



## imagePROGRAF PRO-6600

# ELKÉPZELÉSEI IDŐTÁLLÓ, PONTOS KIVITELBEN

Emelje magasabb szintre művészi és fotográfiai nyomatait a verhetetlen képminőséggel és tartóssággal a 12 színű imagePROGRAF PRO-6600 készülék segítségével. Emelje ki a rögzített szinttartománynak köszönhető képminőség erősségeit a valósághű színek tökéletes árnyalással és precizitással történő bemutatásával. A lenyűgöző, valódi fekete színek tovább javítják a minőséget, így minden nyomtatás maradéktalanul képes megörökíteni a fotósok elképzeléseit.

- **Prémium képminőség**  
Tökéletes nyomtatás kivételes színátmenetekkel a lenyűgöző fotós és művészi alkotások érdekében. A csúcstechnológiás, 12 színű, színtelítettség-optimalizálóval rendelkező LUCIA PRO II tintakészlet<sup>1</sup> sűrűbb sötét színeket és mélyebb feketéket jelenít meg
- **Megnövelt tartósság**  
Tegye jövőállóvá műalkotásait az imagePROGRAF PRO-6600 nyomtatóval. Javítsa a kép robusztusságát a karcálló tintával, és őrizze meg munkáját a fényálló pigmenttintával akár 200 évig<sup>2</sup>. Fedezze fel a páratlan tartósságot, és emelje új szintre a nyomtatások élettartamát
- **Zökkenőmentes munkafolyamatok**  
Alakítsa át nyomtatási munkafolyamatait az egyszerűbb hordozókezeléssel és az egyszerűsített beállításokkal. Fokozza a hatékonyságot az opcionálisan két tekerccses lehetőséggel az automatikus hordozóbetöltéssel, a praktikus belső LED-világítással és a tekerccses hordozóméret-jelzővel. Az új nyomtatófej-felügyeleti és automatikus igazítás funkciók révén a mesterművek a képminőség romlása nélkül készülhetnek el
- **Jobb fenntarthatóság**  
Védje a környezetet a működés és a kikapcsolás során kevesebb energia felhasználásával. Az imagePROGRAF PRO-6600 EPEAT Gold minősítéssel rendelkezik<sup>3</sup>, csomagolása pedig 89,5%-kal kevesebb polisztirolt tartalmaz<sup>4</sup>

<sup>1</sup>A tizenkét tinta közül tizenegy új fejlesztés. A mattfekete tinta megegyezik az imagePROGRAF GP-2000/4000 által használttal.

<sup>2</sup>Canon Photo Paper Pro Platinum papír használata esetén. A JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) által közzétett, a beltéri fényállósági vizsgálati módszer és a digitális színes fotónyomatok képmegőrzési értékelési módszerének (JEITA CP-3901B) élettartam-értékelési kritériumai alapján számított érték.

<sup>3</sup>Az EPEAT Gold minősítést az Egyesült Államokban érte el.

<sup>4</sup>58,9%-kal kevesebb polisztirol a csomagolásban, ha a második tekerccsegységet is számításba vesszük.

**Canon**

# MŰSZAKI ADATOK

## NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

### Nyomató típusa

12 színű, 152 cm-es

### Nyomatási technológia

Canon Bubblejet on Demand, 12 színű, integrált típus (1 nyomatófej, nyomatófejenként 12 chip)

### Nyomatási felbontás

2400x1200 dpi

### Fűvókák száma

18 432 fűvóka (12 szín, színenként 1536 fűvóka)

### Vonalpontosság

±0,1% vagy kevesebb  
Felhasználói beállítás szükséges. A nyomtatási környezetnek és a hordozónak meg kell egyezniük a beállításokkal.

### Fűvókátávolság

600 dpi x 2, a nem működő fűvókák észlelésével és kompenzációs rendszerrel

### Tintacseppek mérete

színenként legalább 4 pikoliter

### Tintakapacitás

Csomagban lévő induló tinta: 3960 ml (színenként 330 ml)  
Értékesített tinta: 160 ml/330 ml/700 ml

### Tintatípus

Pigmenttinták: 12 szín (matffekete, fotófekete, cian, magenta, sárga, szürke, fotócián, fotómagenta, fotoszürke, piros, kék, szintelítésség-optimalizáló)

### 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

### Egyéb támogatott munkaküldési protokoll

Apple AirPrint

### Nyomatónyelvek

PDF (1.7 verzió), JPEG (JFIF 1.02 verzió)

### Szabványos csatlakozófelületek

USB-A port: USB-tárolás közvetlen nyomtatás PDF-/JPEG-fájlok esetén  
USB B port: nagy sebességű USB  
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)  
Vezeték nélküli LAN<sup>1</sup>: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

## MEMÓRIA

### Normál memória

3 GB

Bővítőfoglat: nincs

### Merevlemez

500 GB (titkosított HDD)

## NYOMTATÁSI SEBESSÉG

Normál papír (AO):  
1:37 (Gyors)  
2:49 (Normál)

Bevonatos papír (AO)  
2:49 (Normál)  
5:35 (Kiváló minőség)

Fényes fotópapír (AO)  
5:35 (Normál)  
8:50 (Kiváló minőség)

