



imagePROGRAF TM-340 MFP Lm36

RIKONCEPTIMI I RENDIMENTIT

Rikonceptoni rendimentin me një printer të qëndrueshëm shumëfunksional 36", me më pak zhurmë gjatë përdorimit, funksionalitet më intuitiv dhe cilësi të lartë printimi për të krijuar printime me cilësi profesionale me vija të mprehta, të qarta dhe ngjyrë të kuqe vibrante – të përsosura për skica CAD dhe materiale marketingu tërheqëse. Funksionalitet i integruar skanimit me softuerin e dedikuar që rrit produktivitetin, printimin dhe skanimin me shpejtësi për një fluks pune më të mirë.

- **Funksionalitet i integruar**
Printoni dhe skanoni pa probleme me pajisjen shumëfunksionale të thjeshtë në përdorim, me panel të ekranit me prekje prej 3" në skaner, si dhe me softuer të dedikuar për përpunim paralel me printim dhe skanim të njëkohshëm.
- **Cilësi e përmirësuar profesionale**
Boja e re rozë prodhon një të kuqe më të shndritshme dhe përmirësimi i qëndrueshëm i imazhit nënkupton vija më të kthjellëta. Printoni skica CAD të sakta dhe me ngjyra të nderzura, postera, materiale edukuese, e të tjera
- **Produktivitet i besueshëm**
Produktivitet në të cilin mund të mbështeteni, me performancë të besueshme, kohë më të shpejtë përpunimi dhe kthim të shpejtë nga modaliteti pasiv. Kurseni kohën e prerjes së marzheve të tepërta me printim pa bordura, duke printuar imazhe të plota të çdo përmase, drejtpërdrejt nga pajisja
- **Funksionaliteti intuitiv**
Model funksional me një ekran me prekje 4,3" në printer që shfaq udhëzime intuitive dhe informacion të rëndësishëm, si lloji i materialit, sasia e mbetur e materialit dhe e bojës. Letra rul mund të zëvendësohet lehtësisht në kapakun me pjesën e sipërme të sheshtë

Canon

SPECIFIKIMET TEKNIKE

imagePROGRAF TM-340 MFP Lm36

TEKNOLOGJIA E SKANERIT

Teknologjia e skanimit
Rezolucioni maksimal (dpi)
Shpejtësia e skanimit

Sensor i vetëm me ndriçim të shumfishtë LED
600 dpi
KOPJIMI
300/300 dpi E ulët = 1 ips me ngjyra, 3 ips mono
300/600 dpi Standarde = 1 ips me ngjyra, 3 ips mono
600/600 dpi Optimale = 0,5 ips me ngjyra, 1,5 ips mono

Modalitetet e skanimit

SKANIMI
200 dpi E ulët = 1 ips me ngjyra, 3 ips mono
300 dpi Standarde = 0,5 ips me ngjyra, 1,5 ips mono
600 dpi Optimale = 0,33 ips me ngjyra, 1 ips mono
Skanimi në USB - RGB/gradacion grije/bardhezi, TIFF (pa ScanApp)
Skanimi në USB - RGB/gradacion grije/bardhezi, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (me ScanApp)
Skanimi në kompjuter - RGB/gradacion grije/bardhezi/BW, Tiff, JPEG, PDF, PDF/A, TIFFG4, M-PDF
Kopjimi - RGB/gradacion grije/bardhezi
Kopjimi dhe arkivimi - (kombinimi i kopjimit dhe i skanimit në kompjuter më sipër). Lidhja në renë kompjuterike realizohet me një lidhje të "Direct Print & Share" nga "Canon". PRINTIMI realizohet duke përdorur "Direct Print & Share" nga "Canon".

Shftegu i letrës

Pjesa përpara lart, dalja prapa. Vetëm transferim përpara të dokumenteve
Përfshihen fletëkthyeset

Gjerësia maksimale e skanimit
Gjerësia minimale e skanimit
Gjerësia maksimale e dokumentit
Gjatësia maksimale e skanimit

36" / 914,4 mm
6" / 152,4mm
38" / 965,2 mm
109" / 2768 mm

Trashësia e dokumentit

Projektuar për të skanuar letër CAD të printerit "Canon iPF".
Min. = 0,07 mm
Maks. = 0,8 mm

