



Wie **Renault Master 2** **Kasten**

Kurbelwellensensor
wechseln - Anleitung

VIDEO-TUTORIAL

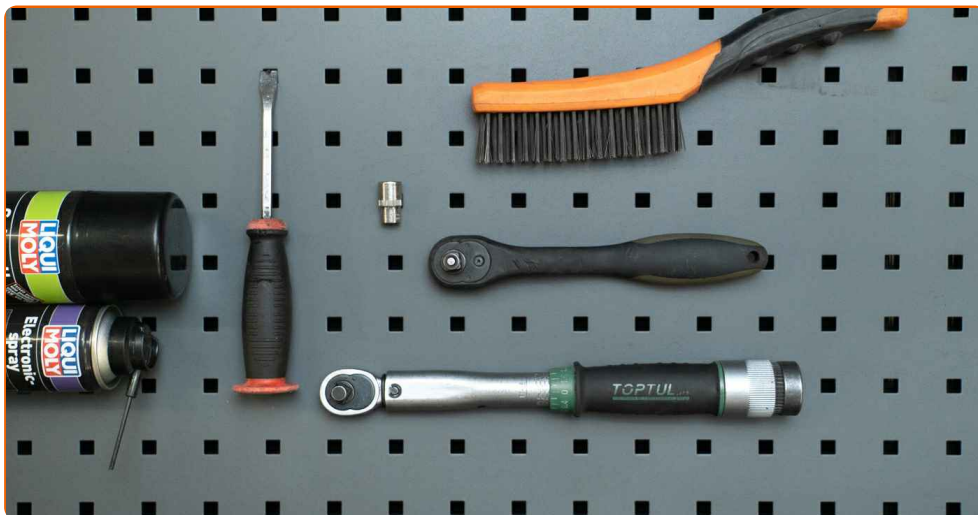


ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
 RENAULT TRAFIC II Bus (JL) 2.5 dCi 115, RENAULT Vel Satis Schrägheck 2.2 dCi (BJ0M), RENAULT ESPACE III (JE0_) 2.2 dCi (JE0K), RENAULT MASTER II Bus (JD) 2.2 dCi 90, RENAULT MASTER II Kasten (FD) 2.2 dCi 90, RENAULT MASTER II Pritsche/Fahrgestell (ED/HD/UD) 2.2 dCi 90, RENAULT LAGUNA II (BG0/1_) 2.2 dCi, RENAULT LAGUNA II Grandtour (KG0/1_) 2.2 dCi, RENAULT Vel Satis Schrägheck 2.2 dCi, RENAULT MASTER II Bus (JD) 2.5 dCi 120, RENAULT MASTER II Kasten (FD) 2.5 dCi 120, RENAULT MASTER II Pritsche/Fahrgestell (ED/HD/UD) 2.5 dCi 120, RENAULT ESPACE IV (JK0/1_) 2.2 dCi, RENAULT TRAFIC II Kasten (FL) 2.5 dCi 135 (FL0D), RENAULT Avantime Kastenwagen 2.2 dCi, (+ 14)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: KURBELWELLESENSOR – RENAULT MASTER 2 KASTEN. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Drahtbürste
- Allzweck-Reinigungsspray
- Elektronikspray
- Drehmomentschlüssel
- Stecknuss, 10 mm
- Ratschenschlüssel
- Montagehebel
- Papiertücher

WERKZEUGE KAUFEN

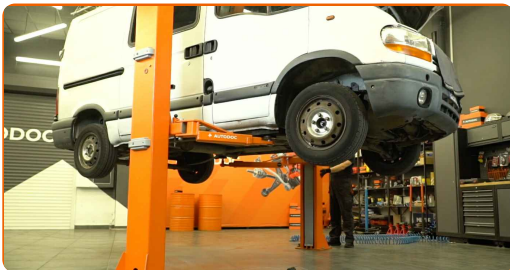
Austausch: Kurbelwellensensor – Renault Master 2 Kasten. Tipp von AUTODOC:

- Alle Arbeiten sollten bei ausgeschalteter Zündung ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: KURBELWELLESENSOR – RENAULT MASTER 2 KASTEN. GEHEN SIE WIE FOLGT VOR:

1

Heben Sie das Fahrzeug mit einer Hebebühne an oder positionieren Sie es über einer Werkstattgrube.



