

## Montageanleitung für Ballettanlage

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **Sport-Thieme** -Produkt entschieden haben. Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben, erhalten Sie im Folgenden wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sowie den Gebrauch und die Wartung des Gerätes. Lesen Sie bitte die Anleitung vollständig durch, bevor Sie mit der Montage bzw. Nutzung beginnen.

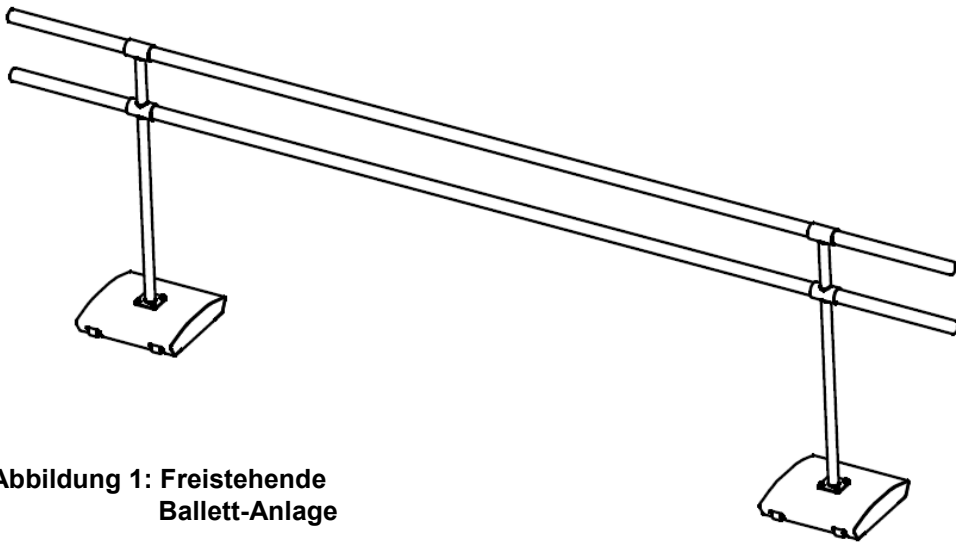


Abbildung 1: Freistehende Ballett-Anlage

### Im Lieferumfang sind enthalten:

<u>Pos.</u>	<u>Beschreibung</u>
1	2 x Fuß mit Rollen
2	2 x Standrohr
3	2 x Ballettstangenholm, L = 3,50 m, D = 5,0 cm, Esche
4	8x Spanplattenschrauben 5 x 20
5	8 x Innensechskantschraube M 8 x 20
6	16 x Unterlegscheibe 8
7	8 x Sicherungsmutter M8

