

imagePROGRAF  
TM-300\TM-305

# ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΣΤΕ ΕΚΤΥΠΩΣΕΙΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟ- ΤΗΤΑΣ ΜΕ ΑΥΤΟΝ ΤΟΝ ΠΡΩΤΟΠΟΡΙ- ΑΚΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ INKJET ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ, 36"



TM-305



TM-300

- Εκτύπωση υψηλής ακρίβειας για CAD και πόστερ χάρη στο μοναδικό σύστημα μελανιών 5 χρωμάτων τύπου Lucia TD της Canon
- Κεφαλή εκτύπωσης 1,07 ιντσών 6 καναλιών και βελτιστοποιημένη επεξεργασία εκτύπωσης για αύξηση της παραγωγικότητας
- Μικρό μέγεθος και δυνατότητα χρήσης από εμπρός, που επιτρέπει την τοποθέτηση των imagePROGRAF TM-300 και TM-305 σε επαφή με τοίχο
- Ομαλότερη κοπή, μειωμένοι κραδασμοί και ανεμιστήρες με αποσβεστήρες για μείωση του θορύβου λειτουργίας κατά 60%
- Υψηλότερη πυκνότητα και πιο ευκρινείς γραμμές και κείμενο σε χαρτί χωρίς επίχρισμα, σε συνδυασμό με ζωντανά χρώματα, - ιδανική λύση για υλικά σημείων πώλησης και πόστερ.
- Δυνατότητα συνεχούς εκτύπωσης κατά την αλλαγή των μελανιών, χάρη στις αντικαθιστώμενες "εν λειτουργία" δεξαμενές μελανιού της Canon
- Υψηλότερη παραγωγικότητα με ταχύτερη διαδικασία απόδοσης περιεχομένου HP-GL/2 χάρη στο υποσύστημα L-COA PRO
- Βελτιωμένα χαρακτηριστικά ασφαλείας που διευκολύνουν τη χρήση των imagePROGRAF TM-300 και TM-305 σε μεγάλες εταιρείες και δημόσιους οργανισμούς
- Δημιουργία πινακίδων εξωτερικών χώρων με μεγάλη διάρκεια ζωής χωρίς λαμινάρισμα με τα μοναδικά, ανθεκτικά στο νερό, υλικά εκτύπωσης της Canon.
- Εφαρμογές Direct Print & Share, PosterArtist Lite και Free Layout Plus που υποστηρίζουν την παραγωγή σχεδίων CAD και πόστερ

Χάρη στη μείωση θορύβου κατά 60% και τις μικρές διαστάσεις τους, τα imagePROGRAF TM-300 και TM-305 μπορούν να τοποθετηθούν με ευκολία σε γραφεία με περιορισμένο χώρο. Ακόμα και σε απλό χαρτί, το σύστημα μελανιών pigment Lucia TD εκτυπώνει γραμμές υψηλής ακρίβειας, ευκρινές κείμενο και ζωντανά χρώματα με βελτιωμένη αντοχή στο νερό.



