

Schalthebel (Revohebel)



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.

Stellen Sie aus Sicherheitsgründen sicher, dass Sie diese Gebrauchsanweisung vor der Verwendung sorgfältig durchlesen und genau befolgen.

Wichtige Sicherheits Informationen

Informationen zu Ersatzhandbüchern erhalten Sie in der Verkaufsstelle oder bei einem Fahrradhändler.

⚠️ WARNUNG

- Bewahren Sie die Betriebsanleitung nach dem Durchlesen zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

⚠️ VORSICHT

- Achten Sie darauf, mit dem Schalthebel immer nur einen Gang nach oben oder unten zu schalten. Während des Schaltvorgangs sollten Sie den Druck auf die Pedale verringern. Falls Sie trotz hohem Druck auf die Pedale den Schalthebel betätigen oder versuchen, mehrere Gänge auf einmal zu schalten, könnten Ihre Füße von den Pedalen abrutschen und das Rad könnte sich überschlagen, was unter Umständen zu schweren Verletzungen führt. Das Schalthebel mehrerer Gänge auf einen kleinen Gang könnte dazu führen, dass die Außenhülle aus dem Schalthebel springt. Dies hat keine Beeinträchtigung der Funktionstüchtigkeit des Schalthebels zur Folge, da die äußere Führung nach dem Schaltvorgang wieder in ihre ursprüngliche Position zurückkehrt.

Hinweis

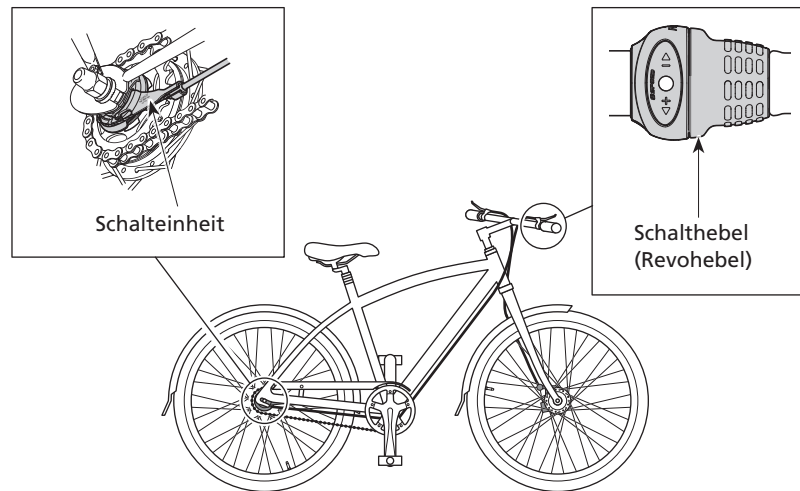
- Gegen natürliche Abnutzung und Alterung durch eine normale Verwendung der Teile wird keine Garantie gewährleistet.

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.

- Funktioniert die Schaltung leichtgängig?
- Befinden sich die Markierungslinien der Schalteinheit in der richtigen Position?
- Treten ungewöhnliche Geräusche während des Vorgangs auf?

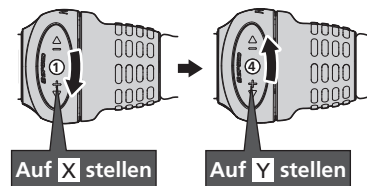
Bezeichnung der Teile



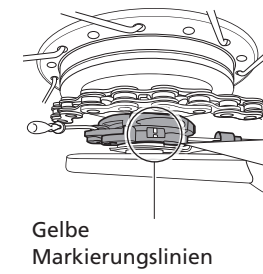
Kabeleinstellung überprüfen

Schalten Sie den Schalthebel von X auf Y. Schalten Sie stufenweise mit minimalem Kraftaufwand, um ein Überschalten zu vermeiden. Stellen Sie nach dem Schalten sicher, dass sich die gelben Einstellungslinien von Schalteinheit und Rolle überlagern. Falls der sich überlagernde Bereich weniger als zwei Drittel der jeweiligen Einstellungslinie ausmacht, sollten Sie sich an einen Händler oder eine Werkstatt wenden. Beim Überschalten kehrt die Einstellungslinie nicht in die richtige Stellung zurück, und die Einstellungslinien überlappen nicht an der richtigen Stelle. Wenn Sie das Rad mit nicht korrekt ausgerichteten Einstellungslinien fahren, lassen sich die Gänge während des Pedalierens eventuell nicht richtig schalten. Dies könnte zu einem anormalen Geräusch oder Leerlauf der Pedale führen.

Z. B.) Bei 8 Gänge



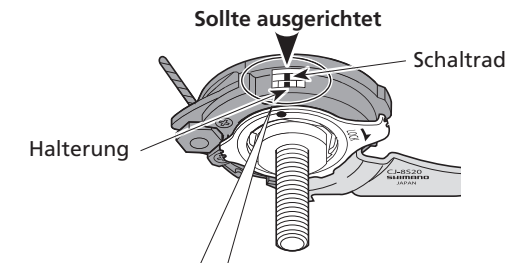
Hinweis	X	Y
Bei 8 Gänge	1	4
Bei 7 Gänge	1	4
Bei 5 Gänge	1	3



Gelbe Markierungslinien

Auf der Schalteinheit sind gelbe Markierungslinien an zwei Stellen vorhanden. Verwenden Sie die Linie, die am einfachsten zu sehen ist.

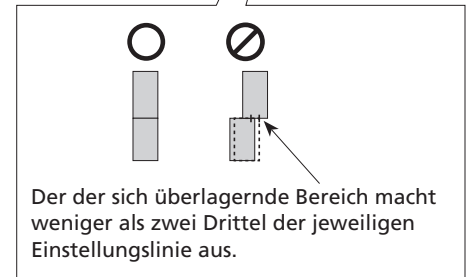
Fahrrad in normaler Position



Sollte ausgerichtet

Halterung

Schaltrad



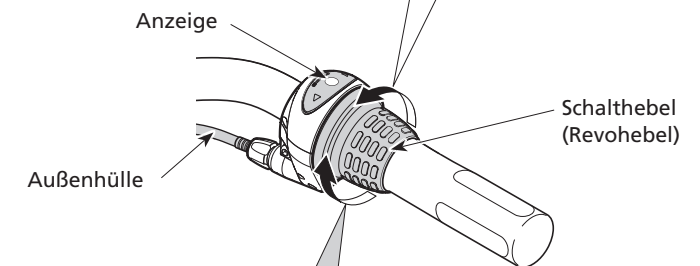
Der der sich überlagernde Bereich macht weniger als zwei Drittel der jeweiligen Einstellungslinie aus.

Betätigung

Drehen Sie den Schalthebel (Revohebel) um in alle Gänge zu schalten.

In einen höheren Gang schalten. (Zunehmende Pedalkraft.)

Die Zahl in der Anzeige erhöht sich.



In einen niedrigeren Gang schalten. (Abnehmende Pedalkraft.)

Die Zahl in der Anzeige verringert sich.