### 1. Allgemein

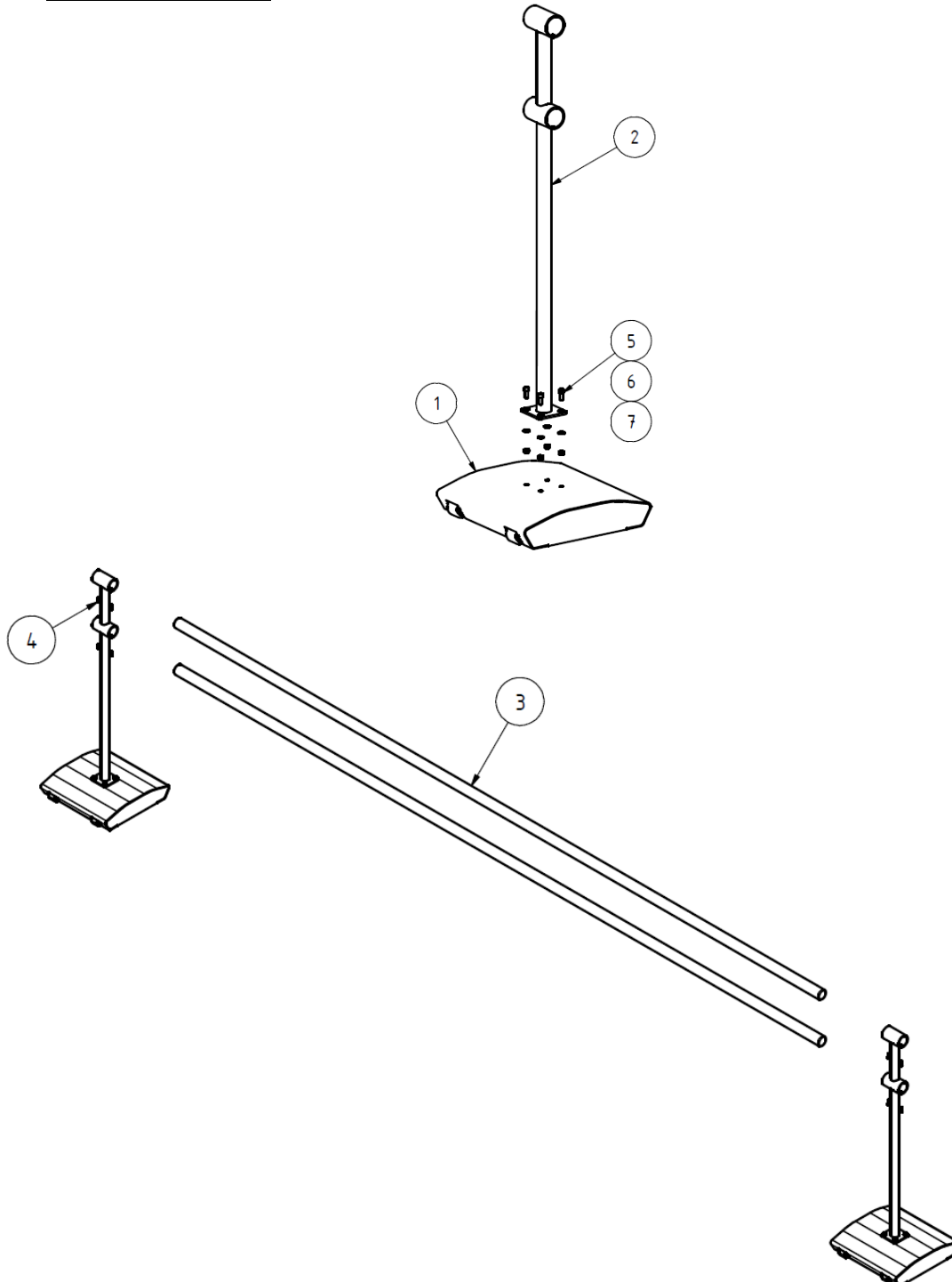
Die freistehende Ballett-Anlage besitzt zwei Ballettstangen, eine in der Höhe von 87,5 cm und eine in der Höhe von 110 cm. Der Holm ist 3,5 m lang.

Der Stützenabstand beträgt 2,50 m.

Durch die integrierten Transportrollen lässt sie sich auch leicht transportieren.

Die freistehende Ballettstange ist nur für **den bestimmungsgemäßen Gebrauch** vorgesehen. Für eine zweckentfremdete Nutzung wird keine Gewähr übernommen. Achten Sie darauf, dass die Ballettstange nicht überlastet wird und umkippt. Es handelt sich um ein nicht fest verankertes, sondern transportables Gerät!

## 2. Aufbauanleitung



Bohren Sie die Löcher für die Spanplattenschrauben mit einem entsprechenden Bohrer vor (3,5 mm). Lassen Sie die Holme auf beiden Seiten jeweils 0,5 m überstehen.

**Achtung: Das Gerät nicht überlasten oder beklettern!**



### Wartungshinweise und Pflege

**Hinweis:** Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch. Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen kann. 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.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zu Verfügung.

Ihr **Sport-Thieme** Team