



Wie **MERCEDES-BENZ E-  
Klasse T-modell (S124)**  
Außenspiegel wechseln -  
Anleitung

## ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

### **Wichtig!**

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
 MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 300 TD (124.191), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 200 T (124.079), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 220 T (124.082), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 280 T (124.088), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 320 T (124.092), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 250 TD (124.186), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 36 T AMG (124.092), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 300 T Turbo-D (124.193), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 300 T 4-matic (124.290), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 300 T Turbo-D 4-matic (124.393), MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124) E 250 Turbo D

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: MERCEDES-BENZ E-Klasse Limousine (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

**AUSTAUSCH: AUSSENSPIEGEL – MERCEDES-BENZ E-KLASSE T-MODELL (S124). LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:**



- Dielektrikfett
- Zierleistenkeil
- Phillips-schraubendreher

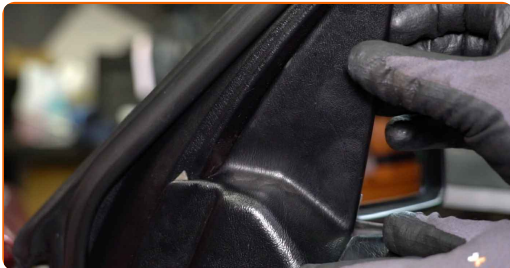
**Werkzeuge kaufen**

**Austausch: Außenspiegel – MERCEDES-BENZ E-Klasse T-modell (S124).  
Fachleute empfehlen:**

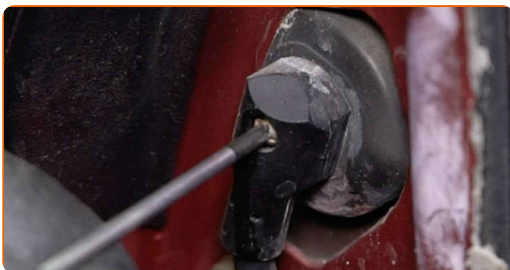
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

**AUSTAUSCH: AUSSENSPIEGEL – MERCEDES-BENZ E-KLASSE T-MODELL (S124). FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:**

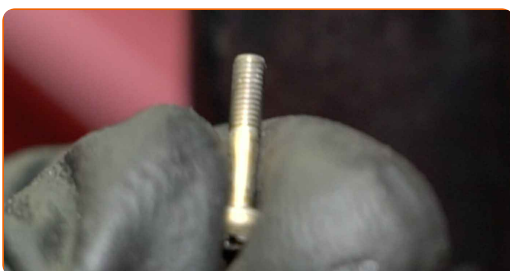
- 1 Öffnen Sie die Autotür.
- 2 Lassen Sie das Fensterglas herunter.
- 3 Entfernen Sie die Abdeckung, die die Befestigungsschrauben der Außenspiegel verdeckt. Verwenden Sie einen Zierleistenkeil.



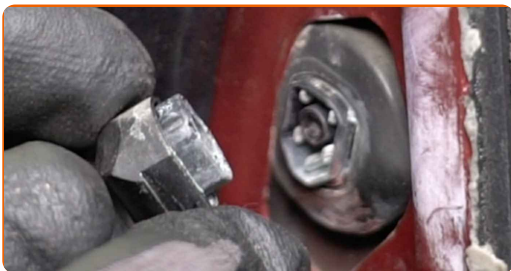
- 4 Schrauben Sie die Befestigungsschraube der Steckverbinder des Außenspiegels ab. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



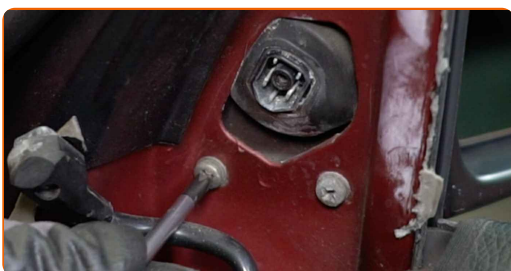
- 5 Entfernen Sie die Befestigungsschraube.



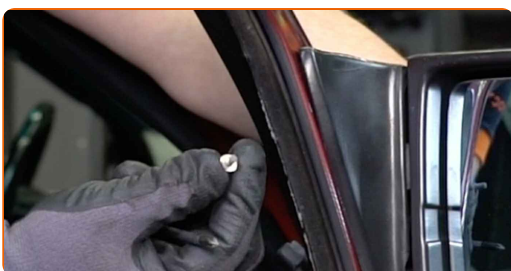
**6** Lösen Sie den Steckverbinder des Außenspiegels.



