



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

# ÚJRAGONDOLT TELJESÍTMÉNY

Korszerűsítse nyomtatási és szkennelési munkafolyamatait a fenntartható 36"-es többfunkciós nyomtatóval. Használja ki a kevesebb zajjal járó működés, a megnövelt termelékenység és az intuitív funkcionalitás előnyeit, és készítsen professzionális minőségű, pontos, éles vonalú és élénk piros színnel rendelkező nyomtatásokat – tökéletes a szemet gyönyörködtető CAD-rajzokhoz és marketinganyagokhoz. Fokozza a produktivitást az integrált szkennelési funkcióval, a hatékony munkafolyamat érdekében pedig nyomtasson és szkenneljen gyorsan.

- **Integrált funkcionalitás**  
Korszerűsítse a nyomtatási és szkennelési folyamatot egy prémium minőségű, egyszerre több feladat elvégzésére képes eszközzel. Használja a szkennelő 15,6"-es érintőpaneljét és a legújabb szoftvert a nyomtatási és a szkennelési feladatok egyidejű, zökkenőmentes feldolgozásához
- **Professzionális nyomtatási minőség**  
A stabil képkiemelési funkciók éles, pontos vonalakat biztosítanak, az új magenta tinta pedig élénk piros színeket eredményez. Így élénk színű és pontos CAD-rajzokat, posztereket és oktatóanyagokat készíthet
- **Hatékony működés**  
A1-es CAD-nyomatok előállítása mindössze 17 másodperc alatt, vagy A1-es poszterek nyomtatása 22 másodperc alatt. A szegély nélküli, bármilyen méretű nyomatokkal időt takaríthat meg a margók levágásán, a nagyobb tintatartályoknak, a gyors feldolgozási időnek és az alvó üzemmódból való gyors visszatérésnek köszönhetően pedig könnyedén kielégítheti a nyomtatási igényeket nagyobb mennyiségben is
- **Átlátható funkcionalitás**  
Az egyszerű utasításokat követve a 4,3"-os érintőkijelzőn leolvashatja az olyan fontos információkat, mint a hordozó típusa, a hordozók fennmaradó méter mennyisége és a tinta mennyisége. Időt takaríthat meg, ha a papírtekercset a gyorsan hozzáférhető lapos felső fedélen keresztül tölti be

**Canon**

# MŰSZAKI ADATOK

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

## SKENNERTECHNOLÓGIA

Szkenelési technológia	Egyszerűskelés
Maximális felbontás (dpi)	1200 dpi
Papírút	Sima
Szkenelési szélesség	914 mm
Min. szkenelési szélesség	150 mm
Dokumentumszélesség	965 mm
Max. szkenelési hossz	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Szkenner tömege	7,8 kg
Méret (szé × mé × ma)	1056×199×118 mm
Megfelelőség	1056×251×156 mm dokumentum-visszavezetővel
Elülső/hátsó kimenet	Európa: CE-ijelölés, Egyéb országok: CB-tanúsítvány
Dokumentumkezelés – Nyomatott oldal fel/lefelé	Hátsó (elülső kiadás a dokumentum-visszavezető segítségével)
Dokumentum vastagsága	Felfelé
Szkenelési sebesség 8 bites szürkeárnyalatos és fekete-fehér, 200 dpi felbontásnál	0,07-1 mm
Szkenelési sebesség 24 bites színes, 200 dpi felbontásnál	13 kép/mp
Szkenelési sebesség 24 bites színes, 200 dpi felbontásnál	3 hüvelyk/mp
Másolás: szkenelési sebesség 24 bites színes, 200 dpi felbontásnál	6 ips
USB-csatolófelület	3.0 (visszafelé kompatibilis az USB2 szabvánnyal)
Szkenner vezérlés	Leállítás, előretekerés, visszatekerés, LED-állapot
Márkajelzés/szín	Nincs/Canon fekete
A csomag részét képező szoftverek	SmartWorks MFP V6
A doboz tartalma:	Z36 szkenner Tartókonzol nyomtatóhoz és rendszervezélő konzol 2 papírszervező 3 dokumentum-visszavezető Kalibrálási célértekek Összeszerelési és beállítási útmutató USB3 kábel (2 méter) 15,6" rendszervezélő tápellátás 3:1 Trident tápkábel - 1 helyi hálózati kábel szükséges hozzá (nem tartozék)

