

imagePROGRAF TX-4100

ПОВЕЌЕНАМЕНСКИ ПЕЧАТАЧ ЗА ГОЛЕМИ ФОРМАТИ ОД 44 ИНЧИ СО НАПРЕДНА ПРОДУКТИВНОСТ И СИГУРЕН КВАЛИТЕТ



Повеќенаменски инк-џет печатач за големи формати со голем капацитет, подобро ракување и поголема флексибилност, наменет за печатење постери и CAD-документи.



- **Брзо печатење**

Брзина до 3,2 стр./мин. за CAD-цртежи во формат A1 благодарение на зголемувањето на брзината на печатење и обработката на податоци

- **Подобрена безбедност**

Напредните функции за безбедност ги задоволуваат предусловите на пазарот

- **Опции за печатење без рабови**

Сечењето по печатењето е минимално благодарение на можноста за печатење без рабови со слободна големина

- **Ненадминат квалитет**

Иновативните мастила и процеси за печатење нудат врвен квалитет за сите видови на медиуми, дури и за необложена хартија

- **Професионално ракување со медиуми**

Системот за интелигентно откривање овозможува лесно и интуитивно поставување на медиумите

- **Издржливост на отпечатените материјали**

Мастилото со пигмент и опцијата за водоотпорни медиуми ја зголемуваат отпорноста на отпечатените материјали на лоши услови

- **Голема продуктивност**

Пократко време за печатење на првата копија и непрекинато печатење благодарение на можноста за замена на резервоарите за мастило без прекинување на работата

ПАЛЕТА НА ПРОИЗВОДИ



imagePROGRAF TX-3100



imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF TX-4100

ТЕХНОЛОГИЈА

Вид на печатач

5 бои, 44"

Технологија за печатење

Bubblejet on Demand со 6 бои од интегриран тип од Canon (6 чипови по глава на печатач x 1 глава на печатач)

Резолуција на печатење

2.400 x 1.200 dpi

Број на млазници

Вкупно: 15.360 млазници MBK; 5.120 млазници BK, C, M, Y; по 2.560 млазници за секоја

Прецизност на линиите

±0,1% или помалку

Растојание помеѓу млазниците

1.200 dpi x 2 вклучува откривање на неактивни млазници и систем за компензација

Големина на капка мастило

5 pl по боја

Капацитет за мастило

Вклучено почетно мастило: 330 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Продажно мастило: 160 ml/330 ml/700 ml

Тип на мастило

Мастило со пигмент: 5 бои MBK/BK/C/M/Y

Компатибилност со оперативни системи

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

Јазичи на печатачот

HP-GL/2, HP RTL, 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
Етернет: 10/100/1000 base-T
Безжичен LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Погледнете во уплатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN

МЕМОРИЈА

Стандардна меморија

128GB (физичка меморија 2GB)
Отвор за проширување: нема

Хард диск

500GB (шифрирано)

БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ

Цртеж од CAD:

Обична хартија (A1)

0:18 (брз економичен режим), 3,2 стр./мин.

Обична хартија (A0)

0:34 (брз економичен режим)
0:37 (брз режим)
1:04 (стандарден режим)

Постер:

Обична хартија (A0)

0:37 (брз економичен режим)
0:42 (брз режим)
1:15 (стандарден режим)

Тешка обложена хартија (A0)

1:38 (брз режим)
2:33 (стандарден режим)

УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ

Снабдување и исфрлување медиуми

Хартија во ролна: една ролна, полнење од предната страна, излез од предната страна
Сечена хартија: полнење од предната страна, излез од предната страна
(Рачно полнење со помош на рачката за заклучување на медиуми)

Ширина на медиуми

Хартија во ролна: 152,4 mm - 1118 mm
Сечена хартија: 152,4 mm - 1118 mm

Дебелина на медиуми

Ролна/сечена: 0,07 mm - 0,8 mm

Минимална должина на која може да се печати

Хартија во ролна: 101,6 mm
(Освен ткаенина, платно, паус хартија и провидна мат фолија.
Овие медиуми се од 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: 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

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

Единица со ваљак за земање медиуми

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

Ширина на печатење без рабови (само ролна)

[Препорачано] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 1030 mm (JIS B0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"
[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", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm и прилагодена ширина на ролна (152,4 - 1118 mm)
*Големицата на „површината врз која може да се печати“ се печати како технологија за микро маргини, што значи дека не се користи целаата плоча.

Максимален број на отпечатени материјали

[Корпа со повеќе положби]
Стандардна положба: 1 лист
Рамена положба: A2 во хоризонтална положба, 10 листови сјајна хартија, 20 листови обложена хартија, 20 листови обична хартија (освен во услови на премногу завиткана хартија)
[Единица за редење]
Положба на корпата: 1 лист (освен во услови на завиткана хартија)
Положба на преклопување: A0/A1 во вертикална положба, CAD-цртеж, 20 листови обична хартија, 100 листови необложена хартија (освен во услови на завиткана хартија)
Положба на редење: A1/A2 во хоризонтална положба, CAD-цртеж, 100 листови обична хартија, 100 листови необложена хартија (освен во услови на завиткана хартија)

ДИМЕНЗИИ И ТЕЖИНА

Надворешни димензии ШxДxВ (mm) и тежина (Kg)

1593 x 984 x 1168 mm (отворена корпа)
1593 x 766 x 1168 mm (затворена корпа)
114 kg (со вклучен комплет со држач за ваљаци и ваљак, без мастило и глави за печатење)

Димензии ШxДxВ (mm) и тежина (Kg) на пакетот

Печатач (главен уред со палета): 1820 x 915 x 1061 mm
161 kg
Ваљак: 1727 x 562 x 461 mm
30 kg

ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ

Напојување

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Потрошувачка на енергија

При ракување: 116 W или помалку
Режим на мирување: 2,0 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: 51 dB (A) (обична хартија, стандарден режим, режим за цртање линии/текст)
Режим на подготвеност: 35 dB (A) или помалку
При работа: 6,9 бели или помалку (обична хартија, стандарден режим, режим за цртање линии/текст) (измерено врз основа на стандардот ISO 7779)

Регулативи

Европа: ознака CE,
Други земји: сертификат CB

Сертификати за животна средина

TUV, CB

ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА

Што содржи кутијата?

Печатач, 1 глава за печатење, 1 држач за ваљак (јадро), додаток за хартија со јадро од 3", 1 комплет резервоари за мастило за почеток, водич за поставување, леток за безбедност/стандарди за животната средина
CD-ROM со кориснички софтвер (Windows), CD-ROM со PosterArtist Lite
лист со податоци за биоцидни супстанции за EY, лист со податоци за Европската економска унија, лист со важни податоци
Драјвер за печатач imagePROGRAF TX и софтвер PosterArtist Lite
Другите софтвери може да се преземат од интернет.

Испорачан софтвер

Драјвер за печатач imagePROGRAF TX и софтвер PosterArtist Lite
Другите софтвери може да се преземат од интернет.

ОПЦИИ

Изборни елементи

Држач за ваљаци од 2/3": RH2-46
Ваљак: RU-42
Единица за редење: SS-41

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Елементи кои може да ги замени корисникот

Резервоар со мастило: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Глава за печатење: PF-06
Сечило за сечење: CT-07
Картриџ за одржување: MC-30

Забелешки и препораки

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. Конечните спецификации се подложни 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., 2021

Canon