

## ΣΤΑΦΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

---

**Από:** Μάρκος Χαττάρι [khattarim@gnartas.gr]  
**Αποστολή:** Τρίτη, 18 Μαρτίου 2025 09:47  
**Προς:** stafilasg@gnartas.gr  
**Θέμα:** τεχνικές προδιαγραφές τρισδιάστατου εκτυπωτή

τεχνικές προδιαγραφές τρισδιάστατου εκτυπωτή

Διάμετρος ακροφυσίου: 0.4mm

Θερμοκρασία ακροφυσίου:  $\leq 260^{\circ}\text{C}$

Θερμοκρασία βάσης εκτύπωσης:  $\leq 100^{\circ}\text{C}$

Ακρίβεια εκτύπωσης:  $\pm 0.1\text{mm}$

Ταχύτητα εκτύπωσης: Τουλάχιστον 200mm/s

Επιτάχυνση: Τουλάχιστον 2000mm/s<sup>2</sup>

Άλλα Χαρακτηριστικά: Auto leveling, Έγχρωμη Οθόνη, Επαναφορά από διακοπή ρεύματος, Υποστήριξη αρχείων 3MF, AMF, OBJ, STL

2 έτη εγγύηση

Να συνοδεύεται από 5 kg PLA Filament Μαύρου ή Γκρι Χρώματος

**Μάρκος Χαττάρι**  
**ΠΕ Πληροφορικής**



Τμήμα Πληροφορικής & Οργάνωσης  
Λόφος Περάνθης, 47132, Άρτα  
2681 361 405  
6972 418 506