

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

**!** Vergewissern Sie sich, ob die neuen Pedale für den vorgesehenen Einsatzzweck geeignet sind.

**!** 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 Pedalen und den Kurbelarmen.
- Überprüfen Sie auch, ob das Gewinde der Pedale (9/16") mit dem Gewinde der Tretkurbel übereinstimmt.

**!** Damit sich die Pedale beim Pedalieren nicht lösen, haben diese zwei unterschiedliche Gewinde.

Das linke Pedal in Fahrtrichtung gesehen (an der Pedalachse mit „L“ gekennzeichnet) hat ein Links- und das rechte Pedal (an der Pedalachse mit „R“ gekennzeichnet) hat ein Rechtsgewinde.

- Behandeln Sie vor Anbau der Pedale die beiden Achs-Gewinde **A** mit einem wasserresistenten Fett.
- Drehen Sie das mit „L“ gekennzeichnete Pedal in den linken – und das mit „R“ gekennzeichnete Pedal in den rechten Kurbelarm.
- Ziehen Sie nun von der Innenseite des Kurbelarms, die beiden Achs-Gewinde **A** mit einem 6 mm Innensechskant-Schlüssel und einem Anzugswert von 33 - 35 Nm fest.

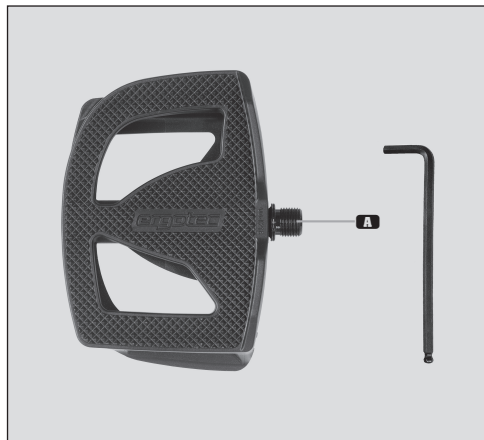
### Sicherheitshinweis

Kontrollieren Sie den Anzugswert der Schrauben 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 Pedale nach einer Beschädigung unbedingt ausgetauscht werden.

### Gewährleistung

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



Thank you for selecting a quality product from our company in the purchase of your new pedals.

**!** Please check whether the pedals are suitable for the intended use.

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

### Assembly

Assembly and fitting require the relevant technical knowledge and skills. If you do not have these, please contact a specialist bicycle dealer.

- Before fitting the pedals please check that they are compatible with the crank arms.
- You should also check whether the thread of the pedals (9/16") matches the thread of the crank.

**!** To ensure that the pedals cannot become loose during pedalling, the two pedals have a different thread.

Seen in the direction of travel the left-hand pedal (marked on the pedal axle with an "L") has a left-hand thread and the right-hand pedal (marked on the pedal axle with an "R") has a right-hand thread.

- Before fitting the pedals please treat the two axle threads **A** with water-resistant grease.
- Fit the pedal marked „L“ to the left-hand crank arm and the pedal marked „R“ to the right-hand crank arm
- From the inside of the crank arm you now use a 6 mm hexagonal key to tighten the two axle threads **A** to a tightening value of 33 - 35 Nm.

### Safety instructions

You should check the tightening value of the screws after approx. 500 km and after that during the regular service intervals, but at least once a year.

**!** In order to avoid a fall or an accident, the pedals should be replaced immediately if they become damaged.

### Warranty

The statutory provisions apply. Any warranty claims should be implemented through a bicycle dealer.

