

imagePROGRAF TZ-30000 MFP Z36

ΕΝΑΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ, ΜΕ ΑΠΑΡΑΜΙΛΛΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ, ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΥΨΗΛΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ



Σχεδιάστηκε για επιχειρήσεις παραγωγής εκτυπώσεων, σχεδίων CAD και πόστερ που αναζητούν υψηλή ταχύτητα και έξυπνες, ενσωματωμένες λειτουργίες σάρωσης για μεγάλους όγκους εκτυπώσεων.



- **Αυξημένη παραγωγικότητα**
Εκτυπώστε μεγαλύτερους όγκους υλικών, με ρυθμό έως και 4 σελ./λεπτό, χάρη στην αυξημένη ταχύτητα και την άμεση επαναφορά από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας
- **Μια εξελιγμένη λύση παραγωγής εκτυπώσεων**
Μονάδα συγκέντρωσης υψηλών επιδόσεων και χωρητικότητας έως και 100 σχεδίων CAD A0 ή ακόμα και 100 σελίδων μεικτών μεγεθών
- **Σάρωση υψηλής ποιότητας**
Η τεχνολογία Colortrac SingleSensor και το έξυπνο λογισμικό στον ενσωματωμένο σαρωτή 36 ιντσών εξασφαλίζουν προηγμένη ποιότητα σάρωσης και έλεγχο, παρέχοντας πιο ολοκληρωμένες δυνατότητες και βελτιωμένη χρηστικότητα
- **Συνεχής εκτύπωση**
Διατηρήστε σταθερή ταχύτητα κατά τη διεκπεραίωση των εργασιών εκτύπωσης, χάρη στην υποστήριξη αντικατάστασης των ρολών υλικών και των δεξαμενών μελανιού εν λειτουργία, κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης
- **Έξυπνες ροές εργασιών**
Επεξεργαστείτε αποδοτικά τις εργασίες μεγάλου όγκου, χάρη στο λογισμικό που παρέχει οδηγίες και ελαχιστοποιεί τις λανθασμένες εκτυπώσεις
- **Κορυφαία ποιότητα εικόνας**
Δημιουργήστε εντυπωσιακά γραφικά, καθώς και σχέδια CAD και πόστερ υψηλής ακρίβειας, με το σύστημα ανθεκτικών στο νερό μελανιών pigment της Canon

ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



Canon imagePROGRAF TZ-30000

Canon

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΑΡΩΤΗ

Τεχνολογία σάρωσης
Οπτική ανάλυση (dpi)
Διαδρομή χαρτιού
Πλάτος σάρωσης
Ελάχ. πλάτος σάρωσης
Πλάτος εγγραφού
Μέγ. μήκος σάρωσης
Βάρος σαρωτή
Διαστάσεις Π x Β x Υ

SingleSensor
1.200dpi
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 Οδηγό επιστροφής εγγραφών

Κανονιστική συμμόρφωση

Έξοδος από εμπρός/πίσω
Χειρισμός εγγραφού - Εμπρός όψη επάνω/κάτω
Πάχος εγγραφού (1)
Ταχύτητα σάρωσης σε τόνους του γκρι 8bit και A&M, στα 200dpi(2)
Σάρωση σε Η/Υ: Ταχύτητα σάρωσης σε χρώμα 24bit, στα 200dpi(2)

Ευρώπη: Σήμανση CE,
Άλλες χώρες: Πιστοποίηση CB
Πίσω (εξαγωγή εμπρός μέσω Οδηγού επιστροφής εγγραφών)
Επάνω
0,07-1,0mm
13"/δευτ.
3"/δευτ.

Αντιγραφή: Ταχύτητα σάρωσης σε χρώμα 24bit, στα 200dpi(2)

6"/δευτ.

