



# Nabendynamo



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

## WICHTIGER HINWEIS

- Wenden Sie sich für zusätzliche Informationen zur Installation, Einstellung und zum Austausch jener Produkte, die nicht in der Gebrauchsanweisung aufgeführt sind, an die Verkaufsstelle oder Vertretung. Eine Händlerbetriebsanleitung für professionelle und erfahrene Zweiradmechaniker ist auf unserer Website verfügbar (<https://si.shimano.com>).

**Lesen Sie bitte aus Sicherheitsgründen diese „Gebrauchsanweisung“ sorgfältig vor der Verwendung durch, folgen Sie exakt den Anweisungen, um einen ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, und bewahren Sie sie auf, um jederzeit darin nachschlagen zu können.**

Die folgenden Anweisungen sind unbedingt einzuhalten, um Verletzungen oder Sachschäden an der Ausrüstung oder der unmittelbaren Umgebung zu vermeiden. Die Anweisungen sind nach Grad der Gefahr oder Beschädigung klassifiziert, falls das Produkt unsachgemäß verwendet wird.

	<b>GEFAHR</b>	Die Nichtbeachtung der Anweisungen führt zum Tod oder zu schweren Verletzungen.
	<b>WARNUNG</b>	Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen.
	<b>VORSICHT</b>	Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Verletzungen oder Beschädigungen an der Ausrüstung oder der unmittelbaren Umgebung führen.

## Wichtige Sicherheitsinformationen

### **WARNUNG**

- Zerlegen oder modifizieren Sie das Produkt niemals. Dies kann dazu führen, dass das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert und Sie plötzlich stürzen und sich ernsthaft verletzen.
- **Kontrollieren Sie vor dem Losfahren, ob die Laufräder richtig befestigt sind. Das Laufrad kann möglicherweise abfallen etc., was zu Stürzen und schweren Verletzungen führen kann.**
- Beachten Sie das auf dem Nabenkörper angegebene Gesamtgewicht des Fahrrads (Fahrrad + Fahrer + Gepäck). Falls das Gesamtgewicht des Fahrrads auf dem Nabenkörper angegeben ist, ist der Bremskraftbegrenzer, der einen übermäßigen Bremsseffekt steuert, eingebaut. Falls das Gesamtgewicht des Fahrrads höher liegt als der empfohlene Bereich, kann die Bremsleistung unzureichend sein, bei Unterschreitung wird die Bremsleistung zu effektiv sein und es kann zu einem blockierenden Laufrad und einem Sturz vom Fahrrad kommen. Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass Sie die Funktion des Bremskraftbegrenzers vollständig verstehen. Der Bremskraftbegrenzer ist kein Antiblockiersystem für das Laufrad.
- Stellen Sie vor dem Fahrradfahren sicher, dass sich die Frontleuchte und die Rückleuchte einschalten lassen.

### **VORSICHT**

- Berühren Sie beim Fahren oder Drehen der Laufräder niemals die Anschlussklemmen des Nabendynamos. Eine Nichtbeachtung kann zu einem elektrischen Schlag führen.

## Hinweis

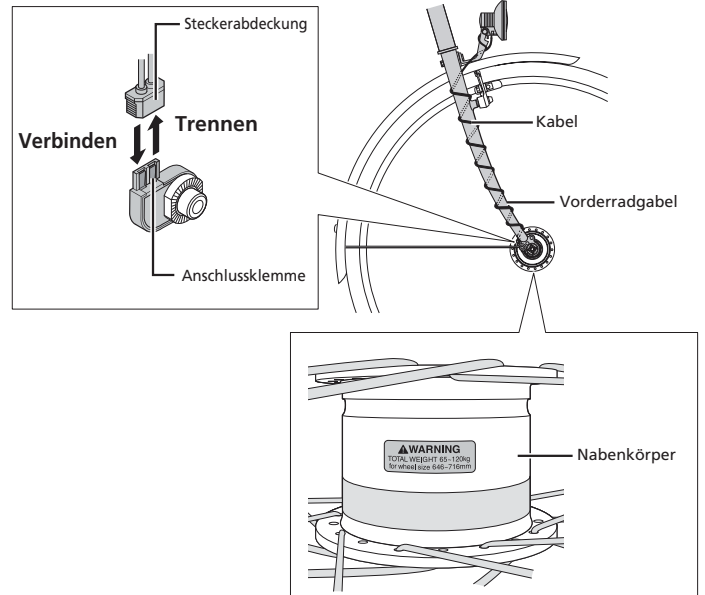
- Montieren Sie den Nabendynamo an der Vorderradgabel, so dass die Seite mit der Anschlussklemme sich auf der rechten Seite in Fahrtrichtung befindet. Wenn sie auf der linken Seite montiert ist, kann es beim Fahren zu Rotationsproblemen kommen.
- Stellen Sie sicher, dass die Anschlussklemme des Nabendynamos sicher angeschlossen ist, ehe Sie den Nabendynamo verwenden.
- Lesen Sie in jedem Fall auch in der Gebrauchsanweisung der Bremse nach.
- Gewöhnlicher Verschleiß und der Alterungsprozess eines Produkts durch normale Verwendung werden nicht durch die Garantie abgedeckt.  
\* Der 1,5 W Nabendynamo ist nur für den LED-Einsatz bestimmt.

## Regelmäßige Inspektionen vor dem Fahren

Vor dem Fahren müssen die folgenden Punkte kontrolliert werden. Wenden Sie sich bei Problemen an Ihre Verkaufsstelle oder an eine Vertretung.

- Sind die Laufräder sicher befestigt?
- Lässt sich das Licht einschalten?
- Sind aus dem Inneren der Nabe ungewöhnliche Geräusche zu hören?

## Bezeichnung der Komponenten



# SHIMANO

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

Bitte beachten: Änderungen im Interesse der technischen Weiterentwicklung bleiben jederzeit vorbehalten. (German)