

Teleskopleitern müssen gemäß der neuen
DIN EN 131-6

bei Verwendung als Anlegeleiter (länger 3m)
ab sofort mit einer Standverbreiterung
ausgestattet und verwendet werden.

Diese Normänderung erfüllen wir ab sofort
mit unseren Klapptraversen, die bei
Neanschaffung nun serienmäßig enthalten
sind, aber auch jederzeit an älteren Modellen
nachgerüstet werden können.

Im eingeklappten Zustand kann die Leiter
weiterhin platzsparend transportiert
und gelagert werden.



Ernst[®]
Leitern ■ Gerüste



Sebastian ERNST
Leitern Gerüste GmbH & Co. KG
Auenweg 46
D - 94437 Mamming Rosenau

Tel 0 99 55 93 09 0

www.leiternshop.de

Klapptraversen

Für Teleskopleitern

P13T004 und P13T005/6

LZ731334 und LZ731356

Montageanleitung



Ernst[®]
Leitern ■ Gerüste

Passend für ERNST Teleskopleitern

4 x 4, 4 x 5, 4 x 6 Sprossen

Auch an alten Modellen (P130004-P130006) nachrüstbar



Lieferumfang:

- 1 2 Klapptraversen mit U-Bügel
(LZ731334 oder LZ731356)
passend für P13T004 (LZ731334)
(495mm lang)
Oder für P13T005 und P13T006 (LZ731356)
(530mm lang)
- 2 2 Schlossschrauben M 8 x 90 und
2 Spannhebel mit Mutter

Schritt 1



Schrauben und Muttern trennen
Lösen Sie die Schrauben/Mutterverbindungen der beiden Spannhebel

U-Bügel der Traverse positionieren

Stecken Sie den U-Bügel der Traverse (Rundloch vorne) über den Holm des Leitern-Aussenteils zwischen 1. und 2. Sprosse

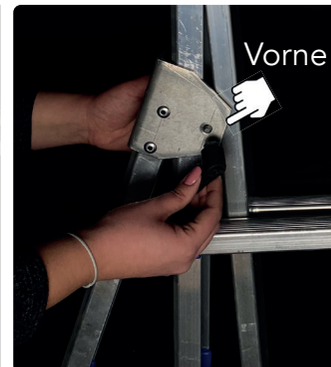
Schritt 2



Schritt 3

Traverse befestigen

Stecken Sie die Schraube von hinten durch das eckige Loch und fixieren Sie diese von vorne mit dem Spannhebel



Schritt 4



Schritt 5

Zweite Traverse befestigen

Wiederholen Sie Schritt 2 - 4 mit der 2. Traverse für die andere Seite.



Schritt 6

Traverse einklappen

Wenn Sie die Teleskopleiter NICHT als Anlegeleiter verwenden oder die Leiter transportieren / lagern, können Sie die Verbindung über den Spannhebel lösen und die Traverse nach oben und somit nach innen an den Holm schieben.



Bei Verwendung als ANLEGELEITER MÜSSEN beide Traversen ausgeklappt sein!