TM-305

## ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



TM-300 MFP T36



TM-305 MFP T36



TM-205

**Canon**

	TM-300	TM-305		TM-300	TM-305
<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ</b>			<b>Δυνατότητες τροφοδοσίας υλικών εκτύπωσης</b>		
Τύπος εκτυπωτή		5 χρώματα - 36"/914mm	Πλάτος εκτύπωσης χωρίς περιθώρια (μόνο ρολό)		Χειροκίνητη αλλαγή από τον χρήστη
Τεχνολογία εκτύπωσης		Canon Bubblejet με ψεκασμό μελανιού κατ' απαίτηση, ενσωματωμένου τύπου, 6 χρωμάτων (6 ολοκληρωμένα κυκλώματα ανά κεφαλή εκτύπωσης x 1 κεφαλή εκτύπωσης)	Μέγιστος αριθμός παρεχόμενων εκτυπώσεων		515mm (JIS B2), 728mm (BIS 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), 8", 12", 16, 20", 30", 300mm, 500mm, 600mm, 800mm
Ανάλυση εκτύπωσης		2.400 x 1.200dpi	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΑΡΟΣ</b>		Κύρια μονάδα, βάση και καλάθι 1.289 x 887 x 1.060mm (Άνοιχτο καλάθι) 1.289 x 757 x 1.060mm (Κλειστό καλάθι) 60kg (περιλαμβανεται Σετ φορέα ρολού, χωρίς μελάνι και κεφαλή εκτύπωσης)
Πλήθος ακροφυσίων		15.360 ακροφύσια (MBK 5.120 ακροφύσια, Άλλα χρώματα 2.560 ακροφύσια έκαστο)	<b>Φυσικές διαστάσεις ΠχΒxΥ (mm) και Βάρος (Kg)</b>		Βάση/Καλάθι - Στάνταρ θέση: 1 φύλλο Βάση/Καλάθι - Επίπεδη θέση: 20 φύλλα σε μέγεθος A1, A2 με οριζόντιο προσανατολισμό <sup>1)</sup>
Ακρίβεια γραμμής		±0.1% ή λιγότερο	<b>Διαστάσεις συσκευασμένο ΠχΒxΥ (mm) και Βάρος (Kg)</b>		Εκτυπωτής (κύρια μονάδα με βάση (SD-32) και παλέτα): 1.462 x 913 x 961mm, 105kg
Βήμα ακροφυσίων		1.200dpi (2 γραμμές)	<b>ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ</b>		
Μέγεθος σταγονιδίων μελανιού		ελάχιστο 5pl ανά χρώμα	<b>Τροφοδοσία ρεύματος</b>		AC 100-240V (50-60Hz)
Χωρητικότητα μελανιού		Πωλούμενα μελάνια: 130ml/300ml Παρεχόμενα Αρχικά Μελάνια: 130ml (Ματ Μαύρο)/90ml (Μαύρο, Κιανό, Ματζέντα, Κίτρινο)	<b>Κατανάλωση ρεύματος</b>		Λειτουργία: 69W ή λιγότερο Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: 3,6W ή λιγότερο Προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον χρόνο μετάβασης σε κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: Περίπου 5 λεπτά Απενεργοποίηση: 0,3W ή λιγότερο
Τύπος μελανιού		Μελάνια Pigment - Μαύρο, Ματ Μαύρο, Κιανό, Ματζέντα, Κίτρινο	<b>Περιβάλλον λειτουργίας</b>		Θερμοκρασία: 15-30°C, Υγρασία: 10%-80%RH (χωρίς συμπύκνωση)
Συμβατότητα με λειτ. συστήματα		Microsoft Windows 32Bit: Windows 7, 8.1, 10, 64Bit: Windows 7, 8.1, 10, Server 2008R2, Server 2012/2012R2, Server 2016 Apple Macintosh: OS X 10.10.5 - OS X 10.11, macOS 10.13	<b>Ακουστικός θόρυβος (Ισχύς/Πίεση)</b>		Λειτουργία: 44dB (A) (Απλό χαρτί, σχέδιο, στάνταρ κατάσταση) Αναμονή: 35dB (A) ή λιγότερο Λειτουργία: 6,0 Bel (Απλό χαρτί, σχέδιο, στάνταρ κατάσταση) (μέτρηση βάσει του προτύπου ISO 7779)
Γλώσσες εκτυπωτή		SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Εκδ. JFIF 1.02)	<b>Κανονισμοί</b>		Ευρώπη: Σήμανση CE, Ρωσία: EAC TUV, CB
Στάνταρ διασυνδέσεις		Θύρα USB B: Ενωματωμένη Hi-Speed USB Ethernet: IEEE 802.3 10-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x Πλήρως αμφίδρομο Ασύρματο τοπικό δίκτυο: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b	<b>Πιστοποιήσεις</b>		
