



Schalthebel

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 Fahrradmechaniker 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.

GEFAHR	Die Nichtbeachtung der Anweisungen führt zum Tod oder zu schweren Verletzungen.
WARNUNG	Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen.
VORSICHT	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.

VORSICHT

- Verringern Sie den Druck auf die Pedale, während Sie den Schalthebel betätigen. Falls Sie trotz hohem Druck auf die Pedale versuchen, den Schalthebel zu betätigen, oder schalten, können Ihre Füße von den Pedalen abrutschen und das Fahrrad kann umkippen, wodurch es zu schweren Verletzungen kommen kann.

Hinweis

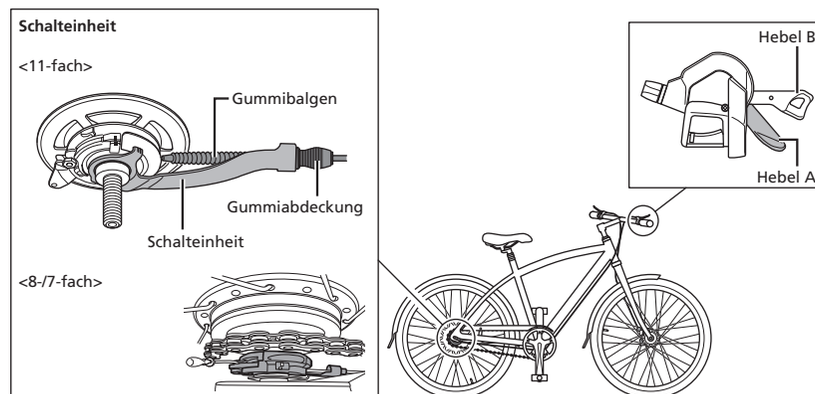
- Achten Sie beim Schmieren der Kette bzw. des Ritzels darauf, dass kein Öl auf die Gummibalgen oder die Gummiabdeckung der Schalteinheit gelangt.
- Gewöhnlicher Verschleiß und der Alterungsprozess eines Produkts durch normale Verwendung werden nicht durch die Garantie abgedeckt.

Regelmäßige Inspektionen vor dem Fahren

Kontrollieren Sie vor dem Fahren die folgenden Punkte. Wenden Sie sich bei Problemen an Ihre Verkaufsstelle oder an eine Vertretung.

- Funktioniert die Schaltung leichtgängig?
- Sind die Einstellungslinien der Schalteinheit richtig positioniert?
- Treten bei der Betätigung ungewöhnliche Geräusche auf?

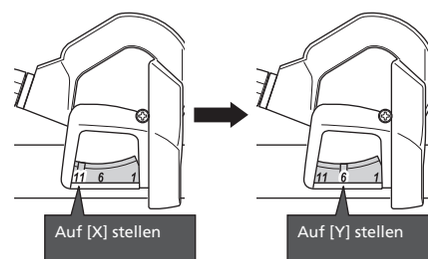
Bezeichnung der Komponenten



Inspektionsmethode für die Zugeinstellung

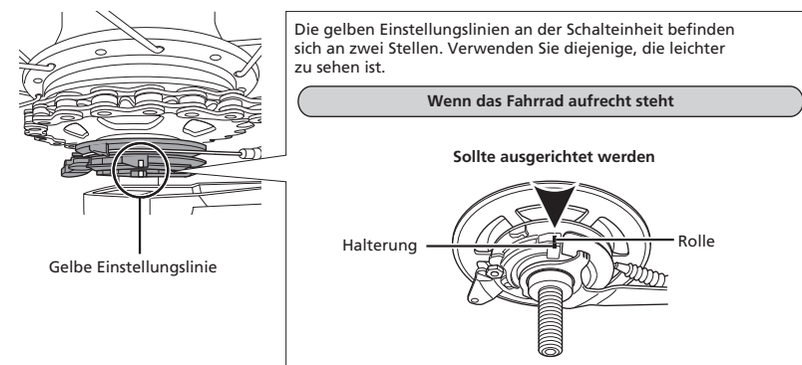
Schalten Sie den Schalthebel von [X] auf [Y]. Wenden Sie sich an die Verkaufsstelle oder eine Vertretung, wenn mehr als die Hälfte der gelben Einstellungslinie der Schalteinheitalterung nicht mit der gelben Einstellungslinie der Rolle fluchtet.

Beispiel: Bei 11-fach-Modell



Vorsicht

	[X]	[Y]
11-fach	11→6
Bei 8-fach-Modell	1→4
Bei 7-fach-Modell	1→4



Die gelben Einstellungslinien an der Schalteinheit befinden sich an zwei Stellen. Verwenden Sie diejenige, die leichter zu sehen ist.

Wenn das Fahrrad aufrecht steht

Sollte ausgerichtet werden

Halterung Rolle

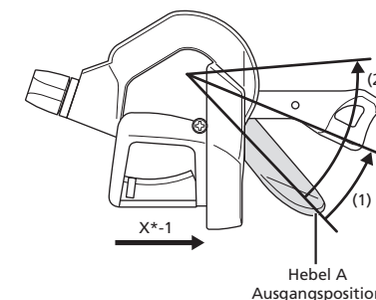
Bedienung

Vorsicht bei Betrieb

Nach Abschluss des Schaltvorgangs kehrt sowohl der Hebel A als auch der Hebel B in seine Ausgangsposition zurück.

Bei einigen Modellen ist ein Schalten über zwei Stufen möglich. Um wie viele Ritzel weitergeschaltet wird, hängt vom Hebelbetätigungsweg ab. Bewegen Sie den Hebel auf Position (1), um ein Ritzel weiter zu schalten. Bewegen Sie den Hebel auf Position (2), um zwei Ritzel weiter zu schalten.

- Hebel A: Schalten in einen schwereren Gang (Pedalieren wird schwerer). Die Anzeigenummer geht rauf.

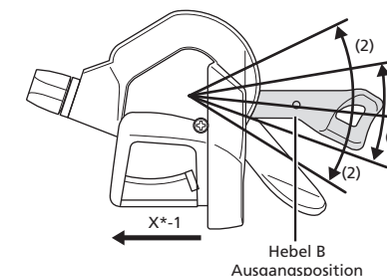


X* steht für die höchste Nummer der Anzeige.

Vorsicht

Bei 11-fach-Ausführungen schaltet der Hebel A in einen leichteren Gang (die Anzeigenummer geht runter).

- Hebel B: Schalten in einen leichteren Gang (Pedalieren wird leichter). Die Anzeigenummer geht runter. Gänge können durch Drücken oder Ziehen des Hebels geschaltet werden.



X* steht für die höchste Nummer der Anzeige.

Vorsicht

Bei 11-fach-Ausführungen schaltet der Hebel B in einen schwereren Gang (die Anzeigenummer geht rauf).