



Bestell-Nr.: 115508

## Teleskopleiter Rescue Line 3,5 m rot DIN EN 1147

Variante

rot, 3,5 m

rot, 4,1 m

schwarz

### Spezifikation

Verwendungszweck <b>Rescue</b>	Leiterlänge eingeschoben <b>1,12 m</b>	Leiterlänge ausgezogen <b>3,5 m</b>	Anstellwinkel <b>70°</b>	Außenbreite <b>470 mm</b>
Holmhöhe <b>100 mm</b>	Holmbreite <b>75 mm</b>	Stufen-/Sprossenanzahl <b>9 Sp.</b>	Max. Belastbarkeit <b>500 kg</b>	Personen max. <b>3</b>
Material <b>Aluminium</b>	Sprossenbelag <b>Standard (rot)</b>	Gewicht <b>15 kg</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Rettungstechnik</b>	Bestell-Nr. <b>115508</b>

### Fakten

- Teleskopleiter aus Aluminium
- Rettungsleiter nach DIN EN 1147
- Abriebfeste eloxierte Dreieckrohr-Holme (teilweise kunststoffummantelt)
- Mit wärmeisolierendem, rutsicherem Kunststoffbelag
- Variable Höhenverstellung durch intuitive Teleskopfunktion (Teilhöhen möglich)
- Integrierte Anzeige verschiedener Höhenangaben (2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 m)

- Sicherheitssystem für kontrolliertes Einfahren
- Reduzierung der Quetsch- und Verletzungsgefahr
- Zulässige Belastung: 324 kg / 3 Personen
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

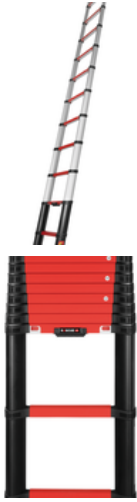
## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

---

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---



## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
  
www.tuv.com  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

