања од корисникот. Медиумите и опкружувањето за печатење мора да одговараат на тие што се користат за прилагодувањата. Потребна е хартија за CAD: обична хартија, паус хартија за CAD, обложена хартија, провидна мат фолија за CAD	Работни услови	Температура: 15-30°C, Влажност: 10-80% RH (без кондензација)
Растојание помеѓу млазниците	600 dpi x 2 вклучува откривање на неактивни млазници и систем за компензација	Акустичен шум (моќ/притисок)	Притисок При работа: 48 dB (A) (обична хартија, стандарден режим, постер) (измерено според стандардот ISO7779) Режим на подготвеност: 35 dB (A) или помалку Напојување При работа: 6,5 бели (обична хартија, стандарден режим, постер) (измерено според стандардот ISO7779)
Големина на капка мастило	минимум 4 pl по боја	Регулативи	Европа: ознака CE Други земји: сертификат CB TUV, CB
Капацитет за мастило	Вклучено почетно мастило: 330 ml (MBK), 160 ml (други бои) Продажно мастило: 160 ml, 330 ml, 700 ml	Сертификати за животна средина	
Тип на мастило	Мастила со пигмент: 11 бои MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP	ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА	Што содржи кутијата? Печатач, 1 глава за печатење, 1 држач за валјак (јадро), додаток за хартија со јадро од 3 инчи, кабел за напојување, 1 комплет резервоари за мастило за почеток, водич за поставување, водич за поставување на држачот на печатачот, водич за брз почеток, леток за безбедност/стандарди за животната средина, CD-ROM со кориснички софтвер (Win), CD-ROM со PosterArtist Lite, лист со податоци за бицидни супстанции за EY, лист со важни податоци
Компатибилност со оперативни системи	Microsoft Windows 32 бита: 7, 8.1, 10 Microsoft Windows 64 бита: 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.13.6 - macOS 11	Испорачан софтвер	Драјвер за печатач imagePROGRAF GP и PosterArtist Lite Другите софтвери може да се преземат од интернет.
Јазичи на печатачот	PDF (вер. 1.7), JPEG (вер. JFIF 1.02)	ОПЦИИ	
Стандардни интерфејси	Приклучок USB A: директно печатење од USB-мемориски уред за JPEG-датотеки/PDF-датотеки Приклучок USB B: вграден Hi-Speed USB Етернет: IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation, IEEE 802.3x Full Duplex Безжичен LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Погледнете во упатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN	Изборни елементи	Држач за печатач: SD-21 Држач за валјаци од 2/3": RH2-29 Валјак: RU-23
МЕМОРИЈА		ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	Елементи кои може да ги замени корисникот Резервоар за мастило: PFI-2100 (160 ml), PFI-2300 (330 ml), PFI-2700 (700 ml) Глава за печатење: PF-10 Сечило за сечење: CT-07 Картриџ за одржување: MC-30
Стандардна меморија	3 GB		
Хард диск	Отвор за проширување: нема 500 GB (со шифрирање)		
БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ			
Постер:			
Обична хартија (A1)	0:59 (брзо) 1:37 (стандардно)		
Тешка обложена хартија (A1)	1:37 (стандардно) 3:09 (висок квалитет)		
Сјајна фотохартија (A1)	3:08 (стандардно) 4:40 (висок квалитет)		
УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ			
Снабдување и исфрлување медиуми	Хартија за горен валјак: една ролна, полнење од предна страна, излез од предна страна Хартија за долен валјак (опшija): една ролна, полнење од предна страна, излез од предна страна Сечена хартија: полнење од предна страна, излез од предна страна (рачно полнење со помош на рачката за заклучување медиуми)		
Ширина на медиуми	Хартија во ролна: 152,4 mm - 610 mm Сечена хартија: 152,4 mm - 610 mm		
Дебелина на медиуми	Хартија во ролна/сечена хартија: 0,07 mm - 0,8 mm		
Минимална должина на која може да се печати	Хартија во ролна: 101,6 mm Сечена хартија: 203,2 mm		
Максимална должина на која може да се печати	Хартија во ролна: 18 m (се менува во зависност од оперативниот систем и апликацијата) Сечена хартија: 2133,6 mm (со држач)		
Максимален дијаметар на медиуми со ролна	170 mm		
Големина на јадро на медиуми	Внатрешен дијаметар на јадро на ролна: 2"/3"		
Препорачана површина за маргини	Хартија во ролна: горе: 20 mm, долу: 3 mm, странично: 3 mm Сечена хартија: горе: 20 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm		
Површина на маргини врз која може да се печати	Хартија во ролна: горе: 3 mm, долу: 3 mm, странично: 3 mm Хартија во ролна (печатење без рабови): горе: 0 mm, долу: 0 mm, странично: 0 mm Сечена хартија: горе: 3 mm, долу: 20 mm, страна: 3 mm		
Капацитет за снабдување со медиуми	Хартија во ролна: 1 ролна Сечена хартија: 1 лист		
Единица со валјак за земање медиуми	Единицата со валјак за земање медиуми во две насоки овозможува површината за печатење да се витка навнатре или на надвор во однос на валјакот.		
Ширина на печатење без рабови (само ролна)	[Препорачано] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [Површина врз која може да се печати] 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 и приспособена ширина на ролна (152,4 - 610 mm)		



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2021