

Aufbau- und Verwendungsanleitung für Mehrzweckleitern, 3-teilig

Hersteller: ZARGES GmbH
Zargesstraße 7
82360 Weilheim
Tel: 0881 / 687-0
Fax: 0881 / 687-500

So stellen Sie Ihre Mehrzweckleiter, 3-teilig richtig auf

Damit Sie auch beim Gebrauch Ihrer Mehrzweckleiter einfach und sicher zurecht kommen, hier einige Hinweise:

Prüfen Sie vor allem Belastung, Standsicherheit und Neigungswinkel bei Verwendung als Anlege- oder Schiebeleiter (Abb. 1).

1. Montage Quertraverse (Abb. 2)

Aus Transportgründen ist die Quertraverse lose beiliegend.

Bitte montieren Sie dieses für die Standsicherheit wichtige Bauteil wie folgt:

- Muttern lösen (Schlüsselweite 13 mm), Schrauben und Distanzrohre vom unteren Holmende abnehmen.
- Distanzrohre in die Bohrungen der Quertraverse stecken.
- Quertraverse mit den Distanzrohren in den Ausschnitt am Holmende schieben.
- Schrauben durch die Bohrung am Holmende stecken und mit Scheibe und Mutter verschrauben.

Achtung:

Die Quertraverse muss spielfrei im Holmausschnitt aufsitzen.

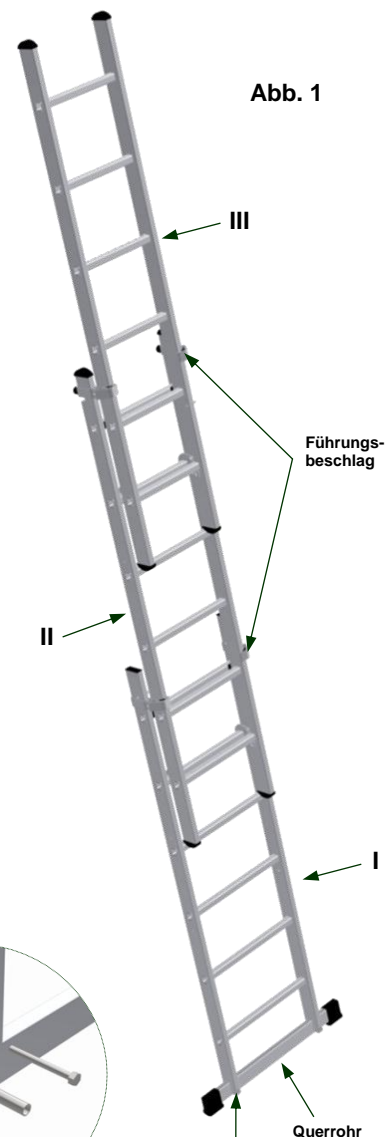


Abb. 1

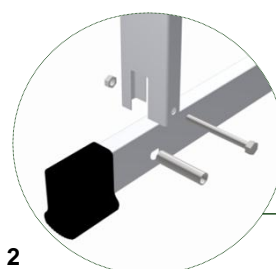


Abb. 2

2. Ausschieben der Mehrzweckleiter als Anlegeleiter (Abb. 1)

- An der untersten Sprosse von Leiterteil II und Leiterteil III sind Haken angebracht, an der rechten Seite befindet sich eine Abhebesicherung.
- Vor dem Ausschieben der Leiterteile muss der Sicherungshebel zurückgezogen und nach unten geschwenkt werden (Abb. 3).
- Leiter auf gewünschte Länge ausfahren und Hakenpaar auf der Sprosse aufsetzen.
- Sicherungshebel nach oben schwenken und unter die Sprosse des darunterliegenden Leiterteils schieben.
- Leiterteil III kann von Leiterteil II abgenommen und als separate Leiter verwendet werden. Dazu Leiterteil III nach unten aus den Führungsbeschlägen herausziehen.

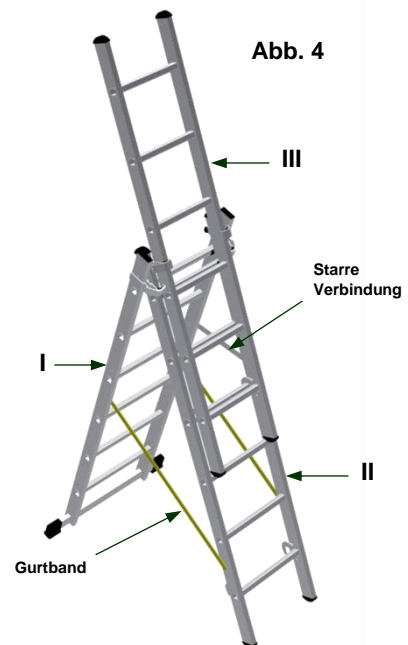
Abb. 3



3. Aufstellen als Stehleiter (Abb. 4)

- Leiterpaket senkrecht stellen.
- Leiterteil II und III gemeinsam leicht anheben und ausschwenken, bis Gurtbänder gespannt sind.
- Starre Verbindung an der Holmminnenseite von Leiterteil I lösen und am gegenüberliegenden Leiterteil II befestigen (nicht vorhanden bei Z200).
- Abhebesicherung von Leiterteil III lösen.
- Leiterteil ausschieben und anschließend wieder sichern.
- Das Einfahren bzw. Zusammenklappen der Mehrzweckleiter erfolgt sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge von Abb. 2 und 3.

Abb. 4



4. Aufstellen als Stehleiter, treppengängig (Abb. 5)
(nicht möglich bei Z200)

- Leiterteil III von Leiterteil II abnehmen.
- Leiterteil I und II aufklappen und mit der starren Verbindung absichern.
- Leiterteil III um 180° drehen. Leiterteil an der Innenseite von Leiterteil II anbringen und sichern. Dabei müssen sich mindestens zwei Sprossen von Leiterteil II und III überdecken.

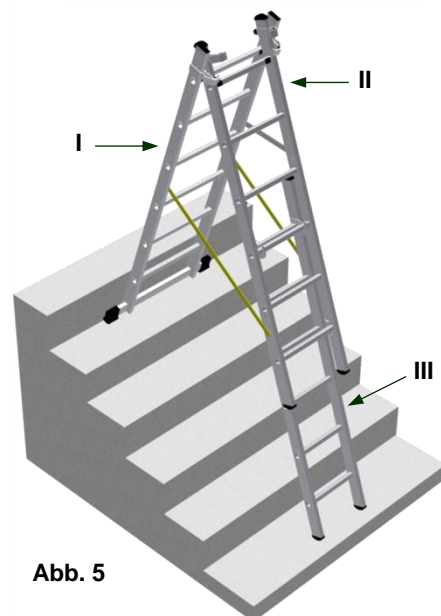


Abb. 5