



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

Η ΝΕΑ ΕΚΔΟΧΗ ΤΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αναβαθμίστε την εμπειρία σας με έναν περιβαλλοντικά βιώσιμο εκτυπωτή πολλαπλών λειτουργιών, 36", ο οποίος προσφέρει λειτουργία με λιγότερο θόρυβο, βελτιωμένη παραγωγικότητα και διαισθητική λειτουργικότητα, για να δημιουργείτε εκτυπώσεις επαγγελματικής ποιότητας με ευκρινείς, καθαρές γραμμές και ζωηρά κόκκινα χρώματα - ιδανικές για εντυπωσιακά σχέδια CAD και υλικό μάρκετινγκ. Η ενσωματωμένη λειτουργικότητα σάρωσης με ειδικό λογισμικό ενισχύει την παραγωγικότητα, προσφέροντας γρήγορη εκτύπωση και σάρωση για πιο ομαλές ροές εργασίας.

- **Ενσωματωμένη λειτουργικότητα**
Εκτυπώστε και σαρώστε εύκολα με ένα εύχρηστο σύστημα ταυτόχρονης διεκπεραίωσης πολλαπλών εργασιών, που διαθέτει πάνελ με οθόνη αφής 3" στον σαρωτή και ειδικό λογισμικό, για παράλληλη επεξεργασία με ταυτόχρονη εκτύπωση και σάρωση
- **Επαγγελματική ποιότητα εκτύπωσης**
Εκμεταλλευτείτε την τεχνολογία stable image enhancement για τη δημιουργία ευκρινών, καθαρών γραμμών και το νέο μελάνι ματζέντα για έντονο κόκκινο χρώμα. Το αποτέλεσμα είναι η δημιουργία σχεδίων CAD, πόστερ και εκπαιδευτικού υλικού με ζωηρά χρώματα και ακρίβεια
- **Βελτιωμένη παραγωγικότητα**
Δημιουργήστε εκτυπώσεις CAD A1 σε μόλις 17 δευτερόλεπτα ή πόστερ A1 σε 22 δευτερόλεπτα. Εξοικονομήστε χρόνο από την κοπή των άχρηστων περιθωρίων με εκτυπώσεις χωρίς περιθώρια σε οποιοδήποτε μέγεθος και αντιμετωπίστε με ευκολία ακόμη και τις υψηλότερες απαιτήσεις εκτύπωσης με τις μεγαλύτερες δεξαμενές μελανιού, τον μικρό χρόνο επεξεργασίας και τη γρήγορη επαναφορά από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας
- **Διαισθητική λειτουργικότητα**
Ακολουθήστε τις εύκολες οδηγίες και δείτε σημαντικές πληροφορίες, όπως τον τύπο του υλικού εκτύπωσης και την ποσότητα υλικού και μελανιού που απομένει, σε μια οθόνη αφής 4,3". Εξοικονομήστε χρόνο χάρη στη γρήγορη πρόσβαση για την τοποθέτηση του ρολού χαρτιού μέσω ενός καλύμματος με επίπεδη επάνω επιφάνεια

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

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

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΑΡΩΤΗ

Τεχνολογία σάρωσης
Μέγιστη ανάλυση (dpi)
Ταχύτητα σάρωσης

SingleSensor με φωτισμό μέσω πολλών λυχνιών LED
600dpi
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ
Πρόχειρο 300/300dpi = 1 ίντσα/δευτ. (Χρώμα), 3 ίντσες/δευτ. (Α&Μ)
Στάνταρ 300/600dpi = 1 ίντσα/δευτ. (Χρώμα), 3 ίντσες/δευτ. (Α&Μ)
Βέλτιστη 600/600dpi = 0,5 ίντσες/δευτ. (Χρώμα), 1,5 ίντσες/δευτ. (Α&Μ)

ΣΑΡΩΣΗ
Πρόχειρο 200dpi = 1 ίντσα/δευτ. (Χρώμα), 3 ίντσες/δευτ. (Α&Μ)
Στάνταρ 300dpi = 0,5 ίντσες/δευτ. (Χρώμα), 1,5 ίντσες/δευτ. (Α&Μ)
Βέλτιστη 600dpi = 0,33 ίντσες/δευτ. (Χρώμα), 1 ίντσα/δευτ. (Α&Μ)

