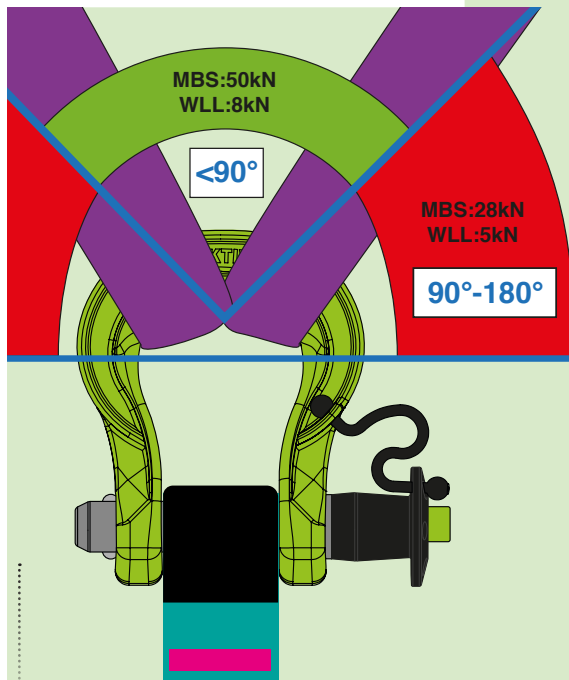
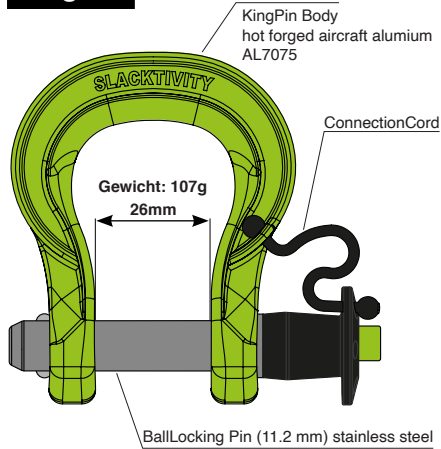


# MANUAL V1.0

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

## KingPin



Die maximale Arbeitslast (WLL) ist abhängig vom Spreizwinkel der Tri-Load-Belastung.

## 1. Anwendungsbereich

Der KingPin ist ein ultraleichter Aluminiumschäkel mit Sperrbolzen (Pin) für Soft-Verbindungen (+ deadManPlate) in Slackline-Systemen.

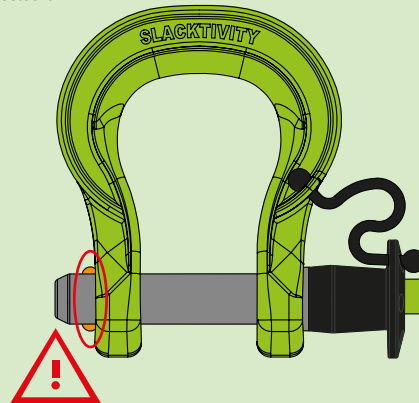
Beim Slacklines gibt es ein potenzielles Unfall- oder Verletzungsrisiko. Deshalb darf dieses Produkt nur von kompetenten und besonnenen Personen verwendet werden oder von Personen, die unter der direkten Aufsicht und visuellen Kontrolle einer solchen Person stehen.

**NICHT PSA-zertifiziert!**

## 2. Bedienung

Durch Gedrückt Halten des grünen Knopfs wird der Sperrmechanismus des Pins entriegelt und der Pin kann aus dem Schäkel gezogen werden.

Nach Einhängen der gewünschten Verbindungselemente (z.B. Schlingen und Endschlaufen) wird der Pin auf gleiche Weise wieder in die Bohrung des Schäfels gesteckt.



Bei jeder Bedienung darauf achten, dass die Sperrkugeln des Pins ausserhalb des KingPins verriegeln. Dies wird am besten damit kontrolliert, dass man versucht den Pin aus dem Schäkel zu ziehen (ohne Drücken des grünen Knopfs).

