



Wie **Mercedes Vito**  
**W638** Scheinwerfer  
wechseln - Schritt für  
Schritt Anleitung

## VIDEO-TUTORIAL



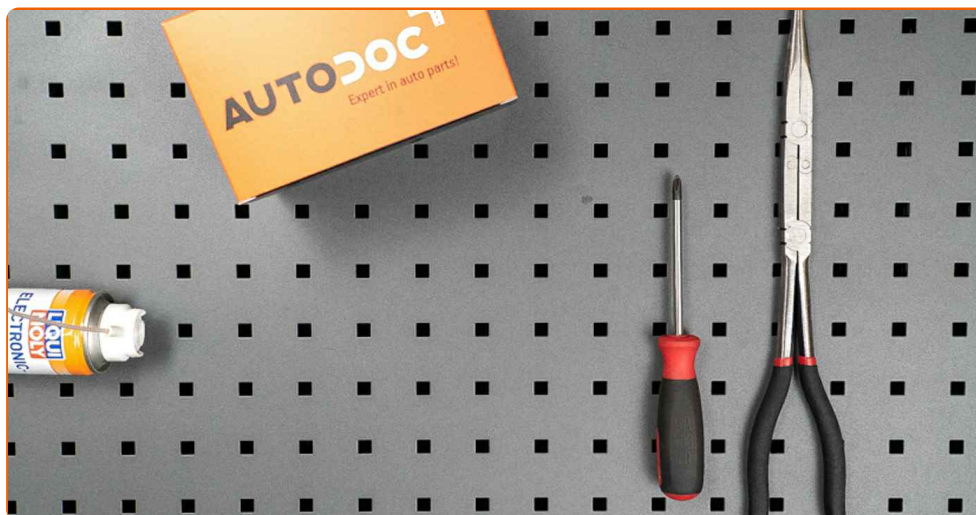
### **Wichtig!**

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
 MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 108 D 2.3 (638.164), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 110 TD 2.3 (638.174), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 113 2.0 (638.114, 638.194), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 114 2.3 (638.134, 638.194), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 108 D 2.3 (638.064, 638.068), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 110 D 2.3 (638.074, 638.078), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 113 2.0 (638.014, 638.094), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 114 2.3 (638.034, 638.094), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 108 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 110 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 112 CDI 2.2 (638.194), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 108 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 110 CDI 2.2 (638.094), MERCEDES-BENZ Vito Kastenwagen (W638) 112 CDI 2.2 (638.094)

---

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: SCHEINWERFER – MERCEDES VITO W638. LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Elektronikspray
- Rundzangen
- Phillips-Schraubendreher
- Kotflügelschoner

**WERKZEUGE KAUFEN**

Austausch: Scheinwerfer – Mercedes Vito W638. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Das Austausch-Verfahren ist bei dem rechten und linken Scheinwerfer identisch.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

## AUSTAUSCH: SCHEINWERFER – MERCEDES VITO W638. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:

**1** Schalten Sie die Zündung ab.

**2** Öffnen Sie die Haube.



**3** Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.

**4** Schrauben Sie das Befestigungselement des Kühlergrills heraus. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



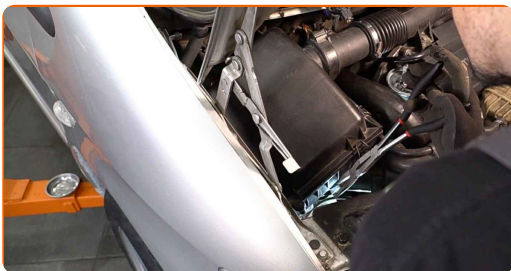
5

Entfernen Sie den Kühlergrill.



6

Entfernen Sie das Befestigungselement der Blinkleuchte. Verwenden Sie eine Rundzange.



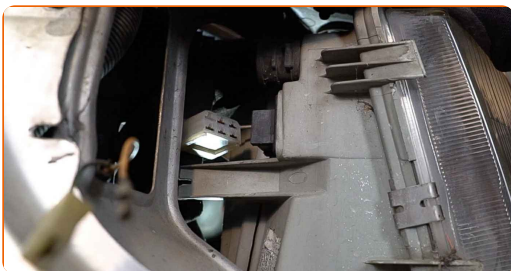
7

Entfernen Sie die Blinkleuchte.



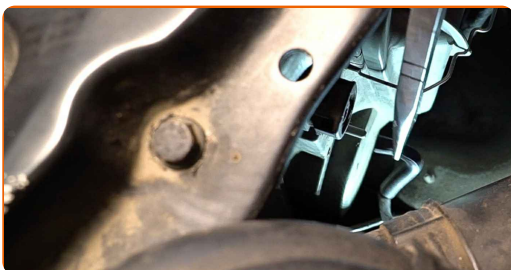
8

Schalten Sie die Steckverbinder der Scheinwerfer aus.