Διασύνδεση USB

Μηχανισμός ελέγχου σαρωτή
Εταιρική ταυτότητα/Χρώμα
Παρεχόμενο λογισμικό
Περιεχόμενα συσκευασίας

3.0 (συμβατή με USB2)
Τερματισμός, Προώθηση, Επανατύλιξη, LED κατάστασης
Καμία/Μαύρο Canon
SmartWorks MFP V6
Σαρωτής Z36
Βάση ανάρτησης για εκτυπωτή και βάση ελεγκτή συστήματος
3 Οδηγοί άκρων χαρτιού
3 Οδηγοί επιστροφής εγγραφού
Στόχος βαθμονόμησης
Οδηγός συναρμολόγησης και εκκίνησης
Καλώδιο USB3 (2 μέτρα)
Τροφοδοσία ρεύματος
Ελεγκτής συστήματος 15,6"
Καλώδιο ρεύματος Trident 3:1 - απαιτεί 1 καλώδιο σύνδεσης στο τοπικό δίκτυο ρεύματος (δεν περιλαμβάνεται).
Windows 10 Enterprise LTSC 64bit. CPU: Intel i3-8100T. SSD: 256GB. RAM: 8GB DDR4.
Οθόνι: Πολλαπλών σημείων αφής, 15,6", 1.366 x 768. 3 x USB3 και 1 x USB2, 1 x GbE (πίσω). Κομπι λειτουργίας και 1 x USB3 (εμπρός).

Ελεγκτής συστήματος

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

Τύπος εκτυπωτή
Τεχνολογία εκτύπωσης

5 χρώματα - 36"
Canon Bubblejet με ψεκασμό μελανιού κατ' απαίτηση, ενσωματωμένου τύπου, 6 χρωμάτων (6 ολοκληρωμένα κυκλώματα ανά κεφαλή εκτύπωσης x 1 κεφαλή εκτύπωσης)

Ανάλυση εκτύπωσης

Πλήθος ακροφυσίων

2.400 x 1.200dpi
15.360 ακροφύσια
(MBK 5,120 ακροφύσια, Άλλα χρώματα 2.560 ακροφύσια έκαστο)

Ακρίβεια γραμμής

Βήμα ακροφυσίων

±0,1% ή λιγότερο
1.200dpi x 2, περιλαμβάνεται σύστημα ανίχνευσης και αντιστάθμισης αδρανών ακροφυσίων

Μέγεθος σταγονιδίων μελανιού

Χωρητικότητα μελανιού

5pl ανά χρώμα
Παρεχόμενα αρχικά μελάνια: 330ml (MBK)/160ml (BK, C, M, Y)
Πωλούμενα μελάνια: 330ml/700ml

Τύπος μελανιού

Συμβατότητα με λειτ. συστήματα

Μελάνια pigment: 5 χρώματα, MBK/BK/C/M/Y
Microsoft Windows 32bit: 7, 8.1, 10
64bit: 7, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012, Server 2012/R2, 2016, 2019
Apple Macintosh: macOS 10.12.6 - 10.15

Γλώσσες εκτυπωτή

Στάνταρ διασυνδέσεις

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Εκδ.1.7), JPEG (Εκδ. JFIF 1.02)
Θύρα USB A: Απευθείας εκτύπωση από μνήμη USB για αρχεία JPEG/PDF
Θύρα USB B: Ενσωματωμένη Hi-Speed USB 2.0
Ethernet: 10/100/1000 base-T
Ασύρματο LAN: IEEE802.11g/IEEE802.11g/IEEE802.11b

ΜΝΗΜΗ

Στάνταρ μνήμη

128GB (Φυσική μνήμη 2GB)
Υποδοχή επέκτασης: Όχι

Μονάδα σκληρού δίσκου

500GB (με κρυπτογράφηση)

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Τροφοδοσία και έξοδος υλικών

Ρολό χαρτιού: Δύο ρολά, φόρτωση από εμπρός, έξοδος από εμπρός/επάνω
Φύλλα: Φόρτωση από εμπρός, έξοδος από εμπρός (χειροκίνητη τροφοδοσία με χρήση μαχλίου ασφάλισης υλικών εκτύπωσης)

Πλάτος υλικών εκτύπωσης

Πάχος υλικών εκτύπωσης

Ελάχιστο μήκος εκτύπωσης

Ρολό χαρτιού: 203,2mm-917mm
Φύλλα: 203,2mm-917mm

Ρολό/Φύλλα: 0,07mm-0,8mm

Ρολό χαρτιού: 203,2mm (έξοδος από εμπρός), 205mm (έξοδος από επάνω)
Φύλλα: 203,2mm

