

Bedienungsanleitung

Abseilspinne
Fabrikat Spencer STX 519

Artikel-Nr.: 253609



DÖNGES

Qualität seit 1903

Achtung

Die Anleitung ist ein wichtiger Bestandteil des Lieferumfangs. Sie enthält wichtige Hinweise zur Wartung und zum Gebrauch dieses Produktes. Bewahren Sie diese deshalb gut auf und geben Sie diese bei einem Besitzerwechsel unbedingt an den neuen Eigentümer weiter.

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein medizinisches Produkt, das nur von eingewiesenem und regelmäßig auf das Produkt geschultem medizinischen Fachpersonal angewendet werden darf!

Wichtige Hinweise

Vor der Benutzung der Abseilspinne muss diese Bedienungsanleitung unbedingt vollständig gelesen werden. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir für Schäden, die aufgrund unsachgemäßer Benutzung oder Missachtung dieser Hinweise entstehen, keine Haftung übernehmen. Eine Verwendung im Einsatz darf erst erfolgen, wenn sich die Benutzer mit der richtigen und sicheren Handhabung vertraut gemacht haben. Wir empfehlen, den Einsatz dieses Rettungsgeräts regelmäßig zu üben, um im Einsatzfall ein absolut sicheres Handling zu gewährleisten. Die gezeigte Anwendung stellt keinerlei medizinische Empfehlungen dar!

Lieferumfang

Überprüfen Sie sofort nach Erhalt den Lieferumfang. Fehlende Teile müssen innerhalb einer Woche nach Erhalt reklamiert werden. Nachträgliche Reklamationen werden nicht anerkannt. Folgende Teile sind im Lieferumfang enthalten:

- 1 Abseilspinne mit 4 großen selbstsichernden Karabinern und farbcodierten, verstellbaren Gurten
- 1 Bedienungsanleitung

Gewährleistung

Wir garantieren die Mängelfreiheit des von uns gelieferten Produktes innerhalb der gesetzlichen Fristen. Eine Erfüllung dieser Gewährleistung erfolgt nach unserer Wahl durch Reparatur oder Ersatz der defekten Abseilspinne. Die Gewährleistungsfrist beginnt mit der Übergabe an den Kunden. Als Nachweis dient der Lieferschein oder die Rechnung des Lieferanten. Die Garantie beschränkt sich ausdrücklich auf Ersatz oder Reparatur des defekten Produkts. Etwaige Folgeschäden sind ausdrücklich ausgeschlossen. Jegliche Änderungen oder Reparaturen einer nicht von uns bevollmächtigten Stelle führen zum sofortigen Wegfall sämtlicher Garantie oder Gewährleistungsansprüche.

Sicherheits- und Prüfhinweise

Gemäß BGR 198 ist mindestens 1 x jährlich eine Überprüfung der Abseilspinne durch einen Sachkundigen erforderlich, um die Sicherheit für Patienten und Bediener zu gewährleisten! Die Lebensdauer der Abseilspinne beträgt maximal 5 Jahre!

Die Abseilspinne ist ein nicht reparabler Artikel. Falls daher Beschädigungen oder nur der Verdacht auf Beschädigungen bestehen, nehmen Sie das Gerät sofort außer Betrieb. Sollten Sie dennoch Reparaturen durchführen, kann das die Funktionsweise des Gerätes beeinflussen und alle Gewährleistungsansprüche verfallen.

Nur sorgfältig ausgebildetes Personal mit diesem Produkt arbeiten lassen, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten!

Kundendienst

Reparatur- und Servicearbeiten dürfen nur durch von uns zertifizierte Servicestellen erfolgen. Sollten Sie Ersatz- oder Zubehörteile benötigen, verwenden Sie nur von uns freigegebene Teile. Bei Bestellung geben Sie unbedingt die Seriennummer der Abseilspinne an. Zubehör und Ersatzteile erhalten Sie von:

Dönges GmbH & Co. KG

Jägerwald 11
42897 Remscheid
Telefon: 02191 / 5626-0
Fax: 02191 / 5626-199
Internet: www.doenges-rs.de
e-mail: info@doenges-rs.de

Achtung

Unsachgemäß durchgeführte Reparaturen oder Verwendung von nicht zugelassenem Zubehör können zu einer tödlichen Gefahr für Anwender oder der zu rettenden Person führen!

Technische Daten

Maße und Gewichte

Material:	Nylon, Aluminium, Stahl
Gurtbreite:	50/20 mm
Länge (in mm):	max. 1680 / min. 1025
Gewicht:	1,8 kg
max. Belastbarkeit:	450 kg
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C

Achtung: Gewichtsüberschreitungen (450 kg) können zu Beschädigungen führen. Benutzen Sie andere Transportmittel für Patienten, die diese Gewichtsgrenze überschreiten. Bedenken Sie, dass für die maximale Belastbarkeit das Gesamtgewicht aller Bestandteile (Trage, Patient, Zubehör, med. Geräte) errechnet werden muss!

Anwendung

Die Abseilspinne wurde entwickelt, um die Verbindung zwischen der Korbtrage Spencer RQTKB1010 und marktüblichen Abseilvorrichtungen zum Zweck des Patiententransportes herzustellen. Achten Sie bei jeder Benutzung der Abseilspinne darauf, dass der Verletzte mit einer angemessenen Anzahl von Haltegurten gesichert ist. Erfahrung und regelmäßiges Training sind für die richtige Anwendung der Haltegurte notwendig, da dies entsprechend den Wetterverhältnissen, Geländebedingungen, Größe des Patienten sowie Verletzungsart variieren kann.

