

# Reinigung von Klimaanlage

## Arbeitsanleitung



**Fahrzeug :** MB C-Klasse Typ W203  
**Baujahr:** 2000 - 2007

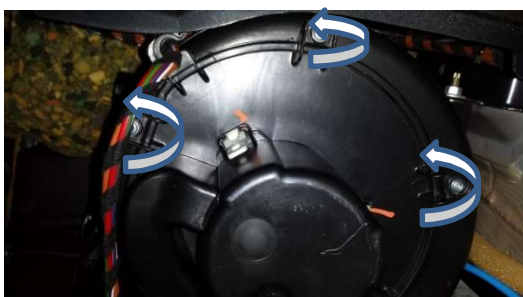
Benötigte Werkzeuge:

- LIQUI MOLY Reinigungspistole / -sonde (Art.-Nr. 4090)
- LIQUI MOLY Klima-Anlagen-Reinigungs-Flüssigkeit (Art. Nr. 4091 bzw. 92)



1. Während der Reinigung die Fenster des Fahrzeugs öffnen. Einatmen der Dämpfe vermeiden (Desinfektionsmittel).
2. Zwecks Kontrolle des Kondenswasserablaufes.  
→ Optional: Demontage des Unterbodenschutzes
3. Vor der Reinigung die Verdampferoberfläche falls erforderlich wie folgt abtrocknen lassen:
  - Klimaanlage (Kühlung) ausschalten
  - Luftzufuhr auf Umluftbetrieb stellen
  - Temperaturwähler auf höchste Stufe
  - Luftverteiler auf Fußraum richten
  - Gebläse auf volle Leistung schaltenFahrzeug in dieser Einstellung ca. 10 Min. laufen lassen, dann Fahrzeug abstellen.

4. Die Abdeckung unterhalb des Handschuhfaches im Beifahrerfußraum und den Gebläsemotor demontieren.



5. **Liqui Moly Klima-Anlagen-Reinigungs-Pistole mit 1 Liter Liqui Moly Klima-Anlagen-Reiniger** befüllen und bei 6-8 bar Druck an das Druckluftnetz anschließen.
6. Die Sonde der Reinigungs-Pistole vorsichtig in Richtung Verdampfer einführen.



7. Durch Betätigen der Reinigungs-Pistole sowie vorsichtiges hin und her Bewegen der Sprühsonde wird der Verdampfer mit LIQUI MOLY Klima-Anlagen-Reiniger gründlich ausgespült und gereinigt. Zum Schluss je einen kurzen! Sprühstoß in die Lüftungsdüsen des Armaturenbrett geben.
8. Nach der Reinigung LIQUI MOLY Klima-Anlagen-Reiniger ca. 10 min. einwirken und trocknen lassen.
9. Innenraumfilter erneuern, dabei auf richtige Luftdurchströmrichtung achten ( Air Flow ).
10. Die Montage der demontierten Teile erfolgt in umgekehrter Reihenfolge wie unter Punkt 4. beschrieben.

Zeitaufwand für Demontage, Reinigungsvorgang und Zusammenbau: ca. 3 AW.