



imagePROGRAF GP-6600S

# ПРЕЦИЗНА ПАЛЕТА НА БОИ ШТО СОЗДАВА СОВРШЕНСТВО

Револуција во печатењето врвни постери за ланци на продавници и претпријатија, како и за компании што нудат услуги за печатење, со одржлив печатач за големи формати до 60" - спој од прецизни и живописни бои. Откријте неверојатен спектар на бои со прецизноста на PANTONE™<sup>1</sup>, благодарение на новите иновативни мастила LUCIA PRO II<sup>3</sup>, а особено портокаловото мастило. Добијте одржлива продуктивност без отстапки во квалитетот на сликата и долготрајноста.

- **Професионален квалитет на слика**  
Зачекорете во свет на живописни деловни бои што воодушевуваат, збогатени со поголема густина на црната боја што создава поголема длабочина во вашите големи постери. imagePROGRAF GP-6600S не нуди само извонредно мастило, туку и максимална прецизност на боите, совршена градиција на боите и широка покриеност на PANTONE™<sup>2</sup>
- **Зголемена издржливост**  
Чувајте ги вашите големи постери 200 години<sup>4</sup> со поголема отпорност на избледување при изложеност на светлина, благодарение на мастилата со голема отпорност на светлина. Зголемете ја издржливоста на сликите со помош на мастилата што имаат голема отпорност на гребење и овозможуваат вашите отпечатени материјали да траат доживотно
- **Зголемена продуктивност**  
Подобрете ги работните процеси за печатење со полесно ракување со медиумите и едноставни поставки. Зголемете ја ефикасноста со два валјаци, автоматско ставање медиуми и опција за пресликување на мастилото за печатење со голема брзина. Со новата функција за следење на главата за печатење и автоматското порамнување ќе создавате ремек-дела без намалување на квалитетот на слика
- **Подобрена одржливост**  
Заштитете ја животната средина со трошење помалку енергија кога го користите уредот и кога уредот е исклучен. Има ознака EPEAT Gold<sup>5</sup> и неговото пакување содржи 89,5% помалку стиропор<sup>6</sup>

<sup>1</sup>PANTONE™ е заштитен знак или регистриран заштитен знак на Pantone LLC.

<sup>2</sup>Стапката на покриеност на палетата на бои PANTONE FORMULA GUIDE за обложени медиуми е 96% кај GP-6600S/4600S/2600S, при користење Premium Semi-Glossy Paper 2 со драјвер за печатачи imagePROGRAF и избрани опции [Високо] [Исклучена корекција на бои]; стапката на покриеност е 82% при користење Heavyweight Coated Paper HG со драјвер за печатачи imagePROGRAF и избрани опции [Високо] [Исклучена корекција на бои]

<sup>3</sup>Пет од седумте мастила се новосоздадени. Мастилата во мат црна и портокалова боја се истите мастила што се користат кај imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>4</sup>При користење на Canon Heavyweight Coated Paper HG од 145 gsm. Предвидената вредност е пресметана во согласност со методот за тестирање на отпорноста на внатрешна светлина и критериумите за проценка на работниот век што се дел од методот за проценка на зачувување на отпечатените дигитални фотографии во боја (JEITA CP-3901B) објавени од JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

<sup>5</sup>Ознаката EPEAT Gold е регистрирана во САД.

<sup>6</sup>Намалување на стиропорот до 58,9% во пакувањето доколку е вклучен втор валјак.

**Canon**

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imagePROGRAF GP-6600S

## ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ПЕЧАТАЧИ

Вид на печатач	7 бои, 60"
Технологија за печатење	Bubblejet on Demand од Canon со 12 бои, од вграден тип (12 чипа по глава на печатач x 1 глава на печатач)
Резолуција на печатење	2.400 x 1.200 dpi
Број на млазници	18.432 млазници (MBK/C/M/Y/O: 1536 млазници x2, RBK/G/Y: 1536 млазници x1)
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.
Растојание помеѓу млазниците	600 dpi x 2 вклучува откривање на неактивни млазници и систем за компензација
Големина на капка мастило	минимум 4 pl по боја
Капацитет за мастило	Вклучено почетно мастило: 2310 ml (330 ml за секоја боја) Продажно мастило: 160 ml / 330 ml / 700 ml
Тип на мастило	Мастило со пигмент: 7 бои (мат црна, црна за фотографии, цијан, магента, жолта, сива, портокалова)
Компатибилност со оперативни системи	32 бита: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 бита: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7 - macOS 13
Други поддржани протоколи за испраќање задачи	Apple AirPrint
Јазици на печатачот	PDF (вер. 1.7), JPEG (вер. JFIF 1.02)
Стандардни интерфејси	Приклучок USB A: (директно печатење од) USB-мемориски уред за PDF-датотеки/JPEG-датотеки Приклучок USB B: Hi-Speed USB Етернет: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Безжичен LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
МЕМОРИЈА	
Стандардна меморија	3 GB Отвор за проширување: нема
Хард диск	500 GB (шифриран HDD)
БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ	Обична хартија (A0): 0:48 (ниво 5)  Обложена хартија (A0) 1:24 (брзо) 2:24 (стандардно)  Сјајна фотохартија (A0) 2:56 (брзо) 4:44 (стандардно)
УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ	
Снабдување и исфрлување медиуми	Хартија за горен ваљак: една ролна, полнење од горна страна, излез од предна страна. Хартија за долен ваљак: една ролна, полнење од горна страна, излез од предна страна. Сечена хартија: полнење од горна страна, излез од предна страна (Рачно полнење со помош на рачката за заklучување на медиуми)
Ширина на медиуми	Хартија во ролна: 152,4 - 1524 mm Сечена хартија: 152,4 - 1524 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 (хартија и платно: 200 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: 1,6 m
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 (друго): горе: 20 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm

## Површина на маргини врз која може да се печати

## Капацитет за снабдување со медиуми

## Единица со ваљак за земање медиуми

## Ширина на печатење без рабови (само ролна)

## Максимален број на отпечатени материјали

## ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ

### Напојување

### Потрошувачка на енергија

### Работни услови

### Акустичен шум (мок/притисок)

### Регулативи

### Сертификати за животната средина

### ДИМЕНЗИИ И ТЕЖИНА

### Надворешни димензии и тежина

### Димензии и тежина на пакетот

### ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА

### ШТО СОДРЖИ КУТИЈАТА?

### Испорачан софтвер

### ОПЦИИ

### Изборни елементи

### ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

### Елементи кои може да ги замени корисникот

Хартија во ролна: горе: 3 mm, долу: 3 mm, странично: 3 mm  
Хартија во ролна (без рабови): горе: 0 mm, долу: 0 mm, странично: 0 mm

Сечена хартија: горе: 3 mm, долу: 12,7 mm, странично: 3 mm  
Хартија во ролна: две ролни. Можно е автоматско менување  
Хартија во ролна, сечена хартија: можно е рачно менување  
Сечена хартија: 1 лист

Единицата со ваљак за земање медиуми во две насоки овозможува површината за печатење да се витка навнатре или нанадвор во однос на ваљакот

[Препорачано] 515 mm(JIS B2), 728 mm(JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm(ISO A1), 841 mm(ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60"

[Површина врз која може да се печати] 257 mm(JIS B4), 297 mm(ISO A3), 329 mm(ISO A3+), 364 mm(JIS B3/B4), 420 mm(ISO A2), 6", 8", 12", 15", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm

Освен горенаведените, печатење без рабови со слободна големина е поддржано само врз хартија во ролна според корисничките дефиниции

Стандардна положба: 1 лист  
Равна положба: A2 во хоризонтална положба, сјајна хартија помалку од 10 листови, обложена хартија помалку од 20 листови (освен во услови на премногу завиткана хартија)

AC 100-240 V (50-60 Hz)

При работа: 94 W или помалку  
Режим на мирување: 2,2 W или помалку  
Заддадено поставено време за активирање на режимот на мирување: прилб, 5 минути  
Исклучено напојување: 0,1 W или помалку

Температура: 15-30°C, Влажност: 10-80% RH (без кондензација)

При работа: прилб, 49 dB(A) (измерено врз основа на сјајна фотохартија ISO7779 HG/стандарден режим/60")

Режим на подготвеност: 35 dB(A) или помалку

При работа: 6,6 бели или помалку (измерено врз основа на сјајна фотохартија ISO7779 HG/стандарден режим/60")

Ознака CE, ознака UKCA

Сертификат CB, EPEAT GOLD<sup>2</sup>

Ш x Д x В

Главен уред + држач

1999×984×1168 mm (отворена корпа)

1999×766×1168 mm (затворена корпа)

169 kg (со вклучен комплет со држач за ваљаци, без мастило и глава за печатење)

Печатач (главен уред со палета): 2227 x 915 x 1025 mm, 218 kg  
Ваљак: 2133 x 562 x 461 mm, 42 kg

Печатач, држач за печатач, 1 глава за печатење, кабел за напојување, 1 комплет резервоари за мастило за почеток, водич за инсталација, леток за безбедност/стандарди за животната средина, лист со адреса на LFP Eur, лист со важни податоци, водич за поставување на држач со полици за печатач, известување за PosterArtist WEB

Софтвер што може да се преземе од интернет.

Држач за ваљаци од 2"/3": RH2-66  
Ваљак: RU-63

Резервоар за мастило: MBK/портокалова боја:  
PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml)  
Други бои: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml)

Глава за печатење: PF-10  
Сечило за сечење: CT-07  
Картриц за одржување: MC-30

<sup>1</sup>Погледнете во упатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN

<sup>2</sup>Ознаката EPEAT Gold е регистрирана во САД.

## Одрекување од одговорност

Некои слики се симулираат за појасна репродукција. Сите податоци се засноваат на стандардните методи за тестирање на Canon. Овој леток и спецификациите за производот се создадени пред датумот на промовирање на производот. Коначните спецификации подлежат на промена без претходно известување.™ и ®: сите имиња на компани и/или на производи се заштитни знаци и/или регистрирани заштитни знаци на нивните производители на нивните пазари и/или во нивните земји.

Canon ви препорачува да користите медиуми на Canon за најдобри резултати. Ве молиме погледнете ја листата со компатибилни медиуми (хартија) за да видите кои видови на хартија/медиуми се препорачуваат.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2024

**Canon**