

# MANUAL V2.0

## softRelease

Bitte regelmässig nach Aktualisierungen dieser Bedienungsanleitung auf [slacktivity.com](http://slacktivity.com) prüfen.

**SLACKTIVITY**

Deutsch



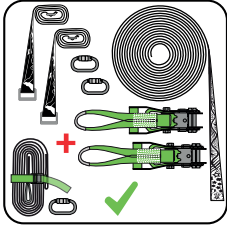
Vor Gebrauch des Produkts diese Gebrauchsanleitung vollständig lesen und verstehen.

### Sicherheitshinweise



Die Standard Version der softRelease eignet sich nur für Slacklines, die mit maximal zwei Ratschen gespannt werden.

Für Flaschzug-Systeme sind die Versionen: softRelease4, softRelease10 empfohlen.



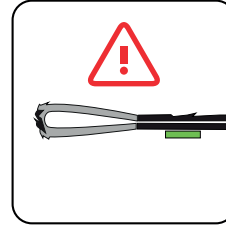
Beim Entspannen von Slacklines ist Vorsicht geboten. Achten Sie darauf, dass sich dabei niemand in der Nähe der Slackline befindet.

Unachtsames Öffnen der softRelease kann zu Verbrennungen an den Händen und zu Beschädigung der softRelease führen!

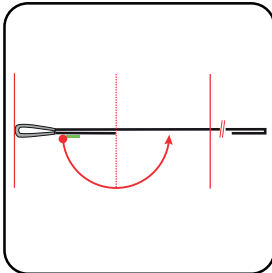


Kontrollieren Sie die softRelease vor jedem Gebrauch, insbesondere auf Abnutzung und Beschädigung der Schlaufen.

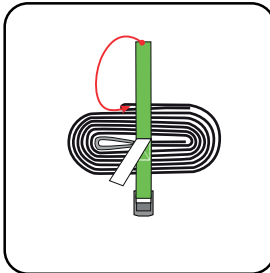
Ein abgenutzte softRelease darf nicht mehr verwendet werden.



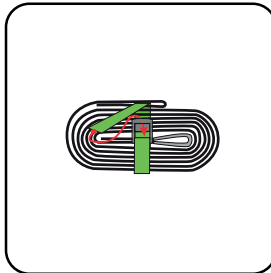
### Aufbau



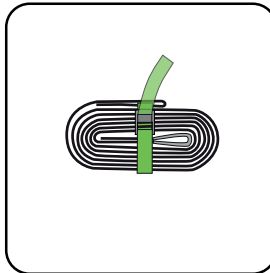
Wickeln Sie das softRelease-Band wie auf dem Bild gezeigt auf



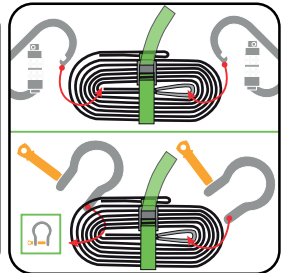
Stecken Sie das grüne Band durch die Sicherheitsschleufe.



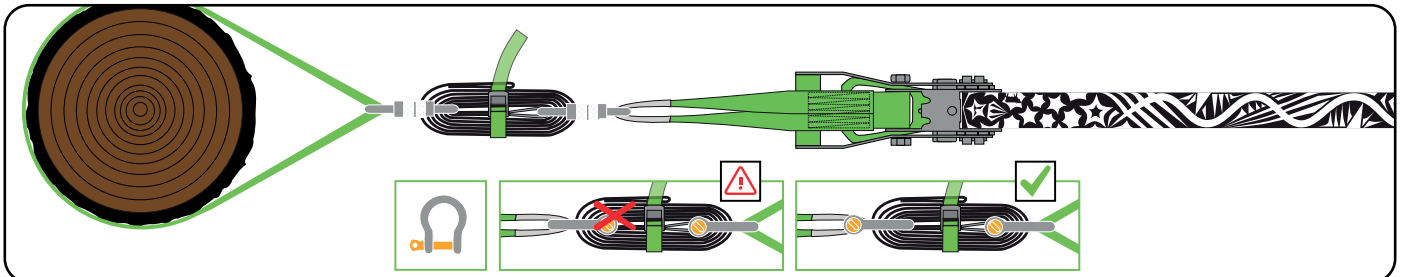
Fädeln Sie das grüne Band in die Klemmschnalle ein.



