

Belibo

Das clevere Laufrad-Trotti



Laufrad und Trotтинett in einem

Das Laufrad verwandelt sich durch ein paar Handgriffe in ein Trotтинett. Ohne spezielles Werkzeug und ohne viel Handwerksgeschick.

Allgemeines

Mit dem cleveren Belibo lernen Kinder spielend, das Gleichgewicht zu halten und Zweirad zu fahren. Das kinderfreundliche Gefährt für 2- bis 5-jährige verwandelt sich durch ein paar Handgriffe vom Laufrad in ein Trotтинett.

Pflegehinweis

Zum Reinigen keine lösungsmittelhaltigen Produkte verwenden. Zum Schutz der Holzoberfläche sollte das Gefährt nicht im Regen stehen.

Wichtige Sicherheitshinweise

Das Belibo ist kein Verkehrsmittel und darf nicht auf der Strasse benützt werden. Die gleichzeitige Benutzung durch zwei Kinder ist äusserst gefährlich und deshalb zu unterlassen. Nicht vergessen: Ein Helm schützt Ihr Kind beim Laufrad- und Trotтинettfahren! Zeigen und erklären Sie Ihrem Kind das Bremsen mit den Füssen. Bitte stellen Sie vor Gebrauch sicher, dass sämtliche Schrauben sowie der «Inbusschlüssel» fest sitzen. Lassen Sie bei Defekten das Kind nicht fahren. Bei unsachgemässer Montage oder nicht Einhalten der Montageanleitung lehnt der Hersteller ausdrücklich jede Haftung ab.

Zur Benutzung im Freien

Lassen Sie Ihr Kind nie unbeaufsichtigt fahren. Achten Sie speziell darauf, dass das Kind sich damit nicht in der Nähe von befahrenen Strassen oder steil abfallendem Gelände bewegt. Gehen Sie auf Nummer sicher, kontrollieren Sie das Beherrschen des Abbremsens.

Das vielseitige Laufrad-Trotti aus Holz wird nach dem Design von Beat Steffen in der Schreinerei der Stiftung Stöckenweid fabriziert. Auf Wunsch sind die einzelnen Teile des Laufrad-Trottis in verschiedenen Farben erhältlich.

Stöckenweid
17015

Stiftung Stöckenweid
Bünishoferstrasse 295
8706 Feldmeilen

Die Bezugsquellen finden Sie unter
www.stoeckenweid.ch

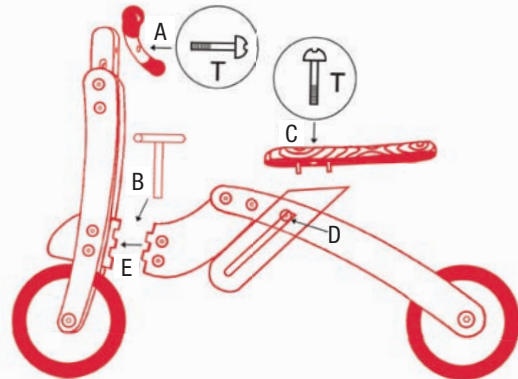


Vom Laufrad...

Das Belibo Laufrad-Trotti wird in Einzelteilen geliefert.

Bitte gehen Sie bei der Montage wie folgt vor:

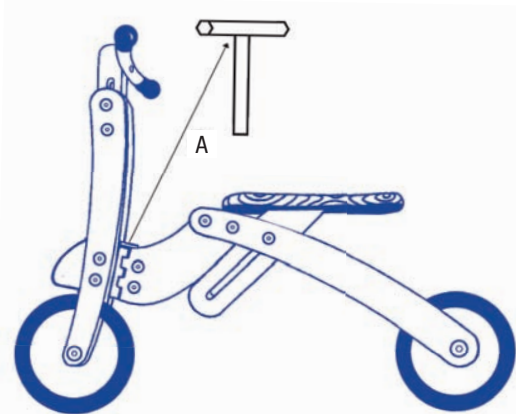
- Lenker (A) mit dem T-förmigen Innensechskantschlüssel «Inbusschlüssel» (B) an die Lenkerstange schrauben
- Sattel (C) auf Sattelhals schrauben, Sattelhals in der gewünschten Höhe mit Schraube (D) arretieren
- Sitz- und Lenkerteil (E) mit Schlüssel verbinden und Sicherheitssplint in Loch stecken



