



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

Η ΝΕΑ ΕΚΔΟΧΗ ΤΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Βελτιστοποιήστε τις ροές εργασιών εκτύπωσης και σάρωσης με έναν περιβαλλοντικά βιώσιμο εκτυπωτή πολλαπλών λειτουργιών, 36". Επωφεληθείτε από τη λειτουργία με λιγότερο θόρυβο, τη βελτιωμένη παραγωγικότητα και τη διαισθητική λειτουργικότητα για να δημιουργείτε εκτυπώσεις επαγγελματικής ποιότητας με ευκρινείς, καθαρές γραμμές και ζωηρά κόκκινα χρώματα – ιδανικές για εντυπωσιακά σχέδια CAD και υλικό μάρκετινγκ. Ενισχύστε την παραγωγικότητα με την ενσωματωμένη λειτουργικότητα σάρωσης, για γρήγορη εκτύπωση και σάρωση και αποδοτική ροή εργασιών.

- **Ενσωματωμένη λειτουργικότητα**
Βελτιστοποιήστε τη διαδικασία εκτύπωσης και σάρωσης με ένα κορυφαίο σύστημα ταυτόχρονης διεκπεραίωσης πολλαπλών εργασιών. Το πάνελ με οθόνη αφής 15,6" στον σαρωτή και το σύγχρονο λογισμικό προσφέρουν απρόσκοπτη 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 Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΑΡΩΤΗ

Τεχνολογία σάρωσης
Μέγιστη ανάλυση (dpi)
Διαφορική χαρτιού
Πλάτος σάρωσης
Ελάχ. πλάτος σάρωσης
Πλάτος εγγραφών
Μέγ. μήκος σάρωσης
Βάρος σαρωτή
Διαστάσεις (Π x Β x Μ)
Κανονιστική συμμόρφωση
Έξοδος εμπρός/πίσω
Χειρισμός εγγραφών - Εμπρός όψη επάνω/κάτω
Πάχος εγγραφών
Ταχύτητα σάρωσης σε τόνους του γκρι Bbit και A&M στα 200dpi
Σάρωση σε H/Y: Ταχύτητα σάρωσης σε χρώμα 24bit στα 200dpi
Αντιγραφή: Ταχύτητα σάρωσης σε χρώμα 24bit στα 200dpi
Διασύνδεση USB
Μηχανισμός ελέγχου σαρωτή
Εταιρική ταυτότητα/Χρώμα
Παρεχόμενο λογισμικό
Περιεχόμενο συσκευασίας

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

Τύπος εκτυπωτή
Τεχνολογία εκτύπωσης
Ανάλυση εκτύπωσης
Πλήθος ακροφυσίων
Ακρίβεια γραμμής
Βήμα ακροφυσίων
Μέγεθος σταγονιδίων μελανιού
Χωρητικότητα μελανιού
Τύπος μελανιού
Συμβατότητα με λειτ. συστήματα
Άλλα υποστηριζόμενα πρωτόκολλα υποβολής εργασιών
Γλώσσες εκτυπωτή
Στάνταρ διασυνδέσεις
ΜΝΗΜΗ
Στάνταρ μνήμη
Μονάδα σκληρού δίσκου

TM-350 MFP Z36

Single Sensor
1200dpi
Επίπεδη
36" (914mm)
6" (150mm)
38" (965mm)
8m (JPEG/PDF), 15,2m (TIFF)
7,8kg
1.056 x 199 x 118mm
1.056 x 251 x 156mm με 0θηνό επιστροφή εγγραφών
Ευρώπη: Σημαντική CE
Άλλες χώρες: Πιστοποίηση CB
Πίσω (εξαγωγή εμπρός μέσω 0θηνού επιστροφής εγγραφών)
Επάνω
0,07-1,0mm
13"/δευτ.
3"/δευτ.
6"/δευτ.
3.0 (συμβατότητα με USB2)
Τερματισμός, Προώθηση, Επαναυτόληξη, LED κατάστασης
Καμία/Μαύρο Canon
SmartWorks MFP V6
Σαρωτής Z36
Βάση ανάρτησης για εκτυπωτή και βάση ηλεκτρική συστήματος
2 0θηνού άκρον χαρτιού
3 0θηνού επιστροφής εγγραφών
Στόχος βαθμονομημένος
Οδηγός συναρμολόγησης και εκκίνησης
Καλώδιο USB3 (2 μέτρα)
Τροφοδοσία ρευστού
Ελεγκτική συστήματος 15.6"
Καλώδιο ρευστού Trident S1 - απλά 1 καλώδιο συνδέσεις στο τοπικό δίκτυο ρευστού (δεν περιλαμβάνεται)
SSD, 256GB, RAM: 8GB DDR4.
0θηνή: Πολλαπλών σημείων αφής, 15.6", 1366 x 768, 3 x USB3 και 1 x USB2, 1 x GbE (πίσω), Κοιμητή λειτουργίας και 1 x USB3 (εμπρός)