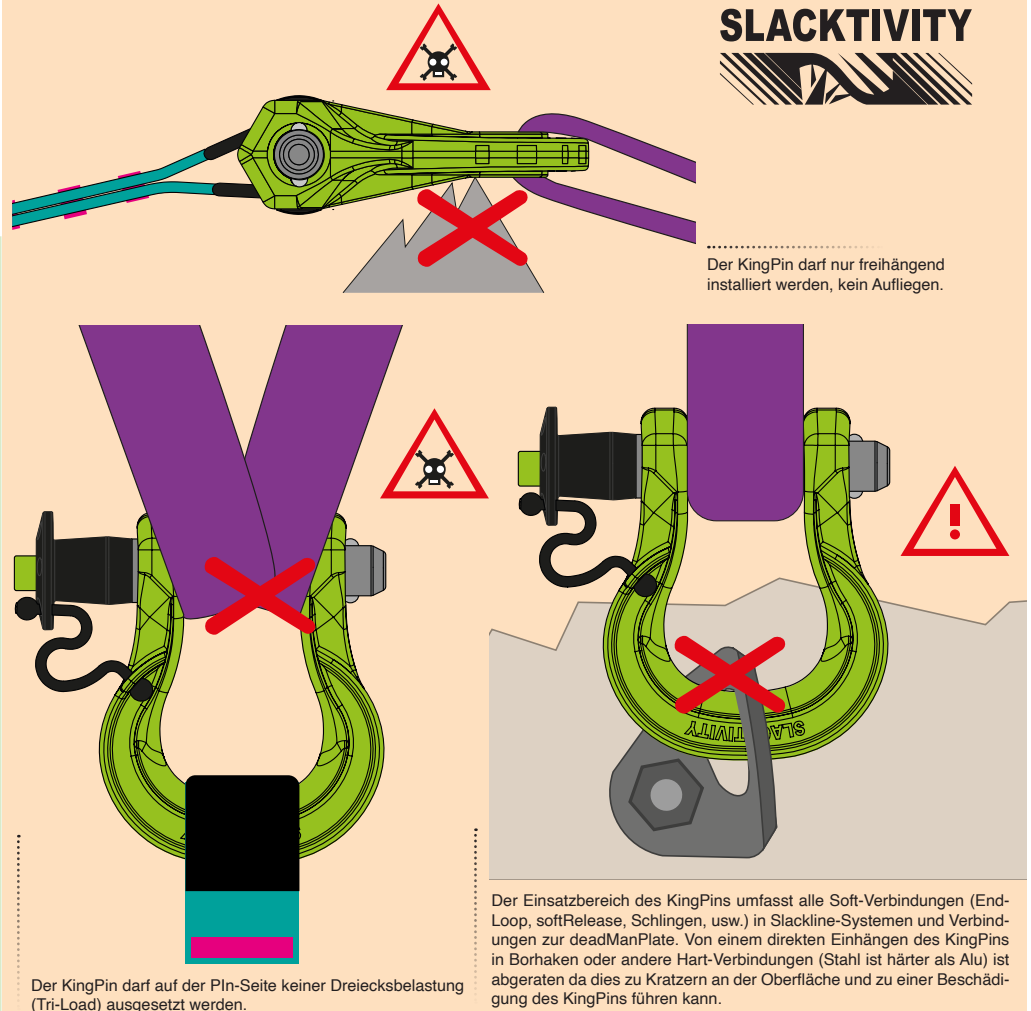
**Achtung!** Verunreinigungen können das automatische Einrasten des Sperrmechanismus erschweren. Deshalb ist diese Kontrolle zwingend!

## 4. Lebensdauer und Austausch

Bei gelegentlicher, sachgerechter Benutzung ohne erkennbaren Verschleiss und optimalen Lagerbedingungen gilt eine unbeschränkte Lebensdauer. Generell verringert sich die Einsatzdauer bei extremem Einsatz und unter Umgebungsbedingungen wie Salz, Sand, Schnee, Eis, Feuchtigkeit, chemischer Umgebung, etc. Eine Schädigung des KingPins kann unter Umständen die Lebensdauer auf eine einzige Verwendung reduzieren. Vor jedem Einsatz muss der Zustand des KingPins auf Funktion, Abnutzung, Korrosionserscheinungen, Verformung und Risse überprüft werden. Bei Beschädigung ist das Produkt sofort dem Gebrauch zu entziehen. Der KingPin sollte insbesondere bei starker Abnutzung des AluminiumBody nicht mehr verwendet werden. Dies ist der Fall, wenn die Löcher nicht mehr rund sind oder der KingPin-Body Unregelmässigkeiten (Deformation, Risse, Brauen usw.) aufweist. Bei Abnutzung der PinConnectionCord kann diese durch eine handelsübliche Gummischnur (Durchmesser 3mm) ersetzt werden.

**Transport und Lagerung:** Das Produkt bei Raumtemperatur trocken und lichtgeschützt getrennt von Säuren, Basen und Lösungsmitteln lagern.

## 3. Warnhinweise



## Zusätzliche Informationen

Entwickelt und designed von SLACKTIVITY Schweiz  
Hergestellt in Taiwan.

Bitte Vorfälle und Unfälle mit Slacklines unter folgendem Link melden: [sair.slacklineinternational.org](http://sair.slacklineinternational.org)

## Kontakt

SLACKTIVITY.CH Ltd.  
Dörfli 2, 8765 Engi, Switzerland  
Email: [info@slacktivity.ch](mailto:info@slacktivity.ch)  
URL: [www.slacktivity.com](http://www.slacktivity.com)