

imagePROGRAF

TM-300\TM-305 MFP T36

VELMI PŘESNÁ MULTIFUNKČNÍ 36" VELKOFORMÁTOVÁ TISKÁRNA S 15,6" DOTYKOVÝM DISPLEJEM A POKROČILÝMI FUNKCEMI NABÍZEJÍCÍ VYNIKAJÍCÍ KVALITU



Multifunkční tiskárny imagePROGRAF TM-300 MFP T36 a TM-305 MFP T36 využívají technologii skenování SingleSensor a inkousty Lucia TD a nabízejí přesné skenování, výrazný tisk textu a ostré linie. Kromě toho režim nepřetržitého skenování zachovává optimální efektivitu výstupů.



- Zvyšte svou produktivitu tiskem až 144 listů za hodinu 1,07palcovou tiskovou hlavou s 6 kanály
- Technologie SingleSensor zaručuje vysokou kvalitu skenování a omezení stínování s využitím osvětlení Dual LED
- Software Direct Print & Share, PosterArtist Lite a Free Layout Plus zajišťuje rozsáhlejší použitelnost
- Dotykový displej s úhlopříčkou 15,6" zaručuje pohodlné zobrazení náhledů skenů a jejich úpravy
- Užívejte si tisk s hlučností sniženou až o 60 % díky izolaci ventilátorů, hladšímu řezání a omezení vibrací
- Tiskárna nabízí plnou ovladatelnost zepředu, vodítka médií zjednodušují zavádění médií z role
- Ideální pro venkovní i vnitřní aplikace, včetně unikátního portfolia médií Water Resistant Media
- Tichá a kompaktní, lehké a robustní provedení vhodné pro kancelářská prostředí
- Vytvářejte a reprodukuje špičkové výkresy CAD a postery s využitím inkoustů LUCIA TD, které přispívají k tisku ostrých linií a živých barev
- Posílené funkce zabezpečení s využitím zabezpečených komunikací, správy, ukládání a rozhraní

MODELOVÁ ŘADA



TM-300 MFP L36ei



TM-305



TM-205

Canon

TECHNICKÉ ÚDAJE

imagePROGRAF TM-300\TM-305 MFP T36

TECHNOLOGIE SKENERU

Technologie skenování
Optické rozlišení (dpi)
Dráha papíru
Šířka skenování
Minimální šířka skenování
Šířka dokumentu
Max. délka skenování
Hmotnost skeneru
Rozměry (š x h x v)
Osvětlení o shodě
Přední/zadní výstup
Zpracování dokumentu - lícem nahoru/dolů
Max. tloušťka dokumentu
Rychlost skenování, stupně sedé (8 bitů) a černobíle, rozlišení 200 dpi
Skenování do PC: Rychlost skenování, barevné (24 bitů), rozlišení 200 dpi
Kopírování: Rychlost skenování, barevné (24 bitů), rozlišení 200 dpi
Rozhraní USB
Ovládání skeneru
Značení / Barva
Dodávaný software
Operační systém pro software
Co je součástí dodávky?

TM-300 MFP T36

SingleSensor
1200
Rovná
914 mm (36")
15 cm (6")
965 mm (38")
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
15 kg
1109 x 324 x 153mm
1109 x 367 x 161 mm s vodičky pro vysouvání dokumentu
Evropa: označení CE, Rusko: EAC, Ostatní země: certifikát CB
Zadní (přední s využitím vodiček pro vysouvání dokumentu)
Lícem nahoru
2,0 mm ⁽¹⁾
13 palců/s ⁽²⁾
3 palce/s ⁽²⁾
6 palců/s ⁽²⁾
3.0 (zpětně kompatibilní s USB 2)
Stop, Posuv vpřed/vzad, indikátor LED
Žádné / Černá Canon
SmartWorks MFP V5
Windows 8/10 (64 bitů)
Skener T36
Sestava stojanu pro skener a držák zařízení „vše v jednom“ (AIO) 2 boční vodička papíru 3 vodička pro vysouvání dokumentu Kalibrační list
Pamětové zařízení USB se softwarem SmartWorks a dokumentací v PDF
Návod k obsluze a Stručný návod k obsluze skeneru T36 Kabel USB 3 (2 metry)
Napájecí zdroj
PC typu AIO s displejem 15,6" nebo dotyková obrazovka Regionálně - síťové šňůry (délka 2 metry)
Typ monitoru LCD: AIO (vše v jednom): displej TFT 15,6", vícenásobný dotykový s PC (dodávaný): Systém: Windows 10, Enterprise LTSB, procesor: Intel Celeron G3900 2,3 GHz, RAM: 4 GB DDR4, pevný disk: SATA 500 GB, 3 x USB 3 a 1 x USB 2 a 1 x GbE (vzadu), 1 x USB 3 (vpředu) ⁽³⁾
Typ monitoru LCD: Plochy dotykový 15,6"

Monitor s plochou obrazovkou LCD - včetně PC

Monitor s plochou obrazovkou LCD - bez PC

TECHNOLOGIE TISKÁRNĚ

Typ tiskového mechanismu
Technologie tisku

Rozlišení tisku
Počet trysek
Linearity

Rozteč trysek
Objem kapek inkoustu
Kapacita zásobníků inkoustu

Typ inkoustu

Kompatibilní OS

Řídicí jazyky tiskárny

Standardní rozhraní

PAMĚŤ

Standardní paměť

Pevný disk

TM-305 MFP T36

RYCHLOST TISKU

Výkresy CAD
Kancelářský papír (role A0)

Postery:
Kancelářský papír (role A0)

Silný koutovaný papír (role A0)

MANIPULACE S MÉDIÍ

Vstup a výstup médií

Šířka média

Tloušťka médií

Minimální délka tisku

Maximální délka tisku

Maximální průměr role s médii

Průměr dutinky

Doporučovaná velikost okrajů

Okraje tisknutelné plochy

Kapacita podávání médií

Šířka bezokrajového tisku (pouze z role)

Maximální počet vysouvání výtisků

CO JE DODÁVÁNO

Co je součástí dodávky?