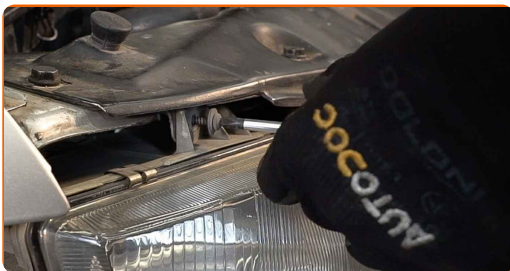
9

Trennen Sie den Vakuumschlauch vom Scheinwerferregler. Verwenden Sie eine Rundzange.





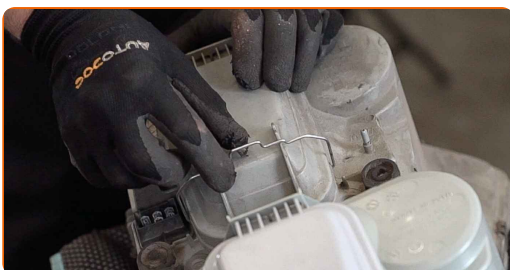
10 Schrauben Sie die Scheinwerfer-Befestigungen heraus. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



11 Entfernen Sie den Scheinwerfer.



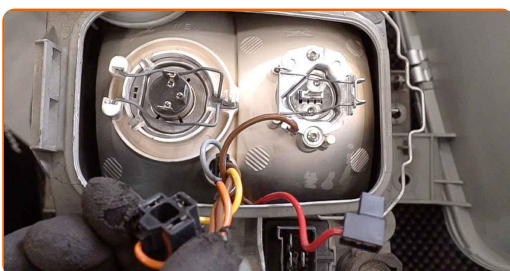
12 Lösen Sie die Halteklammer der Scheinwerfer-Schutzabdeckung.



13 Entfernen Sie die hintere Scheinwerferabdeckung.

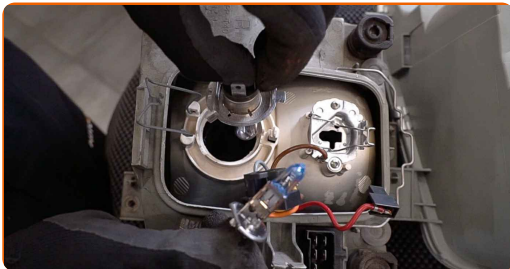


14 Stecken Sie die Steckverbindungen der Scheinwerfer-Glühbirnen aus.



15

Trennen Sie die Halterklammern und entfernen Sie die Glühbirnen vom Scheinwerfer.

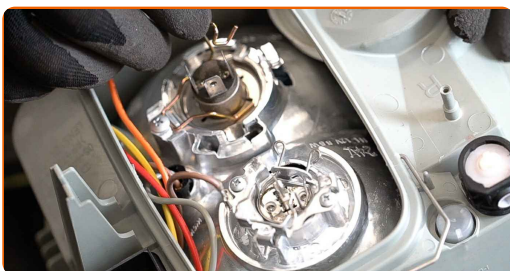


Austausch: Scheinwerfer – Mercedes Vito W638. Fachleute empfehlen:

- Vermeiden Sie es, das Glühlampenglas zu berühren. Die hinterlassenen Fingerabdrücke könnten zu einer Fehlfunktion führen.

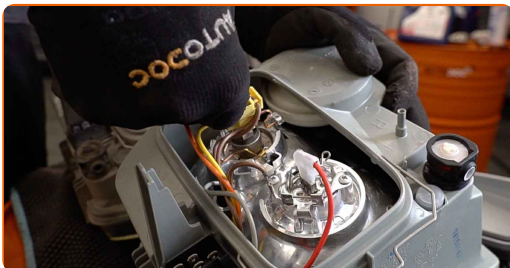
16

Bringen Sie die Glühbirnen an ihren Montagesitzen im neuen Scheinwerfer an und befestigen Sie die Halterklammern.



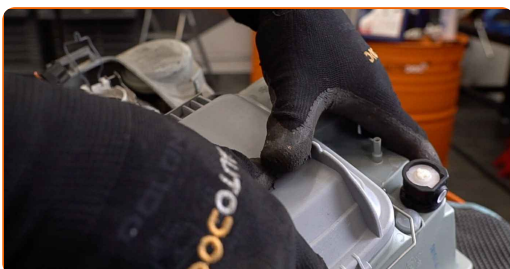
17

Stecken Sie die Steckverbindungen der Scheinwerfer-Glühbirnen ein.



18

Bauen Sie die hintere Scheinwerferabdeckung ein und befestigen Sie diese.



