



imagePROGRAF TX-3200

NAGY NYOMTATÁSI MENNYISÉGEKET IGÉNYLŐ KÖRNYEZETEK BEN VALÓ TERMELÉKENYSÉGRE TERVEZVE

Gyorsítsa fel a nyomtatást egy fenntartható, 5 színű, 36"-es nyomtatóval, amely lenyűgöző termelékenységet, még egyszerűbb használatot, professzionális képminőséget és megbízható biztonságot nyújt. Az építőipari kivitelezés és menedzsment területén működő nagyvállalatok, kormányzati szervek és nyomtatási szolgáltatók számára készült.

ELŐNYÖK

- **Lenyűgöző termelékenység**
Növelje a termelékenységet a 3,3 (A1-es) lap/perces nyomtatási sebességgel, és minimalizálja az állásidőt a 30%-kal gyorsabb hordozócserevel, a kététekeres konfigurációval és az üzem közben cserélhető tintapatronokkal, amelyek lehetővé teszik a leállítás nélküli cserét. A színkalibrálással, a nyomtatófej-felügyelettel és az automatikus beállításokkal minimálisra csökkentheti a nyomtatási hibákat.
- **Egyszerűbb használat**
Élvezze a zökkenőmentes munkafolyamatokat az automatikus hordozóbetöltés, az egyszerűsített hordozóbeállítások, az intuitív kezelőfelület jóvoltából, valamint a Direct Print Plus használatával – ezzel az ingyenes feladatküldési eszközzel minimálisra csökkentheti a nyomtatási hibákat a dokumentumok előnézetének megtekintésével.
- **Professzionális képminőség**
A vízálló pigmenttintának köszönhetően kiváló minőségű nyomtatásokat készíthet, az új magenta tintával jól elkülönülő rétegeket hozhat létre a CAD-rajzokon, a borotvaéles vonalak és az élénk színek pedig biztosítják, hogy a nyomtatások a lehető legpontosabbak legyenek.
- **Rendíthetetlen biztonság**
A továbbfejlesztett titkosított kommunikációtól és a PIN-kóddal védett biztonságos nyomtatástól kezdve a fejlett hitelesítési eljárásokon át a merevlemez biztonságos törléséig az imagePROGRAF TX-3200 a legmagasabb szintű védelmet nyújtja dokumentumai, eszközei és hálózata számára.
- **A fenntarthatóság támogatása**
Az imagePROGRAF TX-3200 egy fenntartható nyomtató, amely EPEAT Gold* minősítéssel rendelkezik energiahatékonysága és expandált polisztirol (EPS) nem tartalmazó csomagolása révén.

*Az EPEAT Gold minősítést az Egyesült Államokban érte el.

MŰSZAKI ADATOK

imagePROGRAF TX-3200

NYOMTATÓTECHNOLÓGIA

Nyomtató típusa

5 színű 36"-es

Nyomatási technológia

Canon Bubblejet on Demand 6 színű, integrált típus (1 nyomtatófej, nyomtatófejenként 6 chip)

Nyomatási felbontás

2400x1200 dpi

Fűvókák száma

Összesen: 15 360 fűvóka; MBK (mattfekete): 5120 fűvóka BK (fekete), C (cián), M (magenta), Y (sárga): színenként 2560 fűvóka

Vonalpontosság

legfeljebb ±0,1% Felhasználói beállítás szükséges. A nyomtatási környezetnek és a hordozónak meg kell egyezniük a beállításoknál használtakkal.

Fűvókátávolság

1200 dpi x 2 sorban

Tíntacseppek mérete

színenként legalább 5 pikoliter

Tíntakapacitás

Csomagban lévő induló tinta: 970 ml (330 ml MBK/mattfekete, 160 ml egyéb szín)
Értékesített tinta: 160 ml/330 ml/700 ml

Tíntatípus

Pigmenttinta: 5 szín (MBK/mattfekete, BK/fekete, C/cián, M/magenta, Y/sárga)

Operációs rendszerrel való kompatibilitás

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 11.7.10 ~ macOS 14.x

Egyéb támogatott munkaküldési protokoll

Apple AirPrint

Nyomatónyelvek

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

Szabványos csatlakozófelületek

USB-A port: USB-memória (közvetlen nyomtatás)
USB B port: nagy sebességű USB
Ethernet: IEEE802.3ab(1000Base-T), IEEE802.3u(100BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)
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)
0:17 (gyors gazdaságos üzemmód): **3,3**lap/perc

Normál papír (A0)
0:32 (gyors gazdaságos üzemmód)
0:35 (gyors)
1:06 (normál)

