

# KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ NYOMATOK EZZEL AZ INNOVATÍV 36 HÜVELYKES NAGY FORMÁTUMÚ TINTASUGARAS NYOMTATÓVAL



TM-305



TM-300

Az imagePROGRAF TM-300 és TM-305 a kisebb irodákba is tökéletes választás a 60%-kal kevesebb zajnak és a kompakt kialakításnak köszönhetően. A teljesen pigment alapú Lucia TD tinta éles kontúrokat, jól olvasható szöveget és élénk színeket varázsol a legegyszerűbb papírra is, miközben a vízállósága is egyedülálló.



TM-305

- Kiváló pontosságú nyomtatása CAD-dokumentumokhoz és poszterekhez a Canon sajátos, öt tintás, Lucia TD tintarendszerével
- A hatszatornás, 1,07 hüvelykes nyomtatófej és a nyomtatás optimalizált folyamata az Ön termelékenységét növeli
- A kis méret és az előlapról történő kezeléssel az imagePROGRAF TM-300 és TM-305 közvetlenül a falhoz telepíthető
- A finomabb vágási folyamatoknak, a csökkentett rezgésnek és a fajtott ventilátoroknak hála az üzemzaj 60%-kal csökkent
- Nagyobb sűrűség, élesebb kontúrok és szöveg, valamint élénk színek bevonat nélküli papíron, amely tökéletes bolti kínálókhöz és poszterekhez
- Nyomtatás közben cserélhető („hot swap”) tintatartályok a zavartalan nyomtatásért
- Magas termelékenység
- A fokozott biztonság miatt az image PROGRAF TM-300 és TM-305 előnyeiket a nagyobb cégek és a kormányzati szervek is élvezhetik.
- A Canon egyedülálló vízálló hordozóanyagával laminálás nélkül is tartós kültéri posztereket alkothat.
- A Direct Print & Share, PosterArtist Lite, Free Layout Plus szoftverekkel gyerekként CAD-dokumentumot és posztert nyomtatni

## TERMÉKCSALÁD



TM-300 MFP T36



TM-305 MFP T36



TM-205

# RÉSZLETES MŰSZAKI ADATOK

ImagePROGRAF  
TM-300 \ TM-305

## TECHNOLÓGIA

Nyomató típusa  
Nyomatási technológia  
Nyomatás felbontása  
Füvőkák száma  
Vonalpontosság  
Füvökasűrűség  
Tintacsepp mérete  
Tintakapacitás  
Tintatípus:  
Operációs rendszer kompatibilitása

Nyomatási nyelvek

Szabványos interfészek

## MEMÓRIA

Normál memória  
Merevlemez

## NYOMTATÁSI SEBESSÉG

CAD rajz:  
Normál papír (A0 méret)

Poszter:  
Normál papír (A0 méret)

Nehéz bevonatos papír  
(A0 méret)

## HORDOZÓANYAG KEZELÉSE

Hordozóadagolás és kimenet

Hordozóanyag szélessége

Hordozóanyag vastagsága

Legkisebb nyomtatható hossz

Maximális nyomtatható hossz:

Hordozótekeres maximális átmérője

Hordozóanyag magmérete

Ajánlott margóterület

Nyomtatható terület margója

Hordozóadagolási kapacitás

Szegély nélküli nyomtatás szélessége  
(csak tekeres)

### TM-300

5 színű 36"/914 mm  
Canon BubbleJet on Demand 6 színű, integrált típus  
(6 chip nyomtatófejenként; 1 nyomtatófej)  
2400 x 1200 dpi  
15 360 füvőka (matt fekete: 5 120 füvőka; egyéb színek: 2560 füvőka  
színenként)  
±0,1% vagy kevesebb  
1200 dpi (kétsoros)  
színenként legalább 5 pl  
Értékesített tinta: 130 ml/300 ml  
Csomagban lévő kezdő tinta: 130 ml (matt fekete)/ 90 ml (fekete, cian,  
magenta, sárga)  
Pigmenttinták – fekete, matt fekete, cian, magenta, sárga  
Microsoft Windows 32 bites: Windows 7, 8.1, 10,  
64 bites: Windows 7, 8.1, 10, Server 2008R2, Server 2012/2012R2, Server  
2016  
Apple Macintosh: OS X 10.10.5 – OS X 10.11, MacOS 10.13  
SG Raster (Swift Graphic Raster),  
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (JFIF 1.02  
verzió)  
SG Raster (Swift Graphic Raster),  
HP-GL/2, HP RTL, PDF (1.7 verzió),  
JPEG (1.02 verzió)  
USB A Port: USB pendrive-ről  
töltendő nyomtatás  
USB B Port: Beépített nagy sebességű USB  
Ethernet: IEEE 802.3 10-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab  
1000base-T/IEEE 802.3x teljes duplex  
Vezeték nélküli LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

