

Adapterschellen

Ganz wichtig, es ist für die Sicherheit Ihres Kindes!!!!

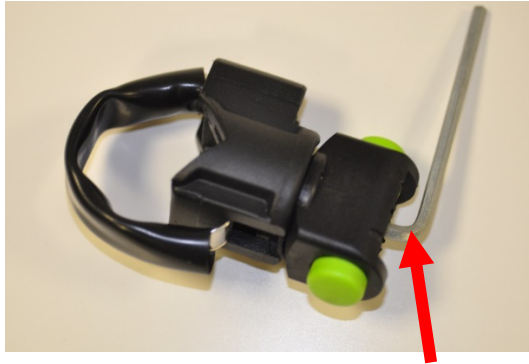


Bild 1

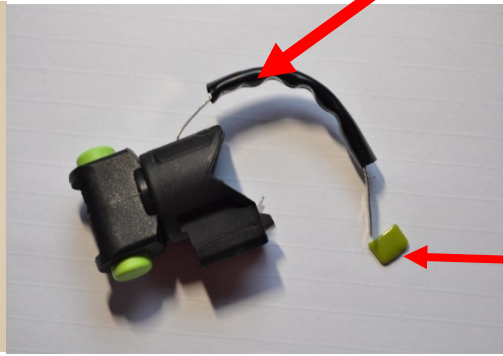


Bild 2

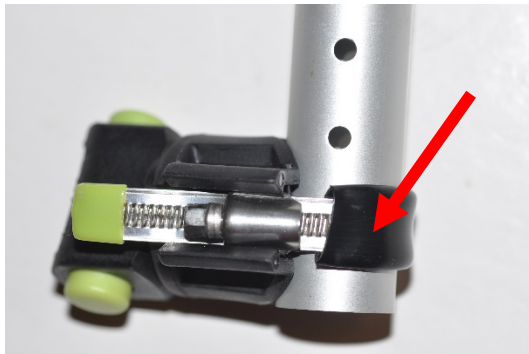


Bild 3

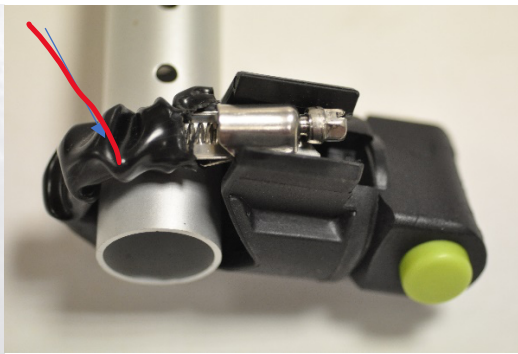


Bild 4

Bild 1. Achten Sie bei der Montage der Adapterschellen auf Folgendes

Die Adapterschelle ist beweglich. Die Adapterschelle muss alle Kräfte, die durch die Beweglichkeit des Kinderwagens und Ihres Kindes entstehen, auffangen.

Im Innern des Drehmechanismus ist eine Inbusschraube, diese sollte immer fest sein, aber sich drehen lassen. So ist der Kräfteausgleich gegeben.

Sollte die Schraube zu fest sein, besteht die Gefahr, dass sie bricht.

Bild 2. Die Stahlbänder sind mit einem Schutzschlauch ummantelt, damit das Gestell des Kinderwagens nicht verkratzen kann.

Nun sind nicht alle Kinderwagenrohre gleich. Die Schellen müssen aber immer ganz fest am Rohr geschraubt sein. Sollte die Ummantelung des schwarzen Plastikmaterials zu lang sein, bitte mit der Schere etwas abschneiden.

Bei der Verschraubung darf keine Stauchung entstehen, da sonst nicht genügend Festigkeit gebracht werden kann.

Auch sind festmontierte Adapterschellen ganz wichtig für die Sicherheit Ihres Kindes.

Des Weiteren sitzt eine kleine grüne Kappe auf dem Stahlband zum Schutz. Das Stahlband ist zwar entschärft, aber bei unsachgemäßer Handhabung können kleine Verletzungen passieren. Auch Ihr Kind sollte nicht an die Spitzen des Bandes kommen. Bei der Montage die Kappe bitte abnehmen, und später zum Schutz wieder aufsetzen.

Bild 3 Hier ist die korrekte Montage dokumentiert. Es gibt grundsätzlich keine Alternative.

Bild 4 Hier sehen Sie eine Stauchung, wie es nicht passieren darf. Die Adapterschelle hat am Kinderwagenrahmen keinen Halt. Der Buggypod kann verrutschen, und Ihr Kind kann rausfallen und sich verletzen