

# BITTE LESEN BEVOR VERWENDEN

Durch die Installation von Traxxas TRX-4 Tracks wird Ihr Fahrzeug um ein neues Maß an Funktionalität erweitert. Um sicherzustellen, dass Sie das Beste haben fahren Sie mit Ihren neuen TRX-4-Tracks mit dem Fahrerlebnis in der Funksteuerung. Bitte beachten Sie die folgenden einfachen Richtlinien:



## **VORSICHT: FAHREN SIE IN EINEM KLEINEN GANG**

An Modellen, die mit einem Zweigang-Getrieben ausgestattet sind, fahren Sie mit einem niedrigen Gang, um ein Überhitzen und eine permanente Beschädigung des Motors zu verhindern. An Modellen, die mit einem Eingang-Getriebe ausgestattet sind, ist die Übersetzung ab Werk (Ritzel mit 17 Zähnen und Zahnrad mit 39 Zähnen) für die allgemeine Verwendung auf den meisten Untergründen geeignet mit einer NiMH- oder 2s-LiPo-Batterie. Wenn Sie auf Schlamm oder Schnee fahren wollen, oder bei Verwendung einer 3s LiPo-Batterie, müssen Sie die ab Werk eingesetzte Getriebeübersetzung vor dem Fahren mit einem 11-Zahn-Ritzel und einem 45-Zahn-Kettenrad ersetzen.

## **AKKLIMATISIEREN SIE IHR MODELL, BEVOR SIE IM SCHNEE FAHREN**

Warten Sie, bis die Temperatur Ihres Modells an die Außentemperatur angepasst ist, bevor Sie im Schnee oder bei niedrigen Temperaturen fahren. Dadurch wird verhindert, dass Schnee auf dem Kettenantrieb schmelzen und erneut fest frieren kann. Nichtbeachten dieser Empfehlung kann Eisablagerungen auf den Kettenantrieben sowie eine Fehlfunktion der Kettenantriebe zur Folge haben.

## **DIE DIFFERENTIALE SPERREN**

Sperrn Sie an Modellen mit T-Locks™ die Differentiale, wenn Sie auf weichen Untergründen wie Sand und Schnee fahren, um zu verhindern, dass ein Kettenantrieb langsamer antreibt als die anderen und sich in die Oberfläche eingräbt.

## **IHRE KETTENANTRIEBE ERFORDERN WARTUNG**

Nachdem Sie Ihr Fahrzeug in nassem, schlammigem oder schneebedecktem Zustand gefahren haben, reinigen, trocknen und schmieren Sie Ihre Kettenantriebe. Spülen Sie Schmutz und Matsch ab und trocknen Sie die Kettenantriebe mit Druckluft. Schmieren Sie die Metallflächen und die Buchsen mit WD-40®.