

### Reitbänke

Die Koordinierung der eigenen Körperhaltung auf einer Reitbank setzt den Bodenkontakt voraus. Die höhenverstellbare gepolsterte Bank bietet durch ihr Format Platz für zwei Personen und damit Engen Kontakt zum Therapeuten. Eine erhabene Griffmulde bietet die Kombination mit einer Lauf-  
lernleiter, die damit zur Sprossenrückenlehne werden kann.

#### Art. 661-00 Reitbank, höhenverstellbar, zylindrische Form

260,00 EUR

Die Reitbank kann an unsere „Laufleierleiter“

Länge: 100 cm

Die Höhe ist von 38 bis 48 cm verstellbar.

Material:

Sitzfläche: gepolstert und mit Skai bezogen.  
Unterbau: Birkenfurniersperrholz (Multiplex)

Der Artikel wird mit Montagewerkzeug für die Höhenverstellung geliefert.



#### Art. 662-00 Reitbank, höhenverstellbar, konische Form

298,00 EUR

Die Reitbank kann an unsere „Laufleierleiter“

Länge: 100 cm

Die mittlere Höhe ist von 42 bis 50 cm verstellbar.

Material:

Sitzfläche: gepolstert und mit Skai bezogen.  
Unterbau: Birkenfurniersperrholz (Multiplex)

Der Artikel wird mit Montagewerkzeug für die Höhenverstellung geliefert.



## Übungstreden

Für die aufrechte Fortbewegung bietet die Übungstreppe einen Übungsparkur, der mit wenig Raumbedarf viele Übungen ermöglicht.

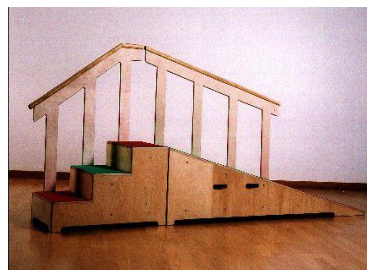
### Art. 668-00 Übungstreppe

974,00 EUR

Die Übungstreppe hat drei Stufen und eine abfallende Ebene.  
Die Lieferung erfolgt ohne Handlauf.

**Breite:** 50 cm  
**Höhe:** 45 cm  
**Länge der Ebene:** 175 cm  
**Stufenhöhe:** 15 cm, mit rutschfestem Belag belegt

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex)



### Art. 668-10 Handlauf für Übungstreppe

140,00 EUR

**Höhe:** 55 cm (gemessen von der Stufenbasis)

Mit Verschraubungen und Montagewerkzeug.

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex)

### Art. 668-20 Handlauf für Schräge

188,00 EUR

**Höhe:** 55 cm (gemessen von der Schrägenbasis)

Kann beiderseits auch mit Art. 669-0 montiert werden.

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex)

### Art. 669-00 Übungstreppe

998,00 EUR

Die Übungstreppe hat drei Stufen und eine abfallende Ebene.  
Die Lieferung erfolgt ohne Handlauf.

**Breite:** 60 cm  
**Höhe:** 45 cm  
**Länge der Ebene:** 175 cm  
**Stufenhöhe:** 15 cm, mit rutschfestem Belag belegt.

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex)



### Art. 669-10 Handlauf für Übungstreppe

170,00 EUR

**Höhe:** 85 cm (gemessen von der Stufenbasis)

Mit Verschraubungen und Montagewerkzeug

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex)

### Art. 669-20 Handlauf für Schräge

212,00 EUR

**Höhe:** 85 cm (gemessen von der Schrägenbasis)

Kann beiderseits auch mit Art. 668-0 montiert werden

Material: Kiefernholz und Birkenfurniersper-

holz (Multiplex)

## Gehstöcke

**Gehstöcke, die nicht umfallen und auch nicht stützen, sollen geben das Maß an Vertrauen um mit eigenen Schritten ein eigenes Körpergefühl zu entwickeln.**

**Art. 670-10      Gehstöcke mit Basisplatte, 60 cm hoch** Paar 32,00 EUR

Grundplatte 15 cm Ø

Mit rutschfestem Bodenbelag.

Material: Buchenholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex).

**Art. 670-20      Gehstöcke mit Basisplatte, 60 cm hoch** Paar 32,00 EUR

Grundplatte 18 cm Ø

Mit rutschfestem Bodenbelag.

Material: Buchenholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex).

**Art. 670-30      Gehstöcke mit Basisplatte, 80 cm hoch** Paar 34,00 EUR

Grundplatte 15 cm Ø

Mit rutschfestem Bodenbelag.

Material: Buchenholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex).

**Art. 670-40      Gehstöcke mit Basisplatte, 80 cm hoch** Paar 34,00 EUR

Grundplatte 18 cm Ø

Mit rutschfestem Bodenbelag.

Material: Buchenholz und Birkenfurniersperrholz (Multiplex).



**Gelegenheiten:** Ausstellungsstücke mit Holzfarbschattierungen oder Druckmarken im Holz  
Können angefragt werden.

**Restposten:**

Art. 649-4	Einhängetischplatte für den Tripp-Trapp-Stuhl aus Birkenfurnierschichtholz. Der Körperausschnitt ist klein gehalten und kann angepasst werden.	107,00 EUR
Art. 649-11	Winkelstücke mit Rollen zur Montage an vorhandene Stühle mit aufliegendem Bodenholm	163,00 EUR