



Der richtige Reifendruck für ein Fahrzeug wird zwischen dem Reifen- und Fahrzeughersteller abgestimmt. Den Wert können Sie der Bedienungsanleitung des Fahrzeuges, der Tankklappe oder der B-Säule entnehmen.

1. Lösen Sie die Kappe des Ventils am Reifen.
2. Drücken Sie das Luftdruckmessgerät gleichmäßig an das Ventil. Erst wenn das Messgerät nicht zischt, ist es dicht und richtig angelegt. Beachten Sie dabei die Anleitung des Messgerätes.
3. Lesen Sie das Messergebnis ab.
4. Entspricht der Reifendruck nicht dem vom Fahrzeug- und Reifenhersteller definierten Wert, muss er korrigiert werden
5. Bei zu hohem Reifendruck sollten Sie diesen reduzieren, bei zu niedrigem Druck sollte Luft in den Reifen gegeben werden.
6. Stecken Sie die Kappe wieder auf das Ventil. Dieses verhindert die Verschmutzung des Ventilmehanismus.

Mehr über den Reifendruck eines Fahrzeugs erfahren Sie unter folgendem Link:

<http://www.mein-autolexikon.de/magazin/themen/autofahrer-tipps/reifendruck-messen.html>