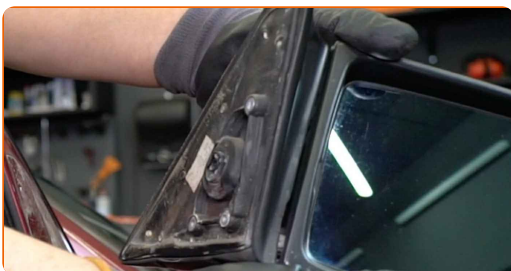
**7** Schrauben Sie die Befestigungsschrauben der Außenspiegel ab. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



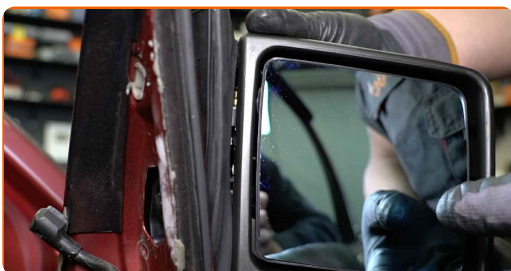
**8** Entfernen Sie die Befestigungsschrauben.



**9** Entfernen Sie den Außenspiegel.

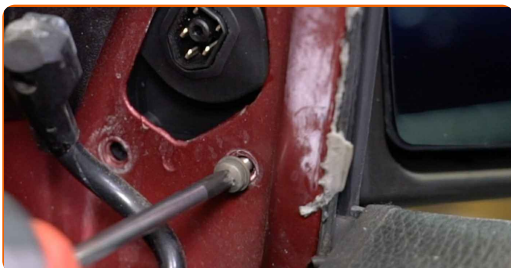


**10** Bauen Sie den neuen Außenspiegel an.

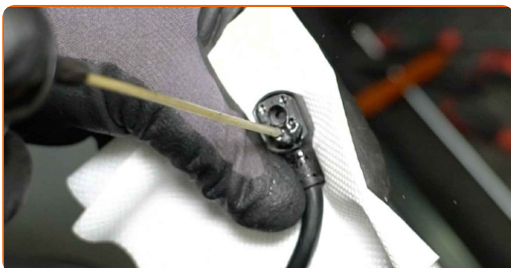


**11** Bringen Sie die Befestigungsschrauben an.

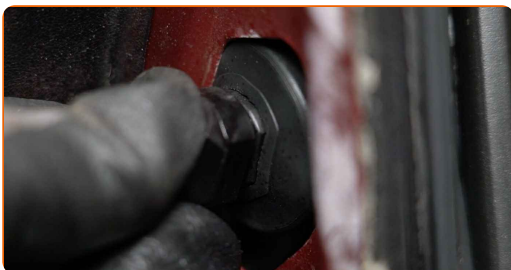
**12** Schrauben Sie die Befestigungsschrauben der Außenspiegel ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



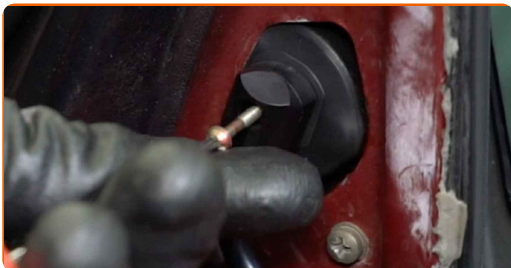
**13** Behandeln Sie den Steckverbinder des Außenspiegels mit einem Kontaktspray. Verwenden Sie dielektrisches Fett.



**14** Bringen Sie den Steckverbinder des Außenspiegels an.



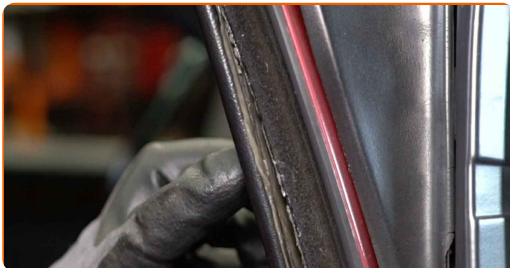
**15** Bringen Sie die Befestigungsschraube an.



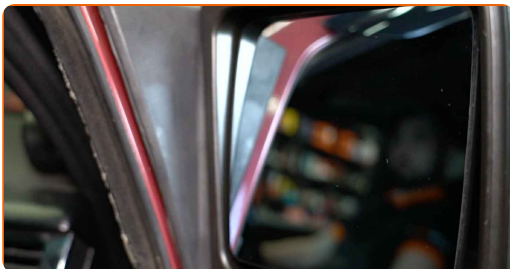
- 16** Schrauben Sie die Befestigungsschraube vom Steckverbinder des Außenspiegels ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



- 17** Montieren Sie die Abdeckung des Außenspiegels.



- 18** Stellen Sie das Spiegelglas ein.



- 19** Heben Sie die Scheibe vollständig an.

- 20** Schließen Sie die Autotür.

**GUT GEMACHT!** 

**WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

# AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

**MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES EINKAUFEN**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO**

**AUSSENSPIEGEL: EINE GROSSE AUSWAHL**

## **ⓘ HAFTUNGSAUSSCHLUSS:**

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine Fehlinterpretation der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche möglichen Fehler und Unsicherheiten dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von einem Spezialisten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsregeln zu beachten, wenn Sie die Reparatur oder Ersatzmaßnahmen durchführen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität wird nicht garantieren, dass Sie das richtige Level an Verkehrssicherheit erreichen.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.