

imagePROGRAF PRO-6100

ДОБИЈТЕ НЕВЕРОЈАТЕН КВАЛИТЕТ НА ПЕЧАТЕЊЕ И НАПРЕДНА БЕЗБЕДНОСТ

Решение за големи формати за компаниите што нудат услуги за печатење на пазарите за фотографии и фина уметност.



- **Намалете ги трошоците за мастило**
Проценката на преостанати медиуми го спречува отпадот од мастило на тој начин што ве известува за количината на преостанати медиуми
- **Безбедно печатење**
Ограничете ги врските и пристапот за печатење со поставување безбедносни нивоа за корисниците и индивидуални лозинки
- **Интелигентен софтвер**
Интуитивна контрола на поставките за предпечатење на екранот, за прецизно печатење со Professional Print
- **Сите типови медиуми/автоматско откривање на типови медиуми**
Сензорот го открива типот на медиум, го усогласува со внатрешната база на податоци и автоматски го избира типот на медиум
- **Печатење без рабови**
Печатете слики без рабови со различни големини од една големина на ролна, со голема прецизност за прилагодување маргини

ПАЛЕТА НА ПРОИЗВОДИ



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF PRO-6100

ТЕХНОЛОГИЈА

Вид на печатач

Технологија за печатење

Резолуција на печатење

Број на млазници

Прецизност на линиите

12 бои, 60"/1524mm

Bubblejet on Demand од Canon со 12 бои, од вграден тип (12 чипа по глава на печатач x 1 глава на печатач)

2.400 x 1200 dpi

18.432 млазници (1536 млазници x 12 бои)

±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 CAD-хартија: обична хартија, CAD-паус хартија, обложена хартија, само провиден матиран CAD-филм

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

Продажно мастило: 160 ml/330 ml/700 ml
Вклучено почетно мастило: 330 ml

Тип на мастило

Мастила со пигмент - црна, мат црна, цијан, магента, жолта, фото цијан, фото магента, сива, фото сива, црвена, сина, Chroma Optimiser

Компатибилност со оперативни системи

Microsoft Windows: 32 бита, Vista, 7, 8.1, 10
Server 2008, 64 бита: Vista, 7, 8, 8.1, 10
Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019
Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15

Јазичи на печатачот

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (вер. 1.7),
JPEG (вер. JFIF 1.02)

Стандардни интерфејси

Приклучок USB A: директно печатење од USB-мемориски уред за JPEG/PDF-датотеки
Приклучок USB B: вграден Hi-Speed USB 2.0
Етернет: 10/100/1000 base-T
Безжичен LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Погледнете во упатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN

МЕМОРИЈА

Стандардна меморија

3 GB

Хард диск

500 GB (шифриран HDD)

ВРЕМЕ НА ПЕЧАТЕЊЕ ЗА АО ГОЛЕМИНА НА СТРАНИЦА

Тип на медиум

Режим за печатење: време на печатење

Обична хартија

Режим за печатење **време на печатење**
Брзо 1:37 мин.
Стандардно 2:49 мин.

Обложена хартија

Режим за печатење **време на печатење**
Стандардно 2:49 мин.
Висок квалитет 5:35 мин

Сјајна фото-хартија

Режим за печатење **време на печатење**
Стандардно 05:35 мин.
Висок квалитет 08:50 мин

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: 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 рацката за зачувување 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 - 0,8 mm
203,2 mm

Минимална 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: 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 (без рабови): горе: 0 mm, долу: 0 mm, странично: 0 mm
Сечена хартија: горе: 3 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm

Капацитет за снабдување со медиуми

Единица со валјак за земање медиуми

Ширина на печатење без рабови (само ролна)

Максимален број на отпечатени материјали

ДИМЕНЗИИ И ТЕЖИНА

Надворешни димензии ШхДхВ (mm) и тежина (Kg)

Хартија во ролна: две ролни. Можно е автоматско менување. Сечена хартија: 1 лист

Единицата со валјак за земање медиуми во две насоки овозможува површината за печатење да се витка навнатре или навнадвор во однос на валјакот

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", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm и прилагодена ширина на ролната (152,4-1524mm)

*Обработени услови во опкружувањето може да доведат до несакани резултати
Стандардна положба: 1 лист
Рамена положба: хоризонтален формат A2, сјајна хартија помалку од 10 листа, обложена хартија помалку од 20 листови (освен во услови на премногу завиткана хартија)

Димензии на пакувањето ШхДхВ (mm) и тежина (Kg)

1999 x 984 x 1168 mm (отворена корпа)
1999 x 766 x 1168 mm (затворена корпа)
171 kg (со вклучен комплект со држач за валјаци и валјак, без мастило и глави за печатење)

Димензии на пакувањето ШхДхВ (mm) и тежина (Kg)

Печатач (главен уред со палета): 2227 x 915 x 1022 mm
212 kg
Валјак: 2133 x 562 x 461 mm
42 kg

ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ

Напојување

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Потрошувачка на енергија

При работа: 97 W или помалку
Режим на мирување: 2.1 W или помалку
Зададено поставено време за активирање на режимот на мирување: прилб. 5 минути
Исклучено напојување: 0,3 W или помалку

Работни услови

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

Акустичен шум (мок/притисок)

При работа: 48 dB (A)
(сјајна хартија, приоритет на печатење: стандарден)
Режим на подготвеност: 35 dB (A) или помалку
При ракување: 6,6 бели или помалку
(сјајна хартија, слика, приоритет на печатење: стандарден)
(измерено врз основа на стандардот ISO 7779)

Регулативи

Европа: ознака CE, Русија: EAC

Сертификати

TUV, CB

ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА

Што содржи кутијата?

Печатач, 1 глава за печатење, додаток за хартија со јадро од 3 инчи, кабел за напојување, 1 комплект резервоари за мастило за почеток, водич за поставување, леток за безбедност/стандарди за животната средина, CD-ROM со кориснички софтвер (Win), CD-ROM со PosterArtist Lite, лист со податоци за биодидни супстанции за EY, лист со податоци за Европската економска унија, лист со важни податоци

Испорачан софтвер

Драјвер за печатач imagePROGRAF PRO
Другите софтвери може да се преземат од интернет.

ОПЦИИ

Изборни елементи

Држач за валјаци од 2/3": RH2-66
Валјак: RU-63

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Елементи кои може да ги замени корисникот

Резервоар за мастило: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)
Глава за печатење: PF-10
Сенило за сечење: CT-07
Картриџ за одржување: MC-30

Одрекување од одговорност

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

Сапол ви препорачува да користите медиуми на Сапол 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., 2019