



imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36
imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

ОДНОВО ДЕФИНИРАНИ ПЕРФОРМАНСИ

Подобре ги доживувањата со одржлив печатач со големина од 36" со 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. Функцијата за интегрирано скенирање со наменски софтвер ја подобрува продуктивноста и брзината на печатењето и скенирањето за понепречен работен процес.

- **Интегрирани функции**
Беспрекорно печатете и скенирајте со уред за извршување повеќе задачи наеднаш што е лесен за користење и се одликува со екран на допир од 3" на скенерот и наменски софтвер за паралелна обработка со печатење и скенирање истовремено
- **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 A4-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

ТЕХНОЛОГИЈА ЗА СКЕНЕРИ

Технологија за скенирање
Максимална резолуција (dpi)
Брзина на скенирање

SingleSensor и осветлување со повеќе LED-светилки
600 dpi
КОПИРАЊЕ
300/300 dpi скица = 1 ips во боја, 3 ips црно-бело
300/600 dpi стандардно = 1 ips во боја, 3 ips црно-бело
600/600 dpi најдобро = 0,5 ips во боја, 1,5 ips црно-бело

СКЕНИРАЊЕ
200 dpi скица = 1 ips во боја, 3 ips црно-бело
300 dpi стандардно = 0,5 ips во боја, 1,5 ips црно-бело
600 dpi најдобро = 0,33 ips во боја, 1 ips црно-бело
Скенирање кон USB - RGB/сиви тонови/црно-бело, TIFF (без ScanApp)
Скенирање кон USB - RGB/сиви тонови/црно-бело, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (достален е софтверот ScanApp)
Скенирање кон компјутер - RGB/сиви тонови/црно-бело, Tiff, JPEG, PDF, PDF/A, TIFF/4, M-PDF
Копирање - RGB/сиви тонови/црно-бело
Копирање и архивирање - (комбинација од копирање и скенирање кон компјутер наведена погоре).
Поврзувањето со Cloud се врши преку врска со Direct Print & Share од Canon.
ПЕЧАТЕЊЕТО се врши преку Direct Print & Share од Canon.
Свртена нагоре, со излез од задната страна. Движење на документите само напред
Вклучен(и) водич(и) за враќање документи

Режими на скенирање

Патека за хартија

Максимална ширина на скенирање

Минимална ширина на скенирање

Максимална ширина на документи

Максимална должина на скенирање

Дебелина на документи

Прецизност на скенирање

Интерфејс за USB

Скенирање кон мрежа

Дизајниран за скенирање CAD-хартија за IPF печатачи од Canon.
Мин. = 0,07 mm
Макс. = 0,8 mm

Прецизност 0,2% +/-1 пиксел

USB2, 128 GB, FAT32.

ScanApp - поставува директории за скенирање.
Минимални компјутерски спецификации:
• Windows 7/8/10 - 32 бита.
• Етернет од 100 Mbs • Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo или 2,8 Ghz со Hyper-Threading (HT) или процесори Dual-Core од AMD
• 2GB RAM • Serial ATA (SATA) HDD со голема брзина од 7.200 rpm, минимум 2 GB за апликации и слободен простор од 20 GB за слики.
Препорачани компјутерски спецификации:
• Windows 7/8/10 - 64 бита.
• GB етернет. • Процесори Intel i3, i5 или i7 • 4 GB RAM
• Serial ATA (SATA) HDD со голема брзина од 7.200 rpm, минимум 2 GB за апликации и слободен простор од 20 GB за слики.

Јазичи

ScanApp
Англиски/Француски/Германски/Италијански/Шпански/Едноставен кинески/Традиционален кинески/Корејски/Руски/Португалски/Јапонски/Чешки/Полски
Екран на допир од 3"

Контролен панел

Тежина на скенерот

Димензии (Ш x В x Д)

6,56 kg (14,5 lbs) без водичот за враќање документи
Ширина: 1238 mm, висина 131 mm
Длабочина:
Без водичот за враќање документи - Преклопен фах за хартија: 146 mm
Без водичот за враќање документи - Отворен фах за хартија: 193 mm
Со водичот за враќање документи - Преклопен фах за хартија: 206 mm
Со водичот за враќање документи - Отворен фах за хартија: 253 mm

Усогласеност со стандарди

Што содржи кутијата?

