



imagePROGRAF TM-255

ÚJRAGONDOLT **TELJESÍTMÉNY**

Emelje magasabb szintre a nyomtatási élményt a megnövelt termelékenységgel, az intuitív funkciókkal és a professzionális képminőséggel – mindezt egy fenntartható eszközben. A vállalatok és nagyméretű építőipari irodák, valamint a kiskereskedelmi és oktatási szektor számára tervezett 24"-es nyomtató éles vonalú, pontos CAD-nyomatok és szemet gyönyörködtető marketinganyagok zökkenőmentes kivitelezésére alkalmas eszköz.

- **Professzionális nyomtatási minőség**
A stabil képkiemelési funkciók éles, pontos vonalakat biztosítanak, az új magenta tinta pedig élénk piros színeket eredményez. Így élénk és pontos CAD-rajzokat, poszttereket és oktatóanyagokat készíthet
- **Hatékony működés**
A1-es CAD-nyomatok előállítására mindössze 20 másodperc alatt, vagy A1-es posztterek nyomtatására 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
- **Jobb fenntarthatóság**
Környezettudatos EPEAT Gold* minősítésű készülék alacsony energiafogyasztással, csökkentett energiafelhasználással készenléti állapotban és polisztírol hab nélküli csomagolással. A kevesebb zajjal járó nyomtatás révén ideális választás a csendes irodák számára

*Az EPEAT arany minősítést az Egyesült Államokban érte el.

Canon

MŰSZAKI ADATOK

imagePROGRAF TM-255

NYOMTATÓTECHNOLÓGIA

Nyomatató típusa

5 színű 24"-es

Nyomatási technológia

Canon BubbleJet on Demand 6 színű, integrált típus (1 nyomtatófej, nyomtatófejenként 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 használtakkal.

Fúvókátávolság

1200 dpi x 2 sorban

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)
Értékesített tinta: 300/130 ml (BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga)

Tintatípus

Pigmenttinta: 5 szín (MBK/mattfekete, 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

Egyéb támogatott munkaküldési protokoll

Apple AirPrint

Nyomatónyelvek

HP-GL/2, HP RTL, PDF 1.7 verzió), JPEG JFIF 1.02 verzió), CALS G4 (küldés csak FTP-n keresztül)

Szabványos csatlakozófelületek

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

128 GB (fizikai memória: 2 GB)
Bővítőfoglat: nincs

Merevlemez

500 GB (titkosított)

NYOMTATÁSI SEBESSÉG

CAD-rajz

Normál papír (A1)

0:20 (Gyors gazdaságos üzemmód)
0:23 (Gyors)
0:40 (Normál)

Poszter

Normál papír (A1)

0:22 (Gyors gazdaságos üzemmód)
0:25 (Gyors)
0:44 (Normál)

Vastag bevonatú papír (A1)

0:55 (Gyors)
1:23 (Normál)

HORDOZÓKEZELÉS

Hordozóadagolás és -kiadás

Papírtekercs: egy tekercs, felső betöltés, előlő kiadás
Vágott lapos: felső betöltés, előlő kiadás (kézi adagolás a rögzítőkár oldásával)

Hordozószélesség

Papírtekercs: 203,2-610 mm
Vágott lapos: 203,2-610 mm

Hordozóvastagság

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

Legkisebb nyomtatható hossz

Tekercses papír: 203,2 mm
Vágott lapos: 279,4 mm

Maximális nyomtatható hossz

Tekercses papír: 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 margótávolság

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
Papírtekercs (szegély nélkül): 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

Papírtekercs: egy tekercs
Vágott iv: 1 lap

Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekercs)

[ajánlott] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Nyomtatható] 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", 300 mm, 500 mm, 600 mm

A fentiekől eltérő, szegély nélküli nyomtatás bármilyen méret esetében funkciót csak a felhasználó által meghatározott tekercses papír támogat

Normál pozíció: 1 lap

Hajtogatási pozíció: normál papír 20 lap A1-es álló tájolással

Lapos pozíció: 20 lap A2 fekvőnél (nem számítva az erősen ívelt pozíciót)

Az előállított nyomatok maximális száma

TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

Tápellátás

Energiafogyasztás

100-240 V AC (50-60 Hz)

Működés közben: legfeljebb 64 W

Alvó állapotban: legfeljebb 2,2 W

Az alvó állapotba lépéshez szükséges idő alapértelmezett beállítása: kb. 5 perc

Kikapcsolva: legfeljebb 0,1 W

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

Működés közben: 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)

CE-jelölés, UKCA-jelölés

CB tanúsítvány, EPEAT ARANY!

Üzemeltetési feltételek

Akusztikus zaj (Teljesítmény/nyomás)

Szabályozás

Környezetvédelmi tanúsítványok

MÉRET ÉS TÖMEG

Méret és tömeg

szé. x mé. x ma.

Fő egység állvánnyal

978x885x1060 mm

(A kezelőpanel nincs felfelé döntve/a kosár nyitva van)

978x756x1060 mm

(A kezelőpanel nincs felfelé döntve/a kosár zárva van)

54,5 kg

(tekercstartó készlettel, tinta és nyomtatófej nélkül)

Méret és tömeg csomagolva

Nyomatató (fő egység állvánnyal és raklappal): 1152x913x946 mm, 96 kg

A CSOMAG TARTALMA

A doboz tartalma

Nyomatató, nyomtatóállvány, 1 nyomtatófej, tápkábel, 1 tintatartály-kezdőkészlet, telepítési útmutató, biztonsági/környezetvédelmi előírások tájékoztatója, LFP Eur címlap, 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" tekercstartó: RH2-28

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)

Nyomtatófej: PF-06

Vágókés: CT-08

Karbantartó kazetta: MC-31

Lábjegyzetek

¹⁾ 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 piaca bocsátása előtt készült. A végső adatok külön értesítés nélkül változhatnak. ™ és ®: Minden cégnév és/vagy terméknev 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.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2023