

imagePROGRAF  
PRO-6100

# РЕАЛИЗИРАЙТЕ ЗАШЕМЕТЯВА- ЩОТО КАЧЕСТВО НА ПЕЧАТ С РАЗШИРЕНА СИГУРНОСТ

Широкоформатно решение за гоставчици на печатни услуги на пазарите за фотография и изобразително изкуство.



- **Спестете си разходи за мастило**  
Оценката за оставащата хартия предотвратява похабяване на мастилото, като ви информира колко точно хартия ви остава
- **Защитен печат**  
Ограничете връзките и достъпа за печат чрез задаване на нива на защита на потребителите и индивидуални пароли
- **Интелигентен софтуер**  
Интуитивно контролирайте настройките за предпечат на екрана за прецизно извеждане с Professional Print
- **Всички видове печатни носители/Автоматично разпознаване на тип печатен носител**  
Сензорът открива печатния носител, съпоставя го с вътрешна база данни и автоматично избира типа носител
- **Печат без бели полета**  
Отпечатвайте различни по размер изображения без бели полета от един размер на ролката и с висока точност на регулиране на полето

## ПРОДУКТОВА ГАМА



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

**Canon**

---

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imagePROGRAF PRO-6100

<b>ТЕХНОЛОГИЯ</b>		<b>Капацитет за подаване на хартия</b>	Ролна хартия: 6 вте ролки. Възможно е автоматично превключване. Листове хартия: 1 лист
<b>Тип принтер</b>	12 цвята 60"/1524 mm	<b>Блок за поемане на печатен носител</b>	Двуосочен блок за поемане, който осигурява поемане с отпечатаната страна навън или навътре към ролката
<b>Технология на печат</b>	Canon Bubblejet on Demand - 12 цвята интегриран тит (12 цвята в печатаща глава x 1 печатаща глава)	<b>Ширина на печат без бели полета (само ролка)</b>	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 потребителска ширина на ролка (152,4-1524 mm) *При някои работни условия е възможно да не се постигнат желаните резултати
<b>Разделителна способност на печат</b>	2400 x 1200 dpi	<b>Максимален брой разпечатки</b>	Стандартна позиция: 1 лист Плоска позиция: А2 пейзаж, гланцирана хартия по-малко от 10 листа, хартия с покритие по-малко от 20 листа (без голямо оъване)
<b>Брой глази</b>	18 432 глази (1536 глази x 12 цвята)	<b>РАЗМЕРИ И ТЕГЛО</b>	
<b>Прецизност на линията</b>	±0.1% или по-малко Изисква настройки от страна на потребителя. Печатната среда и печатният носител трябва да съвпадат с тези, използвани при настройките. Необходима CAD хартия: само обикновена хартия, CAD паус, хартия с покритие, полупрозрачно матирано CAD фолио	<b>Физически размери</b> <b>Ш x Д x В (mm) и тегло (kg)</b>	1999 x 984 x 1168 mm (отворен кош) 1999 x 766 x 1168 mm (затворен кош) 171 kg (с комплект гържач за ролка и ролка; без мастило и печатаща глава)
<b>Стъпка на гюзата</b>	600 dpi x 2 вклочва система за разпознаване и компенсация на неработещи глази	<b>Размери в опакованото състояние</b> <b>Ш x Д x В (mm) и тегло (kg)</b>	Принтер (основен могул с палет): 2227 x 915 x 1022 mm 212 kg Ролка: 2133 x 562 x 461 mm 42 kg
<b>Размер на капката мастило</b>	минимум 4 pl на цвят	<b>ЗАХРАНВАНЕ И ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАБОТА</b>	
<b>Капацитет за мастило</b>	Патрони с мастило в продажба: 160 ml/330 ml/700 ml Стартов патрон с мастило: 330 ml	<b>Захранване</b>	AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
<b>Тип мастило</b>	Пигментни мастила - Черно, Черен мат, Цян, Магента, Жълто, Фотоциан, Фотомагента, Сиво, Фотосиво, Червено, Синьо, Chroma Optimiser	<b>Консумирана мощност</b>	Работа: 97 W или по-малко Режим на покой: 21 W или по-малко Настройка по програбиране за преминаване в режим на покой: прил. 5 минути Изключен: 0.3 W или по-малко
<b>Съвместимост с ОС</b>	Microsoft Windows: 32 бита, Vista, 7, 8, 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	<b>Работна среда</b>	Температура: 15-30°C, Влажност: 10 - 80% RH (без конденза)
<b>Езици за принтери</b>	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Вер.1.7), JPEG (Вер. JFIF 1.02)	<b>Нива на шума (звукова мощност/ звуково налягане)</b>	Работа: 48 dB (A) (гланцирана хартия, приоритет на печат: стандартно) Готовност: 35 dB (A) или по-малко При работа: 6.6 Bel или по-малко (гланцирана хартия, изображение, приоритет на печат: стандартно) (Измерено според стандарт ISO 7779)
