



## Montageanleitung Stoßfänger / Mounting instructions for bumper Croozer Kid for 1 / Croozer Kid for 2

Stand / Date of issue: 03-2011

**Hinweis für Deutschland, Österreich und die Schweiz:** Bitte beachten Sie, dass aus Sicherheitsgründen für alle Croozer Kid eine Montier-, Übergabe- und Instruktionspflicht für den Händler besteht. Ein Versand von Kindertransportern oder ein „Kartonverkauf“ ist vertragsgemäß ausgeschlossen und kann zu Einschränkungen des Gewährleistungsanspruchs führen. Zubehör ist von dieser Regelung ausgenommen.



### **Alle Rechte an dieser Anleitung verbleiben bei der Zwei plus zwei GmbH.**

Texte, Angaben und Abbildungen dieser Anleitung dürfen nicht vervielfältigt, verbreitet oder zu Zwecken des Wettbewerbs unbefugt verwertet oder anderen mitgeteilt werden. Diese Anleitung wurde mit großer Sorgfalt erstellt. Sollten Sie dennoch Fehler feststellen, wären wir Ihnen für einen entsprechenden Hinweis dankbar.

Um die Größe der Verpackung zu optimieren, werden die Croozer-Modelle mit demontiertem Stoßfänger angeliefert.

### **Montage:**

1. Folgende Komponenten sind lose beige packt:  
**A** 2 lange Inbus-Schrauben  $\frac{1}{4}$ ", 2 Gummi-Unterlegscheiben  
**B** 2 kurze Inbus-Schrauben  $\frac{1}{4}$ " mit Unterlegscheiben und Stoppmuttern  
**C** 2 Frontreflektoren, 2 Befestigungsschrauben für die Frontreflektoren
2. Im Stoßfänger sind Gewindehülsen eingepresst.
3. Zur Montage führen Sie zunächst die langen  $\frac{1}{4}$ "-Schrauben von innen nach außen durch die Bohrung im vorderen Rahmenrohr.
4. Stecken Sie die Gummi-Unterlegscheiben von außen auf die Schrauben.
5. Legen Sie den Stoßfänger auf die Deichselaufnahmen, ohne die o.g. Schrauben wieder in den Innenraum zu drücken.
6. Drehen Sie von innen die o.g. Schrauben in die Gewindehülsen des Stoßfängers, so dass sich die Gummi-Unterlegscheiben zwischen Stoßfänger und Stoffaufbau befinden. Ziehen Sie die Schrauben fest an.
7. Verschrauben Sie den Stoßfänger mit den kurzen  $\frac{1}{4}$ "-Schrauben – unter Verwendung von Unterlegscheiben und Stoppmuttern an den Deichselaufnahmen.
8. Stecken Sie den Sicherungsstift für das Buggyrad durch die zugehörige Hülse am Stoßfänger.
9. Verschrauben Sie die Reflektoren jeweils an der Lasche des Stoßfängers.

**Kontrollieren Sie abschließend, ob alle Schrauben fest angezogen sind.**



### **Zwei plus zwei GmbH retains all rights to this Owner's Manual.**

No texts, details or illustrations from this Manual may be reproduced or distributed, or become the subject of unauthorised use for commercial purposes, nor may they be made available to others. Great care has been taken in compiling this Manual. Nevertheless, should you discover any errors, we would be grateful if you could bring them to our attention.

In order to increase efficiency in packaging, the Croozer models will continue to be delivered without a mounted front bumper.

### **Assembly:**

1. The following items are enclosed:  
**A** 2 long Allen screws  $\frac{1}{4}$ ", 2 rubber washers  
**B** 2 short Allen screws  $\frac{1}{4}$ " with washers and lock nuts  
**C** 2 Front reflectors, 2 fixing screws for the front reflectors
2. The bumper has threaded sleeve sockets pressed into it.
3. Firstly push the long  $\frac{1}{4}$ " screws from inside the passenger footspace through the holes in the front frame.
4. Place both rubber washers over the protruding ends of the screws.
5. Carefully lay the bumper on the hitch mounts, making sure that you do not push the screws back into the carrier.
6. Insert both screws a few turns into the threaded sleeve sockets of the bumper, ensuring that the rubber washers are between the bumper and the carrier. Tighten the screws fully.
7. Now connect the bumper to the hitch retainment blocks using the short  $\frac{1}{4}$ " screws, washers and lock nuts.
8. Push the caster wheel securing pin into the relevant hole in the mounting block on the bumper.
9. Connect the reflectors by screwing them onto the reflector holders.

**Make a final check so that you can be sure that all nuts and screws are tightened satisfactorily.**

