



Batterie selber wechseln:
Ford Transit Mk7 Kasten
- Austauschanleitung

VIDEO-TUTORIAL



ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

FORD KUGA I 2.5, FORD GALAXY (WA6) 2.0 TDCi, FORD S-MAX (WA6) 2.0 TDCi, FORD S-MAX (WA6) 2.2 TDCi, FORD FOCUS III Stufenheck 1.6 TDCi, FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Kasten (V347, V348, FA) 2.2 TDCi 4x4, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Pritsche / Fahrgestell (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi 4x4, FORD RANGER (TKE) 3.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Bus (FD_ , FB_ , FS_ , FZ_ , FC_) 2.4 DI RWD (F_B_ , F_C_ , F_A_), (+ 63)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

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



- Batteriepolbürste
- Stecknuss, 10 mm
- Ratschenschlüssel

WERKZEUGE KAUFEN

Austausch: Batterie – Ford Transit Mk7 Kasten. AUTODOC empfiehlt:

- Alle Arbeiten sollten bei ausgeschalteter Zündung ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: BATTERIE – FORD TRANSIT MK7 KASTEN. EMPFOHLENE ABFOLGE DER ARBEITSSCHRITTE:

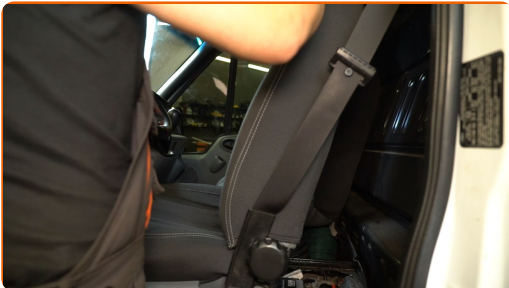
1

Öffnen Sie die Fahrertür.



2

Schieben Sie den Fahrersitz ganz nach vorne und klappen Sie ihn um.



3

Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefachs.



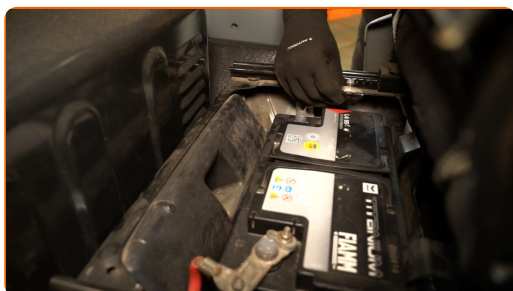
4

Schrauben Sie die Befestigungsschraube der Klemme (–) des Minuspols der Batterie ab. Verwenden Sie eine Stecknuss mit einem Durchmesser von 10 mm. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



5

Trennen Sie die Klemme (–) vom Minuspol der Batterie.



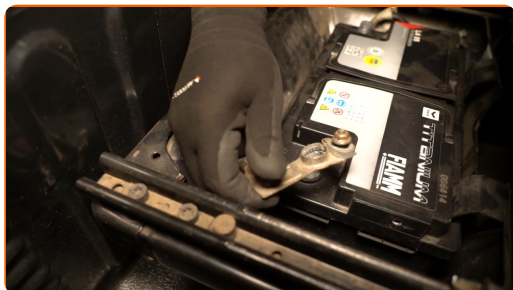
6

Schrauben Sie die Befestigungsschraube der Klemme (+) des Pluspols der Batterie ab. Verwenden Sie eine Stecknuss mit einem Durchmesser von 10 mm. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



7

Trennen Sie die Klemme (+) vom Pluspol der Batterie.

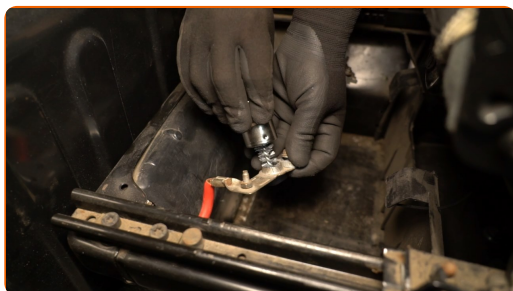


8

Nehmen Sie die Batterie heraus.

**9**

Reinigen Sie die Batterieklemmen. Verwenden Sie eine Batteriepolbürste.

**10**

Bauen Sie eine neue Batterie ein.

**11**

Schließen Sie die Klemme (+) an den Pluspol der Batterie an.



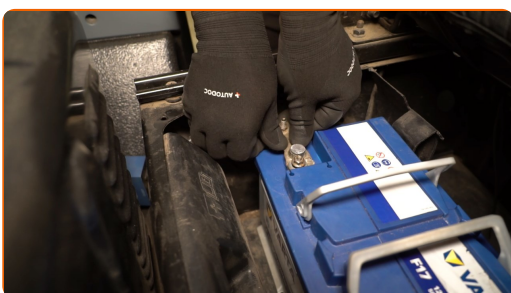
12

Schrauben Sie die Befestigungsschraube der Klemme (+) des Pluspols der Batterie ein. Verwenden Sie eine Stecknuss mit einem Durchmesser von 10 mm. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



13

Schließen Sie die Klemme (–) an den Minuspol der Batterie an.



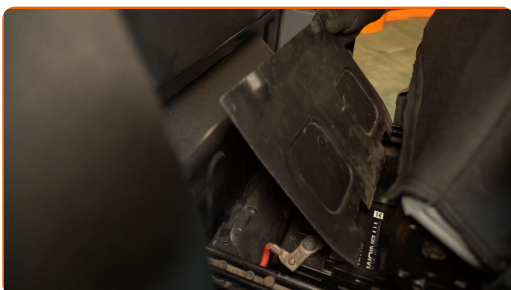
14

Schrauben Sie die Befestigungsschraube der Klemme (–) des Minuspols der Batterie ein. Verwenden Sie eine Stecknuss mit einem Durchmesser von 10 mm. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



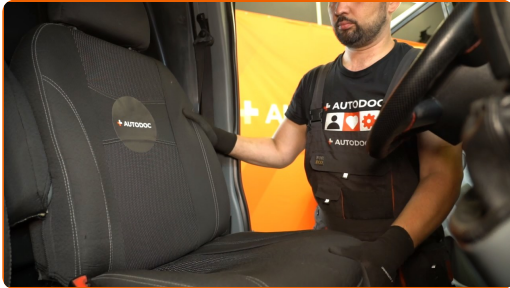
15

Bringen Sie die Abdeckung des Batteriefachs wieder an.

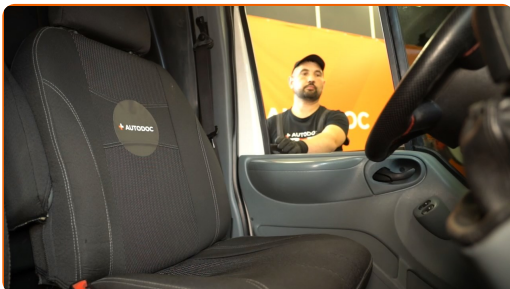


16

Bringen Sie den Fahrersitz in seine Ausgangsposition zurück.

**17**

Schließen Sie die Fahrertür.

**18**

Entsorgen Sie die alte Batterie auf sichere und vorschriftsmäßige Weise.

GUT GEMACHT!

WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD-AUTOS

AUTOBATTERIE: EINE GROSSE AUSWAHL

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

AUTOBATTERIE FÜR FORD-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

**AUTOBATTERIE FÜR FORD TRANSIT MK7 KASTEN-AUTOS:
DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

HAFTUNGAUSSCHLUSS:

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 2025 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.