



imagePROGRAF TM-240 MFP Lm24

# PERFORMANCE REIMAGINED

Geniet van betere prestaties met een duurzame 24-inch multifunctionele printer met minder operationeel geluid, intuïtieve functionaliteit hoge printkwaliteit met scherpe, heldere lijnen en levendige rode kleuren - perfect voor opvallende CAD-tekeningen en marketingmateriaal. Geïntegreerde scanfunctionaliteit met speciale software verhoogt de productiviteit en print- en scansnelheid, wat zorgt voor een naadloze workflow.

- **Geïntegreerde functionaliteit**  
Print en scan naadloos met een gebruiksvriendelijk multitaskingapparaat, met een 3-inch touchscreen op de scanner en speciale software voor parallele verwerking met gelijktijdig printen en scannen.
- **Betrouwbare productie**  
Productiviteit waar u op kunt rekenen, met betrouwbare prestaties, snellere verwerkingstijd en een snelle terugkeer uit de slaapstand. Bespaar tijd bij het bijsnijden van overtollige marges met Printen zonder witrand voor aflopende afbeeldingen van elk formaat, rechtstreeks uit het apparaat.
- **Verbeterde professionele kwaliteit**  
De nieuwe magenta inkt produceert briljanter rood en verbeteringen voor stabiele afbeeldingen zorgen voor scherpere lijnen. Print levendige en nauwkeurige CAD-tekeningen, posters, educatieve materialen en meer.
- **Intuïtieve functies**  
Praktisch ontwerp met een 4,3-inch touchscreen op de printer met intuïtieve instructies en belangrijke informatie, zoals mediatype, resterende hoeveelheid materiaal en resterende hoeveelheid inkt. De papierrol kan eenvoudig worden vervangen dankzij de klep met vlakke bovenkant.

**Canon**

---

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imagePROGRAF TM-240 MFP Lm24

