

Air Jack / Ballon-Wagenheber

Sicherheits- und Einsatzvorkehrungen

1. Der Ballon-Wagenheber besitzt eine Hebekapazität von max. 3 Tonnen bzw. max. 4 Tonnen, je nach erworbener Ausführung. Heben Sie keine schwereren Fahrzeuge mit dem Wagenheber an, da dies zu Unfällen führen könnte!
2. Beachten Sie, dass nicht angehobene Räder so blockiert werden müssen, dass das angehobene Fahrzeug nicht wegrollen kann (anziehen der Handbremse, Vorlegekeile, etc.). Beachten Sie hierzu die Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeuges.
3. Berühren Sie keine Teile der Auspuffanlage, es besteht Verbrennungsgefahr! Beachten Sie, beim Aufstülpen des Auspuffadapters, den Auspuff nicht zu berühren. Weder der Wagenheber, noch die mitgelieferten Schutzmatten, dürfen Teile der Auspuffanlage berühren.
4. Legen Sie sich in keinem Fall unter das angehobene Fahrzeug um z.B. Reparaturarbeiten o.ä. durchzuführen. Es besteht Unfallgefahr!
5. Lassen Sie die Abgase so aus dem Ballon ab, dass weder Sie noch andere Personen diese einatmen. Es besteht Vergiftungsgefahr!
6. Verwenden Sie den Wagenheber nicht in geschlossenen Räumen. Es besteht Vergiftungsgefahr!
7. Halten Sie beim Einsatz des Wagenhebers andere Personen vom Fahrzeug fern.
8. Verwenden Sie, zum Schutz des Wagenhebers, unbedingt die mitgelieferten Schutzmatten. Legen Sie diese unter bzw. auf den Wagenheber um diesen vor Spitzen Gegenständen auf dem Boden bzw. am Fahrzeugboden zu schützen. Das Platzen des Ballons kann zu Unfällen führen!
9. Der Wagenheber darf nicht bei Fahrzeugen mit Doppelrohr-Auspuffanlage verwendet werden. Es kann hierbei zu Schäden der Auspuffanlage kommen.
10. Verwenden Sie den Wagenheber nur an Einrohr-Auspuffanlagen mit einem Durchmesser von bis zu 60mm.

Vor der Benutzung

Es werden zwei Reifen zur gleichen Zeit angehoben. Vergewissern Sie sich, dass alle anderen Reifen festgekeilt sind.

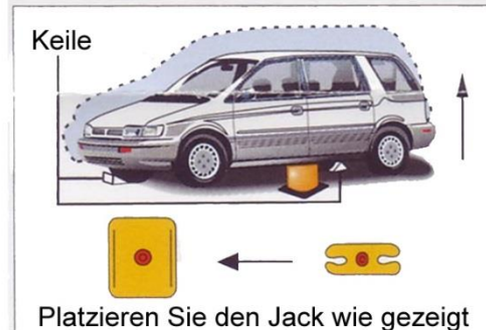
Der Air Jack sollte nur verwendet werden, um das Fahrzeug auf eine sichere Höhe anzuheben. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn sich das Fahrzeug an einem abfallenden Gelände befindet, da es hierbei einfach, ohne Warnung, verrutschen kann!



Setzen der Keile

Es ist nicht nötig die Reifen zu verkeilen, wenn der Einsatz auf einem ebenen Terrain erfolgt. Wenn die Reparatur allerdings in einem abschüssigen Gelände erfolgt, müssen die Reifen verkeilt werden.

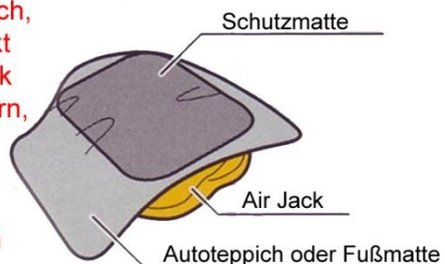
Verkeilen Sie die beiden Reifen, die auf dem Boden bleiben



Platzieren der Schutzmatte

Bevor Sie den Air Jack in Position bringen, legen Sie eine der Schutzmatte auf den Boden, an der Stelle, wo das Fahrzeug angehoben werden soll.

