



Comment changer :
capteurs ABS avant sur
VAUXHALL Vivaro
Camion à Plateau /
Châssis (X83) - Guide de
remplacement

TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



Cette vidéo présente la procédure de remplacement d'une pièce similaire sur un autre véhicule.

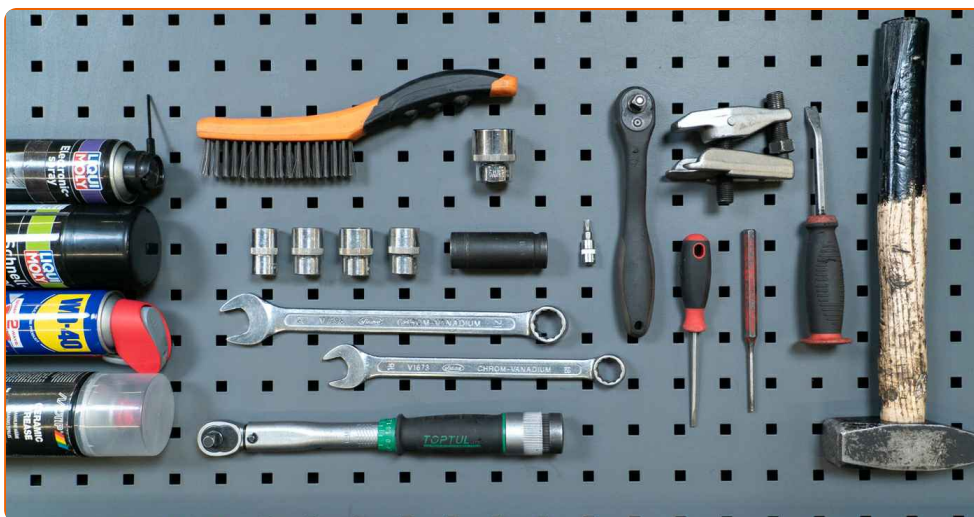
Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83) 2.0 ECOTEC, VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83) 2.0 CDTI, VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83) 2.5 CDTI

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

Ce tutoriel a été conçu à l'origine pour la procédure de remplacement d'une pièce détachée similaire sur : OPEL Vivaro A Combi (X83) 2.5 CDTI (F7, J7, A07)

REEMPLACEMENT : CAPTEURS ABS – VAUXHALL
VIVARO CAMION À PLATEAU / CHÂSSIS (X83). OUTILS
DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN :



- Brosse métallique
- Spray WD-40
- Spray nettoyant multi-usages
- Bombe pour contacts électriques
- Graisse céramique
- Clé dynamométrique
- Clé mixte de 18 mm
- Clé mixte de 21 mm
- Douille de 16 mm
- Douille de 18 mm
- Douille d'entraînement de 19 mm
- Douille de 21 mm
- douille de 32 mm
- Embout Torx T40
- Douille à choc pour jantes de 19 mm
- Clé à cliquet ou outil électrique pour l'enlèvement et l'installation des fixations filetées
- Barre de force
- Presse hydraulique
- Jeu d'outils pour paliers et roulements
- Séparateur de roulement
- Séparateur de joint à rotule
- Cric de transmission ou second cric de véhicule
- Tournevis à tête plate
- Poinçon
- Marteau
- Pont élévateur de voiture ou cric avec chandelles et cales de roues

Acheter des outils

Remplacement : capteurs ABS – VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83). AUTODOC recommande :

- Toutes les opérations doivent être réalisées avec le moteur éteint.

REEMPLACEMENT : CAPTEURS ABS – VAUXHALL VIVARO CAMION À PLATEAU / CHÂSSIS (X83). ORDRE RECOMMANDÉ DES ÉTAPES :

1 Immobilisez les roues à l'aide de cales.

2 Desserrez les fixations de la roue. Utilisez une douille à choc pour jantes de 19 mm. Utilisez une barre de force.



3 Élevez le véhicule.

Avertissement !

- Si vous utilisez un cric, assurez-vous que la voiture est stationnée sur un sol dur et plat.
- Veillez également à garantir l'immobilisation de la voiture avec des chandelles.

4

Dévissez les fixations de roue.

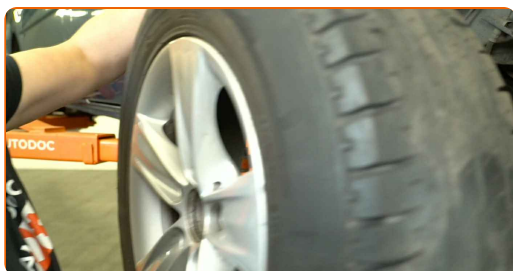


Remplacement : capteurs ABS – VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83). Les professionnels recommandent :

- Afin d'éviter toute blessure, soulevez la roue lors du dévissage des fixations.

