



# Scheda di controllo scale di salita - 800285

## Descrizione del prodotto

- per scale di salita secondo UVV.

## Caratteristiche del prodotto

Garanzia	Missing translation
----------	---------------------

Numero 1

<p>ZARGES GmbH          Zargesstraße 7          82362 Weilheim</p>	<p>Tel: +49 (0)881-687-100          Fax: +49 (0)881-687-500  <a href="mailto:zarges@zarges.de">zarges@zarges.de</a></p>	<p><a href="http://www.zarges.com">www.zarges.com</a>          Effettivo 28/6/2026          Soggetto a modifiche o errori.</p>
--	---	--

→ ZARGES Steigtechnik

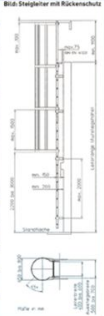
### Steigleiter-Kontrollblatt

Formblatt für die Überprüfung von Steigleitern entsprechend der Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV) sowie der Arbeitsstättenrichtlinie (ASR) zB. Entwickelt in Zusammenarbeit mit dem Fachausschuss „Bauliche Einrichtungen“ der Berufsgenossenschaften.

Die Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV) fordert, dass eine beauftragte Person Steigleitern wiederkehrend auf ordnungsgemäßen Zustand prüft. Die Zerkleinerung für die Prüfung richtet sich insbesondere nach der Nutzungshäufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere festgelegter Mängel vorausgegangener Prüfungen. Für Garantieansprüche ist der Nachweis der regelmäßigen Prüfung erforderlich.

Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind in der umseitig angeführten Tabelle festzuhalten. Nächste Prüfung siehe Prüfplakette.

Inventar-Nummer der Leiter	
Standort/Abteilung	
Art der Steigleiter	<input type="checkbox"/> einzügig <input type="checkbox"/> mehrzügig
Werkstoff der Leiter	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Edelstahl
Hersteller/Händler	
Artikel-/Typ-Nummer	
Datum der Anschaffung	
Datum der Verschrottung	
Name des Sachkundigen/Beauftragten	



Bsp. Steigleiter mit Rückenschutz

Hinweis: Steigleitern mit möglichen Absturzrisiken > 3m (DIN EN ISO 14122-4), > 5 m (DIN 18779-1) müssen je nach den betrieblichen Verhältnissen mit Einrichtungen zum Schutz gegen Absturz von Personen ausgerüstet sein.