HORDOZÓKEZELÉS

Hordozóadagolás és -kiadás

Tekerces papír: egy tekerces, előlő betöltés, előlő kiadás
Kiegészítő tekerces papír: egy tekerces, előlő betöltés, előlő kiadás
Vágott iv: előlő betöltés, előlő kiadás (kézi adagolás a rögzítőkar oldásával)

Hordozószélesség

Tekerces papír: 152,4 mm – 917 mm
Vágott lapos: 152,4 mm – 917 mm

Hordozóvastagság

Tekerces/lapos: 0,07 mm – 0,8 mm

Legkisebb nyomtatható hossz

Tekerces papír: 101,6 mm (Kivéve: textil, pauszpapír és áttetsző matt fólia nyomathordozók. Ezek a nyomathordozók 200 mm hosszúak.)
Vágott lapos: 203,2 mm

Maximális nyomtatható hossz

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

Hordozótekerces maximális átmérője

170 mm

Nyomathordozó mag mérete

Tekercesmag belső átmérője: 2/3"

Ajánlott margóterület

Tekerces papír: felső: 20 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm
Vágott lapos: felső: 20 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm
Vágott lapos (AppleAirPrint): felső: 20 mm, alsó: 31 mm, oldalsó: 3 mm

Nyomtatható terület margója

Tekerces papír: felső: 3 mm, alsó: 3 mm, oldalsó: 3 mm
Tekerces papír (szegély nélkül): felső: 0 mm, alsó: 0 mm, oldalsó: 0 mm
Vágott lapos: felső: 3 mm, alsó: 20 mm, oldalsó: 3 mm
Vágott lapos (AppleAirPrint): felső: 3 mm, alsó: 12,7 mm, oldalsó: 3 mm

Hordozóadagolási kapacitás

Tekerces papír: két tekerces. Lehetőség van az automatikus váltásra.
Tekerces papír, vágott lapos: manuális váltás lehetséges
Vágott lapos: 1 lap

Hordozófeltekerceselő egység

A kétirányú tekercesegység lehetővé teszi, hogy a nyomtatási felület a tekerces külsejére vagy belsejébe kerüljön

Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekerces)

Az előállított nyomatok maximális száma

TÁPELLÁTÁS ÉS MŰKÖDTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

Tápellátás

100–240 V AC (50–60 Hz)

Energiafogyasztás

Működés közben: legfeljebb 86 W
Alvó 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. 51 dB (A) (2-es normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO7779 szabvány alapján mérve)
Készletli állapotban: legfeljebb 35 dB (A)
Működés közben: legfeljebb 6,9 bel (2-es normál papír, normál üzemmód, vonalas rajz/szöveges mód) (Az ISO7779 szabvány alapján mérve)

Szabályozás

CE-jelölés, UKCA-jelölés

Környezetvédelmi tanúsítványok

CB tanúsítvány, EPEAT ARANY¹

MÉRET ÉS TÖMEG

Méret és tömeg

szé. x mé. x ma.
Nyomtató egység állvánnyal
1390*984*1168 mm (nyitott kosár)
1390*766*1168 mm (zárt kosár)
103 kg (tekercestartó készlettel, tinta és nyomtatófej nélkül)

Méret és tömeg csomagolva

Nyomtató (alapegység raklappal): 1626*903*1033 mm, 157 kg
Tekercesegység: 1524*562*461 mm, 31 kg

A CSOMAG TARTALMA

A doboz tartalma

Nyomtató, nyomtatóállvány, 1 nyomtatófej, tápkábel, 1 tintatartály-kezdőkészlet, 1 db tekercestartó (orsó), 3"-es orsóadapter, 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" tekercestartó: RH2-34
Tekercesegység: RU-32
Lerakó: SS-31
IC kártyaolvasó-tartó: RA-01

FOGYÓESZKÖZÖK

Felhasználó által cserélhető elemek

Tintatartály: M: PFI-111 (160 ml)/PFI-311 (330 ml)/PFI-711 (700 ml)
MBK/BK/C/Y: PFI-110(160 ml)/PFI-310(330 ml)/PFI-710(700 ml)
Nyomtatófej: PF-06
Vágókés: CT-07
Karbantartó kazetta: MC-30

LÁBJEGYZET

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 piacra bocsátása előtt készült. A végső adatok külön értesítés nélkül változhatnak. TM és [®]: Minden cégnev és/vagy terméknév az adott gyártó védjegyének és/vagy bejegyzett védjegyének minősül ezek piacain és/vagy országaiiban.

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



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V. 2024