



imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

PRODUKTIVNÍ ŘEŠENÍ SOUBĚŽNÉHO TISKU A SKENOVÁNÍ

Zrychlete tisk díky 5barevné 36" multifunkční tiskárně ztělesňující spojení působivé produktivity, snadného používání a profesionální kvality obrazu. To vše je doplněno pokročilými možnostmi nastavení zabezpečení pro ochranu citlivých údajů a kompatibilitou se skenerem Z36.

VÝHODY

- **Integrované funkce**
Zjednodušte proces tisku a skenování pomocí multifunkčního zařízení špičkové kvality. Využijte 15,6" dotykový panel a nejnovější software SmartWorks. Tiskněte a skenujte současně bez jakýchkoli problémů.
- **Působivá produktivita**
Zvyšte produktivitu díky rychlosti tisku 3,3 str. A1/min a minimalizujte prostoje díky o 30 % rychlejší výměně médií, nastavení pro dvě role papíru a zásobníkům inkoustu umožňujícím výměnu za provozu. Udržte množství chybných výtisků na minimu díky funkcím kalibrace barev, sledování tiskové hlavy a automatických úprav.
- **Ještě snazší používání**
Pracujte bez potíží díky automatickému vkládání médií, zjednodušenému nastavení médií, intuitivnímu rozhraní a bezplatnému nástroji pro odesílání úloh. Minimalizujte množství chybných výtisků pomocí softwaru Direct Print Plus a zvyšte produktivitu díky kompatibilitě se skenerem Z36.
- **Profesionální kvalita snímků**
Produktujte vysoce kvalitní výstupy díky voděodolnému pigmentovému inkoustu, tvořte výkresy CAD se zřetelně rozlišenými vrstvami díky novému purpurovému inkoustu a zajistěte si tu nejvyšší možnou přesnost výtisků díky ostrým liniím a živým barvám.
- **Robustní zabezpečení**
Tiskárna imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36 nabízí nejvyšší úroveň ochrany pro vaše dokumenty, zařízení a síť – od vylepšené šifrované komunikace a zabezpečení tisku kódem PIN až po pokročilé ověřování a bezpečné vymazání pevného disku.

TECHNICKÉ ÚDAJE

imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

TECHNOLOGIE SKENERU

Technologie skenování
Optické rozlišení (dpi)
Dráha papíru
Šířka skenování
Minimální šířka skenování
Šířka dokumentu
Maximální délka skenovaného dokumentu
Hmotnost skeneru
Rozměry Š × H × D

Jeden snímač
1 200 dpi
Plochá
914 mm (36")
150 mm (6")
965 mm (38")
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8 kg
1 056 × 199 × 118 mm
1 056 × 251 × 156 mm s výstupním vodítkem dokumentů
Evropa: Značka CE
Další země: certifikace CB
Zadní (přední vysouvání prostřednictvím výstupního vodítka dokumentů)
Nahoru

Shoda s normami a směrnicemi

Přední/zadní výstup
Manipulace s dokumentem – licem nahoru/dolů
Tloušťka dokumentu
Rychlost skenování, 8bitová stupnice šedé a černobílá při 200 dpi
Skenování do počítače: rychlost skenování ve 24bitových barvách s rozlišením 200 dpi
Kopírování: rychlost skenování ve 24bitových barvách s rozlišením 200 dpi
Rozhraní USB
Ovládací prvky skeneru
Označení / barva
Dodávaný software
Obsah balení

0,07–0,0 mm
13 palců/s
3 palce/s
6 palců/s
3,0 (zpětně kompatibilní s USB2)
Zastavení, postup dopředu, přetažení vzad, stavový indikátor LED
Žádná / černá Canon
SmartWorks MFP V6
Skener Z36
Závěsný držák pro montáž tiskárny a řídicí jednotky systému
2 vodítka okrajů papíru
3 výstupní vodítka dokumentů
Kalibrační terčík
Průvodce sestavami a spuštěním
Kabel USB 3 (2 metry)
Napájení
15,6palcová systémová řídicí jednotka
Napájecí kabel 1 Trident 3:1 – vyžaduje 1 místní napájecí kabel (není součástí balení).
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4.
Displej: vícedotykový 15,6", 3× USB3 a 1× USB2,
1× GbE (zadní), Tlačítko napájení a 1× USB3 (vpředu).

Řídicí jednotka systému

TECHNOLOGIE TISKÁRNÝ

Typ tiskárny
Technologie tisku
Rozlišení tisku
Počet trysek
Přesnost čáry

36 palců, 5 barev
Inkoustový tisk Canon Bubblejet on Demand, 6 barev, integrovaný typ (6 čípek na tiskovou hlavu × 1 tisková hlava)
2 400 × 1 200 dpi
Celkem: 15 360 trysek MBK: 5 120 trysek BK, C, M, Y; každá s 2 560 tryskami
±0,1 % nebo méně
Uživatelská nastavení jsou nutná. Podmínky prostředí při tisku a média se musí shodovat s těmi, které byly použity při nastavování.
1 200 dpi × 2 řádky
Minimálně 5 pl na barvu
Základní množství inkoustu obsažené v dodávce: 970 ml (330 ml pro MBK, 160 ml pro ostatní)
Prodávané zásobníky inkoustu: 160 ml / 330 ml / 700 ml
Pigmentové inkousty: 5 barev MBK / BK / C / M / Y
32bitové verze: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64bitové verze: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11,
Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
Apple Macintosh: macOS 11.7.10 až macOS 14.x
Apple AirPrint

Další podporované protokoly pro odesílání úloh

Jazyky tiskárny

Standardní rozhraní

HP-GL/2, HP RTL, PDF (verze 1.7), JPEG (verze JFIF 1.02), CALS G4 (odesílání pouze přes FTP)
Port USB A: pamětové zařízení USB (přímý tisk)
Port USB typu B: vysokorychlostní USB
Ethernet: IEEE 802.3ab (1000BASE-T), IEEE 802.3u (100BASE-TX)/IEEE 802.3 (10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)
Bezdrátová síť LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Pokyny pro zapnutí a vypnutí bezdrátové sítě LAN naleznete v uživatelské příručce.

PAMĚŤ

Standardní paměť
Pevný disk
RYCHLOST TISKU
Výkresy CAD

128 GB (fyzická paměť 2 GB)
Slot pro rozšíření: ne
500 GB (šířkovány)
Běžný papír (A1)
0:17 (rychlý ekonomický režim); **3:3** str./min
Běžný papír (A0)
0:32 (rychlý ekonomický režim)
0:35 (rychlý režim)
1:06 (standardní režim)

MANIPULACE S MÉDIÍ

Podávání a výstup médií

Šířka média

Tloušťka médií

Minimální tisknutelná délka

Maximální tisknutelná délka

Maximální průměr role média

Papír v roli: jedna role, vkládání zepředu, výstup dopředu
Volitelná role papíru: jedna role, vkládání zepředu, výstup dopředu
Rezané listy: přední vkládání, výstup dopředu (ruční podávání pomocí páčky pro uzamčení médií)
Papír v roli: 152,4–917 mm
Rezané listy: 152,4–917 mm
Role/listy: 0,07–0,8 mm
Papír v roli: 101,6 mm (s výjimkou textilií, pauzovacího papíru a průsvitné matné fólie. Hodnota pro tyto média je 200 mm)
Rezané listy: 203,2 mm
Papír v roli: 18 m (závisí na operačním systému a aplikaci)
Rezané listy: 1,6 m
170 mm

Velikost dutinky role

Doporučená oblast okrajů

Okraje tisknutelné oblasti

Kapacita pro podávání médií

Jednotka pro navijení média

Šířka bezokrajového tisku (pouze role)

Maximální počet dodaných výtisků

NAPÁJENÍ A PROVOZNI POŽADAVKY

Napájení

Příkon

Provozní prostředí

Akustický hluk (napájení/tlak)

Předpisy

Certifikace pro prostředí

ROZMĚRY A HMOTNOST

Fyzické rozměry a hmotnost

Rozměry a hmotnost balení

OBSAH BALENÍ

Obsah balení

Dodávaný software

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Volitelné položky

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Položky, které může vyměnit uživatel

Vnitřní průměr jádra role: 2"/3"
Papír v roli: nahře: 20 mm, dole: 3 mm, po stranách: 3 mm
Rezané listy: nahře: 20 mm, dole: 20 mm, po stranách: 3 mm
Rezané listy (AppleAirPrint): nahře: 20 mm, dole: 31 mm, po stranách: 3 mm
Papír v roli: nahře: 3 mm, dole: 3 mm, po stranách: 3 mm
Papír v roli (tisk bez ohraničení): nahře: 0 mm, dole: 0 mm, po stranách: 0 mm
Rezané listy: nahře: 3 mm, dole: 20 mm, po stranách: 3 mm
Rezané listy (AppleAirPrint): nahře: 3 mm, dole: 12,7 mm, po stranách: 3 mm
Papír v roli: dvě role. Možnost automatického přepínání.
Papír v roli, rezané listy: možnost manuálního přepínání
Rezané listy: 1 list
Jednotka pro obousměrné navijení média dovoluje navíjet potíštěným povrchem dovnitř nebo ven
[Doporučeno] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 101, 141, 171, 241, 36"
[Tisknutelná] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3), 420 mm (ISO A2), 707 mm (ISO B1), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm a vlastní šířka role (152,4–917 mm)
 („Tisknutelná“ velikost platí při tisku s technologií mikroskopických okrajů, což znamená, že se nepoužívá s otvorem v desce)

[Vícepolohový koš]
Standardní poloha: 1 list
Poloha na plocho: A2 na šířku, lesklý papír 10 listů, papír s povrchovou úpravou 20 listů, papír bez povrchové úpravy 20 listů (kromě silně zvlhčeného papíru)

[Stohovací zásobník]
Poloha koše: 1 list (kromě zvlhčeného papíru)
Poloha skladu: A0/A1 na výšku, výkres CAD, 20 listů papíru s povrchovou úpravou o gramáži 90 g/m², 100 listů papíru bez povrchové úpravy (kromě zvlhčeného papíru)
Poloha na plocho: A1/A2 na šířku, výkres CAD, 20 listů papíru bez povrchové úpravy o gramáži 90 g/m², 100 listů papíru bez povrchové úpravy (kromě zvlhčeného papíru)

100 až 240 V AC (50–60 Hz)
Provoz: 85 W nebo méně
Režim spánku: 2,2 W nebo méně
Výchozí nastavení dotyčného přechodu do režimu spánku: přibližně 5 minut
Vypnutí: 0,1 W nebo méně
Teplota: 15 až 30 °C, vlhkost: 10 až 80 % RV (bez kondenzace)
Provoz: přibližně 51 dB(A) (standardní čistý papír 2, standardní režim, perokresba / režim textu) (měřeno dle normy ISO 7779)
Pohotovostní režim: 35 dB(A) nebo méně
Provoz: 6,9 dB nebo méně (standardní čistý papír 2, standardní režim, perokresba / režim textu) (měřeno dle normy ISO 7779)
Značka CE, značka UKCA
Certifikace CB, EPEAT GOLD⁺

Š × H × V
Hlavní jednotka se stojanem
1 390 × 984 × 1 168 mm (otevřený koš)
1 390 × 766 × 1 168 mm (zavřený koš)
103 kg (včetně sady držáku role, bez inkoustu a tiskové hlavy)
Tiskárna (hlavní jednotka s paletou): 1 626 × 903 × 1 033 mm, 157 kg
Jednotka role: 1 524 × 562 × 461 mm, 31 kg

Tiskárna, stojan na tiskárnu, 1 tisková hlava, napájecí kabel, 1 sada základních zásobníků inkoustu, 1 držák role (cívka), upevňovací nástavec pro 3" jádro role papíru, instalační příručka, leták s bezpečnostními pokyny / normami pro životní prostředí, adresní list pro velkoformátový tisk v Evropě, informační list s důležitými pokyny, průvodce nastavením stojanu tiskárny, upozornění na software PosterArtist WEB
Software je k dispozici ke stažení z webu

Držák 2"/3" roli: RH2-34
Jednotka role: RU-32
Stohovací jednotka: SS-31
Držák čtečky karet IC: RA-01

Zásobník inkoustu: 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)
Tisková hlava: PF-06
Nůž řezačky: CT-07
Zásobník odpadního inkoustu: MC-30

POZNÁMKY POD ČAROU

1. Certifikace EPEAT Gold je registrovaná v USA

ZŘEKnutí SE ODPOVĚDNOSTI

Některé obrázky jsou za účelem dosažení zřetelné reprodukce simulovány. Veškeré údaje jsou založeny na standardních testovacích metodách společnosti Canon. Tento propagační materiál a specifikace produktu byly sestaveny před datem uvedení produktu na trh. Konečné specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. TM a [®]: Všechny názvy společností a produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky odpovídajících výrobců na příslušných trzích nebo v příslušných zemích.

Nejvyšší kvality tisku dosáhnete, budete-li podle doporučení společnosti Canon používat originální média Canon. V seznamu kompatibility médií/papíru ověřte, které typy papíru/médií jsou doporučeny.



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition
© Canon Europa N.V. 2024