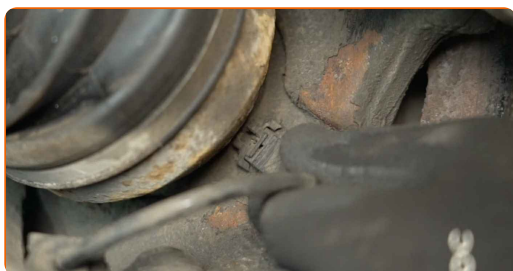
5

Retirez la roue.



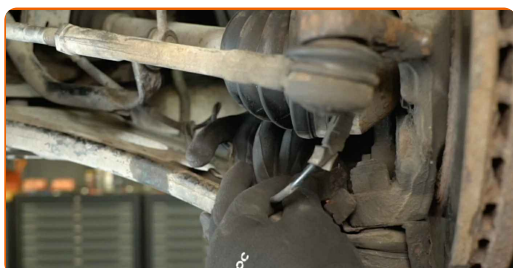
6

Retirez le capteur ABS.



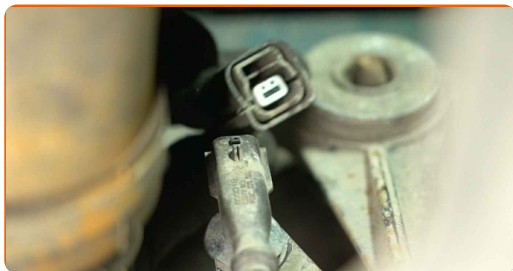
7

Débranchez les câbles du capteur ABS.



8

Détachez le connecteur du véhicule du connecteur du capteur ABS.



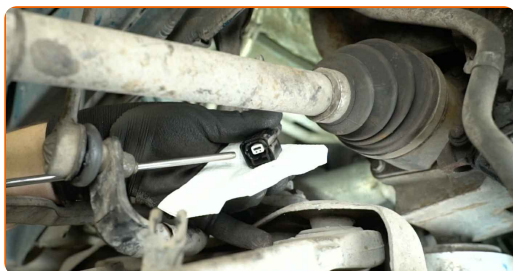
9

Retirez le connecteur du capteur ABS de son siège de montage sur le véhicule. Utilisez un tournevis à tête plate.



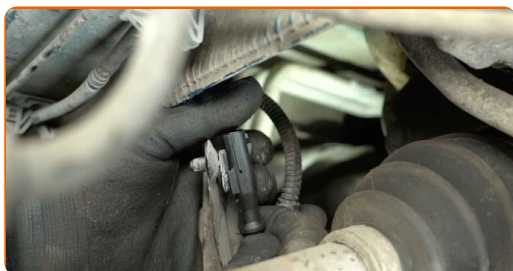
10

Traitez le connecteur du véhicule du capteur ABS. Utilisez une bombe pour contacts électriques.



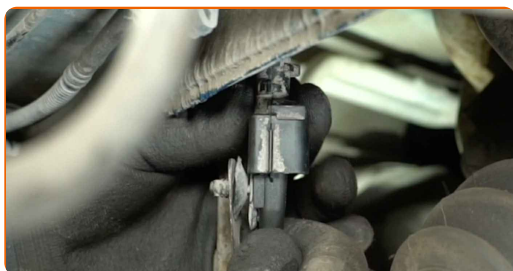
11

Fixez le connecteur du capteur ABS dans son logement sur le véhicule.



12

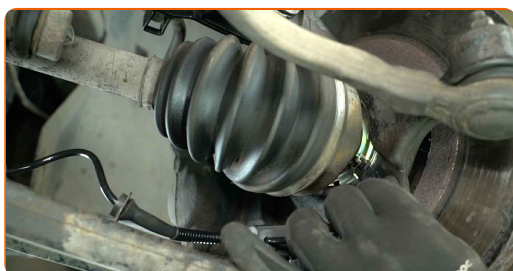
Reliez le connecteur du véhicule au connecteur du capteur ABS.



13 Fixez les câbles du capteur ABS.



14 Installez le capteur ABS.



15 Nettoyez le siège de montage de la jante de roue. Utilisez une brosse métallique. Utilisez un spray nettoyant multi-usages.



16 Traitez la surface du disque de frein en contact avec la jante de roue. Utilisez de la graisse céramique.



17 Installez la roue.



Remplacement : capteurs ABS – VAUXHALL Vivaro Camion à Plateau / Châssis (X83). Conseil d'AUTODOC :

- Pour éviter de vous blesser, maintenez la roue en l'air lorsque vous vissez les fixations.

18

Vissez les fixations de roue. Utilisez une douille à choc pour jantes de 19 mm. Utilisez une clé à cliquet.



19

Abaissez la voiture et serrez les fixations des roues en croisant. Utilisez une douille à choc pour jantes de 19 mm. Utilisez une clé dynamométrique. Couple de serrage : 142 N·m.



20

Retirez le cric, les chandelles et les cales de roue.



BIEN JOUÉ ! 

VOIR PLUS DE TUTORIELS

AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE

+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE

CAPTEURS ABS : UNE VASTE SÉLECTION

CLAUDE DE NON-RESPONSABILITÉ:

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2025. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC SE.