

# Kletternetz / Schwebenetz

**Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!**

Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch zunächst vollständig durchlesen.

Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



**Das vielseitige Netz – Klettern in der Senkrechten und Krabbeln in der Waagerechten. Begeistern Sie Kinder für Bewegung und fördern Sie gleichzeitig motorische Fähigkeiten.**

## Montage

**Benötigte Personenzahl:** 1-2

**Benötigte Zeit:** 10 min (ohne Einbau der Befestigungselemente)

**Schwierigkeitsgrad:** mittel

**Wichtige Hinweise:** Bevor Sie das Kletter-/Schwebenetz montieren, sollten Sie die Wand/Decke prüfen, an der es befestigt werden soll. Es sollte eine massive tragende Wand/Decke sein (Vollziegel, Kalksandstein, Stahlbeton oder Holzbalken), welche die geforderten Zugkräfte der Befestigungselemente sicher aufnehmen kann (Empfehlung:  $\geq 2,5$  kN). Achten Sie darauf, keine statisch tragenden Gebäudeteile anzubohren.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, dass die Wand/Decke die Kräfte aufnimmt, konsultieren Sie bitte einen Statiker. Verwenden Sie je nach Beschaffenheit Ihrer Wand/Decke entsprechendes Befestigungsmaterial und verschrauben damit die Wand-/Deckenhalter mit der Wand/Decke.

**Belastbarkeit von Wandbefestigungen:** Die Befestigungselemente sollten eine Zuglast von mindestens 2 kN aufnehmen können (Verwendung von 4 Befestigungspunkten). Achten Sie drauf, dass das Kletternetz über einen ausreichenden Durchhang verfügt, da ansonsten die Belastungen in den Seilen und Wandelementen zu hoch werden.

**Belastbarkeit von Deckenbefestigungen:** Die Befestigungselemente sollten eine Zuglast von mindestens 2 kN aufnehmen können (Verwendung von 2 Befestigungspunkten).

**Maximale Belastung:** 400 kg bei Verwendung als Schwebenetz mit 4 Befestigungspunkten bzw. 200 kg bei Verwendung als Kletternetz mit 2 Befestigungspunkten

**Verwendungszweck:** Dieses Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch zu verwenden

**Stückliste:**

Nr.	Anzahl	Bezeichnung
1	1	Kletternetz 2,5 x 3 m (Hempexseil ø 20 mm)
2	4	Aufhängeseil mit Stellacht inkl. Bügel und Ringöse 2 m (Polypropylenseil ø 16 mm)

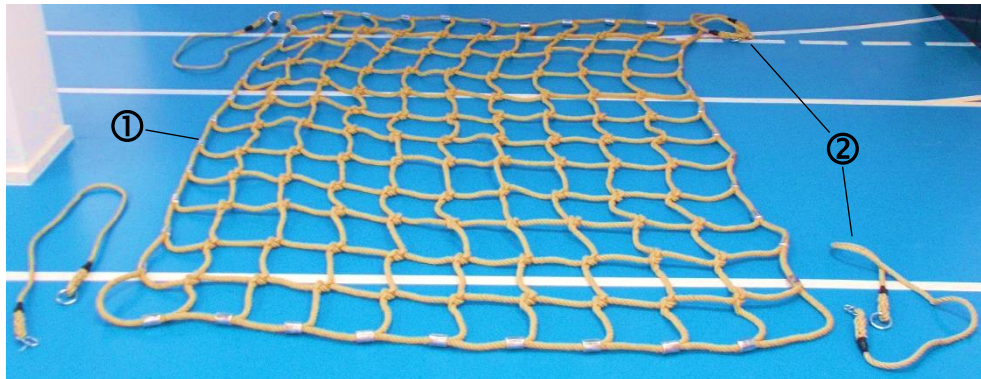


Abbildung 1: Kletternetz mit Aufhängeseilen (links); Aufhängeseil einzeln (rechts)

**Montageschritt 1**

Breiten Sie das Kletternetz ① aus. Nun verbinden Sie die Aufhängeseile ② mit dem Kletternetz. Hierfür nutzen Sie die Ecken des Netzes und die Stellachten der Aufhängeseile. Führen Sie das Aufhängeseil mit der Stellacht voran durch die Ecke des Kletternetzes. Anschließend formen Sie mit dem Seil eine Schlaufe und führen diese durch die Stellacht (Bügel vorher öffnen) und verschließen den Bügel. Die Position der Schlaufe hängt von der gewünschten Länge des Seils ab, da diese mit der Stellacht eingestellt werden kann. Abschließend ziehen Sie das Seil straff. Das Seil kann nun nicht mehr verrutschen (

Abbildung 2 a – c). Führen Sie dies mit den verbleibenden Ecken und Aufhängeseilen durch.

