

KUPPLUNGSSTIFT SH-2

Wichtig: Bitte beachten Sie unbedingt die allgemeinen Sicherheitshinweise zur Benutzung eines Shopper® am Fahrrad!

Packungsinhalt: 1 Vierkantstift, 1 M5 Schraube, 1 selbstsichernde Mutter M5, 1 Kunststoffhalter, 2 Klebestreifen

Benötigtes Werkzeug: 8 mm Ring-oder Maulschlüssel, Kreuzschlitzschraubendreher

Montage des Kupplungsstifts:

- 1) Zunächst die beiden Klebestreifen seitlich ca. 3mm unterhalb des Griffes aufkleben. Nach dem Aufkleben die Schutzfolie entfernen! Abb. 1
- 2) Dann den Kunststoffhalter (a) auf das ovale Rohr (b) des Shopper® aufsetzen. Dazu den Halter auseinanderdrücken. Die Öffnung muss bei der Montage nach hinten zeigen und der Kunststoffhalter oben am Griff anliegen.
- 3) Danach den Metallstift (c) so in den Kunststoffhalter führen, dass die Schraube (d) durch die Löcher gesteckt werden kann. Die Schraube mit dem Kreuzschlitzschraubendreher fixieren und gleichzeitig die Mutter mit dem Ringschlüssel anziehen. Die Schraube ist nur so fest anzuziehen, dass sich der Metallstift gut bewegen lässt.

Unsere Kupplungsanbindungen sind so konzipiert, dass sie an möglichst viele unterschiedliche Fahrräder passen. Dennoch kann es bei der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Räder passieren, dass Fahrrad, Kupplung und Shopper® nicht zueinander passen!



Abb. 1
Fig. 1



Abb. 2
Fig. 2



Abb. 3
Fig. 3

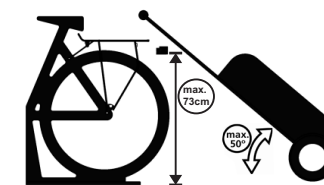


Abb. 4
Fig. 4

COUPLING STUD SH-2

Important: Be sure to adhere to the general safety instructions for using a Shopper® on bike!

Package contents: 1 square pin, 1 M5 screw, 1 self-locking nut M5, 1 plastic holder, 2 adhesive strips

Required tools: 8 mm open-end or combination wrench, Phillips screwdriver

Mounting the coupling stud:

- 1) First, stick the adhesive strips on the sides approx. 3 mm under the grip. Afterwards remove the protective sheets. Fig. 1
- 2) Then place the plastic holder (a) onto the oval tube (b) of the Shopper. To do so, push the holder apart. The opening must point backwards during the assembly, and the plastic holder must be pushed upwards toward the handle.
- 2) At last insert the metal pin (c) into the plastic holder such that the bolt (d) can be pushed through the holes. Secure the bolt with the Phillips screwdriver and simultaneously tighten the nut with the wrench. Tighten the bolt just enough so that the coupling strut can move easily.

Our coupling connectors are designed such that they fit many different bicycles. However, given the multitude of different bikes on the market, a situation of non-matching bike, coupling and Shopper® may occur.