



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36  
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

# ОДНОВО ДЕФИНИРАНИ ПЕРФОРМАНСИ

Поедноставете ги работните процеси за печатење и скенирање со одржлив и повеќефункционален печатач со големина од 36". Уживајте во придобивките од ракување со помалку бучава, зголемена продуктивност и интуитивни функции за да создадете отпечатени материјали со професионален квалитет со остри и јасни линии и живописна црвена боја - совршено за впечатливи CAD-цртежи и рекламни материјали. Подобрете ја продуктивноста со функциите за интегрирано скенирање со брзо печатење и скенирање за ефикасни работни процеси.

- **Интегрирани функции**

Поедноставете ги процесите за печатење и скенирање со врвен уред за извршување повеќе задачи. Искористете го екранот на допир од 15,6" на скенерот, како и најновиот софтвер за непречена обработка со истовремено печатење и скенирање

- **Професионален квалитет на печатење**

Користете стабилно подобрување на слика за да создадете остри и јасни линии, како и ново магента мастило за живописна црвена боја. Како резултат, ќе произведете живописни и прецизни CAD-цртежи, постери и образовни материјали

- **Зголемена продуктивност**

Произведете отпечатени материјали CAD во A1-формат за само 17 секунди, или постери во A1-формат за 22 секунди. Заштедете време на отсекување вишок маргини со отпечатени материјали без рабови од која било големина и лесно задоволете ги барањата за извршување повеќе задачи за печатење со поголеми резервоари за мастило, брзо време на обработка и брзо враќање од режим на мирување

- **Интуитивни функции**

Следете лесни упатства и впијте важни информации како вид на медиум, преостанати медиуми и количина на мастило на екран на допир од 4,3". Заштедете време на поставување хартија во ролна со брз пристап преку капак со рамна горна страна

**Canon**

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imagePROGRAF TM-350 MFP Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

## ТЕХНОЛОГИЈА ЗА СКЕНЕРИ

Технологија за скенирање  
Максимална резолуција (dpi)  
Патека за хартија  
широчина на скенирање  
Мин. ширина на скенирање  
Ширина на документи  
Макс. должина на скенирање  
Тежина на скенерот  
Димензии (Ш x Д x В)  
Усогласеност со стандарди  
Преден/заден излез  
Ракување со документи - со страната за печатење нагоре/надолу  
Дебелина на документи  
Брзина на скенирање од 200 dpi со 8 бита, сиви тонови и еднобојно  
Скенирање кон компјутер: брзина на скенирање од 200 dpi со 24-битни бои  
Копирање: брзина на скенирање од 200 dpi со 24-битни бои  
Интерфејс за USB  
Контроли за скенер  
Брендмирање/боја  
Испорачан софтвер  
Што содржи кутијата?

## TM-350 MFP Z36

Single Sensor  
1200dpi  
Рамна  
36" (914 mm)  
6" (150 mm)  
38" (965 mm)  
8 m (JPEG/PDF), 15.2 m (TIFF)  
7.8 Kg  
1056 x 199 x 118 mm  
1056 x 251 x 156mm со водичот за враќање документи  
Европа: ознака CE,  
Други земји : сертификат CB  
Заден (исфрлување од предната страна преку водичот за враќање документи)  
Нагоре  
0,07 - 1,0mm  
13ips  
3 слики/сек.  
6ips  
3.0 (компатибилност со USB2)  
Запирање, придвижување напред, придвижување назад, статус на LED  
Нема / црн картриџ на Canon  
SmartWorks MFP V6  
Скенер со Z36  
Држач за печатан и приклучно место за системски контролор  
2 насочувачи за хартија  
3 водичи за враќање документи  
Цела за калибрација  
Водич за составување и почетно користење  
USB3-кабел (2 метра)  
Напојување  
Системски контролор од 15.6"  
Кабел за напојување 3.1 Trident - потребен е 1 кабел за локално напојување (не се испорачува)  
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4.  
Екран: со повеќе допирни точки, 15.6", 1366 x 768, 3 x USB3 и 1 x USB2, 1 x GB-E (задна страна), Копче за напојување и 1 x USB3 (предна страна)

## TM-355 MFP Z36

БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ  
Цртеж од CAD:  
Обична хартија (A1):  
Обична хартија (A0):  
Постер:  
Обична хартија (A0)  
Тешка обложена хартија (A0)  
УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ  
Снабдување и исфрлување медиуми  
Ширина на медиуми  
Дебелина на медиуми  
Минимална должина на која може да се печати  
Максимална должина на која може да се печати  
Максимален дијаметар на медиуми со ролна  
Големина на јадро на медиуми  
Препорачана површина за маргини  
Површина на маргини врз која може да се печати  
Капацитет за снабдување со медиуми  
Ширина на печатење без рабови (само ролна)  
Максимален број на отпечатени материјали  
ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА РАБОТА И НАПОЈУВАЊЕ  
Напојување  
Потрошувачка на енергија  
Работни услови  
Акустичен шум (мок/притисок)  
Надворешни димензии и тежина  
ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА  
Што содржи кутијата?  
Испорачан софтвер  
ОПЦИИ  
Изборни елементи  
ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ  
Елементи кои може да ги замени корисникот