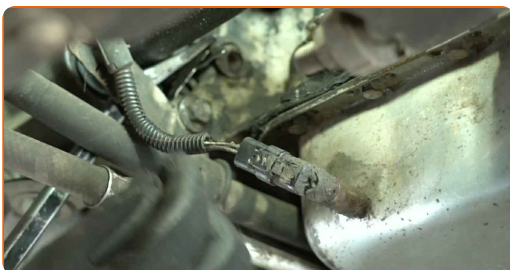
2

Drücken Sie auf die Haltefeder des Kurbelwellensensors. Verwenden Sie einen Montagehebel.



3

Entfernen Sie den Kurbelwellensensor.



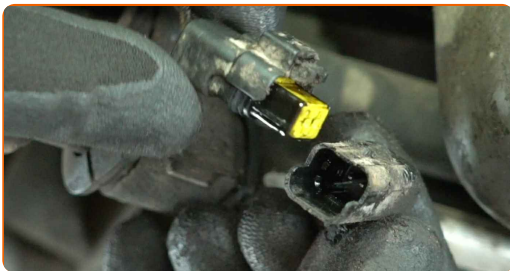
4

Entfernen Sie die Haltefeder des Kurbelwellensensors.



5

Ziehen Sie den Stecker des Kurbelwellensensors ab.



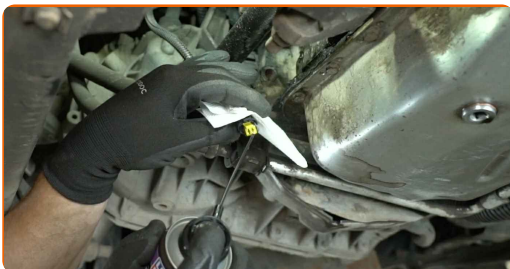
6

Reinigen Sie den Montagesitz des Kurbelwellensensors. Verwenden Sie ein Allzweck-Reinigungsspray.



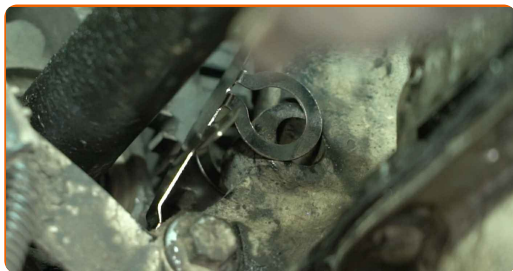
7

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



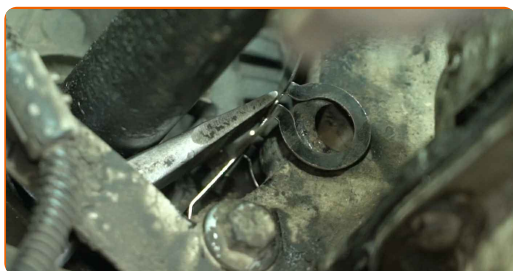
8

Bringen Sie die neue Haltefeder des Kurbelwellensensors an.



9

Drücken Sie auf die Haltefeder des Kurbelwellensensors. Verwenden Sie einen Montagehebel.



10

Bringen Sie den neuen Kurbelwellensensor an.



11

Schließen Sie den Stecker des Kurbelwellensensors an.



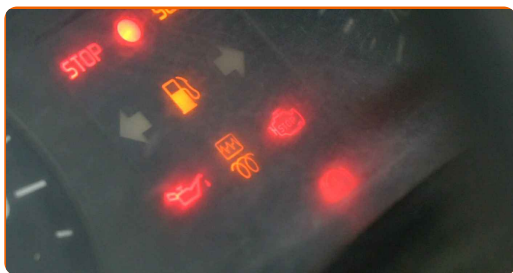
12

Senken Sie das Fahrzeug ab.



13

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 RENAULT-AUTOS

KURBELWELLESENSOR: EINE GROSSE AUSWAHL

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR RENAULT MASTER 2
KASTEN-AUTOS**

**KURBELWELLESENSOR FÜR RENAULT-AUTOS: JETZT
ZUGREIFEN**

**KURBELWELLESENSOR FÜR RENAULT MASTER 2
KASTEN-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN**

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