Μέγιστο μήκος εκτύπωσης

Ρολό χαρτιού: 18m (Εξαρτάται από το λειτουργικό σύστημα και την εφαρμογή)
Φύλλα: 610mm

Μέγιστη διάμετρος ρολού υλικού

175mm

Μέγεθος πυρήνα υλικών εκτύπωσης

Εσωτερική διάμετρος πυρήνα ρολού: 2"/3"

Περιθώρια συνιστώμενης περιοχής

Περιθώρια εκτυπώσιμης περιοχής

Ρολό χαρτιού: επάνω: 20mm, κάτω: 3mm, πλευρές: 3mm
Φύλλα: επάνω: 20mm, κάτω: 20mm, πλευρές: 3mm

Ρολό χαρτιού: επάνω: 3mm, κάτω: 3mm, πλευρές: 3mm
Ρολό χαρτιού (χωρίς περιθώρια): επάνω: 0mm, κάτω: 0mm, πλευρές: 0mm
Φύλλα: επάνω: 3mm, κάτω: 20mm, πλευρές: 3mm

Δυνατότητες τροφοδοσίας υλικών εκτύπωσης

Πλάτος εκτύπωσης χωρίς περιθώρια (μόνο ρολό)

Ρολό χαρτιού: Δύο ρολά. Δυνατότητα αυτόματης εναλλαγής. Φύλλα: 1 φύλλο

[Συνιστώμενο] 515mm (JIS B2), 594mm (ISO A1), 728mm (JIS B1), 841mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
[Εκτυπώσιμο] 257mm (JIS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3+), 420mm (ISO A2), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300mm, 500mm, 600mm, 800mm και προσαρμοσμένο πλάτος ρολού (203,2-917mm)
*Το εκτυπώσιμω μέγεθος εκτυπώνεται με τεχνολογία μικροπεριβωρίου, το οποίο σημαίνει ότι δεν χρησιμοποιείται με οπή στην επιφάνεια.

Μέγιστος αριθμός παρεχόμενων εκτυπώσεων

[Έξοδος από επάνω (Επάνω διάκος εξόδου)]
Μέγιστο μήκος στοίβαξης: 1397mm
(CAD, πυρήνας 2", χαρτί χωρίς επιχρίσμα)
A0 κατακόρυφα: 100 φύλλα
*Δυνατότητα στοίβαξης υλικών μεικτού μεγέθους. Μέγιστο 100 φύλλα.
(CAD, πυρήνας 2", χαρτί χωρίς επιχρίσμα)
A0 κατακόρυφα: 50 φύλλα
*Δυνατότητα στοίβαξης υλικών μεικτού μεγέθους. Μέγιστο 50 φύλλα.
[Έξοδος από επάνω (Καλάθι)]
1 φύλλο (Μέγιστο μήκος στοίβαξης: 1.219,2mm)

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Τροφοδοσία ρεύματος

Κατανάλωση ρεύματος

AC 100-240V (50-60Hz)
Λειτουργία: 157W ή λιγότερο
Κατάσταση ανατολής λειτουργίας: 2,2W ή λιγότερο
Προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον χρόνο μετάβασης σε κατάσταση Ανατολής λειτουργίας: περ. 5 λεπτά
Απεργολογία: 0,3W ή λιγότερο

Περιβάλλον λειτουργίας

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

Ακουστικός θόρυβος (συχύ/Πίεση)

Λειτουργία: 52dB (A) (Απλό χαρτί, Στάνταρ κατάσταση, Κατάσταση γραμμικού σχεδίου/κειμένου)
Αναμονή: 35dB (A) ή λιγότερο
Λειτουργία: 7,0Bel ή λιγότερο (Απλό χαρτί, Στάνταρ κατάσταση, Κατάσταση γραμμικού σχεδίου/κειμένου) (μέτρηση βάσει του προτύπου ISO 7779)