Καταστάσεις σάρωσης

Σάρωση σε USB – RGB/Τόνιο του γκρι/Α&Μ, TIFF (Χωρίς ScanApp)
Σάρωση σε USB – RGB/Τόνιο του γκρι/Α&Μ, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp διαθέσιμο)
Σάρωση σε H/Y – RGB/Τόνιο του γκρι/Α&Μ, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TIFF64, M-PDF
Αντιγραφή – RGB/Τόνιο του γκρι/Α&Μ
Αντιγραφή και Αρχιεπιθήση – (Συνδυασμός Αντιγραφής και Σάρωσης σε H/Y παραπάνω).
Συνδεσιμότητα στο cloud επιτυγχάνεται μέσω σύνδεσης στο Direct Print & Share της Canon.
ΕΚΤΥΠΩΣΗ επιτυγχάνεται με χρήση του Direct Print & Share της Canon.

Διαδρομή χαρτιού

Εμπρός όψη επάνω, έξοδος πίσω. Κίνηση εγγράφου μόνο εμπρός. Περιλαμβάνονται οδηγιοί επιστροφής εγγράφου

Μέγιστο πλάτος σάρωσης

36"/914,4mm

Ελάχιστο πλάτος σάρωσης

6"/152,4mm

Μέγιστο πλάτος εγγράφου

38"/965,2mm

Μέγιστο μήκος σάρωσης

109"/2.768mm

Πάχος εγγράφου

Σχεδίαση για σάρωση χαρτιού CAD εκτυπωτών iPF της Canon. Ελάχ. = 0,07mm

Μέγ. = 0,8mm

Ακρίβεια σάρωσης

Ακρίβεια 0,2% +/-1 pixel

Διασύνδεση USB

USB2, 128GB FAT32.

Σάρωση σε δίκτυο

ScanApp – Ορίζει τον κατάλογο σάρωσης.
Ελάχιστες προδιαγραφές H/Y: • Windows 7/8/10 – 32bit.
• 100Mbps Ethernet. • Επεξεργαστές Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo ή 2.8GHz Hyper-Threading (HT) ή AMD Dual-Core
• Μνήμη RAM 2GB • ΣΚΔ Υψηλής ταχύτητας 7200rpm Serial ATA (SATA) με ελεύθερα τουλάχιστον 2GB για εφαρμογές και 20GB για εικόνες.
Προτεινόμενες προδιαγραφές H/Y: • Windows 7/8/10 – 64bit.
• GB Ethernet. • Επεξεργαστές Intel i3, i5 ή i7 • Μνήμη RAM 4GB
• ΣΚΔ Υψηλής ταχύτητας 7200rpm Serial ATA (SATA) με ελεύθερα τουλάχιστον 2GB για εφαρμογές και 20GB για εικόνες.

Γλώσσες

ScanApp
Αγγλικά/Γαλλικά/Γερμανικά/Ιταλικά/Ισπανικά/Ατλοπολημένα Κινεζικά/Παραδοσιακά Κινεζικά/Κορεατικά/Ρωσικά/Πορτογαλικά/Ιαπωνικά/Τσεχικά/Πολωνικά

Πίνακας ελέγχου

Οθόνη αφής 3"

Βάρος σαρωτή

6,56kg χωρίς Οδηγό επιστροφής εγγράφου

Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)

Πλάτος: 1238mm, Ύψος: 131mm
Βάθος: 300mm
Χωρίς Οδηγό επιστροφής εγγράφου – Δίσκος χαρτιού διπλωμένος: 146mm
Χωρίς Οδηγό επιστροφής εγγράφου – Δίσκος χαρτιού επίπεδος: 193mm
Με Οδηγό επιστροφής εγγράφου – Δίσκος χαρτιού διπλωμένος: 206mm
Με Οδηγό επιστροφής εγγράφου – Δίσκος χαρτιού επίπεδος: 253mm

Κανονιστική συμμόρφωση

Ευρώπη: Σήμανση CE, Άλλες χώρες: Πιστοποίηση CB

Περιεχόμενο συσκευασίας

Σαρωτής Lm36
Στηρίγματα τοποθέτησης εκτυπωτή, εξαρτήματα στερέωσης και εργαλείο 3mm
2 σκέλη για χρήση σε επιφάνεια γραφείου
2 οδηγιοί άκρων χαρτιού
3 Οδηγοί επιστροφής εγγράφου
Στόχος βαθμιωμένης CD λογισμικού ScanApp και τεκμηρίωσης σε μορφή PDF: Εγχειρίδιο χρήσης σαρωτή Lm36 ανά γλώσσα και Οδηγός γρήγορης εκκίνησης.
Οδηγός γρήγορης εκκίνησης σαρωτή Lm36.
Καλώδιο Ethernet (2 μέτρα)
Τροφοδοσία ρεύματος
Καλώδιο(-α) τροφοδοσίας ρεύματος (2 μέτρα), ανάλογα με την περιφέρεια

