



imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36  
imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

# PERFORMANCE REIMAGINED

Geniet van een betere gebruikerservaring met een duurzame 36-inch multifunctionele printer met minder operationeel geluid, verbeterde productiviteit en intuïtieve functionaliteit om prints van professionele kwaliteit te maken 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.
- **Verbeterde productiviteit**  
Produceer A1 CAD-prints in slechts 17 seconden of A1-posters in 22 seconden. Bespaar tijd op het bijnijden van overtollige marges met prints zonder witrand van elk gewenst formaat, en voldoe eenvoudig aan een hogere printvraag met grotere inktanks, een snelle verwerkingstijd en een snelle terugkeer uit de slaapstand.
- **Professionele printkwaliteit**  
Gebruik stabiele beeldverbeteringsopties voor scherpe, heldere lijnen en nieuwe magenta inkt voor levendige rode kleuren. Zo produceert u levendige en nauwkeurige CAD-tekeningen, posters, en educatief materiaal.
- **Intuïtieve functies**  
Volg eenvoudige instructies en raadpleeg belangrijke informatie, zoals het mediatype, het resterende materiaal en de hoeveelheid inkt, op een 4,3-inch touchscreen. Bespaar tijd door papierrollen te plaatsen met snelle toegang via de klep met vlakke bovenkant.

**Canon**

---

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

# imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36 imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

## SCANTECHNOLOGIE

### Scantechnologie

Maximale presolutie (dpi)  
Scansnelheid

SingleSensor met verlichting met meerdere LED's  
600 dpi  
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

### Scanmodi

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  
Scannen naar USB - RGB/grijstinten/ZW, TIFF (geen ScanApp)  
Scannen naar USB - RGB/grijstinten/ZW, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp beschikbaar)  
Scannen naar pc - RGB/grijstinten/ZW, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF

### Papierbaan

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.  
Afdrukszijde naar boven, uitvoer aan de achterkant.  
Documenttransport alleen naar voren  
Documentterugvoer(en) ingebrepen

Maximale scanbreedte  
Maximale documentbreedte  
Maximale scanlengte  
Documentdikte

914,4 mm (36 inch)  
152,4 mm / 6 inch  
965,2 mm (38 inch)  
2,768 mm (109 inch)  
Ontworpen om Canon iPF-printer CAD-papier te scannen.  
Min = 0,07 mm  
Max = 0,8 mm

### Nauwkeurigheid scans

### Interface USB

### Scannen naar netwerk

Nauwkeurigheid 0,2% +/- 1 pixel  
USB2, 128GB FAT32.  
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 7.200 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 7.200 rpm Serial ATA (SATA) HDD met minimaal 2 GB vrije ruimte voor applicaties en 20 GB ruimte voor afbeeldingen.

### Talen

ScanApp  
Engels/Frans/Duits/Italiaans/Spaans/Vereenvoudigd Chinees/Traditioneel Chinees/Koreans/Russisch/Portugees/Japans/Tsjechisch/Pool

### Bedieningspaneel

### Gewicht scanner

### Afmetingen (B x D x L)

3 inch touchscreen  
6,56 kg zonder documentterugvoer  
Breedte: 1.238 mm, hoogte: 131 mm  
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  
Europa: CE-markering, Andere landen: CB-certificering  
Lm36-scanner  
Montagebeugels printer, bevestigingen en 3-mm gereedschap  
2 voetjes voor gebruik op bureau  
2 papierrandgeleiders  
3 retourgeleiders  
Kalibratiedeel  
CD met ScanApp-software en PDF-documentatie:  
Gebruikershandleiding per taal en beknopte installatiehandleiding Lm36-scanner.  
Beknopte installatiehandleiding Lm36-scanner.  
Ethernet-kabel (2 meter)  
Voeding  
Regionaal - netsnoer(en) (2 meter)

