

## Montageanleitung

# Sport-Thieme Turnmattenwagen

**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



Der Sport-Thieme Turnmattenwagen garantiert einen einfachen und schnellen Transport von Turnmatten.

## Montage

**Benötigte Werkzeuge:** Hammer, Schraubenschlüssel SW 13

**Benötigte Personenzahl:** 2

**Benötigte Zeit:** 15 Min.

**Schwierigkeitsgrad:** mittel

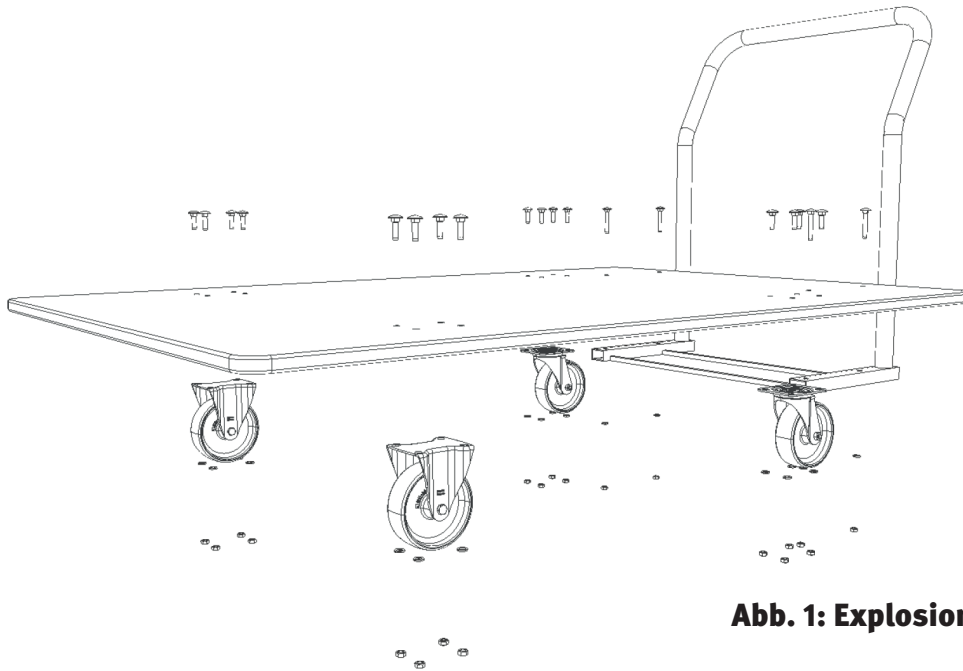
**Maximale Belastung:** 300 kg

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

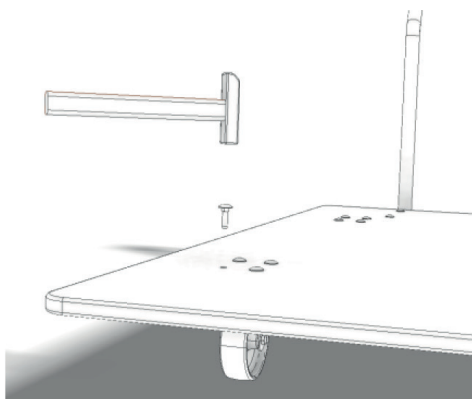
## Stückliste:

Position	Anzahl	Bezeichnung
1	1	Bodenplatte
2	1	Bügel
3	2	Bockrolle D = 125 mm
4	2	Lenkrolle D = 125 mm

5	16	Flachrundschraube mit Vierkantansatz DIN 603 – M8 x 30
6	4	Flachrundschraube mit Vierkantansatz DIN 603 – M8 x 55
7	20	Federring DIN 127 – A8
8	20	Sechskantmutter DIN 934 – M8



**Abb. 1: Explosionsdarstellung**



**Abb. 2: Montage der Rollen**

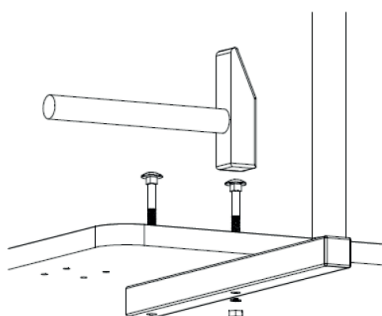
### Montageschritt 1

Befestigen Sie als erstes die beiden Bockrollen (3) und die beiden Lenkrollen (4) an der Bodenplatte (1) (Abb. 2).

**Hinweis:** Achten Sie darauf, die Lenkrollen wie in Abb. 1 zu sehen auf der Seite des Bügels (2) zu montieren.

Schlagen Sie zur Montage der Rollen zunächst mit einem Hammer die 16 Flachrundschrauben mit Vierkantansatz (5) leicht in die vorgebohrten Löcher der Bodenplatte ein.

