


CN-7900

Superschmale 10-fach-Kette

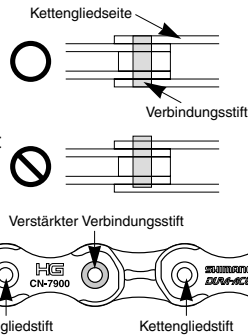
Allgemeine Informationen zur Sicherheit

⚠️ WARNUNG

- Für eine optimale und rasche Gangschaltung ist die Außen- und Innenseite auf der CN-7900 markiert, um sicherzustellen, dass die CN-7900 richtig installiert wird. Die optimale Leistung wird nur erreicht, wenn die CN-7900 richtig gerichtet installiert wird. Falls die Kette umgekehrt installiert wird, kann sie abspringen, was zu einem gefährlichen Sturz mit möglichen schweren Verletzungen führen kann.
- Verwenden Sie für die Kette nur ein neutrales Reinigungsmittel. Bei Verwendung von alkalischen oder sauren Reinigungsmitteln, wie Rostentferner, kann die Kette beschädigt werden, was zu Betriebsstörungen führen kann.
- Für eine schmale Kette muss ein QUICK-LINK (SM-CN79) oder ein verstärkter Verbindungsstift verwendet werden. Bei Verwendung eines QUICK-LINKs muss das in der QUICK-LINK-Einbauanleitung beschriebene Vorgehen eingehalten werden.
- Falls andere als die verstärkten Verbindungsstifte oder ein ungeeigneter verstärkter Stift, bzw. ein ungeeignetes Werkzeug verwendet wird, ist die Verbindung nicht genügend stark, so dass die Kette reißen und sich lösen kann.

Kette	Verstärkter Verbindungsstift	Kettenwerkzeug
superschmale 10-Gang-Kette wie CN-7900		TL-CN32 TL-CN23 TL-CN27

- Kontrollieren Sie, ob der Verbindungsstift auf das äußere Glied ausgerichtet ist, von der Seite, von welcher der Stift eingesetzt wird. Die Stelle muss glatt und bündig sein, wenn Sie mit dem Finger darüber fahren. Nach dem Entfernen des Abreißstiftes steht der Stift an der Rückseite etwas vor.
- Falls die Kettenlänge wegen Verwendung anderer Zahnkränze eingestellt werden muss, darf die Kette nicht an einer Stelle getrennt werden, an der sich ein verstärkter Verbindungsstift befindet. Beim Trennen an einer Stelle mit einem verstärkter Stift wird die Kette beschädigt.
- Beim Einstellen der Kettenlänge muss der verstärkte Verbindungsstift von der gleichen Seite wie das Ausdrückwerkzeug eingesetzt werden (gleiche Richtung wie beim Trennen der Kette).
- Kontrollieren Sie die Kettenspannung und ob sich die Kette in einwandfreiem Zustand befindet. Bei zu geringer Kettenspannung oder bei beschädigter Kette muss die Kette ausgetauscht werden. Falls dies nicht gemacht wird, kann die Kette reißen, was schwere Verletzungen verursachen kann.
- Lesen Sie diese Einbauanleitung vor der Installation von Teilen sorgfältig durch. Es wird empfohlen ausschließlich Shimano-Originalteile zu verwenden. Durch nicht richtig ausgeführte Einstellungen kann sich die Kette lösen, was zu einem Sturz mit hoher Verletzungsgefahr führen kann.

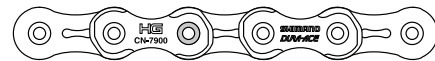


- Lesen Sie diese Einbauanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

HINWEIS

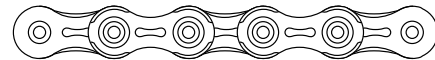
Für eine optimale und rasche Gangschaltung ist die Außen- und Innenseite auf der CN-7900 markiert, um sicherzustellen, dass die CN-7900 richtig installiert wird.

Außenseite

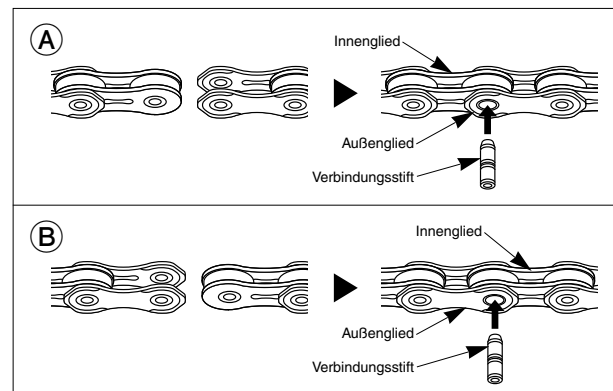
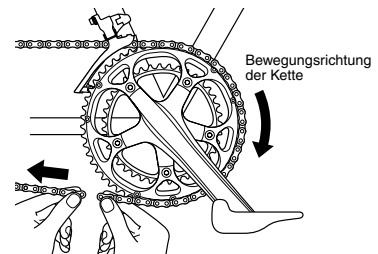


Die Seite in der Abbildung mit einer Markierung ist die Außenseite.

Innenseite

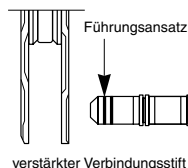


Es wird sehr empfohlen den Verbindungsstift wie in der Abbildung A gezeigt in das vordere Loch des äußeren Kettenglieds einzusetzen, in der Bewegungsrichtung der Kette gesehen. Verglichen mit der Methode in der Abbildung B wird dadurch die Stärke der Kette erhöht.



■ Besonderheiten

Um eine noch stärkere Verbindung sicherzustellen, weist dieser Verbindungsstift verdickte Enden auf beiden Seiten auf. Ein Führungsansatz zum einfachen Einpressen des Stiftes in die Kette wird mitgeliefert.



■ Anwendung