Европа: ознака CE, други земји: сертификат CB
Скенер Lm36
Држачи за монтирање на печатачот, завртки за прицврстување и алатка од 3 мм
2 ногалки за користење на работна маса
2 насочувачи за хартија
3 водичи за враќање документи
Цел за калибрација
CD за софтверот ScanApp и PDF-документација:
Упатство за користење на скенерот Lm36 за секој јазик и водич за брз почеток.
Водич за брз почеток за скенерот Lm36.
Кабел за етернет (2 метра)
Напојување
Регионално - кабел (кабли) за напојување (2 метра)

ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ПЕЧАТАЧИ

Вид на печатач

Технологија за печатење

Резолуција на печатење

Број на млазници

Прецизност на линиите

5 бои 36°
Bubblejet on Demand од Canon со 6 бои, од вграден тип (6 чипа по глава на печатач x 1 глава на печатач)
2.400 x 1.200 dpi
Вкупно: 15360 млазници MBK: 5120 млазници BK, C, M, Y: по 2560 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 x 2 линии
Минимум 5 рл 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

Растојание помеѓу млазниците

Големина на капка мастило

Капацитет за мастило

Тип на мастило

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 10.15.7 - macOS 13
Apple AirPrint

Други поддржани протоколи за испраќање задачи

imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36 imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

Јазичи на печатачот

TM350
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (вер. JFIF 1.02), CALS G4 (испраќање само преку FTP)

Стандардни интерфејси

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: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Погледнете во упатството за користење за да дознаете како да го активирате/деактивирате безжичниот LAN

МЕМОРИЈА

Стандардна меморија

2 GB
Отвор за проширување: нема

Хард диск

Нема

БРЗИНА НА ПЕЧАТЕЊЕ

Цртеж од CAD

Обична хартија (A1)

Обична хартија (A0)

0:17 (брз економичен режим) 3,2 стр./мин.
0:32 (брз економичен режим)
0:42 (брз режим)
1:08 (стандардно)

Постер

Обична хартија (A0)

0:37 (брз економичен режим)
0:43 (брзо)
1:08 (стандардно)

Тешка обложена хартија (A0)

1:40 (брзо)
02:33 (стандарден режим)

УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ

Снабдување и исфрлување медиуми

Хартија во ролна: една ролна, полнење од горната страна, излез од предната страна
Сечена хартија: полнење од горната страна, излез од предна страна
(Рачно полнење со помош на рачката за зачувување на медиуми)

Ширина на медиуми

Хартија во ролна: 203,2 - 917 mm
Сечена хартија: 203,2 - 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: 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

150 mm

Големина на јадро на медиуми

Внатрешен дијаметар на јадро на ролна: 2"/3"

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 (AppleAirPrint): горе: 3 mm, долу: 12,7 mm, странично: 3 mm
Сечена хартија (други): горе: 3 mm, долу: 20 mm, странично: 3 mm

Капацитет за снабдување со медиуми

Хартија во ролна: една ролна

Ширина на печатење без рабови (само 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, 600 mm, 800 mm
Освен горенаведените, печатење без рабови со слободна големина е поддржано само на хартија во ролна според корисничките дефиниции

Максимален број на отпечатени материјали

Стандардна положба: 1 лист
Положба на преклопување: 20 листови обична хартија на вертикален формат A1 / A0
Рамна положба: 20 листови обична хартија на хоризонтален формат A2 / A1 (освен во положба на премногу завиткана хартија)

ШТО СЕ ИСПОРАЧУВА

Што содржи кутијата?

Печатач, држач за печатач, 1 глава за печатење, кабел за напојување, 1 комплект резервоари за мастило за почеток, водич за инсталација, леток за безбедност/стандарди за животната средина, лист со адреса на LFP Eur, лист со важни податоци, водич за поставување на држач со полици за печатач, известување за PosterArtist WEB
Софтвер што може да се преземе од интернет

Испорачан софтвер

ОПЦИИ

Изборни елементи

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Елементи кои може да ги замени корисникот

Држач за валјајачи од 2"/3": RH2-35
Држач за читачот на IC-картички: RA-02

Резервоар за мастило: M:PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y:PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)

Глава за печатење: PF-06
Сечило за сечење: CT-08
Картрич за одржување: MC-31

Одредување 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. Конечните спецификации се подложни на промена без претходно известување.™ и ® сите имиња на компании 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.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2023