Anschließend befestigen Sie die Rollen mit Hilfe eines Schraubenschlüssels SW 13 und 16 Federringen (7) sowie 16 Sechskantmutter (8).



**Abb. 3: Montage des Bügels**

### Montageschritt 2

Befestigen Sie als nächstes den Bügel (2) an der Bodenplatte (1) (Abb. 3).

Schlagen Sie dazu zunächst mit einem Hammer die 4 längeren Flachrundschrauben mit Vierkantansatz (6) leicht in die vorgebohrten Löcher der Bodenplatte ein.

Anschließend befestigen Sie den Bügel mit Hilfe eines Schraubenschlüssels SW 13 und der übrigen 4 Federringe (7) sowie 4 Sechskantmutter (8).



## Warnzeichen / Hinweise

### Achtung!

- Das Gerät nicht überlasten, beklettern oder zum Transport von Personen verwenden!
- 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 Absplinterungen oder andere Gebrauchsspuren entstehen.

## Anwendung

Der Turnmattenwagen dient zum Transport und der Lagerung von Turnmatten. Bitte prüfen Sie die Länge Ihres Wagens und nutzen Sie nur die hierfür vorgesehenen Matten:

- Turnmattenwagen 150 x 100 cm (Artikelnummer 122 1523):  
Matten bis max. 150 x 100 cm
- Turnmattenwagen 200 x 100 cm (Artikelnummer 122 1536):  
Matten bis max. 200 x 100 cm



### Abb. 4: Lagerung der Judomatten

Lagern Sie die Turnmatten so auf dem Wagen übereinander, dass die kurzen Seiten wie in Abb. 4 jeweils mit den Holmen der Griffbügel abschließen und nicht über den Wagen hinweg ragen.

### Artikel, die zur Kombination geeignet sind:

- Sport-Thieme Turnmatte „Spezial“
- Sport-Thieme Turnmatte „Sportime“
- Sport-Thieme Turnmatte „Super“
- Sport-Thieme Turnmatte „Superleicht“
- Sport-Thieme Turnmatte „Super flammhemmend“
- Sport-Thieme Kinder-Leichtturnmatte
- Sport-Thieme Kinder-Turnmatte „Classic S“
- Sport-Thieme Geräte-Turnmatte „GTM 3000“

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

**Ihr Sport-Thieme Team**

# Sport-Thieme Gymnastics Mat Trolley

### Thank you for choosing a Sport-Thieme product!

Please read the following notes carefully before use so you can enjoy this product safely and keep these instructions for future reference. If you have any questions, our team is here for you.



This Sport-Thieme trolley is an excellent product for transporting gymnastics mats quickly and efficiently.

### Assembly

**Tools required:** hammer, SW 13 spanner (not included)

**Number of people required:** 2

**Time required:** 15 minutes

**Difficulty:** medium

**Maximum load:** 300 kg

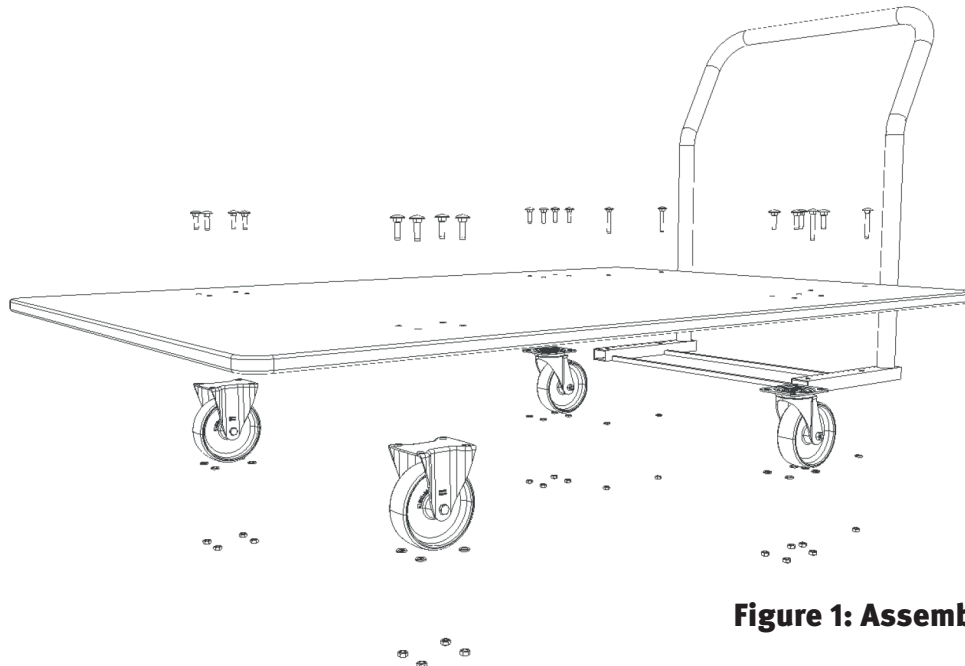
### Parts list:

