

**V-BRAKE**

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**

- Es ist wichtig das Funktionsprinzip der Fahrradbremsen vollständig zu verstehen. Falsche Benutzung der Fahrradbremsen kann dazu führen, dass Sie die Kontrolle verlieren und stürzen, was schwere Verletzungen verursachen kann. Da jedes Fahrrad anders fährt, lernen Sie die richtige Bremstechnik (inkl. Druck auf Bremshebel und Fahrradkontrolle) und Bedienung Ihres Fahrrades. Sie können dazu Ihren Fachhändler befragen, die Anleitung lesen und Ihre Fahr-, und Bremstechnik üben.
- Falls die Vorderradbremse zu stark betätigt wird, kann das Rad blockieren, was zu einem Sturz mit schweren Verletzungen führen kann.
- Kontrollieren Sie vor dem Losfahren immer, ob die Vorder- und die Hinterradbremse richtig funktionieren.
- Bei nassen Wetter ist verlängert sich der Bremsweg. Verringern Sie die Geschwindigkeit und wenden Sie die Bremsen frühzeitig und sanft an.
- Auf nasser Straße kommen die Reifen leichter ins Rutschen und es ist eine erhöhte Sturzgefahr vorhanden. Verringern Sie deshalb die Geschwindigkeit und wenden Sie die Bremsen frühzeitig und sanft an.
- Die Bremschuhe dürfen nicht mit Öl oder Fett in Berührung kommen. Falls die Bremschuhe mit Öl oder Fett in Berührung gekommen sind, kontaktieren Sie Ihren Fahrradhändler, weil sonst die Bremsleistung stark beeinträchtigt werden kann.
- Kontrollieren Sie das Bremskabel auf Rost, Ausfransungen und Risse, und kontaktieren Sie Ihren Fahrradhändler, falls ein Fehler gefunden wurde. Falls das Kabel nicht ersetzt wird, können Bremsfunktionsstörungen auftreten.
- Bewahren Sie die Betriebsanleitung nach dem Durchlesen zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

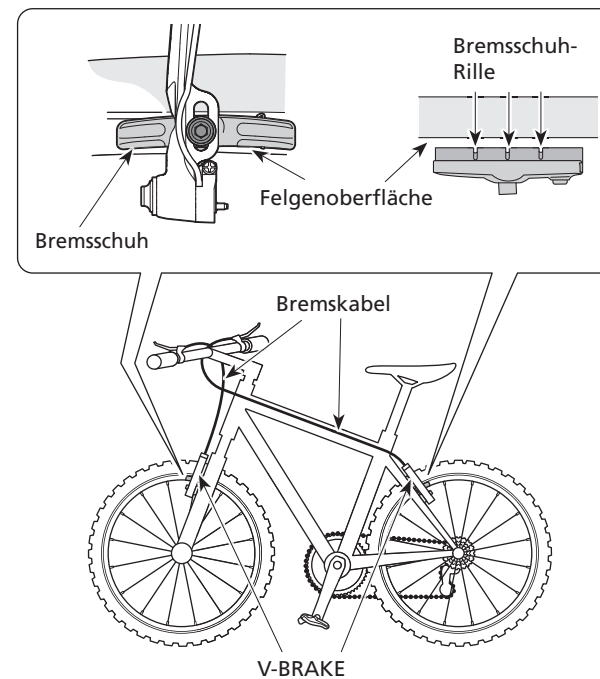
**Hinweis**

- Falls für Keramikfelgen Bremschuhe für die Standardbremsen von SHIMANO verwendet werden, sind die Bremschuhe einem größeren Verschleiß ausgesetzt.
- Falls die Bremschuhe soweit abgenutzt sind, dass die Kerben nicht mehr sichtbar sind, kontaktieren Sie Ihren Fahrradhändler.
- Bremsklötze besitzen verschiedene Bremseigenschaften. Wenden Sie sich deshalb für Einzelheiten beim Kauf von Bremsklötzen an Ihren Fachhändler.
- Gegen natürliche Abnutzung und Alterung durch eine normale Verwendung der Teile wird keine Garantie gewährleistet.

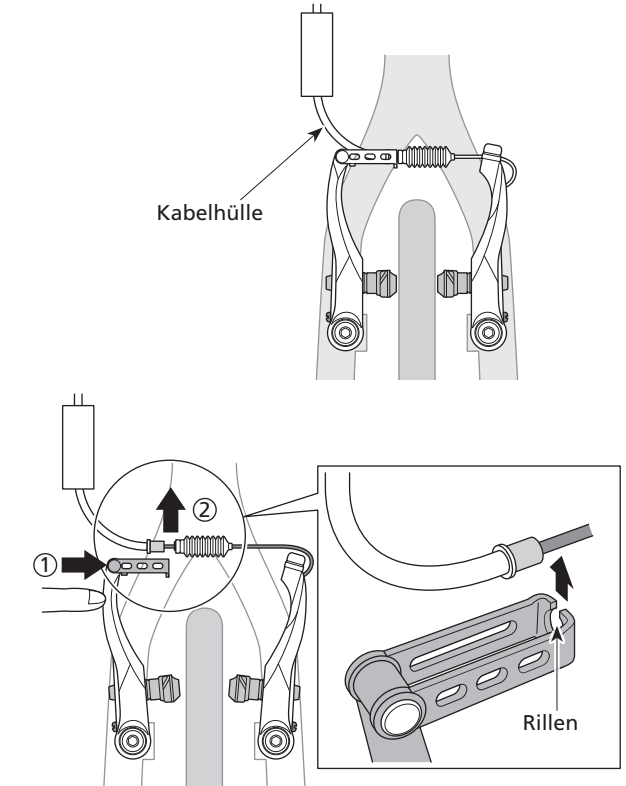
**Regelmäßige Prüfungen vor dem Losfahren**

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

- Funktionieren die Vorder-, und Hinterrbremsen korrekt?
- Hat das Bremskabel Rost, Ausfransungen oder Risse?
- Sind die Bremschuhe bis auf die Rillen abgenutzt?
- Gibt es ungewöhnliche Geräusche?

**Bezeichnung der Teile****Betätigung****Wie die Kabelführung entfernen**

Halten Sie die Kabelführung fest und während Sie den Hauptteil drücken, ziehen Sie an der Kabelführung um sie zu entfernen. Wenn Sie die Kabelführung montieren, gehen Sie bitte in umgekehrter Reihenfolge vor.

**Hinweis:**

Entfernen Sie die Kabelführung bevor Sie das Rad entfernen. Nachdem Sie das Rad montiert haben, überprüfen Sie bitte, ob die Bremsen ordnungsgemäß funktionieren.

