

imagePROGRAF TZ-30000

CAD-RAJZOK ÉS POSZTEREK LENYŰGŐZŐ SZÍNMINŐSÉGGEL ÉS KIVÁLÓ TERMELÉKENYSÉGGEL TÖRTÉNŐ, NAGY MENNYISÉGŰ NYOMTATÁSÁHOZ



- **Hatékony működés**

Gyors nyomtatás akár 4 lap/perccel már az első nyomattól kezdve, alvó állapotból is, a minőség romlása nélkül

- **Kifinomult nyomatkészítési megoldás**

A nagy teljesítményű lerakó akár 100 oldalnyi A0-s vagy vegyes méretű CAD-rajz befogadására alkalmas

- **Megszakítás nélküli nyomtatás**

Csökkentse minimálisra az állásidőt a Canon egyedülálló, üzem közben is cserélhető hordozótekerccseivel és tintapatronjaival

- **Munkafolyamat-hatékonyság**

Az intelligens feldolgozószoftver segít minimálisra csökkenteni a hibás nyomatok számát. Elmenthetjük beállításainkat, nyomtatási parancsainkat.

- **Lenyűgöző képminőség**

A Canon tinta vízálló, teljesen pigmentalapú mely a nagy pontosságú nyomatokról és élénk színekről gondoskodik

Rendkívül gyors, széles formátumú nyomtató a színes CAD- és posztergyártási piacra jellemző nagy fokú termelékenységhez.



TERMÉKVÁLASZTÉK



Canon imagePROGRAF TZ-30000
MFP Z36

Canon

MŰSZAKI ADATOK

imagePROGRAF TZ-30000

TECHNOLÓGIA

Nyomatató típusa	5 szín, 36"
Nyomatási technológia	Canon Bubblejet on Demand 6 színű, integrált típus (1 nyomatófej, nyomatófejenként 6 chip)
Nyomatási felbontás	2400x1200 dpi
Fúvókák száma	Összesen: 15 360 fúvóka MBK (mattfekete): 5120 fúvóka, BK (fekete), C (cián), M (magenta), Y (sárga); színenként 2560 fúvóka
Vonalpontosság	±0,1% vagy kevesebb Felhasználói beállítás szükséges. A nyomtatási környezetnek és a hordozónak meg kell egyeznie a beállításokkal. Szükséges CAD-papír: normál papír, CAD-pauszpapír, bevonattal ellátott papír, áttetsző matt CAD-film
Fúvókátávolság	1200 dpi x2 a nem szóró fúvókák észlelésével és kompenzációs rendszerrel
Tintacseppek mérete	színenként legalább 5 pikoliter
Tintakapacitás	Csomagban lévő induló tinta: 330 ml (MBK/mattfekete)/160 ml (BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga) Értékesített tinta: 330 ml/700 ml
Tintatípus	Pigmenttinta: 5 szín (MBK/mattfekete, BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga)
Kompatibilis operációs rendszerek	Microsoft Windows - 32 bites: 7, 8.1, 10 64 BITES: 7, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012, Server 2012/R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-10.15
Lapleíró nyelvek	HP-GL/2, HP RTL, PDF (1.7 verzió), JPEG (JFIF 1.02 verzió) fájlok esetén
Szabványos csatlakozófelületek	USB-A port: USB-tárolós közvetlen nyomtatás JPEG-/PDF-fájlok esetén USB-B port: beépített nagy sebességű USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 Base-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	128 GB (fizikai memória: 2 GB) Bővítőfogalal: nincs
Merevlemez	500 GB (titkosított)

NYOMTATÁSI SEBESSÉG

Hordozótípus	
Bevonat nélküli papír (A1)	0:14 (Gyors gazdaságos üzemmód), 4 lap/perc
Bevonat nélküli papír (A0)	0:30 (Gyors gazdaságos üzemmód) 0:37 (Gyors) 1:06 (Normál)