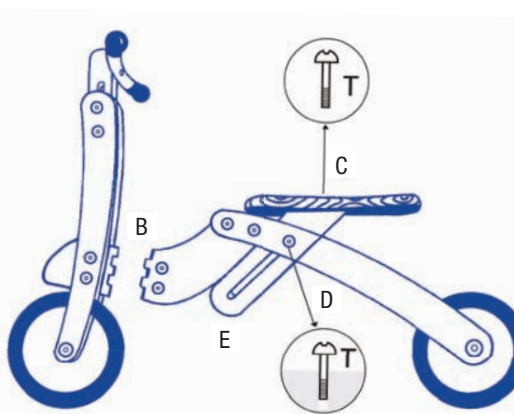


...zum Trottinett

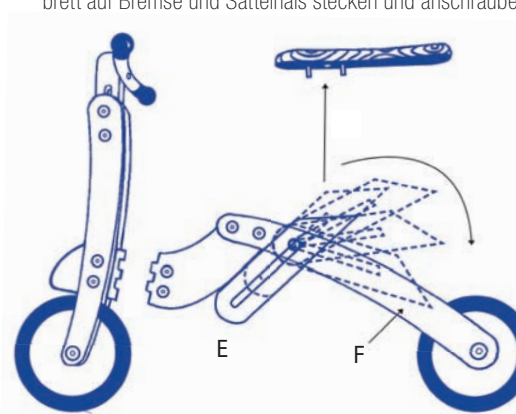
- 1 Sicherheitssplint und Inbus-Schlüssel (A), d.h. die Verbindungsachse zwischen dem Sitz- und Lenkerteil herausziehen



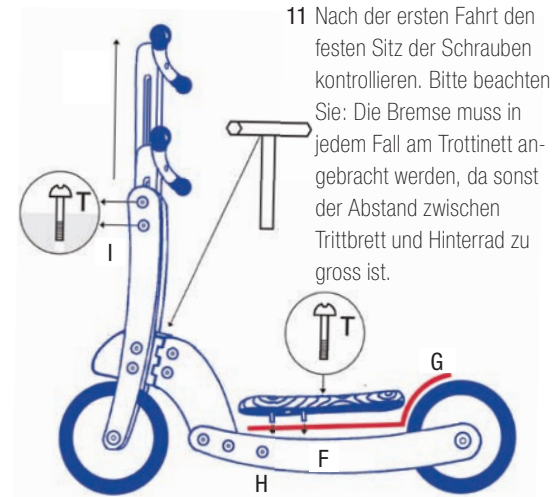
- 2 Lenkerteil (B) vom Sitzteil lösen
- 3 Schraube (C) vom Sattel entfernen, Sattel wegnehmen
- 4 Schraube (D) welche den Sattelhals (E) befestigt, lockern (nicht lösen!)



- 5 Sattelhals (E) bis zum Anschlag ziehen und zwischen den Schwingen (F) positionieren
- 6 Ganzen Sitzteil um 180 Grad drehen
- 7 Bremse (G) auf Sattelhals legen. Den Sattel neu als Trittbrett auf Bremse und Sattelhals stecken und anschrauben



- 8 Schraube (H) von Sattelhals anziehen
- 9 Einstellen der Lenkerhöhe: Die 2 Schrauben (I) von der Lenkerstange lockern (nicht lösen!). Lenkerhöhe korrekt einstellen und beide Schrauben wieder anziehen
- 10 Lenker- und Trittbrettteil wieder mit dem Inbuschlüssel verbinden und Sicherheitsstift in Loch stecken



- 11 Nach der ersten Fahrt den festen Sitz der Schrauben kontrollieren. Bitte beachten Sie: Die Bremse muss in jedem Fall am Trottinett angebracht werden, da sonst der Abstand zwischen Trittbrett und Hinterrad zu gross ist.