

Produktsicherheitsblatt – DS7 Double Stack Armbrust aus PETG

Hersteller:

3D ZEIT | Barbara-McClintock-Straße 8 | 16321 Bernau

 shop@3dzeit.de |  www.3dzeit.de

1. Produktbezeichnung

DS7 Double Stack Armbrust – Kompakte Armbrust mit 3D-gedrucktem PETG-Gehäuse, Doppelmagazin und wählbarer Zugkraft (60/90 lbs).

2. Produktsicherheit – Hinweise zur sicheren Verwendung

- Nur für volljährige und verantwortungsbewusste Nutzer
 - Nicht als Spielzeug verwenden
 - Nur mit Originalbolzen verwenden
 - Nicht in der Öffentlichkeit einsetzen
-

3. Materialinformation: PETG (3D-Druck)

Eigenschaft	Wert
Dichte	ca. 1,29 g/cm ³
Zersetzungstemperatur	> 225 °C
UV-Beständigkeit	Hoch
Schlagzähigkeit	Sehr hoch
Aggregatzustand	Fest / Filamentform
Oberfläche	Glatt, leicht glänzend

Quelle: GRAUTS GmbH, Sicherheitsdatenblatt PETG Artikel 1050 (03.04.2025)

4. Rechtliche Konformität

- ✓ REACH-konform (keine SVHC-Stoffe)
 - ✓ Keine CLP-Kennzeichnungspflicht
 - ✓ Kein Gefahrgut gemäß ADR, IMDG, IATA
 - ✓ Recyclingfähig gemäß AVV-Nr. 070213
 - ✓ Nicht wassergefährdend (AwSV-konform)
-

5. Lagerung & Pflege

- Kühl, trocken & lichtgeschützt lagern
- Nicht über 60 °C aussetzen (z. B. Auto im Sommer)

- Reinigung mit trockenem oder leicht feuchtem Tuch
 - Keine Lösungsmittel oder aggressive Reiniger verwenden
-

6. Sicherheitsdatenblatt – PETG

Material: PETG (Artikel 1050)

Filament-Hersteller: GRAUTS GmbH, Industriestraße 18, 32584 Löhne

 info@grauts.com |  www.grauts.com

7. Haftungsausschluss

Die sichere Nutzung der DS7 liegt in der Verantwortung des Anwenders. Der Hersteller übernimmt keine Haftung bei unsachgemäßer Nutzung, Überlastung oder Nichtbeachtung der Hinweise.

Stand: Juni 2025