

Anleitung

1976205

pedalo[®] - Pedo-Bike[®] S Air

Anleitung bitte **vor** der Benutzung
(oder vor dem Zusammenbau) des Gerätes
komplett lesen und aufbewahren



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

Tel. +49 (0) 7381 - 9357 0
Fax +49 (0) 07381 - 9357 40

info@pedalo.de
www.pedalo.de



Allgemeine- und Warnhinweise:

Achtung! Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Erstickungsgefahr durch Kleinteile.



Achtung! Mit Schutzausrüstung zu benutzen. Nicht im Straßenverkehr oder auf öffentlichen Verkehrswegen zu verwenden.

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.

Achtung! Benutzung nur unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen.

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. Auch wenn es sich unter anderem um ein Spielgerät für Kinder handelt, muss der Zusammenbau immer von einem Erwachsenen durchgeführt oder beaufsichtigt werden.

Nach längerem oder häufigem Gebrauch sollten Sie alle Schrauben kontrollieren und gegebenenfalls nachziehen. Verschlossene Teile umgehend mit Original Ersatzteilen erneuern.

Gerät vor Nässe schützen.

Das Gerät ist für eine Benutzung ab einem Alter von 2 Jahren bestimmt

Die Maximale Belastbarkeit beträgt 40 kg

Das mitwachsende Laufrad aus Holz schult, fördert und trainiert in einer spielerischen Art und Weise Gleichgewichtssinn, Körperkoordination, Raumgefühl und Visuomotorik. Kinder, die damit spielen, haben viel Spaß und werden spielerisch an das Balancieren und die Geschicklichkeit herangeführt.

Kinder, die sich erstmals auf dem Pedo-Bike[®] S Air bewegen, sind noch relativ unsicher und gehen in kleinsten Schritten äußerst vorsichtig. Schon sehr bald bekommen diese Kinder Sicherheit, die Schritte werden größer und größer, die Bodenkontakte dienen alsbald nur noch der Beschleunigung, die Geschwindigkeit nimmt zu, das Gleichgewichtsempfinden wird zunehmend besser. Nunmehr bereitet diesen Kindern das Umsteigen auf das Fahrrad nahezu keine Probleme. Die Stützräder werden nicht benötigt. Auch trägt die gewonnene Sicherheit und das Heranführen an die Geschwindigkeit auf dem Pedo-Bike[®] S Air dazu bei, die Unfallgefahr beim Fahrradfahren zu vermeiden.

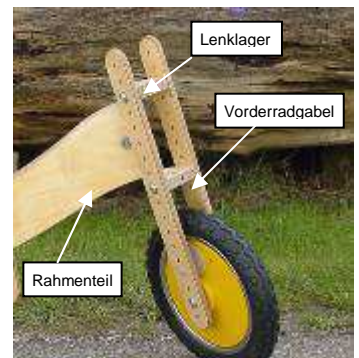
Für Privat, in Kindergärten, Primarbereich von Schule und im Einsatz in der Therapie, sollte das Laufrad eine lohnende Anschaffung sein. Es bereitet Kindern außerordentlich viel Spaß und vermittelt viele Erfolgserlebnisse.

Montage:

Das Werkzeug befindet sich vorne zwischen den Rahmenteilen, und ist so später immer griffbereit.

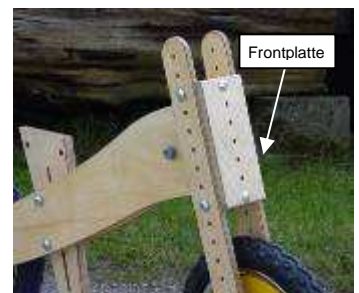
Schritt 1:

Montieren Sie die Lenklager des Rahmenteils zwischen die Vorderradgabel. Beginnend von oben im 3. Loch mit 2 St. durchgehenden M6 x 90 mm Flachrundkopfschrauben. Unterlegscheibe zwischen Gabel und Hutmuttern beilegen, und die Hutmuttern zunächst nur leicht anziehen.



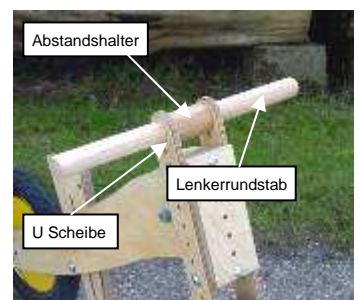
Schritt 2:

Montage der Frontplatte mit den Lenklagern. Mit 2 St. Flachrundkopfschrauben M6 x 30 mm und 2 St. Querlochmutterbolzen. Zunächst die Schrauben nur leicht anziehen.



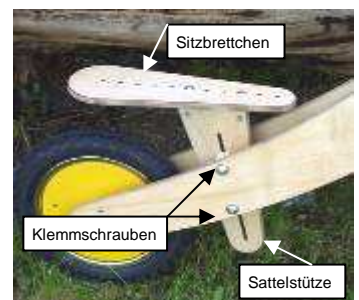
Schritt 3:

Montieren Sie nun den Lenker im obersten Loch der Lenkergabel. Mit der durchgehenden Gewindestange beide Lenkerrundstäbe fest gegeneinander verschrauben. Zwischen Rundstab und Gabel je eine Unterlegscheibe klemmen. Der Abstandshalter 5 cm kommt zwischen die Lenkergabel. Nun alle Schrauben am Lenker, Frontplatte und Lenklager fest anziehen.



Schritt 4:

Schrauben Sie nun auf die Sattelstütze das Sitzbrettchen. 2 St. Flachrundkopfschrauben M6 x 40 mm und 2 St. Querlochmutterbolzen. Das Sitzbrettchen ist über die Lochreihe horizontal zu verstellen. Die Sitzhöhe kann über die 2 Klemmschrauben und Langschlitz der Sattelstütze stufenlos eingestellt werden. Zusätzlich kann die Sitzhöhe durch versetzen der Radanschraubungen um 5 cm verstellt werden.



Letzte Kontrolle vor dem Start:

- Ist die Sattelhöhe richtig eingestellt?**
- Sind alle Schrauben fest angezogen?**
- Sind die Räder und Lenkung frei beweglich?**
- Sind die Reifen fest aufgepumpt?**

Jetzt kann es losgehen, viel Spaß