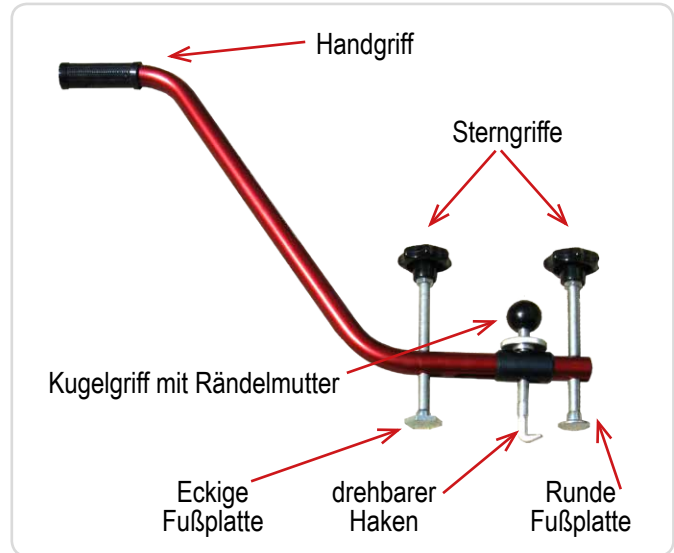


# Titan-Alu Schachtdeckelheber Art.Nr. DE-HEBER Bedienungsanleitung

Schachtdeckelheber aus Titan-Alu für runde und eckige Schachtdeckel, durch flexible Einstellmöglichkeit bei fast jedem Deckel anwendbar. Spielend leichte Handhabung bei festgefahrenen, versandeten, verklebten, eingerosteten oder eingefrorenen Deckeln.

Material: Titanlegiertes Aluminium, 550N/ mm<sup>2</sup>, farbig eloxiert  
 extrem biegefest  
 Gewicht: ca. 3 kg  
 Hebellänge 850 mm  
 Hubkraft bis 2000 kg  
 1 Jahr Garantie  
 Made in AUSTRIA  
 TÜV-Österreich-typengeprüft „FT 95-004“



Haken einhängen und in gewünschter Position fixieren: Der Haken lässt sich in alle Richtungen drehen und ist in der Länge verstellbar. Dazu muss die Rändelmutter gelockert und nach der gewünschten Einstellung wieder fixiert werden. Bei besonders schweren oder rechteckigen Deckel wird die Verwendung von 2 Deckelhebern gleichzeitig empfohlen.

So platzieren, dass der runde Fuß am Deckel hin zur Mitte zeigt und der Sechskantfuß außerhalb des Deckel am Rahmen oder auf der Straße steht..



Durch Hinunterdrücken des Handgriffes den Deckel aus dem Rahmen heben. Sollte der Deckel zu fest sitzen, Spannung auf den Deckel durch weiteres Anziehen der Sterngriffe erhöhen, eventuell mit dem Hammer auf den Deckel schlagen und wieder am Handgriff nach unten drücken, bis der Deckel sich gelockert hat.

Dann schieben Sie den Hebel nach vorne bis beide Füße am Deckel stehen. Fixieren Sie den Hebel mit den Sterngriffen, sodass der Hebel fest am Deckel platziert ist.



Sie können nun ohne Kraftanstrengung, den Deckel aus dem Schachtrahmen herausziehen.

Sie können auch ganz leicht mit einer Drehbewegung den Deckel vom Schacht weg- und wieder hinbewegen

Schliesslich den Deckel wieder in den Rahmen ziehen und Deckelheber durch Lösen der Sterngriffe vom Deckel demontieren.