Anbringen der Abseilspinne

Zum Anbringen der Abseilspinne an der Korbtrage, benutzen Sie die unterhalb des Hauptrahmens in die Kunststoffwanne eingelassenen Ösen. Als erstes nehmen Sie den Karabinerhaken und öffnen ihn mit Hilfe einer Linksdrehung der Sicherungs-Überwurfmutter (Abb. 1). Dabei drücken Sie mit dem Daumen das Karabinerschloss nach innen. Stecken Sie das freie, geöffnete Ende durch die Öse. Danach schließen Sie den Karabinerhaken, indem Sie den Daumen einfach vom Schloss wegnehmen. Drehen Sie die Sicherungs-Überwurfmutter am Karabinerhaken fest (Abb. 2). Dadurch wird ein unbeabsichtigtes Öffnen des Karabinerhakens vermieden. Verfahren Sie so mit allen vier Gurten der Abseilspinne.

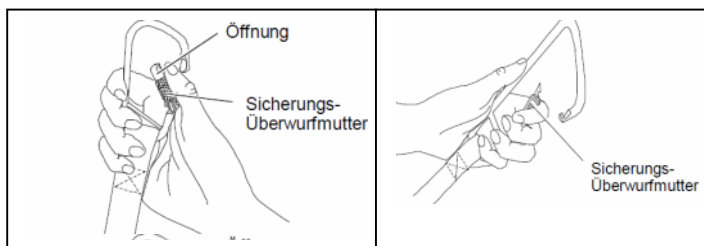


Abb. 1- Karabinerhaken öffnen

Abb. 2 - Karabinerhaken

Wichtig: Die Begurtung der Abseilspinne ist zweifarbig - grau und orange!

Zum korrekten Befestigen bringen Sie die beiden grauen Gurte entweder am Kopf- oder Fußende an und zwar jeweils an den gegenüberliegenden Seiten. Die orangefarbenen Gurte werden entsprechend am anderen Ende der Korbtrage befestigt und gesichert (Abb. 3). Jetzt werden die Gurte justiert bis die Korbtrage in waagerechter Position hängt (Abb. 3). Das Ausrichten der Gurte sollte geübt sein! Führungsleinen (gehören nicht zum Lieferumfang) sollten je nach Bedarf angebracht werden, um die Trage vor evtl. Verdrehen oder Anschlagen zu schützen.

Achtung: Es wird keinesfalls empfohlen, gleichfarbige Gurte auf derselben Seite zu befestigen!

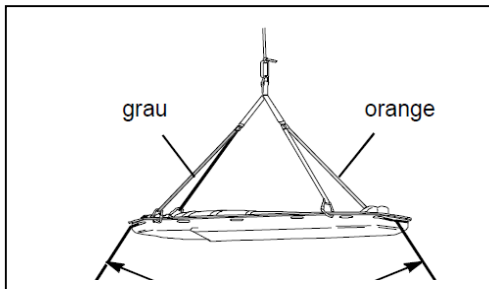


Abb. 3 – waagerechte Position

Waagerechtes Abseilen

Wenn alle Gurte wie beschrieben an der Korbtrage befestigt sind und die Trage sich in der waagerechten Position befindet, kann der Abseilvorgang begonnen werden (Abb. 4). Achten Sie darauf, dass Führungsleinen angebracht sind, um die nötige Stabilität und Sicherheit während des gesamten Vorganges zu gewährleisten.

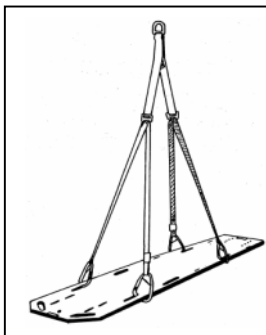


Abb. 4 – waagerechte Abseilen

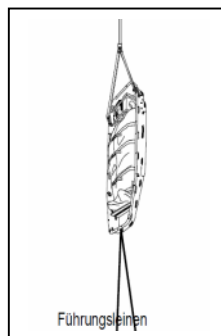


Abb. 5 – senkrecht abseilen

Senkrechtes Abseilen

Zum senkrechten Abseilen werden alle vier Karabinerhaken am Kopfende der Korbtrage in den Griffaussparungen eingehängt. Dabei werden je zwei Haken links und rechts am Kopfende befestigt.

Achten Sie darauf, dass alle Sicherungs-Überwurfmuttern festgezogen sind.

Die Führungsleinen werden entsprechend am Fußende der Korbtrage angebracht (Abb. 5). Besonders beim senkrechten Abseilen ist auf den richtigen Sitz der Fußstütze in der Korbtrage zu achten.

Reinigung

Eine regelmäßige Pflege der Abseilspinne ist erforderlich. Reinigen Sie die Abseilspinne mit Wasser und Seife oder einem milden Reinigungsmittel. Metalloberflächen sollten anschließend eingewachst werden. Lassen Sie die Nylongurte lufttrocknen.

Achtung: Verwenden Sie beim Säubern keine auf Chlor basierenden Pflegemittel, da diese das Material angreifen und zerstören können.

Inspektion und Wartung

Regelmäßige Inspektion und Wartung garantieren die schnelle und sichere Einsatzbereitschaft und sind Voraussetzung für größtmögliche Sicherheit von Patient und Bediener. Stellen Sie verbogene, zerrissene oder fehlende Teile fest, setzen Sie die Abseilspinne sofort außer Betrieb.



DÖNGES

Dönges GmbH & Co. KG

Jägerwald 11

D-42897 Remscheid

Fon +49 (0) 21 91/56 26-0

www.doenges-rs.de