

Allgemeine Informationen zur Sicherheit

⚠️ WARNUNG

- Lesen Sie vor dem Einbauen von Teilen die Einbauanleitung sorgfältig durch.
Bei lockeren, verschlissenen oder beschädigten Teilen ist für den Fahrer eine Verletzungsgefahr vorhanden.
Es wird unbedingt empfohlen für den Austausch von Teilen ausschließlich Shimano-Originalteile zu verwenden.
- Lesen Sie diese Einbauanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

Hinweis

- Vor der Montage müssen das Kabel und die Innenseite der Kabelhülle mit Fett behandelt werden, damit sich das Kabel richtig bewegen kann.
- Da die schwergängige Betätigung bei Rahmen mit innenverlegtem Kabel die SIS-Funktion beeinträchtigt, sollte dieser Rahmentyp nicht verwendet werden.
- Die Hebel dürfen sich drehenden Klettenblatt zum Schalten betätigt werden.
- Verwenden Sie eine Kabelhülle von ausreichender Länge, so daß das Kabel beim vollständigen Einschlagen des Lenkers nicht angespannt wird. Kontrollieren Sie auch, ob der Schalthebel beim vollständigen Einschlagen des Lenkers den Rahmen nicht berührt.
- Gegen natürliche Abnutzung und Alterung durch eine normale Verwendung der Teile wird keine Garantie gewährleistet.
- Wenden Sie sich für Fragen zur Montage, Einstellung, Wartung und Bedienung an einen Fahrrad-Fachhändler.

Einbauanleitung

SI-6DE0B

SL-A050

Schalthebel

Für eine optimale Funktion wird empfohlen die folgende Teilekombination zu verwenden.

Schalthebel	SL-A050
Kabelhülle	SIS
Umwerfer	FD-A050
Kettenblatt	FC-A050
Tretlagerachse	BB-UN25
Kettenwechsler	RD-A050
Freilaufnabe	MF-HG37
Kette	CN-HG50

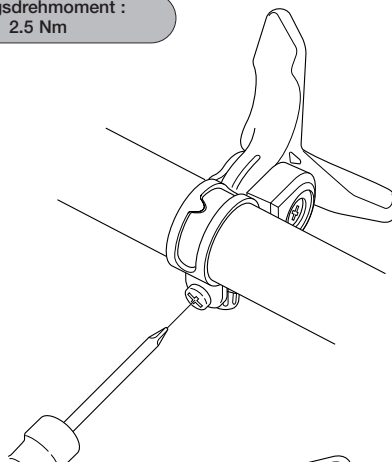
Technische Daten

SL-A050	Vorne	Reibungsschaltung
	Hinten	SIS 7-Gang

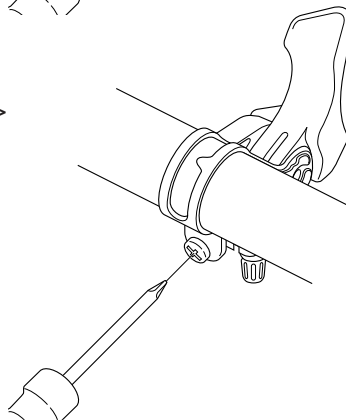
Einbau des Schalthebels

 Anzugsdrehmoment :
2.5 Nm

< Vorne >

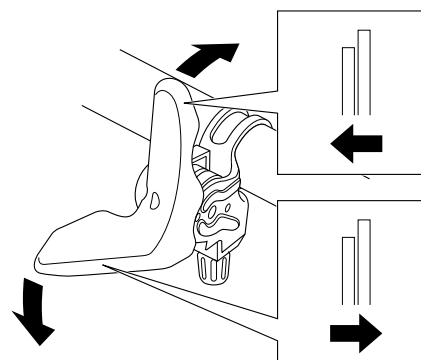


< Hinten >



Gangschaltung

< Vorne >



< Hinten >

