

## Anleitung

# 21080000

## Pedalo® Dipbügel für Sprossenwand

**Vielen Dank, dass Sie sich für ein pedalo® Produkt entschieden haben.**

Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch vollständig durchlesen. Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

**Holz-Hoerz GmbH**

Dottinger Str. 71  
D-72525 Münsingen

Tel. +49 (0) 7381 - 9357 0  
Fax +49 (0) 7381 - 9357 40

info@pedalo.de  
www.pedalo.de

### Allgemeine Informationen und Warnhinweise:

**Achtung!** Das Gerät ist mit Vorsicht zu verwenden, da es große Geschicklichkeit verlangt, damit Unfälle des Benutzers oder Dritte durch Sturz oder Zusammenstoß vermieden werden. Im Zweifelsfall zunächst das Gerät nur mit Hilfestellung und/oder geeigneter Schutzausrüstung benutzen. Bei der Verwendung durch Kinder wird die Beaufsichtigung durch Erwachsene empfohlen.

**Achtung!** Verpackungen sind nicht Bestandteil der Artikel und müssen vor dem Einsatz entsorgt werden. Plastiktüten und Plastikfolien gehören nicht in die Hände von Babys und Kleinkindern - Erstickungsgefahr!

**Achtung!** Benutzen Sie das Gerät ausschließlich für die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Verwendungszwecke. Verschlissene Teile umgehend mit Originalersatzteilen erneuern.

Das Produkt ist aus natürlichem Birken- oder Buchenholz gefertigt. Abweichungen in Farbe, Struktur, Maserung oder kleine Astschlüsse zeugen von der Echtheit und sind nicht qualitätsmindernd.

#### **Wartung und Pflege:**

Kann mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Keine lösemittelhaltigen, säurehaltigen oder scheuernde Reiniger verwenden. Gerät vor Nässe schützen.

Einige Produkte sind mit einem für Spielwaren zugelassenem Überzugsöl behandelt. Es ist möglich, dass dieses nach der Lieferung noch eine Zeit lang zu riechen ist.

Das Gerät ist für eine Benutzung ab einem Alter von 6 Jahren bestimmt

Die maximale Belastbarkeit beträgt 120 kg

#### **Montage:**

Verbinden Sie je ein Dipbügeloberteil mit einer Dipbügelkonsole. Setzen Sie in die Dipbügelkonsolen je zwei Querlochmutterbolzen ein. Achten Sie darauf, dass der Schlitz im Querlochmutterbolzen zur Brettkante hinzeigt. Verschrauben Sie nun beide Teile mit zwei durchgehenden M8x60 mm Schrauben. Je Schraube eine Unterlagscheibe verwenden. Ziehen Sie die Schrauben fest an. Nun setzen Sie das Polster für die Armauflage in die Vertiefung der Dipbügeloberteile ein. Zum Reinigen kann dieses auch wieder leicht herausgenommen werden.



#### **Montage in einer Sprossenwand:**

Die Sprossenwand muss für eine Belastung von Minimum 120 kg ausgelegt sein.

Wir empfehlen unsere Sprossenwand (**Art. Nr. 181 50240**).

Dipbügel in beliebiger Höhe mit der Kerbe im Oberteil in eine Sprosse einhängen. Der Abstand kann durch Verschieben der Dipbügel an der Sprossenwand eingestellt werden.

Zum Schutz der Sprossenwand können Sie noch am untersten Anlagepunkt je einen Filzklebepunkt an der Hinterkante der Dipbügelkonsolen ankleben.



#### **Zubehör:**

Pedalo-Trainingsstab (**Art.Nr.144 140**).

Dieser Stab kann als Klimmzugstange durch Einschieben in die Bohrlöcher der Dipbügel eingesetzt werden.



## User manual

# 21080000

## Pedalo<sup>®</sup> Suspension Brackets

Holz-Hoerz GmbH  
Dottinger Str. 71  
D-72525 Münsingen

Tel. +49 (0) 7381 - 9357 0  
Fax +49 (0) 7381 - 9357 40

info@pedalo.de  
www.pedalo.de

### Thank you for choosing a Pedalo<sup>®</sup> product.

So that you can enjoy this product and the safety is guaranteed, you should read this manual completely before using the equipment. Keep the manual in a safe place.

We are at your disposal for any questions and requests.

### Important information and warning hints:

**Warning!** This device is a demanding exercise device! The equipment is to be used with caution, since it requires great skill, so as to avoid falls or collisions causing injury to the user or third parties. In case doubt first use the device only with assistance and/or appropriate protective equipment. When used by children, adult supervision is recommended.

**Warning!** The packing is not part of the product and have to be disposed.

Keep plastic bags and films out of the reach of babies and young children – RISK OF SUFFOCATION!

**Warning!** The device is only to be used for the purposes described in this user manual.

Worn parts should be replaced by original replacement parts immediately.

The product is made of natural birch or beech wood. Differences in color, structure, grain, small included knots or scars, prove the genuineness of the material and therefore show no reduction in quality.

### Maintenance and cleaning:

Can be wiped off with a damp cloth. Do not use solvent-based, acidic, or abrasive cleaners. Protect item from wet.

Some products are treated with a coating oil approved for toys. It is possible that this may smell for some time after delivery.

This device is meant for using from persons at the age of 6 up.

Maximum weight capacity 120 kg

### Assembly:

Connect one Suspension Bracket's upper part to one Suspension Bracket console each. Insert two cross-hole nut bolts into each of the Suspension Brackets. Make sure that the slot in the cross-hole nut bolt faces the edge of the board. Now screw both parts together with two continuous M8x60 mm screws. Use a washer for each screw. Tighten the screws firmly. Now insert the pad for the armrest into the recess of the Suspension Bracket's upper parts. This can also be easily removed again for cleaning.

### Mounting at 'Wall Bars':

The wall bars must be designed for a load of at least 120 kg. We recommend our wall bars (item no. 181 50240). Hang the Suspension Bracket at any height with the notch in the upper part into a rung. The distance can be adjusted by moving the Suspension Brackets on the wall bars.

To protect the wall bars, you can also glue a felt glue dot to the rear edge of each dip bracket at the lowest contact point.

### Accessory:

Pedalo<sup>®</sup> Trainings Stick (item no. 144 140).

This stick can be used as a pull-up bar by inserting it into the drill holes of the suspension brackets.

