



imagePROGRAF TX-4200 MFP Z36

NAVRHNUTÉ PRE PRODUKTIVITU SO SÚBEŽNOU TLAČOU A SKENOVANÍM

Zrýchlite tlač pomocou 5-farebnej 44" multifunkčnej tlačiarny, ktorá ponúka pôsobivú produktivitu s jednoduchším používaním, profesionálnu kvalitu snímok, pokročilé nastavenie zabezpečenia na ochranu citlivých údajov a možnosti skenera Z36.

VÝHODY

- **Integrované funkcie**
Zjednodušte proces tlače a skenovania vďaka tomuto prémiovému zariadeniu s viacúrovňovým spracovaním úloh. Objavte 15,6-palcový dotykový panel a používajte najnovší softvér SmartWorks na bezproblémové spracovanie tlače a skenovania súčasne.
- **Pôsobivá produktivita**
Zlepšite produktivitu s rýchlou tlače 3,3 str./min (A1) a minimalizujte prestoje s o 30 % rýchlejšou výmenou médií, konfiguráciou dvoch zvitkov a rýchlo vymeniteľnými atramentovými zásobníkmi, ktoré umožňujú výmenu počas prevádzky. Minimálny počet chybných výtlačkov pomocou kalibrácie farieb, monitorovania tlačovej hlavy a automatického nastavenia.
- **Ešte jednoduchšie používanie**
Vytvárajte plynulé pracovné postupy pomocou automatického vkladania médií, zjednodušených nastavení médií, intuitívneho rozhrania a bezplatného nástroja na odovzdanie úloh. Znížte počet chybných výtlačkov na minimum pomocou softvéru Direct Print Plus a zvýšte produktivitu vďaka kompatibilite so skenerom Z36.
- **Profesionálna kvalita snímok**
Vytvorte vysokokvalitný výstup s pigmentovým atramentom odolným voči vode a výrazné vrstvy na výkresoch CAD pomocou nového purpurového atramentu a zabezpečte čo najpresnejšie výtlačky s dokonale ostrými čiarami a živými farbami.
- **Robustné zabezpečenie**
Zariadenie imagePROGRAF TX-4200 MFP Z36 ponúka najvyššiu úroveň ochrany vašich dokumentov, zariadení a siete – od vylepšenej šifrovanej komunikácie a zabezpečenej tlače pomocou kódu PIN až po pokročilý proces overovania a bezpečné vymazanie pevného disku.

TECHNICKÉ ÚDAJE

imagePROGRAF TX-4200 MFP Z36

TECHNOLÓGIA SKENERA

Technológia skenovania
Optické rozlíšenie (dpi)
Podávanie papiera
Šírka skenovania
Minimálna šírka skenu
Šírka dokumentu
Maximálna dĺžka skenovania
Hmotnosť skenera
Rozmery (Š x H x V)

Súlad

Predný/zadný výstup

Spracovanie dokumentov

Licov nahor/nadol
Hrúbka dokumentu
Rýchlosť skenovania – 8-bitov
Odtiene sivej a čiernebielo pri
rozlíšení 200 dpi
Skenovanie do počítača: rýchlosť
skenovania – 24-bitové farebné
pri 200 dpi
Kopírovanie: rýchlosť skenovania
– 24-bitové farebné pri rozlíšení
200 dpi
Rozhranie USB
Ovládacie prvky skenera
Značka/farba
Dodávaný softvér
Obsah balenia

Jednosnímačová
1200 dpi
Ploché
36" (914 mm)
6" (150 mm)
38" (965 mm)
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8 kg
1 056 x 199 x 118 mm
1 056 x 251 x 156 mm so smerovačom na návrat dokumentu
Európa: značka CE
Ostatné krajiny: certifikát CB
Zadná časť (vysunutie spredu cez smerovač na návrat dokumentu)
Nahor

0,07 – 1,0 mm
13 obr./s

3 obr./s

6 obr./s

3,0 (spätná kompatibilita s USB2)
Zastavenie, posun vpred, posun vzad, stavový indikátor LED
Zlaidny / Canon čierny
SmartWorks MFP V6
Skener Z36
Závažný držiak na tlačiareň a držiak na ovládač systému
2 vodiace líšty okrajov papiera
3 smerovače na návrat dokumentu
Kalibračný cieľ
Návod na zloženie a úvodné spustenie
Kábel USB3 (2 metre)
Napájaci zdroj
15,6-palcový ovládač systému
3:1 trojitý napájaci kábel – vyžaduje 1 lokálny
napájaci kábel (nie je súčasťou balenia)
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4
Displej: viacdotykový 15,6-palcový, 3 x USB3 a 1 x USB2,
1 x CbE (vzadu). Vypínač a 1 x USB3 (vpredu)

Ovládač systému

TECHNOLÓGIA TLAČIARNE

Typ tlačiarne
Technológia tlače

Rozlíšenie tlače
Počet dýz
Presnosť čiar

Odstup dýz
Veľkosť kvapôčky atramentu
Kapacita atramentu

Typ atramentu
Kompatibilita s operačným
systémom

Ostatné podporované protokoly na
zadávanie úloh
Jazyky tlačiarne

Štandardné rozhrania

PAMÄŤ
Štandardná pamäť

Pevný disk

RÝCHLOSŤ TLAČE
Výkresy CAD

MANIPULÁCIA S MÉDIAMI
Podávanie a výstup médií

Šírka média

Hrúbka média
Minimálna potlačiteľnosť
Dĺžka

Maximálna potlačiteľnosť
Dĺžka

0,07 – 1,0 mm
13 obr./s

3 obr./s

6 obr./s

3,0 (spätná kompatibilita s USB2)
Zastavenie, posun vpred, posun vzad, stavový indikátor LED
Zlaidny / Canon čierny
SmartWorks MFP V6
Skener Z36
Závažný držiak na tlačiareň a držiak na ovládač systému
2 vodiace líšty okrajov papiera
3 smerovače na návrat dokumentu
Kalibračný cieľ
Návod na zloženie a úvodné spustenie
Kábel USB3 (2 metre)
Napájaci zdroj
15,6-palcový ovládač systému
3:1 trojitý napájaci kábel – vyžaduje 1 lokálny
napájaci kábel (nie je súčasťou balenia)
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4
Displej: viacdotykový 15,6-palcový, 3 x USB3 a 1 x USB2,
1 x CbE (vzadu). Vypínač a 1 x USB3 (vpredu)

5-farebná 44"
Canon BubbleJet on Demand, 6-farebný integrovaný typ
(6 dýpov na tlačovú hlavu x 1 tlačovú hlavu)
2 400 x 1 200 dpi
Celkom: 15360 dýz MBK: 5120 dýz BK, C, M, Y: 2560 dýz každá
±0,1 % alebo menej
Vyžadujú sa nastavenia používateľa. Tlačové prostredie a médiá
sa musia zhodovať s tými, s ktorými sa realizovali nastavenia.
1 200 dpi x 2 riadky
minimálne 5 pl na farbu
Dodávaný základný atrament: 1650 ml (330 ml na každú farbu)
Predajný atrament: 160 ml/330 ml/700 ml
Pigmentový atrament: 5-farebný MBK/BK/C/M/Y
32-bitová verzia: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64-bitová verzia: 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
Apple AirPrint

HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02),
CAL5 C4 (odosielanie len cez FTP)
USB A Port: pamätový kľúč USB (priama tlač)
USB B Port: vysokorychlostné USB
Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-TX)/
IEEE802.3(10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)
Bezdrôtová sieť LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Informácie o zapnutí a vypnutí bezdrôtovej siete LAN
nájdete v používateľskej príručke

128 GB (fyzická pamäť 2 GB)
Rozširujúci slot: nie je

500 GB (šifrovaná jednotka)

Obyčajný papier (A1)
0:17 (rýchly ekonomický režim): 3,3 str./min

Obyčajný papier (A0)
0:33 (rýchly ekonomický režim)
0:35 (rýchly režim)
1:06 (štandardný režim)

Zvitkový papier: jeden zvitok, vkladanie spredu, výstup spredu
Prídavný zvitkový papier: jeden zvitok, vkladanie spredu, výstup spredu
Volné háry: podávanie papiera spredu, výstup papiera spredu
(manuálne podávanie papiera pomocou uzamykacej páky médií)
Zvitkový papier: 152,4 mm – 1118 mm
Volné háry: 152,4 mm – 1118 mm
Zvitok/hárok: 0,07 mm – 0,8 mm
Zvitkový papier: 101,6 mm (S výnimkou látky, pauzovacieho papiera
a priehľadnej matnej fólie. Tieto médiá majú 200 mm)
Volné háry: 203,2 mm
Zvitkový papier: 18 m (veľkosť sa líši v závislosti
od operačného systému a aplikácie)
Volné háry: 1,6 m

Maximálny priemer rolky s médiom
Veľkosť osí médií
Odporúčané okraje
Oblasť

Maximálna oblasť tlače na okrajoch

Kapacita podávaní médií

Zberná jednotka na médiá (zvitky)

Tlač bez okrajov
Šírka (len zvitok)

Maximálny počet
vyhotovených výťahov

POŽIADAVKY NA NAPÁJANIE
A PREVÁDZKU
Napájaci zdroj
Spotreba energie

Prevádzkové podmienky
Akustický hluk
(intenzita/tlak)

Predpisy
Prostredie Certifikáty

ROZMERY A HMOTNOSŤ
Fyzické rozmery a hmotnosť

Rozmery a hmotnosť
zabaleného produktu

SÚČASŤ BALENIA
Obsah balenia

Dodávaný softvér

MOŽNOSTI
Voliteľné položky

SPOTREBNÝ MATERIÁL
Položky vymeniteľné používateľom

POZNÁMKA POD ČIAROU

1. EPEAT Gold registrované v USA

Vyhľadanie

Niektoré obrázky sú fiktívne pre zreteľnosť reprodukcie. Všetky údaje sú založené na štandardných
testovacích metódach spoločnosti Canon. Tento leták a technické údaje produktu boli vytvorené pred
uvedením produktu do predaja. Konečné technické údaje podliehajú zmenám bez predchádzajúceho
upozornenia. Označenia ™ a ®. Všetky názvy spoločností alebo produktov sú ochranné známky alebo
registrované ochranné známky príslušných výrobcov v rámci ich trhov alebo krajín.

Spoločnosť Canon odporúča v záujme dosiahnutia najlepších možných výsledkov využívať médiá
značky Canon. V zozname kompatibilných médií (papiera) nájdete informácie o tom, aké druhy
papiera a médií sa odporúča používať.

170 mm
Vnútorý priemer zvitkového jadra: 2"/3"
Zvitkový papier: vrchná strana: 20 mm, spodná strana: 3 mm, bočná strana:
3 mm
Volné háry: vrchná strana: 20 mm, spodná strana: 20 mm, bočná strana:
3 mm

Volné háry (AppleAirPrint): vrchná strana: 20 mm, spodná strana: 31 mm,
bočná strana: 3 mm
Zvitkový papier: vrchná strana: 3 mm, spodná strana: 3 mm, bočná strana:
3 mm
Zvitkový papier (bez okrajov): vrchná strana: 0 mm, spodná strana: 0 mm,
bočná strana: 0 mm
Volné háry: vrchná strana: 3 mm, spodná strana: 20 mm, bočná strana:
3 mm

Volné háry (AppleAirPrint): vrchná strana: 3 mm, spodná strana: 12,7 mm,
bočná strana: 3 mm

Zvitkový papier: dva zvitky. Možnosť automatického prepínania.
Zvitkový papier, volné háry: K dispozícii je manuálne prepínanie

Volné háry: 1 hárok
Dvojsmerná zberná jednotka, ktorá umožňuje navíjať tlačovú plochu na
zvitok alebo ju z neho odvíjať.

[Odporúčané] 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",
[Potlačiteľné] 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, 1000 mm a vlastná šírka zvitku
(152,4 – 1118 mm)
[„Potlačiteľná“ veľkosť je pri tlači pomocou technológie
mikro okrajov, takže sa nevyužíva diera na valci.]

[Polohovateľný košík]
Štandardná poloha: 1 hárok
Ploché rozloženie: A2 na šírku, 10 hárkov lesklého papiera,
20 hárkov kriedového papiera, 20 hárkov papiera bez povrchovej úpravy
(s výnimkou výrazne zrolovaného papiera)

[Stohovač]
Poloha košíka: 1 list (s výnimkou zrolovaného papiera)
Poloha na skladanie: A0/A1 na výšku, výkresy CAD, 20 hárkov papiera bez
povrchovej úpravy 90 g/m², 100 hárkov papiera bez povrchovej úpravy
(s výnimkou výrazne zrolovaného papiera)
Ploché rozloženie: A1/A2 na šírku, výkresy CAD, 20 hárkov papiera bez
povrchovej úpravy 90 g/m², 100 hárkov papiera bez povrchovej úpravy
(s výnimkou výrazne zrolovaného papiera)

100 – 240 V stried. prúd (50 – 60 Hz)
Prevádzka: 87 W alebo menej
Režim spánku: 2,1 W alebo menej
Prevádzkové nastavenie času na prechod do režimu spánku:

Pribl. 5 minút
Vypnuté napájanie: 0,1 W alebo menej
Teplota: 15 – 30 °C, vlhkosť: 10 – 80 % RH (bez kondenzácie rosy)
Prevádzka: pribl. 51 dB(A) (obyčajný papier 2, štandardný režim,
režim obrýsov/textu) (merané podľa normy ISO 7779)
Pohotovostný režim: 35 dB (A) alebo menej
Prevádzka: 6,9 Belov alebo menej (obyčajný papier 2, štandardný režim,
režim obrýsov/textu) (merané podľa normy ISO 7779)
Označenie CE, označenie UKCA
Certifikácia CB, hodnotenie EPEAT GOLD¹

Š x H x V
Hlavná jednotka so stojanom
1 593 x 984 x 1 168 mm (s otvoreným košom)
1 593 x 766 x 1 168 mm (so zatvoreným košom)
112 kg (vrátane súpravy držiaka zvitku, bez atramentu a tlačovej hlavy)

Tlačiareň (hlavná jednotka s paletou): 1820 x 915 x 1042 mm, 168 kg
Zvitková jednotka: 1727 x 562 x 461 mm, 34 kg

Tlačiareň, stojan na tlačiareň, 1 tlačová hlava, napájaci kábel, 1 súprava
základných zásobníkov s atramentom, 1 držiak zvitkov (rolka), adaptér
na 3-palcové cievy, inštalácia príručka leták s environmentálnymi
a bezpečnostnými normami, adresný hárok veľkoformátových tlačiarne
Eur, hárok s dôležitými informáciami, návod k montáži stojana tlačiarne,
poznámka k softvéru PosterArtist WEB
Softvér je k dispozícii na prevzatí z internetu

Držiak 2"/3" zvitkov: RH2-46
Zvitková jednotka: RU-42
Stohovač: SS-41
Držiak čítačky kariet IC: RA-01

Atramentové zásobníky: 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)
Tlačová hlava: PF-06
Rezačka: CT-07
Zásobník na realizáciu údržby: MC-30



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
Canon-europe.com

Slovak edition
© Canon Europa N.V. 2024