ΜΝΗΜΗ			<b>ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ</b>		
Στάνταρ μνήμη	2GB	128GB με φυσική μνήμη 2GB	<b>Περιεχόμενα συσκευασίας</b>		Εκτυπωτής, βάση εκτυπωτή: SD-32, 1 κεφαλή εκτύπωσης, προσαρτημα πυρήνα 3", καλώδιο ρεύματος, καλώδιο ρεύματος HB (240V, 3P), 1 σετ αρχικών δεξαμενών μελανιού, Οδηγός εγκατάστασης, Φυλλάδιο με θέματα ασφάλειας/περιβαλλοντικά πρότυπα CD-ROM λογισμικού χρήστη (Win) CD-ROM με το PosterArtist Lite, φύλλα βιοκτόνων EE, Ευρασιατικής Οικονομικής Ένωσης, σημαντικών πληροφοριών
Μονάδα σκληρού δίσκου	Δ/Υ	500GB	<b>Παρεχόμενο λογισμικό</b>		Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή imagePROGRAF TM-Series, πρόσθετο εκτύπωση για το Office, Quick Utility Toolbox και PosterArtist Lite Άλλο λογισμικό είναι διαθέσιμο για λήψη από το Web.
<b>ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ</b>			<b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ</b>		
Σχέδιο CAD:			<b>Προαιρετικά στοιχεία</b>		Φορέας ρολού 2/3": RH2-35
Απλό χαρτί (ρολό A0)		00:40 (Κατάσταση γρήγορης οικονομικής λειτουργίας) 0:46 (Γρήγορο) 01:14 (Στάνταρ)	<b>ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ</b>		Δεξαμενή μελανιού: PFI-120 (130ml), PFI-320 (300ml) Κεφαλή εκτύπωσης: PF-06 Λεπίδα κοπής: CT-08 Κασέτα συντήρησης: MC-31
Πόστερ:			<b>Στοιχεία αντικαθιστώμενα από τον χρήστη</b>		
Απλό χαρτί (ρολό A0)		00:44 (Γρήγορη) 1:18 (Στάνταρ)	<b>Αποποίηση ευθυνών</b>		Ορισμένες εικόνες αποδίδονται με προσομίωση 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 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 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.
Βαρύ χαρτί με επίχρισμα (ρολό A0)		1:41 (Γρήγορη) 2:36 (Στάνταρ)	<b>Υποσημειώσεις</b>		<sup>1)</sup> Εκτός συνθηκών έντονής καμπύλωσης
<b>ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ</b>					
Τροφοδοσία και έξοδος υλικών		Ρολό χαρτιού: Ένα ρολό, είσοδος από πάνω, έξοδος από εμπρός Φύλλα: Είσοδος από επάνω, έξοδος από εμπρός (χειροκίνητη τροφοδοσία με χρήση μοχλού ασφάλισης υλικών εκτύπωσης)			
Πλάτος υλικών εκτύπωσης		Ρολό χαρτιού: 203,2-917mm Φύλλα: 203,2-917mm			
Πάχος υλικών εκτύπωσης		Ρολό/Φύλλα: 0,07-0,8mm			
Ελάχιστο μήκος εκτύπωσης		Ρολό χαρτιού: 203,2mm Φύλλα: 279,4mm			
Μέγιστο μήκος εκτύπωσης		Ρολό χαρτιού: 18m (ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα και την εφαρμογή) Φύλλα: 1,6m			
Μέγιστη διάμετρος ρολού υλικού		Εσωτερική διάμετρος πυρήνα ρολού: 2"/3"			
Μέγεθος πυρήνα υλικών εκτύπωσης		Ρολό χαρτιού: Επάνω: 20mm, κάτω: 3mm, πλευρές: 3mm Φύλλα: Επάνω: 20mm, κάτω: 20mm, πλευρές: 3mm			
Περιθώρια συνιστώμενης περιοχής		Ρολό χαρτιού: Επάνω: 3mm, κάτω: 3mm, πλευρές: 3mm Ρολό χαρτιού (χωρίς περιθώρια): Επάνω: 0mm, κάτω: 0mm, πλευρές: 0mm			
Περιθώρια εκτυπώσιμης περιοχής		Φύλλα μόνο για Apple AirPrint: Επάνω: 3mm, κάτω: 12,7mm, πλευρές: 3mm Φύλλα για άλλους εκτυπωτές: Επάνω: 3mm, κάτω: 20mm, πλευρές: 3mm			



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Greek edition  
© Canon Europa N.V., 2018

