

# ŠPIČKOVÁ 36" INTEGROVANÁ MULTIFUNKČNÍ TISKÁRNA SE SOFTWAREM SCANAPP LEI SPOLEČNOSTI GLOBAL SCANNING



Tiskárna imagePROGRAF TM-300 MFP L36ei je snadno použitelná, tiskne rychlostí až 144 listů (A1) za hodinu a zpracovává současně tisk i skeny pro větší úsporu času. Zakázkový software ScanApp Lei zvyšuje produktivitu nepřetržitým skenováním nebo kopírováním do cloudu, USB nebo počítače.



- Současné skenování a tisk šetří čas – dvojnásobná efektivita díky paralelnímu zpracování
- Plně pigmentové inkousty Lucia TD v 5 barvách zaručují vysokou kvalitu výtisků s bohatými barvami a ostrými texty
- Hladší interní činnost, zvukově izolované ventilátory a nižší vibrace snižují hluk o 60 %
- Software ScanApp Lei slouží ke snadnému ukládání skenovaných dat přímo do USB a podporuje formáty souborů TIFF, PDF nebo JPEG
- Kompaktní a integrovaná konstrukce s plnou ovladatelností zepředu vyžaduje méně prostoru pro instalaci
- Technologie SingleSensor společnosti Global Scanning zaručuje naprosto čisté linie a text i syté barvy
- Ideální pro venkovní i vnitřní aplikace, včetně unikátního portfolia médií Water Resistant Media
- Plochý dotykový displej s úhlopříčkou 3" usnadňující obsluhu

## MODELOVÁ ŘADA



TM-300



TM-300 MFP T36



TM-305 MFP T36

# TECHNICKÉ ÚDAJE

## TECHNOLOGIE SKENERU

Technologie skenování  
Optické rozlišení  
Rychlost skenování

SingleSensor s vícenásobným osvětlením LED  
600 dpi  
KOPÍROVÁNÍ  
300/300 dpi Draft = 1 obr./s barevně, 3 obr./s čb  
300/600 dpi Standard = 1 obr./s barevně, 3 obr./s čb  
600/600 dpi Best = 0,5 obr./s barevně, 1,5 obr./s čb  
SKENOVÁNÍ  
200 dpi Draft = 1 obr./s barevně, 3 obr./s čb  
300 dpi Standard = 0,5 obr./s barevně, 1,5 obr./s čb  
600 dpi Best = 0,33 obr./s barevně, 1 obr./s čb

## Režimy skenování

Scan to USB - RGB/Stupně šedé/čb, TIFF (ScanApp Lei není k dispozici)  
Scan to USB - RGB/Stupně šedé/čb, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp Lei je k dispozici)  
Scan to PC - RGB/Stupně šedé/čb, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF  
Copy - RGB/Stupně šedé/čb  
Copy & Archive - (kombinace výše uvedených režimů Copy a Scan to PC).  
Konektivita do cloudu se realizuje s využitím odkazu na Direct Print & Share společnosti Canon.  
Funkce PRINT se provádí s využitím Direct Print & Share společnosti Canon.

## Dráha papíru

Lícem nahoru, vysouvání dozadu. Dokument se posouvá pouze dopředu.  
Jsou dodávána vodítka pro vysouvání dokumentu

Max. šířka skenování  
Minimální šířka skenování  
Maximální šířka dokumentu  
Max. délka skenování  
Max. a min. tloušťka dokumentu  
Přesnost skenování  
Scan to USB  
Scan to Network - ScanApp Lei

914,4 mm (36")  
152,4 mm (6")  
965,2 mm (38")  
2768 mm (109")  
Navrženo pro skenování papíru Canon iPF printer CAD.  
Max. = 0,5 mm  
0,2 % ± 1 pixel  
USB 2, 128 GB FAT32  
ScanApp Lei - nastavuje složku pro skenování.  
Minimální specifikace PC:  
• Windows 7/8/10 - 32 bit  
• Ethernet 100 Mbs  
• Procesory Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo nebo Hyper-Threading (HT) 2,8 GHz nebo AMD Dual-Core  
• 2 GB RAM  
• Pevný disk Serial ATA (SATA) 7200 ot./min s volnou kapacitou min. 2 GB pro aplikace a 20 GB pro obrazy.

## Jazyky pro ScanApp Lei

Navrhovaná specifikace PC:  
• Windows 7/8/10 - 64 bit  
• Ethernet 1GB  
• Procesory Intel i3, i5 nebo i7  
• 4 GB RAM  
• Pevný disk Serial ATA (SATA) 7200 ot./min s volnou kapacitou min. 2 GB pro aplikace a 20 GB pro obrazy.

