# *n*vistron

Avistron ist Ihr Spezialist für 3D Drucker-Filamente. Wir bieten Ihnen ABS, PLA, PMMA, ASA und diverse Spezial-Filamente an. Als Großhändler beliefern wir die bekannten Etailer.



### PETG Filament 2,85mm Rot

Dieses PETG Filament wird in einer Stärke von 2,85 mm Durchmesser auf einer 500-g-Spule geliefert. Das Filament ist stark, wiederstandsfähig 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.

#### **Produktdetails**

• Farbe: Rot

• 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-RE EAN-Code: 4250254509781

#### Verpackungsinhalt

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

#### Maße und Gewicht

• Breite Spule: 52 mm

Durchmesser Spule: 160 mmKern-Durchmesser Spule: 52 mm

Reingewicht Spule: 190 g
Gewicht Material: 500 g
Gesamtgewicht: mind. 690 g

"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)



## Sicher verpackt. Dauerhaft.



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

