Creality 3D 1 Stücke 1 kg Hyper Series PLA 1.75mm 600mm/s 210x210x70mm

Artikelnummer 900021943

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Creality 3D 1 Stücke 1 kg Hyper Series PLA 1.75mm 600mm/s 210x210x70mm

Produktbeschreibung:

PLA Filament Grau (1kg / 1,75mm) Creality Hyper Serie 3D Filament – Schnelle, präzise Drucke mit professioneller Optik Das PLA Filament Grau (1kg /

1,75mm) der Creality Hyper Serie bietet die perfekte Kombination aus Hochgeschwindigkeitsdruck und außergewöhnlicher Präzision.

Dieses hochwertige PLA-Filament wurde speziell entwickelt, um bei schnellen Druckgeschwindigkeiten optimale Ergebnisse zu erzielen,

ohne Abstriche bei der Qualität zu machen. Die elegante graue Farbe sorgt für eine gleichmäßige, professionelle Oberfläche, ideal für funktionale Prototypen,

technische Bauteile oder ästhetische Projekte.
Perfekt für anspruchsvolle Anwender, die schnelle

und hochwertige Druckergebnisse benötigen.

Eigenschaften des Creality Hyper Serie PLA Filaments

Hochgeschwindigkeitsdruck: Entwickelt für schnelles

Drucken ohne Qualitätseinbußen – dieses PLA-Filament ermöglicht schnelle,

präzise Drucke und spart wertvolle Zeit bei komplexen Projekten.

Glatte, präzise Oberflächen: Mit dem Creality Hyper PLA erhalten Sie scharfe Details und glatte, gleichmäßige Oberflächen, ideal für anspruchsvolle

Prototypen und detaillierte Modelle.

Einfach zu drucken: PLA ist für seine einfache

Handhabung bekannt.

Es bietet eine zuverlässige Haftung auf der Druckplatte, minimale Verformung und schrumpft kaum – eine

beheizte Druckplatte ist optional.

Umweltfreundlich: Hergestellt aus nachwachsenden Rohstoffen,

ist PLA biologisch abbaubar und umweltfreundlich,

was es zu einer nachhaltigen Alternative zu herkömmlichen

Kunststoffen macht.

Elegantes Grau: Die graue Farbe sorgt für ein professionelles,

dezentes Finish, das ideal für funktionale Bauteile, Prototypen und ästhetische Projekte ist. Einsatzbereiche des Creality Hyper Serie PLA Filaments Das PLA Filament Grau der Creality Hyper Serie ist ideal

für eine Vielzahl von Anwendungen,

bei denen es auf Geschwindigkeit, Präzision und professionelle Optik ankommt: Prototypen und technische Bauteile: Mit seiner hohen Druckgeschwindigkeit und Präzision eignet sich dieses Filament hervorragend für die schnelle Herstellung funktionaler Prototypen und technischer Teile.

Dekorative Objekte: Die elegante graue Farbe und die glatte Oberfläche machen das Filament ideal für stilvolle,

ästhetische Projekte und Dekorationen. Modellbau:

Perfekt für den Modellbau,

bei dem es auf detailreiche, saubere Druckergebnisse und eine professionelle Optik ankommt.

Technische Spezifikationen Durchmesser: 1,75mm

Farbe: Grau Gewicht: 1kg Spule Material: PLA (Polylactid),

Hyper Serie Fazit Das PLA Filament Grau (1kg / 1,75mm) der Creality Hyper Serie ist die ideale

Wahl für 3D-Druckprojekte,

die auf Geschwindigkeit und Präzision setzen.

Mit seiner eleganten grauen Farbe,

der einfachen Druckbarkeit und der herausragenden Druckqualität ist dieses Filament perfekt für Prototypen, technische Bauteile und ästhetische Projekte geeignet. Setzen Sie auf Creality Hyper Serie PLA für zuverlässige, professionelle und schnelle 3D-Druckergebnisse.

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

Grau

Schmelztemperatur

190 °C

Enthaltene Anz.

1er-Pack

Media Medienfarbe Grau Verschiedenes

Farbkategorie Grau

Packungstyp Eco-friendly

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau

Verbrauchsmaterialtyp PLA-Filament

Verbrauchsmaterial - Drucktechnologie Abgesichertes Filamentgewebe

Farbe Grau Verbrauchsmaterial-Unterkategorie Andere

Zubehörkategorie 3D-Druck-Verbrauchsmaterialien **Klasse der Drucker-Verbrauchsmaterialien** Verbrauchsmaterialien und Kits

Weitere Bilder



