

Sport-Thieme Sicherheits-Fahreinrichtung

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



Die Sport-Thieme Sicherheits-Fahreinrichtung ermöglicht einen sicheren und bequemen Transport vom Sprungkasten durch die Turnhalle.

Montage

Benötigte Werkzeuge: 2 Schraubenschlüssel SW 13

Benötigte Personenzahl: 1

Benötigte Zeit: 15 min

Schwierigkeitsgrad: mittel

Maximale Belastung: 110 kg

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

Wichtig: Vor gebrauch muss die Feder entsprechend der Anleitung eingestellt werden!

Besonderheiten der Sicherheits-Fahreinrichtung

Die Sicherheits-Fahreinrichtung (Abb. 1) ist patentiert und dient zur Erhöhung der Sicherheit beim Transport der Sprungkästen. Sie soll verhindern, dass Kinder während des Transportes der Sprungkästen mitfahren. Weiterhin werden bei einer korrekten Einstellung eine Überlastung des Fahrwerkes ausgeschlossen und Schäden am Fußboden vermieden.

Ein Federmechanismus verhindert, dass der komplette Sprungkasten bewegt werden kann. Die Feder gibt der Überlast nach und der Kasten steht trotz eingerastetem Betätigungshebel auf seinen Gummifüßen.

Die Einbaumaße sind bei beiden Ausführungen gleich.

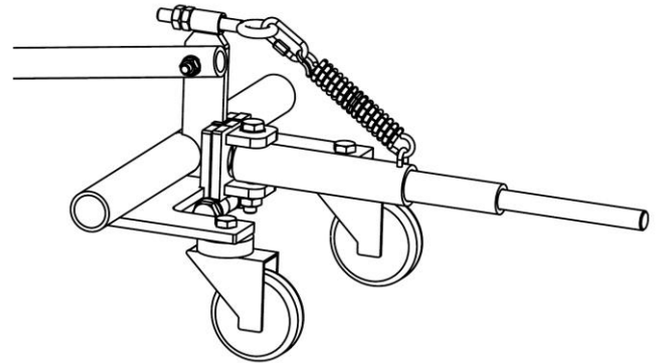


Abb. 1: Sicherheits-Fahreinrichtung

Einstellung der Federvorspannung

Stellen Sie eine Vorspannung durch Verdrehen der Muttern ein. Belasten Sie dann den kompletten Sprungkasten stufenweise mit bis zu 15 – 20 kg Zusatzlast, z.B. durch Medizinbälle, Hanteln oder Hantelscheiben. Kontrollieren Sie, ob die Fahreinrichtung auslöst und der Kasten sicher auf den Gummifüßen stehen bleibt. Wiederholen Sie den Vorgang so oft, bis eine Auslösung bei ca. 90 kg sicher erfolgt. Kontern Sie dann abschließend die Muttern des Verstellmechanismus für die Feder, damit die Vorspannung erhalten bleibt.