Bei Verwendung als Kletternetz: Befestigen Sie die Seile nur an zwei nebeneinander gelegenen Ecken.

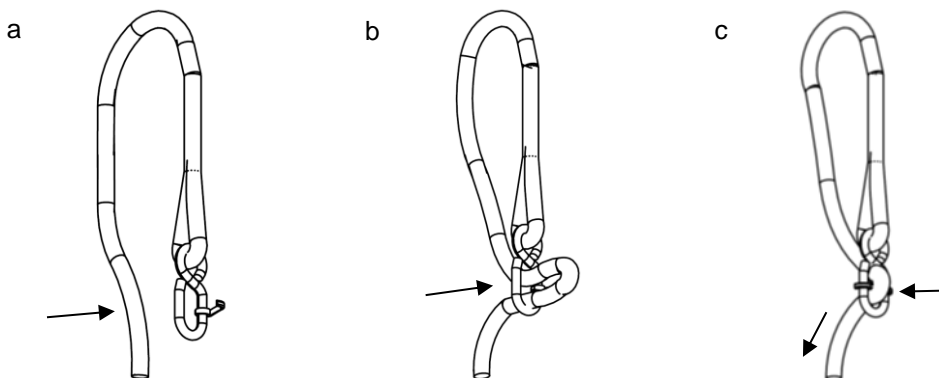


Abbildung 2: Fixierung des Seils mit der Stellacht

**Montageschritt 2**

Befestigen Sie die Wand- oder Deckenbefestigungselemente entsprechend der Anleitung bzw. Anweisung des Herstellers. Achten Sie auf eine ausreichende Tragfähigkeit der Wand/Decke und die sachgerechte Auswahl sowie Montage der Befestigungsmittel. Verbinden Sie die Ringösen der Aufhängeseile mit der Wand-/Deckenbefestigung. Ggf. sind hierfür Verbindungselemente wie Karabiner oder Schraubkettenglieder (s. Zubehör) erforderlich.

Bei Verwendung als Kletternetz: Achten Sie unbedingt auf einen ausreichenden Fallschutz und Fallraum. Sofern das Kletternetz in Wandnähe befestigt wird, sollte die Wand glatt sein und keine Vorsprünge aufweisen (keine Heizkörper, Rohre etc.).



Abbildung 3: Aufhängeseil mit Kletternetz verbunden

## Wartungshinweise und Pflege / Zusatzinformationen

### Hinweis zur regelmäßigen Kontrolle:

- Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz.
- Überprüfen Sie den Zustand der Seile, denn durch die Nutzung können Gebrauchsspuren entstehen (z. B. Aufrauungen, Auffaserung, Schnitte).
- Prüfen Sie das Gerät auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus.
- Falls das Seil stark verschmutzt ist, mit klarem lauwarmem Wasser abwaschen (bei Bedarf Feinwaschmittel verwenden) und an einem kühlen und dunklen Ort trocknen lassen.



### Achtung:

- Benutzung nur unter Aufsicht von Erwachsenen.
- Das Gerät wurde so konzipiert, dass es waagrecht, schief oder senkrecht genutzt werden kann.
- Nur für den Innenbereich geeignet.
- Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen.
- Modifikationen sowie Missbrauch jeglicher Art führen zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!
- Der Kontakt mit Chemikalien, insbesondere Säuren, ist unbedingt zu vermeiden.

## Anwendung

Das Kletternetz können Sie waagrecht, schief oder senkrecht durch Ihren Bewegungsraum spannen. Begeistern Sie Kinder für Bewegung und fördern Sie gleichzeitig motorische Fähigkeiten. Die Aufhängeseile sind längenverstellbar bis ca. 2 m und das gesamte Netz ist bis 200 kg bzw. 400 kg belastbar (siehe Angaben zur max. Belastung).

### Zubehör:

- Schraubkettenglied / Kettenschnellverschluss bis 550 kg (168 0007)
- Sicherheits-Karabiner bis 350 kg (174 7313)
- Sport-Thieme® Muldenöse (Wandbefestigung) bis 200 kg (215 7708)
- Sport-Thieme® Wand- und Deckenhalterung für Schlingentrainer bis 200 kg (232 9505)
- Sport-Thieme® Deckenplatte mit Halbring bis 200 kg (177 3806)
- erfi® Wandschienen-Set (174 8518) / Deckenschienen-Set (174 8505) bis ca. 230 kg
- 4D Pro Deckenhaken bis 2.200 kg (266 9104)

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

**Ihr Sport-Thieme Team**