

Vielen Dank, dass Sie sich beim Kauf Ihrer neuen Lenkergriffe für ein Produkt aus unserem Haus entschieden haben.

! Lesen Sie vor Gebrauch die nachfolgenden Montage- und Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Bewahren Sie die Hinweise sorgfältig auf und geben Sie diese ggf. an den Nachbesitzer weiter.

Montage

Die Montage setzt eine entsprechende Grundkenntnis voraus. Sollten Sie über diese nicht verfügen, so wenden Sie sich bitte an den Fahrrad-Fachhandel.

- Überprüfen Sie vor der Montage die Kompatibilität zwischen den Lenkergriffen und dem Lenkerbügel.
- Überprüfen Sie auch, ob der Innendurchmesser der Lenkergriffe für den Außendurchmesser des Lenkerbügels geeignet ist.

! Aus Sicherheitsgründen muss der Innendurchmesser der Lenkergriffe etwas kleiner als der Außendurchmesser des Lenkerbügels sein.

! Achten Sie darauf, dass die Montageflächen im gesamten Bereich fettfrei sind.

- Schieben Sie nun die beiden Lenkergriffe auf die Lenkerenden des Lenkerbügels auf.

Zur leichteren Montage können Sie Druckluft verwenden. Schieben Sie hierzu die Düse der Druckluftpistole zwischen Lenkerbügel und Lenkergriff. Betätigen Sie nun die Druckluftpistole mit geringem Druck und bringen Sie den Lenkergriff in die gewünschte Position.

! Verwenden Sie zur Montage keine fetthaltigen Flüssigkeiten oder Lösungsmittel. Die Lenkergriffe könnten dadurch nicht fest oder beschädigt werden.

- Prüfen Sie nach der Montage der Lenkergriffe die Abzugskraft, die je nach Einsatzzweck bei STVZO-Fahrrädern mindestens 100 N und bei Sportfahrrädern mindestens 200 N betragen muss.

Sicherheitshinweis

Kontrollieren Sie den festen Sitz nach ca. 500 km und anschließend regelmäßig im Rahmen der Service-Intervalle, mindestens jedoch 1 x pro Jahr.

! Um einen Sturz oder Unfall zu vermeiden, müssen die Lenkergriffe nach einer Beschädigung unbedingt ausgetauscht werden.

Gewährleistung

Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen. Eventuelle Gewährleistungsansprüche sollten über den Fahrrad-Fachhandel abgewickelt werden.

Thank you for deciding to buy your grips from our company.

! Before use please read the following assembly and safety instructions carefully. Keep them in a safe place and pass them on to the next owner if necessary.

Assembly

Basic technical knowledge is required for the assembly of this product. If you do not have this knowledge, please use the services of a specialist bicycle dealer.

- Before assembly please check that the handlebars and the grips are compatible.
- Also check that the internal diameter of the grips is suitable for the external diameter of the handlebars.

! For reasons of safety the internal diameter of the grips should be a little smaller than the external diameter of the handlebars.

! Make sure that the assembly areas are clean and free from grease!

- Now you push the two grips onto the ends of the handlebars.

For easier assembly you can use compressed air. For this purpose you position the jet of the compressed air gun between the handlebar and the grip. Activate the compressed air gun at low pressure and position the grip as required.

! Do not use any detergents or liquid which contains grease or fat for assembly purposes. This could cause damage to the grips or make them unstable.

- After assembling the grips please check the draw-off strength, which should be at least 100 N for bicycles in normal use and 200 N for sports bikes.

Safety instructions

The tightness must be checked after approx. 500 km and once more during the regular service intervals (with once a year as a minimum).

! To avoid the risk of falls or accidents the grips should always be replaced if they have been damaged.

Guarantee

The guarantee is subject to the applicable regulations. Any claims under the guarantee should be submitted through a specialist bicycle dealer.