TM-355 MFP Z36

5 χρώματα - 36"
Canon Bubblejet με ψεκασμό μελανιού κατ' απαίτηση, ενσωματωμένου τύπου, 6 χρωμάτων (6 ολοκληρωμένα κυκλώματα ανά κεφαλή εκτύπωσης x 1 κεφαλή εκτύπωσης)
2.400 x 1.200dpi
Σύνολο: 15.360 ακροφύσια: MBK: 5120 ακροφύσια: BK, C, M, Y: 2.560 ακροφύσια έκαστο
±0.1% ή λιγότερο
Απαιτούνται προσαρμογές από τον χρήστη. Το περιβάλλον και τα υλικά εκτύπωσης πρέπει να ταιριάζουν με τις προσαρμογές.
1200dpi (2 γραμμές)
Ελάχιστο 5ml ανά χρώμα
Παρεχόμενα αρχικά μελάνια: 490ml (130ml για το MBK, 90mlx4 για τα BK, C, M, Y)
Πωλούμενες δεξαμενές μελανιού: 300/300ml (BK/C, M, Y)
Μελάνια pigment: 5 χρώματα, MBK/BK/C/M/Y
32bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
Apple AirPrint
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Εκδ. JFIF 1.02), CALS G4
Θύρα USB A: Δ/Υ
Θύρα USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-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
HP-GL/2, HP RTL, PDF (Εκδ. 1.7), JPEG (Εκδ. JFIF 1.02), CALS G4
Θύρα USB A: Μνήμη USB (Αμείωτη εκτύπωση)
Θύρα USB B: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100base-TX)/IEEE802.3 (10base-T)
Υποδοχή επέκτασης: Όχι
128GB (Φυσική μνήμη 2GB)
Υποδοχή επέκτασης: Όχι
500GB (με κρυπτογράφηση)

ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Σχέδιο CAD:
Απλό χαρτί (A1):
Απλό χαρτί (A0):
Πότερ:
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 πυρίνα υλικών
Περιθώρια συνιστάμενης περιοχής
Περιθώρια εκτύπωσης περιοχής
Δυνατότητες τροφοδοσίας υλικών
Πλάτος εκτύπωσης χωρίς περιθώρια (Μόνο ρολό)

Μέγιστος αριθμός παρεχόμενων εκτυπώσεων

ΑΠΑΙΤΗΣΙΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Τροφοδοσία ρευστού
Κατανάλωση ενέργειας
Περιβάλλον λειτουργίας
Ακουστικός θόρυβος (συχύ/πίεση)
Φυσικές διαστάσεις και βάρος

ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ

Παρεχόμενο λογισμικό
ΕΠΙΛΟΓΕΣ
Προαιρετικά στοιχεία
ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ
Στοιχεία αντικαθιστώμενα από τον χρήστη

Αποποίηση ευθυνών

Ορισμένες εικόνες αποδίδονται με προσομοίωση για καλύτερη αναπαράγωγή. Όλα τα δεδομένα βασίζονται σε πρότυπες μεθόδους δοκιμής της Canon. Το παρόν φυλλάδιο και οι προδιαγραφές του προϊόντος συντάχθηκαν πριν από την μεμερομηνία 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 σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατασκευαστών στις αγορές ή/και στις χώρες τους.