<b>SCANTECHNOLOGIE</b>	SingleSensor met verlichting met meerdere LED's	<b>Andere ondersteunde protocollen voor het indienen van taken</b>	Apple AirPrint
<b>Scantechnologie</b>	600 dpi.	<b>Printertalen</b>	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Versie JFIF 1.02), CALS G4 (indiening alleen via FTP)
<b>Maximale presolutie (dpi)</b>	KOPIËREN 300/300 dpi Concept = 1 ips kleur, 3 ips zwart-wit 300/600 dpi Standaard = 1 ips kleur, 3 ips zwart-wit 600/600 dpi Best = 0,5 ips kleur, 1,5 ips zwart-wit	<b>Standaardinterfaces</b>	USB A-poort: n.v.t. USB B-poort: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Raadpleeg de gebruikershandleiding voor informatie over het activeren/deactiveren van het wireless LAN
<b>Scansnelheid</b>	SCANNEN 200 dpi Concept = 1 ips kleur, 3 ips zwart-wit 300 dpi Standaard = 0,5 ips kleur, 1,5 ips zwart-wit 600 dpi Best = 0,33 ips kleur, 1 ips zwart-wit		
<b>Scanmodi</b>	Scannen naar USB - RGB/grijsstinten/ZW, TIFF (geen ScanApp) Scannen naar USB - RGB/grijsstinten/ZW, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp beschikbaar) Scannen naar pc - RGB/grijsstinten/ZW, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF Kopiëren - RGB/grijsstinten/ZW Kopiëren en archiveren (combinatie van 'Kopiëren' en 'Scannen naar pc' hierboven). Cloudconnectiviteit wordt gerealiseerd via een verbinding met Canon Direct Print & Share. PRINT door gebruik van Canon' Direct Print & Share.	<b>GEHEUGEN</b>	2 GB Uitbreidingsleuf: nee
<b>Papierbaan</b>	Afdrukszijde naar boven, uitvoer aan de achterkant. Documenttransport alleen naar voren Documentterugvoerder(en) inbegrepen	<b>STANDAARDGEHEUGEN</b>	
<b>Maximale scanbreedte</b>	609,6 mm (24 inch)	<b>PRINTSNELHEID</b>	
<b>Maximale scanbreedte</b>	157,4 mm (6,2 inch)	<b>CAD-tekening</b>	
<b>Maximale documentbreedte</b>	660,4 mm (26 inch)	<b>Normaal papier (A1):</b>	0:23 (Fast Economy) 0:25 (Snel) 0:51 (Standaard)
<b>Maximale scanlengte</b>	2.768 mm (109 inch)	<b>Poster</b>	
<b>Documentdikte</b>	Ontworpen om Canon iPF-printer CAD-papier te scannen. Min = 0,07 mm Max = 0,8 mm	<b>Normaal papier (A1):</b>	0:25 (Fast Economy) 0:25 (Snel) 0:49 (Standaard)
<b>Nauwkeurigheid scans</b>	Nauwkeurigheid 0,2% +/-1 pixel	<b>Zwaar gecoat papier (A1)</b>	0:56 (snel) 1:45 (Standaard)
<b>Interface USB</b>	USB2, 128GB FAT32.	<b>MEDIAVERWERKING</b>	
<b>Scannen naar netwerk</b>	ScanApp - Stelt scandirectory in. Minimum pc-specificatie: • Windows 7/8/10 - 32-bits. • 100 Mbs Ethernet. • Intel Celeron-, Core-Duo-, Core-2-Duo- of 2,8 Ghz Hyper-Threading- (HT) of AMD Dual Core-processors • 2 GB RAM • High-speed 7200 rpm Serial ATA (SATA) HDD met minimaal 2 GB vrije ruimte voor applicaties en 20 GB ruimte voor afbeeldingen. Aanbevolen pc-specificatie: • Windows 7/8/10 - 64-bits. • GB Ethernet. • Intel i3, i5 of i7-processors • 4 GB RAM • High-speed 7200 rpm Serial ATA (SATA) HDD met minimaal 2 GB vrije ruimte voor applicaties en 20 GB ruimte voor afbeeldingen.	<b>Media-invoer en -uitvoer</b>	Rol papier: één rol, invoer aan de bovenzijde, uitvoer aan de voorzijde Losse vellen: invoer aan bovenzijde, uitvoer aan voorzijde (handmatige invoer met vergrendelingshendel voor media)
<b>Talen</b>	ScanApp Engels/Frans/Duits/Italiaans/Spaans/Vereenvoudigd Chinees/Traditioneel Chinees/Koreans/Russisch/Portugees/Japans/Tsjechisch/Pool	<b>Mediabreedte</b>	Rol papier: 203,2 - 610 mm Los vel: 210 - 610 mm
<b>Bedieningspaneel</b>	3 inch touchscreen	<b>Mediadikte</b>	Rol/vel: 0,07 - 0,8 mm
<b>Gewicht scanner</b>	5,28 kg zonder documentterugvoerder	<b>Minimale printbare lengte</b>	Rol papier: 203,2 mm Los vel: 279,4 mm
<b>Afmetingen (B x D x L)</b>	Breedte: 935 mm, hoogte: 131 mm Diepte: Zonder documentterugvoerder - Papierlade ingeklapt: 146 mm Zonder documentterugvoerder - Papierlade vlak: 193 mm Met documentterugvoerder - Papierlade ingeklapt: 206 mm Met documentterugvoerder - Papierlade vlak: 253 mm	<b>Maximale printbare lengte</b>	Rol papier: 18 m (lengte varieert, afhankelijk van besturingssysteem en toepassing) Los vel: 1,6 m
