



## imagePROGRAF TX-3200

# СОЗДАДЕН ЗА ПРОДУКТИВНОСТ ВО ОПКРУЖУВАЊАТА КАДЕ ШТО СЕ ПЕЧАТИ ВО ГОЛЕМ ОБЕМ

Забрзајте го печатењето со одржлив печатач со 5 бои за формати до 36", кој нуди импресивна продуктивност, попрактично користење, професионален квалитет на слика и моќна безбедност. Дизајниран за големи корпоративни и владини канцеларии, компании за услуги за печатење во секторите за архитектура, инженерство, градежништво и производство.

### ПРИДОБИВКИ

- **Импресивна продуктивност**  
Зголемете ја продуктивноста со брзина на печатење до 3,3 стр./мин.(A1) и минимизирајте го времето на неактивност со 30% побрза размена на медиуми, а конфигурацијата со два валјаци и резервоарите за мастило, кои може да се менуваат без прекинување на работата, овозможуваат замена на мастилата за време на печатењето. Минимизирајте ги погрешните печатења со калибрација на боите, следење на главата за печатење и автоматските прилагодувања.
- **Попрактично користење**  
Уживајте во непречени работни процеси со автоматското ставање медиуми, поедноставните поставки за медиуми, интуитивниот интерфејс и Direct Print Plus - бесплатна алатка за праќање задачи која ги минимизира погрешните печатења преку прегледување на документите.
- **Професионален квалитет на слика**  
Печатете висококвалитетни материјали со водоотпорно мастило со пигмент, создавајте прегледни слоеви во CAD-цртежите со новото магента мастило и погрижете се отпечатените материјали да бидат колку што е можно попрецизни, со неверојатно остри линии и живописни бои.
- **Одлична безбедност**  
Од подобрени шифрирани комуникации и безбедно печатење со PIN-код, па сè до напреден процес за проверка на идентитетот и безбедно бришење на тврдите дискови, imagePROGRAF TX-3200 нуди највисоко ниво на заштита за вашите документи, уреди и мрежа.
- **Поддршка за одржливост**  
imagePROGRAF TX-3200 е одржлив печатач со ознака EPEAT Gold\* за енергетска ефикасност и пакување кое не содржи стиропор (EPS).

\*Ознаката EPEAT Gold е регистрирана во САД.

**Canon**

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imagePROGRAF TX-3200

## ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ПЕЧАТАЧИ

### Вид на печатач

5 бои 36"

### Технологија за печатење

Canon Bubblejet on Demand со 6 бои, од вграден тип (6 чипа по глава на печатач x 1 глава на печатач)

### Резолуција на печатење

2.400 x 1.200 dpi

### Број на млазници

Вкупно: 15360 млазници MBK: 5120 млазници BK, C, M, Y: по 2560 млазници за секоја

### 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

1.200 dpi x 2 линии

### Големина на капка мастило

минимум 5 pl по боја

### Капацитет за мастило

Вклучено почетно мастило: 970 ml (330 ml за MBK, 160 ml за другите бои)  
Продажно мастило: 160 ml / 330 ml / 700 ml

### Тип на мастило

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

### 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 11.7.10-macOS 14.x

### Други поддржани протоколи за испраќање задачи

Apple AirPrint

### Јазници на печатачот

HP-GL/2, HP RTL, PDF (вер. 1.7), JPEG (вер. JFIF 1.02), CALS G4 (испраќање само преку FTP)

### Стандардни интерфејси

Приклучок USB A: USB-мемориски уред (Direct Print)  
Приклучок USB B: Hi-Speed USB  
Етернет: IEEE802.3ab(100Base-T), IEEE802.3u(100Base-TX)/IEEE802.3(10Base-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)  
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

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

### Хард диск

500 GB (со шифрирање)

## БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ

### Цртеж од САД

**Обична хартија (A1)**  
**0:17** (брз економичен режим): 3,3стр./мин.

**Обична хартија (A0)**  
**0:32** (брз економичен режим)  
**0:35** (брзо)  
**1:06** (стандардно)

## УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ

### Снабдување и исфрлување медиуми

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

### Ширина на медиуми

Хартија во ролна: 152,4 mm - 917 mm  
Сечена хартија: 152,4 mm - 917 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 (освен ткаенина, 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 на маргини

Хартија во ролна: горе: 20 mm, долу: 3 mm, странично: 3 mm  
Сечена хартија: горе: 20 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm  
Сечена хартија (AppleAirPrint): горе: 20 mm, долу: 31 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  
Сечена хартија (AppleAirPrint): горе: 3 mm, долу: 12,7 mm, странично: 3 mm

