



Hoe een voorste ABS-  
sensor te vervangen van  
de **FORD TRANSIT Bus** –  
handleiding

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:  
FORD TRANSIT Bus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Bus 3.2 TDCi

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: FORD TRANSIT MK-7 Bestelwagen 2.2 TDCi

**VERVANGING: ABS SENSOR – FORD TRANSIT BUS.  
GEREEDSCHAP DAT U DAARBIJ NODIG HEBT:**



- Een staalborstel
- WD-40-spray
- Een universele reinigingspray
- Keramisch vet
- Een contactspray
- Een momentsleutel
- Een dopsleutel van 8 mm
- Een krachtdop voor velgen van 21 mm
- Een ratelsleutel
- Een wringijzer
- Verwijdergereedschap voor kunststof bekleding
- Een clipverwijderaar
- Een spatbordbeschermer
- Wielkeggen

**Koop gereedschap**

Vervanging: ABS sensor – FORD TRANSIT Bus. AUTODOC beveelt aan:

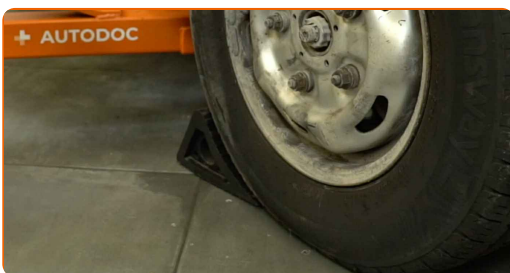
- Alle werkzaamheden moeten worden uitgevoerd met uitgeschakeld contact.

## VERVANGING: ABS SENSOR – FORD TRANSIT BUS. HANTEER DE VOLGENDE PROCEDURE:

1 Open de motorkap.

2 Gebruik een spatbordbeschermer om beschadiging van de lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.

3 Zet de wielen vast met keggen.



4 Draai de wielmoeren los. Gebruik een krachttop voor velgen van 21 mm. Gebruik een wringijzer.



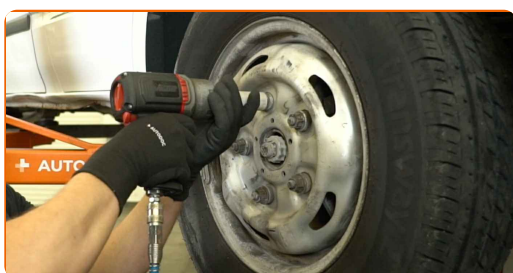
5 Hef de auto op.

### Waarschuwing!

- Wanneer u een krik gebruikt, zorg er dan voor dat de auto op een harde, vlakke ondergrond staat.
- De auto moet extra worden vastgezet met kriksteunen.

6

Schroef de wielmoeren eraf.



### Let op!

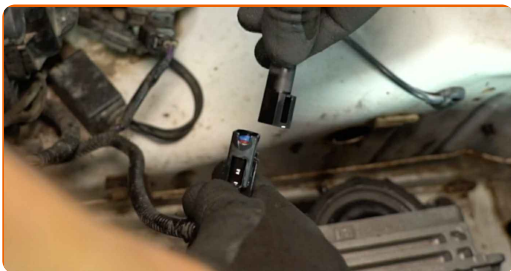
- Waarschuwing! Houd het wiel vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen. FORD TRANSIT Bus

7

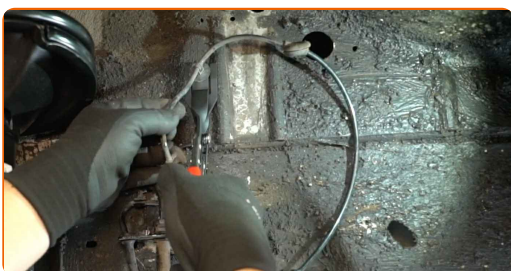
Verwijder het wiel.



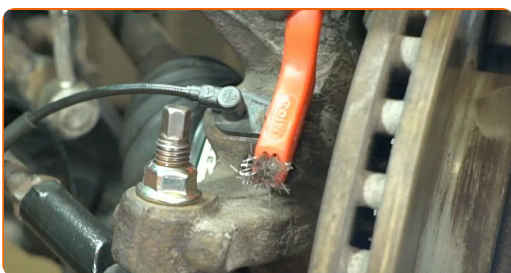
**8** Maak de stekker van de ABS-sensor los.



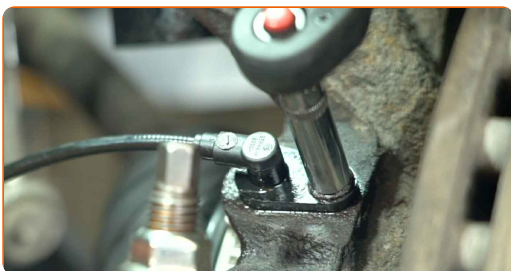
**9** Maak de bedrading van de ABS-sensor los. Gebruik het verwijdergereedschap voor kunststof bekleding. Gebruik een clipverwijderaar.



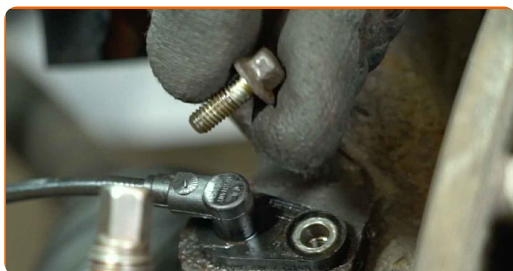
**10** Reinig de bevestiging van de ABS-sensor. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40-spray.



