



imagePROGRAF TM-240 MFP Lm24

NOVÁ ÚROVEŇ VÝKONU

Posuňte úroveň tisku s 24" multifunkční tiskárnou, která nabízí tišší provoz a intuitivnější funkce, a vytvářejte výtisky v profesionální kvalitě s ostrými liniemi a zářivými červenými odstíny – ideální pro poutavé výkresy CAD a marketingové materiály. Integrovaná funkce skenování s vyhrazeným softwarem zvyšuje produktivitu, zrychluje tisk a skenování a umožňuje tak plynulejší pracovní postup.

- **Integrované funkce**

Tiskněte a skenujte bez problémů pomocí snadno použitelného multifunkčního zařízení s 3palcovým dotykovým panelem na skeneru a speciálním softwarem umožňujícím paralelní zpracování s tiskem a skenováním současně.

- **Vynikající profesionální kvalita**

Nový purpurový inkoust vytváří ještě zářivější červené odstíny. Díky stabilnímu vylepšení obrazu jsou linie ostřejší. Tiskněte v živých barvách přesné výkresy CAD, plakáty, vzdělávací materiály a další

- **Spolehlivá produktivita**

Produktivita, na kterou se můžete spolehnout, se spolehlivým výkonem, kratší dobou zpracování a rychlým návratem z režimu spánku. Ušetřete čas strávený ořezáváním přebytečných okrajů a využijte tisk bez ohraničení, který umožňuje tisk obrázků libovolné velikosti s úplným přesahem přímo ze zařízení

- **Intuitivní funkce**

Funkční design panelu dotykové obrazovky s úhlopříčkou 4,3" umožňuje intuitivní zobrazování pokynů a důležitých informací, jako je typ a zbývající množství média a množství inkoustu. Roli papíru lze snadno vyměnit na horním krytu s plochým povrchem

