



## Bedienungsanleitung

### SheltaFlex **VersaRod**

*Teleskopstützen-Adapter für das SheltaFlex-System*

#### Produktbeschreibung

Der **SheltaFlex VersaRod** ist dein zuverlässiger Partner für **Camping, Outdoor-Abenteuer und Gartenaktionen**. Als flexibler Adapter sorgt er dafür eine Fixierung, dass die **Teleskopstange** sicher und stabil auf der **SheltaFlex Base** steht.

Die Base wird mit **3 Heringen fest im Boden verankert** – und dank der **magnetischen Arretierung** rastet der VersaRod automatisch ein. Durch leichtes Drehen bleibt alles fest verbunden, auch bei Wind oder unebenem Untergrund.

Mit dem VersaRod ist dein Aufbau in Sekunden startklar: **Einstecken, fixieren, ausziehen – fertig**. Die Teleskopstange lässt sich flexibel von **95 cm bis 235 cm** anpassen und eignet sich ideal für **Zelte, Tarps oder Schattenspender**.



#### Lieferumfang

- 1 x SheltaFlex VersaRod (vormontiert mit Teleskopstange)
- 1 x Bedienungsanleitung



#### Nachhaltigkeit & Qualität

Der **VersaRod** wird in Deutschland im **3D-Druckverfahren** aus **PETG HF** gefertigt. Das Material ist **wetterfest und langlebig**, ideal für den Dauereinsatz im Freien. Jeder Druck wird einzeln geprüft – so entsteht ein präzises, ressourcenschonendes Produkt mit minimalem Abfall. SheltaFlex steht für Qualität, Funktion und Nachhaltigkeit – entwickelt von Outdoor-Fans für Outdoor-Fans.

#### Pflege & Lagerung

- Nach Gebrauch mit **klarem Wasser und weichem Tuch** reinigen.
- **Keine aggressiven Reinigungsmittel** verwenden.
- Vor längerer Lagerung **trocken abwischen** und **geschützt lagern**.
- **Kühl, trocken und schattig** aufbewahren, um Materialalterung zu vermeiden.

## Aufbuanleitung

### Schritt 1: Base vorbereiten

Platziere die **SheltaFlex Base** auf festem, ebenem Untergrund. Befestige sie mit **3 Heringen**, die du mit einem **Gummihammer** gleichmäßig in den Boden einschlägst. Alternativ kann die Base mit **Tellerkopfschrauben** und einem **Akkuschrauber** befestigt werden – ideal für härtere Böden.

### Schritt 2: VersaRod einsetzen

Setze den **vormontierten VersaRod (mit integrierter Teleskopstange)** senkrecht auf die SheltaFlex Base. Durch leichtes Drehen wird die Verbindung fixiert – der VersaRod sitzt fest und sicher. Zusätzlich sorgt eine **magnetische Anziehung** zwischen VersaRod und Base für noch mehr Stabilität und einfachen Halt.

### Schritt 3: Höhe einstellen

Ziehe die integrierte **Teleskopstange** auf die gewünschte Höhe (zwischen 95 und 235 cm). Sobald die gewünschte Höhe erreicht ist, fixiere die Stange durch leichtes Drehen.

### Schritt 4: Stabilität prüfen

Überprüfe, ob der VersaRod sicher steht und die Teleskopstange fest arretiert ist. Dein Sonnensegel, Vorzelt oder Tarp steht nun stabil und ist einsatzbereit.

## Sicherheitshinweise

⚠ Der VersaRod darf **nur mit der originalen SheltaFlex Base** verwendet werden.  
⚠ Nicht für schwere Konstruktionen oder extreme Windlasten geeignet.  
⚠ Bei **starken Böen oder Sturm** bitte das Sonnensegel oder die Plane abnehmen.  
⚠ Stets auf festen Stand achten – keine Montage auf weichem oder unebenem Untergrund.

⚠ Im SheltaFlex-System sind Magnete sicher im 3D-Druck eingeschlossen – sie sind **nicht sichtbar und nicht zugänglich**. Bitte halte magnetische Produkte von **Herzschrittmachern, Datenträgern und empfindlichen Geräten** fern. Nicht erhitzen oder mechanisch beschädigen.

## Technische Daten

Merkmal	Beschreibung
<b>Material</b>	PETG HF
<b>Fertigung</b>	3D-Druckverfahren & magnetisch mit Steck- Drehverschluss
<b>Gewicht</b>	ca. 500 g (inkl. Teleskopstange)
<b>Höhenverstellung</b>	95 cm – 235 cm
<b>Befestigung</b>	Magnetisches-Steck- Drehverschluss auf SheltaFlex Base

## Material & Fertigung

Der **SheltaFlex VersaRod** wird im **modernen 3D-Druckverfahren** hergestellt. Wir verwenden **hochwertiges PETG HF**, optional mit **Carbonfasern** für erhöhte Festigkeit.

## Eigenschaften:

- Witterungsbeständig
- Hohe Schlagzähigkeit
- Nachhaltige, ressourcenschonende Fertigung
- Passgenauigkeit durch präzisen 3D-Druck

👉 Leichte sichtbare **Schichtlinien** sind **typisch für den 3D-Druck** und stellen **keinen Mangel**, sondern ein Qualitätsmerkmal individueller Fertigung dar.

## Haftungsausschluss

SheltaFlex-Produkte sind für den Einsatz im **Camping-, Garten- und Outdoorbereich** konzipiert. Eine **unsachgemäße Verwendung, Überbelastung oder Modifikation** erfolgt auf eigene Verantwortung. SheltaFlex übernimmt **keine Haftung für Schäden**, die durch falsche Nutzung entstehen.

**SheltaFlex – Camping & Outdoor** [www.sheltaflex.de](http://www.sheltaflex.de)  
Made in Germany – hergestellt im 3D-Druckverfahren

