



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

PERFORMANȚĂ REGÂNDITĂ

Îmbunătățiți experiențele cu un multifuncțional sustenabil de 36", cu o funcționare mai silențioasă, productivitate îmbunătățită și funcționalitate intuitivă pentru a crea imprimări de calitate profesională cu linii clare și precise și tonuri roșii vii - perfecte pentru desene CAD și materiale de marketing atractive. Funcționalitatea integrată de scanare cu software dedicat crește productivitatea, iar imprimarea și scanarea rapide asigură un flux de lucru mai uniform.

- **Funcționalitate integrată**
Imprimați și scanați fără probleme cu un dispozitiv ușor de utilizat care îndeplinește mai multe sarcini, cu un panou tactil de 3" pe scanner și software dedicat, pentru procesare paralelă cu imprimare și scanare simultane
- **Calitate profesională a imprimării**
Utilizați îmbunătățiri stabile ale imaginii pentru a crea linii clare și precise și cerneală magenta nouă pentru tonuri roșii vii. Ca rezultat, veți produce desene CAD vii și precise, afișe și materiale educaționale
- **Productivitate îmbunătățită**
Produceți imprimări CAD A1 în doar 17 secunde sau afișe A1 în 22 de secunde. Economisiți timp la tăierea marginilor nedorite cu imprimări fără margini de orice format și satisfaceți cu ușurință o cerere mai mare de imprimare cu rezervoarele de cerneală mai mari, timpul rapid de procesare și reactivarea rapidă din modul de inactivitate
- **Funcționalitate intuitivă**
Urmați instrucțiuni simple și aflați informații importante, cum ar fi tipul de suport, suporturile rămase și cantitatea de cerneală pe ecranul tactil de 4,3". Economisiți timp încărcând hârtia rolă cu acces rapid printr-un capac superior plat

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

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

TEHNOLOGIA SCANERULUI

Tehnologie de scanare

Rezoluție maximă (dpi)

Viteză de scanare

SingleSensor cu iluminare LED multiplă
600 dpi
COPIERE
300/300 dpi Schiță = 1 ips color, 3 ips monocrom
300/600 dpi Standard = 1 ips color, 3 ips monocrom
600/600 dpi Maxim = 0,5 ips color, 1,5 ips monocrom

Moduri de scanare

SCANARE
200 dpi Schiță = 1 ips color, 3 ips monocrom
300 dpi Standard = 0,5 ips color, 1,5 ips monocrom
600 dpi Maxim = 0,33 ips color, 1 ips monocrom
Scanare pe USB – RGB/tonuri de gri/alb-negru, TIFF (fără ScanApp)
Scanare pe USB – RGB/tonuri de gri/alb-negru, JPG, PDF,
PDF/A, M-PDF (ScanApp disponibil)
Scanare către PC – RGB/tonuri de gri/alb-negru, Tiff, JPEG,
PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF
Copiere – RGB/tonuri de gri/alb-negru
Copiere și arhivare – (combinația de copiere și scanare către
PC de mai sus).
Conectivitatea la cloud se realizează printr-o conexiune la
Canon Direct Print & Share.
IMPRIMAREA se realizează utilizând Canon Direct Print & Share.

Traseul hârtiei

Cu fața în sus, ieșire prin spate. Documentul se deplasează
numai înainte
Include ghidaje pentru returnarea documentelor

Lățime maximă de scanare

Lățime minimă de scanare

Lățime maximă document

Lungime maximă de scanare

Grosime document

36" / 914,4 mm
6" / 152,4 mm
38" / 965,2 mm
109" / 2768 mm
Conceput pentru a scana hârtie CAD imprimată pe Canon iPF.
Min. = 0,07 mm
Max. = 0,8 mm

Precizie de scanare

Interfață USB

Scanare în rețea

Precizie de 0,2 % +/-1 pixel

USB2, 128 GB FAT32.

