

Creality 1 Stücke 1 kg Hyper Series PLA 1.75mm 600mm/s 210x210x70mm

Artikelnummer	900164761
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Creality 1 Stücke 1 kg Hyper Series PLA 1.75mm 600mm/s 210x210x70mm

Produktbeschreibung:

PLA Filament Weiß (1kg / 1,75mm) Creality Hyper Serie 3D Filament – Schnelle und präzise Druckergebnisse
Das PLA Filament Weiß (1kg / 1,75mm) der Creality Hyper Serie bietet eine optimale Kombination aus Hochgeschwindigkeitsdruck und Präzision. Dieses Premium-PLA-Filament ist speziell für schnelle 3D-Drucke entwickelt worden, ohne dabei die Qualität zu beeinträchtigen. Die strahlend weiße Farbe sorgt für saubere, glatte Oberflächen, die sich ideal für Prototypen, technische Bauteile und ästhetische Projekte eignen. Perfekt für Profis und Hobbyanwender, die effiziente und präzise Druckergebnisse schätzen.

Eigenschaften des Creality Hyper Serie PLA Filaments
Hochgeschwindigkeitsdruck: Speziell entwickelt, um bei hohen Druckgeschwindigkeiten optimale Ergebnisse zu erzielen – ideal für schnelle und präzise Druckprojekte.
Glatte Oberflächen: Das PLA-Filament sorgt für exakte Details und glatte Oberflächen, die sich perfekt für professionelle Anwendungen und detaillierte Modelle eignen.
Einfache Handhabung: PLA ist für seine hervorragende Verarbeitbarkeit bekannt. Es haftet gut auf der Druckplatte und schrumpft nur minimal, was das Risiko von Verformungen verringert. Umweltfreundlich: Hergestellt aus biologisch abbaubaren Rohstoffen, bietet PLA eine umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Kunststoffen.
Strahlendes Weiß: Die klare, weiße Farbe sorgt für saubere, professionelle Drucke, die sich ideal für ästhetische und technische Projekte eignen.

Einsatzbereiche des Creality Hyper Serie PLA Filaments
Das PLA Filament Weiß der Creality Hyper Serie ist ideal für verschiedene Anwendungen,

bei denen Schnelligkeit und Präzision gefragt sind: Prototypen und technische Bauteile: Mit seiner hohen Druckgeschwindigkeit und Detailgenauigkeit eignet sich dieses Filament perfekt für die schnelle Herstellung von funktionalen Prototypen und Bauteilen. Dekorative Objekte: Die strahlend weiße Farbe und die glatte Oberflächenqualität machen es ideal für künstlerische Projekte und stilvolle Dekorationen. Modellbau: Perfekt für detailreiche Modelle und Konzeptdesigns, bei denen Genauigkeit und Oberflächenqualität entscheidend sind. Technische Spezifikationen Durchmesser: 1,75mm Farbe: Weiß Gewicht: 1kg Spule Material: PLA (Polylactid), Hyper Serie Fazit Das PLA Filament Weiß (1kg / 1,75mm) der Creality Hyper Serie ist die ideale Wahl für 3D-Druckprojekte, die auf schnelle, präzise Ergebnisse setzen. Mit seiner einfachen Handhabung, strahlenden weißen Farbe und hervorragenden Druckqualität eignet es sich perfekt für Prototypen, technische Bauteile und dekorative Objekte. Setzen Sie auf Creality Hyper Serie PLA für zuverlässige, hochwertige und professionelle 3D-Drucke mit maximaler Effizienz. Technische Details:

Allgemein

Transportbreite

21 cm

Transporttiefe

21 cm

Transporthöhe

70 cm

Transportgewicht

1,29 kg

Verbrauchsmaterial

Verbrauchsmaterialtyp

PLA-Filament

Filamentdurchmesser

1.75 mm

Gewicht

1 kg

Drucktechnologie

Abgesichertes Filamentgewebe

Farbe

Weiß

Schmelztemperatur

190 °C

Enthaltene Anz.

1er-Pack

Media

Medienfarbe

Weiß

Verschiedenes

Farbkategorie

Weiß

Packungstyp

Umweltfreundlich

Produkteigenschaften

Verbrauchsmaterialtyp	PLA-Filament
Verbrauchsmaterial - Drucktechnologie	Abgesichertes Filamentgewebe
Verbrauchsmaterial-Unterkategorie	Andere
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Zubehörkategorie	3D-Druck-Verbrauchsmaterialien
Klasse der Drucker-Verbrauchsmaterialien	Verbrauchsmaterialien und Kits