Canon

TECHNICKÉ ÚDAJE

imagePROGRAF TM-240 MFP Lm24

TECHNOLOGIE SKENERU	SingleSensor s osvětlením více diodami LED	Další podporované protokoly pro odesílání úloh	Apple AirPrint
Technologie skenování		Jazyky tiskárny	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02), CALS G4 (odesílání pouze přes FTP)
Maximální rozlišení (dpi)	600 dpi	Standardní rozhraní	Port USB A: není k dispozici Port USB typu B: vysokorychlostní USB Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-T) Bezdrátová síť LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Pokyny pro zapnutí a vypnutí bezdrátové sítě LAN naleznete v uživatelské příručce.
Rychlost skenování	KOPÍROVÁNÍ Kvalita konceptu 300/300 dpi = 1 obr./s barevně, 3 obr./s černobíle Standardní kvalita 300/600 dpi = 1 obr./s barevně, 3 obr./s černobíle Nejlépeší kvalita 600/600 dpi = 0,5 obr./s barevně, 1,5 obr./s černobíle PO PŘIPOJENÍ Kvalita konceptu 200 dpi = 1 obr./s barevně, 3 obr./s černobíle Standardní kvalita 300 dpi = 0,5 obr./s barevně, 1,5 obr./s černobíle Nejlépeší kvalita 600 dpi = 0,33 obr./s barevně, 1 obr./s černobíle	PAMĚŤ	
Režimy skenování	Skenování na paměťové zařízení USB – RGB, odstíny šedé, černobíle, TIFF (bez aplikace ScanApp) Skenování na paměťové zařízení USB – RGB, odstíny šedé, černobíle, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (aplikace ScanApp je k dispozici) Skenování do počítače – RGB / odstíny šedé / černobíle, JPEG, PDF, PDF/A, TIFF/G4, M-PDF Kopírování – RGB / odstíny šedé / černobíle Kopírování a archivace – (kombinace kopírování a skenování do počítače výše). Připojení ke cloudu je zajištěno prostřednictvím softwaru Direct Print & Share Tisk je zajištěn pomocí softwaru Direct Print & Share společnosti Canon.	Standardní paměť	2 GB Slot pro rozšíření: ne
Dráha papíru	Skenovanou stranou nahoru, zadní výstup. Pouze přední podávání dokumentů Součástí balení je jedno nebo více výstupních vodičků dokumentů	RYCHLOST TISKU	
Maximální šířka skenování	609,6 mm / 24"	Výkresy CAD	
Minimální šířka skenování	157,4 mm / 6,2"	Běžný papír (A1):	0:23 (rychlý ekonomický) 0:25 (rychlý) 0:51 (standardní)
Maximální šířka dokumentu	660,4 mm / 26"	Plakáty	
Maximální délka skenovaného dokumentu	2 768 mm / 109"	Běžný papír (A1):	0:25 (rychlý ekonomický) 0:25 (rychlý) 0:49 (standardní)
Tloušťka dokumentu	Určeno ke skenování papíru CAD z tiskárny Canon iPF. Minimální = 0,07 mm Maximální = 0,8 mm	Silný papír s povrchovou úpravou (A1)	0:56 (rychlý) 1:45 (standardní)
Přesnost skenování	Přesnost 0,2 % ± 1 pixel	MANIPULACE S MÉDIÍ	
Rozhraní USB	USB2, 128GB FAT32	Podávání a výstup médií	Papír v roli: jedna role, vkládání shora, výstup dopředu Rezané listy: vkládání zepředu, výstup dopředu (ruční podávání pomocí páčky pro uzamčení médií)
Skenování do sítě	Aplikace ScanApp - nastavuje adresář skenování. Minimální požadované specifikace počítače: • Windows 7/8/10 – 32bitové verze. • Ethernet 100 Mb/s. • Processor Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo, 2,8 GHz Hyper-Threading (HT) nebo dvoujádrové procesory AMD • Paměť RAM 2 GB • Vysokorychlostní pevný disk SATA (Serial ATA) se 7 200 ot./min a minimálně 2 GB pro aplikace a 20 GB volného místa pro obrazy. Doporučené specifikace počítače: • Windows 7/8/10 – 64bitové verze. • GB Ethernet. • Processor Intel i3, i5 nebo i7 • Paměť RAM 4 GB • Vysokorychlostní pevný disk SATA (Serial ATA) se 7 200 ot./min a minimálně 2 GB pro aplikace a 20 GB volného místa pro obrazy.	Šířka média	Papír v roli: 203,2 až 610 mm Rezané listy: 210 až 610 mm Role/listy: 0,07–0,8 mm
Jazyky	ScanApp Angličtina, francouzština, němčina, italština, španělština, zjednodušená čínština, tradiční čínština, korejšština, ruština, portugalština, japonština, čeština, polština	Tloušťka médií	Papír v roli: 203,2 mm Rezané listy: 279,4 mm
Ovládací panel	3" dotyková obrazovka displeje	Minimální tisknutelná délka	Papír v roli: 18 mm (závisí na operačním systému a aplikaci) Rezané listy: 1,6 m
Hmotnost skeneru	5,28 kg bez výstupního vodička dokumentů	Maximální průměr role média	150 mm
Rozměry Š × H × D	Šířka: 935 mm, výška: 131 mm Hloubka: Bez výstupního vodička dokumentů a se složeným zásobníkem papíru: 146 mm Bez výstupního vodička dokumentů a s rozloženým zásobníkem papíru: 193 mm S výstupním vodičkem dokumentů a složeným zásobníkem papíru: 206 mm S výstupním vodičkem dokumentů a rozloženým zásobníkem papíru: 253 mm	Velikost dutinky role	Vnitřní průměr jádra role: 2" / 3" (volitelný)
Shoda s normami a směrnicemi	Evropa: značka CE, Ostatní země: certifikace CB	Doporučená oblast okrajů	Papír v roli: nahoře: 20 mm, dole: 3 mm, po stranách: 3 mm Rezané listy (AppleAirPrint): nahoře: 20 mm, dole: 31 mm, po stranách: 3 mm Rezané listy (jiné): nahoře: 20 mm, dole: 20 mm, po stranách: 3 mm
Obsah balení	Skener Lm24 Držáky pro upevnění tiskárny, spojovací prvky a 3mm nástroj 2 nožky pro použití na stole 2 vodička okrajů papíru 1 výstupní vodiček dokumentů Kalibrační terčík CD se softwarem ScanApp a dokumentací ve formátu PDF: Uživatelská příručka pro skener Lm24 a stručný návod k používání. Stručný návod k používání pro skener Lm24 Kabel Ethernet (2 metry) Napájení Regionální - napájecí kabel(y) (2 metry)	Okraje tisknutelné oblasti	Papír v roli: nahoře: 3 mm, dole: 3 mm, po stranách: 3 mm Papír v roli (tisk bez ohraničení): nahoře: 0 mm, dole: 0 mm, po stranách: 0 mm Rezané listy (AppleAirPrint): nahoře: 3 mm, dole: 12,7 mm, po stranách: 3 mm Rezané listy (jiné): nahoře: 3 mm, dole: 20 mm, po stranách: 3 mm
TECHNOLOGIE TISKÁRNÍ		Kapacita pro podávání médií	Papír v roli: jedna role Rezané listy: 1 list
Typ tiskárny	24 palců, 5 barev	Jednotka pro navijení média	Není k dispozici
Technologie tisku	Inkoustový tisk Canon Bubblejet on Demand, 6 barev, integrovaný typ (6 čipů na tiskovou hlavu x 1 tisková hlava)	Šířka bezokrajového tisku (Pouze role)	[Doporučeno] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [Tisknutelná] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm Kromě výše uvedených možností je tisk bez ohraničení podporován pouze u papíru v roli podle definice uživatele
Rozlišení tisku	2 400 × 1 200 dpi	Maximální počet dodaných výtisků	Standardní poloha: 1 list
Počet trysek	Celkem: 15 360 trysek MBK: 5 120 trysek BK, C, M, Y: každá s 2 560 tryskami	OBSAH BALENÍ	
Přesnost čáry	±0,1 % nebo méně Uživatelská nastavení jsou nutná. Podmínky prostředí při tisku a média se musí shodovat s těmi, které byly použity při nastavování.	Obsah balení	Tiskárna, 1 tisková hlava, napájecí kabel, 1 sada základních zásobníků inkoustu, instalační příručka, leták s bezpečnostními pokyny / normami pro životní prostředí, adresní list pro velkoformátový tisk v Evropě, informační list s důležitými pokyny, upozornění na software PosterArtist WEB
Poloha trysky	1 200 dpi × 2 řádky	Dodávaný software	Software je k dispozici ke stažení z webu
Velikost kapiček inkoustu	Minimálně 5 pl na barvu	PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Kapacita zásobníků inkoustu	Základní množství inkoustu obsažené v dodávce: 300 ml (80 ml pro MBK, 4x 55 ml pro BK, C, M, Y) Prodávané zásobníky inkoustu: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y)	Volitelné položky	Koš na stojan (jednoduchý koš): SD-24 Držák 2/3" roli: RH2-28 Držák čtečky karet IC: RA-02
Typ inkoustu	Pigmentové inkousty: 5 barev MBK / BK / C / M / Y	SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Kompatibilní operační systémy	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 10.15.7 až macOS 13	Položky, které může vyměnit uživatel	Zásobník inkoustu: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y:PFI-030 (55 ml) Tisková hlava: PF-06 Nůž rezačky: CT-08 Zásobník odpadního inkoustu: MC-31
		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. ™ 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., 2023