

imagePROGRAF TX-2100

БЪРЗ, НЕПРЕКЪСНАТ ПЕЧАТ НА 24-ИНЧОВ МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН ПРИНТЕР С ИНТЕЛИГЕНТЕН СОФТУЕР И ГЪВКАВИ ФУНКЦИИ ЗА ПЕЧАТ БЕЗ ПОЛЕТА

Високоскоростен,
многофункционален
мастиленоструен принтер
за плакати и CAD чертежи с
подобрена използваемост и
гъвкавост.



- **Бърз печат**
Увеличена скорост на печат и непрекъснат печат за висококачествени плакати и CAD чертежи
- **Превъзходно качество**
Старата мастиленоструйна технология на Canon постига пълтни, ярки цветове дори на икономична хартия
- **Висока производителност**
Новаторските функции, като например смяна „в движение“ на патроните с мастило и системата за автоматично отчитане на носителя, улесняват производствените процеси
- **Потребителски формати**
Печатът без полета със свободен формат поддържа всички размери на печат за по-голяма гъвкавост на носителите и намалено време за пост-продукция
- **Пестене на пространство**
Компактната конструкция и пълния достъп отпред дават възможност за инсталиране на широкоформатни принтери, дори в офиси с ограничена площ
- **Подобрена сигурност**
Подобрената сигурност изпълнява изискванията на стандарта за бранша
- **Интуитивна работа**
4,3-инчов LCD сензорен екран дава точна информация за носителите с един поглед
- **Устойчив на атмосферни влияния**
Изцяло пигментното мастило предлага отлична устойчивост на атмосферни влияния, а опцията за водоустойчиви носители повишава издръжливостта

ПРОДУКТОВА ГАМА



imagePROGRAF TX-3100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF TX-2100

ТЕХНОЛОГИЯ

| | |
|----------------------------------|--|
| Тип принтер | 5 цвятна 24" |
| Технология на печат | Canon Bubblejet on Demand, 6 цвятна, интегриран тунел (6 чипа в печатаща глава x 1 печатаща глава) |
| Разделителна способност на печат | 2400 x 1200 dpi |
| Брой гюзи | Общо: 15 360 гюзи MBK: 5120 гюзи BK, C, M, Y: по 2560 гюзи всеки |
| Прецизност на линията | ±0.1% или по-малко |
| Стъпка на гюзата | 1200 dpi x 2 Включва система за разпознаване и компенсация на неработещи гюзи |
| Размер на капката мастило | 5 pl на цвят |
| Капацитет за мастило | Стартов патрон с мастило: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Патрони с мастило в продажба: 160 ml/330 ml/700 ml |
| Тип мастило | Пигментни мастила: 5 цвятна MBK/BK/C/M/Y |
| Съвместимост с ОС | Microsoft Windows 32 бита: 7, 8.1, 10 64 бита: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-macOS 10.15 |
| Езици за принтери | HP-GL/2, HP RTL, PDF (версия 1.7), JPEG (версия JFIF 1.02) |
| Стандартни интерфейси | USB порт A: директен печат от USB памет на JPEG/PDF файлове USB порт B: Вграден Hi-Speed USB Ethernet: 10/100/1000 base-T Безжична LAN мрежа: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Моля, вижте ръководството на потребителя относно активиране/деактивиране на безжичната LAN мрежа |

ПАМЕТ

| | |
|-------------------------------|--|
| Стандартна памет | 128 GB (физическа памет 2 GB) Слот за разширяване: не |
| Твърд диск | 500 GB (криптиран) |
| КОРОСТ НА ПЕЧАТ | |
| CAD чертеж: | |
| Обикновена хартия (A1) | 0:21 (бърз икономичен режим) 0:22 (бърз) 0:35 (стандартен) |
| Постер: | |
| Обикновена хартия (A1) | 0:22 (бърз икономичен режим) 0:24 (бърз) 0:43 (стандартен) |
| Дебела хартия с покритие (A1) | 0:53 (бърз) 1:20 (стандартен) |

РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ

| | |
|--|--|
| Подаване на носители и изход | Ролка хартия: една ролка, предно зареждане, изход отпред Форматирана хартия: предно зареждане, изход отпред (ръчно подаване с лост за фиксиране на носителя) |
| Ширина на печатния носител | Ролка хартия: 152,4mm - 610mm Форматирана хартия 152,4 mm - 610mm |
| Дебелина на печатния носител | Ролка/лист: 0,07 mm - 0,8 mm |
| Минимална дължина на печат | Ролка хартия: 101,6 mm (С изключение на плат, канава, оризова хартия и полупрозрачно матово фолио. Тези носители са 200 mm.) Форматирана хартия: 203,2 mm |
| Максимална дължина на печат | Ролка хартия: 18 m (Различава се в зависимост от ОС и приложението) Форматирана хартия: 1,6 m |
| Максимален диаметър на ролката | 170 mm |
| Размер на ядрото на ролката | Вътрешен диаметър на ролката: 2"/3" |
| Препоръчителни бели полета | Ролка хартия: отгоре: 20 mm, отдолу: 3 mm, отстрани: 3 mm Форматирана хартия: отгоре: 20 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm |
| Бели полета на печатаемата зона | 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 Форматирана хартия: отгоре: 3 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm |
| Капацитет за подаване на хартия | Ролка хартия: 8вте ролки. Възможно е автоматично превключване. Листове хартия: 1 лист |
| Блок за поемане на печатен носител | Двууплосчен блок за поемане, който осигурява поемане с отпечатаната страна навън или навътре към ролката |
| Ширина на печат без бели полета (само ролка) | [Препоръчителна] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [Печатаема площ] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm и ролка с нестандартна ширина (152,4 - 610 mm) * „Печатаният“ размер се отпечатва като технология с микро полета, което означава, че не се използва с отвора на стъклото. |

Максимален брой разпечатки

| | |
|--|---|
| РАЗМЕРИ И ТЕГЛО | |
| Физически размери Ш x Д x В (mm) и тегло (kg) | 1110 x 984 x 1168 mm (отворен кош) 1110 x 766 x 1168 mm (затворен кош) 91 kg (с комплект гържач за ролка и ролка; без мастило и печатаща глава) |
| Размери Ш x Д x В (mm) и тегло (kg) с опаковка | Принтер (основен могул с палет): 1324 x 902 x 1055 mm 110 kg Ролка: 1244 x 562 x 461 mm 22 kg |

ЗАХРАНВАНЕ И ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАБОТА

| | |
|---|---|
| Захранване | AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz) |
| Консумирана мощност | Работа: 87 W или по-малко Режим на покой: 2,0 W или по-малко Настройка по подразбиране за преминаване в режим на покой: прибл. 5 минути Изключен: 0,3 W или по-малко |
| Работна среда | Температура: 15-30°C, Влажност: 10-80% RH (без конденз) |
| Нива на шума (звукова мощност/звукowo налягане) | Работа: 50 dB (A) (обикновена хартия, стандартен режим, чертане на линии/текстов режим) (измерено по стандарт ISO 7779) Готовност: 35 dB (A) или по-малко Работа: 6,8 бела или по-малко (обикновена хартия, стандартен режим, чертане на линии/текстов режим) (измерено по стандарт ISO 7779) |
| Регулации | Европа: CE маркировка, Други държави: сертификат CB |
| Екологични сертификати | TUV, CB |

КАКВО Е ВКЛЮЧЕНО

| | |
|-----------------------------|---|
| Какво включва комплектът? | Принтер, 1 печатаща глава, 1 гържач на ролка (шпула), 3" приставка за хартия, 1 стартов комплект патрони с мастило, ръководство за конфигуриране, безопасност/стандарти, листовка за околната среда CD-ROM с потребителски софтуер (Windows), CD-ROM с PosterArtist Lite Листовка на ЕС относно биоцидите, листовка на Евразийския икономически съюз, листовка с важна информация |
| Софтуер в комплекта | Драйвер за принтер imagePROGRAF TX и PosterArtist Lite, Друг наличен за изтегляне от мрежата софтуер. |
| ОПЦИИ | |
| Продавани отделно аксесоари | 2/3" гържач за ролка: RH2-29 Стройка за принтер: SD-21 Ролка: RU-22 Смакер: SS-21 |

КОНСУМАТИВИ

| | |
|--|--|
| Елементи, които се погнемат от потребителя | Патрон с мастило: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml) Печатаща глава: PF-06 Нож: CT-07 Патрон за погръжка: MC-30 |
|--|--|

Бележки и препоръки

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 държави.

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 разновидност хартия/носител се препоръчва.



Canon Inc.
canon.com
Canon E8pona
canon-europe.com
Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2021