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

Τύπος εκτυπωτή

5 χρώματα – 36"

Τεχνολογία εκτύπωσης

Canon Bubblejet με ψεκασμό μελανιού κατ' απαίτηση, ενσωματωμένου τύπου, 6 χρωμάτων (6 ολοκληρωμένα κυκλώματα ανά κεφαλή εκτύπωσης x 1 κεφαλή εκτύπωσης)

Ανάλυση εκτύπωσης

2.400 x 1.200dpi

Πλήθος ακροφυσίων

Σύνολο: 15.360 ακροφύσια, MBK: 5.120 ακροφύσια BK, C, M, Y: 2.560 ακροφύσια έκαστο

Ακρίβεια γραμμής

±0,1% ή λιγότερο
Απαιτούνται προσαρμογές από τον χρήστη. Το περιβάλλον και τα υλικά εκτύπωσης πρέπει να ταιριάζουν με τις προσαρμογές.

Βήμα ακροφυσίων

1.200dpi x 2 γραμμές

Μέγεθος σταγονιδίων μελανιού

ελάχιστο 5pl ανά χρώμα

Χωρητικότητα μελανιού

Παρεχόμενα αρχικά μελάνια: 490ml (130ml για το MBK, 90mlx4 για τα BK, C, M, Y)
Πωλούμενες δεξαμενές μελανιού: 300/130ml (MBK, BK, C, M, Y)
Μελάνια pigment: 5 χρώματα, MBK/BK/C/M/Y

Τύπος μελανιού

32bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Συμβατότητα με λειτ. συστήματα

64bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022

Άλλα υποστηριζόμενα πρωτόκολλα υποβολής εργασιών

Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
Apple AirPrint

Γλώσσες εκτυπωτή

Στάνταρ διασυνδέσεις

ΜΝΗΜΗ

Στάνταρ μνήμη

Μονάδα σκληρού δίσκου

ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Σχέδιο CAD

Απλό χαρτί (A1)

Απλό χαρτί (A0)

Πόστερ

Απλό χαρτί (A0)

Βαρύ επιχρισμένο χαρτί (A0)

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

Τροφοδοσία και έξοδος υλικών

Πλάτος υλικών

Πάχος υλικών

Ελάχιστο μήκος εκτύπωσης

Μέγιστο μήκος εκτύπωσης

Μέγιστη διάμετρος ρολού υλικού

Μέγεθος πυρήνα υλικών

Περιθώρια εκτυπώσιμης περιοχής

Δυνατότητες τροφοδοσίας υλικών εκτύπωσης

Πλάτος εκτύπωσης χωρίς περιθώρια (μόνο ρολό)

Μέγιστος αριθμός παρεχόμενων εκτυπώσεων

ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ

Περιεχόμενο συσκευασίας

Παρεχόμενο λογισμικό

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Προαιρετικά στοιχεία

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

Στοιχεία αντικαταστήματος από τον χρήστη

Αποποίηση ευθυνών

Ορισμένες εικόνες αποδίδονται με προσομίωση για καλύτερη αναπαράγνωση. Όλα τα δεδομένα βασίζονται σε πρότυπες μεθόδους δοκιμής της Canon. Το παρόν φυλλάδιο και οι προδιαγραφές του προϊόντος συντάχθηκαν πριν από την ημερομηνία διάθεσης του προϊόντος. Οι τελικές προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση. * και * Όλες οι εταιρικές επωνυμίες ή/και τα ονόματα προϊόντων αποτελούν εμπορικά σήματα ή/και ονόματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατασκευαστών στις αγορές ή/και στις χώρες τους.

Η Canon συνιστά τη χρήση Υλικών Εκτύπωσης Canon για βέλτιστα αποτελέσματα. Ελέγξτε τη λίστα συμβατότητας των υλικών εκτύπωσης (χαρτί) για πληροφορίες σχετικά με τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού/υλικού εκτύπωσης.