HORDOZÓKEZELÉS

Hordozóadagolás és -kiadás	Papírtekercs: két tekercs, előlő betöltés, előlő kiadás/felső kiadás Vágott ív: előlő betöltés, előlő kiadás (kézi adagolás a rögzítőkár oldásával)
Hordozószélesség	Tekercses papír: 203,2 mm - 917 mm Vágott ív: 203,2 mm - 917 mm
Hordozóvastagság	Tekercs/ív: 0,07 mm - 0,8 mm
Legkisebb nyomtatható hossz	Tekercses papír: 203,2 mm (előlő kiadás), 205 mm (felső kiadás) Vágott ív: 203,2 mm
Maximális nyomtatható hossz	Tekercses papír: 18 m (operációs rendszertől és alkalmazástól függően) Vágott ív: 610 mm
Hordozótekercs maximális átmérője	175 mm
Nyomathordozó mag mérete	Tekercsmag belső átmérője: 2"/3"
Ajánlott margótávolság	Tekercses papír: felső: 20 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm Vágott ív: felső: 20 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm
Nyomtatható margóterület	Tekercses papír: felső: 3 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm Papírtekercs (szegély nélkül): felső: 0 mm, alsó: 0 mm, oldalsó: 0 mm Vágott ív: felső: 3 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm
Hordozóadagolási kapacitás	Papírtekercs: két tekercs. Lehetőség van az automatikus váltásra. Vágott ív: 1 lap
Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekercs)	[ajánlott] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 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", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm és egyedi tekercsszélesség (203,2-917 mm) *A „nyomtatható” méret mikromargó technológiával nyomtat, tehát a másolóúveg lyuka nincs használatban.
Az előállított nyomatok maximális száma	[Felső kiadás (felső fogadótálca)] Maximális köteghossz: 1397 mm (CAD, 3 hüvelykes orsó, bevonat nélküli papír) AO, álló: 100 lap *Vegetes méretű kötegelés is lehetséges. Legfeljebb 100 lap. (CAD, 2 hüvelykes orsó, bevonat nélküli papír) AO, álló: 50 lap *Vegetes méretű kötegelés is lehetséges. Legfeljebb 50 lap. [Előlő kiadás (kosár)] 1 lap (maximális köteghossz: 1219,2 mm)

MÉRET ÉS TÖMEG

Méret: szé x mé x ma (mm) és tömeg (kg)	1548x960x1189 mm (zárt kosár) 1548x1293x1189 mm (nyitott kosár) Tömeg: 207 kg
Csomagméretek: szé x mé x ma (mm) és -tömeg (kg)	1704x946x1373 mm Tömeg: 274 kg
TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK	
Tápellátás	100-240 V AC (50-60 Hz)
Energiafogyasztás	Működés közben: legfeljebb 157 W Alvó állapotban: legfeljebb 2,2 W Az alvó állapotba lépéshez szükséges idő alapértelmezett beállítása: kb. 5 perc Kikapcsolva: legfeljebb 0,3 W
Üzemeltetési feltételek:	Hőmérséklet: 15-30 °C, páratartalom: 10-80% relatív páratartalom (páraelsapódás nélkül)
Akuszti zaj (Teljesítmény/nyomás)	Működés közben: 52 dB (A) (normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO 7779 szabvány szerint mérve) Készenléti állapotban: legfeljebb 35 dB (A) Működés közben: legfeljebb 7,0 Bel (normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO 7779 szabvány szerint mérve)
Szabályozás	Európa: CE-jelölés, Egyéb országok: CB-tanúsítvány
Környezetvédelmi tanúsítványok	TÜV, CB

A CSOMAG TARTALMA

A doboz tartalma	Nyomatató, 1 db nyomatófej, 3 hüvelykes orsóadapter, 1 db kezdő tintatartálykészlet, telepítési útmutató, biztonsági/környezetvédelmi előírások tájékoztatója, felhasználói szoftvereket tartalmazó CD-ROM (Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, EU biocid tájékoztatója, Eurázsiai Gazdasági Unió tájékoztatója, Fontos információk tájékoztató, 2 db tekercstartó (orsó), kosár, tápkábel
A csomag részét képező szoftverek	imagePROGRAF TZ nyomató-illesztőprogram és PosterArtist Lite Az internetről további szoftverek tölthetőek le.

OPCIÓN

Opcionális elemek	2/3" tekercstartó: RH2-34
-------------------	---------------------------

Fogyőeszközök

Felhasználó által cserélhető elemek	Tintapatron: PFI-340 (330 ml), PFI-740 (700 ml) Nyomatófej: PF-06 Karbantartó kazetta: MC-30
-------------------------------------	--

Megjegyzések és ajánlások

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 piacra 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 listáján, hogy a papírok/nyomathordozók mely választéka javasolt.