## Rendszervező

SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4.
Kijelző: érintésvezérelés, 15,6", 1366×768, 3 db USB3 és 1 db USB2, 1 db GbE (hátsó). Bekapcsológomb és 1 db USB3 (elől).

## NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Nyomató típusa	5 színű 36"-es
Nyomatási technológia	Canon Bubblejet on Demand, 6 színű, integrált típus (1 nyomatófej, nyomatófejenként 6 chip)
Nyomatási felbontás	2400×1200 dpi
Fűvókák száma	Összesen: 15 360 fűvóka. MBK (matt fekete): 5120 fűvóka; BK (fekete), C (cián), M (magenta), Y (sárga): színenként 2560 fűvóka
Vonalpontosság	±0,1% vagy kevesebb Felhasználói beállítás szükséges. A nyomtatási környezetnek és a hordozónak meg kell egyeznie a beállításokkal használtakkal.
Fűvókátávolság	1200 dpi (2 sor)
Tintacseppek mérete	színenként legalább 5 pikoliter
Tintakapacitás	Csomagban lévő kezdő tinta: 490 ml (130 ml MBK/mattfekete, 4 x 90 ml BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga) Ertékesített tinta: 300 /150 ml (MBK/mattfekete, BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga)
Tintatípus	Pigmenttinta: 5 szín (MBK/matt fekete, BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga)
Kompatibilis operációs rendszerek	32 bites: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 bites: 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
Egyéb támogatott munkaküldési protokollok	
Nyomatónyelvek	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (JFIF 1.02), CALS G4
Szabványos csatlakozófelületek	USB A Port: N.a. USB, A típusú port: USB-memória (közvetlen nyomtatás) USB B port: nagy sebességű USB Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Vezeték nélküli LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *A vezeték nélküli LAN be-/kikapcsolásával kapcsolatos utasításokért tekintse meg a felhasználói kézikönyvet.

## MEMÓRIA

Normál memória	2 GB	128 GB
Bővítőfoglat: nincs	Bővítőfoglat: nincs	(Fizikai memória: 2 GB)
Merevlemez	N/A	500 GB (titkosított)

## TM-350 MFP Z36

## TM-355 MFP Z36

## NYOMTATÁSI SEBESSÉG

CAD-rajz:	0,17 (Gyors gazdaságos üzemmód), 3,2 lap/perc
Normál papír (A1):	0,32 (Gyors gazdaságos üzemmód)
Normál papír (A0):	0,43 (Gyors) 1,08 (Normál)
Poszter:	0,37 (Gyors gazdaságos üzemmód)
Normál papír (A0):	0,43 (Gyors) 1,18 (Normál)
Vastag bevonatú papír (A0):	1,40 (Gyors) 2,33 (Normál)

