



weber

Products & Components

Einbauanleitung für die WEBER Babyschale

Bitte lesen Sie sich diese Anleitung aufmerksam durch und beachten Sie zur Sicherheit Ihres Kindes unbedingt die folgenden Hinweise!

Sicherheitshinweise:

- **Nicht als Liegesitz verwenden!**
- **Nicht als Trage verwenden!**
- **Nur entsprechend der Anweisungen im Fahrradanhänger verwenden!**
- **Nicht für den Gebrauch im KFZ!**

Technische Daten:

Werkstoff Schale: EPP
Gewicht Schale: 550g
Bezug: Flor 100% Cotton
Gewebe: 69% Cotton/31% Polyester
EU-Norm : EN 71-1/71-2/71-3/
EN 12790 in Punkt 5.8.7

Garantie:

Sie erhalten 2 Jahre eine Garantie auf einwandfreie Verarbeitung.

Abb. 1:



Die Benutzung der Babyschale:

Mit Einbau der WEBER Babyschale kann bereits ein Säugling im Fahrradanhänger mitgenommen werden, wobei noch ausreichend Platz für ein zweites Kind bleibt. Wir empfehlen für sehr kleine Kinder den Weber Sitzschalen-Verkleinerer, um Kopf und Körper zu stützen.

Generell können Kleinkinder bis zu einem Alter von max. 9 Monaten oder 9 kg Gewicht mit der Babyschale im Fahrradanhänger transportiert werden.

Hinweise zur Verwendung:

Wird nur ein Baby im Anhänger mitgenommen, muss die Schale in der Mitte des Anhängers befestigt werden.

Abb. 2:

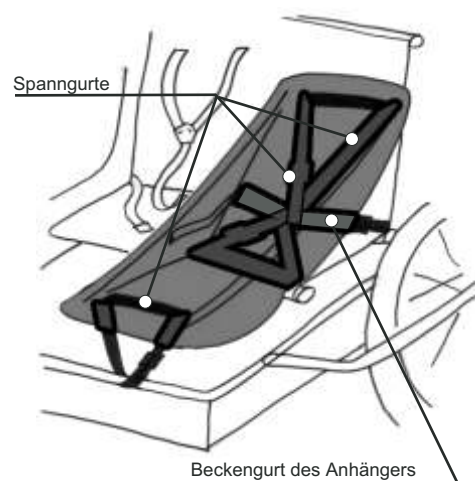


Sitzt neben der Babyschale ein zweites Kind, ist die Babyschale auf der in Fahrtrichtung linken Seite einzubauen.

Beim Anschnallen Ihres Babys in der Babyschale legen Sie erst den Beckengurt des Anhängers über das Baby und ev. über das zweite Kind. Schnallen Sie dann Ihr Kind mit der Gurtschließe in der Babyschale an. Fahren Sie niemals, ohne Ihr Kind angegurtet zu haben!

Passen Sie Ihre Fahrweise dem Kleinkind an. Achten Sie auf ausreichend Federung Ihres Anhängers! Falls Ihr Anhänger keine Federung besitzt, dann können Sie durch Vermindern des Luftdrucks in den Reifen das Dämpfungsverhalten verbessern.

Abb. 3:



Und so montieren Sie Ihre Weber Babyschale in Ihren Anhänger:

Die Babyschale wird mit 2 bzw. in manchen Fällen 3 Spanngurten (beiliegend) in Ihrem Fahrradanhänger befestigt. Dabei ist die Bauart Ihres Anhängers entscheidend.

Wichtig ist, dass die Weber Babyschale in **möglichst flacher** Position sicher gegen Verrutschen gespannt ist. Wenn Sie den Bezug der Babyschale hochheben, finden Sie an dem oberen und unteren Ende sowie in der Mitte der Schale Öffnungen, durch die die Spanngurte gezogen werden.

Reicht die Verspannung am oberen und unteren Ende der Schale nicht aus, um diese spielfrei zu befestigen, sollten Sie zusätzlich

einen dritten Gurt in der Mitte der Babyschale verwenden. Das Unterlegen eines Schaumklotzes (Abb.2) kann hilfreich sein, um einen festen Sitz der Babyschale zu erreichen.

Vergleichen Sie die in den obigen, exemplarischen Abbildungen gezeigten Befestigungsmöglichkeiten mit denen Ihres Anhängers. Wählen Sie die Art der Befestigung, die Ihr Anhänger bietet und beachten Sie dabei, dass nach Möglichkeit immer **feste Bauteile** wie Rahmenrohre mit umspannt werden.

Abb.1 zeigt eine Befestigungsmöglichkeit bei Anhängern mit Boden aus gespanntem Tuch.

Abb.2 zeigt eine Befestigungsmöglichkeit bei Anhängern mit fester Wanne (Kunststoff oder Metall) Hier kann auch eine Öse im Boden

verschraubt werden, um einen Gurt zu befestigen. Fragen Sie hierzu den Hersteller Ihres Anhängers.

Abb. 3 zeigt die Montagemöglichkeit bei einem fest mit dem Verdeck vernähtem Sitzbezug. Hierbei nutzen Sie bitte den Beckengurt Ihres Anhängers zum Kreuzverspannen mit den Spanngurten der Babyschale.

Sollten Sie noch Fragen haben, dann wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder besuchen Sie www.weber-products.de

Wir wünschen Ihnen und Ihren Kindern eine angenehme und vor allem sichere Fahrt!

Ihr Weber Team.