TM350

HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Εκδ. JFIF 1.02), CALS G4 (υποβολή μόνο μέσω FTP)

Θύρα USB A: Δ/Υ
Θύρα USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab (100base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
Ασύρματο LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη για τον τρόπο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης του ασύρματου LAN

2GB

Υποδοχή επέκτασης: Όχι

Δ/Υ

TM355

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Εκδ. 1.7), JPEG (Εκδ. JFIF 1.02), CALS G4 (Υποβολή μόνο μέσω FTP)

Θύρα USB A: Μνήμη USB (Άμεση εκτύπωση)
Θύρα USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab (100base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
Ασύρματο LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη για τον τρόπο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης του ασύρματου LAN

128GB (Φυσική μνήμη 2GB)

Υποδοχή επέκτασης: Όχι

500GB (με κρυπτογράφηση)

0:17 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας) 3,2 σελ./λεπτό

0:32 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας)

0:42 (Γρήγορη)

1:08 (Στάνταρ)

0:37 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας)

0:43 (Γρήγορη)

1:08 (Στάνταρ)

1:40 (Γρήγορη)

2:33 (Στάνταρ)

Ρολό χαρτιού: Ένα ρολό, φόρτωση από επάνω, έξοδος από εμπρός
Κοιμένα φύλλα: Είσοδος από επάνω, έξοδος από εμπρός (Χειροκίνητη τροφοδοσία με χρήση μοχλού ασφάλισης υλικών εκτύπωσης)

Ρολό χαρτιού: 203,2-917mm

Κοιμένα φύλλα: 203,2-917mm

Ρολό/Κοιμένα φύλλα: 0,07mm-0,8mm

Ρολό χαρτιού: 203,2mm

Κοιμένα φύλλα: 279,4mm

Ρολό χαρτιού: 18m

(εξαρτάται από το λειτουργικό σύστημα και την εφαρμογή)
Κοιμένα φύλλα: 1,6m

150mm

Εσωτερική διάμετρος πυρήνα ρολού: 2"/3"

Ρολό χαρτιού: Επάνω: 3mm, Κάτω: 3mm, Πλευρές: 3mm

Ρολό χαρτιού (χωρίς περιθώρια): Επάνω: 0mm, Κάτω: 0mm, Πλευρές: 0mm

Κοιμένα φύλλα (AppleAirPrint): Επάνω: 3mm, Κάτω: 12,7mm, Πλευρές: 3mm

Κοιμένα φύλλα (Άλλα): Επάνω: 3mm, Κάτω: 20mm, Πλευρές: 3mm

Ρολό χαρτιού: Ένα ρολό

Κοιμένα φύλλα: 1 φύλλο

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

(Εκτυπώσιμο) 257mm (JIS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3+), 420mm (ISO A2), 515mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300mm, 500mm, 600mm, 800mm

Πέραν των παραπάνω, η εκτύπωση χωρίς περιθώρια ανεξαρτήτως μεγέθους υποστηρίζεται μόνο σε ρολό χαρτιού που ορίζεται από τον χρήστη

Στάνταρ θέση: 1 φύλλο

Θέση διπλωμάτων: Απλό χαρτί 20 φύλλα σε A1/A0 κατακόρυφα

Επίπεδη θέση: Απλό χαρτί 20 φύλλα σε A2/A1 οριζόντια (εξαιρούνται τα έντονα κυρτωμένα φύλλα)

Εκτυπωτής, Βάση εκτυπωτή, 1 Κεφαλή εκτύπωσης, Καλώδιο ρεύματος, 1 Σετ αρχικών δεξαμενών μελανιού, Οδηγός εγκατάστασης, Φυλλάδιο για θέματα ασφάλειας/περιβαλλοντικά πρότυπα, Φύλλο διευκρινισμών LFP Eur, Φύλλο σημειτικών πληροφοριών, Οδηγός εγκατάστασης βάσης εκτυπωτή, Ειδοποίηση για το PosterArtist WEB

Λογισμικό διαθέσιμο για λήψη από το Web

Φορέας ρολού 2"/3": RH2-35

Φορέας συσκευής ανάγνωσης καρτών IC: RA-02

Δεξαμενή μελανιού: M: PFI-321 (300ml), PFI-121 (130ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300ml)/PFI-120 (130ml)

Κεφαλή εκτύπωσης: PF-06

Λεπίδα κοπής: CT-08

Κασέτα συντήρησης: MC-31



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V., 2023

