



Wie **Ford Transit Mk7**  
**Kasten** Rücklicht  
wechseln - Anleitung

## VIDEO-TUTORIAL



### ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.4 TDCi, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.4 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.3 16V RWD, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.4 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.4 TDCi 4x4, FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 3.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 3.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 3.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.4 TDCi 4x4, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.4 TDCi 4x4

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

## AUSTAUSCH: RÜCKLICHT – FORD TRANSIT MK7 KASTEN. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Elektronikspray

**WERKZEUGE KAUFEN**

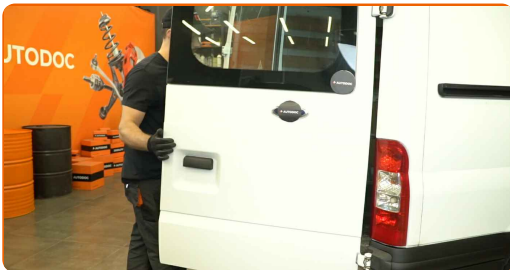
## Austausch: Rücklicht – Ford Transit Mk7 Kasten. Tipp von AUTODOC-Experten:

- Alle Arbeiten sollten bei ausgeschalteter Zündung ausgeführt werden.

## FÜHREN SIE DEN AUSTAUSCH IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1

Öffnen Sie die Heckklappe.



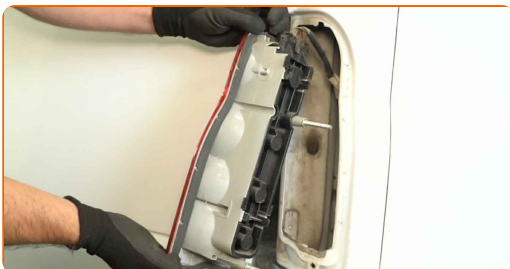
2

Schrauben Sie die Befestigungsmuttern, die das Rücklicht mit der Karosserie verbinden, ab.

•

3

Entfernen Sie das Rücklicht.

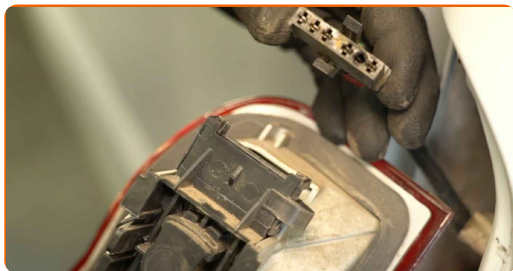


### Wichtig!

- Wenden Sie bei der Entfernung des Teils keine übermäßige Kraft an. Andernfalls könnten Sie es beschädigen.

4

Ziehen Sie den Stecker des Rücklichts ab.



5

Entfernen Sie die Lampenfassung zusammen mit den Glühlampen.



### Vorsicht!

- Austausch: Rücklicht – Ford Transit Mk7 Kasten. Um eine Beschädigung des Teils bei der Demontage zu vermeiden, wenden Sie keine übermäßige Kraft an.
- Vermeiden Sie es, das Glas der Glühlampe zu berühren. Die darauf hinterlassenen Fingerabdrücke können zu einem Ausfall führen.

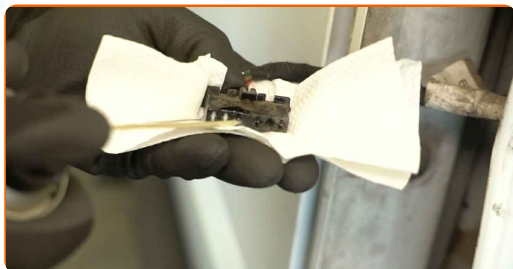
6

Setzen Sie die Lampenfassung zusammen mit den Glühlampen ein.



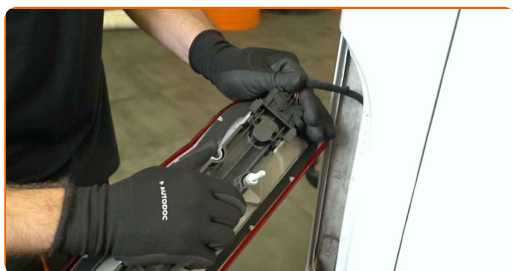
7

Reinigen Sie den Stecker des Rücklichts. Verwenden Sie ein Elektronikspray.



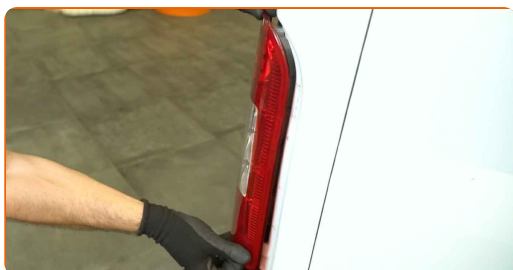
8

Schließen Sie den Stecker des Rücklichts an.



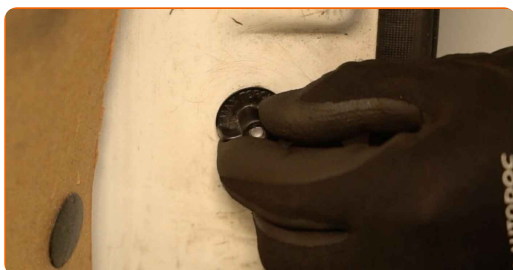
9

Bauen Sie das neue Rücklicht ein.



10

Schrauben Sie die Befestigungsmuttern, die das Rücklicht mit der Karosserie verbinden, fest.



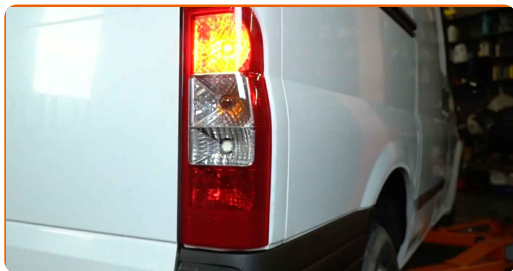
11

Schließen Sie die Heckklappe.



**12**

Überprüfen Sie, ob die neue Komponente funktioniert.



**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**

**KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD-AUTOS**

**RÜCKLICHT: EINE GROSSE AUSWAHL**



**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD TRANSIT MK7  
KASTEN-AUTOS**

**RÜCKLICHT FÜR FORD-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN**

**RÜCKLICHT FÜR FORD TRANSIT MK7 KASTEN-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 2024 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.