



imagePROGRAF
TC-20

ПРОФЕСИОНАЛЕН. УСТОЙЧИВ. КОМПАКТЕН И ДОСТЪПЕН.

Идеален за CAD чертежи, образователни материали и плакати

- **Високо качество на достъпна цена**

Извлечете максимума от пространството, което имате в малки офиси, магазини за търговия на гребно, сферата на образованието или вкъщи, с висококачествено пигментно мастило и лесен за употреба настолен принтер с ниска цена, който може да стои незабележимо на бюрото или рафтовете ви

- **Хибридна поддръжка**

Превключвайте лесно между домашен и офис печат. imagePROGRAF TC-20 споделя софтуер с вашите устройства imagePROGRAF в офиса, което прави хибридната работа още по-лесна

- **Лесна настройка**

Премахнете неприятностите при печатане с това многофункционално устройство. Държачът за ролка без вал улеснява поставянето на ролка хартия, докато въграденото автоматично подаващо устройство поддържа непрекъснато печата без намеса при смяна на хартия

- **Екологичен**

Постигнете целите си за устойчивост с лесно рециклируеми пластмасови бутилки с мастило от 70 ml, намален опаковъчен материал и оценка EPEAT Gold* за ниска консумация на енергия

* EPEAT Gold, регистриран в САЩ

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF TC-20

ТЕХНОЛОГИЯ НА ПЕЧАТ

Тип принтер

4 цвята 24"

Технология на печат

Пигментно мастило Canon 4 цвята, интегриран мун (4 чила в печатаща глава x 1 печатаща глава)

Разделителна способност на печат

2400 x 1200 dpi

Брой глази

Общо: 4352 глази BK: 1280 глази C, M, Y: 1024 глази за всеки

Прецизност на линията

±0,1% или по-малко
Изисква настройки от страна на потребителя.
Печатната среда и печатният носител трябва да съвпадат с тези, използвани при настройките.

Стъпка на гложата

1200 dpi x 2 рега

Капацитет за мастило

Стартов патрон с мастило: 280 ml (70 ml x 4 за BK, C, M, Y)
Стартов патрон с мастило: 70 ml (BK, C, M, Y)

Тип мастило

Пигментни мастила: 4 цвята BK/C/M/Y

Съвместимост с ОС

32 бита: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
64 бита: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
Apple Macintosh: macOS 10.14.6-macOS 12.x

Езици за принтери

SGRaster

Стандартни интерфейси

USB A порт: няма
USB B порт: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3u(100BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-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

1 GB
Слот за разширяване: не

Твърд диск

Не е приложимо

СКОРОСТ НА ПЕЧАТ

САД чертеж:

Обикновена хартия (A1, ЧБ):
0:33 (стандартен)

Постер

Обикновена хартия (A1, цветно):
1:03 (стандартен)
Обикновена хартия (A1)
1:10 (бърз)
2:08 (стандартен)

Хартия с покритие (A1)
3:10 (бърз)
6:05 (стандартен)

РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ

Подаване на носители и изход

Ролна хартия: една ролка, предно зареждане, изход отпред
Форматирана хартия: автоматично подаващо устройство

Ширина на печатния носител

Ролка хартия: A3, A2, A2+, A1, B1, B2, B3, 18", 24", 17"
Форматирана хартия: 210 mm - 297 mm

Дебелина на печатния носител

Ролка/лист: 0,08 mm - 0,28 mm

Минимална дължина на печат

Ролка/лист: 203,2 mm

Максимална дължина на печат

Ролка хартия: 4 m
Форматирана хартия: 432 mm

Максимален диаметър на ролката

110 mm

Размер на ядрото на ролката

Вътрешен диаметър на ролката: 2"

Препоръчителни бели полета

Ролка хартия: отгоре: 5 mm, отдолу: 5 mm, отстрани: 5 mm
(определен режим за снимки: отгоре: 30 mm, отдолу: 30 mm)
Форматирана хартия: отгоре: 5 mm, отдолу: 5 mm, отстрани: 5 mm

Бели полета на печатаемата зона

Ролка хартия: отгоре: 5 mm, отдолу: 5 mm, отстрани: 5 mm
(определен режим за снимки: отгоре: 30 mm, отдолу: 30 mm)
Форматирана хартия: отгоре: 5 mm, отдолу: 5 mm, отстрани: 5 mm

Капацитет за подаване на хартия

Ролна хартия: една ролка
Форматирана хартия: 100 листа (A4), 50 листа (A3)

Блок за поемане на печатен носител

Не е приложимо

Ширина на печат без бели полета (само ролка)

Не е приложимо

Максимален брой разпечатки

Настолен кош (BU-06): стандартна позиция - 1 лист

ЗАХРАНВАНЕ И ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАБОТА

Захранване

AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz)

Консумирана мощност

Работа: 28 W или по-малко
Режим на покой: 2,4 W или по-малко
Настройка по подразбиране за преминаване в режим на покой: прил. 5 минути
Изключен: 0,3 W или по-малко

Работна среда

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

Нива на шума (Налигане/мощност)

Работа: прил. 42,5 dB (A) (обикновена хартия, стандартен режим, чертане на линии/текстов режим)
В готовност: 35 dB (A) или по-малко (Измерено според стандарт ISO 7779)

Регулации

СЕ маркировка, UKCA маркировка

Екологични сертификати

Сертификат CB, EPEAT GOLD¹⁾

РАЗМЕРИ И ТЕГЛО

Физически размери и тегло

Ш x Д x В
Основен модул
968 x 545 x 395 mm (отворен ASF)
968 x 525 x 245 mm (затворен ASF)
32 kg (без бутилката с мастило, с печатаща глава)

Основен модул + настолен кош (BU-06)
968 x 825 x 965* mm (отворен кош)
968 x 595 x 965* mm (затворен кош)
33 kg (без бутилката с мастило, с печатаща глава)
* Височина, над която платът не докосва пода при отваряне на настолния кош.

Основен модул + стойка + кош (SD-24)
968 x 870 x 874 mm (отворен кош)
968 x 707 x 874 mm (затворен кош)
40 kg (без бутилката с мастило, с печатаща глава)

Размери и тегло с опаковка

Принтер (основен модул): 1120 x 726 x 406 mm, 43 kg
Настолен кош (BU-06): 798 x 301 x 111 mm, 1,8 kg
Стойка + кош (SD-24): 1055 x 824 x 268 mm, 16 kg

КАКВО Е ВКЛЮЧЕНО

Какво включва комплектът?

Принтер, 1 печатаща глава, захранващ кабел, 1 комплект стартови патрони с мастило, ръководство за инсталация, брошура за екологична безопасност/стандарти, листовка на ЕС относно биоцидите, адресен лист за LFP Eur, лист за защитни материали на флапеца

Софтуер в комплекта

Наличен за изтегляне от мрежата софтуер

ОПЦИИ

Продавани отделно аксесоари

Настолен кош: BU-06
Стойка за принтер + кошница: SD-24

КОНСУМАТИВИ

Елементи, които се подменят от потребителя

Патрон с мастило: PFI-050 (70 ml)
Печатаща глава: PF-08
Патрон за подгръжка: MC-32

¹⁾ EPEAT Gold регистриран в САЩ

Декларация

Някои изображения са симулирани за яснота на възпроизвеждането. Всички данни са базирани 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.

