

# Anleitung Reifenwechsel

---

## Sie benötigen folgendes Werkzeug:

- Wagenheber
- Radschlüssel / Radkreuz
- Drehmomentschlüssel
- Kreide

## So funktioniert der Reifenwechsel:

1. Legen Sie die neuen Reifen, das Radkreuz, den Radschlüssel und den Drehmomentschlüssel für den Reifenwechsel bereit.
2. Ziehen Sie die Handbremse an und legen Sie den ersten Gang ein. Bei Automatikgetrieben wird der Hebel in die P-Stellung gebracht.
3. Entfernen Sie die Radkappe mithilfe des spitzen Endes des Radschlüssels.
4. Lösen Sie die Radmutter um eine halbe Umdrehung.
5. Schauen Sie sich die Bedienungsanleitung an: Wo genau wird der Wagenheber unter dem Auto angesetzt? Setzen Sie den Heber anschließend richtig an.
6. Heben Sie das Fahrzeug an, bis Sie die Höhe erreichen, auf der Sie den neuen Reifen montieren können.
7. Schrauben Sie die Radmuttern komplett ab.
8. Nehmen Sie das Rad ab und legen Sie es zur Seite, sodass es Sie während des Wechsels nicht stört. Tipp: Vergessen Sie nicht, die Reifen mit Kreide zu markieren. Beim erneuten Reifenwechsel sollte seitengleich, achsweise getauscht werden: Also Vorne Links (VL) kommt dann nach Hinten Links (HL).
9. Setzen Sie das neue Rad auf.
10. Schrauben Sie alle Radmutter handfest an. Achten Sie darauf, die ersten beiden Radmuttern über Kreuz anzubringen.
11. Lassen Sie das Fahrzeug herab.
12. Ziehen Sie alle Radmuttern an.
13. Überprüfen Sie nach dem Reifenwechsel unbedingt den Luftdruck der Reifen.
14. Lagern Sie die gewechselten Reifen.