## HORDOZÓKEZELÉS

Hordozóadagolás és -kiadás	Papírtekercs: egy tekercs, felső betöltés, elülső kiadás Vágott lapos: felső betöltés, elülső kiadás (kézi adagolás a rögzítőkártyával)
Hordozószélesség	Papírtekercs: 203,2-917 mm Vágott lapos: 203,2-917 mm
Hordozóvastagság	Tekercs/iv: 0,07-0,8 mm
Legkisebb nyomtatható hossz	Papírtekercs: 203,2 mm Vágott lapos: 279,4 mm
Maximális nyomtatható hossz	Papírtekercs: 18 m (operációs rendszertől és alkalmazástól függően) Vágott lapos: 1,6 m
Hordozótekercs maximális átmérője	150 mm
Nyomathordozó mag mérete	Tekercsmag belső átmérője: 2"/3"
Ajánlott margóterület	Papírtekercs: felső: 20 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm Vágott lapos (AppleAirPrint): felső: 20 mm, alsó: 31 mm, oldalsó: 3 mm Vágott lapos (egyéb): felső: 20 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm
Nyomtatható margóterület	Papírtekercs: felső: 3 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm Vágott lapos (egyéb): felső: 0 mm, alsó: 0 mm, oldalsó: 0 mm Vágott lapos (AppleAirPrint): felső: 3 mm, alsó: 12,7 mm, oldalsó: 3 mm Vágott lapos (egyéb): felső: 3 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm

## Hordozóadagolási kapacitás

Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekercs)	Papírtekercs: egy tekercs Vágott lapos: 1 lap
Az előállított nyomatok maximális száma	[Ajánlott] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36" [Nyomtatható] 257 mm (JIS B3), 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

## TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

Tápellátás	100-240 V AC (50-60 Hz)
Energiafogyasztás	Működés közben: legfeljebb 65 W Alvó mód: 2,2 W Az alvó állapotba lépéshez szükséges idő alapértelmezett beállítás: kb. 5 perc Kikapcsolt állapotban: legfeljebb 0,1 W
Üzemeltetési feltételek:	Működés közben: 15-30 °C, páratartalom: 10-80% relatív páratartalom (páraleszcsepítés nélkül)
Akusztikus zaj (Teljesítmény/nyomás)	Működés közben: kb. 41 dB (A) (normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO7779 szabvány alapján mérve) Készenléti állapotban: 35 dB (A) vagy kevesebb Működés közben: legfeljebb 6,2 Bel (normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO7779 szabvány alapján mérve)
Méret és tömeg	Fő egység állvánnyal, szé. × mé. × ma. 1285×885×1060 mm (nyitott kosár) 1285×756×1060 mm (zárt kosár) 63 kg (tekerstartó készlettel, tinta és nyomatófejek nélkül)

## A CSOMAG TARTALMA

A doboz tartalma	Nyomató, nyomtatóállvány, 1 nyomatófej, tápkábel, 1 tintatartály-kezdőkészlet, telepítési útmutató, biztonsági/környezetvédelmi előírások tájékoztatója, LFP Eur címleap, fontos tudnivalók tájékoztató, nyomtatóállvány szerelési útmutató, PosterArtist WEB szoftverrel kapcsolatos értesítés
A csomag részét képező szoftverek	Az internetről további szoftverek tölthetők le

## OPCIÓK

Opcionális elemek	2/3" tekerstartó: RH2-35 IC kártyaolvasó tartó: RA-02
-------------------	--

## FOGYÓESZKÖZÖK

Felhasználó által cserélhető elemek	Tintatartály: M:PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml) Nyomatófej: PF-06 Vágókés: CT-08 Karbantartó kazetta: MC-31
-------------------------------------	--

## Jogi felelősség kizárása

Néhány kép szimulált a jobb érzékelhetőség kedvéért. Minden adat a Canon szabványos tesztelési módszerein alapul. Ez a tájékoztató és a termék műszaki adatainak leírása a termék piaca bocsátása előtt készült. A végső adatok külön értesítés nélkül változhatnak. ™ és ®: Minden cégnev és/vagy terméknév az adott gyártó védjegyének és/vagy bejegyzett védjegyének minősül ezek piacain és/vagy országokban.

A Canon a legjobb eredmény elérése érdekében Canon nyomathordozók használatát javasolja. Ellenőrizze a nyomathordozók (papír) kompatibilitási listáját, hogy a papírok/nyomathordozók mely választéka javasolt.



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Hungarian edition  
© Canon Europa N.V., 2025