Κανονισμοί

Ευρώπη: Σήμανση CE,
Άλλες χώρες: Πιστοποίηση CB
TUV, CB

Περιβαλλοντικές πιστοποιήσεις

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΑΡΟΣ

Φυσικές διαστάσεις PxBxY (mm) και Βάρος (Kg)

imagePROGRAF TZ-30000 MFP Z36
1.581 x 960 x 1.281mm (Κλειστό καλάθι)
1.581 x 1.293 x 1.281mm (Ανοιχτό καλάθι)
Βάρος: 222kg

ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ

Περιεχόμενα συσκευασίας

Εκτυπωτής, 1 κεφαλή εκτύπωσης, εξάρτημα πυρήνα χαρτιού 3", 1 σετ αρχικών δεξαμενών μελανιού, Οδηγός εγκατάστασης, Φύλλα για θέματα ασφαλείας/περιβαλλοντικά πρότυπα, CD-ROM λογισμικού για τον χρήστη (Windows), CD-ROM με το PosterArtist Lite, Φύλλο κανονισμού Ε.Ε. για τα Βιοκτόνα, Φύλλο για την Ευρωπαϊκή Οικονομική Ένωση, Φύλλο σημαντικών πληροφοριών, 2 φορείς ρολού (καρούλια), Καλάθι, Καλώδιο ρεύματος

Παρεχόμενο λογισμικό

Πρόγραμμα οδηγίας εκτυπωτή imagePROGRAF TZ και PosterArtist Lite
Άλλο λογισμικό είναι διαθέσιμο για λήψη από το Web.

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Προαιρετικά στοιχεία

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

Στοιχεία αντικαθιστώμενα από τον χρήστη

Φορέας ρολού 2"/3": RH2-34

Δεξαμενή μελανιού: PFI-340 (330ml), PFI-740 (700ml)
Κεφαλή εκτύπωσης: PF-06
Κασέτα συντήρησης: MC-30

ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΩΝ

⁽¹⁾ Τα έγγραφα μεγαλύτερου πάχους πρέπει να είναι εύκαμπτα και οι οδηγοί επιστροφής χαρτιού να έχουν αφαιρεθεί. Ενδεχομένως να απαιτείται επιπλέον υποστηρίξη. Ορισμένα υλικά εκτύπωσης θα πρέπει να σαρώνονται σε μικρότερες ταχύτητες. Δεν είναι δυνατή η εγγύηση της δυνατότητας σάρωσης όλων των τύπων και μεγεθών υλικών.

⁽²⁾ Ο ρυθμός σάρωσης είναι ανάλογος της ανάλυσης σε όλα την γκιάμε αναλύσεις που υποστηρίζει ο σαρωτής. Οι πραγματικοί χρόνοι σάρωσης και οι αναφερόμενες μέγιστες ταχύτητες εξαρτώνται από την απόδοση του κεντρικού υπολογιστή, δεν παρέχεται εγγύηση για όλους τους τύπους υλικών. Οι χρόνοι σάρωσης που αναφέρονται είναι οι μέγιστοι για πραγματική αποτύπωση εικόνας 200 x 200dpi. Μέγ. ταχύτητα σάρωσης για RGB: Αντιγραφή στα 200/300/600dpi = 6/4/2"/δευτ. Σάρωση στα 200/300/600dpi = 3/2/2"/δευτ. Μέγ. ταχύτητα σάρωσης για A&M: Αντιγραφή στα 200/300/600dpi = 13/8,6/4,3"/δευτ. Σάρωση στα 200/300/600dpi = 13/8,6/4,3"/δευτ.

Σημειώσεις και συστάσεις

Ορισμένες εικόνες αποδίδονται με προσομοίωση για καλύτερη αναπαραγωγή. Όλα τα δεδομένα βασίζονται σε πρότυπες μεθόδους δοκιμής και οι προδιαγραφές του προϊόντος συνταχθηκαν πριν από την ημερομηνία διάθεσης του προϊόντος. Οι τελικές προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν 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. Ελέγξτε τη λίστα συμβατότητας των υλικών εκτύπωσης (χαρτί) για πληροφορίες σχετικά με τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού/υλικού εκτύπωσης.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition
© Canon Europa N.V., 2021