Ovládací panel  
Hmotnost skeneru  
Šířka  
Výška  
Hloubka

Angličtina / Francouzština / Němčina / Italská / Španělština / Zjednodušená čínština / Tradiční čínština / Korejština / Ruština / Portugalština / Japonština / Čeština / Polština  
Dotykový displej 3"  
6,56 kg (bez vodítek pro vysouvání dokumentu)  
1258 mm  
131 mm  
Bez vodítek pro vysouvání dokumentu - zásobník sklopený: 146 mm  
Bez vodítek pro vysouvání dokumentu - zásobník rovně: 193 mm  
S vodítky pro vysouvání dokumentu - zásobník sklopený: 206 mm  
S vodítky pro vysouvání dokumentu - zásobník rovně: 253 mm  
Externí napájecí zdroj:  
Vstup: 100-240 V / 50-60 Hz  
Výstup: 3,42 A při napětí 19 V  
Pohotovostní stav (režim spánku): 0,6 W  
Nečinnost: 11,7 W  
Skenování: 17,5 W  
Teplota: 10-35 °C  
Vlhkost: 10-90 %  
50,6 dB, skenování ve stupních šedé  
Evropa: označení CE, Rusko: EAC,  
Ostatní země: certifikát CB  
Skener L36ei  
Držáky pro montáž tiskárny, upevňovací materiál a 3mm nástroj  
2 nožky pro používání na stole  
2 boční vodítka papíru  
3 vodítka pro vysouvání dokumentu  
Kalibrační list  
Kompaktní disk se softwarem ScanApp Lei a dokumentace PDF: Návod k obsluze (jednotlivé jazyky) a Stručný návod k obsluze skeneru L36ei  
Stručný návod k obsluze skeneru L36ei  
Kabel Ethernet (2 metry)  
Napájecí zdroj  
Regionálně - síťové šňůry (délka 2 metry)

## Napájení

## Maximální příkon

## Okolní podmínky

## Úroveň akustického hluku

## Osvědčení o shodě

## Co je součástí dodávky?

## TECHNOLOGIE TISKÁRNÝ

Typ tiskového mechanismu  
Technologie tisku

Rozlišení tisku  
Počet trysek  
Linearita  
Rozeť trysek  
Objem kapek inkoustu

5 barev, 914 mm (36")  
Canon BubbleJet on Demand, 6 zabudovaných barev (6 čipů na tiskovou hlavu x 1 tisková hlava)  
2400 x 1200 dpi  
15360 (MBK 5120 trysek, ostatní barvy 2560 trysek každá) ±0,1% nebo lepší  
1200 dpi (2 řady)  
Minimálně 5 pl na každou barvu

# imagePROGRAF TM-300 MFP L36ei

## Kapacita zásobníků inkoustu

Prodejní balení: 130 ml / 300 ml  
Dodávané úvodní balení: 130 ml (matný černý (MBK)) / 90 ml (černý (K), azurový (C), purpurový (M), žlutý (Y))  
Pigmentové inkousty (černý, matný černý, azurový, purpurový, žlutý)

## Typ inkoustu

## Kompatibilní OS

Microsoft: Windows 32 Bit: Windows 7, 8.1, 10, 64 Bit: Windows 7, 8.1, 10, Server 2008R2, Server 2012/2012R2, server 2016  
Apple Macintosh: OS X 10.10.5 až OS X 10.11, macOS 10.13  
SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02)  
Port USB B: Vestavěný USB Hi-Speed  
Ethernet: IEEE 802.3 10baseT / IEEE 802.3u 100baseTX / IEEE 802.3ab 1000baseT / IEEE 802.3x Full Duplex  
Bezdrátová LAN: IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b

## Řídicí jazyky tiskárny

## Standardní rozhraní

## PAMĚŤ

## Standardní paměť

2 GB

## RYCHLOST TISKU

## Výkresy CAD

## Kancelářský papír (role A0)

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

## Postery:

## Kancelářský papír (role A0)

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

## Silný koutovaný papír (role A0)

## MANIPULACE S MÉDIÍ

## Vstup a výstup médií

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

## Tloušťka médií

## Minimální délka tisku

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

## Maximální délka tisku

## Maximální průměr role s médiem

## Průměr dutinky

## Doporučovaná velikost okrajů

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

## Okraje tisknutelné plochy

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

## Kapacita podávání médií

## Šířka bezokrajového tisku (pouze z role)

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

## Maximální počet vysouvaných výtisků

Stojan SD-32 / Koš - Standardní poloha: 1 list  
Stojan SD-32 / Koš - Poloha rovně: 20 listů formátu A1, A2 na šířku (3)

## Co je součástí dodávky?

Tiskárna, stojan pro tiskárnu: SD-32, 1 x tisková hlava, nástavec pro spalovací dutinku, síťová šňůra, síťová šňůra pro UK (240 V, 3 kolíčky), 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

## Dodávaný software

Ovládací 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.

## Doplňkové vybavení

Držák role 2" / 3"; RH2-35  
Příhradka na klávesnici

## SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Výměnné díly (provádí uživatel)

Zásobníky inkoustu: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)  
Tisková hlava: PF-06  
Rezačí břit: CT-08  
Čisticí kazeta: MC-31

## Poznámky pod čarou

Poznámka 1 Maximální počet podporovaných tiskáren nebo počítačů se spuštěnou aplikací ScanApp Lei = 15 (Maximální počet, kterému lze přiřadit číslo = 9).

Poznámka 2 Skener vyrábí společnost Global Scanning se sídlem ve Spojeném království

Poznámka 3 S výjimkou podmínek vedoucích k výraznému zvlnění.

## 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 společností nebo produktů jsou obchodními značkami nebo registrovanými ochrannými značkami 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.



Canon Inc.  
canon.com

Canon CZ  
canon.cz

Česká verze

© Canon Europa N.V., 2018