**11** Schroef de bevestiging van de ABS-sensor los. Gebruik een dopsleutel van 8 mm. Gebruik een ratelsleutel.



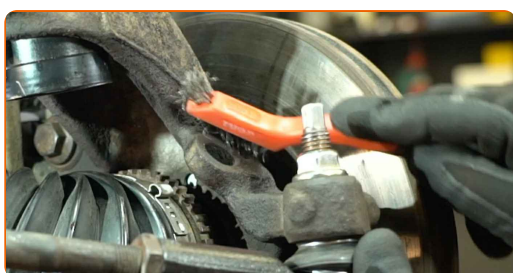
**12** Verwijder de bevestigingsbout.



**13** Verwijder de ABS-sensor.



**14** Reinig de montageplek van de ABS-sensor. Gebruik een staalborstel. Gebruik een universele reinigingspray.



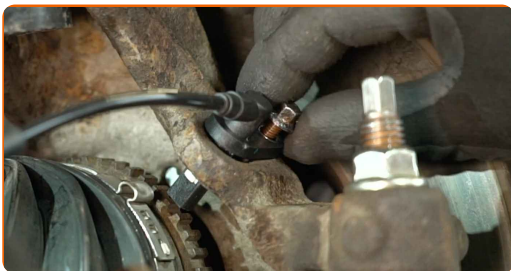
**15** Installeer een nieuwe ABS-sensor.



### Vervanging: ABS sensor – FORD TRANSIT Bus. Tip:

- Voorkom het vastplakken van de sensor door voorafgaand aan de installatie wat vet op de montageplek aan te brengen.

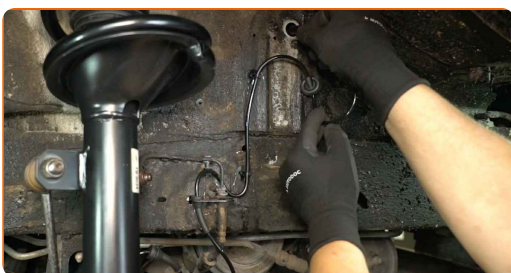
**16** Breng de bevestigingsbout aan.



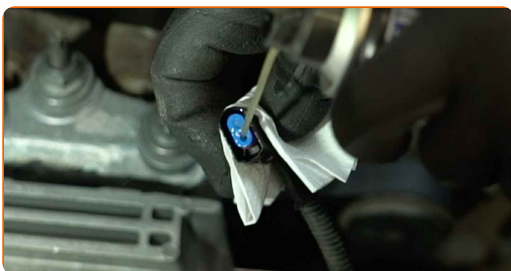
**17** Draai de bevestiging van de ABS-sensor vast. Gebruik een dopsleutel van 8 mm. Gebruik een momentsleutel. Aandraaimoment: 11 Nm.



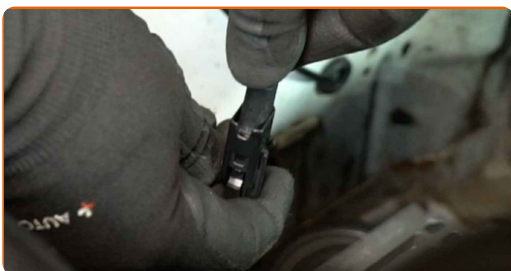
**18** Bevestig de bedrading van de ABS-sensor.



**19** Behandel de stekker van de ABS-sensor. Gebruik een contactspray.



**20** Sluit de stekker van de ABS-sensor aan.





21

Reinig de montageplek van de velg. Gebruik een staalborstel. Gebruik een universele reinigingspray.



22

Behandel het oppervlak van de wielnaaf dat in contact komt met de velg. Gebruik keramisch vet.



23

Installeer het wiel.



### Opgepast!

- Houd het wiel omhoog tijdens het vastschroeven van de bevestigingsmoeren om verwondingen te voorkomen.

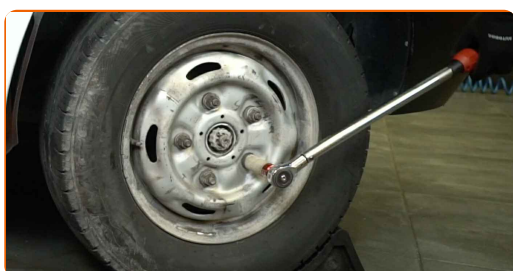
24

Schroef de wielmoeren erop. Gebruik een krachtdop voor velgen van 21 mm. Gebruik een ratelsleutel.



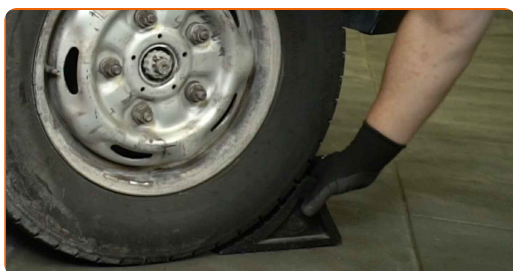
25

Laat de auto zakken en draai de wielmoeren kruislings vast. Gebruik een krachtdop voor velgen van 21 mm. Gebruik een momentsleutel. Aandraaimoment: 200 Nm.



26

Verwijder de krik en de wielkeggen.



27

Verwijder de spatbordbeschermer.

28

Sluit de motorkap.

**GOED GEDAAN!** 

**BEKIJK MEER TUTORIALS**

# AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

**AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO**

**ABS SENSOR: EEN OMVANGRIJK AANBOD**

## **(i) UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:**

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2023 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC SE.