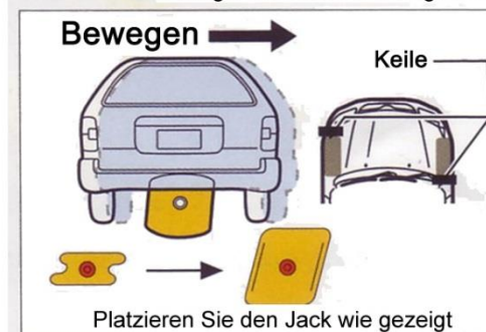
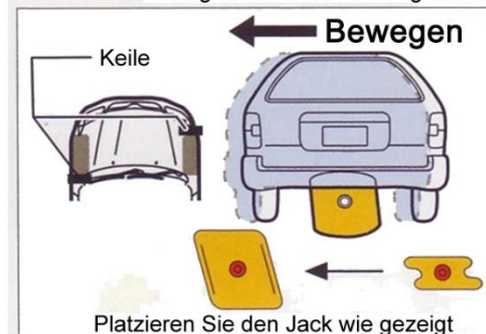
Wenn möglich platzieren Sie die andere Schutzmatte (oder Autoteppich, Fußmatte) direkt auf dem Air Jack um zu verhindern, dass ggf. scharfkantige Objekte am Fahrzeugboden den Luftsack beschädigen können.



Platzieren Sie den Air Jack für die gewünschte Richtung

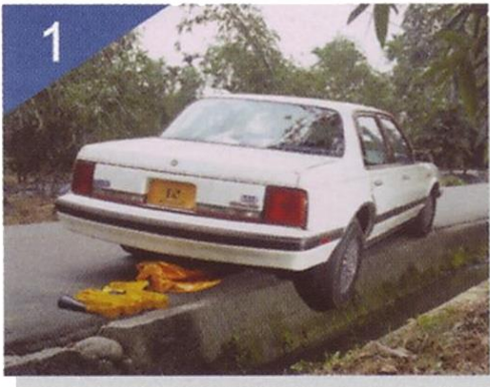
Legen Sie den Air Jack unter das Fahrzeug, entlang einer Seite und platzieren Sie ihn wie auf den Abbildungen gezeigt.

1. Heben Sie das Fahrzeug an, wie auf Bild A gezeigt.
2. Drücken Sie das Fahrzeug nach vorne, wie auf Bild B dargestellt. (Es ist nicht notwendig die Reifen zu verkeilen)
3. Bewegen Sie das Fahrzeug nach links, Bild C.
4. Bewegen Sie das Fahrzeug nach rechts, Bild D.



WICHTIG: Bitte platzieren Sie die zweite Schutzmatte auf dem Air Jack um Beschädigungen durch ggf. vorhandene, scharfkantige Objekte unter dem Fahrzeug zu vermeiden. Wenn die Auspuffanlage auf irgendeine Art und Weise beschädigt ist, verwenden Sie den Air Jack bitte nicht!

P.S.: Füllen Sie den Air Jack nicht bis zu seiner vollen Kapazität auf, um Schäden zu vermeiden. Am besten ist es, den Air Jack bis zu 80% der Kapazität zu befüllen!



Dem Absturz entkommen

1. Legen Sie eine der Schutzmatten auf den Boden, an die Position, bei der das Fahrzeug angehoben werden soll. Füllen Sie den leeren Air Jack unter dem Fahrzeug an der gewünschten Stelle.



2. Schließen Sie das Endstück des Schlauches an den Air Jack an. Überprüfen Sie, ob das Kuppelstück sicher mit dem Luftsack verbunden ist. Stülpen Sie die Aufstecktülle auf den Auspuff.



3. Starten Sie den Motor und füllen Sie den Air Jack, bis die gewünschte Höhe erreicht ist. Entfernen Sie nun die Aufstecktülle vom Auspuff.



4. Der Auspuff hebt das Fahrzeug auf die gewünschte Höhe und kann so vom Abgrund weg bewegt werden.

Achtung

Es ist wichtig alle Schutzmaßnahmen dieser Anleitung zu befolgen! Lassen Sie niemals eine Person unter das Fahrzeug, wenn dieses nur von dem Air Jack in Position gehalten wird!