Ziehen Sie nun die Klemmschnalle fest.

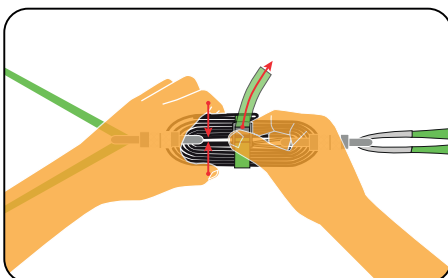


Hängen Sie die Karabiner oder Schäkkel wie auf dem Bild gezeigt in die softRelease ein.

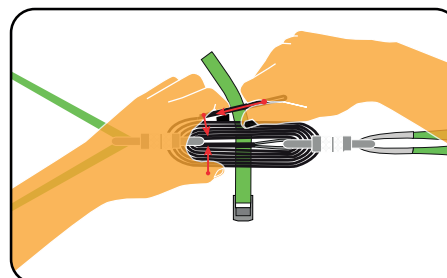


Spannen Sie nun wie gewohnt die Slackline. Auf diesem Bild wird gezeigt wie die softRelease in ein Slackline-System richtig eingebunden wird.

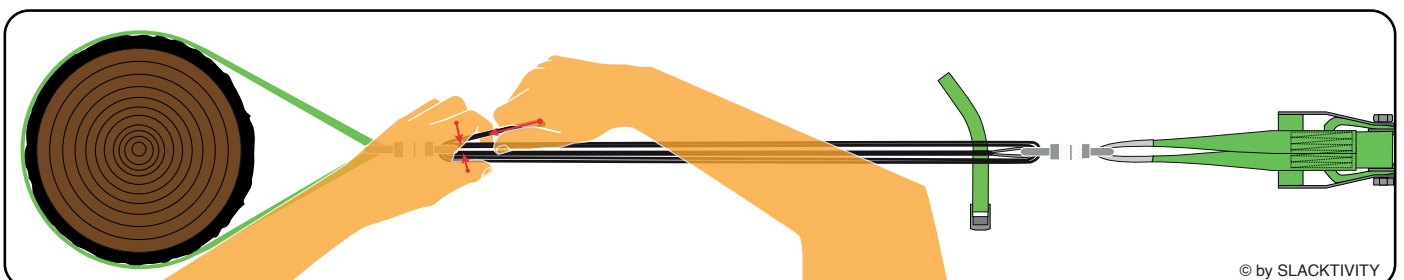
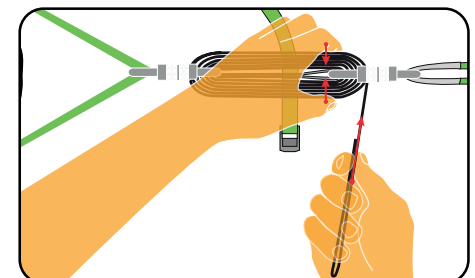
### Lösen



Um die Slackline zu entspannen müssen Sie als erstes das grüne Band aus der Klemmschnalle lösen. Drücken Sie mit der anderen Hand die SoftRelease zusammen um ein unkontrolliertes Öffnen zu verhindern.



Wickeln Sie nun vorsichtig das softRelease-Band ab. Je nach Vorspannung ist es möglich, dass zuerst 2-3 Schichten Band abgewickelt werden müssen, bevor die softRelease durch die Slackline auseinandergezogen wird. Bei langen Slacklines und hohen Vorspannungen sollte das Band sehr vorsichtig abgewickelt werden!



© by SLACKTIVITY

Die Geschwindigkeit kann durch Zusammendrücken der softRelease und das Nachreichen des Bandes gesteuert werden.