ScanApp – Setează directorul de scanare.
Specificații minime pentru PC: • Windows 7/8/10 – 32 de biți.
• Ethernet 100 Mbs. • Procesoare Intel Celeron, Core-Duo,
Core-2-Duo sau Hyper-Threading (HT) la 2,8 GHz sau AMD
Dual-Core
• 2 GB de RAM • HDD Serial ATA (SATA) de mare viteză, de
7.200 rpm, cu minimum 2 GB pentru aplicații și 20 GB de
spațiu liber pentru imagini.

Specificații recomandate pentru PC: • Windows 7/8/10 – 64 de biți.
• Ethernet GB. • Procesoare Intel i3, i5 sau i7 • 4 GB de RAM
• HDD Serial ATA (SATA) de mare viteză, de 7.200 rpm, cu
minimum 2 GB pentru aplicații și 20 GB de spațiu liber
pentru imagini.

Limbă

ScanApp
Engleză/Franceză/Germană/Italiană/Spaniolă/Chineză
simplificată/Chineză tradițională/Coreeană/Rusă/Portugheză/
Japoneză/Cehă/Poloneză
Afijaj tactil de 3"

Panou de control

Greutatea scannerului

Dimensiuni (1 x A x L)

6,56 kg (14,5 lbs) fără ghidajul de returnare a documentelor
Lățime: 1238 mm, înălțime: 131 mm
Adâncime:
Fără ghidaj de returnare documente – tavă de hârtie rabatată:
146 mm
Fără ghidaj de returnare documente – tavă de hârtie extinsă:
193 mm
Cu ghidaj de returnare documente – tavă de hârtie rabatată:
206 mm
Cu ghidaj de returnare documente – tavă de hârtie extinsă: 253 mm
Europa: marcajul CE, alte țări: certificare CB

Conformitate

Ce se află în cutie?

Scanner Lm36
Suporturi pentru montarea imprimantei, elemente de fixare și
instrument de 3 mm
2 picioare pentru utilizare pe birou
2 ghidaje pentru marginea hârtiei
3 ghidaje pentru returnarea documentelor
Eталon pentru calibrare
CD pentru software-ul ScanApp și documentația PDF:
Manual de utilizare pentru fiecare limbă și Ghid de inițiere
rapidă pentru scannerul Lm36.
Ghid de inițiere rapidă pentru scannerul Lm36.
Cablul Ethernet (2 metri)
Sursă de alimentare
Regională – cablu(r) de alimentare de la rețea (2 metri)

TEHNOLOGIA IMPRIMANTEI

Tip imprimantă

Tehnologie de imprimare

Rezoluție de imprimare

Număr de duze

Acuratețe linii

Densitate duză

Dimensiune picătură de cerneală

Capacitate cerneală

Tip de cerneală

Compatibilitate SO

5 culori, 36"
Tip integrat Canon Bubblejet on Demand 6 culori (6 cipuri pe
cap de imprimare x 1 cap de imprimare)
2.400 x 1.200 dpi
Total: 15.360 de duze MBK; 5.120 de duze
BK, C, M, Y; 2.560 de duze fiecare
±0,1 % sau mai puțin
Necesită reglaje din partea utilizatorului. Mediul și suporturile de
imprimare trebuie să corespundă cu cele utilizate pentru reglaje.
1.200 dpi x 2 linii
minimum 5 pl pe culoare
Cerneală inițială inclusă: 490 ml
(130 ml pentru MBK, 90 ml x 4 pentru BK, C, M, Y)
Cerneală din comerț: 300 / 130 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Cerneluri pe bază de pigmenți: 5 culori MBK/BK/C/M/Y
32 de biți: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64 de biți: 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

Alte protocoale acceptate de trimitere a lucrărilor

Limbaje de imprimare

Interfețe standard

MEMORIE

Memorie standard

Unitate hard disk

VITEZĂ DE IMPRIMARE

Desen în CAD

Hârtie simplă (A1)

Hârtie simplă (A0)

Afiș

Hârtie simplă (A0)

Carton cretat (A0)

GESTIONAREA HÂRTIEI

Alimentare și ieșire pentru hârtie

Lățimea hârtiei

Grosimea hârtiei

Lungime minimă de imprimare

Lungime maximă de imprimare

Diametru maxim rolă de hârtie

Dimensiuni suport rolă

Margini pentru suprafața imprimabilă

Capacitate de alimentare cu hârtie

Lățime imprimare fără margini (numai pentru rolă)

Număr maxim de imprimări livrate

COMPONENTE INCLUSE

Ce se află în cutie?