<b>Стандартни интерфейси</b>	USB порт A: директен печат от USB памет на JPEG/PDF файлове USB порт B: Свързан Hi-Speed USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 base-T Безжична LAN мрежа: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Моля, вижте съвместимостта на потребителя относно активиране/ дезактивиране на безжичната LAN мрежа	<b>Реулации</b> <b>Сертификати</b>	Европа: CE маркировка, Русия: EAC TUV, CB
<b>ПАМЕТ</b>		<b>КАКВО Е ВКЛЮЧЕНО</b>	Принтер, 1 печатаща глава, 3-инчова приставка за ролка, захранващ кабел, 1 комплект стартови патрони с мастило, ръководство за конфигуриране, брошура за екологична безопасност/стандарт, CD-ROM с потребителски софтуер (Win), CD-ROM със софтуер PosterArtist Lite, листовка на ЕС относно брояците, листовка на Евразийския икономически съюз, листовка с важна информация
<b>Стандартна памет</b>	3 GB	<b>Какво включва комплектът?</b>	Драйвер за принтер imagePROGRAF PRO Друг наличен за изтегляне от мрежата софтуер.
<b>Твърд диск</b>	500 GB (криптиран HDD)	<b>Софтуер в комплекта</b>	
<b>ВРЕМЕ ЗА ПЕЧАТ ЗА А0 ФОРМАТ</b>		<b>ОПЦИИ</b>	<b>Продавани отделно аксесоари</b>
<b>Тип печатен носител</b>	Режим на печат: време за печат		2/3" гържач за ролка: RH2-66 Ролка: RU-63
<b>Обикновена хартия</b>	<b>Режим на печат</b> Бързо Стандартно <b>Време за печат</b> 1:37 мин 2:49 мин	<b>КАКВО Е ВКЛЮЧЕНО</b>	
<b>Хартия с покритие</b>	<b>Режим на печат</b> Стандартно Високо качество <b>Време за печат</b> 2:49 мин 5:35 мин	<b>Елементи, които се поемат от потребителя</b>	Патрон с мастило: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Печатаща глава: PF-10 Нож: CT-07 Патрон за погръжача: MC-30
<b>Гланцирана фотохартия</b>	<b>Режим на печат</b> Стандартно Високо качество <b>Време за печат</b> 5:35 мин 8:50 мин	<b>ДЕКЛАРАЦИЯ</b>	
<b>РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ</b>		Някои изображения са симулирани за яснота на възпроизвеждането. Всички данни се базират на стандартните тестови методи на Canon. Настоящата листовка и спецификациите на продукта са изготвени преди датата на пускането на продукта на пазара. Окончателните спецификации подлежат на промяна без предупреждение.™ и ®: Всички наименования на компании и/или продукти са запазени марки и/или регистрирани запазени марки на съответните производители на техните пазари и/или в техните гържачи.	
<b>Подаване на носители и изход</b>	Горна ролка хартия: една ролка, предно зареждане, изход отпред Долна ролка хартия: една ролка, предно зареждане, изход отпред Форматирана хартия: предно зареждане, изход отпред (ръчно подаване с лост за фиксиране на носителя)	<b>За постигане на най-добри резултати Canon препоръчва да използвате печатни носители на Canon. Моля, проверете списъка за съвместимост с носители (хартия), за да разберете каква разнообразност хартия/носител се препоръчва.</b>	
<b>Ширина на печатния носител</b>	Ролка хартия: 152,4 - 1524 mm Форматирана хартия: 152,4 - 1524 mm		
<b>Дебелина на печатния носител</b>	Ролка/лист: 0,07 - 0,8 mm		
<b>Минимална гължина на печат</b>	203,2 mm		
<b>Максимална гължина на печат</b>	Ролка хартия: 18 m (Различава се в зависимост от ОС и приложението) Форматирана хартия: 1,6 m		
<b>Максимален диаметър на ролката</b>	170 mm		
<b>Размер на ядрото на ролката</b>	Вътрешен диаметър на ролката: 2"/3"		
<b>Препоръчителни бели полета</b>	Ролка хартия: отгоре: 20 mm, отдолу: 3 mm, отстрани: 3 mm Форматирана хартия: отгоре: 20 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm		
<b>Бели полета на печатащата зона</b>	Ролка хартия: отгоре: 3 mm, отдолу: 3 mm, отстрани: 3 mm Ролка хартия (печат без полета): отгоре: 0 mm, отдолу: 0 mm, отстрани: 0 mm Листова хартия: отгоре: 3 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm		



Canon Inc.  
canon.com  
Canon EВpona  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2019