<b>Naleving</b>	Europa: CE-markering, Andere landen: CB-certificering	<b>Maximale diameter van rol papier</b>	150 mm
<b>Inhoud van de doos:</b>	Lm24-scanner Montagebeugels printer, bevestigingen en 3-mm gereedschap 2 voetjes voor gebruik op bureau 2 papierredeleiders 1 retourgeleider Kalibratiedoel CD met ScanApp-software en PDF-documentatie: Gebruikershandleiding per taal en beknopte installatiehandleiding Lm24-scanner. Beknopte installatiehandleiding Lm24-scanner. Ethernet-kabel (2 meter) Voeding Regionaal - netsnoer(en) (2 meter)	<b>Aanbevolen gebied van marges</b>	Interne diameter van rollen: 2 inch / 3 inch (optioneel) Rol papier: bovenkant: 20 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Losse vellen (Apple AirPrint): bovenkant: 20 mm, onderkant: 31 mm, zijkant: 3 mm Los vel (overig): bovenkant: 20 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
<b>PRINTERTECHNOLOGIE</b>		<b>Printbaar gebied van marges</b>	Rol: bovenkant: 3 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Rol papier (randloos): bovenkant: 0 mm, onderkant: 0 mm, zijkant: 0 mm Losse vellen (Apple AirPrint): bovenkant: 3 mm, onderkant: 12,7 mm Zijkant: 3 mm Los vel (overig): bovenkant: 3 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
<b>Printertype</b>	5 kleuren 24 inch	<b>Media-invoercapaciteit</b>	Papierrol: één rol Losse vellen: 1 vel N.v.t.
<b>Printtechnologie</b>	Canon BubbleJet on Demand 6-kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 1 printkop)	<b>Opvang van media-uitvoer</b>	
<b>Printresolutie</b>	2400 x 1200 dpi	<b>Breedte zonder witrand (alleen rollen)</b>	[Aanbevolen] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 inch, 14 inch, 17 inch, 24 inch [Printbaar] 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 In andere gevallen dan hierboven beschreven, wordt het maken van prints zonder witrand alleen ondersteund op papierrollen zoals aangegeven door de gebruiker Standaard positie - 1 vel
<b>Aantal spuitopeningen</b>	Totaal: 15.360 spuitopeningen MBK: 5.120 spuitopeningen BK, C, M, Y: 2.560 spuitopeningen per kleur	<b>Maximaal aantal geleverde prints</b>	
<b>Lijnnauwkeurigheid</b>	±0,1% of minder Gebruikersaanpassingen noodzakelijk. Printomgeving en media moeten overeenstemmen met de omgeving en media die voor de aanpassingen worden gebruikt.	<b>MEEGELEVERD</b>	
<b>Pitch van spuitopeningen</b>	1200 dpi x 2 lijnen	<b>Inhoud van de doos:</b>	Printer, 1 printkop, voedingskabel, 1 set startinktanks, installatiehandleiding, folder over veiligheid/standaardomgeving, blad LFP Eur-adres, document met belangrijke informatie, informatie over PosterArtist WEB Software vanaf internet te downloaden
<b>Grootte inktdruppels</b>	minimaal 5 pl per kleur	<b>Meegeleverde software</b>	
<b>Inktcapaciteit</b>	Gebundelde starterset inkt: 300 ml (80 ml voor MBK, 55 ml x 4 voor BK, C, M, Y) Standaard inkt: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y)	<b>OPTIES</b>	
<b>Inktype</b>	Pigmentinkt: 5 kleuren (MBK/BK/C/M/Y)	<b>Optionele items</b>	Opvangbak standaard (eenvoudige opvangbak): SD-24 2/3 inch rolhouder: RH2-28 Houder voor IC-kaartlezer: RA-02
<b>Compatibiliteit besturingssystemen</b>	32-bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13	<b>CONSUMABLES</b>	
		<b>Door de gebruiker te vervangen</b>	Inkttank: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-030 (55 ml) Printkop: PF-06 Snijmes: CT-08 Onderhoudscassette: MC-31

**Disclaimer**  
Sommige afbeeldingen worden gesimuleerd om de reproductie duidelijker te maken. Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaardtestmethoden van Canon. Deze folder en de specificaties van het product zijn samengesteld voordat het product op de markt kwam. De uiteindelijke specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.™ en ® Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve fabrikanten in hun markten en/of landen.  
Canon raadt u aan Canon-media te gebruiken voor de beste resultaten. Controleer de lijst met compatibele media (papier) om te zien welke soorten papier/media worden aanbevolen.



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Dutch edition  
© Canon Europa N.V., 2023