Position	Number	Description
1	1	base panel
2	1	handlebar
3	2	fixed castors (125 mm diameter)
4	2	swivel castors (125 mm diameter)

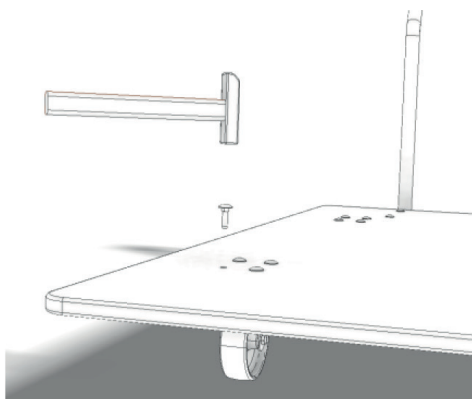
# Assembly instructions

For product code 323 1702, 323 1715

5	16	M8 x 30 coach bolts, DIN 603
6	4	M8 x 55 coach bolts, DIN 603
7	20	A8 spring lock washers, DIN 127
8	20	M8 hexagon nuts, DIN 934



**Figure 1: Assembly plan**



**Figure 2: Attaching the castors**

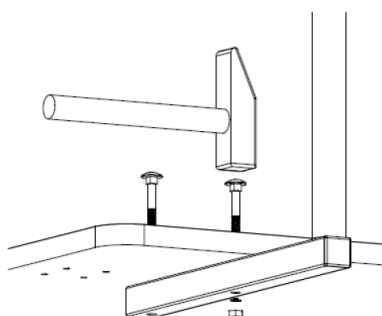
## Step 1

Start by attaching the 2 fixed castors (3) and the 2 swivel castors (4) to the base panel (1) (see figure 2).

Please note: Make sure you mount the swivel castors at the same end as the handlebar (2) (as shown in figure 1).

To mount the castors, first use a hammer to lightly knock the 16 coach bolts (5) into the pre-drilled holes on the base panel.

Then attach the castors using an SW 13 spanner to secure 16 of the spring lock washers (7) and 16 hexagon nuts (8).



**Figure 3: Attaching the handlebar**

## Step 2

You then need to attach the handlebar (2) to the base panel (1) (see figure 3).

Use a hammer to lightly knock the 4 longer coach bolts (6) into the pre-drilled holes on the base panel.

Then attach the brackets using an SW 13 spanner to secure the remaining 4 spring lock washers (7) and the 4 hexagon nuts (8).

# Assembly instructions

For product code 323 1702, 323 1715



## Warnings

### Please note:

- This product must only be used for its intended purpose.
- Modifications and misuse of any kind will compromise safety and render the warranty void.
- Do not overload or stand on the trolley.
- This product is not suitable for transporting people.
- Due to continuous quality control of our products, technical changes may occur which could lead to minor alterations to the instructions.

## Maintenance, use and additional information

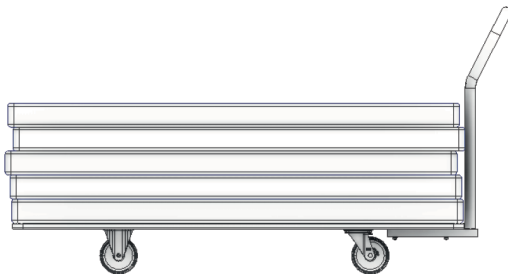
### Regular inspection:

- Perform a visual inspection regularly.
- Tighten the bolt connections routinely.
- Inspect the equipment for any damage and replace worn parts.
- Check the condition of wooden elements for signs of wear, such as chipping.

### Use:

This trolley is designed for transporting and storing gymnastics mats. Please check the size of your trolley and only use the mat sizes listed below:

- Gym mat trolley measuring 150×100 cm (product code 122 1523):  
Mats should be no bigger than 150×100 cm
- Gym mat trolley measuring 200×100 cm (product code 122 1536):  
Mats should be no bigger than 200×100 cm



**Figure 4: Storing your gymnastics mats**

Stack the mats on top of each other so the short sides are in line with the handlebar and do not protrude beyond the trolley (see figure 4).

### Products suitable for use with this item:

- Sport-Thieme 'Special' gymnastics mats
- Sport-Thieme 'Sportime' gymnastics mats
- Sport-Thieme 'Super' gymnastics mats
- Sport-Thieme 'Super Light' gymnastics mats
- Sport-Thieme 'Super Flame-Retardant' gymnastics mats
- Sport-Thieme children's lightweight gymnastics mats
- Sport-Thieme 'Classic S' children's gymnastics mats
- Sport-Thieme 'GTM 3000' apparatus gymnastics mats

If you have any questions, our experts at **Sport-Thieme** are here for you.