

Nabendynamo



Bedienungsanleitungen in anderen Sprachen finden Sie auf : <http://si.shimano.com>

WICHTIGE MITTEILUNG

- Wenden Sie sich für zusätzliche Informationen für die Installation und die Einstellung an das Verkaufsgeschäft oder an einen Fahrradhändler in Ihrem Gebiet. Eine Händlerbetriebsanleitung steht auf unserer Webseite (<http://si.shimano.com>) zur Verfügung.
- Zerlegen oder verändern Sie dieses Produkt nicht.

Lesen Sie bitte diese Betriebsanleitung sorgfältig vor der Verwendung durch und folgen Sie den Anweisungen genau.

Wichtige Sicherheits Informationen

Wenn Sie Ihren Leitfaden ersetzen wollen, kontaktieren Sie den Ort des Verkaufs oder Ihren Fahrradhändler.

⚠️ WARNUNG

- **Kontrollieren Sie vor dem Losfahren, ob die Räder richtig befestigt sind. Nicht richtig befestigte Räder können sich während der Fahrt lösen, so dass eine hohe Verletzungsgefahr vorhanden ist.**
- Falls das Gesamtgewicht des Fahrrads (Fahrrad + Fahrer + Gepäck) auf dem Nabenkörper angegeben ist, ist der Power Modulator, der einem übermäßigen Bremsseffekt vorbeugt, bereits eingebaut. Beachten Sie das Gesamtgewicht des Fahrrads, das auf dem Nabenkörper angegeben ist. Falls das Gesamtgewicht des Fahrrads das empfohlene Gewicht übersteigt, ist es möglich, dass die Bremskraft nicht ausreicht. Wenn das empfohlene Gewicht unterschritten wird, ist die Bremskraft zu stark und das Rad blockiert, was zu einem Sturz vom Fahrrad führen kann. Machen Sie sich mit den funktionalen Eigenschaften des Power Modulators vertraut, bevor Sie diesen benutzen. Der Power Modulator ist keine Verdrehsicherung des Rades.
- Kontrollieren Sie für das Fahren in der Nacht, ob die Leuchte normal funktioniert.
- Bewahren Sie die Betriebsanleitung nach dem Durchlesen zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

⚠️ VORSICHT

- Der Nabendynamo erzeugt Hochspannung; deshalb darf die Anschlussklemme beim Fahren oder wenn sich das Rad dreht nicht berührt werden. Beim Berühren kann ein elektrischer Schlag ausgelöst werden.

Hinweis

- Der Nabendynamo muss an der Vorderradgabel installiert werden, so dass sich die Seite mit der Anschlussklemme auf der rechten Seite befindet, in Fahrtrichtung gesehen. Falls sich die Seite mit der Anschlussklemme auf der linken Seite befindet, kann sich der Nabendynamo bei der Fahrt nicht richtig drehen.
- Kontrollieren Sie vor der Verwendung des Nabendynamos, ob das Kabel sicher an der Anschlussklemme des Nabendynamos angeschlossen ist.
- Bitte stellen Sie sicher, dieses Handbuch zusammen mit dem Benutzerhandbuch bezüglich der Bremsen zu lesen.
- Gegen natürliche Abnutzung und Alterung durch eine normale Verwendung der Teile wird keine Garantie gewährleistet.

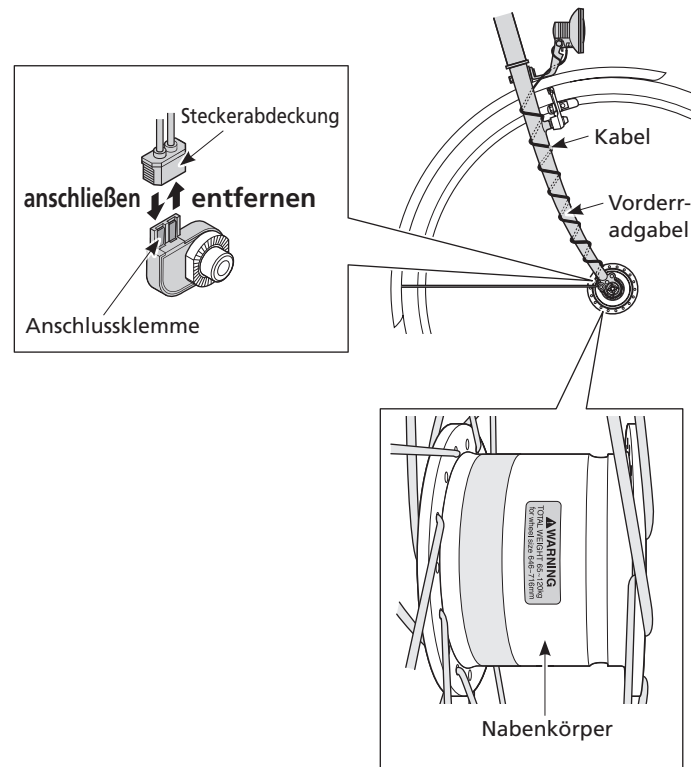
* Der 1,5 W Nabendynamo ist nur für den LED-Einsatz bestimmt.

Regelmäßige Prüfungen vor dem Losfahren

Vor dem Losfahren müssen die folgenden Punkte kontrolliert werden. Falls Probleme vorhanden sind, wenden Sie sich an das Verkaufsgeschäft oder an einen Fahrradhändler.

- Sind die Räder fixiert?
- Leuchtet die Lampe?
- Macht der Nabendynamo seltsame Geräusche?

Bezeichnung der Teile



SHIMANO

SHIMANO INC.
3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8577, Japan

Änderungen vorbehalten. (German)