### Капацитет за снабдување со медиуми

Хартија во ролна: две ролни. Можно е автоматско менување.  
Хартија во ролна, сечена хартија: можно е рачно менување  
Сечена хартија: 1 лист

### Единица со валјак за земање медиуми

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

## Ширина на печатење без рабови (само ролна)

[Препорачано] 515 mm(JIS B2), 728 mm(JIS B1), 594 mm(ISO A1), 841 mm(ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"

[Површина врз која може да се печати] 257 mm(JIS B4), 297 mm(ISO A3), 329 mm(ISO A3+), 364 mm(JISB3), 420 mm(ISO A2), 707 mm(ISO B1), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm и прилагодена ширина на ролна (152,4 - 917 mm)

[Големината на „површината врз која може да се печати“ се печати како технологија за микро маргини, што значи дека не се користи целата плоча]

[Корпа со повеќе положби]

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

[Единица за редување]

Положба на корпата: 1 лист (освен во услови на завиткана хартија)  
Положба на преклопување: A0/A1 во вертикална положба, CAD-цртеж, 20 листови необложена хартија од 90 gsm, 100 листови необложена хартија (освен во услови на завиткана хартија)  
Рамна положба: A1/A2 во хоризонтална положба, CAD-цртеж, 20 листови необложена хартија од 90 gsm, 100 листови необложена хартија (освен во услови на завиткана хартија)

## ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ

### Напојување

AC 100-240 V (50-60 Hz)

### Потрошувачка на енергија

При работа: 86 W или помалку  
Режим на мирување: 2,2 W или помалку  
Зададено поставено време за активирање на режимот на мирување: прил. 5 минути  
Исклучено напојување: 0,1 W или помалку

### Работни услови

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

### Акустичен шум (мок/притисок)

При работа: прил. 51 dB(A) (стандардна обична хартија 2, стандарден режим, режим за цртање линии/текст) (измерено врз основа на стандардот ISO7779)  
Режим на подготвеност: 35 dB(A) или помалку  
При работа: 6,9 бели или помалку (стандардна обична хартија 2, стандарден режим, режим за цртање линии/текст) (измерено врз основа на стандардот ISO7779)

### Регулативи

Ознака CE, ознака UKCA

### Сертификати за животната средина

Сертификат CB, EPEAT GOLD<sup>1</sup>

## ДИМЕНЗИИ И ТЕЖИНА

### Надворешни димензии и тежина

Ш x Д x В  
Главен уред со држач  
1390 x 984 x 168 mm (отворена корпа)  
1390 x 766 x 168 mm (затворена корпа)  
103 kg (со вклучен комплет со држач за валјаци, без мастило и глава за печатење)

### Димензии и тежина на пакетот

Печатач (главен уред со палета): 1626 x 903 x 1033 mm, 157 kg  
Валјак: 1524 x 562 x 461 mm, 31 kg

## ШТО Е ВКЛУЧЕНО

### Што содржи кутијата?

Печатач, држач за печатач, 1 глава за печатење, кабел за напојување, 1 комплет резервоари за мастило за почеток, 1 држач за валјак (јадро), додаток за хартија со јадро од 3", водич за инсталација, леток за безбедност/стандарди за животната средина, лист со адреса на LFP\_Eur, лист со важни податоци, водич за поставување на држачот на печатачот, известување за PosterArtist WEB

### Испорачан софтвер

Софтвер што може да се преземе од интернет

### ОПЦИИ

### Изборни елементи

Држач за валјаци од 2"/3": RH2-34  
Валјак: RU-32  
Единица за редување: SS-31  
Држач за читачот за IC-картички: RA-01

## ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

### Елементи кои може да ги замени корисникот

Резервоар за мастило: M: PFI-11(160 ml)/PFI-31(330 ml)/PFI-71(700 ml)  
MBK/BK/C/Y: PFI-11(160 ml)/PFI-31(330 ml)/PFI-71(700 ml)  
Глава за печатење: PF-06  
Сечило за сечење: CT-07  
Картриџ за одржување: MC-30

## ФУСНОТА

### 1. 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. Конечните спецификации подлежат на промена без претходно известување.™ и ®: сите имиња на компанији 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.



Full-photolithography Inkjet  
Nozzle Engineering



# Canon

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition  
© Canon Europa N.V. 2024