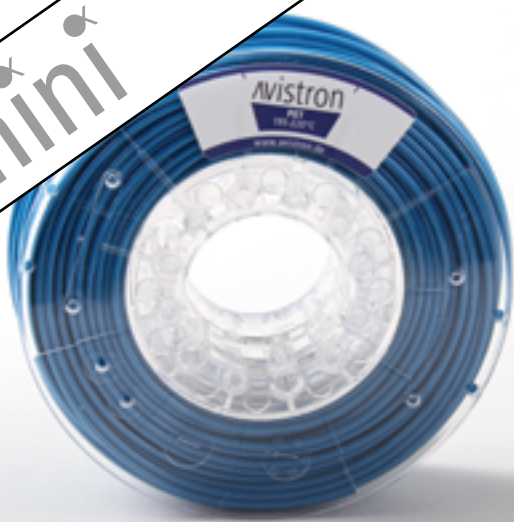


mini



Produktdetails

- Farbe: Blau
- Filament-Durchmesser: 2,85 mm
- Filament-Material: PETG
- Drucktemperatur (min./ max.): 195 °C - 220 °C
- Durchmessertoleranz: +/- 0,10 mm
- lebensmittelecht
- kann mit handelsüblichen FDM oder FFF 3D-Druckern genutzt werden

Hersteller-Artikelnr.: AV-PET285-BLU

EAN-Code: 4250254509811

„Polyethylenterephthalat (Kurzzeichen PET) ist ein thermoplastischer Kunststoff aus der Familie der Polyester. PETG ist ein mit Glycol modifiziertes PET, welches sich durch seine wässrigen Eigenschaften (Viskosität) auszeichnet.“

(Quelle: Wikipedia)

PETG Filament 2,85mm Blau

Dieses PETG Filament wird in einer Stärke von 2,85 mm Durchmesser auf einer 500-g-Spule geliefert. Das Filament ist stark, widerstandsfähig und geruchsneutral. Zusammen mit der hohen Stoßfestigkeit und der exzellenten Flexibilität ist dieses Filament die perfekte Kombination der Vorteile von PLA und ABS. Außerdem saugt es kein Wasser auf und ergänzt Ihr Filament-Sortiment perfekt.

Verpackungsinhalt

- 1 Spule in lichtdichter Box (wiederverschließbar), 500g

Maße und Gewicht

- Breite Spule: 52 mm
- Durchmesser Spule: 160 mm
- Kern-Durchmesser Spule: 52 mm
- Reingewicht Spule: 190 g
- Gewicht Material: 500 g
- Gesamtgewicht: mind. 690 g

Sicher verpackt. Dauerhaft.



Dank der innovativen licht- und luftdichten sowie wiederverschließbaren Verpackung bleiben Ihre Filamente lange haltbar und garantieren so beste Druck-Ergebnisse.

Bezugsquellen

Alle Bezugsquellen finden Sie unter www.avistron.de