19

Befestigen Sie die Halteklammer der Scheinwerfer-Schutzabdeckung.



20

Bringen Sie den neuen Scheinwerfer an.



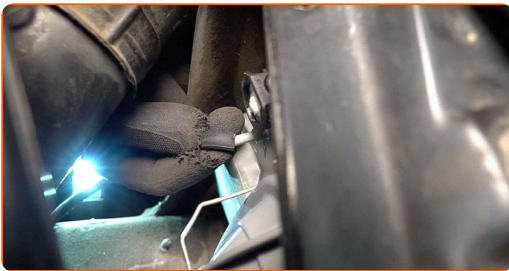
21

Schrauben Sie Scheinwerfer-Befestigungen ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



22

Befestigen Sie den Vakuumschlauch am Scheinwerferregler.



23

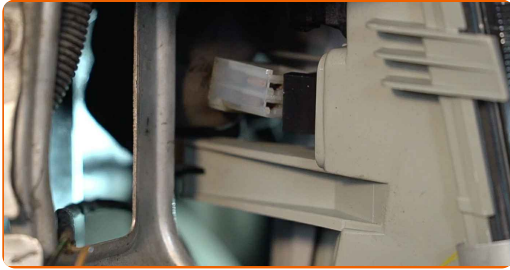
Behandeln Sie die Scheinwerfer-Steckverbindungen. Verwenden Sie Elektronikspray.





24

Schließen Sie die Steckverbinder der Scheinwerfer an.



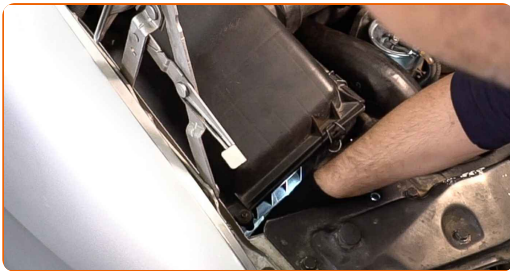
25

Bringen Sie den Blinker an.



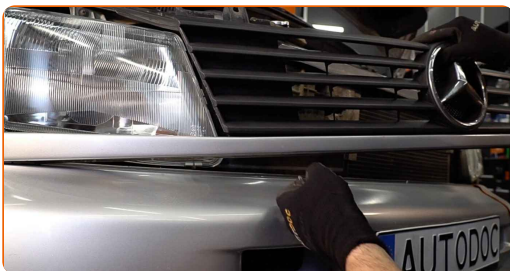
26

Bringen Sie das Befestigungselement des Blinkers an.



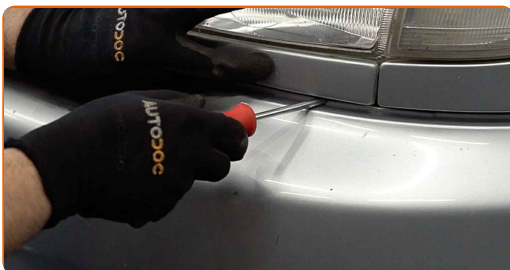
27

Bringen Sie den Kühlergrill an.



28

Schrauben Sie das Befestigungselement des Kühlergrills ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



29 Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

30 Schließen Sie die Haube.



31 Schalten Sie die Zündung ein.

32 Überprüfen Sie, ob die Scheinwerfer korrekt funktionieren.



33 Schalten Sie die Zündung ab.

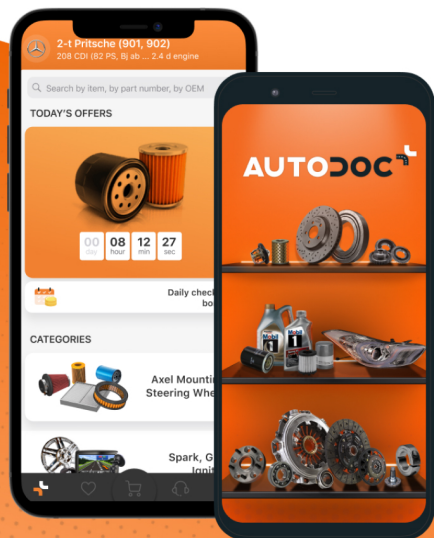


**GUT GEMACHT!** 👍

**WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

## AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES  
EINKAUFEN

**AUTODOC**<sup>+</sup>

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

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

**KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR MERCEDES-AUTOS**

**SCHEINWERFER: EINE GROSSE AUSWAHL**

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR MERCEDES VITO W638-AUTOS**

**SCHEINWERFER FÜR MERCEDES-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN**

**SCHEINWERFER FÜR MERCEDES VITO W638-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

## **ⓘ 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 2021 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.