



imagePROGRAF TM-350 / TM-355

НОВА КОНЦЕПЦИЯ ЗА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Погобнете изживяването при печат с подобрена производителност, интуитивна функционалност и професионално качество на изображението от устойчиво устройство. 36-инчовият принтер може безпроблемно да създава точни CAD разпечатки с ясни линии и привлекателни маркетингови материали за корпоративни и големи офиси в сферата на архитектурата, инженерството и строителството (АЕС), както и в сектора на търговията на гребно и образованието.

- **Професионално качество на печат**
Използвайте стабилни подобрения на изображението, за да създадете резки, ясни линии и новото мастило магента за ярък червен цвят. В резултат на това ще създадете ярки и точни CAD чертежи, плакати и образователни материали
- **По-добра продуктивност**
Създавайте A1 CAD разпечатки само за 17 секунди или A1 плакати за 22 секунди. Спестете време за изрязване на излишните полета с разпечатки без полета с всякакви формати и лесно посрещнете по-голямо търсене на печат с по-големи патрони за мастило, кратко време за обработка и бързо връщане от режим на покой
- **Интуитивна функционалност**
Следвайте лесни инструкции и получавайте важна информация, като тип носител, оставащо количество печатен носител и количество мастило на 4,3-инчов панел със сензорен екран. Спестете време, като поставите ролка хартия с бърз достъп през плосък капак
- **Подобрена устойчивост**
Екологично ориентирано устройство с оценка EPEAT Gold* за ниска консумация на енергия с намаляване на мощността по време на режим на готовност и опаковка без полистиролова пяна. Печатът с по-малко шум го прави идеален за тихи офиси

* EPEAT Gold, регистриран в САЩ

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imagePROGRAF TM-350 / TM-355

ТЕХНОЛОГИЯ НА ПЕЧАТ

Тип принтер	5 цвята 36"
Технология на печат	Canon Bubblejet on Demand, 6 цвята, интегриран мул (6 чипа в печатаща глава x 1 печатаща глава)
Разделителна способност на печат	2400 x 1200 dpi
Брой глази	Общо: 15360 глази MBK: 5120 глази BK, C, M, Y: по 2560 глази 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 глазата	1200 dpi x 2 рега
Размер на капката мастило	минимум 5 pl на цвят
Капацитет за мастило	Стартов патрон с мастило: 490 ml (130 ml за MBK, 90 ml x 4 за BK, C, M, Y) Закупен патрон с мастило: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Тип мастило	Пигментни мастила: 5 цвята MBK/BK/C/M/Y
Съвместимост с ОС	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 10.15.7-macOS 13
Други поддържани протоколи за изпращане на задачи	Apple AirPrint
Езици за принтери	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (вер. JFIF 1.02), CALS G4 (подаване само чрез FTP)
Стандартни интерфейси	USB A порт: няма Порт USB A: USB памет (директен печат) USB B порт: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab(100Base-T), IEEE802.3u(100Base-TX)/IEEE802.3(10Base-T) Безжична LAN мрежа: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
ПАМЕТ	
Стандартна памет	2 GB Слот за разширяване: не
Твърд диск	Не е приложимо
СКОРОСТ НА ПЕЧАТ	
САД чертеж	
Обикновена хартия (A1)	0:17 (бърз икономичен режим) 3,2 ррт
Обикновена хартия (A0)	0:32 (бърз икономичен режим) 0:41 (бърз) 1:08 (стандартен)
Постер:	
Обикновена хартия (A0)	0:37 (бърз икономичен режим) 0:43 (бърз) 1:18 (стандартен)
Дебела хартия с покритие (A0)	1:40 (бърз) 2:33 (стандартен)
РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ	
Подаване на носители и изход	Ролка хартия: една ролка, горно зареждане, изход отпред Форматирана хартия: горно зареждане, изход отпред (ръчно подаване с лост за фиксиране на носителя)
Ширина на печатния носител	Ролка: 203,2 – 917 mm Форматирана хартия: 203,2 – 917 mm
Дебелина на печатния носител	Ролка/лист: 0,07 mm – 0,8 mm
Минимална гължина на печат	Ролна хартия: 203,2 mm Форматирана хартия: 279,4 mm
Максимална гължина на печат	Ролка хартия: 18 m (Различава се в зависимост от ОС и приложението) Форматирана хартия: 1,6 m
Максимален диаметър на ролката	150 mm
Размер на ярото на ролката	Вътрешен диаметър на ролката: 2"/3"
Препоръчителни бели полета	Ролна хартия: отгоре: 20 mm, отдолу: 3 mm, отстрани: 3 mm Форматирана хартия (AppleAirPrint): отгоре: 20 mm, отдолу: 31 mm, отстрани: 3 mm Форматирана хартия (други): отгоре: 20 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm

TM-350

TM-355

Бели полета на печатаемата зона

Капацитет за подаване на хартия

Ширина на печат без бели полета (само ролка)

Максимален брой разпечатки

ЗАХРАНВАНЕ И ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАБОТА

Захранване

Консумирана мощност

Работна среда

Нива на шума (звукова мощност/звукова налягане)

Регулации

Екологични сертификати

РАЗМЕРИ И ТЕГЛО

Физически размери и тегло

Размери и тегло с опаковка

КАКВО Е ВКЛЮЧЕНО

Какво включва комплектът?

Софтуер в комплекта

ОПЦИИ

Продавани отделно аксесоари

КОНСУМАТИВИ

Елементи, които се подменят от потребителя

TM-350

TM-355

Ролна 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 (AppleAirPrint): отгоре: 3 mm, отдолу: 12,7 mm, отстрани: 3 mm
Форматирана хартия (други): отгоре: 3 mm, отдолу: 20 mm, отстрани: 3 mm

Ролна хартия: една ролка
Листове хартия: 1 лист

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

[Подлежащо на печат] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm

Освен горепосоченото, печатът без полета в свободен формат се поддържа само върху ролка хартия по дефиниция на потребителя

Стандартна позиция: 1 лист
Позиция на събране: обикновена хартия 20 листа на вертикална ориентация A1/A0

Плоска позиция: обикновена хартия 20 листа в хоризонтална ориентация A2/A1 (с изключение на позицията на голямо озъване)

AC 100 – 240 V (50 – 60 Hz)

Работа: 65 W или по-малко
Режим на покой: 2,2 W
Настройка по подразбиране за преминаване в режим на покой: прибл. 5 минути
Изключен: 0,1 W или по-малко

Работа: 69 W или по-малко
Режим на покой: 2,2 W
Настройка по подразбиране за преминаване в режим на покой: прибл. 5 минути
Изключен: 0,1 W или по-малко

Температура: 15–30 °C, Влажност: 10–80% RH (без конденс)

Работа: прибл. 41 dB (A) (стандартна обикновена хартия, стандартен режим, чертане на линии/текстов режим)
(измерено според стандарт ISO7779)
В готовност: 35 dB (A) или по-малко
Работа: 6,2 бела или по-малко (A) (стандартна обикновена хартия, стандартен режим, чертане на линии/текстов режим)
(измерено според стандарт ISO7779)

CE маркировка, UKCA маркировка
Сертификат CB, EPEAT GOLD¹⁾

Ш x Д x В

Основен модул със стойка
1285 x 885 x 1060 mm
(работният панел не е обърнат нагоре/кошът е отворен)

1285 x 756 x 1060 mm
(работният панел не е обърнат нагоре/кошът е затворен)

63,8 kg
(с комплект гържач за ролка, без мастило и печатащи глави)

Принтер (основен модул със стойка и памет):
1462 x 1122 x 801 mm, 113 kg

Принтер, стойка за принтер, 1 печатаща глава, захранващ кабел, 1 стартов комплект патрони с мастило, ръководство за инсталиране, брошура за безопасност/стандартна брошура за охрана на труда, лист с адреси на LFP Eur, лист с важна информация, ръководство за инсталиране на стойка за принтер, бележка за PosterArtist WEB

Наличен за изтегляне от мрежата софтуер

2"/3" гържач за ролка: RH2-35
Държач за IC чепец за карти: RA-02

Патрони с мастило: M: PFI-321 (300 ml)/PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (130 ml)
Печатаща глава: PF-06
Нож: CT-08
Патрон за подгрявка: MC-31

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.



Canon Inc.
canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2023