Dodávaný software

DOPLŇKY

Doplňkové vybavení

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Výměnné díly (provádí uživatel)

Poznámky a doporučení

- Dokumenty s tloušťkou do 2 mm musejí být ohebné a musí být odstraněna vodička pro vysouvání papíru. Některá média by měla být skenována sníženou rychlostí, aby se dosáhlo optimální kvality obrazu. Společnost Colortrac nemůže zaručit skenování všech médií. Společnost Colortrac doporučuje, aby při skenování rozměrných dokumentů byl skener umístěn na rovném povrchu a aby operátor dokument podepíral při zavádění do skeneru a při vysouvání z něj.
- Rychlost skenování je proporcionální v celém rozsahu rozlišení podporovaných skenerem. Skutečné doby skenování a uváděné maximální rychlosti závisí na výkonosti řídicího systému a nelze je zaručit pro všechna média. Snímání obrazu s reálným rozlišením 200 x 200 dpi. Konkurenční výrobci uvádějí rychlosti skenování s využitím režimů „Turbo“, „Normal“ nebo „High Speed“, které zhoršují kvalitu obrazu, a přitom naznačují, že se rozlišení skenování zdvojnásobilo. Uvedené režimy používají softwarovou interpolaci pro vytváření „virtuálních obrazových bodů“ ze skenů s nižším rozlišením, zvyšují tím počet pixelů ve směru skenování (nebo směru osy X) ve snaze simulovat vyšší rozlišení obrazu. Skenery Colortrac jsou konstruovány tak, aby skenovaly rychle a při optimálním rozlišení, které je potřeba pro zachycení detailů originálního obrazu bez snížení kvality.
- Obraťte se na místního dodavatele, některé monitory LCD nemusí být ve vaší zemi dostupné.
- S výjimkou podmínek vedoucích k výraznému zvlnění.
- Skener vyrábí společnost Global Scanning se sídlem ve Spojeném království

PROHLÁŠENÍ

Některé obrazy jsou simulované kvůli čistotě reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento prospekt a technické údaje produktu byly vytvořeny před datem uvedení produktu na trh. Změna konečných technických údajů vyhrazena. Symboly ™ a ®: všechny názvy společnosti nebo produktů jsou obchodními značkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků na jejich trzích nebo v jejich zemích. Společnost Canon doporučuje používat média Canon Media, která zaručují dosažení nejlepších výsledků. Ověřte si v seznamu kompatibilních médií (papíru), které druhy papíru/médií jsou doporučovány.

TM-300 MFP T36

0:40 (režim tisku Fast Economy)
0:46 (režim tisku Fast)
1:14 (režim tisku Standard)

0:44 (režim tisku Fast)
1:18 (režim tisku Standard)
1:41 (režim tisku Fast)
2:36 (režim tisku Standard)

Papír v roli: Jedna role, podávání shora, přední výstup
Jednotlivé archy: Podávání shora, přední výstup (manuální zavádění s využitím aretační páky médií)

Papír v roli: 203,2-917 mm
Jednotlivé archy: 203,2-917 mm

Papír v roli / Jednotlivé archy: 0,07-0,8 mm

Papír v roli: 203,2 mm
Jednotlivé archy: 279,4 mm

Papír v roli: 18 m (závisí na OS a aplikaci)
Jednotlivé archy: 1,6 m

150 mm

Vnitřní průměr dutinky role: 2" / 3"

Papír v roli: Nahoře: 20 mm, Dole: 3 mm, Boční: 3 mm
Jednotlivé archy: Nahoře: 20 mm, Dole: 20 mm, Boční: 3 mm

Papír v roli: Nahoře: 3 mm, Dole: 3 mm, Boční: 3 mm
Papír v roli (bezokrajový tisk): Nahoře: 0 mm, Dole: 0 mm, Boční: 0 mm

Jednotlivé archy pouze pro Apple AirPrint: Nahoře: 3 mm, Dole: 12,7 mm, Boční: 3 mm

Jednotlivé archy pro ostatní aplikace: Nahoře: 3 mm, Dole: 20 mm, Boční: 3 mm

Manuálně přepínatelná uživatelem

515 mm (JIS B2), 728 mm (BIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"

[Printable] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 30", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm

Stojan SD-32 / Koš - Standardní poloha: 1 list
Stojan SD-32 / Koš - Poloha rovně: 20 listů formátu A1, A2 na šířku ⁽⁴⁾

Tiskárna, stojan pro tiskárnu: SD-32, 1 x tisková hlava, nástavec pro 3palcovou dutinku, síťová šňůra, síťová šňůra pro UK (240 V, 3 kolíky), 1 sada úvodních zásobníků inkoustu, Návod k sestavení, popis bezpečného/standardního prostředí

User software CD-ROM (Win)

CD-ROM s PosterArtist Lite, Informační list EU o biocidech, Informační list Eurasijské ekonomické unie, Přehled důležitých informací

Ovladač tiskárny imagePROGRAF TM-Series, modul Print Plug-In pro Office, Quick Utility Toolbox a PosterArtist Lite

Další software je k dispozici ke stažení na webu.

Držák role 2" / 3": RH2-35

Přihrádky na klávesnici

Zásobníky inkoustu: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)

Tisková hlava: PF-06

Rezací břit: CT-08

Čistící kazeta: MC-31



Canon Inc.
canon.com

Canon CZ
canon.cz

Česká verze

© Canon Europa N.V., 2018