

Schalthebel



Gebrauchsanweisungen in weiteren Sprachen sind verfügbar unter: <http://si.shimano.com>

WICHTIGER HINWEIS

- Kontaktieren Sie das Geschäft, in dem Sie die Räder gekauft haben, oder einen Fahrradhändler für Informationen zum Einbau und zur Einstellung des Produkts, die nicht in den Gebrauchsanweisungen zu finden sind. Eine Händlerbetriebsanleitung für professionelle und erfahrene Fahrradmechaniker ist auf unserer Website verfügbar (<http://si.shimano.com>).
- Demontieren oder verändern Sie dieses Produkt nicht.

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

Wichtige Sicherheitsinformationen

Eine Anleitung zum Austausch von Komponenten erhalten Sie von dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben, oder einem Fahrradhändler.

⚠️ WARNUNG

- Es ist wichtig, dass Sie sich mit der Funktionsweise des Bremssystems an Ihrem Fahrrad vollständig vertraut machen. Eine unsachgemäße Handhabung des Bremssystems an Ihrem Fahrrad kann zu Kontrollverlusten oder Stürzen führen, die schwere Verletzungen zur Folge haben können. Da jedes Fahrrad unterschiedlich reagiert, sollten Sie die richtige Bremstechnik (inkl. Bremsgriffdruck und Steuerungseigenschaften) und Fahrweise Ihres Fahrrades erlernen. Hierzu können Sie Ihren Fahrradhändler befragen und das Benutzerhandbuch zu Ihrem Fahrrad zu Rate ziehen sowie Ihre Fahr- und Bremstechnik üben.
- Falls Sie die Vorderradbremse zu stark betätigen, könnte das Rad blockieren. Dadurch könnte das gesamte Fahrrad nach vorne kippen und Sie könnten sich bei einem Sturz schwer verletzen.
- Stellen Sie vor jeder Fahrt mit dem Fahrrad sicher, dass Vorder- und Hinterradbremse ordnungsgemäß funktionieren.
- Beachten Sie, dass sich der Bremsweg bei Regen verlängert. Fahren Sie langsamer und betätigen Sie die Bremsen frühzeitig und vorsichtig.
- Ist die Straße nass, könnten die Reifen schneller ins Rutschen kommen. Unter diesen Bedingungen könnten Sie vom Fahrrad stürzen. Sie können dies vermeiden, indem Sie langsamer fahren und die Bremsen frühzeitig und vorsichtig betätigen.
- Nach sorgfältigem Lesen der Gebrauchsanweisung bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf, um zu einem späteren Zeitpunkt darauf zuzugreifen.

Anmerkung

- Halten Sie die Tretkurbel beim Betätigen des Hebels in Bewegung.
- Lesen Sie die Gebrauchsanweisung für Umwerfer, Schaltwerk und Bremse.
- Der natürliche Verschleiß und eine Verschlechterung der Produkte durch normale Verwendung und den gewöhnlichen Alterungsprozess werden nicht durch die Garantie abgedeckt.

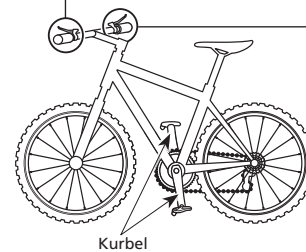
Regelmäßige Überprüfung vor Fahrten mit dem Fahrrad

Vor Fahren des Fahrrads prüfen Sie die folgenden Punkte. Wenn es Probleme mit den folgenden Punkten gibt, wenden Sie sich an das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben, oder einen Fahrradhändler.

- Funktionieren die Vorderrad- und Hinterradbremmen korrekt?
- Lassen sich die Gänge problemlos schalten?
- Sind die Schalthebel und Bremsgriffe sicher am Lenker befestigt?
- Treten beim Fahren anormale Geräusche auf?

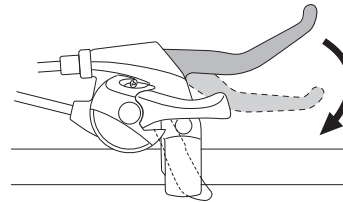
Namen der Komponenten

	Vorderseite	Hinterseite
Typ 1		
Typ 2		



Betrieb

Bremsen



Gangschaltung

Halten Sie die Tretkurbel beim Betätigen des Hebels in Bewegung.

Vorsicht bei Betätigung

Die Hebel (A) und (B) kehren nach jedem Schaltvorgang in ihre Ausgangsposition zurück.

Sie dürfen die Hebel (A) und (B) nicht gleichzeitig betätigen. Wenn Sie beide Hebel gleichzeitig betätigen, erfolgt kein Gangwechsel.

Betätigen Sie Hebel (A), falls sich die Kette nicht von einem großen auf ein kleines Kettenblatt schalten lässt.

Wenn Sie sich die Pedalleistung erschweren möchten

Schieben Sie den Hebel in die Richtung des Pfeils, um in den entsprechenden Gang zu schalten.

	Vorderseite (Links)	Rückseite (Rechts)
Typ 1		
Typ 2		
Lage der Kette		

Wenn Sie sich die Pedalleistung erleichtern möchten

Schieben Sie den Hebel in die Richtung des Pfeils, um in den entsprechenden Gang zu schalten.

	Vorderseite (Links)	Rückseite (Rechts)
Typ 1		
Typ 2		
Lage der Kette		