## PRINTERTECHNOLOGIE

### Printertype

### Printtechnologie

### Printresolutie

### Aantal spuitopeningen

### Lijnnaauwkeurigheid

### Pitch van spuitopeningen

### Grootte inktdruppels

### Inktcapaciteit

### Inkttype

### Compatibiliteit

### besturingssystemen

5 kleuren 36 inch  
Canon Bubblejet on Demand 6 kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 1 printkop)  
2400 x 1200 dpi  
Totaal: 15.360 spuitopeningen MBK: 5120 spuitopeningen BK, C, M, Y: 2.560 spuitopeningen per kleur  
±0,1% of minder  
Gebruikersaanpassingen noodzakelijk. Printomgeving en media moeten overeenstemmen met de omgeving en media die voor de aanpassingen worden gebruikt.  
1200 dpi x 2 lijnen  
minimaal 5 pl per kleur  
Meegeleverde inktstarterset: 490 ml (130 ml voor MBK, 90 ml x 4 voor BK, C, M, Y)  
Standaard inkt: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)  
Pigmentinkt: 5 kleuren (MBK/BK/C/M/Y)  
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  
Apple AirPrint

Andere ondersteunde protocollen voor het indienen van taken

## Printertalen

## Standaardinterfaces

## GEHEUGEN

## Standaardgeheugen

## Harde schijf

## PRINTSNELHEID

## CAD-tekening

## Normaal papier (A1)

## Normaal papier (A0)

## Poster

## Normaal papier (A0)

## Zwaar gecoat papier (A0)

## MEDIAVERWERKING

## Media-invoer en -uitvoer

## Mediabreedte

## Mediadikte

## Minimale printbare lengte

## Maximale printbare lengte

## Maximale diameter van rol papier

## Formaat mediakern

## Printbaar gebied van marges

## Media-invoercapaciteit

## Breedte voor printen zonder witrاند (alleen rol)

## Maximaal aantal geleverde prints

## MEEGELEVERD

## Inhoud van de doos:

## Meegeleverde software

## OPTIES

## Optionele items

## CONSUMABLES

## Door de gebruiker te vervangen

## 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. <sup>TM</sup> en <sup>®</sup> 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.

## TM-350

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Versie JFIF 1.02), CALS G4 (indiening alleen via FTP)

USB A-poort: n.v.t.  
USB B-poort: Hi-Speed USB  
Ethernet: IEEE802.3ab (100base-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

2 GB  
Uitbreidingsleuf: nee

N.v.t.

0:17 (Modus Fast Economy) 3,2 ppm  
0:32 (Fast Economy)  
0:42 (Fast)  
1:08 (Standaard)

0:37 (Fast Economy)  
0:43 (snel)  
1:08 (Standaard)  
1:40 (Snel)  
2:33 (Standard)

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)  
Rol papier: 203,2 - 917 mm  
Los vel: 203,2 - 917 mm  
Rol/vel: 0,07 - 0,8 mm  
Rol papier: 203,2 mm  
Los vel: 279,4 mm  
Rol papier: 18 m (lengte varieert, afhankelijk van besturingssysteem en toepassing)  
Los vel: 1,6 m  
150 mm

Interne diameter van rolkern: 2 inch/3 inch  
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  
Papierrol: één rol  
Losse vellen: 1 vel  
[Aanbevolen] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 inch, 14 inch, 17 inch, 24 inch, 36 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", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm  
In andere gevallen dan hierboven beschreven, wordt het maken van prints zonder witrاند alleen ondersteund op papierrollen zoals aangegeven door de gebruiker  
Standaardpositie: 1 vel  
Vouwpositie: normaal papier 20 vel op A1 staand/A0 staand  
Liggende positie: normaal papier 20 vel op A2 liggend/A1 liggend (exclusief sterk gekrulde positie)

Printer, printerstandaard, 1 printkop, voedingskabel, 1 set startinktanks, installatiehandleiding, folder over veiligheid/standaardomgeving, blad LFP Eur-adres, document met belangrijke informatie, installatiehandleiding printerstandaard, informatie over PosterArtist WEB

Software vanaf internet te downloaden

2/3-inch rolhouder: RH2-35  
Houder voor IC-kaartlezer: RA-02

Inktanks: M: PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y:PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (130 ml)  
Printkop: PF-06  
Snijmes: CT-08  
Onderhoudscassette: MC-31



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Dutch edition  
© Canon Europa N.V., 2023