

HOOGWAARDIG PRINTEN EN SCANNEN MET EEN GROOTFORMAAT MFP MET LUCIA TD-INKT



Met de stille, compacte imagePROGRAF TM-200 MFP L24ei print en scant u tegelijk in hoogwaardige kwaliteit. De Lucia TD-pigmentinkt in 5 kleuren print kristalheldere lijnen en felle kleuren, terwijl de SingleSensor-technologie sneller scant.



- Minder installatieruimte nodig dankzij het geïntegreerde, aan de voorkant bedienbare ontwerp
- 60% minder printgeluid dankzij gedempte ventilatoren, minder trilling en gestroomlijnd snijproces
- De speciale ScanApp Lei-software van Global Scanning verhoogt de productiviteit door continu naar de cloud, USB of pc te scannen en kopiëren
- Uitzonderlijke printkwaliteit voor CAD- en posterprinten dankzij 5 kleuren full-pigment Lucia TD-inkt
- Door de parallelle verwerking print en scant u tegelijk en werkt uw kantoor efficiënter
- SingleSensor-technologie van Global Scanning produceert kristalheldere lijnen en tekst en felle kleuren
- Perfect voor binnen- en buitentoepassingen, met een uniek portfolio waterbestendige media
- Optimaal gebruiksgemak dankzij het 3 inch touchscreen