Software inclus

OPȚIUNI

Elemente opționale

CONSUMABILE

Elemente care pot fi înlocuite de utilizator

Limite de responsabilitate

Unele imagini sunt simulate pentru reproducere mai clară. Toate datele se bazează pe metodele de testare standard
Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost redactate înainte de data lansării produsului. Specificațiile
finale pot fi modificate fără notificare prealabilă. "™" și "®": toate numele de companii și/sau produse sunt mărci comerciale
și/sau mărci comerciale înregistrate ale producătorilor respectivi pe piețele și/sau în țările acestora.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru rezultate optime. Verificați lista de
compatibilitate a suporturilor (hârtiei) pentru a vedea ce tipuri de hârtie/suporturi sunt recomandate.

TM350

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver.
JFIF 1.02), CALS G4 (trimitere
numai prin FTP)

Port USB A: nu se aplică
Port USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab
(100Base-T), IEEE802.3u
(100Base-TX)/IEEE802.3
(10BASE-T)
LAN wireless: IEEE802.11n/
IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Consultați manualul de utilizare
privind activarea/dezactivarea
rețelei wireless LAN

2 GB

Slot de expansiune: nu

Nu este cazul

0:17 (modul rapid economic) 3,2 ppm

0:32 (modul rapid economic)

0:42 (modul rapid)

1:08 (standard)

0:37 (modul rapid economic)

0:43 (modul rapid)

1:08 (standard)

1:40 (modul rapid)

2:33 (standard)

Hârtie rolă: o rolă, alimentare prin partea de sus, ieșire frontală
Hârtie pretăiată: încărcare prin partea de sus, ieșire frontală
(încărcare manuală folosind pârghia de blocare a hârtiei)

Hârtie rolă: 203,2 – 917 mm

Hârtie pretăiată: 203,2 – 917 mm

Rolă/prețaiată: 0,07 – 0,8 mm

Hârtie rolă: 203,2 mm

Hârtie pretăiată: 279,4 mm

Hârtie rolă: 18 mm

(variază în funcție de SO și de aplicație)

Hârtie pretăiată: 1,6 mm

150 mm

Diametru intern suport rolă: 2"/3"

Hârtie rolă: sus: 3 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm

Hârtie rolă (fără margini): sus: 0 mm, jos: 0 mm, lateral: 0 mm

Hârtie pretăiată (AppleAirPrint): sus: 3 mm, jos: 12,7 mm,
lateral: 3 mm

Hârtie pretăiată (alte): sus: 3 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm

Hârtie rolă: o rolă

Hârtie pretăiată: 1 coală

[Recomandat] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm

(ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"

[Imprimabil] 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

În afară de cele de mai sus, imprimarea fără margini în format
liber este acceptată numai pe hârtie rolă printr-o setare

definită de utilizator

Poziție standard: 1 coală

Poziție de pliere: hârtie simplă 20 de coli în format A1

portret / A0 portret

Poziție plată: hârtie simplă 20 de coli în format A2 peisaj /

A1 peisaj (mai puțin hârtia puternic ondulată)

Imprimantă, suport pentru imprimantă, 1 cap de imprimare,
cablu de alimentare, 1 set de rezervoare de cerneală
inițiale, ghid de instalare, broșură cu măsuri de siguranță/
standarde privind mediul, fișă de adrese LFP Eur, fișă cu
informații importante, ghid de configurare a suportului
imprimantei, notificare pentru PosterArtist WEB

Software disponibil pentru descărcare de pe web

Suport rolă 2"/3": RH2-35

Suport cititor de carduri IC: RA-02

Rezervor de cerneală: M: PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml),
MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) /
PFI-120 (130 ml)

Cap de imprimare: PF-06

Lamă de tăiere: CT-08

Cartuș de mentenanță: MC-31



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2023