## HORDOZÓKEZELÉS

### Hordozóadagolás és -kiadás

Felső papírtekercs: egy tekercs, felső betöltés, elülső kiadás  
Alsó papírtekercs: egy tekercs, elülső betöltés, elülső kiadás  
Vágott lapos: felső betöltés, elülső kiadás (kézi adagolás a rögzítőkár oldásával)

### Hordozószelesség

Papírtekercs: 152,4-1524 mm  
Vágott lapos: 152,4-1524 mm

### Hordozóvastagság

Tekercs/iv: 0,07-0,8 mm

### Legkisebb nyomtatható hossz

Papírtekercs: 101,6 mm (keresztirányú- és vízszonpapír: 200 mm)  
Vágott lapos: 203,2 mm

### Maximális nyomtatható hossz

Papírtekercs: 18 m (operációs rendszertől és alkalmazástól függően)  
Vágott lapos: 1,6 m

### Hordozótekercs maximális átmérője

170 mm

### Nyomathordozó mag mérete

Tekercsmag belső átmérője: 2"/3"

### Ajánlott margóávolság

Papírtekercs: felső: 20 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm  
Vágott lapos: felső: 20 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm

# imagePROGRAF PRO-6600

## Nyomatható margóterület

Papírtekercs: felső: 3 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm  
Papírtekercs (szegély nélküli): felső: 0 mm, alsó: 0 mm, oldalsó: 0 mm  
Vágott lapos: felső: 3 mm, alsó: 12,7 mm, oldalsó: 3 mm

## Hordozóadagolási kapacitás

Papírtekercs: két tekercs. Lehetőség van az automatikus váltásra. Papírtekercs, vágott lapos: manuális váltás lehetséges  
Vágott lapos: 1 lap

## Hordozófeltekercselő egység

A kétirányú tekercs egység lehetővé teszi, hogy a nyomtatási felület a tekercs külsejére vagy belsejébe kerüljön

## Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekercs)

[Ajánlott] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60"  
[Nyomatható] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm

A fentiekől eltérő, szegély nélküli nyomtatás bármilyen méret esetében csak a felhasználó által meghatározott tekercses papírra lehetséges

## Az előállított nyomatok maximális száma

Normál pozíció: 1 lap  
Lapos pozíció: A2 fekvő, 10 fényes papírnál kevesebb, 20 bevonatos papírnál kevesebb (nem számítva az erősen ivelt eseteket)

## TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

### Tápellátás

100-240 V AC (50-60 Hz)

### Energiafogyasztás

Működés közben: legfeljebb 85 W  
Álvó állapotban: legfeljebb 2,2 W  
Az alvó állapotba lépéshez szükséges idő alapértelmezett beállítása: kb. 5 perc  
Kikapcsolt állapotban: legfeljebb 0,1 W

### Üzemeltetési feltételek

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

### Akusztikus zaj

### (Teljesítmény/nyomás)

Működés közben: kb. 48 dB(A) (ISO 7779 alapján, Photo Glossy Paper HG papírral, normál beállítások mellett, 152 cm-es nyomtatón mérve)  
Készletléti állapotban: 35 dB(A) vagy kevesebb  
Működés közben: legfeljebb 6,6 Bel (ISO 7779 alapján, Photo Glossy Paper HG papírral, normál beállítások mellett, 152 cm-es nyomtatón mérve)

### Szabályozás

### Környezetvédelmi tanúsítványok

CE-jelölés, UKCA-jelölés  
CB tanúsítvány, EPEAT GOLD<sup>2</sup>

## MÉRET ÉS TÖMEG

### Méret és tömeg

szé. x mé. x ma.  
Fő egység + állvány  
1999 x 984 x 1168 mm (nyitott kosár)  
1999 x 766 x 1168 mm (zárt kosár)  
171 kg (tekercstartó készlettel, tinta és nyomatófej nélkül)

### Méret és tömeg csomagolva

Nyomató (fő egység raklappal): 2227 x 915 x 1025 mm, 222 kg  
Tekercs egység: 2133 x 562 x 461 mm, 42 kg

## A CSOMAG TARTALMA

### A doboz tartalma

Nyomató, nyomatóállvány, 1 nyomatófej, tápkábel, 1 tintatartály-kezdőkészlet, telepítési útmutató, biztonsági/környezetvédelmi előírások tájékoztatója, LFP Eur címlap, fontos tudnivalók tájékoztató, nyomatóállvány szerelési útmutató, PosterArtist WEB szoftverrel kapcsolatos értesítés

Az internetről további szoftverek tölthetők le.

### A csomag részét képező szoftverek

## OPCIÓK

### Opcionális elemek

2/3" tekercstartó: RH2-66

Tekercs egység: RU-63

## FOGYÓESZKÖZÖK

### Felhasználó által cserélhető elemek

Tintatartály: MBK: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml)  
Egyéb: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml)

Nyomatófej: PF-10

Vágókés: CT-07

Karbantartó kazetta: MC-30

## Lábjegyzetek

<sup>1</sup>A vezeték nélküli LAN be-/kikapcsolásával kapcsolatos utasításokért tekintse meg a felhasználói kézikönyvet

<sup>2</sup>Az EPEAT Gold minősítést az Egyesült Államokban érte el.

## 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 piacra bocsátása előtt készült. A végső adatok külön értesítés nélkül változhatnak. ™ és ®: Minden cégnév 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 választékát javasolt.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Hungarian edition  
© Canon Europa N.V., 2024

