

CREALITY Ender PLA Filament Υλικό Εκτύπωσης 1 kg, Μαύρο



SKU: IT72811

€13.00

Specifications

• Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Τύπος: PLA Διάμετρος: 1.75 mm Συμβατότητα: Συμβατό με οποιονδήποτε 3D εκτυπωτή που χρησιμοποιεί νήμα διαμέτρου 1.75 mm Θερμοκρασία εκτύπωσης: 195°C - 220°C Ανοχή διαστάσεων: +/- 0.02 mm Χρώμα: Μαύρο Αντοχή σε κάμψη: 77 MPa Εφελκυστική αντοχή: 34 MPa Θερμοκρασία θερμαινόμενης βάσης: Από χωρίς θέρμανση έως 60°C Πυκνότητα: 1.25 g/cm³ Συνιστώμενη ταχύτητα εκτύπωσης: 40-80 mm/s Συνιστώμενη ταχύτητα ανεμιστήρα: 100%

• Γενικά Χαρακτηριστικά

- Νήμα PLA υψηλής ποιότητας: Οι λείες επιφάνειες εξασφαλίζουν εξαιρετικά αποτελέσματα εκτύπωσης Εκτύπωση χωρίς παραμόρφωση, εύκολη εκτύπωση:

Κατασκευασμένο από φιλικό προς το περιβάλλον υλικό PLA, το εκτυπωμένο μοντέλο έχει χαμηλή συρρίκνωση και είναι εύκολο στην εκτύπωση χωρίς παραμόρφωση. Ομαλή εκτύπωση χωρίς φραγή: Πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας χωρίς προσμίξεις, η καλή ρευστότητα επιτρέπει στο νήμα να εξωθείται ομοιόμορφα και ομαλά κατά την εκτύπωση. Χωρίς φραγή στο ακροφύσιο, βελτιώνοντας το ποσοστό επιτυχίας της εκτύπωσης. Εφαρμογές: Μοντέλα anime, παιχνίδια, έργα τέχνης, καθημερινά εργαλεία, λειτουργικά εξαρτήματα, κ.λπ

- **Διαστάσεις & Βάρος**

- Καθαρό βάρος: 1 kg Διαστάσεις συσκευασίας: 21 x 21 x 7 cm