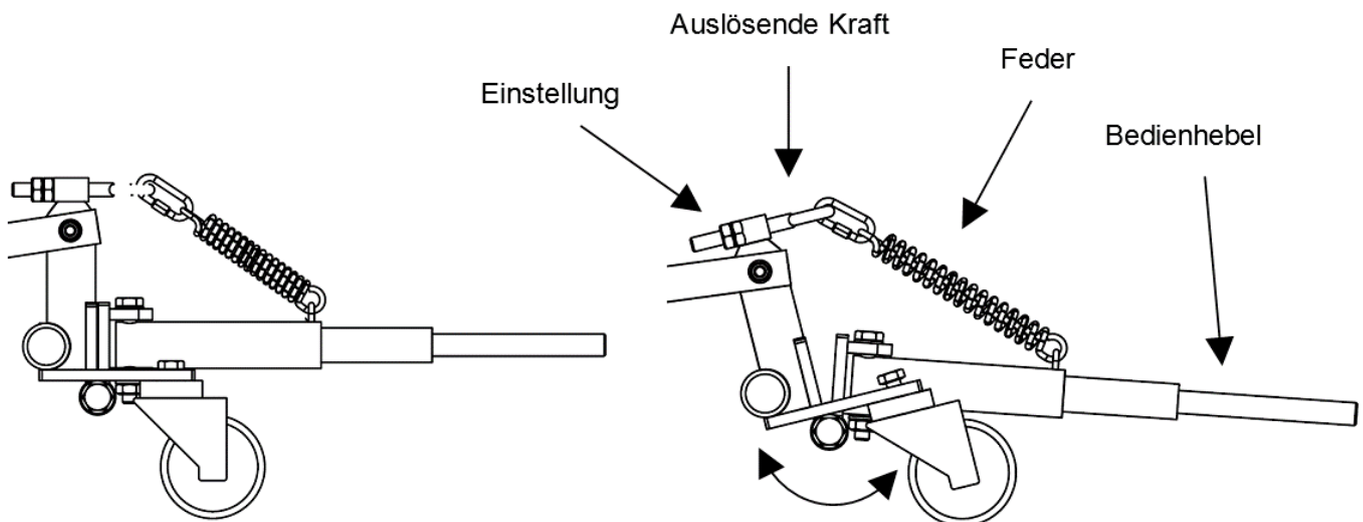


Abb. 2: Sicherheits-Fahreinrichtung in Betriebsstellung (links) und ausgelöster Stellung (rechts)

Der **gelbe Warnaufkleber** ist gut sichtbar am Sprungkastenunterteil auf der Seite angebracht, auf der sich der Betätigungshebel befindet (Abb. 3).

ACHTUNG!

Durch eine falsch eingestellte Sicherheits-Fahreinrichtung kann es zu Unfällen und zur Zerstörung des Fußbodens kommen. Kontrollieren Sie daher bitte den Auslösemechanismus bei jeder Benutzung und justieren Sie bei einer Abweichung die Feder neu.

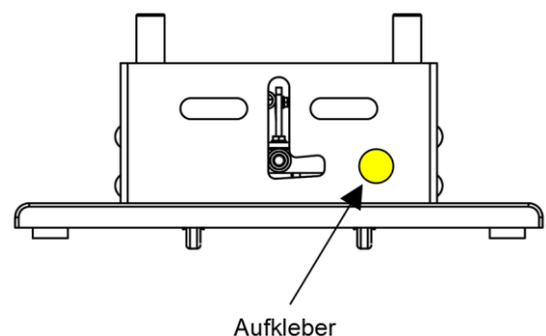


Abb. 3: Positionierung des gelben Warnaufklebers

Warnzeichen / Hinweise



Achtung!

- **Der Sprungkasten darf nur im abgesenkten Zustand zum Turnen eingesetzt werden!**
- 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.

Wartungshinweise und Pflege / Zusatzinformationen

Hinweise zur regelmäßigen Kontrolle:

- Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz
- Prüfen Sie das Gerät auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus
- Überprüfen Sie den Zustand von Holzelementen, denn durch Nutzung können Absplitterungen oder andere Gebrauchsspuren entstehen
- Achten Sie auf die Gängigkeit beweglicher Teile
- Kontakt für Wartungsarbeiten:

	SPORT GERÄTE SERVICE	✓ Revision ✓ Wartung ✓ Reparatur
		 05357 18181
		 sgs@sport-thieme.de

Anwendung

Wenn Sie den Sprungkasten transportieren wollen, drücken Sie den Bedienhebel nach unten, wodurch sich die Rollen ausklappen und den Sprungkasten anheben. Nun kann der Sprungkasten einfach verschoben werden. Wenn er sich dann nach dem Transport am Ort der Nutzung (bzw. Lagerung) befindet, bewegen Sie den Bedienhebel nach oben, wodurch sich die Rollen einklappen und der Sprungkasten auf seine stabilen Standfüße abgesenkt wird.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Ihr Sport-Thieme Team