PRODUCTASSORTIMENT



TM-200



TM-205



TM-300 MFP L36ei

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePROGRAF TM-200 MFP L24ei

SCANTECHNOLOGIE			
Scantechnologie	SingleSensor met verlichting met meerdere LED's	Inktype	Pigmentinkt - zwart, mat zwart, cyaan, magenta, geel
Optische resolutie	600 dpi.	Compatibiliteit besturingsystemen	Microsoft Windows 32-bits: Windows 7, 8.1, 10 Microsoft Windows 64-bits: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016 Apple Macintosh: OS X 10.10.5 - OS X 10.11, MacOS 10.13
Scansnelheid	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	Printertalen	SG-raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02)
	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	Standaardinterfaces	USB B-poort: ingebouwde Hi-Speed USB Ethernet: IEEE 802.3 1base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x Full Duplex Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
Scanmodi	Scannen naar USB - RGB/grijstinten/ZW, TIFF (geen ScanApp Lei) Scannen naar USB - RGB/grijstinten/ZW, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp Lei beschikbaar) Scannen naar pc - RGB/grijstinten/ZW, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF Kopiëren - RGB/grijstinten/ZW Kopiëren en archiveren (combinatie van 'Kopiëren' en 'Scannen naar pc' hierboven). Cloudconnectiviteit via een verbinding met Canon Direct Print & Share. PRINT door gebruik van Canon' Direct Print & Share.	GEHEUGEN	
Papierbaan	Afdrukkzijde naar boven, uitvoer aan de achterkant. Documenttransport alleen naar voren Documentterugvoer(en) inbegrepen	Standaardgeheugen	2 GB
Scanbreedte	609,6 mm (24 inch)	PRINTSNELHEID	
min. scanbreedte	157,4 mm (6,2 inch)	CAD-tekening:	
Max. documentbreedte	660,4 mm (26 inch)	Normaal papier (A1-rol)	0:24 (Fast Economy) 0:27 (Snel) 0:42 (Standaard)
Max. scanlengte	2.768 mm (109 inch)	Poster:	
Max. en min. documentdikte	Ontworpen om Canon iPF-printer CAD-papier te scannen. Min = 0,07 mm Max = 0,5 mm	Normaal papier (A1-rol)	0:25 (Snel) 0:44 (Standaard)
Nauwkeurigheid scans	Nauwkeurigheid 0,2% +/-1 pixel	Zwaar gecoat papier (A1-rol)	0:55 (Snel) 1:22 (Standaard)
Scannen naar USB	USB2, 128GB FAT32.	MEDIAVERWERKING	
Scannen naar netwerk - ScanApp Lei	ScanApp Lei - 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.	Media-invoer en -uitvoer	Papierrol: een rol, invoer aan de bovenzijde, uitvoer aan de voorzijde Los vel: invoer aan de bovenzijde, uitvoer aan de voorzijde (handmatige invoer met vergrendelingshendel voor media)
	Engels/Frans/Duits/Italiaans/Spaans/Vereenvoudigd Chinees/Traditioneel Chinees/Koreans/Russisch/Portugees/Japans/Tsjechisch/Pool	Mediabreedte	Rol papier: 203,2 - 610 mm Los vel: 203,2 - 610 mm
Talen voor ScanApp Lei		Mediadikte	Rol/vel: 0,07 - 0,8 mm
Bedieningspaneel	3 inch touchscreen	Minimale printbare lengte	Rol papier: 203,2 mm Los vel: 279,4 mm
Gewicht scanner	5,28 kg zonder documentterugvoer	Maximale printbare lengte	Rol papier: 18 m (lengte varieert, afhankelijk van het besturingsstelsel en de toepassing) Los vel: 1,6 m
Afmetingen breedte	935 mm	Maximale diameter van rol papier	150 mm
Afmetingen hoogte	131 mm	Formaat mediakern	Interne diameter van rollen: 2 inch/3 inch
Afmetingen diepte	Zonder documentterugvoer - Papierlade ingeklapt: 146 mm Zonder documentterugvoer - Papierlade vlak: 193 mm Met documentterugvoer - Papierlade ingeklapt: 206 mm Met documentterugvoer - Papierlade vlak: 253 mm	Aanbevolen gebied van marges	Rol papier: bovenkant: 20 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Los vel: bovenkant: 20 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
Stroomvoorziening	Externe PSU: Invoer: 100 - 240 V, 50-60 Hz Uitvoer: 3,42 A bij 19 V.	Printbaar gebied van marges	Rol: bovenkant: 3 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Rol papier (randloos): bovenkant: 0 mm, onderkant: 0 mm, zijkant: 0 mm Los vel, alleen voor Apple AirPrint: bovenkant: 3 mm, onderkant: 12,7 mm, zijkant: 3 mm Los vel voor overige: bovenkant: 3 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
Max. stroomverbruik	Stand-by (slaapstand): 0,6W Niet-actief: 11,7 W Scannen: 17,5W	Media-invoercapaciteit	Handmatig overschakelen door gebruiker
Milieu	Temperatuur: 10-35 C Vocht: 10-90%	Breedte voor printen zonder witrand (alleen rol)	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), 8 inch, 12 inch, 16 inch, 20 inch, 300 mm, 500 mm, 600 mm
Geluidsniveaus	48,4 dB grijze scan	Maximaal aantal geleverde prints	Standaardpositie: 1 vel Vlakke positie - 20 vel op A2 liggend ⁽³⁾
Naleving	Europa: CE-markering, Rusland: EAC. Andere landen: CB-certificering	MEEGELEVERD	
Inhoud van de doos:	L24ei-scanner Montagebeugels printer, bevestigingen en 3-mm gereedschap 2 voetjes voor gebruik op bureau 2 papierreandleiders 1 retourgeleider Kalibratiedoel CD met ScanApp Lei-software (incl. pdf-documentatie: gebruikershandleiding L24ei-scanner per taal en beknopte installatiehandleiding) Beknopte installatiehandleiding L24ei-scanner Ethernet-kabel (2 meter) Voeding Regionaal - netsnoer(en) (2 meter)	Inhoud van de doos:	Printer, 1 x printkop, 3 inch papierkern, voedingskabel, voedingskabel Verenigd Koninkrijk (240 V, 3P), 1 set starter-inktcartridges, installatiehandleiding, brochure veiligheid/standaardomgeving CD-ROM met gebruikerssoftware (Win) CD-ROM met PosterArtist Lite, EU-biocyclusdocument, Euraziatische Economische Unie-document, document met belangrijke informatie
PRINTERTECHNOLOGIE		Meegelerde software	Printerstuurprogramma voor imagePROGRAF TM-serie, Print Plug-In voor Office, Quick Utility Toolbox en PosterArtist Lite Andere software vanaf internet te downloaden.
Printertype	5 kleuren 24 inch/610 mm	OPTIES	
Printtechnologie	Canon Bubblejet on Demand 6 kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 1 printkop)	Optionele items	2/3 inch rolhouder: RH2-28 Printerstandaard: SD-23
Printresolutie	2.400 x 1.200 dpi	CONSUMABLES	
Aantal spuitopeningen	15.360 spuitopeningen(MBK 5.120 spuitopeningen, andere kleuren 2.560 spuitopeningen)	Door de gebruiker te vervangen	Inktcartridge: PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml) Printkop: PF-06 Slijmtes: CT-08 Onderhoudscassette: MC-31
Lijnnauwkeurigheid	±0,1% of minder	Opmerkingen en aanbevelingen	
Pitch van spuitopeningen	1.200 dpi (2 lijnen)	Opmerking 1	Het maximum aantal ondersteunde printers of pc's met ScanApp Lei = 15 (maximumaantal dat kan worden toegewezen aan een nummer = 9).
Grootte inkttruppels	minimaal 5 pl per kleur	Opmerking 2	Scanner wordt geproduceerd door Global Scanning, een bedrijf in het VK
Inktcapaciteit	Standaard inktcartridges: 130 ml en 300 ml Meegelerde starterinkt: 130 ml (mat zwart)/90 ml (zwart, cyaan, magenta, geel)	Opmerking 3	Uitgezonderd omstandigheden met sterke krulling

