



Bedienungsanleitung

SheltaFlex Base

Produktbeschreibung

Die **SheltaFlex Base** ist das zentrale Basiselement des SheltaFlex-Systems. Sie dient als stabile Grundlage für verschiedene Adapter wie den **VersaRod**, **SunLock** oder **GasLock Duo** und **AmbiGlow** die einfach aufgesteckt und magnetisch und durch leichtest drehen fixiert werden können. Ob beim **Camping**, im **Garten** oder bei **Outdoor-Aktivitäten** – die Base sorgt für einen sicheren Halt und eine flexible Nutzung auf nahezu jedem Untergrund.

Die Base wird aus **hochwertigem PETG HF** im modernen **3D-Druckverfahren** hergestellt. Dieses Material ist **robust, witterfest** und für den langfristigen Einsatz im Freien geeignet. Jede Base wird in Deutschland gefertigt – präzise, langlebig und ressourcenschonend.



Lieferumfang

- 1 x SheltaFlex Base
- 3 x Bodenanker / Heringe
- 2 x Ringschraube M6
- 1 x Aufbauanleitung



Nachhaltigkeit & Qualität

Jede **SheltaFlex Base** wird in Deutschland aus **PETG HF** gefertigt – einem langlebigen, witterbeständigen und recycelbaren Material. Durch den **3D-Druck** können wir ressourcenschonend und flexibel produzieren – ohne Massenfertigung, aber mit höchster Präzision. So entsteht ein Produkt, das viele Jahre hält und dich auf deinen Abenteuern begleitet.

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: Standort wählen

Wähle einen festen, möglichst ebenen Untergrund.
Achte darauf, dass keine spitzen Steine oder Wurzeln unter der Base liegen, um die Stabilität zu gewährleisten.

Schritt 2: Base positionieren

Lege die **SheltaFlex Base** an der gewünschten Stelle auf den Boden.
Richte sie so aus, dass die Öffnung nach oben zeigt und die Bohrungen für die Befestigung frei zugänglich sind.

Schritt 3: Base befestigen

- **Standardbefestigung:**

Schlage die **3 Heringe** mit einem **Gummihammer** gleichmäßig durch die vorgesehenen Öffnungen in den Boden.
Die Base sollte fest, aber nicht zu stark gespannt sitzen.

- **Alternative Befestigung (optional):**

Verwende **Tellerkopfschrauben** (z. B. 6 x 170 mm).
So lässt sich die Base auch auf härteren Böden sicher und gleichmäßig verschrauben.

Schritt 4: Adapter einsetzen

Wähle den gewünschten **SheltaFlex-Adapter** (z. B. VersaRod, SunLock, GasLock Duo oder AmbiGlow) und stecke sie fest in die Aufnahmeöffnung der Base.

Sicherheitshinweise

⚠ Verwende die Base **nur auf festem Untergrund** – kein lockerer Sand, Schlamm oder lockerem Boden.

⚠ Bei **starkem Wind, Sturm oder Gewitter** bitte Zelte, Schirme und Planen abbauen.

⚠ Übermäßige Gewalteinwirkung (z. B. Hebeln oder Hämmern auf der Base) vermeiden.

⚠ Prüfe regelmäßig die **Festigkeit der Heringe**.

⚠ 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
Material	PETG HF
Fertigung	3D-Druckverfahren & magnetisch mit Steck- Drehverschluss
Gewicht	ca. 260 g
Befestigung	Mit 3 Heringen oder optional Tellerkopfschrauben
Kompatibilität	Alle SheltaFlex-Adapter (VersaRod, SunLock, GasLock Duo, AmbiGlow)

Material & Fertigung

Jede **SheltaFlex Base** 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
Made in Germany – hergestellt im 3D-Druckverfahren

