

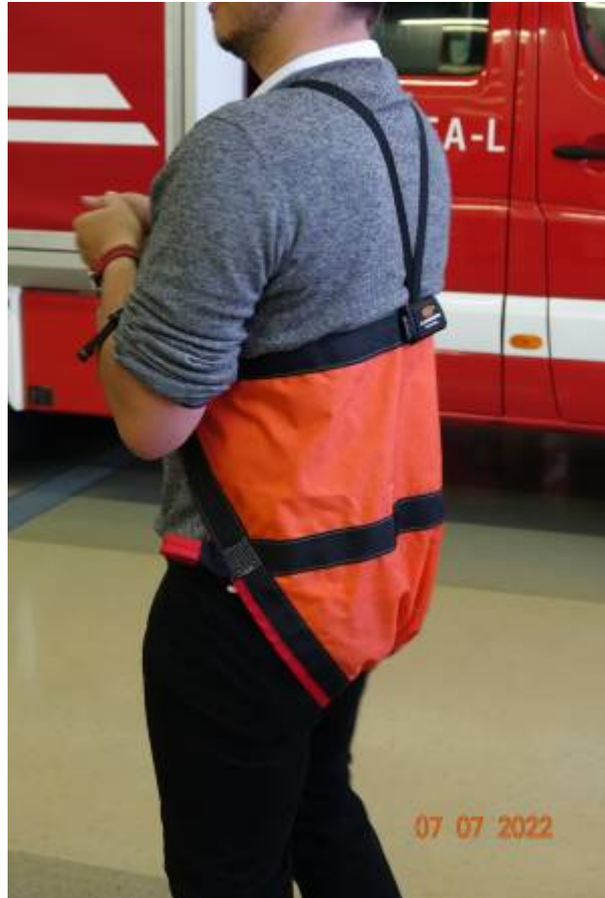
# Inhaltsverzeichnis

<b>Rettungsschlaufe</b> .....	1
<b>Bilder</b> .....	1
<b>Dokumente</b> .....	2
<b>Anwendung</b> .....	2
<b>Wichtige Anwendungshinweise</b> .....	2



# Rettungsschlaufe

## Bilder



## Dokumente

- Handbuch:  
5000570\_gba-rettungsschlaufe\_bergedreieck\_christophorus\_en\_1498\_de-en-fr\_rev.02\_2022.pdf

## Anwendung

Die Rettungsschlaufen sind Not-Rettungsgeräte und in ihrem Aufbau sehr einfach und daher besonders rasch anzuwenden. Sie sind für einen Einsatz in extremen Situationen vorgesehen, wenn z.B. andere Rettungsgeräte (Rettungswannen, Rettungsgeschirre, Bergesäcke und dgl.) wegen örtlicher Gegebenheiten (in engen Schächten) oder aus zeitlichen Gründen (akute Notsituation) nicht eingesetzt werden können oder nicht verfügbar sind.

Es besteht die Gefahr eines Hängetraumas, darum sollte die Zeitdauer, in der der zu Rettende in einer Rettungsschlaufe gehalten wird, so kurz wie möglich sein.

Die Schultergurte können optional verwendet werden, müssen jedoch nicht zwingend angelegt werden.

## Wichtige Anwendungshinweise

- Nennlast: 150 Kg
- Muss ausgeschrieben werden:
  - Wenn älter als 10 Jahre.
  - Bei Beschädigungen.
  - Wenn der Gurt einem schweren Sturz oder einer schweren Belastung ausgesetzt war.
  - Wenn der Gurt bei der jährlichen Prüfung (durch eine geeignete Person) durchfällt.

From:  
<https://wiki.feuerwehr-walding.at/> - FF Walding Wissensbasis

Permanent link:  
<https://wiki.feuerwehr-walding.at/doku.php?id=ausbildung:ausbildungsunterlagen:patiententransport:rettungsschlaufe>

Last update: 2022/07/10 11:25