### TM-305

128 GB 2GB fizikai memóriával  
500 GB

Papírteker: Egy tekeres, felső betöltés, elülső kiadás  
Vágott ív: Felső betöltés, elülső kiadás (kézi adagolás a rögzítőkár  
oldásával)  
Papírteker: 203,2–917 mm  
Vágott ív: 203,2–917 mm  
Tekerés/Vágott ív 0,07–0,8 mm  
Papírteker: 203,2 mm  
Vágott ív: 279,4 mm  
Papírteker: 18 m (Operációs rendszertől és applikációtól függően)  
Vágott ív: 1,6 m  
150 mm  
Tekerésmag belső átmérője: 2"/3"  
Papírteker: Felső: 20 mm, Alsó: 3 mm, Oldalsó: 3 mm  
Vágott ív: Felső: 20 mm, Alsó: 20 mm, Oldalsó: 3 mm  
Papírteker: Felső: 3 mm, Alsó: 3 mm, Oldalsó: 3 mm  
Papírteker (szegély nélküli): Felső: 0 mm, Alsó: 0 mm, Oldalsó: 0 mm  
Vágott ív kizárólag az Apple AirPrinthez: Felső: 3 mm, Alsó: 12,7 mm,  
Oldalsó: 3 mm  
Vágott ív más esetben: Felső: 3 mm, Alsó: 20 mm, Oldalsó: 3 mm

### TM-300

A felhasználó által kézzel állítható  
515 mm (JIS B2), 728 mm (BIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0),  
10", 14", 17", 24", 36"  
[Nyomtatható] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+),  
420 mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 30", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800  
mm

### TM-305

Az előállított nyomatok maximális  
száma

## MÉRETEK ÉS SÚLY

Méret és súly – Szé x mé x ma (mm) és  
súly (kg)

Méret és súly csomagolva – Szé x mé x  
ma (mm) és súly (kg)

## TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

Tápcsatlakozó  
Áramfogyasztás

Üzemi feltételek

Akustikai zaj  
(teljesítmény/nyomás)

Szabályozások  
Tanúsítványok

## A CSOMAG TARTALMA

A doboz tartalma:

Szoftvert tartalmazza

## OPCIÓK

Opcionális elemek

## KELLÉKANYAGOK

Felhasználó által cserélhető elemek

## Nyilatkozat

Egyes képek csak illusztrációk az egyszerűbb sokszorosítás érdekében. Minden adat  
a Canon szabványos tesztmódszerein alapszik. Ezt a brosrúrt és a műszaki jellemzőket a termék piacra bocsátása előtt  
állították össze. A műszaki jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak.™ és ®: Minden cég- és/vagy terméknev az adott  
gyártó piacán és/vagy országában használt védjegye vagy bejegyzett védjegye.

A Canon a Canon Media termékeinek használatát ajánlja a legjobb eredmény eléréshez. Kérjük, ellenőrizze a  
hordozóanyagok kompatibilitását, hogy csak az ajánlott papírhordozóanyagot használja a nyomtatásban.

## Jegyzetek

(1) Kivéve komoly göndörödést kiváltó környezetben

Állvány/Gyűjtőkosár - Normál pozíció: 1 lap  
Állvány/Gyűjtőkosár - Lapos pozíció: 20 lap fekvő A1-es és A2-es  
méretben (1)

Központi egység, állvány és gyűjtőkosár  
1289 x 887 x 1060 mm (nyitott kosár)  
1289 x 757 x 1060 mm (zárt kosár)  
60 kg (tekerstartó készlettel, tinta és nyomtatófejek nélkül)  
Nyomató (Alapegység állvánnyal [SD-32] és rakkappal):  
1462 x 913 x 961 mm, 105 kg

100-240V váltóáram (50-60Hz)

Üzem közben: legfeljebb 69 W

Álvó üzemmód: legfeljebb 3,6 W

Álvó üzemmódba lépéshez szükséges alapértelmezett idő: Kb. 5 perc

Kikapcsoló állapothoz: legfeljebb 0,3 W

Hőmérséklet: 15–30 °C, Páratartalom: 10–80% relatív páratartalom  
(páralecsapódás nélkül)

Üzem közben: 44 dB (A) (Normál papír, vonalrajz, normál mód)

Készenléti üzemmód: Legfeljebb 35 dB (A)

Üzem közben: 6,0 bel (Normál papír, vonalrajz, normál mód) (Az ISO 7779  
szabvány szerint mérve)

Európa: CE-jelölés, Oroszország: EAC

TUV, CB

Nyomató, nyomtatóállvány: SD-32, 1 db nyomtatófej, 3" orsóadapter,  
Európai és brit szabványú tápkábel, Brit szabványú tápkábel (240 V, 3P) 1  
db kezdő tintakészlet, Telepítési útmutató, Biztonsági/környezetvédelmi  
előírások tájékoztatója,

Felhasználói szoftvereket tartalmazó CD-ROM (Windows),  
PosterArtist Lite CD-ROM, Az EU bioold tájékoztatója, Eurázsiai Gazdasági  
Unió tájékoztatója, Fontos információk tájékoztatója

imagePROGRAF TM-sorozat illesztőprogramja, Office nyomtatási beépülő  
modul, Quick Utility Toolbox és PosterArtist Lite  
Az internetről további szoftverek tölthetők le.

2/3" tekerstartó: RH2-35

Nyomatótartály: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)  
Nyomtatófej: PF-06  
Vágókés: CT-08  
Karbantartó kassetta: MC-31



Forgalmazó:  
TERC Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
1149 Budapest, Pillangó park 9.  
Web: [www.terc.hu](http://www.terc.hu) e-mail: [lpf@terc.hu](mailto:lpf@terc.hu) webshop: [www.plottershop.hu](http://www.plottershop.hu)



Canon Inc.  
Canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Angol nyelvű kiadás  
© Canon Europa N.V., 2018