Përpikëria e skanimit

Ndërfaqja USB

Skanim në rrjet

Saktësia 0,2% +/-1 piksel
USB2, 128 GB FAT32.
ScanApp - cakton direktorinë e skanimit.
Specifikimet minimale të kompjuterit: • Windows 7/8/10 - 32-bitësh.
• Ethernet 100 Mbs. • Procesorë "Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo" ose 2,8 GHz "Hyper-Threading (HT)" ose "AMD Dual-Core"
2GB RAM • Disk HDD i shpejtësisë së lartë, 7200 rrot/min, Serial ATA (SATA), me minimalisht 2 GB për aplikacione dhe 20 GB të lira për foto.
Specifikimet e sugjeruara për kompjuterin: • Windows 7/8/10 - 64-bitësh.
• GB Ethernet. • Procesorë "Intel i3/i5/i7" • 4 GB RAM
• Disk HDD i shpejtësisë së lartë, 7200 rrot/min, Serial ATA (SATA), me minimalisht 2 GB për aplikacione dhe 20 GB të lira për foto.

Gjuhët

ScanApp
Anglisht/frëngjisht/gjermanisht/italisht/spanjisht/kinezisht dhe thjeshtuar/kinezisht tradicionale/koreanisht/rusisht/portugalisht/japonisht/çekisht/polonisht

Paneli i kontrollit

Pesha e skanerit

Përmasat (gj-th-l)

Ekrani me prekje 3"
6,56 kg (14,5 lbs) pa fletëkthyeset
Gjerësia: 1238 mm, lartësia 131 mm
Thellësia:
Pa fletëkthyeset - sirtari i letërës i palosur: 146 mm
Pa fletëkthyeset - sirtari i letërës i shtirë: 193 mm
Me fletëkthyeset - sirtari i palosur: 206 mm
Me fletëkthyeset - sirtari i letërës i shtirë: 253 mm

Pajtuashmëria

Evropë: simboli CE, Shtetet e tjera: certifikim CB

Çfarë përmban kutia?

Skaneri Lm36
Kapëset e montimit të printerit, elementet e fiksimit dhe vegla 3 mm
2 këmbë për përdorimin në tryezë
2 orientuese anësore të letërës
3 fletëkthyeset
Objektivi i kalibrimit
Disku CD për softuerin ScanApp dhe dokumentacioni në PDF:
Manuali i përdorimit sipas gjuhës dhe udhëzuesi i nisjes së shpejtë të skanerit Lm36. Udhëzuesi i nisjes së shpejtë për skanerin Lm36. Kablo Ethernet (2 metra) Kordonet elektrike të linjës rajonale/kryesore (2 metra)

TEKNOLOGJIA E PRINTERIT

Lloji i printerit

5 ngjyra 36"

Teknologjia e printimit

I tjipt të integruar me 6 ngjyra "Canon Bubblejet on Demand" (6 qarqe për kokë printimi x 1 kokë printimi)

Rezolucioni i printimit

2400x1200 dpi

Numri i spërkatëseve

Total: 15360 spërkatëse MBK: 5120 spërkatëse BK, C, M, Y: 2560 spërkatëse seçila

Përpikëria e vizës

+0,1% e poshtë
Nevojten rregullimet nga përdoruesi. Mjedisi i printimit dhe materiali duhet të përkohet me ato që përdoren për rregullimet.

Hapi i spërkatësës

1,200 dpi x 2 rreshta

Madhësia e pikës së bojës

minimumi 5 pl për ngjyrë

Kapaciteti i bojës

Boja fillestare e përfshirë: 300ml (80ml për MBK, 55mlx4 për BK, C, M, Y)
Boja në shtetje: 55 ml (MBK, BK, C, M, Y)

Tipi i bojës

Bojërat me pigment: 5 ngjyra MBK/BK/C/M/Y

Pajtuashmëria e sistemit operativ

32 Bit: Windows7, Windows 8.1, Windows 10
64 Bit: 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

Protokolle të tjera të mbështetura për dorëzimin e punëve

Apple AirPrint

Gjuhët e printerit

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JPrF 1.02), CALS G4 (dorëzimi vetëm nëpërmjet FTP)

Ndërfaqe standarde

USB A Port: N/A
Foleja USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab(100Base-T), IEEE802.3u(100Base-TX)/IEEE802.3(10Base-T)
LAN me valë: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Shihni manualin e përdorimit për aktivizimin/çaktivizimin e LAN me valë

MEMORIA

Memoria standarde

2 GB
Fole zgjerimi: Jo
i papërcaktuar

Njësia e diskut

SHPEJTËSIA E PRINTIMIT

CAD Drawing

Letër e thjeshtë (A1):

0:21 (Modaliteti i shpejtë ekonomik), 2,7ppm

Letër e thjeshtë (A0):