## TM-350 MFP Z36

0:17 (брз економичен режим) 3.2 стр./мин.  
0:32 (брз економичен режим)  
0:41 (брз режим)  
1:08 (стандарден режим)  
0:37 (брз економичен режим)  
0:43 (брз режим)  
1:18 (стандарден режим)  
1:40 (брзо)  
02:33 (стандарден режим)  
Хартија во ролна: една ролна, полнење од горната страна, излез од предната страна  
Сечена хартија: полнење од горната страна, излез од предната страна (Рачно полнење со помош на рачката за заклучување на медиуми)  
Хартија во ролна: 203,2 - 917 mm  
Сечена хартија: 203,2 - 917 mm  
Хартија во ролна/сечена хартија: 0,07 - 0,8 mm  
Хартија во ролна: 203,2 mm  
Сечена хартија: 279,4 mm  
Хартија во ролна: 18 m  
Сечена хартија (Apple/AirPrint): 0,07 - 0,8 mm  
(се менува во зависност од оперативниот систем и апликацијата)  
Сечена хартија: 16 m  
150 mm  
Внатрешен дијаметар на јадро на ролна: 2"/3"  
Хартија во ролна: горе: 20 mm, долу: 3 mm, страна: 3 mm  
Сечена хартија (Apple/AirPrint): горе: 20 mm, долу: 31 mm, страна: 3 mm  
Сечена хартија (Други): горе: 20 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm  
Хартија во ролна: горе: 3 mm, долу: 3 mm, страна: 3 mm  
Хартија во ролна (без рабови): горе: 0 mm, долу: 0 mm, страна: 0 mm  
Сечена хартија (Apple/AirPrint): горе: 3 mm, долу: 12,7 mm, страна: 3 mm  
Сечена хартија (Други): горе: 3 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm  
Хартија во ролна: една ролна  
Сечена хартија: 1 лист  
[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+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 300 mm, 600 mm, 800 mm  
Освен горенаведените, печатење без рабови со слободна големина е поддржано само на хартија во ролна според корисничките дефиниции  
Стандардна положба: 1 лист  
Положба за превртување: 20 листови обична хартија на портрет во А1-формат / А0-формат  
Рамна положба: 20 листови обична хартија на хоризонтален А2-формат / хоризонтален А1-формат (освен во услови на премногу завиткана хартија)  
AC 100-240 V (50-60 Hz)  
При работа: 65 W или помалку  
Режим на мирување: 2,2 W  
Задатко поставено време за активирање на режимот на мирување: 5 минути  
Прибл. 5 минути  
Исклучено напојување: 0,1 W или помалку  
При работа: 69 W или помалку  
Режим на мирување: 2,2 W  
Задатко поставено време за активирање на режимот на мирување: 5 минути  
Прибл. 5 минути  
Исклучено напојување: 0,1 W или помалку  
Температура: 15-30°C. Влажност: 10-80% RH (без кондензација)  
При работа: прибли. 41 dB(A) (стандардна обична хартија, стандарден режим, режим за цртане линии/текст) (Измерено врз основа на стандардот ISO 7779)  
Режим на подготвеност: 55 dB(A) или помалку  
При работа: 6,2 бели или помалку (стандардна обична хартија, стандарден режим, режим за цртане линии/текст) (Измерено врз основа на стандардот ISO 7779)  
Ш x Д x В Главен уред со држач  
1285 x 885 x 1060 mm (отворена корпа)  
1285 x 756 x 1060 mm (затворена корпа)  
63 kg (вкв. комплет со држач за ролна и глава на печатан)

## ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ПЕЧАТАЧИ

Вид на печатан  
Технологија за печатење  
Резолуција на печатење  
Број на млазници  
Прецизност на линиите  
Растојание помеѓу млазниците  
Големина на капка мастило  
Капацитет за мастило  
Тип на мастило  
Компатибилност со оперативни системи  
Други поддржани протоколи за испраќање задачи  
Јазичи на печатанот  
Стандардни интерфејси

5 бои 36"  
Bubblejet on Demand со 6 бои од интегриран тип од Canon (6 чипови по глава на печатан x 1 глава на печатан)  
2.400 x 1.200 dpi  
Вкупно: 15.360 млазници MBK: 5.120 млазници BK, C, M, Y: по 2.560 млазници за секоја  
±0,1% или помалку  
Потребни се прилагодувања од корисникот. Медиумите и опкружувањето за печатење мора да одговараат на тие што се користат за прилагодувањата.  
1.200 dpi (2 линији)  
минимум 5 pl по боја  
Вклучено почетно мастило: 490 ml (130 ml за MBK, 90 ml x4 за BK, C, M, Y)  
Продажно мастило: 300 / 130 ml (MBK, BK, C, M, Y)  
Мастила со пигмент: 5 бои MBK/BK/C/M/Y  
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  
Apple AirPrint  
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (вер. JFIF 1.02), CALS G4  
Приклучок USB A: нема  
Приклучок USB B: Hi-Speed USB  
Етернет: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)  
Безжичен LAN: IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n  
\*Погледнете во упатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN

## МЕМОРИЈА

Стандардна меморија  
Хард диск

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



## Одрекување од одговорност

Некои слики се симулираат за појасна репродукција. Сите податоци се засновани на стандардните методи за тестирање на Canon. Овој леток и спецификациите за производот се создадени пред датумот на промовирање на производот. Коначните спецификации подлежат на промена без претходно известување и/или сите имиња на компаниите и/или на поставувачите се заштитни знаци и/или регистрирани заштитни знаци на нивните производители на нивните пазари и/или во нивните земји.

Canon vi 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., 2025