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

TM-350 MFP Z36

0:17 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας) 3,2 σελ./λεπτό
0:32 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας) 0:41 (Γρήγορη) 1:08 (Στάνταρ)
0:37 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας) 0:43 (Γρήγορη) 1:18 (Στάνταρ)
1:40 (Γρήγορη) 2:33 (Στάνταρ)
Ρολό χαρτιού: Ένα ρολό, φόρτωση από επάνω, έξοδος από εμπρός
Κοιμημένα φύλλα: Εισόδος από επάνω, έξοδος από εμπρός (Κετροκίνητη τροφοδοσία με χρήση μαχλού ασφαλείας υλικών εκτύπωσης)
Ρολό χαρτιού: 203,2-917mm
Κοιμημένα φύλλα: 203,2-917mm
Ρολό/Κοιμημένα φύλλα: 0,07-0,8mm
Ρολό χαρτιού: 203,2mm
Κοιμημένα φύλλα: 279,4mm
Ρολό χαρτιού: 18m
(Εξαρτάται από το λειτουργικό σύστημα και την εφαρμογή)
Κοιμημένα φύλλα: 1,6m
150mm
Εσωτερική διάμετρος πυρίνας ρολού: 27/3"
Ρολό χαρτιού: Επάνω: 20mm, Κάτω: 3mm, Πλευρές: 3mm
Κοιμημένα φύλλα (AppleAirPrint): Επάνω: 20mm, Κάτω: 3mm, Πλευρές: 3mm
Κοιμημένα φύλλα (Άλλα): Επάνω: 20mm, Κάτω: 20mm, Πλευρές: 3mm
Ρολό χαρτιού: Επάνω: 3mm, Κάτω: 3mm, Πλευρές: 3mm
Ρολό χαρτιού (χωρίς περιθώρια): Επάνω: 3mm, Κάτω: 0mm, Πλευρές: 0mm
Κοιμημένα φύλλα (AppleAirPrint): Επάνω: 3mm, Κάτω: 12,7mm, Πλευρές: 3mm
Κοιμημένα φύλλα (Άλλα): Επάνω: 3mm, Κάτω: 20mm, Πλευρές: 3mm
Ρολό χαρτιού: Ένα ρολό
Κοιμημένα φύλλα: 1 φύλλο
[Συνιστάμενοι] 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 ανεδαρτήτως μεγέθους υποστηρίζεται μόνο σε ρολό χαρτιού που ορίζεται από τον χρήστη

Στάνταρ θέσι: Φύλλα

Θέσι διπλότυπο: Απλό χαρτί 20 φύλλα σε A1/A0 κατακόρυφα
Επίπεδη θέσι: Απλό χαρτί 20 φύλλα σε A2/A1 οριζόντια (εξαρτάται τα έντονα κυρτωμένα φύλλα)

AC 100-240V (50-60Hz)

Λειτουργία: 65W ή λιγότερο
Ανασπλή λειτουργίας: 2,2W
Προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον χρόνο μετάβασης σε κατάσταση Ανασπλή λειτουργίας:
Περ. 5 λεπτά
Απενεργοποίηση: 0,1W ή λιγότερο
Απενεργοποίηση: 0,1W ή λιγότερο
Λειτουργία: 69W ή λιγότερο
Ανασπλή λειτουργίας: 2,2W
Προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον χρόνο μετάβασης σε κατάσταση Ανασπλή λειτουργίας:
Περ. 5 λεπτά
Απενεργοποίηση: 0,1W ή λιγότερο
Απενεργοποίηση: 0,1W ή λιγότερο

Θερμοκρασία: 15-30°C, Υγρασία: 10%-80% RH (χωρίς υγρασία υδρατμών)

Λειτουργία: περ. 41dB(A) (Στάνταρ απλό χαρτί, Στάνταρ κατάσταση, Κατάσταση γραμμικού σχεδίου/κειμένου) (Μέτρηση κατά το πρότυπο ISO 7779)
Ανασπλή: 52dB(A) ή λιγότερο
Λειτουργία: 6,2Bel ή λιγότερο (Στάνταρ απλό χαρτί, Στάνταρ κατάσταση, Κατάσταση γραμμικού σχεδίου/κειμένου) (Μέτρηση κατά το πρότυπο ISO 7779)

Π x Β x Υ, Κύρια μονάδα με βάση

1.285 x 895 x 1.060mm (καλάβι ανοικτό)
1.295 x 756 x 1.060mm (καλάβι κλειστό)
63kg (συμπερ. Σετ φορέα ρολού, εκτός από μελάνι και κεφαλή εκτύπωσης)

Εκτυπωτής, Βάση εκτυπωτή, 1 Κεφαλή εκτύπωσης, Καλώδιο ρευστού, 1 Σετ αρχικών δεξαμενών μελανιού, 0θηνός εγκατάστασης, Φυλλάδιο για θέματα ασφάλειας/περιβαλλοντικά πρότυπα, Φύλλο διευθύνσεων LFP Eur, Φύλλο σημαντικών 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: C1-08
Κασέτα συντήρησης: MC-31



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition
© Canon Europe N.V., 2025