0:41 (Modaliteti i shpejtë ekonomik)
0:42 (I shpejtë)
1:25 (Standard)

Afise

Letër e thjeshtë (A0):

0:43 (Modaliteti i shpejtë ekonomik)
0:43 (I shpejtë)
1:25 (Standard)

Letër e rëndë e veshur (A0)

1:42 (I shpejtë)
3:10 (Standard)

PËRDORIMI I MATERIALIT

Vënia e materialit dhe nxjerrja

Rul letre: një rul, ngarkimi lart, dalja përpara
Letër e prerë: ngarkimi lart, dalja përpara
(Futja e dorës duke përdorur levën e mbylljes së medias)

Gjerësia e materialit

Rul letre: 203,2 - 917 mm
Letër e prerë: 210 - 917 mm

Trashësia e materialit

Rul/e prerë: 0,07 mm - 0,8 mm

Gjatësia minimale e printueshme

Rul letre: 203,2 mm
Letër e prerë: 279,4 mm

Gjatësia maksimale e printueshme

Rul letre: 18 m (ndryshon sipas sistemit operativ dhe aplikacionit)
Letër e prerë: 1,6 m
150 mm

Diametri maksimal i rullit të materialit

Diametri i brendshëm i tringut të rullit: 2"/3" (opsional)

Madhësia e qendrës së materialit

Rul letre: Lart: 20 mm, Poshtë: 3 mm, Anë: 3 mm

Zona e rekomanduar e margjinave

Letër e prerë (AppleAirPrint): Lart: 20 mm, Poshtë: 31 mm, Anë: 3 mm
Letër e prerë (Të tjera): Lart: 20 mm; Poshtë: 20 mm; Anë: 3 mm

Zona e printueshme e margjinave

Rul letre: Lart: 3mm, Poshtë: 3 mm, Anë: 3 mm
Rul letre (pa bordura): Lart: 0 mm, Poshtë: 0 mm, Anë: 0 mm
Letër e prerë (AppleAirPrint): Lart: 3mm, Poshtë: 12,7mm, Anë: 3 mm
Letër e prerë (Të tjera): Lart: 3 mm; Poshtë: 20 mm; Anë: 3 mm

Kapaciteti i furnizimit të materialit

Rul letre: një rul
Letra e prerë: 1 fletë

Gjerësia e printimit pa bordura (Vetëm ruli)

[Të rekomanduara] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"

[Të printueshme] 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

Përvec nga sa më sipër, printimi në përmasa të lira pa bordura mbështetet vetëm në rulin e letërës sipas përkufizimit të përdoruesit

Numri maksimal i printimeve të nxjerra

pozicioni standard - 1 fletë

CFARË PËRFSHIHET

Çfarë përmban kutia?

Printer, mbështetëse printeri, 1 kokë printimi, kordon elektrik, 1 komplet kutish fillestare boje, manual instalimi, fletëpalosje e sigurisë/standardeve mjedisore, fletë e adresës LFT EUR, fletë e informacioneve të rëndësishme, udhëzues bazë i konfigurimit të mbajtësës së printerit, njoftim për PosterArtist WEB

Programet ofrohen për shkarkim nga interneti

Softueri i përfshirë

Programet ofrohen për shkarkim nga interneti

OPSIONET

Elementet opsionale

Mbajtëse ruli 2"/3": RH2-35
Mbajtëse lexuesi kartash IC: RA-02

PJESËT E KONSUMIT

Artikuj të zëvendësueshëm nga përdoruesi

Depozitë boje: M: PFI-031(55 ml), MBK/BK/C/Y:PFI-030(55 ml)
Koka e printimit: PF-06
Thika e prerjes: CT-08
Kutia e mirëmbajtjes: MC-31

Mohimi i përgjegjësisë

Disa foto simulohen për qartësi riprodhimi. Të gjitha të dhënat bazohen në metodat standarde të testimit të "Canon". Kjo broshurë dhe specifikimet e produktit janë zhvilluar para datës së ndryshimit të tyre. Specifikimet përfundimtare mund të ndryshojnë pa njoftim. " dhe ": Të gjitha emrat e kompanive dhe/ose të produkteve janë marka tregtare dhe/ose marka të regjistruara tregtare të prodhuesve përkatës në tregjet dhe/ose shtetet e tyre.

"Canon" ju rekomandon të përdorni materiale të "Canon" për rezultate optimale. Kontrolloni listën e pajtuashmërisë së materialit (letërës), për të parë se cili variant letre/materiali rekomandohet.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Albanian edition
© Canon Europa N.V., 2023