



imagePROGRAF TC-20 M

ОТКЛУЧЕТЕ ПОТЕНЦИАЛ ЗА ШИРОКОФОРМАТЕН ПЕЧАТ ОТ МАЛКИ ПРОСТРАНСТВА

Идеален за офиси, търговски обекти, туристически агенции, образование, АЕС и др.

- **Гъвкава функционалност**

Използвайте A4 плосък скенер с функции за уголемяване, копиране и повторение, за да създадете набор от изходни материали, включително образователни материали, флаери и персонализирана опаковъчна хартия.

- **Печатайте с отлично качество**

Висококачествени разпечатки с пигментно мастило на достъпна цена. Използвайте добавената функция за сканиране и безплатното приложение PosterArtist, за да създавате професионални разпечатки с всякакви размери (включително плакати, флаери и менюта), без да разчитате на цифрови изходни файлове.

- **Гладки работни процеси**

Настройте лесно ролка хартия с държач за ролка без вал и използвайте вграденото автоматично подаващо устройство, за да поддържате разпечатките в движение без намеса. Печатайте от USB без работа с компютър и създавайте широкоформатни разпечатки с интуитивната и лесна за използване функция за сканиране.

- **Най-добрата офис поддръжка**

Носи повече стойност от типичните офис устройства – със сканиране, копиране и печат, с форматирана хартия или ролка хартия и всичко това в едно устройство. Освен отпечатване на стандартни документи, можете да разширите разпечатките до голям формат, като известия и плакати, до размер A1.

- **Екологичен**

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

* EPEAT Gold, регистриран в САЩ

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF TC-20 M

ТЕХНОЛОГИЯ НА ПЕЧАТ

Тип принтер	4 цвята 24"
Технология на печат	Пигментно мастило Canon 4 цвята, интегриран тил (4 чипа в печатаща глава x 1 печатаща глава)
Разделителна способност на печат	2400 x 1200 dpi
Брой гюзи	Общо: 4352 гюзи BK: 1280 гюзи C, M, Y: 1024 гюзи 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 гюзата	1200 dpi x 2 рега
Капацитет за мастило	Старто8 патрон с мастило: 280 ml (70 ml x 4 за BK, C, M, Y) Старто8 патрон с мастило: 70 ml (BK, C, M, Y) Пигментни мастила: 4 цвята BK/C/M/Y
Тип мастило	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 10.14.6-macOS 12.x
Съвместимост с ОС	Директен печат от USB памет: PDF ¹ , JPEG (Exif ver2.2/2.21/2.3)
Езици за принтери	Apple AirPrint, Mopria, Chrome OS
Други поддръжжани протоколи за изпращане на задачи	USB порт A: USB памет (директен печат) - PDF/JPEG файлове (Exif ver2.2/2.21/2.3)
Стандартни интерфейси	USB B порт: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3u(10BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-T) Безжична LAN мрежа ² : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

ТЕХНОЛОГИЯ НА СКАНИРАНЕ

Тип на скенер	Плосък CIS цветен скенер
Разделителна способност на скенера ³ (оптична)	Основно сканиране X по сканиране: 1200 x 2400 dpi
Дълбочина на сканиране (Вход/Изход)	Цвят: RGB всеки 16 бита/всеки 8 бита Нува на сивото: 16 бита/8 бита
Скорост на сканиране на рег	Цвят: 3,5 ms/рег при 300 dpi Нува на сивото/монохромно: 1,5 ms/рег при 300 dpi
Максимален формат на документа	A4/LTR (216 x 297 mm)
ПАМЕТ	
Стандартна памет	1 GB
Твърд диск	Слот за разширяване: не Не е приложимо
СКОРОСТ НА ПЕЧАТ	
CAD 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, 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

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: прикл. 5 минути Изключен: 0,3 W или по-малко

Работна среда

Нува на шума (Налягане/мощност)	Температура: 15-30°C, Влажност: 10-80% RH (без конденз) Работа: прикл. 41,5 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

Екологични сертификати	CE маркировка, UKCA маркировка Сертификат CB, EPEAT GOLD ⁴
------------------------	--

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)
33 kg (без бутылката с мастило, с печатаща глава)

Основен модул + настолен кош (BU-06)
968 x 825 x 965 mm (отворен кош)
968 x 525 x 965 mm (затворен кош)
34 kg (без бутылката с мастило, с печатаща глава)
* Всички 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)
42 kg (без бутылката с мастило, с печатаща глава)

Принтер (основен модул): 1120 x 726 x 406 mm, 45 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

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 от флапеца

Наличен за изтегляне от мрежата софтуер

Настолен кош: BU-06

Стойка за принтер + кошница: SD-24

Патрон с мастило: PFI-050 (70 ml)

Печатна глава: PF-08

Патрон за поддръжка: MC-32

Размери и тегло с опаковка

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 от флапеца

Софтуер в комплекта

ОПЦИИ

Продавани отделно аксесоари

КОНСУМАТИВИ

Елементи, които се поменяват от потребителя

Забележки

^[1] PDF поддръжка само файлове, генерирани от imagePROGRAF TC-20M и софтуера Canon IJ Scan Utility

^[2] Моля, вижте ръководството на потребителя относно активиране/деактивиране на безжичната LAN мрежа

^[3] Оптичната разделителна способност се основава на стандарта ISO 14473 и представлява максималната честота на дискретизация за сканиране на документи.

^[4] EPEAT Gold регистриран в САЩ

Декларация

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 имена на компании и/или продукти са търговски марки и/или регистрирани търговски марки на съответните производители на техните пазари и/или 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 Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon