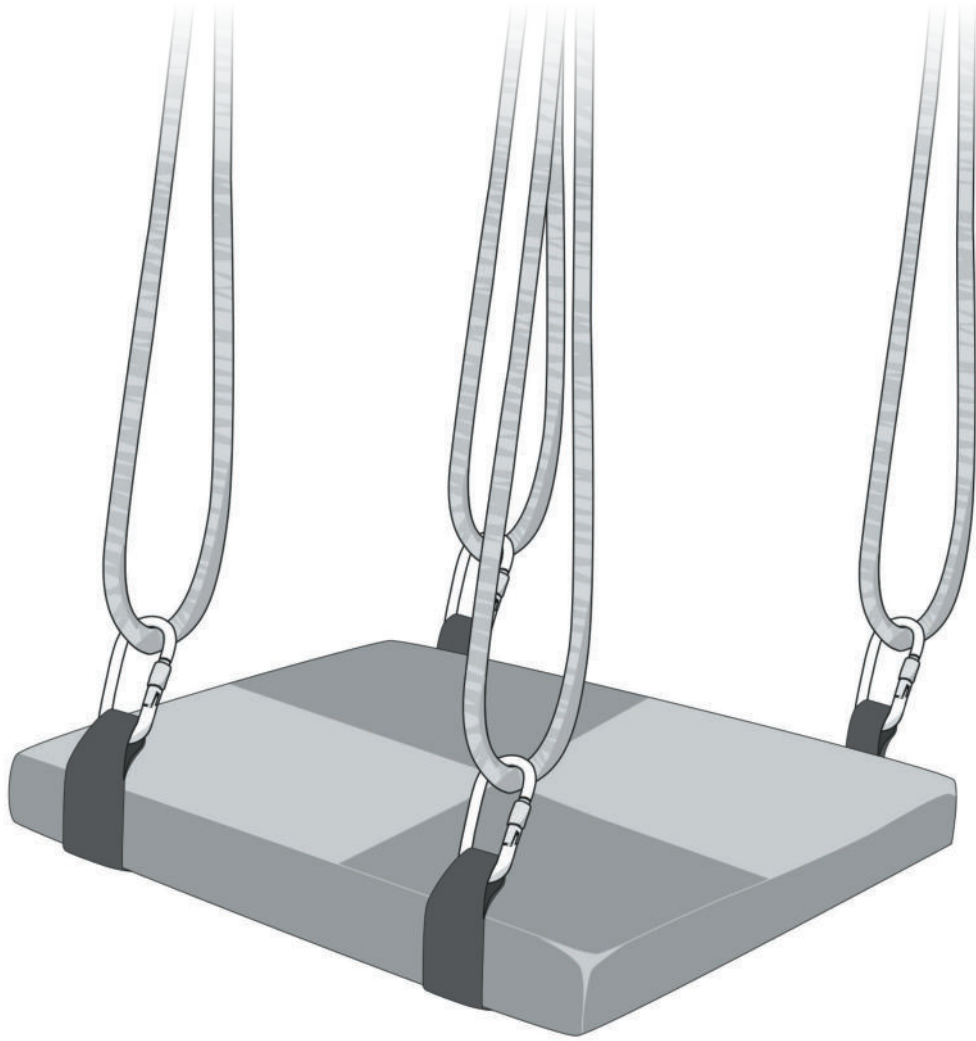


# HAIDIG®

Kindergartenbedarf – Therapiebedarf – Befestigungslösungen



## Therapieschaukel

Maximallast: 150 kg

*Damit's sicher ist!*

### HAIDIG OHG

🏠 Oberste-Wilms-Straße 23 – 44309 Dortmund

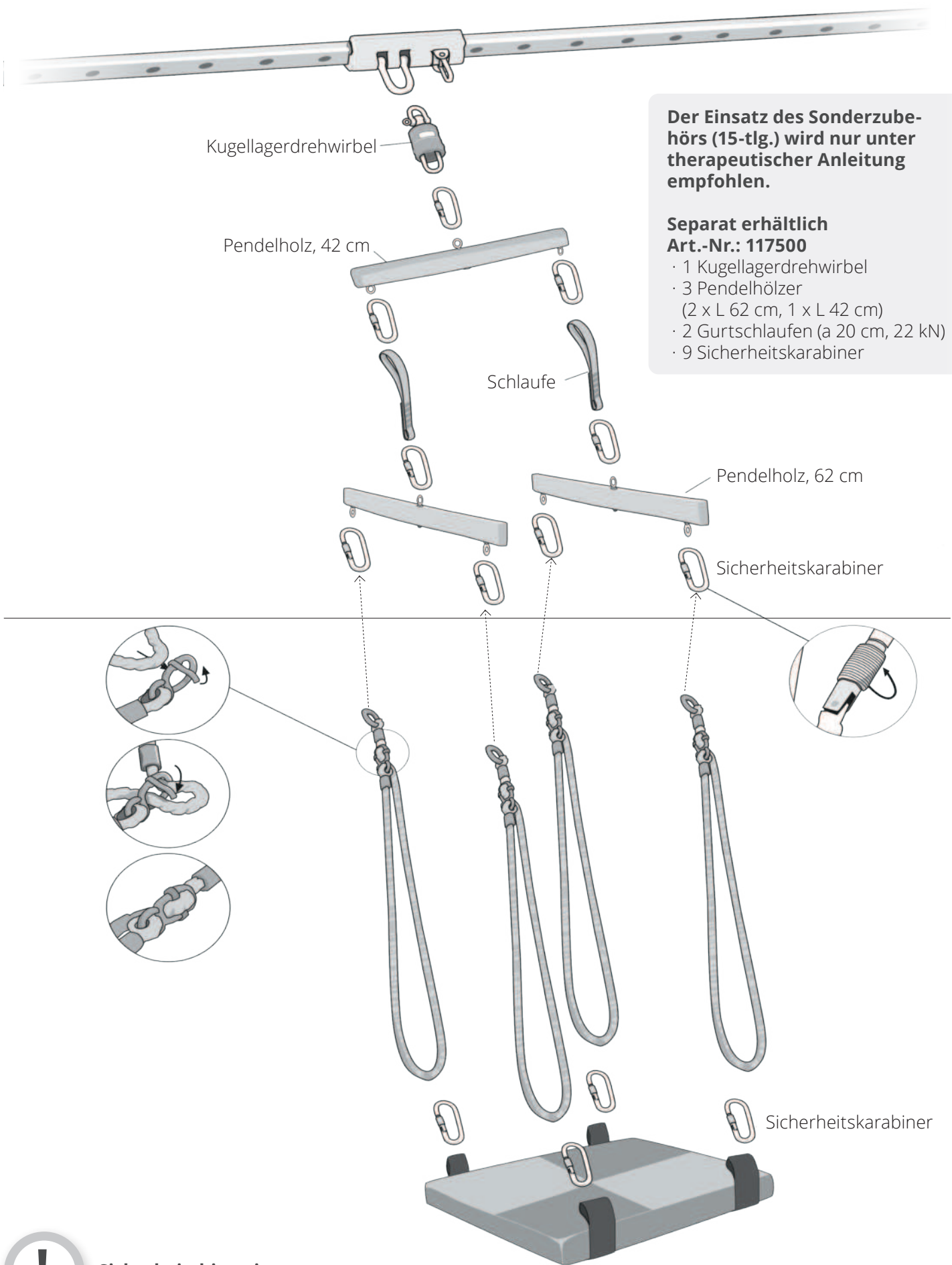
☎ +49 (0)231 91 28 156

📠 +49 (0)231 91 28 157

@ info@haidig.de

🌐 www.haidig.de

🛒 www.kindergartenbedarf-haidig.de



Kugellagerdrehwirbel

Pendelholz, 42 cm

Schleife

Pendelholz, 62 cm

Sicherheitskarabiner

Sicherheitskarabiner

**Der Einsatz des Sonderzubehörs (15-tlg.) wird nur unter therapeutischer Anleitung empfohlen.**

**Separat erhältlich  
Art.-Nr.: 117500**

- 1 Kugellagerdrehwirbel
- 3 Pendelhölzer  
(2 x L 62 cm, 1 x L 42 cm)
- 2 Gurtschlaufen (a 20 cm, 22 kN)
- 9 Sicherheitskarabiner



**Sicherheitshinweis:**

Achten Sie bitte auf eine fachgerechte Montage und verwenden hierfür nur Originalteile des Herstellers!  
Prüfen Sie vor jedem Gebrauch alle mechanischen Teile auf ihre Festigkeit.

# Herstellerinformation

## Therapieschaukel (SI-Schaukel)

**Hersteller:**  
HAIDIG® OHG  
Amtsgericht Dortmund  
HRA 16342

**Artikelnummer:** 117000

### Sicherheitshinweise:

**Produkt nur mit ausreichendem Fallschutz und unter Aufsicht bzw. Anweisung von geschultem Fachpersonal einsetzbar.**

Bitte angemessene Kleidung, wie Sportkleidung, Turnschuhe o. Ä. tragen und Uhren sowie Schmuck (Ringe, Halsketten, Armreifen, Ohrringe, Piercings o. Ä.) ablegen.

<b>Maximallast</b>	150 kg
<b>Größe</b>	ca. 80 x 80 cm
<b>Eigengewicht</b>	ca. 11 kg ohne Zubehör
<b>Material</b>	Cordura, Polypropylengurtband, Multiplexplatte mit Schaumstoff gepolstert
<b>Zubehör</b>	inkl. 4 höhenverstellbare Aufhängeseile (je 2,5 m) und 4 Sicherheitskarabiner

### Einsatzmöglichkeiten:

In Kindergärten und Kindertagesstätten, Familienzentren, ergo- und physiotherapeutischen Praxen, Frühförderstellen, Ganztagschulen, sowie in der Integrations- und Behindertenarbeit.

### Anwendungsmöglichkeiten:

Die Therapieschaukel kann an einem Deckenaufhängungssystem an **vier, zwei** oder **einem** Punkt aufgehängt werden (empfohlen wird unser HAIDIG® T-Schienensystem).

### Beurteilungskriterien:

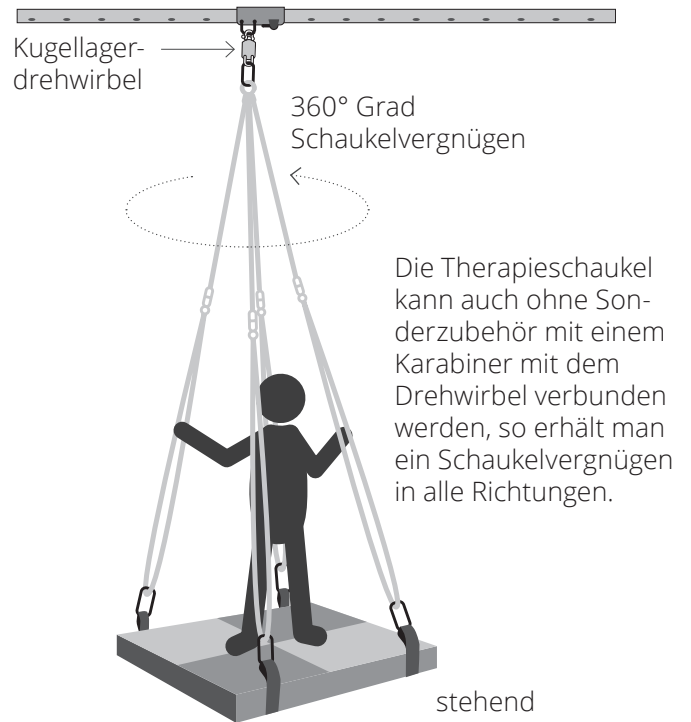
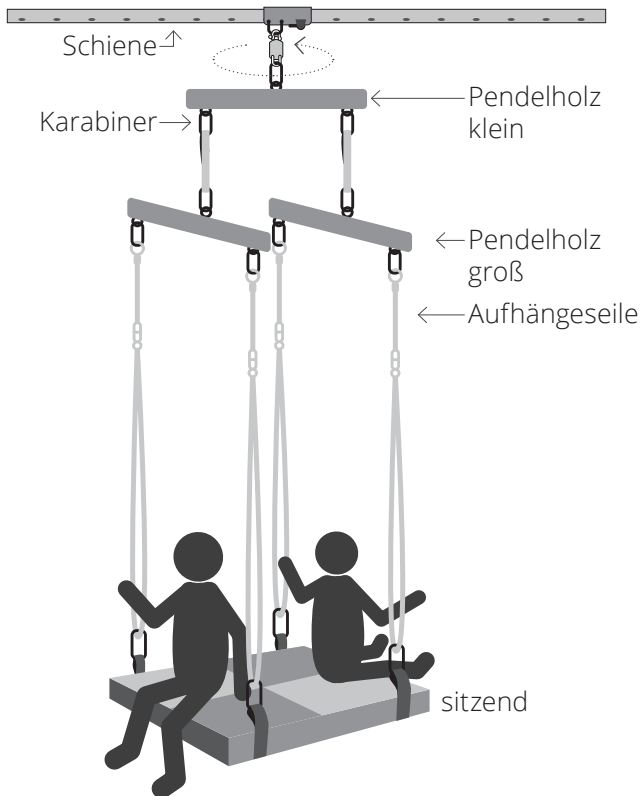
- einsetzbar in der Ergotherapie und Motopädie/Psychomotorik
- für die Behandlung von Kindern und Erwachsenen,
- unverzichtbar für z.B. Gleichgewichtsübungen, Tonus-Regulation,
- Aktivierung der Aufrichtreaktionen,
- Stimulation der extraokularen Muskulatur usw.

### Pflege und Reinigung:

Cordura ist ein robustes und unempfindliches Material. Trockener Schmutz lässt sich leicht herausbürsten. Bei stärkeren Verschmutzungen kann mit Wasser und einer Seifenlösung vorgereinigt werden. Bitte vermeiden sie eine extreme, mechanische Reinigung, diese kann zur Beeinträchtigung des Oberflächenmaterials führen. Desinfektion bitte ausschließlich mit alkoholbasierten Desinfektionsmitteln (Ethanol / Propanol). Die Verwendung anderer Substanzklassen können zu irreversiblen Beschädigungen der Oberfläche und des Materials führen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel! Matten sind nur in Turnschuhen oder Socken zu betreten.

# Anwendungsbeispiele

## 1. HAIDIG® Decken-T-Schienensystem mit 1-Punkt-Aufhängung



Die Therapieschaukel kann auch ohne Sonderzubehör mit einem Karabiner mit dem Drehwirbel verbunden werden, so erhält man ein Schaukelvergnügen in alle Richtungen.

Unter Berücksichtigung der Maximallast, können auch mehrere Kinder die Schaukel gleichzeitig nutzen.



## 2. HAIDIG® Decken-T-Schienensystem mit 4-Punkt-Aufhängung

In der Bauchlage nach Bällen oder Sandsäcken greifen und im Anschluss werfen um etwas zu treffen (Kegel, Tor). Trainiert sehr gut die Rückenmuskulatur.

Die Kinder müssen in der Schaukelbewegung vorwärts mit den Händen abwechselnd das Seil greifen um nach vorne zu schaukeln. In der Schaukelbewegung rückwärts muss das Seil locker gelassen werden und kann dabei durch die Hände gleiten. Die Kinder erleben hier einen schnellen Wechsel von Zug und Druck über die Hände.

